





Nº 13894

GENERA, SPECIES ET SYNONYMA

CANDOLLEANA

ALPHABETICO ORDINE DISPOSITA,

SEU

16547

INDEX GENERALIS ET SPECIALIS

AD

A. P. DECANDOLLE ET ALPH. DECANDOLLE

PRŌDROMUM SYSTEMATIS NATURALIS
REGNI VEGETABILIS.

PARS III.

(CONTINENS TOMOS OPERIS CANDOLLEANI SEPTIMUM (PARTEM POSTERIOREM), OCTAVUM,
NONUM, DECIMUM, UNDECIMUM, DUODECIMUM ET TREDECIMUM.)

AUCTORE

H. W. BUEK, M. D.



SUMPTIBUS PERTHES-BESSER & MAUKE.

1858.

VIRO

DOCTISSIMO, CLARISSIMO, EXPERIENTISSIMO,

ALPHONSO DECANDOLLE,

PATRIS CELEBERRIMI FILIO HAUD MINUS CELEBRI,
DE SCIENTIA BOTANICA MERITISSIMO

HOCCE OPUSCULUM

D. D. D.

AUCTOR.

P R A E F A T I O.

Disciplinae herbariae studiosis tertiam Indicis Candolleani partem, Prodromi Volumina VII (sectionem posteriorem) VIII—XIII (sectionem priorem et posteriorem) complectentem, traditurus, diurnam operis mei moram non tam excusandam quam probandam lectoribus putavi. Illud tamen haud probandum videatur, quod opus ante 18 annos coeptum persecutus sum; nam hoc ut perficerem, quum multi alii harum rerum periti iudices, tum ipse Celeberrimus *Alph. De Candolle*, qui Prodromum a patre inchoatum continuandum suscepit, itemque Clarissimus *Pritzl* in Thesauro literaturae botanicae (pag. 41) benigne atque honorifice me exhortati sunt. At contra opus esse videtur quadam excusatione, quod Index Voluminum VII—X Prodromi, quae jam annis 1839—1846 in lucem prodissent, anno demum 1858 parum tempestive emittatur. Cujus morae excusandae gratia afferre licet, primam Indicis partem, quae Volumina Prodromi inde ab anno 1824—1830 comprehendit, non prius quam anno 1842 foras datam et nihilominus a botanicis

lubenter nec sine gratiarum actione exceptam esse. Longioris vero morae causa in eo posita erat, quod diu reperiri non potuit bibliopola, cujus sumptibus nova pars Indicis typis describeretur. Bibliopola enim *Hirschwald*, Berolinensis, qui primas partes e Nauckiana libraria susceperat, initio quidem non abhorrebat a paranda editione novae partis; postea tamen idem postulabat, ut perfectum Candolleanum opus exspectarem. Ad quam conditionem quum accedere dubitarem, ille, tergiversatus, ut *Massonum* adirem suavit, bibliopolam illum Parisiensem, cujus impensis Prodrömus ipse typis exscribitur. Quamvis haec opportunitas gratissima esse videretur, tamen re diligentius considerata, facile apparebat, nec hanc conditionem accipi posse. Nam Parisiis si manuscriptum Indicis typis describendum fuisset, vix data erat potestas prima specimina typographica meis oculis perlustrandi meaque manu corrigendi, quod negotium aliis relinquere res erat plena periculi et discriminis. — Non deterritus ac perturbatus irritö, quem subieram conatu, novum circumspicere et quaerere coepi librarium, cujus sumptibus Index in lucem emitti posset, in qua re magno mihi adjumento fuit vir honestissimus mihiq; amicissimus, *Mauke*, de omni genere bonorum librorum non mediocriter meritis, magister librariae apud Hamburgenses nomine *Perthes-Besser et Mauke* celeberrimae. Nihil enim quum profecissem ac prope de libro meo edendo desperassem, ille ipse, quem dixi librarius, qua est erga me voluntate ac de optimis literis bene promerendi studio, mihi proposuit, se Indicem Candolleanum typis exscribendum ejusque exemplaria divendenda ea conditione curaturum esse, ut impensae et lucrum inde facien-

dum inter nos communicarentur. Qua conditione accepta, manuscriptum prelo typographico describendum mense Octobri anni superioris illi traditum est.

Prodromi Volumen XIV quum exeunte mense Novembri 1857 editum esset, in Indice meo conficiendo hujus voluminis ratio haberi non potuit. Non dubito quidem fore, qui vituperent, idque non injuria, sectionem posteriorem Voluminis XIII, absoluta descriptione *Corolliflorarum*, novam majorem subclassem: *Monochlamydearum*, incipientem, in hac Indicis parte tertia receptam esse, melius aptiusque certe fuisset, si illam sectionem quartae Indicis parti postea edendae reservassem, ipsumque Clarissimum *De Candolle* ita judicasse non ignoro; attamen manuscriptum hujus sectionis numeris partibusque suis absolutum non amplius retinendum censi, quum quartam Indicis partem non brevi tempore ad finem perducere posse, certissimum mihi esset, atque vita incerta praevideri non posset, an operis perficiendi mihi data foret facultas.

Jam quod attinet ad typographicum Indicis ordinem, ad illa delegare liceat lectores, quae in praefatione partis II, anno 1840 in lucem editae, (Pag. IV & V) dicta sunt. — Occurrunt etiam in septem Prodromi Voluminibus, quae comprehenduntur hac tertia Indicis parte, et quidem haud raro, nomina specialia bis posita (bis-nominata); reperiuntur tamen majore ex parte, ubi aut altera species ejusdem nominis aut ambae species dubiae sunt nec satis exploratae, et ad finem generis sub voce „minus notae“, vel „nomine tantum notae“ citantur. Meum non esse duxi, in Indice quaerere et dijudicare, an species istae bonae et genuinae sint agnoscendae eisque alia nomina imponenda;

meo instituto et consilio satisfecisse videbar, si illas species simpliciter enumerarem. — Leguntur quoque nonnulla, rariora quidem, ejusmodi bis-nominata, in Tabula, quae sequitur, asterisco (*) notata, quae ab operis adornandi et edendi negotio minus accuratiore vel memoriae lapsu originem ducunt, ideoque corrigenda videntur, vel eadem species *bis* eodemque nomine posita, quarum altera ergo delenda, vel nomen idem *bis*, diversis quidem speciebus, impositum, quorum alterum mutandum. Nomina substituenda, nisi in ipso Prodro-mo jam reperiuntur, assentiente Clarissimo *De Candolle*, proponere non dubitavi.

Volum. VIII.

Ardisia floribunda Wall. p. 127 & *A. floribunda* R. & Schult. p. 139

*) *Ardisia paniculata* Roxb. p. 126 & *A. paniculata* Dc. fil. p. 139

Posterior = *Ardisia?* Samara Dc. fil. in literis.

Ceropegia Candelabrum L. p. 643 & *C. Candelabrum* Lour. p. 645

*) *Chrysophyllum lanceolatum* Dc. fil. p. 162 & *Ch. lanceolatum* Casar. p. 671

Prius = *Chrys. javanicum* Steud.

Echites coriacea Bth. p. 467 & *E. coriacea* Blum. p. 478

Echites erecta Vell. p. 469 & *E. erecta* Thbg p. 479

Echites myrtifolia R. & Schult. p. 473 & *E. myrtifolia* Poir. p. 476

Echites parviflora Roxb. p. 478 & *E. parviflora* Afz. p. 479

Echites repens Jacq. p. 449 & *E. repens* Blanco p. 478

Echites tomentosa Vahl p. 463 & *E. tomentosa* Raf. p. 479

Echites trifida Jacq. p. 454 & *E. trifida* Blanco p. 478

*) *Oxypetalum capitatum* Hook. & Arn. p. 584 & *O. capitatum* Mart. &

Zucc. p. 587

Prius = *Oxypetalum Arnottianum* Buek.

Sideroxylon pauciflorum Jacq. p. 180 & *S. pauciflorum* Lam. p. 185

*) *Stapelia picta* bot. mag. p. 659 *St. picta* Don p. 661

Alter a delenda.

*) *Symplocos revoluta* Dc. fil. p. 253 & *S. revoluta* Casar. p. 673

Posterior = *Symlp. Casaretti* Dc. fil.

Volum. IX.

- Aeschynanthus longiflora* *Blum.* p. 262 & *A. longiflora* *Wall.* p. 263
Convolvulus glomeratus *Chois.* p. 401 & *C. glomeratus* *Thbg.* p. 416
Cordia obliqua *W.* p. 479 & *C. obliqua* *Vell.* p. 501
Ipomaea gigantea *Chois.* p. 362 & *I. gigantea* *Reinw.* p. 390
Ipomaea lilacina *Blum.* p. 369 & *I. lilacina* *Schrank* p. 390
Ipomaea rosea *Chois.* p. 384 & *I. rosea* *Marin* p. 390
Ipomaea sinensis *Chois.* p. 370 & *I. sinensis* *h. Gorenk.* p. 390
Ipomaea superba *Don* p. 373 & *I. superba* *h. Dorpat.* p. 390

Volum. X.

- *) *Calceolaria salicifolia* *R. & Pav.* p. 218 et *C. salicifolia* *Colla* p. 223
 Posterior = *Calceolaria Morisii* *Walp.*
Manulea tomentosa *L. fil.* p. 365 & *M. tomentosa* *G. Don* p. 367
Pentstemon perfoliatus *A. Brogn.* p. 326 & *P. perfoliatus* *Lem.* p. 331
 *) *Veronica stolonifera* *Lehm.* p. 477 & 490
 Altera delenda.

Volum. XI.

- Barleria nitida* *Jacq.* p. 243 & *B. nitida* *Nees* p. 224
 *) *Eranthemum macrophyllum* *Wall.* p. 446 & *E. macrophyllum* *Nees* p. 452
 Posterior = *Eranthemum grandifolium* *Buek.*
 *) *Eranthemum tetragonum* *Wall.* p. 447 & *E. tetragonum* *W.* p. 454
 Prior = *Eranthemum quadrangulare* *Buek.*
Lantana parvifolia *Desf.* p. 607 & *L. parvifolia* *Raf.* p. 607
 *) *Rhytiglossa oblonga* *Nees* p. 343 & *R. oblonga* *Nees & Mart.* p. 348
 Prior = *Rhytiglossa Neesiana* *Buek.*
Ruellia tetragona *L.* p. 152 & *R. tetragona* *Blum.* p. 154
Verbena scoparia *Gill. & Hook.* p. 544 & *V. scoparia* *Tausch* p. 555

Volum. XII.

- Salvia undulata* *Bth.* p. 275 & *S. undulata* *Wender.* p. 358.

Volum. XIII. 1.

- Physalis glabra* *Bth.* p. 443 & *Ph. glabra* *Mart. & Gal.* p. 451
Solanum stipulaceum *W.* p. 371 & *S. stipulaceum* *Brouss.* p. 376

Volum. XIII. 2.

Boerhaavia stellata *Wight* p. 454 & *B. stellata* *Boj.* p. 457

Chenopodium purpurascens *Jacq.* p. 66 & *Ch. purpurascens* *Hamilt.* p. 77

Pisonia fragrans *Desf.*, *P. fragrans* *Link* & *P. fragrans* *Dum. Cours.* p. 447

Pisonia macrophylla *Chois.* p. 446 & *P. macrophylla* *Link* p. 447

Pisonia nitida *Desf.* & *P. nitida* *Link* p. 447

Scripsi Hamburgi, mense Octobri 1858.

H. W Buek, M. Dr.

ADDENDA & CORRIGENDA.

- Pag. 6 post *Adenocalymna subsessilifolium* adde *Adenois* Moq. XII. 2.
72 81
- „ 12 post *Alectra Vogelii* adde *Alepis* Dc. fl. VIII. 414 (Holarrhena)
- „ 16 post *Amarantoides perennis* adde *Amarantotypus* Dumort. XII.
2. 255
- „ 23 post *Ancistrocarpus Schrankii* adde *Ancyclocladus* Wall. VIII. 321
- „ 27 post *Anisochilus sericeus* adde *Anisodus* Dun. XIII. 1. 555 (Scopolia)
- „ 28 post *Anredera vesiculosa* adde ANREDEREAE Endl. XIII. 2.
220 226
- „ 31 post *Apocynum cumanense* W. XIII. 441 adde 531
- „ 32 post *Arachnida* &c. adde Aragoa H. B. & Kth. X. 457 491
abietina H. B. & Kth. X. 491
cupressina H. B. & Kth. X. 491
- „ 33 post *Arcturus* Bth. X. adde 246
- „ 35 post *Aretia Vitaliana* adde *Argan Dryand.* VIII. 186
- „ 51 post *Bartsia viscosa* adde BARTSIEAE Bth. X. 527
- „ 53 post *Berlasia* adde *Bernonia* Endl. VII. 341
- „ 147 post *Dulcamara* adde *Moench* XIII. 1. 27
- „ 162 post *australis* L. adde *autumnalis hortul.* VII. 659
post *baculiflora* Salisb. adde *Bandonia* Andr. VII. 645
- „ 163 post *clavata* Andr. adde *Cliffortiana* Lodd. VII. 646
- „ 164 post *crossota* Spr. adde *cruciformis* Andr. VII. 648
- „ 167 post *intermedia* Klotzsch adde *intertexta* Lodd. VII. 663
- „ 168 post *nemorosa* Klotzsch adde *nidiflora* Salisb. VII. 648
- „ 172 post *stylosa* Salisb. adde *suaveolens* Andr. VII. 661
- „ 173 post *trivialis* Klotzsch adde *trossula* Lodd. VII. 648
- „ 174 post *Westphalingia hortul.* adde *Wilmoreaana* Knowl. VII. 661
- „ 184 post *Exacum alatum* adde *albens* L. IX. 53
- „ 191 post *Geniosporum* Wall. XII. adde 30 44 Bth. XII. 46
- „ 287 post *Martynia* - - Auct. IX. 254 adde *Moon* XI. 177
- „ 288 post *Martynia integrifolia* adde *lanceolata* Macrae XI. 174 182
post *Nº 114* Macrae adde *Spec. Macrae* XI. 186
- „ 365 *Premna cordata* Blanco lege *cordata* Blanco.
-

A

Abena Neck. XI. 561 *Schauer* XI. 561 (Stachytarpha)
Abolaria Neck. XII. 611
Abontia IX. 13
Abronia Juss. XIII. 2. 435 *H. B. & Kth.* XIII. 2. 439
arenaria Menz. XIII. 435
californica *Raeusch.* XIII. 435
glauca Menz. XIII. 2. 435
gracilis *Bth.* XIII. 2. 435
latifolia *Eschh.* XIII. 2. 436
mellifera *Dougl.* XIII. 2. 435
Menziesii *Dougl.* XIII. 2. 435
micrantha *Chois.* XIII. 2. 436
parviflora *H. B. & Kth.* XIII. 2. 436 439
rotundifolia *Gaertn.* XIII. 2. 435
umbellata *Bth.* XIII. 2. 435
umbellata *Lam.* XIII. 2. 435
vespertina *Dougl.* XIII. 2. 435
ACANTHACEAE *R. Br.* XI. 46
ACANTHACEAE *CYRTANDREAE* *Bartl.* IX. 258
ACANTHEAE *Nees* XI. 48. 264
ACANTHI *Juss.* XI. 46
Acanthodium *Delil.* XI. 265 273
angustum *Nees* XI. 273
capense *Nees* XI. 276
α β - -
γ leucographum - -
δ villosum - -
δ villosum subacaule* XI. 277
ε integrifolium - -
ζ inerme - -
carduifolium *Nees* XI. 278
Delilii *h. Juss.* XI. 274
dispermum *E. Mey.* XI. 278
diversispinum *Nees* XI. 275
α β - -
furcatum *Nees* XI. 276
β integrifolium - -
γ ramosissimum - -
glabrum *Nees* XI. 278
grossum *Nees* XI. 274
hirtinervium *Nees* XI. 277
hirtum *Hochst.* XI. 274
α β - -
Hoffmanseggianum *Nees* XI. 277
macrum *Nees* XI. 276
marginatum *Nees* XI. 275

Acanthodium
plumulosum *E. Mey.* XI. 278
procumbens *Nees* XI. 273
serrulatum *Nees* XI. 275
sinuatum *Nees* XII. 274
β canum - -
spathulare *Nees* XI. 277
spicatum *Acerb.* XI. 67
spicatum *Delil.* XI. 274
β Echinus - -
squarrosum *Nees* XI. 275
Acantholimon *Boiss.* XII. 620 622
acerosum *Boiss.* XII. 631
androsaceum *Boiss.* XII. 626
α majus - 627
β olympicum - -
γ creticum - -
δ latifolium - -
assyriacum *Boiss.* XII. 632
brachyphyllum *Boiss.* XII. 628
bracteatum *Boiss.* XII. 622
cabulicum *Boiss.* XII. 623
caryophyllaceum *Boiss.* XII. 630
caryophyllaceum var. *brachystachyum* *Boiss.* XII. 630
Cephalotes *Boiss.* XII. 622
diapensioides *Boiss.* XII. 624
distachyum *Boiss.* XII. 623
fasciculare *Boiss.* XII. 626
ferox *Boiss.* XII. 625
festucaceum *Boiss.* XII. 629
genistoides *Boiss.* XII. 629
glumaceum *Boiss.* XII. 629
Griffithianum *Boiss.* XII. 623
Hohenackeri *Boiss.* XII. 628
β subsessile - -
Kotschyi *Boiss.* XII. 628
β iconicum - -
γ libanoticum - -
lepturoides *Boiss.* XII. 630
leucacanthum *Boiss.* XII. 626
libanoticum *Boiss.* XII. 630
Listoniae *Boiss.* XII. 631
lycaonicum *Boiss. & Heldr.* XII. 627
β tenuifolium XII. -
lycopodioides *Boiss.* XII. 632
melananthum *Boiss.* XII. 628
oliganthum *Boiss.* XII. 629
Olivieri *Boiss.* XII. 631

- Achetaria* Bth. X. 378 (Beyrichia)
Achimenes P. Brown. VII. 535 Vahl X. 408
- Andrieuxii* Dc. VII. 536
coccinea Pers. VII. 535
comifera Dc. VII. 536
erinoides Dc. VII. 536
grandiflora Dc. VII. 536
heterophylla Dc. VII. 536
hirsuta Dc. VII. 536
longiflora Dc. VII. 536
minor P. Brown. VII. 536
repens h. Madr. X. 387
sesamoides Vahl X. 408
tenella Dc. VII. 536
- Achira-Mouron* IX. 475
Achlamys Moq. XIII. 2. 251 (Chamissoa)
- Achras* Dc. fl. VIII. 174 (Sapota)
Achras L. VIII. 165 R. & Pav. VIII. 166 P. Brown. VIII. 173
- australis* R. Br. VIII. 175
Balata Aubl. VIII. 207
Caimito R. & Pav. VIII. 167
costata Endl. VIII. 175
cuneifolia Poir. VIII. 181
dissecta Forst. VIII. 204
ferruginea Casar. VIII. 671
glaucescens h. W. VIII. 170
Guapeba Casar. VIII. 671
laurifolia Casar. VIII. 671
Lucuma Blanco VIII. 169
Lucuma Domb. VIII. 172
Lucuma R. & Pav. VIII. 172
mammosa Bonpl. VIII. 170
mammosa L. VIII. 169
mammosa Sieb. Trin. VIII. 204
montana Poir. VIII. 193
nigra Poir. VIII. 193
pallida Poir. VIII. 181
pentagona Poir. VIII. 185
retusa Poir. VIII. 193
rotundifolia Poir. VIII. 193
salicifolia L. VIII. 188
Sapota L. VIII. 174.
Sapota Wight VIII. 174
sericea Thonn. VIII. 176
sessilifolia Poir. VIII. 179
venosa Mart. VIII. 174
Zapota major Jacq. VIII. 169
- Achyranthes repens* Dill. XIII. 2. 358
- ACHYRANTHEAE Moq. XIII. 2. 232
 Endl. XIII. 2. 247
- Achyranthes* L. XIII. 2. 234 309 L. Gaertn. XIII. 2. 331
- Achyranthes*
Retz. Lam. XIII. 2. 323 Lam. XIII. 2. 362 W. XIII. 2. 299
alba Eckl. & Zeyh. XIII. 2. 311
alopecuroides Lam. XIII. 2. 318 299
alopecuroides β Lam. XIII. 2. 318 300
alternifolia L. XIII. 2. 318 324
alternifolia L. fil. XIII. 2. 318 330
alternifolia Russ. XIII. 2. 324
altissima Jacq. XIII. 2. 318 250
amaranthoides Lam. XIII. 2. 318 348
aquatica R. Br. XIII. 2. 318 321
arborescens R. Br. XIII. 2. 310
argentea Lam. XIII. 2. 315
 β *viridescens* - - -
 γ *villosior* - - -
 δ *virgata* - - -
 ε *obovata* - - -
argentea Lam. XIII. 2. 315
aspera Auct. XIII. 2. 316
aspera L. XIII. 2. 314
 β *indica* - - -
 γ *crispa* - - -
 δ *Guildingii* - - -
aspera Zolling. XIII. 2. 312
aspera a sicula L. XIII. 2. 315
atra Pav. XIII. 2. 318 372
atropurpurea Lam. XIII. 2. 318 331
australis R. Br. XIII. 2. 313
avicularis E. Mey. XIII. 2. 311
axillaris W. XIII. 2. 318 359
baccata Pav. XIII. 2. 318 250
bengalense Lam. XIII. 2. 317
bengalensis Moq. XIII. 2. 317
bidentata Blum. XIII. 2. 312
 β *elongata* Blum. - - -
borbonica W. XIII. 2. 317
brachiata L. XIII. 318 304
brasiliiana Thoun. XIII. 2. 318 360
calceolata Russ. XIII. 2. 319 280
canescens R. Br. XIII. 2. 312
capitata Forsk. XIII. 2. 317
capitata Moq. XIII. 2. 310
capituliflora Berter. XIII. 2. 319 381
carnosa Wall. XIII. 2. 319 280
ciliata Lam. XIII. 2. 319 324
conferta Pav. XIII. 2. 319 338
cordata Hochst. & Steud. XIII. 2. 319 280
corymbosa Heyne XIII. 2. 319 238

Achyranthes

- corymbosa* L. XIII. 2. 319
crispa hort. Paris. XIII. 2. 315
cylindrica Bojer XIII. 2. 319 328
debilis Poir. XIII. 2. 319. 326
decumbens Forsk. XIII. 2. 319
 241
diandra Roxb. XIII. 2. 319 322
dichotoma L. XIII. 2. 319
Digera Poir. XIII. 2. 319 324
Roica Pav. XIII. 2. 319 350
echinata Retz. XIII. 2. 319 332
echinata W. XIII. 2. 332
excelsa Pet. Thouar. XIII. 2. 315
ferruginea Roxb. XIII. 2. 319 279
ficoidea Lam. XIII. 2. 319 363
ficoidea a. Lam. XIII. 2. 319
 357
ficoideum Pers. XIII. 2. 319 363
filifolia W. XIII. 2. 317
frutescens hort. XIII. 2. 319 235
fruticosa hort. Paris. XIII. 2. 314
 β *pubescens* - - -
geminata Schum. XIII. 2. 319 330
geniculata Pav. XIII. 2. 319 381
globosa Pers. XIII. 2. 319 330
globulifera Bojer XIII. 2. 319 329
grandifolia Moq. XIII. 2. 313
halmifolia Lam. XIII. 2. 319 365
Hederotii Moq. XIII. 2. 310
hispida Moq. XIII. 2. 312
 β *Wallichii Moq.* - - -
javanica Moq. XIII. 2. 312
javanica Pers. XIII. 2. 319 299
javanica β persica Pers. XIII. 2.
 319 300
incana Fisch. XIII. 2. 317
incana Pav. XIII. 2. 319 365
incana Roxb. XIII. 2. 319 299
involutrata Moq. XIII. 2. 310
lactea Pav. XIII. 2. 319 374
lanata L. XIII. 2. 319 303
lanceolata Klein XIII. 2. 318
lanceolata Zolling. & Moritz XIII.
 2. 312
lappacea L. edit. 1^{ma} XIII. 2. 319
 332
lappacea L. edit. 2^{da} XIII. 2. 319
 331
lappacea W. XIII. 2. 332
leptostachya E. Mey. XIII. 2. 311
leptostachys Meisn. XIII. 2. 311
linearifolia Sw. XIII. 2. 319 339
Linkiana R. & Schult. XIII. 2. 317
lupulina W. XIII. 2. 319 374
mauritiana Moq. XIII. 2. 313

Achyranthes

- mollis Leprieur* XIII. 2. 319 326
mollis Schum. XIII. 2. 319 333
Monsoniae Pers. XIII. 2. 319 305
montana Klein XIII. 2. 319 280
mucronata herb. XIII. 2. 319 248
mucronata Lam. XIII. 2. 319 359
muricata L. XIII. 2. 319 235
muricata β W. XIII. 2. 319. 324
natans Hamilt. XIII. 2. 319 322
nervosa Roth XIII. 2. 319 306
nivea Ait. XIII. 2. 320
nivea Link XIII. 2. 320 359
nodiflora Roxb. XIII. 2. 320 249
nodosa Berter. XIII. 2. 320 352
nodosa Vahl XIII. 2. 317
nodosa Vahl XIII. 2. 310
nova-brasiliana Thouin XIII. 2.
 320
nuda Heyne XIII. 2. 320 280
oblonga hort. XIII. 2. 318
obovata Pav. XIII. 2. 320 359
obtusifolia Lam. XIII. 2. 315
orbiculata Heyne XIII. 2. 320 330
paludosa Bunn. XIII. 2. 318
paniculata Forsk. XIII. 2. 320
 244
papposa Forsk. XIII. 2. 320 120
papposa Forsk. ms. XIII. 2. 320
 325
parviflora Pav. XIII. 2. 320 373
patula L. fl. XIII. 2. 320 332
patula W. XIII. 2. 332
pilosa Pav. XIII. 2. 320 352
piloselloides Poit. XIII. 2. 320
 337
polygonata Wall. XIII. 2. 320
 278
polygonoides Heyne XIII. 2. 320
 238
polygonoides Lam. XIII. 2. 320
 363
polygonoides Retz. XIII. 2. 320
 324
polygonoides var. Heyne XIII. 2.
 320 280
polystachya Forsk. XIII. 2. 318
porphyristachya Wall. XIII. 2.
 316
porrigens Jacq. XIII. 2. 320 377
prostrata L. XIII. 2. 320 326
prostrata W. XIII. 2. 320 330
prostrata β Lam. 2. 320 326
pubescens Roth XIII. 2. 320 306
puberulenta hort. XIII. 2. 320
 365

Achyranthes

- pungens* Lam. XIII. 2. 320 305
purpurea Pav. XIII. 2. 320 377
radicans Cav. XIII. 2. 320 359
radicans Heyne XIII. 2. 320 302
repens Dill. XIII. 2. 320
repens Ell. XIII. 2. 320 363
repens Heyne XIII. 2. 320 330
repens L. XIII. 2. 320 358
rivinaefolia Desf. XIII. 2. 320
 240
rosea L. XIII. 2. 320
rotundifolia Klein XIII. 2. 320
 330
sanguinolenta L. XIII. 2. 320 300
sarmentosa Link XIII. 2. 317
sarmentosa Pav. XIII. 2. 320
sarmentosa Vahl XIII. 2. 318
scandens Heyne XIII. 2. 320 348
scandens Roxb. XIII. 2. 320 302
scandens Thonn. XIII. 2. 320 331
sequax Wall. XIII. 2. 320 327
sericea Koen. XIII. 2. 318
serpyllifolia Poir. XIII. 2. 320
 341
setacea Roth XIII. 2. 320 305
sicula Roth XIII. 2. 315
spinosa Desv. XIII. 2. 318
spinosa Hornem. XIII. 2. 320 359
splendens Mart. XIII. 2. 316
stellata W. XIII. 2. 321
styracifolia Lam. XIII. 2. 321 332
tenella Poit. XIII. 2. 321 341
tenuifolia W. XIII. 2. 321
Thonningii Schum. XIII. 2. 321
 333
thyrsiflora Wall. XIII. 2. 321
 278
tomentella Zippel XIII. 2. 318
tomentosa Roth XIII. 2. 321 327
triandra Roxb. XIII. 2. 321 357
trichotoma Perrot. XIII. 2. 321
 322
uncinulata Schrad. XIII. 2. 321
 329
velutina Hook. & Arn. XIII. 2.
 316
velutina Wall. XIII. 2. 321
velutina β *splendens* Moq. XIII.
 2. 316
Verreauxii Moq. XIII. 2. 311
verticillata Thbg. XIII. 2. 318
villosa Forsk. XIII. 2. 321 303
violacea Spr. XIII. 2. 321
virgata hort. XIII. 2. 321 240
virgata hort. Paris. XIII. 2. 316

Achyranthes

- virgata* Klein XIII. 2. 321 278
Wightiana Wall. XIII. 2. 318
Achyropsis Moq. XIII. 2. 310 (Achy-
 ranthes)
Achyrospermum Blum. XII. 408 457
densiflorum Blum. XII. 458
fruticosum Bth. XII. 458
philippinense Bth. XII. 458
phlomooides Blum. XII. 458
Acinos Bth. XII. 230 (Calamintha)
Acinos Moench XII. 226 230 Spenn.
 XII 226 230
acuminatus Friv. XII. 231
alpinus Moench XII. 232
canus Reichenb. XII. 231
diffusus Boeningh. XII. 232
erectus Friv. XII. 231
graveolens Link XII. 231
incanus Griseb. XII. 231
Patavina Pers. XII. 231
purpurascens Pers. XII. 231
rotundifolius Friv. XII. 232
rotundifolius Pers. XII. 232
thymoides Moench XII. 230
villosus Pers. XII. 230
vulgaris Pers. XII. 230
Acnida Mitchell XIII. 2. 233 296 L.
 XIII. 2. 219
altissima Mx. XIII. 2. 277
altissima Ridd. XIII. 2. 278
cannabina L. XIII. 2. 277
 α lanceolata - - -
 β cuspidata - - -
 γ salicifolia - - - 278
 δ concatenata - - -
cuspidata Bert. XIII. 2. 277
odorata Dietr. XIII. 2. 278
rhyssocarpa Steud. XIII. 2. 277
ruscocarpa W. XIII. 2. 277
rusocarpa Mx. XIII. 2. 277
salicifolia Raf. XIII. 278
tuberculata Moq. XIII. 277
Acnidastrum Moq. XIII. 2. 277
 (Acnida)
Acnistus Schott XIII. 1. 496
aggregatus Miers XIII. 1. 498
arborescens Schott XIII. 1. 497
Benthami Miers XIII. 1. 498
breviflorus Sendt. XIII. 1. 499
 β glabrata - - -
 γ spinescens - - -
cauliflorus Miers XIII. 1. 497
cauliflorus Schott XIII. 1. 497
cestroides Miers XIII. 1. 500
confertiflorus Miers XIII. 1. 688

- Acnistus**
 ellipticus *Hook. fl.* XIII. 1. 501
 floribundus *G. Don* XIII. 1. 499
 grandiflorus *Miers* XIII. 1. 501
 guayaquilensis *G. Don* XIII. 1. 499
 Miersii *Dun.* XIII. 2. 497
 Plumieri *Miers* XIII. 1. 498
 ramiflorus *Miers* XIII. 1. 499
 sideroxyloides *G. Don* XIII. 1. 501
 spatulatus *G. Don* XIII. 1. 500
 umbellatus *Miers* XIII. 1. 500
Spec. Schleht. XIII. 1. 499
Acocanthera lycioides *G. Don* XIII. 1. 516
- Acosta** *Lour.* VII. 553
 spicata *Lour.* VII. 556
- ACRAMPHIBRYA** *Endl.* VIII. 1.
- Acrocephalus** *Bth.* XII. 30 47
 axillaris *Bth.* XII. 48
 Blumei *Bth.* XII. 47
 capitatus *Bth.* XII. 47
 capitatus *Hook.* XII. 47
 villosus *Bth.* XII. 47
- Acroglochin** *Schrad.* XIII. 2. 233
 253 *W. Gerard* XIII. 2. 219
 253 *Schrad.* XIII. 2. 219
 chenopodioides *Gerard* XIII. 2. 254
 chenopodioides *Schrad.* XIII. 2. 254
 persicarioides *Moq.* XIII. 2. 254
 Schraderianum *Schult.* XIII. 2. 254
- Acroglossum** *Dcne* VIII. 562 (*Gomphocarpus*)
- Acrostemon** *Bth.* VII. 702 *Klotzsch* VII. 702
 equisetoides *Klotzsch* VII. 702
 hirsutus *Klotzsch* VII. 702
 incanus *Klotzsch* VII. 702
 incurvus *Klotzsch* VII. 702
- Acrotome** *Bth.* XII. 407 435
 hispida *Bth.* XII. 436
 β elongata - -
 γ obliqua - -
 inflata *Bth.* XII. 436
 pallescens *Bth.* XII. 436
- Acrotriche** *R. Br.* VII. 756
 affinis *Dc.* VII. 757
 aggregata *R. Br.* VII. 757
 aristata *Bth.* VII. 757
 cordata *R. Br.* VII. 757
 depressa *R. Br.* VII. 757
 γ Loddigesii *Dc.* - -
 divaricata *R. Br.* VII. 756
- Acrotriche**
 latifolia *A. Cunn.* VII. 757
 ovalifolia *R. Br.* VII. 757
 ovalifolia *Hook.* VII. 757
 patula *R. Br.* VII. 757
 ramiflora *R. Br.* VII. 757
 serrulata *R. Br.* VIII. 757
 subcordata *Dc.* VII. 757
- Aculeosa** *Pluk.* VII. 445
- Acumna** *R. & Pav.* VII. 731
 lanceolata *Cav.* VII. 731
 lanceolata *R. & Pav.* VII. 731
 oblonga *R. & Pav.* VII. 731
- Adamboe** *Rheed.* IX. 360
- Adel-Adagam** *Rheed.* XI. 388
- Adenacanthus** *Nees* XI. 101 196
 acuminatus *Nees* XI. 197
 latifolius *Nees* XI. 197
- Adenesma** *Don* IX. 65
 hyssopifolium *Don* IX. 65
- Adenium** *R. & Schult.* VIII. 411
 Honghel *Dc. fil.* VIII. 412
 obesum *R. & Schult.* VIII. 412
- Adenocalymna** *Mart.* IX. 199 *Dc. fil.* IX. 157
 brachybotrys *Dc.* IX. 202
 bracteatum *Dc.* IX. 200
 bracteolatum *Dc.* IX. 200
 comosum *Dc.* IX. 201
 coriaceum *Dc.* IX. 202
 flavum *Mart.* IX. 202
 floribundum *Dc.* IX. 201
 grandifolium *Mart.* IX. 199
 Guillemini *Dc.* IX. 202
 japurense *Mart.* IX. 203
 inundatum *Mart.* IX. 201
 laevigatum *Mart.* IX. 200
 longeracemosum *Mart.* IX. 201
 β trichocladum *Dc.* - -
 macranthum *Mart.* IX. 203
 macrophyllum *Dc.* IX. 199
 magnificum *Mart.* IX. 202
 β crassifolium *Dc.* - -
 marginatum *Dc.* IX. 200
 γ polystachyum - -
 nitidum *Mart.* IX. 200
 pliciflorum *Mart.* IX. 202
 Salzmanni *Dc.* IX. 200
 scabriusculum *Mart.* IX. 201
 sepiarium *Mart.* IX. 200
 subsessilifolium *Dc.* IX. 199
- Adenophora** *Fisch.* VII. 491
 coronata *Dc. fil.* VII. 494
 coronopifolia *Fisch.* VII. 493
 β latifolia - -
 γ angustifolia - -

Adenophora

- denticulata* Ledeb. VII. 492
Gmelini Fisch. VII. 493
 β *stylosa* Dc. fil. - -
Lamarckii Fisch. VII. 492
 β *angustifolia* Dc. fil. - -
Lamarckii angustifolia Fisch. VII. 493

latifolia Fisch. VII. 492
lilifolia Ledeb. VII. 492
 β *infundibuliformis* Dc. fil. VII. 493
 γ *spretta* - - - -
marsupiflora Fisch. VII. 494
periplocifolia Dc. fil. VII. 493
sinensis Dc. fil. VII. 492
 β - - - -
stylosa Fisch. VII. 493
tricuspidata Fisch. VII. 492
triphylla Dc. fil. VII. 494
verticillata Fisch. VII. 492
Adenosma Bth. X. 381 (Stemodia)
Adenosma Nees XI. 62 67 R. Br. X. 380 381 Nees. X. 380
balsamea Spr. XI. 68
 β *pectinata* - - - -
biplicata Nees XI. 68
chenopodifolia Spr. XI. 70 153
coerulea R. Br. X. 381
cuspidata Bth. XI. 70
cuspidatum Bth. X. 377
elongatum Blum. XI. 79
fragrans Spr. XI. 70
lanceolatum Blum. XI. 76
macrophyllum Bth. X. 380
polysperma Spr. XI. 80
spathulatum Blum. XI. 75
Thymus Nees XI. 69
triflora Nees XI. 68
uliginosa R. Br. XI. 69
 β - - 70
verticillata Nees XI. 69
villosa Bth. XI. 68
villosum Bth. X. 380
Adenostegia Bth. X. 526 537 *)
rigida Bth. X. 537 **)

- Adhatoda** Nees XI. 307 384 Herrm. XI. 384 Endl. XI. 384
acuminata Nees XI. 400
ad alas spinosa Burm. XI. 238
adenostachya Nees XI. 408
amaranthoides Nees XI. 400
anagaloides Nees XI. 403

*) *delenda, est Cordylanthus*
 **) *delenda, est Cordylanthus filifolius* Nutt. X. 597

Adhatoda

- Anselliana* Nees XI. 403
arenaria Nees XI. 387
argyrostachya Nees XI. 385
aspera Nees XI. 397
auriculata Nees XI. 407
bahiensis Nees XI. 389
Betonica Nees XI. 385
 β - - - -
boerhaaviaefolia Nees XI. 409
Bojeriana Nees XI. 386
candicans Nees XI. 396
capensis Nees XI. 391
 α - - - -
 α^* *glabrescens* - - - -
 β *obovata* - - - -
 γ *arenosa* - - - -
carthagenensis Nees XI. 403
 α β β^* β^{**} - - - -
ceylanica Nees XI. 400
cheiranthifolia Nees XI. 387
chrysotrichoma Nees XI. 408
ciliata Nees XI. 391
congrua Nees XI. 388
cuneata Nees XI. 392
 β *hirtula* - - 393
cuneifolia Nees XI. 405 730
cydoniaefolia Nees XI. 389 730
 α β - - - -
decussata Nees XI. 408
diosmophylla Nees XI. 394
dipteracantha Nees XI. 396
divaricata Nees XI. 391
divergens Nees XI. 406
diversiformis Nees XI. 399
 α *spicigera* - - - -
 β *axillaris* - - - -
Eustachyana Nees XI. 404
fasciata Nees XI. 402
felisbertiana Nees XI. 406
flava Nees XI. 401
flexuosa Nees XI. 389
flore solitario &c. Burm. XI. 428
furcata Nees XI. 398
 α *terminalis* - - - -
 β γ - - - -
genistiformis Nees XI. 394
Gilliesii Nees XI. 395
glandulosa Nees XI. 405
holosericea Nees XI. 388
Hookeriana Nees XI. 403
hyssopifolia Nees XI. 392
 α - - - -
 β *longebracteata* - - - -
 γ *uncinulata* - - - -
incana Nees XI. 393

Adhatoda

- Kotschyi* Nees XI. 397
 α simplex - -
 β ramosa - -
leptantha Nees XI. 390
leptostachya Nees XI. 403
Lindeniana Nees XI. 405
lithospermifolia Nees XI. 398
longifolia Nees XI. 404
lupulina Nees XI. 385
maderaspatana &c. *Petiv.* XI. 106 267
madurensis &c. *Petiv.* XI. 106
major Nees XI. 397
malabarica &c. *Petiv.* XI. 238
Martiana Nees XI. 405
minor Nees XI. 400
minor zeylanensium &c. *Schmied.* XI. 392
mollissima Nees XI. 391
Moritziana Nees XI. 388
natalensis Nees XI. 391
Neesiana Nees XI. 397
nilgherrensis Nees XI. 386
nilgherrica Nees XI. 386
nuda Nees XI. 402
odora Nees XI. 399
Orbigniana Nees XI. 404
origanoides Nees XI. 407
orixensis Nees XI. 400
 β glauca - -
 γ axillaris - -
palustris Nees XI. 402
patula Nees XI. 393
periploefolia Nees XI. 395
petiolaris Nees XI. 402
 β - -
pilosa Nees XI. 405
plicata Nees XI. 401
 β extensa - -
protracta Nees XI. 390
 β microphylla - -
 γ laxior - -
 δ strictior - -
 ϵ convexa - -
pygmaea Nees XI. 394
 β Serpyllum - -
quadrifaria Nees XI. 396
 β culta - 397
ramosissima Nees XI. 385 730
reflexiflora Nees XI. 398
Rostellaria Nees XI. 397
 β humilis - -
rotundifolia Nees XI. 391
scabra Nees XI. 407
Schimperiana *Hochst.* XI. 388

Adhatoda

- sphaerosperma* Nees XI. 409
spica longissima &c. *Burm.* XI. 426
spicata &c. *Burm.* XI. 472
spicata Nees XI. 408
suaveolens Nees XI. 401
subserrata Nees XI. 409
sulcata Nees XI. 401
thymifolia Nees XI. 392
tranquebariensis Nees XI. 399
trinervia Nees XI. 386
 α - -
 β - 387
tristis Nees XI. 404
tubulosa Nees XI. 392
Twediana Nees XI. 395
 γ angustifolia - -
umbrosa Nees XI. 406
variegata Nees XI. 385
 β pallidior - -
vasculosa Nees XI. 407
Vasica Nees XI. 387
Velasquezii Nees XI. 409
ventricosa Nees XI. 407
 α β β^* β^{**} - -
wynaadensis Nees XI. 406
zeylanensium *Herrm.* XI. 388
zeylanica &c. *Garcin.* XI. 426
Zollingeriana Nees XI. 396
Adhatodae similis *planta* *Garcin.* XI. 515
Admirabilis *Clus.* XIII. 2. 427
Adodendron *Neck.* VII. 725
Aechmanthera Nees XI. 100 170
tomentosa Nees XI. 171
Wallichii Nees XI. 170
 α tomentosa - 171
 β gossypina - -
 β^* leuconeura - -
 β^{**} fomentaria - -
Aechmolepis *Dcne* VIII. 493
rosmarinifolia *Dcne* VIII. 493
Aegialinites *Presl* XII. 621
undulata *Presl* XII. 621
Aegialitis *R. Br.* XII. 620 621
annulata *R. Br.* XII. 621
 β rotundifolia - -
rotundifolia *Wall.* XII. 621
AEGICERACEAE *Dc. fl.* VIII. 141
Aegiceras *Gaertn.* VIII. 142
corniculata *h. madr.* VIII. 142
ferreum *Blum.* VIII. 143
floridum *R. & Schult.* VIII. 143
fragrans *Koen.* VIII. 142
majus *Gaertn.* VIII. 142

Aegiceras

- malaspinæa *Dc. fl.* VIII. 143
 minus *Gaertn.* VIII. 142
 β amboinensis *Dc. fl.* VIII. 143
 nigricans *A. Rich.* VIII. 143
 obovatum *Bhm.* VIII. 142

AEGICERÆAE *Bhm.* VIII. 141Aeginetia *L.* XI. 3. 43

- abbreviata *Hamilt.* XI. 43
 acaulis *Walp.* XI. 43
 capitata *Grah.* XI. 44
 coccinea *Juss.* XI. 44.
 japonica *Sieb. & Zucc.* XI. 720
 indica *Roxb.* XI. 43
 longiflora *Cav.* XI. 44
 multiflora *Cav.* XI. 44
 pedunculata *Wall.* XI. 43

Aegiphila *Jacq.* XI. 627 647arborescens *Vahl* XI. 649

- α longiflora - -
 β breviflora - -

- Berteriana *Schauer* XI. 654
 brachiata *Cham. & Schl.* XI. 654
 brachiata *Vell.* XI. 651
 casseliaeformis *Schauer* XI. 651
 cestrifolia *Gardn.* XI. 651
 cordata *Poepp.* XI. 650
 cornifolia *Kth.* XI. 653
 cuspidata *Mart.* XI. 653
 Deppiana *Steud.* XI. 655
 elata *Sw.* XI. 653
 filipes *Mart. & Schauer* XI. 652
 fluminensis *Vell.* XI. 650
 foetida *Sw.* XI. 651
 glabra *Lam.* XI. 653
 grandiflora *Hook.* XI. 655 659
 graveolens *Mart. & Schauer* XI.
 651

- hirta *Casar.* XI. 651
 Humboldtii *Schauer* XI. 652
 inflexa *Vell.* XI. 655
 Khotskyana *Cham.* XI. 648
 laeta *H. B. & Kth.* XI. 652
 laevigata *Juss.* XI. 655
 laevis *W.* XI. 652
 lanuginosa *Gardn.* XI. 655
 laxiflora *Bth.* XI. 652
 Luschnathi *Schauer* XI. 651
 lutea *Lam.* XI. 652
 macrophylla *Desf.* XI. 655
 macrophylla *H. B. & Kth.* XI. 653
 macrophylla *Sieb.* XI. 655
 magnifolia *Steud.* XI. 655
 Manabea *Sw.* XI. 652
 martinicensis *L.* XI. 652
 mediterranea *Vell.* XI. 651

Aegiphila

- mollis *H. B. & Kth.* XI. 654
 multiflora *R. & Pav.* XI. 650
 Mutisii *H. B. & Kth.* XI. 654
 Nuxta *W. X.* 434 XI. 655
 obducta *Vell.* XI. 655
 oleifera *Casar.* XI. 650
 racemosa *Vell.* XI. 653
 Riedeliana *Schauer* XI. 649
 salutaris *H. B. & Kth.* XI. 654
 Sellowiana *Cham.* XI. 648
 serrata *Vell.* XI. 651
 splendens *Schauer* XI. 648
 stipulata *Vell.* XI. 655
 tomentosa *Cham.* XI. 648
 triantha *Schauer* XI. 650
 trifida *Sw.* XI. 648
 umbellata *Vell.* XI. 655
 verrucosa *Schauer* XI. 650
 verticillata *Vell.* XI. 648
 viburnifolia *Juss.* XI. 655
 villosa *Vahl* XI. 649
 vitelliniflora *Klotzsch* XI. 653
 Aegochloa *Bth.* IX. 309
 atractyloides *Bth.* IX. 310
 cotulaefolia *Bth.* IX. 309
 eryngioides *Bth.* IX. 309
 intertexta *Bth.* IX. 310
 pubescens *Bth.* IX. 309
 pungens *Bth.* IX. 310
 Torreyi *G. Don* IX. 316
 Aegonychon *Gray* X. 73
 arvense *Gray* X. 74
 repens *Gray* X. 82
 Aemilla *Herm.* VIII. 83 85
 Aeolanthus *Mart.* XII. 31 80
 abyssinicus *Hochst.* XII. 80
 parvifolius *Bth.* XII. 80
 pinnatifidus *Hochst.* XII. 80
 pubescens *Bth.* XII. 80
 suavis *Bth.* XII. 81
 suavis *Mart.* XII. 80
 Aerua *Juss.* XIII. 2. 299
 Aerva *Forsk.* XIII. 2. 299 234
 aegyptiaca *Gmel.* XIII. 2. 299
 ambigua *Moq.* XIII. 2. 302
 brachiata *Mart.* XIII. 2. 304
 β chenopodiifolia - - -
 γ microstachys - - -
 δ digitata - - -
 ϵ multiflora - - -
 Burchellii *Moq.* XIII. 2. 302
 Burchellii var. *Moq.* XIII. 2. 302
 caudata *Bojer* XIII. 2. 306
 chenopodiifolia *Bojer* XIII. 2. 304
 elegans *Moq.* XIII. 2. 303

Aerva

- javanica* Juss. XIII. 2. 299
 β Forskali Wall. - - 300
 γ obcordata - - -
 δ Bovei Webb - - -
javanica Wight XIII. 2. 299
incana Mart. XIII. 2. 299
lanata Juss. XIII. 2. 303
 β viridis - - 304
 γ rotundifolia - - -
 δ microstachys - - -
 ε floribunda - - -
leucura Moq. XIII. 2. 302
microphylla Moq. XIII. 2. 301
Monsonia Moq. XIII. 2. 305
Monsoniae Mart. XIII. 2. 305
nervosa Mart. XIII. 2. 306
pubescens Mart. XIII. 2. 306
radicans Mart. XIII. 2. 302
sanguinea hort. XIII. 2. 300
sanguinolenta Blum. XIII. 2. 300
 β lanceolata - - 301
scandens Wall. XIII. 2. 302
 β rhomboidalis - - -
sericea Moq. XIII. 2. 304
setacea Mart. XIII. 2. 305
setacea Moq. XIII. 2. 305
timorensis Moq. XIII. 2. 301
tomentosa Forsk. XIII. 2. 299
Tondalo Hamilt. XIII. 2. 303
velutina Moq. XIII. 2. 301
villosa Moq. XIII. 2. 304
viridis E. Mey. XIII. 2. 304
 Wallichii Moq. XIII. 2. 300
Aervastrum Moq. XIII. 2. 299 (Aerva)
ABRYBAR Endl. XIII. 2. 233 269
AESCHYNANTHEAE Dc. IX. 260
Aeschynanthus Jack IX. 260 G. Don
 IX. 260 Wall. IX. 260
acuminata Wall. IX. 263
albida Dc. IX. 262
angustifolia Steud. IX. 262
bracteata Wall. IX. 261
fulgens Wall. IX. 261
grandiflora G. Don IX. 261
Griffithii R. Br. IX. 261
Horsfieldii R. Br. IX. 263
longicaulis Wall. IX. 262
longiflora Blum. IX. 262
longiflora Wall. IX. 263
maculata Lindl. IX. 261
 β dubia Dc. fil. - -
oblongifolius G. Don IX. 260 263
parasitica Wall. IX. 261
parviflora G. Don IX. 261
parvifolia R. Br. IX. 262

Aeschynanthus

- Perrottetii* Dc. fil. IX. 261
pulchra Steud. IX. 262
radicans Jack IX. 262
radicans Wall. IX. 263
ramosissima Wall. IX. 260
volubilis Jack IX. 262
 Wallichii R. Br. IX. 263
Aetheilema R. Br. XI. 223 261 262
 726 Moritsi XI. 370
anisophyllum E. Mey. XI. 262
glutiniosum Steud. XI. 261
Haenkei Nees XI. 263
imbricatum R. Br. XI. 262 726
 β minus - - -
 β* verticillare - 726
parviflorum Spr. XI. 261
reniforme Nees XI. 261 726
 β - - -
reniforme Wall. XI. 146
rigidum Bartl. XI. 243
rupestre Nees XI. 262 726
 α gracile - 726
 β - - -
Aetheonoma Dc. IX. 34 (Gaertnera)
Aethiopsis Auct. XII. 278 Best. XII.
 283 Tourn. XII. 262
Aethiopsis Bth. XII. 278 (Salvia)
Afzelia Gmel. X. 511
 cassioides Gmel. X. 511
Agalmyla Blum. IX. 263
asperifolia Blum. IX. 263
staminea Blum. IX. 263
Aganosma G. Don VIII. 432
acuminata G. Don VIII. 434
affinis G. Don VIII. 434
Blumii Dc. fil. VIII. 433
calycina Dc. fil. VIII. 432
caryophyllata G. Don VIII. 432
 433
cymosa G. Don VIII. 433
 β glabra Dc. fil. - -
elegans G. Don VIII. 433
macrocarpa Dc. fil. VIII. 434
marginata G. Don VIII. 433
Roxburghii G. Don VIII. 432
velutina Dc. fil. VIII. 434
 Wallichii G. Don VIII. 433
Agapetes D. Don VII. 553
Acosta Dc. VII. 556
acuminata D. Don VII. 554
arborea Dc. VII. 555
coriacea G. Don VII. 555
cuneifolia G. Don VII. 555
elliptica G. Don VII. 555
floribunda G. Don VII. 555

- Agapetes**
laurifolia G. Don VII. 555
loranthiflora D. Don VII. 554
lucida G. Don VII. 555
madagascariensis Dc. VII. 555
myrtoidea G. Don VII. 555
serrata G. Don VII. 558
setigera D. Don VII. 554
Sprengelii G. Don VII. 555
symplocifolia D. Don VII. 555
vaccinacea Dc. VII. 554
variegata D. Don VII. 554
varingiaefolia G. Don VII. 555
verticillata D. Don VII. 554
Agarista D. & G. Don VII. 601
 602 603
bracamorensis Don VII. 603
burifolia Don VII. 603
chlorantha Don VII. 604
eriphylla Don VII. 606
eucalyptoides Don VII. 605
ilicifolia Dc. VII. 605
multiflora Don VII. 605
neriifolia Don VII. 605
nummularia Don VII. 603
oleifolia Don VII. 605
pistrix Don VII. 604
Pohlii Don VII. 605
pulchella Don VII. 604
pulchra Don VII. 604
salicifolia Don VII. 603
serrulata Don VII. 604
Sprengelii Don VII. 604
subrotunda Don VII. 603
Agassizia Chav. X. 295
 limensis Chav. X. 296
Agastia Dc. VII. 603 (Leucothoe)
Agathelpis Chois. XII. 23
 adunca E. Mey. XII. 23
 angustifolia Chois. XII. 23
 brevifolia E. Mey. XII. 24
 mucronata E. Mey. XII. 24
 nitida E. Mey. XII. 23
 parvifolia Chois. XII. 23
Agathophyton Moq. XIII. 2. 84
 (Blitum)
 Bonus Henricus Moq. XIII. 2. 85
 rubrum Reich. XIII. 2. 83
Agathotes Don IX. 123 126 Griseb.
 IX. 126 (Ophelia)
 alata Don IX. 127
 Chirayta Don IX. 127
Agauria Dc. VII. 602 (Leucothoe)
AGGREGATAE Vaill. XII. 609
 Giaseck. XII. 609 XIII. 2. 425
Agnus castus Endl. XI. 683
- Agol* XIII. 1 94
Agricolaea Schrank XI. 658.
 fragrans Schrank XI. 666
Agriophyllum MB. XIII. 2. 46.
 139
 arenarium MB. XIII. 2. 139
 lateriflorum Moq. XIII. 2. 139
 mongolicum h. Aven. XIII. 2. 139
 squarrosom Moq. XIII. 2. 139
 Tournefortii Fisch. XIII. 2. 139
Ahovai Plum. VIII. 343 Thev. VIII.
 345
 Nerii folio Plum. VIII. 344
Aidehus Spr. X. 458
Aikinia Salisb. VII. 426 R. Br. IX.
 278
 Brunonis Wall. IX. 279
 hederacea Salisb. VII. 428
 Horsfieldii R. Br. IX. 279
Aikinia Dc. fl. VII. 426 (Wahlen-
 bergia)
Ajuga Bth. XII. 572 595 L. XII.
 595 Spenn. XII. 595
 acaulis Brocchi XII. 598
 africana Pers. XII. 577 602
 alpestris Dumort. XII. 597
 australis R. Br. XII. 597
 Barrelieri Ten. XII. 595
 bracteosa Wall. XII. 598
 capensis Pers. XII. 577 602
 Chamaecistus Ging. XII. 600
 β
 Chamaepitys Guss. XII. 601
 Chamaepitys Schreb. XII. 601
 chia Schreb. XII. 601
 ciliata Bunge XII. 596
 crenata Hochst. XII. 597
 decumbens Ten. XII. 598
 decumbens Thbg. XII. 598
 densiflora Wall. XII. 598
 diemenica Bth. XII. 597
 disticha Roxb. XII. 456 602
 euphrasioides Boiss. XII. 600
 foliosa Tratt. XII. 596
 fruticosa Roxb. XII. 456 602
 furcata Link XII. 455 602
 genevensis L. XII. 596
 glabra Presl XII. 601
 integrifolia Hamilt. XII. 598
 Iva Schreb. XII. 600
 β *Pseudo-Iva* - -
 Iva Sibth. & Sm. XII. 600
 Laxmanni Bth. XII. 599
 lobata Don XII. 595
 macrosperma Wall. XII. 599
 mesogitana Boiss. XII. 601

- Ajuga**
moschata Schreb. XII. 600
multiflora Bunge XII. 596
oblongata MB. XII. 599
Ophrydis Burch. XII. 597
orientalis L. XII. 596
ovata Wall. XII. 602
parviflora Bth. XII. 598
Pseudo-Iva Dc. XII. 600
pyramidalis MB. XII. 597
pyramidalis L. XII. 596
remota Bth. XII. 597
 β canescens - -
repens Roeb. XII. 602
reptans Hook. XII. 595
reptans L. XII. 595
rugosa Host XII. 596
salicifolia Schreb. XII. 599
salicifolia Stev. XII. 599
scoparia Boiss. XII. 600
sinuata R. Br. XII. 598
Tenorii Presl XII. 598
tridactylites Ging. XII. 600
 β lanata - -
tridentata Bth. XII. 602
vestita Boiss. XII. 600
virgata Bth. XII. 601
AJUGEA Bth. XII. 571
AJUGOIDEAE Bth. XII. 30 571
Alafia Pet. Thouar. VIII. 415
 madagascariensis h. Paris. XII. 415
 Thouarsii R. & Schult. VIII. 415
Albersia Kth. XIII. 2. 272
Blitum Kth. XIII. 2. 274
gracilis Webb. & Berth. XIII. 2. 274
livida Kth. XIII. 2. 273
oleracea Kth. XIII. 2. 273
polygonoïdes Kth. XIII. 2. 270
polystachya Kth. XIII. 2. 265
prostrata Kth. XIII. 2. 275
Alcanna tinctoria Nees X. 100
Alcea R. & Pav. IX. 297
 circinnata W. IX. 298
 peruviana R. & Pav. IX. 298
Alectorolophus MB. X. 557
 alpinus Walp. X. 558
 angustifolius Walp. X. 558
 grandiflorus Waltr. X. 557
 hirsutus All. X. 557
 hirsutus Reich. X. 558
 major Reich. X. 557
 parviflorus Waltr. X. 557
Trixago MB. X. 543
Alectra Thbg. X. 336 338
 asperima Bth. X. 340
Alectra
 brasiliensis Bth. X. 339
 capensis Thbg. X. 339
 cordata Bth. X. 339
 indica Bth. X. 339
 lurida Harv. X. 339
 major E. Mey. X. 339
 melampyroïdes Bth. X. 339
 minor E. Mey. X. 339
 orobanchoïdes Bth. X. 340
 pumila Bth. X. 340
 sencgalensis Bth. X. 339
 stricta Bth. X. 338
 Vogelii Bth. X. 339
Aleuritia Duby VIII. 41 (Primula)
Alexandra Bunge XIII. 2. 47 168
 Lehmanni Bunge XIII. 2. 169
Algue Laquen' Feuill. XII. 255
Alibrexia Miers XIII. 1. 3, 16
 revoluta Miers XIII. 1. 17
 rupicola Miers XIII. 1. 17
 tomentosa Miers XIII. 1. 17
Alkanna Tausch X. 97 Dc. X. 32 97 103
 amplexicaulis Dc. X. 101
 areolata Boiss. X. 102
 Aucheriana Dc. X. 102
 baeotica Dc. X. 98
 controversa Dc. X. 103
 filaginoides Dc. X. 98
 graeca Boiss. X. 99
 hirsutissima Dc. fl. X. 101
 incana Boiss. X. 102
 Kotschyana Dc. X. 98
 Lehmanni Dc. fl. X. 588
 lutea Dc. X. 102
 Mathioli Tausch X. 100
 megacarpa Dc. fl. X. 101
 nonneiformis Griseb. X. 100
 orientalis Boiss. X. 97
 Pinardi Boiss. X. 98
 primuliflora Griseb. X. 99
 Pulmonaria Griseb. X. 100
 scardica Griseb. X. 100
 Sieberi Dc. fl. X. 99
 strigosa Boiss. & Hoh. X. 101
 tinctoria Dc. X. 99
 tinctoria Spenn. X. 100
 tinctoria Tausch X. 99
 tomentosa Griseb. X. 103
 tubulosa Boiss. X. 98
Alkekengi Feuill. XIII. 1. 433 Tourn. XIII. 1. 434 453 Blackw. XIII. 1. 438
 ampla flore Feuill. XIII. 1. 434
 barbadense &c. Dill. XIII. 1. 446

- Alkekengi*
bonariense &c. *Dill.* XIII. 1. 435
fructu parvo &c. *Tourn.* XIII. 1. 454
indicum &c. *Dill.* XIII. 1. 449
indicum glabrum &c. *Dill.* XIII. 1. 449
mexicanum &c. *Moris.* XIII. 1. 454
pubescens *Moench* XIII. 1. 440
virginianum &c. *Feuill.* XIII. 1. 440
virginianum &c. *Rand.* XIII. 1. 435
- Allagathera* *Mart.* XIII. 2. 354
Forskohii *Mart.* XIII. 2. 357
Allagathera *Mog.* XIII. 2. 354
 (Alternanthera)
- Allamanda* *L.* VIII. 318
angustifolia *Pohl* VIII. 319
Aubletii *Pohl* VIII. 318
Blanchetii *Dc. fil.* VIII. 319
cathartica *L.* VIII. 318
grandiflora *L.* VIII. 318
Linnaei *Pohl* VIII. 318
oenotheraefolia *Pohl* VIII. 319
puberula *Dc. fil.* VIII. 319
 β *Gardneri* - - -
Schottii *Pohl* VIII. 319
verticillata *Desf.* VIII. 319
- ALLAMANDRÆ *Dc. fil.* VIII. 318
- Allionia* *Chois.* XIII. 2. 434 *L. Auct.* XIII. 2. 434 *L. Loeffl.* XIII. 2. 430
aggregata *Spr.* XIII. 2. 433 435
albida *Walt.* XIII. 2. 434 435
Cervantesii *Steud.* XIII. 2. 432 435
cucullata *Fisch. & Mey.* XIII. 2. 434 435
decumbens *Spr.* XIII. 2. 435
hirsuta *Pursh* XIII. 2. 433 435
incarnata *L.* XIII. 2. 434
 β *glabra* - - -
linearis *Pursh* XIII. 2. 433 435
malacoides *Bth.* XIII. 2. 434
nyctaginea *Mx.* XIII. 2. 434 435
ovata *Pursh* XIII. 2. 433 435
violacea *L.* XIII. 2. 432 435
- ALLIONACEÆ *Horan.* XIII. 2. 425
- Allionopsis* *Chois.* XIII. 2. 432
 (Oxybaphus)
- Allmania* *Mog.* XIII. 2. 248 (Chamissoa)
- Allmania* *R. Br.* XIII. 2. 248
albida *R. Br.* XIII. 2. 249
esculenta *R. Br.* XIII. 2. 250
nodiflora *R. Br.* XIII. 2. 249
nodiflora *Wall.* XIII. 2. 249
- Allochlamys* *Moq.* XIII. 2. 463
Darwinii *Moq.* XIII. 2. 463
- Alloplectus* *Mart.* VII. 545
angustifolius *Dc.* VII. 546
circinnatus *Mart.* VII. 545
coccineus *Mart.* VII. 545
cristatus *Mart.* VII. 545
diehrous *Dc.* VII. 546
glaber *Dc.* VII. 546
hispidus *Mart.* VII. 546
Patrisii *Dc.* VII. 545
sanguineus *Mart.* VII. 546
Schottii *G. Don* VII. 546
sparsiflorus *Mart.* VII. 545
- Almisquena* XIII. 1. 22
- Alona* *Lindl.* XIII. 1. 13
baccata *Lindl.* XIII. 1. 14
carnea *Lindl.* XIII. 1. 14
coelestis *Lindl.* XIII. 1. 13
ericifolia *Miers* XIII. 1. 14
longifolia *Lindl.* XIII. 1. 12
microphylla *Miers* XIII. 1. 15 677 686
obtusata *Lindl.* XIII. 1. 14
revoluta *Lindl.* XIII. 1. 17
rostrata *Lindl.* XIII. 1. 14
tomentosa *Lindl.* 1. XIII. 17
- Alona* *Miers* XIII. 1. 13 (Nolana)
- Alonsoa* *R. & Pav.* X. 249
acutifolia *R. & Pav.* X. 250
caulialata *R. & Pav.* X. 250
hirsuta *Steud.* X. 251 591
incisaefolia *R. & Pav.* X. 250 591
 β *latifolia* *Bth.* - - -
intermedia *Lodd.* X. 250
linearifolia *Steud.* X. 250
linearis *R. & Pav.* X. 250
 α *intermedia* *Lodd.* - - -
Mathewsii *Bth.* X. 250
Mutisii *Steud.* X. 250 591
parviflora *Steud.* X. 250 591
procumbens *R. & Pav.* X. 250
unilabiata *R. & Pav.* X. 251
urticaefolia *Steud.* X. 250
- Alopecuros* *Bth.* XII. 459 (Betonica)
- Aloysia* *Orteg. & Palav.* XI. 572
attennata *Walp.* XI. 589
citriodora *Ort. & Palav.* XI. 574
floribunda *Mart. & Gal.* XI. 574
polygalaefolia *Cham.* XI. 574
scorodonioides *Cham.* XI. 573
urticoides *Cham.* XI. 573
virgata *Juss.* XI. 573
- Aloysia* *Schauer* XI. 572 (Lippia)
- Alphapha* IX. 456
- Alsinebe* *Griseb.* X. 479 485

- Alsinoïdes Koch* X. 485
Alsocydia Mart. IX. 143
acutiflora Mart. IX. 181
angustidens Mart. IX. 179
cordata Mart. IX. 163
craterophora Mart. IX. 147
dichotoma Mart. IX. 150
erubescens Mart. IX. 157
formula Mart. IX. 146
glandulosa α Mart. IX. 149
glandulosa β Mart. IX. 164
glutinosa Mart. IX. 162
hebantha Mart. IX. 181
hirsuta Mart. IX. 158
lasianthera Mart. IX. 180
longidens Mart. IX. 190
nitidula Mart. IX. 181
noterophila Mart. IX. 148
tetragonocaulos Mart. IX. 169
triplinervia Mart. IX. 153
variabilis Mart. IX. 149
villosa Mart. IX. 162
virginalis Mart. IX. 181
Alstonia R. Br. VIII. 408 *Auct.* VIII.
410 *L. fl.* VIII. 246 247 *G. Don*
VIII. 247
angustifolia Wall. VIII. 409
costata R. Br. VIII. 409
costata Wall. VIII. 410
cuneata Wall. VIII. 410
lucida D. Don VIII. 410 411
macrophylla Wall. VIII. 409
β glabra Dc. fil. - 410
neriifolia D. Don VIII. 410 411
plumosa Labill. VIII. 410
scholaris R. Br. VIII. 408
β Blumii Dc. fil. - 409
γ Avae - - -
scholaris Wall. VIII. 409
sericea Blum. VIII. 410 411
spathulata Blum. VIII. 410
spectabilis R. Br. VIII. 409
theaeformis L. fil. VIII. 247
venenata R. Br. VIII. 410 411
villosa Blum. VIII. 410
Alstonia Dc. fil. VIII. 247
(Symplocos)
ALSTONIEAE *G. Don* VIII. 408
Alternanthera *Moq.* XIII. 2. 234 350
Forsk. XIII. 2. 354 *Mart.* XIII.
2. 350 *H. B. & Kth.* XIII. 2.
383
Achyrantha R. Br. XIII. 2. 358
β parvifolia - - 359
Achyrantha var. angustifolia Mart.
XIII. 2. 358
Alternanthera
angustifolia R. Br. XIII. 354
argentata Moq. XIII. 2. 352
armata Moq. XIII. 2. 361
aurata Moq. XIII. 2. 353
Baueri Moq. XIII. 2. 354
brachiata hort. XIII. 2. 304 361
canescens H. B. & Kth. XIII. 2.
361 368
canescens Moq. XIII. 2. 350
canescens R. & Schult. XIII. 2.
368
caracasana H. B. & Kth. XIII.
2. 361 371
caribaea Moq. XIII. 2. 354
celosioides Moq. XIII. 2. 360
ciliata Poepp. XIII. 2. 359
denticulata Blum. XIII. 2. 357
denticulata R. Br. XIII. 2. 356
β major - - -
γ parvula - - -
δ bifaria - - -
dubia h. Paris. XIII. 2. 361
dubia H. B. & Kth. XIII. 2. 351
echinata hort. XIII. 2. 361
echinata Sm. XIII. 2. 360
erecta Reich. XIII. 2. 361
ficoidea R. & Schult. XIII. 2. 361
363
ficoidea P. B. XIII. 2. 356
ficoidea Reich. XIII. 2. 357
filiformis Schrad. XIII. 2. 361
flavescens H. B. & Kth. XIII. 2.
361 382
flavescens Moq. XIII. 2. 350
glabra Moq. XIII. 2. 361
gomphrenoides H. B. & Kth. XIII.
2. 361 378
gomphrenoides R. & Schult. XIII.
2. 378
iresinoides H. B. & Kth. XIII. 2.
361 383
lanuginosa Moq. XIII. 2. 359
lappulacea Schlecht. XIII. 2. 329
361
latifolia Moq. XIII. 2. 351
leucantha Moq. XIII. 2. 357
littoralis P. B. XIII. 2. 361 365
lupulina H. B. & Kth. XIII. 2.
361 374
maritima St. Hil. XIII. 2. 361 365
α communis - - -
β concatenata - - -
γ parvifolia - - -
mexicana Moq. XIII. 2. 352
nana F. Bauer XIII. 2. 341

AMARANTOIDEAE Vent. XIII. 2.

231

Amarantoides Tourn. XIII. 2. 383*lychnidis folio &c. Tourn.* XIII.
2. 410*marina Plum.* XIII. 2. 364*perennis &c. Dill.* XIII. 2. 401**Amarantus Kth.** XIII. 2. 235 255*L. W. Mart.* XIII. 2. 272 *Bth.*XIII. 2. 268 *Lam.* XIII. 2. 255

262 462

Acroglochin Spr. XIII. 2. 254 267*aeneus Bess.* XIII. 2. 266*aerroides Hochst. & Steud.* XIII.

2. 267 303

affinis Breyn. XIII. 2. 267 382*albiflorus Moq.* XIII. 2. 263*albus L.* XIII. 2. 264*β parviflorus - - -**albus Rob.* XIII. 2. 265*albus Thbg* XIII. 2. 262*altissimus Mx.* XIII. 2. 267 277*amboinicus Hamilt.* XIII. 2. 266*Anardana Hamilt.* XIII. 2. 256*angustifolius MB.* XIII. 2. 263*angustifolius h. Madr.* XIII. 2.

261

angustifolius Lam. XIII. 2. 263*angustifolius Roxb.* XIII. 2. 261

267 271

arardhanus Sweet XIII. 2. 266*arctioideus Perott.* XIII. 2. 267

332

ascendens Hornem. XIII. 2. 264*ascendens Lojs.* XIII. 2. 267 274*atropurpureus Roxb.* XIII. 2. 264*atrosanguineus hort.* XIII. 2. 266*aureus Bess.* XIII. 2. 266*aureus hort.* XIII. 2. 259*bahiensis Schrad.* XIII. 2. 267

274

Bellardi h. Lugd. XIII. 2. 259*Berchtholdi hort.* XIII. 2. 257*Berchtholdi Seidl.* XIII. 2. 267

274

Berchtholdi h. Tolos. XIII. 2. 259*Bernhardi h. Taur.* XIII. 2. 258*bicolor Nocc.* XIII. 2. 262*Blitum Auct.* XIII. 2. 267 274*Blitum L.* XIII. 2. 263*Blitum Moq.* XIII. 2. 263*α sylvestris - - -**β polygonoides - - -**γ nanus - - -**δ graecizans - - -**ε angustifolius - - -***Amarantus***Blitum β Dc.* XIII. 2. 267 274*brasiliensis Moq.* XIII. 2. 266*bullatus Bess.* XIII. 2. 259*caesius Dietr.* XIII. 2. 266*campestris W.* XIII. 2. 264*canariensis Bess.* XIII. 2. 266*capitatus h. Turic.* XIII. 2. 266*Caracam Bess.* XIII. 2. 266*caracasanus H. B. & Kth.* XIII.

2. 257

Cararia Bess. XIII. 2. 266*Cararu hort. Paris.* XIII. 2. 267

274

Cararu Zucc. XIII. 2. 264*carneus hort.* XIII. 2. 257*Cathecu h. Monsp.* XIII. 2. 259*Caturus h. Madr.* XIII. 2. 266*caudatus L.* XIII. 2. 255*β albifrons - - -**γ maximus - - 256**δ alopecurus - - -**caudatus W.* XIII. 2. 255*caudatus β Steud.* XIII. 2. 267 275*cauliflorus Link* XIII. 2. 254 267*celosioides H. B. & Kth.* XIII.

2. 257

cernuus Bess. XIII. 2. 266*chlorostachys W.* XIII. 2. 259*circinnatus h. Paris.* XIII. 2. 266*clavatus Bess.* XIII. 2. 266*coracanus Mart.* XIII. 2. 266*crassipes Schlecht.* XIII. 2. 267 271*cristatus Noronh.* XIII. 2. 242 267*crocatus Bess.* XIII. 2. 266*cruentus L.* XIII. 2. 257*curvifolius Schütz.* XIII. 2. 259*cuspidatus Vis.* XIII. 2. 261*deflexus W.* XIII. 2. 275*diacanthus Raf.* XIII. 2. 265*diandrus Spr.* XIII. 2. 254 267*dioicus Mx.* XIII. 2. 267 277*dubius Mart.* XIII. 2. 260*edulis Mx.* XIII. 2. 267 277*emarginatus Salz. m.* XIII. 2. 267

274

esculentus Bess. XIII. 2. 266*esculentus hort.* XIII. 2. 257*farinaceus Roxb.* XIII. 2. 266*fasciatus Roxb.* XIII. 2. 265*Fatine Mart.* XIII. 2. 266*flavescens hort.* XIII. 2. 259*flavus L.* XIII. 2. 258*β Bernhardi - - -**γ ovalifolius - - -**δ bractealis - - -*

Amarantus

pachystachys Reich. XIII. 2. 265
pallidus MB. XIII. 2. 263
panicula flavicante Sloan. XIII.
 2. 462

paniculatus L. XIII. 2. 257
paniculatus Moq. XIII. 2. 257

α purpurascens - - -
 β cruentus - - -
 γ sanguineus - - -
 δ strictus - - -
 ε longespiciatus - - -
 ζ monstrosus - - -

parisiensis Schk. XIII. 2. 265
patulus Bertol. XIII. 2. 259
pendulinus hort. XIII. 2. 255
pendulus hort. XIII. 2. 255
persicarioides h. Paris. XIII. 2.
 254 268

persicarioides Spr. XIII. 2. 254
Polychroa Raeusch. XIII. 2. 268

polyflagellus Spr. XIII. 2. 266
polygamus L. XIII. 2. 268 272
polygamus Wall. XIII. 2. 261
polygonoides L. XIII. 2. 268 270
polygonoides h. Madr. XIII. 2.
 263

polygonoides Wight XIII. 2. 270
polygonoides Zollng. XIII. 2. 268
 274

polystachyus W. XIII. 2. 265
prostratus Balb. XIII. 2. 268 275
prostratus Bast. XIII. 2. 263
prostratus W. XIII. 2. 275
pumilus Raf. XIII. 2. 265
purgans hort. XIII. 2. 257
purpurascens Otto XIII. 2. 266
pyramidalis Noronh. XIII. 2. 243
 268

quitensis H. B. & Kth. XIII. 2.
 265

recurvatus Desf. XIII. 2. 259
retroflexus L. XIII. 2. 258

β major - - -
 γ pusillus - - -
 δ curvifolius - - -
 ε bullatus - - - 259

retroflexus W. XIII. 2. 258
rhombus R. Br. XIII. 2. 268 275
rigidus Bernh. XIII. 2. 266
rigidus Schult. XIII. 2. 259
rotundatus Bess. XIII. 2. 267
rotundifolius h. Paris. XIII. 2.
 261

ruber Weinm. XIII. 2. 262
rubescens hort. XIII. 2. 257

Amarantus

rubricaulis Page XIII. 2. 267
ruderalis Koch XIII. 2. 268 274
sanguineus L. XIII. 2. 257
sanguineus Vell. XIII. 2. 267
sanguineus var. niger Bess. XIII.
 2. 257

sanguinolentus Schrad. XIII. 2.
 267

scandens L. fil. XIII. 2. 268 275
scariosus Bth. XIII. 2. 268 269
siculus Bocc. XIII. 2. 268 315
spathulatus Desf. XIII. 2. 268
 276

speciosus Sims XIII. 2. 256
spicatus Bast. XIII. 2. 268 275
spicatus Lam. XIII. 2. 258
spicatus Pluk. XIII. 2. 268 315
spicatus Reich. XIII. 2. 259
spinosus L. XIII. 2. 260

β purpurascens - - 261
 γ viridicaulis Hassk. XIII. 2. 261
 δ rubricaulis - - - -
 ε pygmaeus - - - -

spinosus W. XIII. 2. 260
spinosus var. β Lam. XIII. 2. 261
strictus Ten. XIII. 2. 258

strictus W. XIII. 2. 257
sylvestris Desf. XIII. 2. 263
tenuiflorus Fisch. XIII. 2. 267

tenuifolius Roeb. XIII. 2. 263
tenuifolius W. XIII. 2. 268 271
Thunbergii Moq. XIII. 2. 262

Timeroyi Jord. XIII. 2. 259
tortuosus Hornem. XIII. 2. 265
tricolor L. XIII. 2. 262

tristis L. XIII. 2. 260
 β xanthostachys - - -
 γ flexuosus - - -
 δ leptostachys - - -
 ε Wightii - - -

tristis Wight XIII. 2. 260
tristis W. XIII. 2. 260

undulatus R. Br. XIII. 2. 268
 273

urceolatus Bth. XIII. 2. 268 269
vernus Opiz XIII. 2. 267

verticillatus Pav. XIII. 2. 268
 270

violaceus hort. XIII. 2. 257
viridis All. XIII. 2. 263

viridis L. XIII. 2. 268 274
viridis Poll. XIII. 2. 268 274

viridis Vill. XIII. 2. 268 275
viridis Weinm. XIII. 2. 262

zanensis Hornem. XIII. 2. 267

- Amarantus* sect. *Blitopsis* Dumort. XIII. 2. 272
Amarantus sect. *Blitum* Pers. XIII. 2. 272
Amarella Gaud. IX. 95 Griseb. IX. 95 (Gentiana)
Amasonia L. fl. XI. 628 677
angustifolia Mart. & Schauer XI. 678
arborea H. B. & Kth. XI. 677
erecta L. fl. XI. 677
hirta Bth. XI. 678
integerrima Spr. XI. 678
lasiocaulos Mart. & Schauer XI. 678
punicea Vahl XI. 677
velutina Schauer XI. 677
Amatula flava Medic. XIII. 1. 26
Amazonia Spr. IX. 239
integerrima Spr. IX. 240
Ambelania Aubl. VIII. 328
acida Aubl. VIII. 328
Amblatum tataricum Fisch. XI. 12
Amblesia Bth. XII. 490 (Stachys)
Amblogyna Raf. XIII. 2. 233 269
polygonoides Raf. XIII. 2. 270 462
scariosa Mart. XIII. 2. 269 270
urceolata Moq. XIII. 2. 269 270
Amblyanthus Dc. fl. VIII. 91
glandulosus Dc. fl. VIII. 91
Amblyanthus Nees XI. 387 (Adhata)
Amblymeris Dun. XIII. 1. 521 (Lycium)
Amblynotus Dc. fl. X. 128 (Eritrichium)
Ambrina Moq. XIII. 2. 61 73 Spach XIII. 2. 72 80
ambrosioides Spach XIII. 2. 72
anthelmintica Spach XIII. 2. 74
Botrys Moq. XIII. 2. 75
carinata Moq. XIII. 2. 82
chilensis Spach XIII. 2. 74
dissecta Moq. XIII. 2. 76
foetida Moq. XIII. 2. 76
graveolens Moq. XIII. 2. 74
incisa Moq. XIII. 2. 76
obovata Moq. XIII. 2. 73
pinnatisecta Spach XIII. 2. 80
Pumilio Moq. XIII. 2. 82
retusa Moq. XIII. 2. 73
tenuis Moq. XIII. 2. 81
tomentosa Moq. XIII. 2. 74
Ambrina sect. *Adenois* Moq. XIII. 2. 72 81
Ambrina sect. *Botrys* Moq. XIII. 2. 72
Ambulia Lam. X. 386
aromatica Lam. X. 388
Amechania Dc. VII. 578
hispidula Dc. VII. 579
subcanescens Dc. VII. 579
Amerina Dc. IX. 512
ternifolia Dc. IX. 513
tomentosa Dc. IX. 513
triphylla Dc. fl. IX. 513
Amethystea L. XII. 572
coerulea L. XII. 572
corymbosa Pers. XII. 572
Amethystoides Bth. XII. 61 (Plectranthus)
Ammyrsine Pursh VII. 729
buzifolia Pursh VII. 730
Lyonii Sweet VII. 730
prostrata Sweet VII. 730
Amorea Delil. XIII. 2. 60
platyphylla Delil. XIII. 2. 60
Amoreuxia Moq. XIII. 2. 60
platyphylla Moq. XIII. 2. 60
Ampelanus Raf. VIII. 518
Amphianthus Torr. X. 424 425
pusillus Torr. X. 425
Amphichila Dc. VII. 516 (Goodenia)
Amphichilus Dc. fl. XI. 714 (Stenochilus)
Amphicome Lindl. IX. 237 R. Br. IX. 237 Royle. X. 586
arguta Royle. IX. 237
Emodi Royle. IX. 237
AMPHICOMEAE Dc. IX. 236 260 263
Amphilophium Kth. IX. 192
glanduliferum Mart. IX. 193
macrophyllum H. B. & Kth. IX. 193
molle Cham. & Schl. IX. 193
Mutisii H. B. & Kth. IX. 193
paniculatum H. B. & Kth. IX. 193
pubescens Spr. IX. 170 193
Vauthieri Dc. IX. 193
Amphineurion Dc. fl. VIII. 433 (Aganosma)
Amphiscopia Nees XI. 306 355
aequilabris Nees XI. 358
Beyrichii Nees XI. 356 730
β prunellaeifolia - -
γ humilis - -
ciliata Moric. XI. 357
ciliata Nees XI. 359
comosa Nees XI. 360
cuneifolia Nees XI. 405

Amphiscopia

- inficiens *Nees* XI. 357
 lancifolia *Nees* XI. 357
 β minor - -
Martiana *Nees* XI. 406
Middletoni *Nees* XI. 356
montana *Nees* XI. 359
Moricandiana *Nees* XI. 357
Pohlana *Nees* XI. 359

- β angustifolia - -
 polystachya *Nees* XI. 356
 retusa *Nees* XI. 357
 rosea *Nees* XI. 358
 serpens *Nees* XI. 357
 strobilacea *Nees* XI. 358
 venosa *Nees* XI. 358 730

Amphistilbe *Dc. fil.* XII. 606 (Stilbe)

Amphodea *Salisb. Bth.* VII. 618
 (Erica)

Amsinckia *Lehm.* X. 117 *Endl.* X.
 117

- angustifolia *Lehm.* X. 118
 Douglasiana *Dc. fil.* X. 118
 humifusa *Walp.* X. 119 133
 intermedia *Fisch. & Mey.* X. 118
 lycopsoides *Lehm.* X. 117
 mexicana *Mart. & Gal.* X. 118
 parviflora *Bernh.* X. 118
 spectabilis *Fisch. & Mey.* X. 118
 vernicosa *Hook. & Arn.* X. 119

Amsonia *Walt.* VIII. 384

- angustifolia *Mx.* VIII. 385
 ciliata *Walt.* VIII. 385
 elliptica *R. & Schult.* VIII. 385
 latifolia *h. Paris.* VIII. 385
 latifolia *Mx.* VIII. 385
 orientalis *Dcne* VIII. 386
 salicifolia *Pursh* VIII. 385

- β ciliolata *Dc. fil.* - -
 Tabernaemontana *Walt.* VIII. 385

tristis *Dc. fil.* VIII. 385

Amuxis *Dc. fil.* VIII. 237 (Diospyros)

ANABASEAE *Moq.* XIII. 2. 48 194

ANABASEAE & HALIMOCNEMIDES *Endl.*
 XIII. 2. 194

ANABASEAE & SALSOLEAE *C. A. Mey.*
 XIII. 2. 194

Anabasis *L.* XIII. 2. 48 210 *L. fil.*

MB. XIII. 2. 207 *W.* XIII. 2.

 200 *MB.* XIII. 2. 203 204

 affinis *Fisch. & Mey.* XIII. 2. 215

 alopeuroides *Moq.* XIII. 2. 210

 ammodendron *Ledeb.* XIII. 2. 212

 Ammodendron *C. A. Mey.* XIII.

 2. 212

Anabasis

- aphylla *L.* XIII. 2. 211
 arbuscula *Thbg.* XIII. 2. 215
 articulata *Mey.* XIII. 2. 212 462
 brachiata *Fisch. & Mey.* XIII. 2.
 213

Brachylepis *Dietr.* XIII. 2. 216
 217

brevifolia *C. A. Mey.* XIII. 2. 211

γ longiseta - - -

caespitosa *Steph.* XIII. 2. 216

cinerea *Moq.* XIII. 2. 214

conjugata *Hoffm.* XIII. 2. 197 216

crassa *Moq.* XIII. 2. 212

cretacea *Pall.* XIII. 2. 213

cretica *Vitm.* XIII. 2. 213

Echinus *MB.* XIII. 2. 216

florida *MB.* XIII. 2. 215

foliosa *L.* XIII. 2. 184 216

glomerata *MB.* XIII. 2. 206 216

heteroptera *Jaub. & Spach* XIII.
 2. 209 216

intermedia *Moq.* XIII. 2. 214

juncea *MB.* XIII. 2. 203 216

lutea *Moq.* XIII. 2. 215

macroptera *Moq.* XIII. 2. 213

monandra *MB.* XIII. 2. 203 216

multiflora *Moq.* XIII. 2. 212

oppositiflora *MB.* XIII. 2. 205 216

oppositifolia *MB.* XIII. 2. 198
 216

phyllophora *Kar. & Kir.* XIII. 2.
 211

ramosa *Sievers* XIII. 2. 216

setifera *Moq.* XIII. 2. 214

Sieversii *W.* XIII. 2. 200 216

spinosissima *L. fil.* XIII. 2. 209
 216

subulifolia *Schrenk* XIII. 2. 215

tamariscifolia *L.* XIII. 2. 174

tamariscifolia *Webb* XIII. 2. 184
 216

tatarica *Pall.* XIII. 2. 211

Tournefortii *Jaub. & Spach* XIII.
 2. 209 216

triandra *MB.* XIII. 2. 197 216

Anabata *W.* IX. 37

odorata *W.* IX. 37

Anabi IX. 36

Anablia *Moq.* XIII. 2. 278 (Banalia)

Anaclasis *Bth.* VII. 661 (Erica)

Anacoluppa *Rheed.* XI. 586

Anacohis *Griseb.* IX. 70

Gardneri *Griseb.* IX. 70

ANAGALLIDEAE *Endl.* VIII. 69

ANAGALLIDES *Adans.* VIII, 144

Anagallidium Griseb. IX. 122
dichotomum Griseb. IX. 123
tetrapetalum Griseb. IX. 123
Anagallis Tourn. VIII. 69 *Schm. Nees*
 VIII. 69 *Sw.* VIII. 71
alba Hamilt. VIII. 71
alternifolia Cav. VIII. 71
 β *parvula St. Hil.* - -
angustifolia Salisb. VIII. 70
arabica Duby VIII. 69
arvensis L. VIII. 69
coerulea Auct. VIII. 70
collina Schousb. VIII. 70
crassifolia Thore VIII. 70
cretica Tourn. VIII. 66
filiformis Link VIII. 71
fruticosa Vent. VIII. 70
Gmelini Steud. VIII. 71
grandiflora Andr. VIII. 70
Jaquemontii Duby VIII. 69
indica Sweet VIII. 70
latifolia L. VIII. 70
linifolia L. VIII. 70
lusitanica Tourn. VIII. 70
Monelli Clus. VIII. 70
Monelli Desf. VIII. 70
Monelli L. VIII. 70
Monelli β Willmoreana Hook. VIII.
 70
Monelli lilacina Sweet VIII. 70
ovalis R. & Pav. VIII. 72
parviflora Link & Hoffm. VIII. 69
 β *simplex Duby* - -
pedunculata Salzm. VIII. 72
Philipsii hortul. VIII. 70
phoenicea Auct. VIII. 70
pumila Sw. VIII. 71 72
repens Dc. VIII. 70
rubricaulis Bojer VIII. 72
serpens Hochst. VIII. 668
serpyllifolia Cloet. VIII. 71
sessilis Salzm. VIII. 72
tenella L. VIII. 71
 γ *filiformis St. Hil.* VIII. 71
verticillata All. VIII. 71
Webbiana Penny VIII. 71
Analectis Juss. XI. 621
Anantherix Nutt. VIII. 521
decumbens Nutt. VIII. 522
paniculatus Nutt. VIII. 521
pumila Nutt. VIII. 521
viridit Nutt. VIII. 522
Anarmosa Miers VII. 778
Anarrhinum Desf. X. 265 288
bellidifolium Desf. X. 289
crassifolium W. 287 290

Anarrhinum

Durimimum Chav. X. 289
fruticosum Desf. X. 289
fruticosum Schimp. X. 289
hirsutum Link & Hoffm. X. 289
laxiflorum Boiss. X. 289
orientale Bth. X. 289
pedatum Desf. X. 289
pubescens Fresen X. 289
tenellum W. X. 286 290
Ana-schunda XIII. 1. 252
Anasser Juss. IX. 26 *Gaudich.* IX.
 27 *Rumph Lam.* IX. 28
borbonicus Gmel. IX. 27
Anassera Pers. IX. 26
borbonica Lam. IX. 27
moluccana Lam. IX. 28
Anastrabe E. Mey. X. 299 334
integerrima E. Mey. X. 334
serrulata E. Mey. X. 334
Anatolicon Bth. XII. 192 (*Origanum*)
Anatropa Ehrenb. XIII. 2. 219
Anblatum Dod. XI. 40 41 *Endl.* XI. 42
orientale Tourn. XI. 41
Tournefortii G. Don XI. 43
Anchusa L. X. 41 *Lehm.* X. 41 54
Tausch X. 41 42 *Auct.* X. 32
 97 116 121 *Cham.* X. 56
Adami Jon. X. 41 52
aegyptiaca Dc. X. 48
affinis R. Br. X. 44
affinis Hochst. X. 44
africana Burm. X. 51
Agardhii Lehm. X. 46
aggregata Lehm. X. 47
alpestris Stev. X. 28 52
altissima Desf. X. 43
amoena Gaertn. X. 47
amplexicaulis Sibth. & Sm. X. 51
angustifolia Balb. X. 44
angustifolia Dc. fl. fr. X. 43
angustifolia Koch X. 43
angustifolia Lehm. X. 43
angustifolia L. X. 43
angustifolia Reich. X. 43
angustifolia Sibth. X. 46
angustifolia Stev. X. 44
angustifolia d'Urv. X. 44
angustifolia etc. Pluk. XI. 247
annua Pall. X. 43
arvalis Reich. X. 43
arvensis MB. X. 54
arvensis Moris. X. 45
arvensis Tausch X. 43
asperrima Delil. X. 52 94
asperrima Kotschy X. 94

Anchusa

- Aucheri* Dc. fl. X. 49
azurea Reich. X. 47
Barrelieri Dc. X. 48
biceps Vest X. 51
bracteolata Viv. X. 50
bulbosa fl. Corcyr. X. 52
caespitosa Lam. X. 48
calcarea Boiss. X. 42
 β scaberrima Boiss. X. 42
canescens Mühl. X. 52 79
Capellii Moris X. 45
capensis Thbg. X. 45
cesatiana Fenzl & Fried. X. 43
ciliata Cham. X. 53 56
clavata Viv. X. 52
cretica Mill. X. 53 55
crispa Moris X. 45
crispa Viv. X. 45
crispata Presl X. 45
cruciata Cham. X. 53 121
dasyantha Cham. X. 52
deflexa Lehm. X. 52
Dregei Dc. fl. X. 44
dubia Nocc. X. 28 53
echinatu Lam. X. 47
echioides MB. X. 53 96
flava Forsk. X. 49
foliosa Lehm. X. 53
Gmelini Ledeb. X. 52
granatensis Boiss. X. 42
hirta Mx. X. 53
hirta Mühl. X. 78
hispida Forsk. X. 50
hispidissima Sieb. X. 53 94
hybrida Boiss. X. 42
hybrida Ten. X. 45
italica Reich. X. 47
italica Retz X. 47
Kunthii Walp. X. 122
lanata L. X. 53 165
latifolia Lehm. X. 29 53
laxiflora Dc. fl. fr. X. 34 53
leptophylla Koch X. 43 46
leptophylla R. & Schult. X. 46
leucantha W. X. 53 122
leucojifolia Lehm. X. 45
linearifolia Hochst. X. 52
linearifolia d'Urv. X. 44
linifolia Lehm. X. 53 121
linifolia W. h. X. 122
longifolia Lam. X. 52
Lorenti Dc. fl. X. 52
lucida Vitm. X. 47
lutea Bertol. X. 53 103
lutea MB. X. 28 53

Anchusa

- lutea* Cav. X. 53 75 109
lutea *β* MB. X. 28
lutea *β* Vis. X. 33
lycopsidis Retz X. 53
macrocarpa Boiss. X. 46
macrophylla Lam. X. 46
micrantha R. & Schult. X. 47
microcalyx Vis. X. 43
Milleri Bias. X. 55
Milleri hortul. X. 49
minor Lob. X. 53 100
moltkioides Royl. X. 51
monspeiaca J. Bauh. X. 53 100
myosotidiflora Lehm. X. 50
 β grandiflora Dc. - -
neglecta Dc. fl. X. 49
 β brevicalyx - - 50
 γ longicalyx - - -
nigricans Brot. X. 44
obliqua Vis. X. 42
ochroleuca MB. X. 45
 β coerulescens Dc. - 46
 γ leptophylla - -
 δ subcanescens - -
officinalis Bess. X. 43
officinalis Gouan X. 47
officinalis L. X. 42
 β angustifolia Dc. X. 43
 γ altissima - - -
 δ stricta - - -
officinalis Thbg X. 44
officinalis var. Bess. X. 43
officinalis var. *angustifolia* MB. X. 44
oppositifolia H. & Bonpl. X. 53 122
orientalis L. X. 53 98
ovata Lehm. X. 53 54
paniculata Ait. X. 47
paniculata Reich. X. 47
parviflora Sibth. X. 47
parviflora W. X. 52
pauciflora R. & Schult. X. 53 127
perlata Lam. X. 53 55
petiolata Hook. X. 149
picta MB. X. 30 53
Pinardi Boiss. X. 45
procera Bess. X. 46
pubescens Kit. X. 52
pulla MB. X. 32 53
pygmaea H. B. & Kth. X. 51
racemosa Dc. X. 50
rhizochroa Viv. X. 53 100
riparia Dc. X. 43

Anchusa
rosea MB. X. 29 53
r. pestris R. & Schult. X. 53 126
saxatilis Pall. X. 53 103
Sellowiana Cham. X. 51
sempervirens L. X. 41 53
sericea R. & Schult. X. 53 113
spathulata R. & Schult. X. 53 112
spinocarpos Forsk. X. 53 142
stoechadifolia Cham. X. 53 121
strigosa Labill. X. 47
stylosa MB. X. 48
 β major Dc. - -
stylosa Sprunn. X. 48
tenella Hornem. X. 53 116
tetraquetra Cham. X. 53 122
tinctoria Desf. X. 100
tinctoria L. X. 53
tinctoria L. herb. X. 103
tinctoria Pall. X. 32 53
tinctoria Woodr. X. 43
tuberculata Forsk. X. 53 100
tuberosa H. B. & Kth. X. 51
undulata L. X. 44
 β angustissima Dc. X. 44
undulata Pall. X. 46
undulata d'Urv. X. 44
undulata h. Vahl X. 42
variegata Lehm. X. 53 55
ventricosa Sibth. & Sm. X. 33 53
ventricosa Viv. X. 31 33 53
verrucosa Lam. X. 49
verrucosa Lejeun. X. 53 54
versicolor Stev. X. 29 53
villosa R. & Sch. X. 53 126
villosa Spr. X. 52
virginica L. X. 51 79
zeylanica Jacq. X. 54 116
zeylanica Vahl X. 54
ANCHUSAR Dc. IX. 467 X. 27
Ancistrocarpus H. B. & Kth. XIII, 2. 16 424
hexander Gay XIII. 2. 17
maypurensis H. B. & Kth. XIII. 2. 17
maypurensis Spr. XIII. 2. 19
Schrankii Ledeb. XIII. 2. 17
Ancylogyne Nees XI. 102 221
capitata Nees XI. 222
macrocnemis Nees XI. 222
munita Nees XI. 221 725
peruviana Nees XI. 222

Andersonia R. Br. VII. 766 Roxb. VII. 766 Roxb. herb. XII. 766 Koen. VII. 335 766 Schlecht. VII. 766 IX. 32 D. Don VII. 335
coerulea R. Br. VII. 767
 β glabriuscula Dc. - -
depressa R. Br. VII. 767
depressa Cunn. VII. 767
gracilis Dc. VII. 767
lanuginosa A. Cunn. VII. 767
micrantha R. Br. VII. 767
parvifolia R. Br. VII. 767
sprengelioides R. Br. VII. 766
squarrosa R. Br. VII. 767
vaginata W. IX. 34
Andicola Griseb. IX. 87 (Gentiana)
Andi-Malleri Rheed. XIII. 2. 427
Andrachne frutescens Ehr. VII. 582
 Theophrasti Clus. VII. 582
Andraspis DUBY VIII. 48 (Androsace)
Andreusia Dun. VII. 560 (*delendum* cfr. VII. 794)
 guadalupensis Dun. VII. 560
Andreusia Vent. XI. 706
debilis Vent. XI. 711
glabra Vent. XI. 707
scabra Dum. Cours XI. 710
Andreusia Spr. IX. 121
 autumnalis Spr. IX. 121
 paniculata Bart. IX. 121
 verna Spr. IX. 121
Androcentrum Lemair. XI. 725
 multiflorum Lemair. XI. 725
Androcera Nutt. XIII. 1. 27
 lobata Nutt. XIII. 1. 329
ANDROGRAPHIDEAE Nees XI. 49 512
Andrographis Wall. XI. 512 515
 Rottb. Wall. XI. 514
affinis Nees XI. 517
alata Nees XI. 516
ceylanica Nees XI. 518
echioides Nees XI. 518
 α β - 519
 γ angusta - -
glandulosa Wight XI. 518
gracilis Nees XI. 516
humifusa Wall. XI. 514
humifusa Wight XI. 519
lineata Nees XI. 516
macrobotrys Nees XI. 516
orbiculata Wall. XI. 514
paniculata Nees XI. 515
viscosula Nees XI. 517
Wightiana Arn. XI. 517

- Andromeda** *L.* VII. 606 597 601
 610 712 713 *Thbg* VII. 598
Lam. VII. 586 *Mx.* VII. 597
Gaertn. VII. 610 *Pall.* VII. 610
Pursh VII. 712 *Nutt.* VII. 601
D. Don VII. 598 *Wall.* VII.
 598 *Auct.* VII. 599 601
acuminata *W.* VII. 607 602
alata *h. Domb.* VII. 562
americana hortul. VII. 607
anastomosans L. fil. VII. 607 593
angustifolia Pursh VII. 607 610
arborea L. VII. 607 601
axillaris Mx. VII. 607 602
axillaris Soland. VII. 601
axillaris β Lam. VII. 601
baccata Wangenh. VII. 607 566
bracamorensis H. B. & Kth. VII.
 607 603
bracteata Cav. VII. 607 595
bracteosa Dc. VII. 607
 α trichoclada - -
 β hebeclada - -
bryantha L. VII. 607 712
buxifolia Comm. h. VII. 607 603
calyculata L. VII. 607 610
calyculata angustifolia Wahlenb.
 VII. 610
calyculata β angustifolia Ait.
 VII. 610
calyculata anomala Vent. VII.
 610
canadensis hortul. VII. 607
candida Arrab. VII. 608 597
capricida Ham. VII. 608 599
cassinefolia Vent. VII. 608
cassinefolia nuda Vent. VII. 598
cassinefolia β pulverulenta Vent.
 VII. 598
Catesbaei Walt. VII. 608 602
cerea L. fil. VII. 608 575
chlorantha Cham. VII. 608 604
ciliata Neuw. VII. 608 605
ciliosa Bojer VII. 608 603
coccinea Neuw. VII. 608 605
coccinea Schrad. VII. 557
coerulea L. VII. 608 713
coerulea β viridifolia Pall. VII.
 608 713
coriacea Ait. VII. 608 602
coriifolia Thbg VII. 608 606
crassifolia Neuw. VII. 605
crassifolia Pohl VII. 608 605
crispa Poir. VII. 608
crispa Desf. VII. 610
cupressiformis Wall. VII. 608 611
- Andromeda**
Duboecia L. VII. 608 713
dealbata Lindl. VII. 598
droseroides L. VII. 608 641
empetrifolia W. VII. 586
ericoides Pall. VII. 608 611
eriphylla Vell. VII. 606
eucalyptoides Cham. & Schl. VII.
 608 605
fasciculata Sw. VII. 608 600
fastigiata Wall. VII. 608 611
ferruginea Walt. VII. 608 600
ferruginea W. VII. 608 600
ferruginea α arborescens Mx. VII.
 600
ferruginea β fruticosa Mx. VIII.
 600
floribunda Pursh VII. 608 598
formosa Wall. VII. 608 599
formosissima Bart. VII. 608 602
frondosa Pursh VII. 608 600
glaucifolia Wender. VII. 607
glaucophylla Link VII. 607
globulifera hort. VII. 608 599
glomerata Cav. VII. 608 593
grandiflora h. Paris. VII. 553
Halmiana Meerb. VII. 607
hirsuta Arrab. VII. 608 595
hirta W. VII. 608 606
hypnoides W. VII. 608 611
jamaicensis Sw. VII. 608 600
japonica Thbg VII. 608 599
ilicifolia Pers. VII. 608 605
lanceolata Arrab. VII. 608 605
lanceolata Desf. VII. 608 602
lanceolata Wall. VII. 608 599
laurina Mx. VII. 602
ledifolia H. B. & Kth. VII. 608
 585
ligustrina Muhl. VII. 608 599
lucida Jacq. VII. 608 602
lucida Lam. VII. 608 602
luridifolia Gawl. VII. 568
lycopodioides Pall. VII. 608 611
marginata Duham. VII. 602
Mariana Jacq. VII. 609 602
Mariana L. VII. 609 602
membranacea h. Cels. VII. 607
Mertensiana Bong. VII. 609 611
montana Salisb. VII. 713
multiflora Pohl VII. 609 605
myrsinites Lam. VII. 609 587
myrtifolia Salisb. VII. 602
myrtifolia W. VII. 609 603
nerifolia Cham. & Schl. VII. 609
 605

Andromeda

- nitida* Arrab. VII. 609 605
nitida Auct. VII. 598
nitida Mx. VII. 609 602
nummularia Cham. & Schl. VII. 603
octandra Sw. VII. 609 714
oleifolia Cham. VII. 609 605
ovalifolia Wall. VII. 609 599
ovata Soland. VII. 609 598
paniculata L. VII. 609 598
paniculata W. VII. 609 599
paniculata α *nudiflora* Mx. VII. 600
paniculata *fofosiflora* Mx. VII. 600
parabolica Duham. VII. 599
parabolica Veill. VII. 609
phillyreaefolia Hook. VII. 599
pilulifera Fisch. VII. 607
pilulifera hortul. VII. 599
pinnata Ait. VII. 607
pistrix Cham. VII. 609 604
polifolia L. VII. 606
 α *latifolia* Ait. VII. 607
 β *media* - - -
 γ *rosmarinifolia* Dc. VII. 607
 δ *glaucophylla* - - -
populifolia Lam. VII. 609 602
prostrata Cav. VII. 609 587
pubescens Poir. VII. 609 601
pulchella Cham. VII. 609
pulchella Salisb. VII. 602
pulchra Arrab. VII. 609 597
pulchra Cham. & Schl. VII. 609 604
pulverulenta Bartr. VII. 609 598
pulverulenta Duham. VII. 598
punctata h. Domb. VII. 564
pyrifolia Pers. VII. 609 603
racemosa Lam. VII. 609 600
racemosa L. VII. 609 598
racemosa Walt. VII. 609 600
Redowskii Cham. VII. 609 611
reticulata Walt. VII. 609 602
revoluta Bout. VII. 603
revoluta Spr. VII. 609 604
rhomboidalis Veill. VII. 609 602
rigida Humb. VII. 609 596
rigida Pursh VII. 609 600
rosmarinifolia Pursh VII. 607
rubiginosa Pers. VII. 609 601
rupestris Cunn. VII. 795
rupestris Forst. VII. 609 594
salicifolia h. Comm. VII. 609 603
secunda Moench VII. 609 606
serrata Arrab. VII. 609 606

Buck Index III.

Andromeda

- serrata* Sm. VII. 609
serrata hortul. VII. 602
serratifolia hortul. VII. 609 602
serrulata Cham. VII. 609 604
speciosa Lodd. VII. 598
speciosa Mx. VII. 609 598
speciosa glauca Wats. VII. 598
speciosa nitida Pursh VII. 598
spicata Wats. VII. 609 598
spinulosa Pursh VII. 602
squamulosa D. Don VII. 609 599
Stelleriana Pall. VII. 609 611
subrotunda Pohl VII. 609 603
symplocifolia Wall. VII. 555
taxifolia Pall. VII. 610 713
tetragona L. VII. 610 611
trinervis h. Domb. VII. 563
venulosa Dc. VII. 607
Walteri W. VII. 610 602
 ANDROMEDEAE Dc. VII. 588
 ANDROMEDEAE Don Lindl. VII. 580 588
Androphysa Moq. XIII. 2. 201
 Androsace Tourn. VIII. 47 L. VIII. 47 48
acaulis hortul. VIII. 52
acaulis Otto VIII. 55
acutifolia Turtsch. VIII. 51
Aizoon Duby VIII. 50
alba Raf. VIII. 55
albana Stev. VIII. 50
alismoides Hornem. VIII. 52
alpina Lam. VIII. 47
alpina *adultior* Lapeyr. VIII. 48
alpina *junior* Lapeyr. VIII. 48
arctica Cham. VIII. 48
Aretia α & β Vill. VIII. 48
aretoides Heer VIII. 51
argentea Gaertn. VIII. 47
armeniaca Duby VIII. 52
Bocconi hortul. VIII. 53
brevifolia Vill. VIII. 51
bryoides Dc. VIII. 47
caespitosa Lehm. VIII. 48
capitata W. VIII. 50
carinata Torr. VIII. 50
carnea L. VIII. 51
carnosula Duby VIII. 54
Chamaejasme W. VIII. 51
Chamaejasme β & γ Dc. VIII. 51
ciliata Dc. VIII. 48
cordifolia Wall. VIII. 54
coronopifolia Ait. VIII. 52
cylindrica Dc. VIII. 47
dasyphylla Bung. VIII. 50

Androsace

- diapensioides* Lapeyr. VIII. 47
elegans Duby VIII. 55
elongata L. VIII. 53
 β *nana* Duby - -
fasciculata h. W. VIII. 52
filiformis Retz VIII. 53
foliosa Duby VIII. 49
frutescens Lapeyr. VIII. 47
glacialis Steud. VIII. 48
globifera Duby VIII. 48
Gmelini Gaertn. VIII. 53
Halleri Gmel. VIII. 51
helvetica Gaud. VIII. 47
Jacquemontii Duby VIII. 50
imbricata Lam. VIII. 47
 β *tomentosa* Duby - -
incana Lam. VIII. 50
incisa Wall. VIII. 54
Lachenalii Gmel. VIII. 51
lactea L. VIII. 51
lactiflora Fisch. VIII. 52
lanuginosa bot. mag. VIII. 668
lanuginosa Wall. VIII. 49
Lehmanni Wall. VIII. 48
Lehmanniana Spr. VIII. 51
linearis Grah. VIII. 49
longifolia Turcz. VIII. 49
macrocarpa Ledeb. VIII. 55
maxima L. VIII. 53
multiscapa Duby VIII. 51
muscoidea Duby VIII. 48
nana Hornem. VIII. 53
obovata h. Wall. VIII. 35
obtusifolia All. VIII. 51
occidentalis Pursh VIII. 53
ochotensis h. W. VIII. 55
odoratissima Schreb. VIII. 49
orbicularis Lehm. VIII. 54
parviflora Jacquem. VIII. 54
pauciflora Vill. VIII. 51
pennina Gaud. VIII. 48
primulina Spr. VIII. 42
primuloides Don VIII. 55 42
primuloides Duby VIII. 51
pubescens Dc. VIII. 48
pyrenaica Lam. VIII. 47
radiata Lehm. VIII. 52
rotundifolia Hardo. VIII. 54
sarmentosa Wall. VIII. 49 668
saxifragaefolia Bung. VIII. 53
sempervivoides Jacquem. VIII. 50
septemtrionalis L. VIII. 52
spathulata Pav. VIII. 55 74
stricta Hartm. VIII. 44
tomentosa Schl. VIII. 47

Androsace

- triflora* Adams VIII. 49
valerianoides Lehm. VIII. 52
villosa Jacq. VIII. 51
villosa L. VIII. 50
 β *incana* Duby VIII. 50
 γ *uniflora* - - -
Wulfeniana Steb. VIII. 48
 ANECHMATACANTHEAE Nees XI. 48 49
 Anemopaegma Mart. IX. 187
acutifolium Dc. IX. 188
album Mart. IX. 188
citrinum Mart. IX. 189
floridum Mart. IX. 188
glaucum Mart. IX. 188
 β *Dc.* - - -
laeve Dc. IX. 189
lanceaefolium Dc. IX. 188
 β *puberum* - - -
longidens Dc. IX. 190
mirandum Dc. IX. 187
 α *angustifolium* Mart. IX. 187
 β *glabrum* Dc. - - -
 γ *latifolium* - - -
 δ *pubescens* - - -
orbiculatam Dc. IX. 190
Poeppigii Dc. IX. 190
prostratum Dc. IX. 189
quinquedentatum Mart. IX. 190
racemosum Mart. IX. 189
 β *brachybotrys* Dc. - - -
scabriusculum Mart. IX. 188
sessilifolium Mart. IX. 187
sessilifolium α Mart. IX. 187
triplinervium Mart. IX. 188
Vargasianum Dc. IX. 190
velutinum Mart. IX. 189
 β *grandiflorum* Dc. IX. 190
 Angelonia H. & Bonpl. X. 249 251
angustifolia Bth. X. 254
arguta Bth. X. 252
biflora Bth. X. 254
bisaccata Bth. X. 252
Blanchetii Bth. X. 253
campestris Nees & Mart. X. 251
ciliolata Bth. X. 252
Coffreana Moric. X. 252
cornigera Hook. X. 255
crassifolia Bth. X. 253
eristachys Bth. X. 254
Gardneri Hook. X. 255
goyazensis Bth. X. 253
hirta Cham. X. 255
Hookeriana Gardn. X. 251
integerrima Spr. X. 254

- Angelonia*
micrantha Bth. X. 252
minor Fisch. & Mey. X. 254
pratensis Gardn. X. 253
procumbens Nees & Mart. X. 252
pubescens Bth. X. 253
salicariaefolia H. & Bonpl. X. 254
serrata Bth. X. 253
tomentosa Moric. X. 254
Anguillaria Gaertn. VIII. 105 120
 Lam. VIII. 107
bahamensis Gaertn. VIII. 106
Barthesia Lam. VIII. 109
chrysophylla Lam. VIII. 121
lateriflora Poir. VIII. 121
laurifolia Lam. VIII. 110
pyramidalis Cav. VIII. 133
serrata Cav. VIII. 133
tinifolia Lam. VIII. 124
zeylanica Gaertn. VIII. 129
Anisandra Bartl. XII. 568
glabra Bartl. XII. 569
Anisanthera Raf. X. 166
ciliata Raf. X. 167
Anisacantha R. Br. XIII. 2. 45
 122
diacantha Nees XIII. 2. 123 138
divaricata R. Br. XIII. 2. 122
erinacea Moq. XIII. 2. 122
incana Cunn. XIII. 2. 122
muricata Moq. XIII. 2. 122
Anisacanthus Nees XI. 425 444
pumilus Nees XI. 445
virgularis Nees XI. 445 732
Aniseia Chois. IX. 429
Azelii Don IX. 432
barlerioides Chois. IX. 432
biflora Chois. IX. 431
calycina Chois. IX. 429
calystegioides Chois. IX. 431
cernua Moric. IX. 431
 β glabra Chois. - -
costata Walp. IX. 432
diversifolia Walp. IX. 432 411
ensifolia Chois. IX. 430
 β minor - - -
fulvicaulis Hochst. IX. 431
gracillima Chois. IX. 430
heterantha Chois. IX. 430
 β pubescens - - -
martinicensis Chois. IX. 430
Medium Chois. IX. 429
nitens Chois. IX. 431
salicifolia Chois. IX. 430
uniflora Chois. IX. 431
Velloziana Chois. IX. 430
Anisochilus Bth. XII. 81 (Anisochilus)
Anisochilus Wall. XII. 31 80
carnosus Wall. XII. 81
 β purpurascens - -
 γ glabrior - -
 δ villosior - -
 ε viridis - -
crassus Bth. XII. 81
dysophylloides Bth. XII. 82
eriocephalus Bth. XII. 81
glabra Schrad. XII. 81
pallidus Wall. XII. 82
paniculatus Bth. XII. 82
polystachyus Bth. XII. 82
scaber Bth. XII. 81
sericeus Bth. XII. 82
Anisodus Link XIII. 1. 552 555
luridus Link & Otto XIII. 1. 555
stramonifolius G. Don XIII. 1. 555
Anisolobus Dc. fil. VIII. 395
Perrottetii Dc. fil. VIII. 395
Salzmanni Dc. fil. VIII. 395
Perrottet no. 270 VIII. 395
Anisomeles R. Br. XII. 408 455
australis Spr. XII. 457 577
candicans Bth. XII. 456
disticha Heyne XII. 456
glabrata Bth. XII. 456
Heyneana Bth. XII. 455
inodora R. Br. XII. 455
intermedia Wight XII. 456
malabarica R. Br. XII. 456
 β nigrescens - 457
mollissima Wall. XII. 456
moschata R. Br. XII. 455
nepalensis Spr. XII. 457 455
ovata R. Br. XII. 455
 β mollissima - -
salviaefolia R. Br. XII. 455
Anisomeria Don XIII. 2. 4 25
coriacea Don XIII. 2. 26
drastica Moq. XIII. 2. 25
littoralis Moq. XIII. 2. 25
Anisomitia Endl. IX. 11
Anisostachya Nees XI. 306 368
 Bojeri Nees XI. 368 730
 velutina Nees XI. 730
Anisotes Nees XI. 307 424
trisulcus Nees XI. 424
Annebe XIII. 1. 58
Annularia Hochst. VIII. 676
Anodendron Dc. fl. VIII. 443
 paniculatum Dc. fl. VIII. 444
Anodon Bung. X. 573

Antirrhinum L. X. 290 260 265 266
 298
acutangulum Ten. X. 292 267
aegyptiacum L. X. 292 269
aequitrilobum Viv. X. 292 267
derugineum Gouan X. 292 281
albifrons Sibth. & Sm. X. 292
 280
album Lam. X. 292 278
alpinum L. X. 292 282
alsinaefolium Viv. X. 292
amethysteum Lam. X. 292 283
angustifolium Poir. X. 291
angustissimum Lois. X. 292 272
aparinoides W. X. 292 276
aphyllum L. fl. VIII. 20 X. 292
aquaticum Lour. X. 292
arenarium Poir. X. 292 284
arvense var. α L. X. 293 280
 - - β L. X. 293 280
Asarina L. X. 292
auriculatum Lam. X. 293 268
barbatum L. Thbg X. 293 261
Bauhini Gaud. X. 293 272
bellidifolium L. X. 293 289
bicorne L. Thbg X. 293 262
bipartitum Vent. X. 293 277
bipunctatum Cav. X. 293 283
bipunctatum L. X. 293 284
Broussonetii Poir. X. 293 592
caesium Lag. X. 293 281
calycinum Lam. X. 290
canadense L. X. 293 278
capense Thbg X. 293 263
capitatum Presl X. 291
capitellatum Lam. X. 293 284
chalepense L. X. 293 278
cirrhosum L. X. 293 269
comintanum Blanco X. 293
commune Lam. X. 293 273
confertiflorum Bth. X. 592
confertum Jan. X. 293 278
cordatum Buch. X. 293 268
Coulterianum Bth. X. 592
crassifolium Cav. X. 293 287
cyathiferum Bth. X. 290
Cymbalaria L. X. 293 266
Cymbalaria Steb. X. 293 267
dalmaticum L. X. 293 275
dentatum Poir. X. 293 264
dentatum Vahl X. 293 267
dubium Vill. X. 293 282
Duriminium Brot. X. 293 289
Elatine L. X. 293 268
elatiniiflorum Wahlenb. X. 293 268
elatinooides Ten. X. 293 268

Antirrhinum

elatinooides W. X. 293 268
elegans Pers. X. 293 283
elegans Ten. X. 290
filiforme Poir. X. 293 287
flavum Poir. X. 293 285
flexuosum W. X. 293 287
fruticans Thbg X. 293 263
fruticosum W. X. 293 269
galiooides Lam. X. 293 278
genistaefolium Vill. X. 293 272
genistifolium L. X. 293 275
gibbosum Wall. X. 290
glandulosum Lejeun. X. 293 273
glandulosum Lindl. X. 291
glaucum L. X. 293 284
glaucum Thore X. 293 281
gracile Pers. X. 293 279
gracum Bory & Chaub. X. 293
 269
Haelava Forsk. X. 293 286
hederaceum Lam. X. 294 266
hederaeifolium Poir. X. 267
hepaticaeifolium Poir. X. 294 266
heterophyllum W. X. 294 271
hexandrum Forst. X. 294 413
hirtum L. X. 294 274
hispanicum Chav. X. 291
incarnatum Lam. X. 277
incarnatum Vent. X. 294
junceum Lam. X. 294
junceum L. herb. X. 294 277
junceum Pall. X. 294 274
laevigatum h. Banks X. 258
lagopodioides L. fil. X. 294 284
lanigerum Desf. X. 294
lanigerum W. X. 268
latifolium De. X. 291
 β *purpurascens Bth. - -*
latifolium Mill. X. 291
latifolium W. X. 294 271
laxiflorum W. X. 294 285
Linaria MB. X. 294 273
Linaria L. X. 294 273
linarioides L. X. 294 273
linifolium L. X. 294 275
linifolium Pall. X. 294 273
littorale Bernh. X. 294
longicorne Thbg X. 294 258
lusitanicum Lam. X. 294 280
macrocarpum Ait. X. 294
macrocarpum Soland. X. 264
macrourum MB. X. 294 273
maeulatum Moc. & Sess. VII. 534
majus L. X. 291
marginatum Lam. X. 294 281

Antirrhinum

- maritimum* Poir. X. 294 282
meonanthum Hoffm. & Link X. 292
micranthum Cav. X. 294 280
minus L. X. 294 287
molle Boiss. X. 292
molle L. X. 292
nonspessulanum L. X. 294 278
montevidense Mart. X. 291
multicaule L. X. 294 283
multicaule Ten. X. 294 276
multipunctatum Brot. X. 294 283
neglectum Clark. X. 294
neglectum Spr. X. 274
Nuttallianum Bth. X. 592
ocymifolium Pourr. X. 294 288
odorum MB. X. 294 274
oppositiflorum Poir. X. 294 286
origanifolium L. X. 294 286
Orontium L. X. 290
 β grandiflorum Chav. X. 290
Orontium abyssinicum Hochst. X. 592
Osyris Cyrill. X. 294 278
papilionaceum Burm. X. 294
parviflorum Jacq. X. 294 280
parviflorum W. X. 294 280
patens Thbg X. 294 264
pedunculatum L. X. 294 285
Pelisserianum L. X. 294 279
pilosum L. X. 294 267
pinifolium Poir. X. 294 276
pinnatum L. fil. X. 294 262
polygalaefolium Poir. X. 295 272
polygonifolium Poir. X. 295 283
porcinum Lour. X. 295
pubescens Pers. X. 295 284
pubescens Ten. X. 295 266
purpureum L. X. 295 278
pyramidale Vent. X. 295
pyramidatum Lam. X. 272
pyrenaicum Ram. X. 295 282
reflexum L. X. 295 284
repens L. X. 295 278
reticulatum Sm. X. 295 276
rhodium Boiss. X. 291
rytidospermum Fisch. & Mey. X. 295 287
sagittatum Poir. X. 295 271
saphirinum *β* Pers. X. 295 277
saxatile L. X. 295 284
scabrum Thbg X. 295 264
scariosum Lam. X. 295 267
sempervirens Lapeyr. X. 292
siculum Ucria X. 291

Antirrhinum

- simplex* W. X. 295 280
sparteum L. X. 295 276
speciosum Donn. X. 295 277
spinescens Viv. X. 295 269
spurium L. X. 295 268
striatum Lam. X. 295 278
strictum Sibth. & Sm. X. 295 276
strumosum h. Banks X. 295 260
subalpinum Brot. X. 295 283
supinum L. X. 295 282
supinum Sibth. & Sm. X. 295 279
tenellum Cav. X. 295 286
tenellum Pursh X. 318
tenue Viv. X. 295 288
Thuilleri Merat X. 295
thymifolium Vahl X. 295 281
tortuosum Bosc. X. 291
Tournefortii Poir. X. 295 284
triornithophorum L. X. 295 271
triphylhum Cav. X. 295 274
triphylhum L. X. 295 274
triste L. X. 295 281
uniflorum Moq. & Sess. VII. 532
unilabiatum L. fil. X. 295 257
versicolor Jacq. X. 295
versicolor L. X. 276
villosum L. X. 295 286
virgatulum Brot. X. 295 277
virgatum Poir. X. 295 285
viscosum L. X. 295 276
viscosum bot. mag. X. 295 274
Antistrophe Dc. fil. VIII. 92
oxyantha Dc. fil. VIII. 92
Antonia Pohl IX. 20
ovata Pohl IX. 21
pilosa Hook. IX. 21
pubescens Bong. IX. 21
ANTONIEAE Endl. IX. 20
Antura Forst. VIII. 331 334
 hadiensis Gmel. VIII. 334
Anychia Mx. XIII. 2. 424
Aparinaria Schauer XI. 534 (Priva)
Apenula Neck. VII. 489
APETALAE R. Br. XIII. 2. 1
 Endl. XIII. 2. 1
Aphananthe Link XIII. 2. 16 424
 celosioides Link XIII. 2. 17
Aphanisma Nutt. XIII. 2. 43 54
 blitoides Nutt. XIII. 2. 54
Aphanochilus Bth. XII. 160 (Els-holtzia)
Aphanochilus Bth. XII. 159 160
 blandus Bth. XII. 160
 eriosachyus Bth. XII. 162
 flavus Bth. XII. 160

- Aphanochilus*
foetens Bth. XII. 161
paniculatus Bth. XII. 161
pilosus Bth. XII. 162
polystachyus Bth. XII. 160
- Aphelandra* R. Br. XI. 280 295
acanthifolia Hook. XI. 301
Acanthus Nees XI. 302
acutifolia Nees XI. 299
aurantiaca Lindl. XI. 298
curduifolia Hook. XI. 302
Chamissoniana Nees XI. 299
cristata bot. reg. XI. 728
cristata H. B. & Kth. XI. 298
Denhardtii Ten. XI. 728
Deppiana Schlecht. XI. 298
flava Nees XI. 297
formosa Nees XI. 301
 β polystachya - 302
glabrata W. h. XI. 296
Haenkeana Nees XI. 298
Hartwegiana Nees XI. 296
hirsuta Mart. XI. 417
longiscapa hort. XI. 729
lutea Nees XI. 300
lyrata Nees XI. 302
 α latibractea - -
 β laxior - 303
 γ arguta - -
macrostachya Nees XI. 296
marginata Nees & Mart. XI. 300
melgariensis Nees XI. 297
monticola Mart. XI. 364
mucronata Nees XI. 301
nemoralis Mart. XI. 299 728
nitida Nees & Mart. XI. 287
nuda Nees XI. 301
pectinata h. W. XI. 297
 β macra - 298
pulcherrima h. Berol. XI. 296
pulcherrima h. W. XI. 295
pulcherrima H. B. & Kth. XI. 295
 β deltoidea - - - 296
quercifolia Nees XI. 302
repanda Nees XI. 728
runcinata Klotzsch XI. 302
Schiedeana Schlecht. XI. 297
sciophila Mart. XI. 299
Sinclairiana Nees XI. 296
squarrosa Nees XI. 300 728
 β laxior - -
 γ angustifolia - -
stephanophysa Nees XI. 300
tetragona Nees XI. 295 728
 β grandis - -
verticillata Nees XI. 281
- APHELANDREAE** Nees XI. 48 279
Aphragmia Nees XI. 140
 rotundifolia Nees XI. 141
Aphyllanthes Dalech. VII. 415
Apicum IX. 512
Apocarya Lindl. XIII. 1. 4 18
 divaricata Lindl. XIII. 1. 18
Aptolophium Cham. IX. 192
Apobassia Dc. fil. VIII. 198 (Bassia)
Apochlaena Dc. fil. VII. 423 (Codo-nopsis)
- Apochoris* Duby VIII. 67 668
 pentapetala Duby VIII. 67
- APOCYNACEAE** Lindl. VIII. 317
Apocynea Bth. VIII. 446
 viminea Wall. VIII. 626
- APOCYNÆAE** Juss. VIII. 317 490
 R. Br. VIII. 317
- APOCYNÆAE** G. Don IX. 23
- APOCYNÆAE VINCEAE** Dc. & Duby VIII. 317
Apocyno-Nerium L. VIII. 389
Apocynum Tourn. VIII. 439 564
 Bauh. VIII. 616 *Burm.* VIII. 434
 Clus. VIII. 547 *Col.* VIII. 525
 Pluk. VIII. 384 *Thbg* VIII. 545
- Acouci* Aubl. VIII. 441 439 -
africanum Lour. VIII. 440
africanum &c. *Commel.* VIII. 519
africanum &c. *Tourn.* VIII. 498
agglomeratum Poir. VIII. 441 614
alternifolium Lour. VIII. 440
americanum &c. *Comm.* VIII. 392
americanum &c. *Tourn.* VIII. 566
androsaemifolium L. VIII. 439
 β incanum Dc. fil. - -
arborescens &c. *Burm.* VIII. 407 557
- canariense* Lam. VIII. 441
cannabinum R. Br. VIII. 439
cannabinum L. VIII. 439
 α glaberrimum Dc. fil. VIII. 439
 β pubescens - - 440
cannabinum Mx. VIII. 440
cannabinum *α* Hook. VIII. 439
 - - - *β* Hook. VIII. 440
citrifolium Descourt. VIII. 474
cordatum Mill. VIII. 440
cordatum Thbg VIII. 441 508
cordifolium Ten. VIII. 441
cotinfolium Lam. VIII. 441
cumanense W. VIII. 441
curassavicum &c. *Prod. Parad.*
 bat. VIII. 566
erectum Arrab. VIII. 441 512

Apocynum

- erectum* Pluk. VIII. 439
filiforme Thbg VIII. 441
foetidum Burm. VIII. 441
flor. fasciculatis Burm. VIII. 435
fol. oblongo Bauh. VIII. 498
frutescens Afz. VIII. 441 435
frutescens L. VIII. 441 435
fruticosum &c. Sloan. VIII. 453
hastatum Thbg VIII. 441 545
hirsutum &c. Pluk. VIII. 595
hypericifolium Ait. VIII. 440
indicum Lam. VIII. 441
Juventas Lour. VIII. 441
lanceolatum Thbg VIII. 441 508
latifolium Clus. VIII. 616
lineare L. VIII. 508
lineare Thbg VIII. 441 521
maculatum Descourt. VIII. 474
majus syriacum Cornut. VIII. 564
marianum &c. Pluk. VIII. 569
marylandicum &c. Ray. VIII. 567
minus indicum &c. Brey. VIII. 530
minutum L. VIII. 441
minutum L., fil. VIII. 545
mucronatum Blanco VIII. 441
nervosum Mill. VIII. 441
obliquum Mill. VIII. 441 447
paniculatum Lam. VIII. 441 439
piscatorium Dougl. VIII. 439
platyanthum Salzm. VIII. 594
pubescens R. Br. VIII. 440
rectinerve Salzm. VIII. 603
repens Camer. VIII. 498
reticulatum h. Madr. VIII. 495
reticulatum L. VIII. 441
reticulatum Lour. VIII. 441
salicifolium Medik. VIII. 441 557
salicifolium R. & Schult. VIII. 441
scandens Mill. VIII. 441
scandens &c. Catesb. VIII. 450
scandens &c. Pluk. VIII. 530
scandens &c. Plum. VIII. 449
scandens africanum Par. batav. VIII. 530
scandens siliquis tomentosis Plum. VIII. 474
secundum &c. Clus. VIII. 498
sibiricum Pall. VIII. 440
speciosissimum Mill. VIII. 441
syriacum Clus. VIII. 536
syriacum hierosolymitanum Clus. VIII. 564
tiliaefolium Lam. VIII. 441
triflorum L. VIII. 441 508

Apocynum

- umbellatum* Aubl. VIII. 438
umbellatum Salzm. VIII. 585
venetum Jacq. VIII. 440
venetum L. VIII. 440
villosum Mill. VIII. 440
viminale Bass. VIII. 538
viminale L. VIII. 441
vincaefolium Burm. VIII. 441
virginianum &c. Pluk. VIII. 385
virginianum &c. Ray. VIII. 597
volubile fl. flum. VIII. 441 534
Apodotes Bth. XII. 88 (Hyptis)
Apolepsis Hassk. XI. 223 260
 dispar Hassk. XI. 261
 repanda Nees XI. 260
Aponosma Dc. fl. X. 65 (Onosma)
Apophragma Griseb. IX. 56
 tenuifolium Griseb. IX. 56
Aposecos Bth. X. 204 (Calceolaria)
Apoxyanthera Hochst. VIII. 665
Apteranthes Mikan VIII. 649
 Gussoniana bot. reg. VIII. 649
 APTOSIMEAE Bth. X. 341 344
Aptosimum Burch. X. 341 344
 abietinum Burch. X. 345
 depressum Burch. X. 345
 eriocephalum E. Mey. X. 345
 indivisum Burch. X. 345
 pumilum Bth. X. 345
 tragacanthoides E. Mey. X. 345
 viscosum Bth. X. 345
Aquaragiva Piso XIII. 1. 52
Aquartia Dun. XIII. 1. 193 (Solanium)
Aquartia Jacq. XIII. 1. 27
 aculeata Jacq. XIII. 1. 193
 microphylla Lam. XIII. 1. 193
 tomentosa Lam. XIII. 1. 193
Aquifolii facie arbor &c. Pluk. XI. 268
Aquifolium indicum Rumph XI. 269
 indicum sem. - - -
Arachnida Theophrasti &c. Clus. XIII. 1. 31
 ARAGOACEAE G. Don X. 186
Arapabaca Plum. IX. 3 Marcg. IX. 7
Arauja Brot. VIII. 533
 albans G. Don VIII. 534
 angustifolia Hook. & Arn. VIII. 534
 calycina Dcne VIII. 534
 megapotamica Don VIII. 534
 sericifera Brot. VIII. 533 534
 undulata Vis. VIII. 534

Arbor Benzoin Grim. VIII. 261
Arbor Dago &c. Petit. VIII. 634
 ARBUTEAE *Dc.* VII. 580
Arbutus Tourn. VII. 581 *L.* VII.
 581 584 *W.* VII. 586 *Lam.* VII.
 577
acadiensis L. VII. 583
alpina L. VII. 584
Andrachne L. VII. 582
andrachnoides Link VII. 581
brachifolia Stok. VII. 584
callicarpus Brouss. VII. 581
canariensis Veill. VII. 581
coriaceus Blum. VII. 555
crispa Hoffmans. VII. 581
densiflora H. B. & Kth. VII. 582
discolor Hook. VII. 585
empetrifolia L. fil. VII. 586
ferruginea L. fil. VII. 583
filiformis Lam. VII. 577
furens Hook. VII. 583
hybrida Ker VII. 581
integrifolia Lam. VII. 582
integrifolia Sims VII. 581
lanceolata Lam. VII. 583
laurifolia Hamilt. VII. 593
laurifolia L. fil. VII. 582
leucocarpa Poepp. VII. 586
longifolia Lois. VII. 581
Madrono Humb. VII. 585
Menziesii Pursh VII. 582
 β oblongifolia Dc. - - -
 γ elliptica - - -
microphylla Forst. VII. 587
mollis H. B. & Kth. VII. 582
mucronata L. fil. VII. 587
myrtilloides Poepp. VII. 593
obtusifolius Raf. VII. 582
petiolaris H. B. & Kth. VII. 582
phillyreaefolia Pers. VII. 587
pilosa Grah. VII. 587
procera Dougl. VII. 582
procera Soland. VII. 581
procumbens Salisb. VII. 584
pumila L. fil. VII. 586
punctata Hook. VII. 583
pungens Hook. & Arn. VII. 584
rigida Colla VII. 588
salicifolia Hoffmans. VII. 581
serpyllifolia Lam. VII. 587
serratifolia Lodd. VII. 581
serratifolia Salisb. VII. 581
thymifolia Ait. VII. 583
tomentosa Pursh. VII. 585
turbinata Pers. VII. 581
Unedo L. VII. 581

Arbutus
Unedo rubra Lodd. VII. 581
Unedo schizopetala Don VII. 581
Uva-ursi L. VII. 584
vernalis Poepp. VII. 594
xalapensis Andr. VII. 585
xalapensis H. B. & Kth. VII. 583
Arctophila Griseb. IX. 99 (*Gentiana*)
Arctostaphylos Gal. VII. 584
alpina Spr. VII. 584
arguta Zucc. VII. 585
cordifolia Lindl. VII. 586
discolor Dc. VII. 585
glauca Lindl. VII. 586
glaucescens H. B. & Kth. VII.
 584
Hookeri G. Don. VII. 584
mucronifera Dc. VII. 585
oaxana Dc. VII. 585
polifolia H. B. & Kth. VII. 585
pungens H. B. & Kth. VII. 584
tomentosa Dougl. VII. 585
 β arguta Dc. - - -
Uva-ursi Spr. VII. 584
Arcturus Bth. X. 244 (*Celsia*)
Ardisia Sw. VIII. 120 *Wall.* VIII.
 91 *Ait.* VIII. 105 *Gaertn.* VII.
 740 *Kth.* VIII. 119 *Torr. & Gr.*
 VIII. 123
acerosa Gaertn. VIII. 140 VII.
 741
acuminata Spr. VIII. 121
acuminata W. VIII. 119
affinis Blum. VIII. 140 96
alternata Steud. VIII. 131
ambigua Mart. VIII. 122
Amherstiana Dc. fil. VIII. 131
anceps Blum. VIII. 128
anceps Wall. VIII. 126
angustifolia Dc. fil. VIII. 134
arborescens Wall. VIII. 131
arguta Kth. VIII. 139
attenuata Wall. VIII. 131
avenis Blum. VIII. 96
bahamensis Dc. fil. VIII. 140 106
Barthesia Steud. VIII. 140 109
Basaal R. & Schult. VIII. 140
 87
Blumii Dc. fil. VIII. 128
Boissieri Dc. fil. VIII. 129
bracteosa Dc. fil. VIII. 123
brasiliensis Spr. VIII. 137
breviflora Dc. fil. VIII. 122
canaliculata Lodd. VIII. 139
Capollina Dc. fil. VIII. 124
Cavanillesii R. & Schult. VIII. 133

Ardisia

- centrifolia* Kth. VIII. 138
complanata Wall. VIII. 126
compressa Kth. VIN. 125
coriacea h. Bert. VII. 122
coriacea Sw. VIII. 122
 β *Berteriana* De. fl. VIII. 122
crenata bot. mag. VIII. 134
crenata Roxb. VIII. 135
crenulata Lodd. VIII. 134
crenulata Vent. VIII. 120
 β *De. fl.* - 121
crispa De. fl. VIII. 134 670
 β *elegans* - - -
cubana De. fl. VIII. 120
Cumingiana De. fl. VIII. 136
cymosa Blum. VIII. 127
decipiens De. fl. VIII. 125
denticulata Blum. VIII. 134
disticha De. fl. VIII. 129
divaricata B. & Schult. VIII. 138
divergens Roxb. VIII. 130
Doca Hamilt. VIII. 126
Doma Wall. VIII. 129
domingensis W. h. VIII. 122
durifolia Kth. VIII. 138
elegans Andr. VIII. 135
elliptica Thbg VIII. 138
erythroxyloides R. & Schult. VIII. 140
 escallonioides Cham. & Schl. VIII. 124
esculenta Pav. VIII. 123
eugeniaefolia Wall. VIII. 130
excelsa Ait. VIII. 140 106
excelsa De. fl. VIII. 106
ferruginea Kth. VIII. 133
floribunda R. & Schult. VIII. 139
floribunda Wall. VIII. 127
foetida R. & Schult. VIII. 123
fuliginosa Blum. VIII. 132
glabra De. fl. VIII. 135
glabrata Blum. VIII. 136
glandulosa Blum. VIII. 134
glandulosa Roxb. VIII. 140 91
grandiflora Wall. VIII. 129
grandifolia De. fl. VIII. 132
Hamiltonii De. fl. VIII. 122
humilis Blum. VIII. 130
humilis Vahl VIII. 129 670
 α β γ *De. fl.* - - -
hymenandra Wall. VIII. 140 91
japonica Blum. VIII. 135
 β *Belgorum* De. fl. - - -
japonica Morr. & Dene VIII. 135
javanica De. fl. VIII. 130

Ardista

- Ioara* Wall. VIII. 136
laevigata Blum. VIII. 128
lanceolata Gaertn. VIII. 140
lanceolata Roxb. VIII. 126
lateriflora Sw. VIII. 121
latifolia R. & Schult. VIII. 110
latifolia Sieb. VIII. 140 108
latipes Mart. VIII. 140 112
lawrifolia h. Jus. VIII. 110
lentiginosa bot. reg. VIII. 194
lepidota Kth. VIII. 121
Leschenaultii De. fl. VIII. 133
Lhotskya De. fl. VIII. 140 111
Lindleyana Distr. VIII. 135
lineata R. & Schult. VIII. 138
littoralis Andr. VIII. 129
lurida Blum. VIII. 130
luzonensis Prest VIII. 133
macrocarpa Wall. VIII. 134
macrophylla Blum. VIII. 132
macrophylla Wall. VIII. 132
maculata Poit. VIII. 122
marginata Blum. VIII. 127
membranacea Wall. VIII. 134
micrantha Kth. VIII. 138
microphylla R. & Schult. VIII. 139
Missionis Wall. VIII. 130
 β *verticillata* De. fl. - - -
Missionis *β* Wall. VIII. 130
mollis Blum. VIII. 136
montana Gaertn. VIII. 140
mucronata Blum. VIII. 126
multiflora W. h. VIII. 125
nana Hamilt. VIII. 135
neriifolia Wall. VIII. 127
 β *montana* De. fl. - - -
neriifolia *β* Wall. VIII. 127
nutans De. fl. VIII. 132
oblonga De. fl. VIII. 134
obovata Blum. VIII. 132
obovata Hamilt. VIII. 122
odontophylla Lindl. VIII. 135
odontophylla Wall. VIII. 135
oleracea Wall. VIII. 129
orinocensis Kth. VIII. 135
ovata Thbg VIII. 138
oxyantha Wall. VIII. 140 92
oxyphylla Wall. VIII. 130
paniculata De. fl. VIII. 139
paniculata Roxb. VIII. 126
parasitica Sw. VIII. 139
parvifolia R. & Schult. VIII. 139
pauciflora Heyne VIII. 127
 β *Wightiana* De. fl. - - -
 γ *cymosa* - - -

Argyria

- puberula* Dc. IX. 235
radiata Don IX. 235
radiata Endl. IX. 235
trifoliata Dc. IX. 236
uspallatensis Dc. IX. 235
ARGYLIEAE Endl. IX. 203
Argyreia Lour. IX. 328
abyssinica Choisy. IX. 332
acuta Lour. IX. 333
aggregata Choisy. IX. 333
ampla Choisy. IX. 331
arborea Lour. IX. 333
argentea Choisy. IX. 330
barbigera Choisy. IX. 332
bona nox Sweet IX. 334 326
bracteata Choisy. IX. 328
capitata Choisy. IX. 332
 β conferta - - -
courtallensis Wight IX. 329
cuneata bot. reg. IX. 330
dymosa Sweet IX. 333
elliptica Choisy. IX. 330
festiva Wall. IX. 333
fulgens Choisy. IX. 329
Guichenotii Choisy. IX. 331
hirsuta Wight & Arn. IX. 330
lanceolata Choisy. IX. 331
Leschenaultii Choisy. IX. 329
malabarica Choisy. IX. 331
mollis Choisy. IX. 331
nellygherya Choisy. IX. 329
nitida Choisy. IX. 331
obtusifolia Lour. IX. 333
ornata Sweet IX. 334 326
osyrensis Choisy. IX. 334
pallida Choisy. IX. 330
pilosa Wight & Arn. IX. 330
pomacea Choisy. IX. 329
populifolia Choisy. IX. 329
Roxburghii Choisy. IX. 330
rubicunda Choisy. IX. 333
setosa Choisy. IX. 332
speciosa Sweet IX. 328
splendens Sweet IX. 329
tomentosa Choisy. IX. 333
 β cordata - - -
uniflora Sweet IX. 334 326
venusta Choisy. IX. 330
Wallichii Choisy. IX. 331
ARGYREIEAE Choisy. IX. 325
Armeria W. XII. 620 674
 alliacea Ebel XII. 683
 alliacea Griseb. XII. 677
 alliacea Lois. XII. 683
 alliacea Schoub. XII. 676

Armeria

- alliacea* vel *denticulata* Ebel XII. 685
 683
 alliacea *Farenaria* Ebel XII. 683
 alliacea β *hirta* Ebel XII. 676
 allioides Boiss. XII. 684
 β *flaccida* - - -
 alpina Ebel XII. 678 681
 alpina Guss. XII. 685
 alpina Ten. XII. 685
 alpina Turcz. XII. 678
 alpina W. XII. 680
 alpina vel *leucocephala* Ebel XII. 686
 686
 andicola Gay XII. 682
 andina Poepp. XII. 682
 β *californica* - - -
 androsacea Boiss. XII. 679
 arctica Wallr. XII. 679
 argyrocephala Wallr. XII. 686
 australis β *splendens* Boiss. XII. 680
 680
 baetica Boiss. XII. 676
 β *hirta* - - -
 γ *stenophylla* - - -
 δ *africana* - - -
 brachyphylla Boiss. XII. 682
 brevifolia Kze XII. 682
 caespitosa Boiss. XII. 679
 campestris Wallr. XII. 681
 campestris var. *Kochii* Wallr. XII. 681
 681
 campestris var. *Linkii* Wallr. XII. 681
 681
 canescens Boiss. XII. 686
 cariensis Boiss. XII. 677
 cephalotes bot. mag. XII. 677
 cephalotes Hoffm. & Link XII. 684
 684
 cephalotus Link XII. 675
 chilensis Boiss. XII. 681
 α *curvifolia* - 682
 β *brevifolia* - - -
 γ *magellanica* - - -
 curvifolia Bert. XII. 682
 denticulata Bertol. XII. 685
 denticulata Portensch. XII. 686
 dianthoides Horn. & Spr. XII. 683
 683
 Duriaei Boiss. XII. 684
 elongata Hoffm. XII. 681
 β *purpurea* - - -
 elongata *littoralis* Ebel XII. 676
 elongata var. *pubescens* Koch XII. 681
 681
 expansa Wallr. XII. 681

Armeria

- fasciculata* W. XII. 675
fasciculata α *pungens* Ebel XII. 675
fasciculata β *Mutel.* XII. 687
filicalis Boiss. XII. 678
 α *mejor* - 679
 β *minor* - -
gaditana Boiss. XII. 675
glauca Wallr. XII. 676
glaucescens Desf. XII. 689
globosa Link XII. 684
gracilis Ten. XII. 689
grandiflora h. Schwetz. XII. 684
Gussonei Boiss. XII. 687
Halleri Wallr. XII. 681
heterophylla Wallr. XII. 685
hirta W. XII. 676
humilis Link XII. 679
intermedia Link XII. 681
juncea Girard XII. 679
juncifolia Wallr. XII. 684
juniperifolia Ebel XII. 678
juniperifolia Gay XII. 684
juniperifolia Koch XII. 686
juniperifolia W. XII. 679
Kochii Boiss. XII. 686
labradorica Wallr. XII. 678
latifolia Moris XII. 687
latifolia W. XII. 684
leucocephala Koch XII. 686
 α *alpina* - 687
 β *procera* - -
 γ *Soleirolii* - -
littoralis Boiss. XII. 676
littoralis Hoffm. & Link XII. 688
littoralis h. W. XII. 681
longifolia Desf. XII. 689
lusitanica Link XII. 675
Macloviana Cham. XII. 682
macropoda Boiss. XII. 688
maculata Poepp. XII. 682
maderensis Love XII. 688
majellensis Boiss. XII. 685
maritima Girard XII. 680
maritima W. XII. 677
mauritanica Wallr. 676 677
 β *ciliolata* - 677
 γ *calva* - -
meridionalis Poepp. XII. 682
montana Wallr. XII. 683
Morsii Boiss. XII. 687
multiceps Wallr. XII. 686
nebrodensis Guss. XII. 685
neglecta Girard XII. 688

Armeria

- pinifolia* R. & Schult. XII. 675
 β *glabra* - -
plantaginea Boiss. XII. 676
plantaginea engl. bot. XII. 683
plantaginea W. XII. 683
 β *brachylepis* - -
 γ *longibractea* - -
 δ *brachyphylla* - -
 ϵ *leucantha* - -
 ζ *scorzonerifolia* - -
pubescens Link XII. 680
pubigerä Boiss. XII. 678
 β *scotica* - -
pubinervis Boiss. XII. 688
pungens R. & Schult. XII. 674
purpurea Koch XII. 681
rigida Wallr. XII. 683
rumelica Boiss. XII. 677
rusiciconensis Girard XII. 680
sanguinolenta Wallr. XII. 683
sardoa Spr. XII. 684
scabra Kze XII. 682
scabra h. W. XII. 681
scabriuscula Kze XII. 682
scorzonerifolia Ten. XII. 688
scorzonerifolia Balb. & Nocc. XII. 683
scorzonerifolia Link XII. 684
scorzonerifolia W. XII. 683
seticeps Reich. XII. 683
sibirica Turcz. XII. 678
sicula Heldr. XII. 685
Soleirolii Duby XII. 687
spinulosa Boiss. XII. 675
splendens Boiss. XII. 680
stenophylla Girard XII. 683
tenuis Balb. XII. 685
tenuis Wallr. XII. 678
trigonoides h. Berol. XII. 683
undulata Boiss. XII. 685
villosa Girard XII. 687
vulgaris W. XII. 681
vulgaris arctica Cham. XII. 680
vulgaris var. *E. Mey.* XII. 678
vulgaris ϵ *curvifolia* Ebel XII. 682
vulgaris α *elongata* Ebel XII. 682
vulgaris elongata var. *scabra* Ebel XII. 681
vulgaris d. maritima Ebel XII. 678
Welwitschii Boiss. XII. 676
Armeriastrum Jaub. & Spach XII. 622
Armeriopsis Boiss. XII. 622 (Acantholimon)

Arnebia Forsk. X. 94
cephalotes *Do. fl. X. 96*
cornuta *Fisch. & Mey. X. 95*
 β tubiflora *Do. - -*
 γ decumbens *- - -*
echioides *Do. fl. X. 96*
guttata *Bung. X. 94*
hispidissima *Do. X. 94*
linearifolia *Do. X. 95*
perennis *Do. fl. X. 95*
tinctoria *Forsk. X. 95*
tingens *Do. fl. X. 96*
Arnoglossum Dcne XIII. 1. 714
 (Plantago)
Aromaria Bth. XII. 72 (Coleus)
Aroy Kakawatan VIII. 503
Aroy Katuk VIII. 699
Aroy Kikandal lalakkie VIII. 638
Aroy Krawatan VIII. 497
Aroy putjithayam VIII. 609
Aroy tjaputubar VIII. 516
Arrabidaea Do. IX. 183
acutifolia *Do. IX. 185*
Agnus-castus *Do. IX. 183*
Blanchetii *Do. IX. 186*
candicans *Do. IX. 185*
 β latifolia *- - 186*
Claussenii *Do. fl. IX. 186*
conjugata *Mart. IX. 186*
corchoroides *Do. IX. 183*
desertorum *Do. IX. 185*
fasciculata *Do. IX. 185*
florida *Do. IX. 184*
obovata *Do. IX. 185*
Orbignyana *Do. IX. 184*
platyphylla *Do. IX. 186*
Pleei *Do. IX. 184*
rosea *Do. IX. 185*
Salzmanni *Do. IX. 183*
 β latifolia *- - 184*
Sego *Do. IX. 183*
Sieberi *Do. IX. 186*
subincana *Do. IX. 184*
tuberculata *Do. IX. 184*
virescens *Do. IX. 184*
 β spinosa *- - 185*
Arayanmacho XI. 610
Arrhoxylum Mart. XI. 102 209
acutangulum *Mart. XI. 210*
 α glabrescens *- -*
 β hirsutum *- -*
affine *Mart. XI. 212*
 β suamulum *- -*
album *Mart. XI. 213*
amplexicaule *Mart. XI. 211*
coccineum *Nees XI. 217*

Arrhoxylum
costatum *Mart. XI. 214*
 α latifolium *- -*
 *α** *- -*
 β salicifolium *- -*
curviflorum *Mart. XI. 216*
 α β *- -*
 γ grandiflorum *- -*
formosum *Nees XI. 215*
fulgidum *Mart. XI. 212*
 β γ *- -*
glabrum *Mart. XI. 210 725*
Haenkeanum *Nees XI. 211*
Hartwegianum *Nees XI. 209*
inflatum *Nees XI. 215*
jussieuoides *Nees XI. 212*
laxum *Nees XI. 210*
longiflorum *Mart. XI. 216*
longifolium *Nees XI. 214*
microphyllum *Mart. XI. 215*
nitidum *Mart. XI. 211*
pedunculatum *Nees XI. 211*
repens *Mart. XI. 213*
roseum *Mart. XI. 215*
rubrum *Nees XI. 209*
silvaccola *Mart. XI. 213*
 α β *- -*
splendidulum *Mart. XI. 213*
subsessile *Mart. XI. 211*
 α β *- -*
terminale *Nees XI. 214*
violaceum *Nees XI. 216*
Willdenovianum *Nees XI. 209*
Arsace Salisb. Bth. VII. 689 (Erica)
Artanema Don X. 343 408
angustifolium *Bth. X. 408*
fimbriatum *Don X. 408*
sesamoides *Bth. X. 408*
Arthritica Duby VIII. 38 (Primula)
Arthrocnemum Moq. XIII. 2. 46 150
ambiguum *Moq. XIII. 2. 151*
arbuscula *Moq. XIII. 2. 152*
Belangerianum *Moq. XIII. 2. 152*
149
bidens *Nees XIII. 2. 151*
caspicum *Moq. XIII. 2. 150*
fruticosum *Moq. XIII. 2. 151*
 β radicans *- - -*
 γ macrostachyum *- - -*
 δ glaucum *- - -*
 ε californicum *- - -*
halocnemoides *Nees XIII. 2. 152*
indicum *Moq. XIII. 2. 151*
Arthrophyllum Bojer IX. 243
comorense *Bojer IX. 244*
madagascariense *Bojer IX. 244*

Asal XIII. 2. 156

Asarina Bth. X. 292 (Antirrhinum)*cordifolia* Moench X. 292*procumbens* Mill. X. 292ASCLEPIADACEAE Lindl. VIII.
490

ASCLEPIADAE Dcne VIII. 553

ASCLEPIADEAE R. Br. VIII. 490

ASCLEPIADEAE VERAE R. Br.
VIII. 507*Asclepias* L. VIII. 564 523 556 634
Jacq. VIII. 556*acanthocarpus* Gmel. VIII. 571*acida* Roxb. VIII. 538*acuminata* Pursh VIII. 567*acuminata* Roxb. VIII. 571 622*aisoides* afr. Bradl. VIII. 659*alba* Cav. VIII. 571*alba* Lam. VIII. 524*alexicaea* Jacq. VIII. 571*alpina* Arrab. VIII. 571 584*amoena* Mx. VIII. 567*amplexicaulis* Mx. VIII. 565*angustifolia* Eh. VIII. 569*angustifolia* R. & Schult. VIII.
570*angustifolia* Schogg. VIII. 569*annularis* Heyne VIII. 572*annularis* Roxb. VIII. 572 532*aphylla* Bojer VIII. 546*aphylla* Forsk. VIII. 572*aphylla* Roxb. VIII. 538*aphylla* Thbg. VIII. 572 538*arborescens* L. VIII. 572 557*armata* Spr. VIII. 572*arvensis* Arrab. VIII. 572*asthmatica* Roxb. VIII. 572 641*auriculata* Kth. VIII. 570*axillaris* Arrab. VIII. 572*campestris* Arrab. VIII. 566*campestris* Dcne VIII. 566*candida* Arrab. VIII. 566*canescens* W. VIII. 572 523*carnosa* L. VIII. 572 636*ciliata* Murr. VIII. 572*cinerea* Walt. VIII. 569*citrifolia* Jacq. VIII. 565*communis* Arrab. VIII. 572 581*convivens* Baldo. VIII. 572 522*contorta* Forsk. VIII. 572*convolvulacea* Heyne VIII. 572*convolvulacea* Thonn. VIII. 544*convolvulacea* W. VIII. 572 544*cordata* Arrab. VIII. 572 517*cordata* Burm. VIII. 572 518*cordata* Walt. VIII. 565

Asclepias

Cornuti Dcne VIII. 564*crassifolia* h. Paris. VIII. 572*crassifolia* L. VIII. 572*cretica* Clus. VIII. 523*crispa* L. VIII. 572 560*curassavica* bot. reg. VIII. 566*curassavica* L. VIII. 566*curassavica* Lour. VIII. 572*cynanchoides* W. h. VIII. 540*Daemia* Forsk. VIII. 572 544*daurica* W. VIII. 572*debilis* Mx. VIII. 568*decumbens* L. VIII. 567*Douglasii* Hook. VIII. 564*echinata* Roxb. VIII. 572 544*echinata* Thonn. VIII. 544*elegans* Arrab. VIII. 572*exaltata* Muehl. VIII. 565*fascicularis* Dcne VIII. 569*filiformis* L. VIII. 572*flore nigro* C. Bauh. VIII. 525*floridana* Lam. VIII. 572*foetida* Cav. VIII. 572 518*fragrans* Dcne VIII. 571*fruticosa* L. VIII. 572 557*fuscata* W. VIII. 572 524*galioides* Kth. VIII. 569*geminata* Roxb. VIII. 572 621*gigantea* L. VIII. 572 536*gigantea* W. VIII. 535*glaucescens* Kth. VIII. 565*gonocarpus* Walt. VIII. 572*graminea* Lam. VIII. 571*grandiflora* L. fl. VIII. 519*hastata* Bung. VIII. 572 549*herbacea* Roxb. VIII. 536*hispida* Arrab. VIII. 572 574*humistrata* Walt. VIII. 565*hybrida* Mx. VIII. 565*javanica* &c. Burm. VIII. 611*javanica* h. Burm. VIII. 628*iberica* &c. Vail. VIII. 524*incarnata* bot. reg. VIII. 567*incarnata* L. VIII. 567*α β* Dcne - -*incarnata* L. h. Cliff. VIII. 567*incarnata* Mx. VIII. 567*incarnata* Walt. VIII. 523 568*lactifera* L. VIII. 572 622 623*lanceolata* Ives VIII. 572 522*lanceolata* Walt. VIII. 568*laniflora* Dehl. VIII. 537*laniflora* Forsk. VIII. 572 537*lanuginosa* Kth. VIII. 564*lanuginosa* Nutt. VIII. 523

Asclepias

- laurifolia* Mx. VIII. 567
laurifolia Pursh VIII. 568.
laurifolia Roxb. VIII. 572 506.
laxiflora Dcne VIII. 571
Linaria Cav. VIII. 570
Linaria W. VIII. 570
linearifolia Pav. VIII. 539
linifolia Kth. VIII. 570
longicornu Bth. VIII. 570
longifolia Mx. VIII. 572 522; 569
longistigma Roxb. VIII. 572 505
lutea Mill. VIII. 572
macrantha Hochst. VIII. 558
marginata Dcne VIII. 566
maritima Raf. VIII. 567
melantha Dcne VIII. 570
mellodora St. Hil. VIII. 568
 β minor - - -
mexicana Cav. VIII. 570
microphylla Roxb. VIII. 572 536
Michauxii Dcne VIII. 569
monanthe Arrab. VIII. 572 584
montana Roxb. VIII. 573 623
multicaulis Arrab. VIII. 573 586
nervosa Dcne VIII. 568
nigra L. VIII. 573 525
nitida Arrab. VIII. 573 546
nivea Forsk. VIII. 573
nivea L. VIII. 566 565
nuda Schuh. & Thonn. VIII. 573
 629
Nuttalliana Torr. VIII. 573 523
obovata Ell. VIII. 570
obtusifolia Mx. VIII. 565
obtusifolia *β* Torr. VIII. 570
odoratissima Roxb. VIII. 573 618
ovalifolia Dcne VIII. 567
pallida Roxb. VIII. 573 619
paniculata Bung. VIII. 512
parasitica Roxb. VIII. 637
parviflora Lecont. VIII. 570
parviflora R. & Schult. VIII. 573
 526
parvifolia Pursh VIII. 568
patula Auch. VIII. 536
paupercula Mx. VIII. 568
paupercula Pursh VIII. 568 569
pedicellata Walt. VIII. 573 521
pendula Roxb. VIII. 636
perennis Walt. VIII. 568
periplocaefolia Pursh VIII. 567
phytolaccoides Pursh VIII. 565
pilosa Arrab. VIII. 573
polystachya Walt. VIII. 571
pratensis Bth. VIII. 568

Asclepias

- procera* Ait. VIII. 573
Pseudosarsa Roxb. VIII. 495
pubescens L. VIII. 573 557
pulchella Roxb. VIII. 573 516
pulchra Arrab. VIII. 573 584
pulchra Ehrh. VIII. 567
purpurascens L. VIII. 564
purpurascens Walt. VIII. 565
purpurascens W. VIII. 567
purpurea Pall. VIII. 532
quadrifolia Pursh VIII. 566
 β lanceolata Dcne - - -
quinqueflora Arrab. VIII. 573
racemosa Roxb. VIII. 573 613
radians Forsk. VIII. 573 510
rosea Kth. VIII. 569
rosea Roxb. VIII. 573 543
rubra L. VIII. 567
rubra Sievers VIII. 573
rubricaulis H. B. & Kth. VIII. 569
scandens P. B. VIII. 573 544
setosa Bth. VIII. 567
setosa Forsk. VIII. 573 557
sibirica L. VIII. 525
sibirica Mart. VIII. 573
singularis Arrab. VIII. 573
speciosa Torr. VIII. 571
spinosa Arrab. VIII. 573
spiralis Forsk. VIII. 573 536
stellata Burm. VIII. 573
stipitacea Forsk. VIII. 573 539
suaveolens Lecont. VIII. 569
suberosa Roxb. VIII. 573 628
subulata Dcne VIII. 571
subulata Forsk. VIII. 648
Sussuela Roxb. VIII. 635
syriaca L. VIII. 564
tenacissima Roxb. VIII. 573 616
tenuiflora Roxb. VIII. 536
tenuissima Roxb. VIII. 573 607
tetrapetala Denn. VIII. 573 536
tinctoria Roxb. VIII. 573
tingens Hamilt. VIII. 573 623
tomentosa Thonn. VIII. 628
truncata Roxb. VIII. 529
tuberosa L. VIII. 567
 α Dcne - - -
tuberosa Mx. VIII. 567
tunicata Roxb. VIII. 528
umbellata Arrab. VIII. 566
undulata L. VIII. 573 519
Vanilla Raf. VIII. 571
variegata L. VIII. 565
 α Dcne - - -
variegata Walt. VIII. 565

Asclepias

- variegata* β Hook. VIII. 567
verticillata L. VIII. 569
 α galioides Dcne VIII. 569
 β linifolia - - - 570
verticillata Mx. VIII. 569
vestita Hook. VIII. 566
villosa Balb. VIII. 573 602
villosa Mill. VIII. 573
viminalis Sw. VIII. 573
Vincetoxicum fl. dan. VIII. 524
virgata Lag. VIII. 570
viridiflora Pursh VIII. 573 522
viridiflora Roxb. VIII. 573
viridiflora β obovata Torr. VIII. 570

viridis Walt. VIII. 573 521
volubilis fl. peruv. VIII. 539
volubilis L. VIII. 573 639
vomitaria Roxb. Koen. VIII. 573 611
zeylanica Burm. h. VIII. 628
Asperifolia indica &c. Ray XI. 518
ASPERIFOLIACEAE Reich. IX. 466
ASPERIFOLIAE L. IX. 466
Asperugo Tourn. X. 145
 aegyptiaca L. X. 146 49
 divaricata Murr. X. 146 28
 procumbens L. X. 146
 vulgaris Dum-Cours X. 146
Aspidoglossum E. Mey. VIII. 555
 biflorum E. Mey. VIII. 555.
 fasciculare E. Mey. VIII. 555
 heterophyllum E. Mey. VIII. 555
Aspidosperma Mart. & Zucc. VIII. 396

bicolor Mart. VIII. 397
dasycarpon Dc. fl. VIII. 396
discolor Dc. fl. VIII. 398
Francisci Dc. fl. VIII. 398
Gomezianum Dc. fl. VIII. 397
latisiliqua Dc. fl. VIII. 676
macrocarpon Mart. VIII. 397
Martii Manso VIII. 397
molle Mart. VIII. 396
multiflorum Dc. fl. VIII. 397
oblongum Dc. fl. VIII. 399
populifolium Dc. fl. VIII. 397
pyrifolium Mart. VIII. 397
refractum Mart. VIII. 397
subincanum Mart. VIII. 397
tomentosum Mart. VIII. 396
 β Claussenii Dc. fl. - -
 Vargasii Dc. fl. VIII. 399
Aspilobium Banks & Sol. IX. 26
 laevigatum Banks & Sol. IX. 27.
ASTEPHANAE Dcne VIII. 507
 Buek Index III.

- Astephanus R. Br.* VIII. 507
 arenarius Dcne VIII. 507
 badius E. Mey. VIII. 508
 Berterii Spr. VIII. 508
 cernuus Dcne VIII. 507.
 cordatus R. Br. VIII. 508
 cubensis H. B. & Kth. VIII. 508
 fruticosus E. Mey. VIII. 508
 geminiflorus Dcne VIII. 508
 lanceolatus R. Br. VIII. 508
 linearis R. Br. VIII. 508
 marginatus Dcne VIII. 508
 Massoni R. Br. VIII. 509
 mucronatus Schlecht. VIII. 509 604
 ovatus Dcne VIII. 507
 pauciflorus E. Mey. VIII. 508
 triflorus R. Br. VIII. 508
Asteracantha Nees XI. 222 247 726
 auriculata Nees XI. 248
 β glabrata - - -
 longifolia Nees XI. 247 726
 longifolia Hochst. XI. 248
 macracantha Hochst. XI. 248
ASTERANTHEAE Reich. VII. 550
Asteranthos Desf. VII. 551
 brasiliensis Desf. VII. 551
Asterias Borkh. IX. 86 *Ren. Griseb.*
 IX. 86 (*Gentiana*)
 hybrida Don. IX. 87
 lutea Borkh. IX. 86
Asterolinum Link. & Hoffm. VIII. 68
 Linum-stellatum Link. & Hoffm.
 VIII. 68
Asterostemma Dcne VIII. 613
 repandum Dcne VIII. 613
Asterotrichotum Dun. XIII. 1. 282
 (*Solanum*)
Astianthus D. Don IX. 177
 longifolius Don IX. 177
Astragalus setifer Dc. XIII. 2. 218
Astrophia chinensis Dufr. XIII. 2. 455
Astrodon Bth. XII. 528 (*Leucas*)
Astroloma R. Br. VII. 738
 Baxteri A. Cunn. VII. 739
 compactum R. Br. VII. 739
 denticulatum R. Br. VII. 739
 humifusum R. Br. VII. 738
 pallidum R. Br. VII. 739
 prostratum R. Br. VII. 738
 tectum R. Br. VII. 739
Astrophe Dc. fl. VIII. 111 (*Badula*)
Asystasia Blum. XI. 100 163 724
 Nees XI. 103
 Blumei Nees XI. 167
 Bojeriana Nees XI. 166
 β decipiens - -

Asystasia

- calycina* Nees XI. 167 168
capensis Nees XI. 167
chelonoides Nees XI. 164
 β γ δ - -
comorensis Boj. XI. 166
 β humilis - 167
coromandeliana Nees XI. 165
 α α* β β* γ - -
 γ* variabilis - -
 δ tomentosa - -
denticulata Nees XI. 164
intrusa Blum. XI. 167
intrusa Nees XI. 166
Kunthiana Nees XI. 163
macrocarpa Nees XI. 163
 β alba - 164
Neesiana Wall. XI. 164
 β minor - -
nemorum Nees XI. 167
Panichanga Nees XI. 167
pauciflora Nees XI. 103
plumbaginea Nees XI. 164
quaterna Nees XI. 166 724
Spec. Boj. XI. 167
Atelandra Bth. XII. 566 (Hemigenia)
- Atelandra* Lindl. XII. 565 566
incana Lindl. XII. 566
polystachya Lindl. XII. 566
Atelanthus veronicoides Nutt. X. 455
Atequedo Leschen. XI. 386
Athenaea Sendtn. XIII. 1. 458 686
 (Withania)
- anonacea* Sendt. XIII. 1. 463
hirsuta Sendt. XIII. 1. 463
Martiana Sendt. XIII. 1. 462
micrantha Sendt. XIII. 1. 460
picta Sendt. XIII. 1. 458
pogoga Sendt. XIII. 1. 459
Pohlana Sendt. XIII. 1. 461
Schottiana Sendt. XIII. 1. 462
Atherandra Dcne VIII. 497
acuminata Dcne VIII. 497
acutifolia Dcne VIII. 497
Atherocephala Dc. VII. 755
Drummondii Dc. VII. 755
Athlianthus Endl. XI. 384 402
Athruphyllum Lour. VIII. 92
lineare Lour. VIII. 94
Atriplex Gaertn. XIII. 2. 44 90
 Tourn. XIII. 2. 90 106
 Nees XIII. 2. 92
acuminata W. & Kit. XIII. 2. 90
alba Crantz XIII. 2. 105 71
alba Balb. h. XIII. 2. 91

Atriplex

- alba* Scop. XIII. 2. 92
albicans Ait. XIII. 2. 105 89
albicans Bess. XIII. 2. 92
albicans W. XIII. 2. 103
amarantoides Gmel. XIII. 2. 105
 116
ambrosioides Crantz XIII. 2. 105
 72
angustifolia Sm. XIII. 2. 95
angustifolia b. *angustissima* Wallr.
 XIII. 2. 96
anthelmintica Crantz XIII. 2. 105
 74
arenaria Nutt. XIII. 2. 105 107
arenaria Tineo XIII. 2. 105
argentea Nutt. XIII. 2. 105 115
argentea Schrad. XIII. 2. 92
aristata Crantz XIII. 2. 105 59
astracanica Balb. XIII. 2. 93
astracanica Lag. XIII. 2. 105
Aucheri Moq. XIII. 2. 91
australasica Moq. XIII. 2. 96
axillaris Ten. XIII. 2. 92
bengalensis Lam. XIII. 2. 91
Berlandieri Moq. XIII. 2. 105
 114
Besserianum R. & Schult XIII.
 2. 92
Bocconi Guss. XIII. 2. 103
bonus Henricus Crantz XIII. 2.
 105 85
Botrys Crantz XIII. 2. 105 75
californica Moq. XIII. 2. 98
calotheca Rafn. & Fries XIII. 2.
 94
 β macrotheca XIII. 2. 94
 γ microtheca - - -
campestris Koch & Ziz XIII. 2. 96
campestris Merat XIII. 2. 95
cana Moq. XIII. 2. 98
canescens Nutt. XIII. 2. 105 112
canum C. A. Mey. XIII. 2. 98
capensis Moq. XIII. 2. 100
chilensis Colla XIII. 2. 103
cinerea Poir. XIII. 2. 101
 β elaeagnoides - - -
coriacea Delil. XIII. 2. 105 111
coriacea Forsk. XIII. 2. 105 111
coriaceum Raddi XIII. 2. 105 108
crassifolia Moq. XIII. 2. 93
crassifolium C. A. Mey. XIII. 2.
 93
cristata Heyne XIII. 2. 99
cristata H. & Bonpl. XIII. 2. 105
 114

Atriplex

- cristata* Koen. XIII. 2. 105 109
crystallina Hook. fil. XIII. 2. 105
 116
decumbens R. & Schult. XIII. 2.
 99
deltioidea Babingt. XIII. 2. 95
denticulata Moq. XIII. 2. 97
diffusa h. Erf. XIII. 2. 105
diffusa Ten. XIII. 2. 93
dimorphostegia Moq. XIII. 2. 100
dimorphostegium Kar. & Kär.
 XIII. 2. 100
dioica Raf. XIII. 2. 93
Drummondii Moq. XIII. 2. 102
elaegnoides Moq. XIII. 2. 101
elongata Guss. XIII. 2. 103
erecta Huds. XIII. 2. 95
farinosa Dumort. XIII. 2. 103
farinosa Moq. XIII. 2. 98
farinosum Dumort. XIII. 2. 103
flavescens Dumort. XIII. 2. 103
flexuosa Moq. XIII. 2. 97
foliolosa Link XIII. 2. 92
fruticosa Nutt. XIII. 2. 105 112
gigantea Poir. XIII. 2. 94
glauca Crantz XIII. 2. 105 72
glauca L. XIII. 2. 105 108
glomulifera Moq. XIII. 2. 103
glomuliferum Nees XIII. 2. 103
Gmelini C. A. Mey. XIII. 2. 96
 β *zosteræfolia* - - 97
gracilis Nutt. XIII. 2. 95
graeca W. XIII. 2. 105 108
Graeci Tineo XIII. 2. 105
Griffithii Moq. XIII. 2. 102
halimoides Lindl. XIII. 2. 100
halimoides Raf. XIII. 2. 94
halimoides Tineo XIII. 2. 105
Halimus R. Br. XIII. 2. 100
Halimus L. XIII. 2. 100 461
Halimus Nees XIII. 2. 101
Halimus Pall. XIII. 2. 98
Halimus Ritter XIII. 2. 105 110
Halimus var. *erecta* Nees XIII. 2.
 101
hastata Koch XIII. 2. 94
hastata L. XIII. 2. 94 460
 β *deltoides* - - -
 γ *triangularis* - - -
 δ *microsperma* - - -
 ε *oppositifolia* - - -
 ζ *parvifolia* - - -
hastata β *lacera* Moq. XIII. 2. 94
hastata γ *calotheca* Schum. XIII.
 2. 94

Atriplex

- Hermannii* Villem. XIII. 2. 90
heterophylla Nutt. XIII. 2. 105
 112
hortense R. & Schult. XIII. 2. 91
hortensis L. XIII. 2. 91
 β *bengalensis* - - -
 γ *rubra* L. - - -
 δ *obtusifolia* - - -
 ε *microsperma* Moq. - - -
hortensis rubra Benth. XIII. 2. 91
hybrida Crantz XIII. 2. 105 68
hymenotheca Moq. XIII. 2. 101
hypoleucum Nees XIII. 2. 100
incana Diétr. XIII. 2. 103
incisa MB. XIII. 2. 93
isatidea Moq. XIII. 2. 101
 β *brachytheca* - - -
Koenigii Wall. XIII. 2. 105 109
lacera Desf. XIII. 2. 94
laciniata L. XIII. 2. 93
 α *incisa* Moq. - - -
 β *recurva* - - -
 γ *sinuata* - - -
 δ *diffusa* - - -
 ε *turcomannica* - - -
 ζ *integra* - - -
laciniata Pursh XIII. 2. 93
laciniata americana Torr. XIII.
 2. 93
laciniatum R. & Schult. XIII. 2.
 93
laeve C. A. Mey. XIII. 2. 98
laevis Moq. XIII. 2. 98
Lampa Gilies XIII. 2. 105 110
latifolia Wahlenb. XIII. 2. 94
latifolia β *microcarpa* Koch XIII.
 2. 95
latifolia var. *satina* Koch XIII.
 2. 95
lenticulare C. A. Mey. XIII. 2.
 105 107
lenticularis Tausch XIII. 2. 103
Lindleyi Moq. XIII. 2. 100
linifolia H. & Bonpl. XIII. 2.
 106 114
littoralis L. XIII. 2. 96 460
 β *serrata* Moq. - - -
 γ *angustissima* Moq. - - -
littoralis β *inappendiculata* Moq.
 XIII. 2. 95 96
littoralis δ *mixta* Moq. XIII. 2.
 95
lucida hort. XIII. 2. 90
lucida Moench XIII. 2. 106 107
lunulata Delil. XIII. 2. 99

Atriplex

- macrantha* Schrad. VIII. 2. 105
macrodira Guss. XIII. 2. 103
macrothecum h. Erf. XIII. 2. 94
marina Pers. XIII. 2. 96
maritima Crantz XIII. 2. 106
 161
micrantha Moq. XIII. 2. 94
micranthum Kar. & Kir. XIII. 2.
 90
micranthum C. A. Mey. XIII. 2.
 94
microphylla W. XIII. 2. 104
microsperma hort. XIII. 2. 91
microsperma W. & Kit. XIII. 2.
 95
microtheca Moq. XIII. 2. 91
mollis Desf. XIII. 2. 99
montevidense Spr. XIII. 2. 106
 113
montevidensis Moq. XIII. 2. 106
 113
Moquiniana Webb XIII. 2. 97
mucronata Raf. XIII. 2. 106 107
multifida Crantz XIII. 2. 106 80
multifida Desf. XIII. 2. 94
muralis Crantz XIII. 2. 106 69
muricata H. & Bonpl. XIII. 2.
 106 109
nitens Rebert. XIII. 2. 90 460
nitens Schk. XIII. 2. 90
nummularia Lindl. XIII. 2. 460
oahuensis Meyen XIII. 2. 106 71
oblonga h. Erf. XIII. 2. 105
oblongifolia Host XIII. 2. 95
oblongifolia W. & Kit. XIII. 2.
 96
obovata Moq. XIII. 2. 99
obtusata W. XIII. 2. 104
ocymifolium Vio. XIII. 2. 106 111
odorata Pers. XIII. 2. 106 89
Olivieri Moq. XIII. 2. 91
 β dentata Moq. - - - 92
oppositifolia Dc. XIII. 2. 95
paludosa R. Br. XIII. 2. 102
 β obovata - - - -
 γ Baudini - - - -
parvifolia H. B. & Kth. XIII. 2.
 106 110
parvifolia Lowe XIII. 2. 99
patula L. XIII. 2. 95
 β microcarpa Koch XIII. 2. 95
 γ mixta - - - -
 δ obtusata Cham. - - - -
patula *α genuina* Godron. XIII.
 2. 94 95

Atriplex

- patula* *β heterosperma* Godron
 XIII. 2. 94
patula *β inappendiculata* Moq.
 XIII. 2. 95
patula *γ farinosa* Dc. XIII. 2.
 95
patula *γ microsperma* Moq. XIII.
 2. 95
patula *δ oppositifolia* Moq. XIII.
 2. 95
patula *ε parvifolia* Moq. XIII.
 2. 95
patula var. *salina* Waltr. XIII.
 2. 95
pedunculata L. XIII. 2. 106 115
pedunculatum R. & Schult. XIII.
 2. 106 115
peruviana Moq. XIII. 2. 102
Pharaonis h. Avign. XIII. 2. 91
philippica Weinm. XIII. 2. 104
Piqueres Lag. XIII. 2. 93
platysepala Guss. XIII. 2. 104
plebeja Carmich. XIII. 2. 104
polygama Sessé XIII. 2. 106 114
polymorpha Coss. XIII. 2. 95
polymorpha var. *hastata* Coss.
 XIII. 2. 94
polysperma Crantz XIII. 2. 106
 62
polysperma Ten. XIII. 2. 92
portulacoides L. XIII. 2. 106 112
portulacoides var. *angustifolia* So-
 land. XIII. 2. 99
procumbens Less. XIII. 2. 104
prostrata Bouch. XIII. 2. 95
prostrata R. Br. XIII. 2. 99
pruinosa Sieb. XIII. 2. 93
Pumilio R. Br. XIII. 2. 92
Purshiana Moq. XIII. 2. 93
ramosissima Nutt. XIII. 2. 106
 111
recurva Durv. XIII. 2. 93
reniformis R. Br. XIII. 2. 101
repens Roth XIII. 2. 99
rosea L. XIII. 2. 92
 β alba Dc. - - - -
 γ crassifolia Moq. XIII. 2. 92
 δ parvifolia Moq. - - - -
rotundifolia Domb. XIII. 2. 106
 109
ruberrima hort. XIII. 2. 91
rubra hort. XIII. 2. 91
rubra Crantz XIII. 2. 106 83
ruderalis Waltr. XIII. 2. 95
Sackii Rostk. & Schm. XIII. 2. 95

Atriplex

- sagittata* Borkh. XIII. 2. 90
salicifolia Lag. XIII. 2. 106 114
salicina Pall. XIII. 2. 104
salina Desv. XIII. 2. 96
scoparia Crantz XIII. 2. 106 130
semibaccata R. Br. XIII. 2. 97
semibaccata h. Vindob. XIII. 2. 97
serotina Crantz XIII. 2. 106 66
serrata Huds. XIII. 2. 96
sibirica L. XIII. 2. 106 107
sibiricum R. & Schult. XIII. 2. 106 107
sicula Ueria XIII. 2. 104
siculum R. & Schult. XIII. 2. 104
sinensis Juss. XIII. 2. 105
spectabilis Erh. XIII. 2. 91
stylosum Viv. XIII. 2. 406 115
sulcata Mich. XIII. 2. 96
tatarica L. XIII. 2. 96
 β *campestris* - - -
tetrandra Torr. XIII. 2. 93
Thunbergianum R. & Schult. XIII. 2. 93
Tornabeni Tineo XIII. 2. 104
triangularis W. XIII. 2. 95
turcomannica Turcz. XIII. 2. 93
urbica Crantz XIII. 2. 106 69
veneta Moq. XIII. 2. 91
veneta W. XIII. 2. 105
Verreauxii Moq. XIII. 2. 98
verrucifera MB. XIII. 2. 106 112
verruciferum R. & Schult. XIII. 2. 106 112
virgata Hoffm. XIII. 2. 95
virgata Roth XIII. 2. 97
virgata Scop. XIII. 2. 94
viridis Crantz XIII. 2. 106 71
viridis hort. XIII. 2. 90
Vulvaria Crantz XIII. 2. 106 64
Atriplex sect. *Halimus* C. A. Mey. XIII. 2. 114
Atriplex sect. *Obione* C. A. Mey. XIII. 2. 107
Atriplex sect. *Obione* & *Halimus* C. A. Mey. XIII. 2. 106
Atriplex sect. *Theleophyton* Hook. fil. XIII. 2. 115
ATRIPLICES Juss. XIII. 2. 2 41
ATRIPLICEAE C. A. Mey. XIII. 2. 88.
ATRIPLICEAE Moq. XIII. 2. 89
Atriplicina Moq. XIII. 2. 107 (Obione)

- Atropa* L. XIII. 1. 5 464 453 465
 L. W. XIII. 1. 496 *L. Poir.* XIII. 1. 453 455 *Auct.* XIII. 1. 468 *Georgi* XIII. 1. 552 555
 Cav. XIII. 1. 429 *Gouan* XIII. 1. 9.
acuminata Royle XIII. 1. 690
arborea h. W. XIII. 1. 497
arborescens h. XIII. 1. 497
arborescens R. & Schult. XIII. 1. 498
arenaria W. XIII. 1. 465 480
aristata Poir. XIII. 1. 456
aspera R. & Pav. XIII. 1. 465 470
Belladonna L. XIII. 1. 464
 β *minor* - - -
 γ *bohemica* - - - 465
bicolor R. & Pav. XIII. 1. 465 470
biflora R. & Pav. XIII. 1. 465 470
biflora Spr. XIII. 1. 465
caule fruticoso &c. Plum. XIII. 1. 498
caule &c. Scop. XIII. 1. 556
dentata Spr. XIII. 1. 465 432
dependens Hook. XIII. 1. 465 472
erecta Zucc. XIII. 1. 465 430
flexuosa W. XIII. 1. 465
frutescens L. XIII. 1. 457
glandulosa Hook. XIII. 1. 465 472
herbacea Mill. XIII. 1. 465
hirsuta Meyen XIII. 1. 465 473
hirtella Spr. XIII. 1 471
humifusa Gouan XIII. 1. 10
Mandragora L. XIII. 1. 466
Mandragora Sartor. XIII. 1. 467
Mandragora fem. Balb. XIII. 1. 466
Mandragora mas Balb. XIII. 1. 466
Mandragora a. W. XIII. 1. 466
Mandragora *β* W. XIII. 1. 466
organifolia Desf. XIII. 1. 475
physaloides L. XIII. 1. 465 434
plicata Roth XIII. 1. 465 431
procumbens Cav. XIII. 1. 465 431
punctata Spr. XIII. 1. 495
ramosissima Mathews XIII. 1. 465 473
revoluta Dietr. XIII. 1. 469
rhomboidea Hook. XIII. 1. 475
Rothii Poir. XIII. 1. 465 431
sideroxyloides W. XIII. 1. 501
solanacea L. XIII. 1. 160 150

Atropa

- spinosa* *Meyen* XIII. 1. 465 494
umbellata *R. & Pav.* XIII. 1. 465
 469
umbellata *Roth* XIII. 1. 465 431
villosa *Zucc.* XIII. 1. 465 430
viridiflora *H. B. & Kth.* XIII. 1.
 465 469

No. 456 *Pav.* XIII. 1. 474

ATROPINEAE *Dum.* XIII. 1. 5 464

Atropo XIII. 1. 354

Audibertia *Bth.* XII. 260 358 175

grandiflora *Bth.* XII. 359

humilis *Bth.* XII. 359

incana *Bth.* XII. 359

nivea *Bth.* XII. 359

polystachya *Bth.* XII. 360

spinulosa *Nutt.* XII. 359

stachyoides *Bth.* XII. 359

Aulaya *Harv.* X. 507 523

capensis *Harv.* X. 524

grandiflora *Bth.* X. 523

obtusifolia *Bth.* X. 523

pauciflora *Bth.* X. 524

purpurea *Bth.* X. 523

scarlatina *Bth.* X. 524

squamosa *Harv.* X. 524

Aureliana *Sendtn.* XIII. 1. 404.

fasciculata *Sendt.* XIII. 1. 408

glomuliflora *Sendt.* XIII. 1. 405

lucida *Sendt.* XIII. 1. 406

α *tomentella* *Sendt.* XIII. 1. 407

tomentosa *Sendt.* XIII. 1. 409

velutina *Sendt.* XIII. 1. 410

Auricula *Tourn. Duby* VIII. 37 (Pri-
 mula)

Auzuba *Ovied.* VIII. 184

Avicennia *L.* XI. 698

africana *P. B.* XI. 699

alba *Blum.* XI. 700

elliptica *Thbg.* XI. 700

intermedia *Griff.* XI. 700

Meyeri *Miq.* XI. 699

nitida *Jacq.* XI. 699

officinalis *L.* XI. 700

resinifera *Forst.* XI. 700

tomentosa *R. Br.* XI. 700

tomentosa *Jacq.* XI. 699

tomentosa *F. W. Mey.* XI. 699

AVICENNIEAE *Meisn.* XI. 525
 698

Avicularia *Gessn.* VII. 489

Axyris *L.* XIII. 2. 44 116 120

amarantoides *L.* XIII. 2. 416

β *humiflora* *Moq.* - - -

ceratoides *L.* XIII. 2. 117 120

Axyris

hybrida *L.* XIII. 2. 116

Moorcroftiana *R. Br.* XIII. 2. 117

pentandra *Jacq.* XIII. 2. 117

prostrata *L.* XIII. 2. 117

sphaerosperma *Fisch. & Mey.* XIII.

2. 117

α *humilis* *Fisch. & Mey.* XIII. 2.

217.

β *elatior* - XIII. 2.

217

triflora *Moench* XIII. 2. 117

villosa *Moq.* XIII. 2. 117

Aylmeria *Mart.* XIII. 2. 424

Azalea *Desv.* VII. 715 *Gaertn.* VII.

714 *L.* VII. 714 *Auct.* VII. 715

Adams VII. 715

alba *Blum.* VII. 719 721

arboorea *L.* VII. 718

arborescens *Pursh* VII. 716

bicolor *Pursh* VII. 717

calendulacea *Mx.* VII. 717

α *crocea* *Sims* - -

β *flammea* *Ker* - -

γ *cuprea* *Lodd.* - -

δ *subcuprea* *Lindl.* - -

ε *fulgida* *Hook.* - -

ζ *lepida* *Lindl.* - -

η *Stapletoniana* *Lindl.* - -

ι *Morterii* *Dc.* - -

canescens *Mx.* VII. 717

celebica *Blum.* VII. 719 725

coccinea *major* *Lodd.* VII. 717

decumbens *Dc.* VII. 718

fimbriata *Dum. Cours* VII. 718

flava *Hoffmans.* VII. 718

fragrans *Adams* VII. 719 715

fragrans *Raf.* VII. 716

glauca *Lam.* VII. 716

hispida *Pursh* VII. 716

hybrida *enneandra* *Lindl.* VII. 719

728

javanica *Blum.* VII. 719 721

indica *L.* VII. 719 726

indica *alba* *Lindl.* VII. 719 727

indica *lateritia* *Lindl.* VII. 726

indica *plena* *Sims* VII. 726

indica *variegata* *Lindl.* VII. 726

lapponica *L.* VII. 724

ledifolia *Hook.* VII. 719 727

ledifolia β *phoenicea* *Hook.* VII.

727

lugens *Dum. Cours* VII. 718

macrantha *Bunge* VII. 718

mollis *Blum.* VII. 718

mucronata *Blum.* VII. 719 727

Azalea

- multiflora* Turcz. VII. 719 715
 - nitida* Pursh VII. 716
 - nivena* Dehnh. VII. 718
 - nudiflora* L. VII. 716
 - α *coccinea* Curt. VII. 716
 - β *ruhiana* Ait. - -
 - γ *carnea* Ait. - -
 - δ *rubra* Lodd - -
 - ϵ *mixta* Dc. - -
 - ζ *papilionacea* Dc. - -
 - μ *alba* Ait. - -
 - ν *partita* Ait. - -
 - λ *polyandra* Pursh - -
 - ι *thyrsiflora* Lindl. - -
 - nudiflora coccinea* Ait. VII. 717
 - pallida* Turcz. VII. 719 715
 - periclymena* Pers. VII. 716
 - periclymenoides* Mx. VII. 716
 - pilosa* Mx. VII. 714
 - pontica* L. VII. 718
 - * *coronaria* Dc. VII. 718
 - α *flava* - - -
 - β *ardens* - - -
 - pontica* β *calendulacea* Pers. VII. 717
 - pontica rubescens* Gowen VII. 716
 - procumbens* L. VII. 719 715
 - punctata* Lour. VII. 718
 - purpurea* Dum Cours VII. 718
 - retusa* Blum. VII. 719
 - rosmarinifolia* Burm. VII. 719 727
 - Seymourii* Lindl. VII. 719 728
 - sinensis* Lodd. VII. 718
 - speciosa* W. VII. 717
 - β *coccinea* Dc. - -
 - γ *aurantia* - - -
 - speciosa aurantia* Lodd. VII. 717
 - tomentosa* Duroi VII. 715
 - tubiflora* Blum. VII. 719 725
 - viscosa* L. VII. 715
 - * *ornata* Dc. VII. 716
 - viscosa* var. *glauca* Ait. VII. 716
 - viscosa glauca* Mx. VII. 716
 - vittata* Dum. Cours VII. 718
- Azalea** Blanco VIII. 196
- Betis Blanco VIII. 196
- Azima Lam. IX. 2

B.

- Babactes Dc. IX. 260
- oblongifolia Dc. IX. 260
- Bacopa Aubl. X. 343 401
- aquatica Aubl. X. 401
- grandiflora Mart. X. 401

- Bacridium* Salisb. Bth. VII. 637
795 (Erica)
- Badula Juss. VIII. 107 Pet. Thouars
VIII. 112
- angustifolia* Dc. fil. VIII. 112 84
- arborea* Pet. Thouars VIII. 84
- Barthesia* Bojer VIII. 109
- Barthesia* Dc. fil. VIII. 109
- borbonica* Dc. fil. VIII. 109
- caribaea* Dc. fil. VIII. 110
- crassa* Dc. fil. VIII. 109
- cybianthoides* Dc. fil. VIII. 107
- divaricata* Pet. Thouars VIII. 112
89
- excelsa* Pet. Thouars VIII. 113
- insularis* Dc. fil. VIII. 109
- Lamarckiana* Dc. fil. VIII. 110
- lanceolata* Bojer VIII. 90
- laurifolia* Bojer VIII. 108
- Lhotskyana* Dc. fil. VIII. 111
- micrantha* Dc. fil. VIII. 112 84
- multiflora* Dc. fil. VIII. 109
- myrtifolia* Pet. Thouars VIII. 90
- nemorosa* Pet. Thouars VIII. 90
- nigricans* Dc. fil. VIII. 111
- ovalifolia* Dc. fil. VIII. 110
- paludosa* Bojer VIII. 113
- pauciflora* Bojer VIII. 90
- peruviana* Dc. fil. VIII. 111
- philippinensis* Dc. fil. VIII. 108
- reticulata* Dc. fil. VIII. 108
 - β *macrophylla* - - -
 - γ *platyphylla* - - -
- scandens* Bojer VIII. 84
- Schomburgkiana* Dc. fil. VIII. 110
- β *brasiliensis* - - -
- Sieberi* Dc. fil. VIII. 108
- β *coriacea* - 109
- Baea Commers. IX. 271 X. 586
Pers. X. 204
- alata* Pers. IX. 272 X. 211
- Commersonii* R. Br. IX. 271
- hygrometrica* R. Br. IX. 271
- magellanica* Lam. IX. 271
- multiflora* R. Br. IX. 272
- plantaginea* Pers. IX. 272 X 208
- punctata* Pers. IX. 272 X. 206
- triandra* Pers. IX. 272 X. 206
- violacea* Pers. IX. 272 X. 206
- Wallichii* R. Br. IX. 271
- Baeolepis* Dcne XIII. 2. 216
- nervosa* Dcne XIII. 2. 216
- Baeobetrys* Forst. VIII. 77. 79
- acuminata* Spr. VIII. 77
- acuminata* Wall. VIII. 82
- Bogota* Hamilt. h. VIII. 84

Bartala

- latifolia* Sibth. & Sm. X. 548 542
laxiflora Bth. X. 547
longiflora Hochst. X. 545
maxima Pers. X. 548 543
melampyroides Bth. X. 548
Meyeniana Bth. X. 546
mutica Bth. X. 548
Odontites Huds. X. 548 551
orthocarpiflora Bth. X. 545
pallida L. X. 548 531
pallida Mx. X. 548
pallida Pursh X. 532
parviflora Charpent. X. 544
parvifolia Bth. X. 545
patens Bth. X. 546
pedicularoides Bth. X. 546
peruviana Walp. X. 547
pumila Bth. X. 546
purpurea Duby X. 548 542
rhinanthoides Hochst. X. 548 543
santolinaefolia Bth. X. 546
scabra Spr. X. 549 339
scordifolia Steud. X. 549 550
spicata Ram. X. 544
stricta Bth. X. 547
subinclusa Bth. X. 547
temifolia Pursh X. 536
trifida Spr. X. 549 557
Trixago L. X. 549 543
versicolor Pers. X. 549 543
viscosa L. X. 549 543
Basaal Rheed. VIII. 83 87
Basella Rheed. XIII. 2. 221 222
 Kth. XIII. 2. 224 L. XIII. 2.
 219 Lam. XIII. 2. 229
alba L. XIII. 2. 223
 α subcordata Hassk. XIII. 2. 223
 β subrotunda Blum. - - -
cordifolia Lam. XIII. 2. 223
crassifolia Wight XIII. 2. 223
diffusa R. & Pav. XIII. 2. 224 226
filiformis R. & Pav. XIII. 2. 224
 227
Hookeriana Moq. XIII. 2. 224 225
japonica Burm. XIII. 2. 224
lucida Blanco XIII. 2. 224
lucida L. XIII. 2. 224
marginata H. B. & Kth. XIII. 2.
 224 226
nigra Lour. XIII. 2. 223
obovata H. B. & Kth. VIII. 2.
 224 227
obtusifolia W. XIII. 2. 224 227
ramosa Jacq. fil. XIII. 2. 223
rubra Lam. XIII. 2. 223

Basella

- rubra* L. XIII. 2. 222
 β *virescens* - - -
trifida W. XIII. 2. 224 227
tuberosa H. B. & Kth. XIII. 2. 224
vesicaria Lam. XIII. 2. 224 230
BASELLACEAE Moq. XIII. 2. 220 462
BASELLACEAE SECT. ANREDERAE Moq.
 XIII. 2. 226
BASELLEAE Moq. XIII. 2. 221 222
BASELLEAE A. Brogn. XIII. 2. 220
Basilicum *agreste* Rumph XII. 38
 citratum Rumph XII. 33
 indicum Rumph XII. 33
Basseporte XHI. 1. 626 662
Bassia Koen. VIII. 197 *All.* XIII.
 2. 134
Blancoi Dc. fil. VIII. 199
butyracea Roxb. VIII. 198
cuneata Blum. VIII. 199
dubia Gaertn. VIII. 199
lanceolata Dc. fil. VIII. 199
latifolia Roxb. VIII. 198
longifolia L. VIII. 197
muricata All. XIII. 2. 134
obovata Forst. VIII. 199
oleifera Dc. fil. VIII. 199
Parkii G. Don VIII. 199
parvifolia Hook. VIII. 198
polyantha Wall. VIII. 198
sericea Blum. VIII. 199
villosa Wall. VIII. 198
Bassowia Aubl. XIII. 1. 5 404
brachypoda Dun. XIII. 1. 411
crassifolia Dun. XIII. 1. 409
fasciculata Dun. XIII. 1. 408
Gardneri Dun. XIII. 1. 409
glomuliflora Dun. XIII. 1. 405
 β *longifolia* XIII. 1. 405
hebeoda Dun. XIII. 1. 407
laevis Dun. XIII. 1. 408
leptopoda Dun. XIII. 1. 411
lucida Dun. XIII. 1. 406
 β *pilosula* XIII. 1. 407
 γ *telastroides* XIII. 1. 407
 δ *rufescens* - - -
 ε *pallida* - - -
Pyraster Dun. XIII. 1. 408
 β *glabriuscula* - - -
Richardi Dun. XIII. 1. 406
 β *Martii* - - -
sylvatica Aubl. XIII. 1. 405
tomentosa Dun. XIII. 1. 409
velutina Dun. XIII. 1. 410
 β *obtusifolia* - - -
Wallichii Dun. XIII. 1. 409

- Batata mammosa* Rumph IX. 389
Batatas Rumph IX. 337
acetosaefolia Chois. IX. 338
auriculata Hochst. IX. 340 350
betacea Lindl. IX. 340
bignonioides Don IX. 340 381
bhycina Chois. IX. 340
bonariensis Lindl. IX. 340
Cavanillesii Don IX. 340 385
Choisyana Wight IX. 340 366
cissoides Chois. IX. 339
β maxima - -
γ integrifolia - -
edulis Chois. IX. 338
β xanthorhiza - -
γ platanifolia - 339
glaucifolia Don IX. 340 412
heterophylla Don IX. 340 344
Jalapa Chois. IX. 338 379
insignis Don IX. 339
littoralis Chois. IX. 337 390
Loureirii Don IX. 340 386
macrorrhizos Don IX. 340 388
maritima Bojer IX. 340 349
multiflora Bojer IX. 340 371
paniculata Chois. IX. 339
Papirin Don IX. 340 344
parciraefolia Chois. IX. 337
pentaphylla Chois. IX. 339
pulchella Bojer IX. 340 386
quinquefolia Chois. IX. 339
β breviliflora IX. 340
senegalensis Don IX. 340 386
subtriloba Don IX. 340 344
ternata Don IX. 340 361
tomentosa Chois. IX. 337
β elongata IX. 337
triloba Chois. IX. 340
tuberosa Bojer IX. 340 362
venosa Bojer IX. 341 384
villosa Chois. IX. 337
Willdenowii Don IX. 341 344
xanthorhiza Bojer IX. 338
Batis R. Br. XII. 2. 219
Batocytia Mart. IX. 143
capreolata Mart. IX. 146
cuneifolia Mart. IX. 157
exoleta Mart. IX. 148
unguis Mart. IX. 146
unguis var. *suberosa* Mart. IX. 146
Batschia Gmel. X. 73
canescens Mx. X. 79
caroliniensis Gmel. X. 78
caroliniana R. & Schult. X. 78
conspicua Rich. X. 79
decumbens Nutt. X. 87
Batschia
Gmelini Mx. X. 78
longiflora Nutt. X. 87
pilosa G. Don X. 79
sericea R. & Schult. X. 79
Torreyi G. Don X. 79
Baudinia humilis Leschen. VII. 511
Baumannia Dc. VII. 610
Bauphula Dcne XIII. 1. 719 (Plan-
tago)
Baxtera Reich. VIII. 665
loniceroides Reich. VIII. 665
Beaumontia Wall. VIII. 403
grandiflora Wall. VIII. 404
longifolia Lodd. VIII. 404
Beccabunga Griseb. X. 467 (Vero-
nica)
Becium bicolor Lindl. XII. 36
Bejaria (*Befaria*) *Mutis* VII. 731
aestuans *Mutis* VII. 731
caxamarcensis H. B. & Kth. VII.
731
coarctata H. & Bonpl. VII. 731
glauca H. & Bonpl. VII. 731
grandiflora H. & Bonpl. VII. 731
hispida Poepp. & Endl. VII. 731
lanceolata G. Don VII. 731
ledifolia H. & Bonpl. VII. 731
mexicana Bth. VII. 732
oblonga Pers. VII. 731
paniculata Mx. VII. 731
racemosa Vent. VII. 731
resinosa G. Don VII. 731
resinosa *Mutis* VII. 731
Beladamboe Rheed. IX. 350
Belanthera Nees XI. 80 96
Belvisiana Nees XI. 97
Belenia Dcne XIII. 1. 552
praealta Dcne XIII. 1. 554
Belladonna Plum. XIII. 1. 496
Tourn. XIII. 1. 464
baccifera Lam. XIII. 1. 464
frutescens &c. Plum. XIII. 1. 498
frutescens &c. Tourn. XIII. f.
457
peruviana h. Paris. XIII. 1. 10
trichotoma Scop. XIII. 1. 464
Bellardia All. X. 543
Trixago All. X. 543
Bella sombra XIII. 1. 632
Bellinia R. & Schult. XIII. 1. 429
biflora R. & Schult. XIII. 1. 431
contorta R. & Schult. XIII. 1. 430
dentata R. & Schult. XIII. 1. 432
procumbens R. & Schult. XIII. 1. 431
pubescens R. & Schult. XIII. 1. 433

Bellinia

- punctata* R. & Schult. XIII. 1. 495
umbellata R. & Schult. XIII. 1. 431
Belmontia E. Mey. IX. 54 55
cordata E. Mey. IX. 54
 β *intermedia* Chum. & Schl. IX. 54
 γ *micrantha* - - -
grandis E. Mey. IX. 55
Ohlendorffii Griseb. IX. 54
spathulata E. Mey. IX. 55
Belonites E. Mey. VIII. 423
bispinosa E. Mey. VIII. 424
succulenta E. Mey. VIII. 424
Beloperone Nees XI. 307 413
Amherstiae Nees XI. 419
 α - - -
 β *debilis* - - -
 γ *lanceolata* - - 420
 δ *ciliaris* - - -
 ε *graciliflora* - - -
appendiculata Nees XI. 423
atropurpurea Nees XI. 419
auriculata Nees XI. 407
bullata Nees XI. 417
Californiae Bth. XI. 729
calycina Nees XI. 423
ciliata Nees XI. 422 359
comosa Nees XI. 416 731
cordata Mart. XI. 361
cristata Mart. XI. 419
denudata Nees XI. 423
diclipteroides Nees XI. 414
fimbriata Nees XI. 416
fragilis Nees XI. 421
fulgida Hassk. XI. 511
glandulosa Nees XI. 414
glomerata Nees XI. 418
hirsuta Nees XI. 416 428
 β *longifolia* - - -
involutrata Nees XI. 424
 β *microphylla* - - -
Lamarckiana Nees XI. 415
lanceolata Mart. XI. 421
 β *latifolia* - - -
longepetiolata Nees XI. 418 731
Mathewsiana Nees XI. 731
Meyeniana Nees XI. 341
microstachya Nees XI. 417
mollis Nees XI. 421
 β *amplior* - 422
monticola Nees XI. 416
 α *minor* - - -
 β *major* - - -
nemorosa Nees XI. 415
 β *glabra* - - -
nodicaulis Nees XI. 420

Beloperone

- oblongata* Nees XI. 420
obtusifolia Nees XI. 339
plumbaginifolia Nees XI. 420 731
 β *angustifolia* - - -
 γ *macrophylla* - - -
portoricensis Nees XI. 414
Rohrii Nees XI. 415
 α - - -
 β *latifolia* - - -
Schomburgkiana Nees XI. 422
scorpioides Nees XI. 422
Sellowiana Nees XI. 417
spathulata Nees XI. 414
strobilacea Mart. XI. 358
trifoliata Nees XI. 421
villosa Mart. XI. 417
Belowia Moq. XIII. 2. 47 168
baccifera Moq. XIII. 2. 168
Belutta-Areli Rheed. VIII. 420
Belutta-kaka-Kodi Rheed. VIII. 430
Belvedera Gron. VII. 776
BELVISEAE R. Br. VII. 550
Belvisia Desv. VII. 550
 coerulea Desv. VII. 550
BELVISIACEAE Lindl. VII. 550
Bembosi Rheed. XI. 685
Bem-Curini Rheed. XI. 385
Benjui Clus. VIII. 261
Benthamia Lindl. X. 117
 lycopsoides Lindl. X. 118
Bentheka Neck. VIII. 321
Ben-Tiru-tali Rheed. IX. 431
Benzoin Hayne VIII. 259
 officinale Hayne VIII. 261
Benzuin Rademach. VIII. 261
Beringeria Bth. XII. 517 (Ballota)
Beringeria Neck. XII. 516 517
 acetabulosa Neck. XII. 518
 frutescens Reich. XII. 521
 Pseudo-dictamnus Neck. XII. 517
Berlasia Moq. XIII. 2. 272 (Euxo-
 lus)
Bertolonia Spin. XI. 706 Raf. XI.
 572 580
 glandulosa Spin. XI. 710
 scabra Raf. XI. 584
Berzelia Mart. XIII. 2. 246
 glauca Mart. XIII. 2. 247
Besleria Mart. VII. 537 Plum. L.
 Sw. VII. 537 546 L. VII. 545
 Auct. VII. 543 Lindl. Reich.
 VII. 537 Vell. X. 198
Berteriana Dc. VII. 538
bicolor H. B. & Kth. VII. 539
 bicolor Schott VII. 540 546

Bealeria

- biflora* Forst. VII. 540 IX. 281
bivalvis L. fl. VII. 540
bonodora Vell. X. 199
calcarata H. B. & Kth. VII. 539
coccinea Aubl. VII. 540 545
coerulea Aubl. VII. 539
crassifolia Schott VII. 539
cristata fl. mex. VII. 540 546
cristata L. VII. 540 545
cymosa Forst. VII. 540 IX. 282
dichrus Spr. VII. 546
elegans H. B. & Kth. VII. 538
flavo-virens Nees & Mart. VII. 538
grandiflora H. B. & Kth. VII. 539
grandifolia Schott VII. 539
guadalupensis Dc. VII. 538
hirtella Schott VII. 540 545
hispida H. B. & Kth. VII. 540 546
incarnata Aubl. VII. 539
inodora Vell. X. 199
lutea L. VII. 538
lutea Spr. VII. 538
luteo-virens Mart. VII. 538
melittaefolia L. VII. 547
mollissima Spr. VII. 540
Patrisii Dc. VII. 538
pulchella Donn. VII. 539
pulchella Reich. VII. 539
sanguinea Pers. VII. 540 546
serrulata Jacq. VII. 540 543
solanoides H. B. & Kth. VII. 538
spectabilis H. B. & Kth. VII. 540 543
umbellata Banks h. VII. 539
umbrosa Mart. VII. 538
 β latifolia Dc. - -
violacea Aubl. VII. 539
 BESLERIEAE Bartl. VII. 537
Bessera Schult. X. 92 Vell. XIII. 2. 440
 azurea Schult. X. 93
 culycantha Vell. XIII. 2. 444
 Beta Tourn. XIII. 2. 43 54
 alba Dc. XIII. 2. 56
 benghalensis Roxb. XIII. 2. 56
 candida Dod. XIII. 2. 56
 cicla Auct. XIII. 2. 56
 crispa Tratt. XIII. 2. 56
 decumbens Moench XIII. 2. 56
 hastata Desf. XIII. 2. 57
 hortensis Mill. XIII. 2. 56
 incarnata Auct. XII. 2. 56
 longespicata Moq. XIII. 2. 55
 lomatogona Fisch. & Mey. XIII. 2. 56

Beta

- lutea major* Bauh. XIII. 2. 56
macrocarpa Guss. XIII. 2. 56
macrorhiza Stev. XIII. 2. 58
marina var. *villosa* Pousols XIII. 2. 56
maritima L. XIII. 2. 55
nana Boiss. & Heldr. XIII. 2. 56
orientalis Roth XIII. 2. 56
pallide-virens major Bauh. XIII. 2. 56
patellaris Moq. XIII. 2. 57
patula Ait. XIII. 2. 58
procumbens Moq. XIII. 2. 57
procumbens Ch. Smith XIII. 2. 57
pumila Link XIII. 2. 58
Rapa Dumort. XIII. 2. 56
rosea hort. XIII. 2. 56
rubra Dod. XIII. 2. 56
rubra major Bauh. XIII. 2. 56
rubra romana Dod. XIII. 2. 56
rubra vulgaris Bauh. XIII. 2. 56
sulcata Gaspar. XIII. 2. 56
sylvestris h. Panorm. XIII. 2. 57
trigyna W. & Kit. XIII. 2. 55
 β glaberrima XIII. 2. 55.
vulgaris Dc. XIII. 2. 56
vulgaris L. XIII. 2. 55
vulgaris Moq. XIII. 2. 55 460
A. Bette
 α pilosa Delil. XIII. 2. 56
 β *maritima* - - -
 γ *orientalis* - - -
 δ *macrocarpa* - - -
B. Poirée
 ε *Cicla* - - -
 ζ *flavescens* Dc. - - -
 η *incarnata* - - -
 θ *purpurascens* - - -
C. Bette-rave
 ι *rubra* Dc. - - -
 κ *rosea* - - -
 λ *lutea* Dc. - - -
 μ *alba* - - -
vulgaris γ rapacea Koch XIII. 2. 56
Webbiana Moq. XIII. 2. 57
 BETEAE Moq. XIII. 2. 43 49
Betonica Bth. XII. 460 (Betonica)
Betonica Tourn. XII. 459
 affinis Wender. XII. 460
 Alopecurus L. XII. 459
 alpina Mill. XII. 460
 annua Jacq. XII. 461
 annua L. XII. 481
 danica Mill. XII. 460

- Betonica**
decumbens Moench XII. 461 484
divulsa Ten. XII. 460
foliosa Presl XII. 460
frutescens Bont. XI. 385
graeca Boiss. & Sprumm. XII. 460
grandiflora W. XI. 461
heraclea L. XII. 461 492
hirsuta L. XII. 460
hirta Gouan XII. 461 484
hirta Leyss. XII. 460
Hormini sativi coma &c. *Burm.*
 XI. 385
incana Ait. XII. 460
laevigata Don XII. 461 372
legitima Link XII. 460
lutea Mill. XII. 459
macrostachys Wender. XII. 460
 461
Monnieri Gouan XII. 460
nivea Stev. XII. 461
officinalis L. XII. 460
 β major - -
orientalis L. XII. 461
orientalis Thuill. XII. 461
rubicunda Wender. XII. 460
scardica Griseb. XII. 461
serotina Host XII. 460
stricta Ait. XII. 460
Beurreria Jacq. IX. 502 504
aspera G. Don IX. 507
cestroides Spr. IX. 511
divaricata G. Don IX. 506
exsucca Jacq. IX. 508
grandiflora Bertol. IX. 507
laevis G. Don IX. 505
laza G. Don IX. 505
radula Cham. IX. 506
revoluta H. B. & Kth. IX. 507
setosa G. Don IX. 509
succulenta Jacq. IX. 506
tomentosa G. Don IX. 508
uniflora G. Don IX. 509
virgata G. Don IX. 506
Beverinckia Salisb. VII. 726
Beyrichia Cham. & Schl. X. 342
 378
ajugoides Bth. X. 378
floribunda Bth. X. 379
ocymoides Cham. & Schl. X.
 378
scutellarioides Bth. X. 378
villosa Bth. X. 378
BICORNES Giseck. VIII. 209 244
Bicorona Dc. fl. VIII. 330
phyllireoides Dc. fl. VIII. 330
- Bicuspidatae* Stev. X. 567 (*Pedicularis*)
Bidaria Endl. VIII. 623
elegans Dcne VIII. 623
inodora Dcne VIII. 624
syringaeifolia Dcne VIII. 623
tingens Dcne VIII. 623
trinervis Dcne VIII. 624
Bignonia Tourn. IX. 143 215 *Don*
 IX. 143 *Auct.* IX. 198 210 243 *L.*
 IX. 234 226 228 215 *Bert.* IX.
 239 *Auct.* IX. 177 192 193 240
Dc. IX. 175 *Gouan* XI. 392
Roxb. IX. 210 *Roxb.* *Koenig*
 IX. 182
acutiflora Mart. IX. 181
acutissima Cham. IX. 153
adenophylla Wall. IX. 171 206
aequinoctialis L. IX. 155
 β *spectabilis* Dc. - -
aequinoctialis Sieb. IX. 146
aesculifolia H. B. & Kth. IX. 171
 321
Aesculus Desf. IX. 171 222
affinis G. Don IX. 461
africana Lam. IX. 166
Agnus castus Cham. IX. 171 183
alata h. Pav. IX. 171 224
alba Aubl. IX. 171 208
albida Blum. IX. 262
albida Lam. IX. 171
albiflora Salzm. IX. 167
alliacea Lam. IX. 148
amara Loud. IX. 171 208
amoena Wall. IX. 171 208
anastomosans Dc. IX. 144
Andrieuxii Dc. IX. 156
angrensis Vell. IX. 165
angustifolia Blum. IX. 171 262
antisiphilitica Mart. IX. 171 199
apurensis H. B. & Kth. IX. 163
aquatilis Dc. IX. 215
aquatilis E. Mey. IX. 171 215
araliacea Cham. IX. 171 221
arborea fol. pinnat. Plum. IX.
 166
Arrabidae Steud. IX. 161
Arthrerion Mart. IX. 191
articulata Desf. IX. 171 243
arvensis Vell. IX. 171 187
atrovirens Dc. IX. 171
atrovirens Roth IX. 171 206
aurea Sivu Manso IX. 171 222
auriculigera Mart. IX. 171 194
australis Ait. IX. 171
Azedarachta Koen. IX. 171 182

Bignonia

- Baclei* Dc. IX. 171
Balbisiana Dc. IX. 153
 α hirsuta - -
 β glabra - -
barbata E. Mey. IX. 171 221
Bellas Sellow IX. 170
bibracteata Bert. IX. 171 240
bijuga Vahl IX. 167
binata Thbg IX. 171
bipinnata Salzm. IX. 171 230
Blanchetii Dc. IX. 164
Bojeri Dc. IX. 165
botryoides Cham. IX. 171 196
brachypoda Dc. IX. 145
 α cuneata - -
 β elliptica - -
 γ acutifolia - -
 δ firmula - 146
 ϵ platyphylla - -
 ζ heterophylla - -
bracteata Cham. IX. 171 200
bracteolata Dc. IX. 157
bracteosa Dc. IX. 165
brasiliana Lam. IX. 171 228
buccinatoria Maire IX. 171 195
callistegioides Cham. IX. 171 178
calycina Dc. IX. 160
campanulata Cham. IX. 171 179
candicans Rich. IX. 171 186
capensis Thbg IX. 171 223
capreolata L. IX. 146
carichanensis H. B. & Kth. IX. 161
Caroba Vell. IX. 171 232
Carolinae Lindl. IX. 156
cassinoides Lam. IX. 172 213
castaneaefolia Dc. IX. 145
Catalpa L. IX. 172 226
Catalpa Thbg IX. 226
Catharinae Dc. IX. 172
caudata Dc. IX. 166
cauliflora Sieb. IX. 172 241
Chamberlaynii Sims IX. 155
chelonoides L. fl. IX. 172 210
Cherere Lindl. IX. 154
Chica H. B. & Kth. IX. 151
chinensis Lam. IX. 172 223
chrysantha Jacq. IX. 172 222
chrysoleuca H. B. & Kth. IX. 151
cicutaria Koen. IX. 172 182
cinerea Dc. IX. 172
cinnamomea Dc. IX. 164
Clematis H. B. & Kth. IX. 169
coccinea Vell. IX. 165
coerulea L. IX. 172 229

Bignonia

- cognata* Cham. IX. 152
Coito Vell. IX. 172 204
Colei Bojer IX. 241
colorata Poir. IX. 172 186
comosa Cham. IX. 172 201
comosa Roxb. IX. 144
compressa Lam. IX. 172 241
conjugata Vell. IX. 172 186
conspicua Rich. IX. 172 221
convoluta Vell. IX. 172 179
Copaja Aubl. IX. 172 229
corchoroides Cham. IX. 172 183
cordata Vell. IX. 172 180
cordifolia Dc. IX. 162
corymbifera Vahl IX. 150
craterophora Dc. IX. 147
 β acutifolia Mart. - -
crenata Lodd. IX. 170
crispa Buch IX. 172 206
crucifera Bert. IX. 172 213
crucigera L. IX. 152
crucigera Walt. IX. 146
cujabana Dc. IX. 164
cuneifolia Dc. IX. 157
cuprea Cham. IX. 151
 α grandiflora - -
 β parviflora - -
cupulata Splitg. IX. 154
curialis Vell. IX. 172 232
cuspidata Bojer IX. 172 243
Cymbalum Cham. IX. 152
cymosa Vell. IX. 150
dasyantha Dc. IX. 172 176
decipiens Lodd. IX. 170
densiflora Mart. IX. 181
dentata Dc. IX. 162
dichotoma Rausch. IX. 170
dichotoma Vell. IX. 150
difficilis Cham. IX. 150
digitalis Vell. IX. 172 212
digitata E. Mey. IX. 172
discolor Bojer IX. 165
discolor R. Br. IX. 167
discolor Hochst. IX. 167
discolor Rich. IX. 144
diversifolia H. B. & Kth. IX. 153
dolichooides Cham. IX. 163
Dombeyana Dc. IX. 172
Doniana Dc. IX. 145
echinata Aubl. IX. 172 194
echinata Jacq. IX. 172 194
ehretoides Cham. IX. 156
elegans Cham. IX. 151
elegans Vell. IX. 158
elliptica Cham. IX. 172 220

Bignonia

- elliptica* Thbg IX. 144
elliptica Vell. IX. 172 232
elongata Vahl IX. 156
erubescens Dc. IX. 157
 β *subtruncata* IX. 157
 γ *breviflora* - 158
euphorioides Bojer IX. 211
exoleta Arrab. IX. 147
exoleta Dc. IX. 147
exserta Dc. IX. 158
fagoides Cham. IX. 144
falcata Koen. IX. 206
falcata Vell. IX. 170
fallax Cham. IX. 170
fallax Dc. IX. 170
farinosa Salzm. IX. 172 185
fasciculata Vell. IX. 172 185
filicifolia Anders. IX. 172 229
filiformis Cunn. IX. 172 209
fimbriata Wall. IX. 172 211
flava De. IX. 168
flavescens Vell. IX. 216
flavida Dc. IX. 168
floribunda G. Don IX. 145
floribunda H. B. & Kth. IX. 150
fluminensis Vell. IX. 169
fluvialis Aubl. IX. 172 215 221
fluvialis H. B. & Kth. IX. 172 221
fluvialis Mey. esseq. IX. 172 221
fraxinea Desf. IX. 167
fraxinifolia Spr. IX. 207
frutescens Mill. IX. 172 224
fulva Cav. IX. 172 224
Gaudichaudi Dc. IX. 172
Ghorta Don IX. 169
Ghorta Hamilt. IX. 169
glaberrima Cham. IX. 168
glabrata H. B. & Kth. IX. 161
glandulosa Mart. h. IX. 149
glandulosa Schum. IX. 207
glauca Dene IX. 172 223
glauca Wall. IX. 171
glutinosa Dc. IX. 162
 β *angustifolia* Mart. IX. 162
gracilis Lodd. IX. 146
grandiflora Spr. IX. 159
grandiflora Thbg IX. 172 223
grandifolia Jacq. IX. 159
grandifolia Vell. IX. 172 199 200
gratissima Koen. IX. 173 211
Guarume Domb. IX. 173 225
guajaquilensis Dc. IX. 155
haemantha Bert. IX. 173 214
hebantha Mart. IX. 173 181

Buck Index III.

Bignonia

- heptaphylla* Vell. IX. 173 218
heterophylla W. IX. 154
heteropoda Dc. IX. 173
heterotricha Dc. IX. 173
hexagona Dc. IX. 173
hibiscifolia Cham. IX. 159
hirsuta Lam. IX. 173 222
hirta Vell. IX. 161
hispida Dc. IX. 152
hondensis H. B. & Kth. IX. 161
Hostmanni E. Mey. IX. 153
hymenaea Dc. IX. 158
jasminifolia H. B. & Kth. IX. 169
jasminoides Cunn. IX. 173 225
jasminoides Thbg IX. 167
igneae Vell. IX. 158
ilicifolia Pers. IX. 173 213
inaequalis Dc. IX. 170
incarnata Aubl. IX. 154
 β *caribaea* Dc. - -
incisa hortul. IX. 224
incisa Lodd. IX. 173
incisa Sweet IX. 173
indica Blum. IX. 173
indica L. IX. 173 177
indica Lour. IX. 173 227
indica W. IX. 173 177
indica β L. IX. 173 227
Kerere Aubl. IX. 154 195
labiata Cham. IX. 153
lactiflora Vahl IX. 173 191
laeta Wall. IX. 171
lanata R. Br. IX. 167
lanceolata Dc. IX. 163
laserpitifolia Mart. IX. 168
latifolia Rich. IX. 173 198 213
laurifolia Vahl IX. 155
laxiflora Dc. IX. 173
Ienta Mart. IX. 159
lepidota H. B. & Kth. IX. 173 220
leucantha Vell. IX. 173 203
Leucopogon Cham. IX. 149
leucoxylla Vell. IX. 173 212
leucoxyllon Dc. IX. 173 219
leucoxyllon L. IX. 219
leucoxyllon Miq. IX. 219
Lindleyi Dc. IX. 147
linearis Cav. IX. 173 227
littoralis H. B. & Kth. IX. 164
longa Vell. IX. 173 181
longiflora Cav. IX. 159
longiflora Vell. IX. 173 218
longiflora W. IX. 206

Bignonia

- longifolia* W. IX. 173 227
longisiliqua Bert. IX. 147
longisiliqua Vell. IX. 161
longissima Jacq. IX. 173 226
longissima Lour. IX. 173 209
lucida Lodd. IX. 171
Lundii Dc. IX. 173
macrophylla Cham. IX. 173 199
macrostachya Wall. IX. 166
magnoliaefolia H. B. & Kth. IX. 155

Mansoana Dc. IX. 157
maranhensis Dc. IX. 165
marginata Cham. IX. 173 200
Martini Dc. IX. 152
Martusiana Dc. IX. 156
megapotamica Spr. IX. 167
meonantha Link IX. 173 225
Meyeniana Schauer IX. 563
microcalyx Mey. esseq. IX. 150
 β acuminata Miq. - -
microphylla Lam. IX. 166
miranda Cham. IX. 173 187
mollis Vahl IX. 162
mollissima H. B. & Kth. IX. 151
moluccana Dc. IX. 144
moringaefolia Dc. IX. 170
multifida Lodd. IX. 171
multiflora Salzm. IX. 160
multijuga Wall. IX. 173 227
muricata Dc. IX. 173
myriantha Cham. IX. 173
nematocarpa Bojer IX. 173 211
nervosa Domb. IX. 173 198
nitidissima Dc. IX. 160
nitidula Mart. IX. 173 181
noctiflora Hamilt. IX. 173 211
nodosa Silva Mans. IX. 170
noterophila Dc. IX. 148
obliqua H. B. & Kth. IX. 150
obovata Hook. & Arn. IX. 145
obovata Spr. IX. 173 205
obovata Vell. IX. 173 230
obtusifolia Lam. IX. 173 209 212
occidentalis Salzm. IX. 160
ophthalmica Chish. IX. 171
orbiculata Jacq. IX. 174 190
oxyphylla Dc. IX. 169
pachyptera Dc. IX. 174
Pajanella Hamilt. IX. 174 227
pallida Lindl. IX. 145
Pandorae Sims IX. 225
Pandorana Andr. IX. 174 225
Pandorea Vent. IX. 225
Pandorea minor hortul. IX. 225

Bignonia

- paniculata* L. IX. 174 193
pannosa Dc. IX. 148
Parkeri Dc. IX. 157
parviflora Salzm. IX. 174 183
patellifera Schlecht. IX. 149
Patrisiana Dc. IX. 174
pedunculata Vell. IX. 167 168
pentandra Lour. IX. 174 177
pentaphylla L. IX. 174 217
pentaphylla Salzm. IX. 174 219
perforata Cham. IX. 160
perianthomega Vell. IX. 168
peruviana L. IX. 170
petiolaris Dc. IX. 174 219
phaseoloides Cham. IX. 163
physaloides Cham. IX. 159
picta H. B. & Kth. IX. 155
picta Lindl. IX. 147
pilosa Dietr. IX. 161
pilulifera Rich. IX. 165
platyphylla Cham. IX. 146
Poeppigii Dc. IX. 174
populifolia Dc. IX. 159
Porteriana Wall. IX. 165
Prieurii Dc. IX. 154
procera W. IX. 174 229
pseudo-unguis Desf. IX. 161
ptercarpa Cham. IX. 174 178
pubescens L. IX. 161
pubescens h. Pavon. IX. 148
pulchella Cham. IX. 158
pulchra Cham. IX. 159
punctata Dc. IX. 160
punicea Mart. IX. 149 150
purpurea Lodd. IX. 171
pyramidata Rich. IX. 174 214
quadrangularis Loekh. IX. 171
quadrilocularis Roxb. IX. 174 210
quadripinnata Blanco IX. 174 177

Quercus Lam. IX. 174 226
quinquefolia Vell. IX. 174 199
racemosa L. IX. 166
 β Dc. - -
radiata L. IX. 174 235
radicans L. IX. 174 223
radicans coccinea Pers. IX. 223
ramiflora Dcne IX. 174 241
reticulata h. Madr. IX. 167
rigescens Jacq. IX. 174 191
riparia H. B. & Kth. IX. 164
rivularis Ait. IX. 174 199
rosea Dc. IX. 174
rosea Pav. IX. 174 198

BIGNONIEAE Fenzl IX. 142 Reich.

IX. 142

BIGNONIEAE SECT. 2. Juss. IX. 142*Bilbilta* XIII. 2. 241*Billardiera Moench* XI. 535 550*explanata Moench* XI. 554*Bimbleta Forsk.* X. 288*Binectaria Forsk.* VIII. 199 201*Binia Noronh.* VIII. 298*Blaberopus Dc. fl.* VIII. 410*lucidus Dc. fl.* VIII. 411*neriifolius Dc. fl.* VIII. 411*sericeus Dc. fl.* VIII. 411*venenatus Dc. fl.* VIII. 411*Blackstonia Huds.* IX. 69*Bladhia Thbg* VIII. 120*crispa Thbg* VIII. 134*japonica Hornst.* VIII. 135*villosa Thbg* VIII. 137*Blaeria L.* VII. 697 *D. & G. Don*

VII. 613

articulata L. VII. 698 706*barbigera G. Don* VII. 698*bicolor Klotzsch* VII. 698 703*bracteata Wendl.* VII. 698 706*bruniaefolia G. Don* VII. 698 616*campanulata Bth.* VII. 698*carnea Klotzsch* VII. 698*ciliaris L. fil.* VII. 698 701*ciliatiflora G. Don* VII. 699 702*coccinea Klotzsch* VII. 697*depressa Drege* VII. 699 705*depressa Lichtenst.* VII. 699 704*dumosa Wendl.* VII. 698*equisetifolia G. Don* VII. 698*ericoides Drege* VII. 705*ericoides L.* VII. 698*fasciculata Drege* VII. 704*fasciculata Sieb.* VII. 698*fasciculata W.* VII. 699 707*fastigiata Bth.* VII. 697*flexuosa Bth.* VII. 698*flosculosa G. Don* VII. 699 707*glabella Drege* VII. 698*glabella Wendl.* VII. 699 704*glabella W.* VII. 704*glabella α Thunbergiana Klotzsch*

VII. 704

glabella β Burtlingiana Klotzsch

VII. 704

incana Bartl. VII. 699 701*jucunda Reich.* VII. 698*multiflora Klotzsch* VII. 699*muscosa Ait.* VII. 699 709*nodiflora G. Don* VII. 699 701*parviflora Klotzsch* VII. 699 708**Blaeria***pauciflora G. Don* VII. 699 707*paucifolia Wendl.* VII. 699 707*pitota E. Mey.* VII. 699 701*puberula Klotzsch* VII. 699 708*purpurea Berg.* VII. 699 704*purpurea L. fil.* VII. 698*pusilla Klotzsch* VII. 698*pusilla L.* VII. 699 704*revoluta Bartl.* VII. 698*rufescens Klotzsch.* VII. 697*scabra Drege* VII. 698*scabra Wendl.* VII. 706*scabra W.* VII. 699 706*Thunbergii G. Don* VII. 699 701*turmalis G. Don* VII. 699 616*xeranthemifolia G. Don* VII. 699 700No. 7798 *Drege* VII. 704*Blairia Gaertn.* XI. 532 580 *Houst.*

XI. 534

cordifolia Moench XI. 534*javanica Gaertn.* XI. 572 593.*mexicana Gaertn.* XI. 534*nodiflora Gaertn.* XI. 572 585*Blandfordia Andr.* VII. 776*cordata Andr.* VII. 776*Blattaria orientalis &c. Tourn.*

XIII. 1. 22

Blechem Browne XI. 463 465*angustifolium R. Br.* XI 467*angustus Nees* XI. 467*ansophyllum Juss.* XI. 262*brasiliense Mart. h.* XI. 284*Brownei Juss.* XI. 466*β laxum* - - -*Brownei Kth.* XI. 465*erectum Dc.* XI. 467*Haenkei Nees* XI. 467*laxiflorum Juss.* XI. 467*Linnaei Nees* XI. 465*β laxum* - - - 466*γ nanum* - - -*δ parviflorum* - - -*luzonium Nees* XI. 466*Montin Vahl h.* XI. 467*Sternbergii Nees* XI. 467 468*trinitense Nees* XI. 466*β* - - -*Tweedii Nees* XI. 466*Blepharacanthus Nees* XI. 273*Blepharis Juss.* XI. 264 265*ablephara Nees* XI. 267*abyssinica Hochst.* XI. 267*arborescens Spr.* XI. 268*asperima Nees* XI. 267*boerhaaviaefolia Hamilt. h.* XI. 267

Blepharis
boerhaaviaefolia Juss. XI. 266 267
 α ciliaris - 266
 α^* - -
 α^{**} - 267
 β maderaspatensis - -
boerhaaviaefolia Wall. XI. 267
calamintaefolia Pers. XI. 268
capensis Pers. XI. 268 276
edulis Pers. XI. 268 274
furcata Eckl. XI. 276
furcata Pers. XI. 268
furcata Zeyh. XI. 277
glomerata Poir. XI. 268 273
integrifolia α E. Mey. XI. 266
integrifolia ϵ E. Mey. XI. 265
linariaefolia Pers. XI. 268 274
maderaspatensis α Roth XI. 267
maderaspatensis β Roth XI. 267
molluginifolia Juss. XI. 266
procumbens Pers. XI. 268 273
procurrens Heyne XI. 267
pungens h. Monac. XI. 236
repens Roth XI. 266
rubiaefolia Schum. XI. 267
saturejaefolia Pers. XI. 265
 β latifolia - 266
setosa Nees XI. 265
verticillata Heyne h. XI. 69
Blepharispermum Klotzsch VII. 709
Blepharodon Dcne VIII. 603
asparagoides Dcne VIII. 604
bicolor Dcne VIII. 604
diffusum Dcne VIII. 603
laurifolium Dcne VIII. 603
lineare Dcne VIII. 603
mucronatum Dcne VIII. 603
neriifolium Dcne VIII. 604
pallidum Dcne VIII. 603
 α - -
 salicinum Dcne VIII. 604
Blepharolepis Nees XIII. 2. 424
Blepharophyllum Klotzsch Bth. VII.
 710 (Scyphogyne)
 divaricatum Klotzsch VII. 710
Blephilia Raf. XII. 260 363
 ciliata Raf. XII. 364
 hirsuta Raf. XII. 364
Blinkworthia Chois. IX. 334
 lycioides Chois. IX. 334
BLITA Adans. XIII. 2. 41
Blitanthus Reich. XIII. 2. 219 253
 nepalensis Reich. XIII. 2. 254
BLITEAE Dumort. XIII. 2. 80 Endl.
 XIII. 2. 80
BLITEAE Moq. XIII. 2. 43 80

Blitopsis Dumort. XIII. 2. 272
Blitum Tourn. XIII. 2. 43 81 82
 Nutt. R. & Schult. XIII. 2. 85
 Endl. XIII. 2. 81 *Moq.* XIII.
 2. 81 *C. A. Mey.* XIII. 2. 82
 antarcticum Hook. fl. XIII. 2. 84
 bonus Henricus Reich. XIII. 2.
 84 460
 β alpinum XIII. 2. 85
 γ erosum - - -
 capitatum L. XIII. 2. 83 460
 carinatum Moq. XIII. 2. 81
 chenopodioides Bernh. XIII. 2. 82
 chenopodioides L. XIII. 2. 84
 chenopodioides Nutt. XIII. 2. 85
 crassifolium Reich. XIII. 2. 84
 ficus folio Raj. XIII. 2. 66
 frutescens Rumph XIII. 2. 235
 geminum Koch XIII. 2. 82
 glandulosum Moq. XIII. 2. 82
 β parvifolium - - -
 glaucum Koch XIII. 2. 85 72
 indicum Rumph XIII. 2. 260
 maritimum Nutt. XIII. 2. 82
 Nuttallianum R. & Schult. XIII.
 2. 85
 Nuttallianum minus Moq. XIII.
 2. 85 86
 petiolare Link XIII. 2. 82
 polygonoides Sloan. XIII. 2. 462
 polymorphum C. A. Mey. XIII.
 2. 83
 polymorphum α spicatum Moq.
 XIII. 2. 83
 polymorphum β crassifolium Moq.
 XIII. 2. 84
 polymorphum γ glomeratum Moq.
 XIII. 2. 84
 polymorphum δ humile Moq. XIII.
 2. 84
Pumilio Moq. XIII. 2. 82
rubens Dod. XIII. 2. 274
rubrum Mathiol. XIII. 2. 274
rubrum Reich. XIII. 2. 83
 α vulgare - - -
 β spatulatum - - 84
 γ foliolosum - - -
 δ glomeratum - - -
 ϵ crassifolium - - -
 ζ crassicaule - - -
 η humile - - -
 θ chenopodioides - - -
 rubrum majus Bauh. XIII. 2. 274
 rubrum β acuminatum Koch XIII.
 2. 84

Blitum

- rubrum* γ *pedunculatum* Koch
XIII. 2. 84
spinosum Rumph. XIII. 2. 261
tataricum Bess. XIII. 2. 85
tenuis Moq. XIII. 2. 81
virgatum L. XIII. 2. 83 460
 β *tenuifolium* Moq. XIII. 2. 83
 γ minus Vahl - - -
virgatum β *capitatum* Coss. XIII.
2. 83
virgatum δ *macrocephalum* Moq.
XIII. 2. 84

Blitum sect. *Orthospermum* C. A.
Mey. XIII. 2. 84

Blyttia arabica Arn. VIII. 525

Boaria Dc. VIII. 299

Molinae Dc. VIII. 299

Bobu Adans. VIII. 246 254

Bobus Dc. VIII. 246 253. Guillem.
VIII. 253

laurina Dc. VIII. 254

Boerhaavia L. XIII. 2. 449

africana Lour. XIII. 2. 456

aggregata Pav. XIII. 2. 429

angustifolia L. XIII. 2. 456

arborea Lag. XIII. 2. 457 445

arborescens Pers. XIII. 2. 457 445

ascendens Schum. XIII. 2. 451

ascendens W. XIII. 2. 451

β *pubescens* - - -

bastica Hamilt. h. XIII. 2. 455

Burchellii Choisy. XIII. 2. 455

caribaea Jacq. XIII. 2. 451

chaerophylloides Sm. XIII. 2. 457

coccinea Mill. XIII. 2. 451

crispa Wall. XIII. 2. 456

decumbens Vahl XIII. 2. 451

depressa Sm. XIII. 2. 457

diandra Aubl. XIII. 2. 451

diandra Burm. XIII. 2. 452

dichotoma Vahl XIII. 2. 454

diffusa Browne XIII. 2. 453

diffusa Engelm. & Gr. XIII. 2. 452

453

diffusa Forsk. XIII. 2. 453

diffusa L. XIII. 2. 452

α *obtusifolia* - - -

β *scutifolia* - - -

γ *pubescens* - - -

diffusa Schum. XIII. 2. 453

diffusa Sw. XIII. 2. 451 453

diffusa Vahl XIII. 2. 451

diffusa W. XIII. 2. 451 453

discolor H. B. & Kth. XIII. 2. 452

elegans Choisy. XIII. 2. 453

Boerhaavia

erecta Brunn. XIII. 2. 451

erecta Burm. XIII. 2. 452

erecta Gaertn. XIII. 2. 452

erecta L. XIII. 2. 450

excelsa W. XIII. 2. 456 432

fol. ovatis L. h. Cliff. XIII. 2. 450

gibbosa Pavon. XIII. 2. 457

glabrata Blum. XIII. 2. 453

glutinosa Miers. XIII. 2. 452

glutinosa Vahl XIII. 2. 453

Helena R. & Schult. XIII. 2. 455

hirsuta Guill. XIII. 2. 453

hirsuta W. XIII. 2. 451

hirsuta Kotschy XIII. 2. 451

insularis Bojer XIII. 2. 452

littoralis H. B. & Kth. XIII. 2. 456

microphylla Bory XIII. 2. 457

minima Vaill. XIII. 2. 453

minor Vaill. XIII. 2. 453

minutiflora Spanh. XIII. 2. 453

mutabilis R. Br. XIII. 2. 455

β *pubescens* - - - 456

nantocana Walp. & Schauer XIII.
2. 452

obtusifolia Lam. XIII. 2. 452

paniculata Lam. XIII. 2. 451

paniculata Rich. XIII. 2. 450

β *subacuta* - - - 451

patula Domb. XIII. 2. 452

pentandra Burch. XIII. 2. 455

pentandra Harv. XIII. 2. 455

periplocaefolia Comm. XIII. 2. 456

periplocifolia Sieb. XIII. 2. 453

plicata Bojer XIII. 2. 457

plumbaginea Cav. XIII. 2. 455

polymorpha Rich. XIII. 2. 451

procumbens Bojer XIII. 2. 452

procumbens Roxb. XIII. 2. 452

procumbens Schimp. XIII. 2. 451

pubescens R. Br. XIII. 2. 456

pubescens Dcne XIII. 2. 453

pulverulenta Dup. XIII. 2. 455

repanda Kotschy XIII. 2. 454

repanda W. XIII. 2. 455

repens L. XIII. 2. 453

β *glabra* - - -

γ *viscosa* - - -

rhomboidea Humb. XIII. 2. 68

rhomboidea Link XIII. 2. 457

Rottleri Steud. XIII. 2. 457

rubicunda Steud. XIII. 2. 453

rugosa Rottl. XIII. 2. 456

sarmentosa Browne XIII. 2. 454

scabrida Steud. XIII. 2. 452

scandens Drege XIII. 2. 455

Boerhaavia

- scandens* Forsk. XIII. 2. 455
scandens L. XIII. 2. 454 455
sessiliflora Steud. XIII. 2. 453
spicata Chois. XIII. 2. 456
stellata Bojer XIII. 2. 457
stellata Wight XIII. 2. 454
surinamensis Miq. XIII. 2. 451
tetrandra Forst. XIII. 2. 456
tuberosa Lam. XIII. 2. 454
umbellata Wight XIII. 2. 455
verticillata Poir. XIII. 2. 454
verticillata Rottl. XIII. 2. 457
virgata H. B. & Kth. XIII. 2. 450
- viscosa* Fresen XIII. 2. 453
viscosa Lag. XIII. 2. 452
vulvariaefolia Poir. XIII. 2. 453
spec. Bert. XIII. 2. 452
spec. Moc. & Sessé XIII. 2. 457

BOERHAAVIEAE Chois. XIII. 2. 427 438*Bois cotelet* XI. 611*Bois de Savanne* XI. 695*Bois Tabac* XI. 650*Boguldea* Bth. XII. 398 (Dracoecephalum)*Boldoa* Cav. XIII. 2. 438*lanceolata* Lag. XIII. 2. 438*ovatifolia* Lag. XIII. 2. 438*paniculata* Mant. & Gal. XIII. 2. 439*purpurascens* Cav. XIII. 2. 439*repens* Spr. XIII. 2. 439*Bolivaria* Cham. & Schl. VIII. 300 315*decemfida* Gill. VIII. 315*integrifolia* Cham. & Schl. VIII. 315*mexicana* Dc. fl. VIII. 315*trifida* Cham. & Schl. VIII. 315**BOLIVARIACEAE** Griseb. VIII. 300*Bombycospermum* Presl IX. 337 340*Bonafousia* Dc. fl. VIII. 359*undulata* Dc. fl. VIII. 359*Bonamia* Pet. Thouars IX. 439*madagascariensis* Chois. IX. 439*Bonanox* Raf. IX. 345*Bonarota chamaedrifolia* Scop. X. 457*Bonellia* Berter. VIII. 149*Cavanillesti* Coll. VIII. 150 670*Bonnaya* Link & Otto X. 344 420*Spr.* IX. 268 *Auct.* X. 418*alata* Spr. X. 422 411**Bonnaya**

- bifolia* Spr. X. 422 IX. 269
brachiata Link & Otto X. 420 595
brachycarpa Cham. & Schl. X. 422 419

ciliata Spr. X. 421*cordifolia* Spr. X. 422 417*grandiflora* Spr. X. 421*hispidula* G. Don X. 422*hyssoptoides* Bth. X. 422 419*marginata* Spr. X. 421*minima* G. Don X. 422*minima* Wight X. 422 420*ocymifolia* G. Don X. 422*organifolia* Spr. X. 422 416*parviflora* Bth. X. 422 420*peduncularis* Bth. X. 421*procumbens* Bth. X. 421*pulegiifolia* Spr. X. 421*pumila* Spr. X. 422 IX. 269*punctata* G. Don X. 422 387*pusilla* Bth. X. 420*reptans* Spr. X. 420 595*rigida* Bth. X. 421*Rothii* Link X. 421*rotundifolia* Bth. X. 422 420*Roxburghiana* Link X. 421*ruelloides* Spr. X. 421*tenuifolia* Spr. X. 422*VahlII* G. Don X. 422*verbenaefolia* Spr. X. 421*veronicaefolia* Spr. X. 421*Wightii* Bth. X. 421*Bonplandia* Cav. IX. 320*geminiflora* Cav. IX. 320*Bontia* Plum. XI. 703 716 *P. Browne*

XI. 699

arborescens &c. Plum. XI. 716*daphnoides* L. XI. 716*β minor* - -*daphnoides* Sieb. XI. 716 714*germinans* L. XI. 716*laureolae* facie Dill. XI. 716*minor* Gaertn. XI. 716*Booram* G. Don VII. 720*Boorans* Hardw. VII. 720**BORAGINACEAE** Lindl. X. 1**BORAGINEAE** Mart. X. 1*Borago* Russ. Vent. X. 166 *L. Gaertn.* X. 171*Borellia* Neck. IX. 471 484*Boretta* Neck. VII. 713*Borkhausenia* Roth X. 334*lucida* Roth X. 334**BORRAGEAE** Dc. IX. 467 X. 1**BORRAGIEAE** G. Don. X. 1

- Borraginastrum* *DC.* X. 35 (*Borrago*)
Borraginea humifusa *Salm.* IX. 544
BORRAGINEAE *G. Don* IX. 466
Vent. IX. 466 X. 1
BORRAGINEAE *Juss.* IX. 466
BORRAGINEAE *Juss.* IX. 287
BORRAGINES *Adans.* IX. 466
Borraginoides *Boerh.* X. 171
aculeata *Moench* X. 173
sagittata *Moench* X. 172
Borrago (*Borago*) *Tourn.* X. 34
Auct. X. 34 35
africana *L.* X. 35 173
constantinopolitana & *C. Tourn.*
X. 36
cordifolia *Moench* X. 35 36
crassifolia *Vent.* X. 35 167
cretica *W.* X. 35 36
gruina *C. Smith* X. 35
indica *L.* X. 172
laxiflora *DC.* X. 34 587
longifolia *Poir.* X. 35
macranthera, *Russ.* X. 35 167
officinalis *L.* X. 35
orientalis *L.* X. 35 36
spinulosa *Roeb.* X. 35
verrucosa *Forsk.* X. 35 173
zeilancia *L.* X. 35 172
Boschniakia *C. A. Mey.* XI. 3 39
glabra *C. A. Mey.* XI. 39
Hookeri *Walp.* XI. 39
Bosea *L.* XIII. 2. 87
Yervamora *L.* XIII. 2. 87
BOSEINEAE *Webb.* XIII. 2. 87
Bosia *L.* XIII. 2. 44 87 40
cannabinia *Lour.* XIII. 2. 87
Yervamora *L.* XIII. 2. 87
Bothriospermum *Bunge* X. 116
bicarınatum *Bung.* X. 117
bicarunculatum *Fisch. & Mey.* X. 117
chinense *Bung.* X. 117
chinense *Fisch. & Mey.* X. 117
Kusnetzowii *Bung.* X. 116
marifolium *DC.* X. 116
tenellum *Fisch. & Mey.* X. 116
Botrydium *Spach* XIII. 2. 7
aromaticum *Spach* XIII. 2. 75
Schraderi *Spach* XIII. 2. 76
Botryoides *C. A. Mey.* XIII. 2. 72
Botryoideis *Moq.* XIII. 2. 72 (*Chenopodium*)
Botrys *Koch* XIII. 2. 72
Boucerosia *Wight & Arn.* VIII. 648
acutangula *Dcne* VIII. 648
Boucerosia
Aucheriana *Dcne* VIII. 649
crenulata *Wight & Arn.* VIII. 648
Decaisniana *Lemair.* VIII. 648
Forskalii *Dcne* VIII. 648
Hutchinia *Dcne* VIII. 649
pauciflora *Wight* VIII. 648
sinaica *Dcne* VIII. 649
umbellata *Wight & Arn.* VIII. 648
Bouchea *Cham.* XI. 530 557
adenostachya *Schauer* X. 560
agrestis *Schauer* XI. 558
cernua *Schauer* XI. 559
cuneifolia *Schauer* XI. 559
Ehrenbergii *Cham.* XI. 558
garipensis *Schauer* XII. 560
hyderabadensis *Walp.* XI. 559
laetevirens *Schauer* XI. 557
marrubiifolia *Schauer* XI. 558
pinnatifida *Schauer* XI. 560
Pseudo-gervao *Cham.* XI. 557
pterygocarpa *Schauer* XI. 558
pubescens *Schauer* XI. 560
pumila *Schauer* XI. 560
Bouchetia *DC.* XIII. 1. 8 589
erecta *DC.* XIII. 1. 589
procumbens *DC.* XIII. 1. 589
Bougainvillea *Chois.* XIII. 2. 437
bracteata *Pers.* XIII. 2. 437
brasiliensis *Lund* XIII. 2. 437
brasiliensis *Neuw.* XIII. 2. 437
glabra *Chois.* XIII. 2. 437
peruviana *H. & Bonpl.* XIII. 2. 437
peruviana *Nees* XIII. 2. 437
pomacea *Chois.* XIII. 2. 438
racemosa *Blanco* XIII. 2. 438
speciosa *Schnizl.* XIII. 2. 437
spectabilis *W.* XIII. 2. 437
virescens *Chois.* XIII. 2. 437
BOUGAINVILLEAE *Chois.* XIII. 2.
427 436
Bougueria *Dcne* XIII. 1. 736
nubicola *Dcne* XIII. 1. 737
Bourreria *P. Browne* IX. 502 504
(Ehretia)
Boussingaultia *H. B. & Kth.* XIII.
2. 219 222 228
baselloides *H. B. & Kth.* XIII.
2. 228
baselloides bot. mag. XIII. 2. 228
floribunda *Moq.* XIII. 2. 229
leptostachys *Moq.* XIII. 2. 229
Boutonia *DC.* IX. 242
pomifera *h. Erf.* VII. 513
Bovea *Dcne* X. 376
sinaica *Dcne* X. 377

- Brachistus* Miers XIII. 1. 682 688
ciliatus Miers XIII. 1. 682
dimorphus Miers XIII. 1. 688
dumetorum Miers XIII. 1. 682
hebeophyllus Miers XIII. 1. 688
Hookerianus Miers XIII. 1. 689
lanceifolius Miers XIII. 1. 689
Linnaeanus Miers XIII. 1. 689
macrophyllus Miers XIII. 1. 682
mollis Miers XIII. 1. 682
Neesianus Miers XIII. 1. 688
oblongifolius Miers XIII. 1. 688
rhomboideus Miers XIII. 1. 682
riparius Miers XIII. 1. 682
strantonifolius Miers XIII. 1. 682
Brachyanthes nierembergensis h.
 Berol. XIII. 1. 575
Brachycalyx Sweet VII. 721
Brachycoris Schrad. X. 376
pubiflora Schrad. X. 378
Brachygyna Bth. X. 512 (Seymeria)
Brachyhelus Bth. X. 195 (Schwenkia)
Brachylepis C. A. Mey. XIII. 2. 48 216
elatior C. A. Mey. XIII. 2. 216
eripoda Schrenk XIII. 2. 217
humilis Less. XIII. 2. 217
intermedia Kar. & Kir. XIII. 2.
 217 214
salsa Ledeb. XIII. 2. 217
salsa C. A. Mey. XIII. 2. 217
 α *subaphylla* Moq. - - -
 β *glauca* Kar. & Kir. XIII. 2. 217
 γ *foliata* Moq. - - -
truncata Schrenk XIII. 2. 217
Brachylépis Hook. & Arn. VIII. 588
Candolleana Hook. & Arn. VIII.
 589 XIII. 2. 217
Brachylepis Wight & Arn. VIII. 495*)
nervosa Wight & Arn. VIII. 595
Brachystegiae Nees XI. 286 (Geis-
 someria)
Brachystelma R. Br. VIII. 646
circinatum E. Mey. VIII. 647
Comaru E. Mey. VIII. 647
crispum bot. mag. VIII. 647
crispum Grah. VIII. 647
hirsutum E. Mey. VIII. 647
macrorrhizum E. Mey. VIII. 647
micranthum E. Mey. VIII. 647
spathulatum Lindl. VIII. 646
tuberosum bot. reg. VIII. 646
tuberosum R. Br. VIII. 646

 *) *delendum, est* *Baeolepis* Dene
 XIII. 2. 216
nervosa Dene XIII. 2. 216
- Brachystamum* (*Brachystemon*) Mx.
 XII. 186
lanceolatum W. XII. 189
linifolium W. XII. 189
muticum Mx. XII. 188
verticillatum Mx. XII. 190
virginicum Mx. XII. 189
Brachystephanus Nees XI. 464 511
Lyallii Nees XI. 511
Bragantia Vandell. XIII. 2. 391 407
Bramia Lam. X. 392 399 Mart. X.
 399 Bth. X. 399 (Herpatea)
indica Lam. X. 400
lanigera G. Don X. 398
semiserrata Mart. X. 395
Brandesia Mart. XIII. 2. 371 Endl.
 XIII. 2. 371 (Telanthera)
alba Mart. XIII. 2. 311
echinocephala Hook. fl. XIII. 2.
 373
elongata Mart. XIII. 2. 372
lanceolata Bth. XIII. 2. 371
Martiana Gillies XIII. 2. 363
mexicana Cham. & Schl. XII. 2.
 372
porrigens Mart. XIII. 2. 377
puberula Mart. XIII. 2. 372
pubiflora Bth. XIII. 2. 376
pycnantha Bth. XIII. 2. 376
rufa Mart. XIII. 2. 375
serpyllifolia Mart. XIII. 2. 373
villosa Mart. XIII. 2. 375
spec. Hook. & Arn. XIII. 2. 376
Brandonia Reich. VIII. 26 32 De.
 fl. VIII. 32 (Pinguicula)
Bravaisia De. IX. 239 XI. 524
floribunda De. IX. 240 XI. 679
Brazoria Engelm. & Gr. XII. 407
 434
scutellarioides Engelm. & Gr.
 XII. 434
truncata Engelm. & Gr. XII. 434
Brehmia Harv. IX. 18
spinosa Harv. IX. 18 561
Breweria R. Br. IX. 438
abscissa Choisy IX. 438
Borchellii Choisy IX. 439
cordata Blum. IX. 438
elegans Choisy IX. 439
evoluloides Choisy IX. 439
linearis R. Br. IX. 439
linifolia Spr. IX. 439 VII. 440
madagascariensis Choisy IX. 438
media R. Br. IX. 438
pannosa R. Br. IX. 438
Roxburghii Choisy IX. 438

Breweria

- scoparia* Lindl. IX. 439 404
spectabilis Chois. IX. 439
Brezia Moq. XIII. 2. 47 167
heterophylla Moq. XIII. 2. 167
Bridgesia Hook. & Arn. XIII. 2. 34
spicata Hook. & Arn. XIII. 2. 35
Brochosiphon Nees XI. 464 492
australis Nees XI. 492
Brossaea Plum. L. VII. 591 *De.*
 VII. 491 (*Epigaea*)
coccinea L. VII. 592

Brotera Spr. XII. 85

- persica* Spr. XII. 127
Browallia L. X. 190 196
abbreviata Bth. X. 197
alienata L. X. 198
cordata G. Don X. 197
demissa L. X. 197 590
elata L. X. 197
elongata H. B. & Kth. X. 197
grandiflora Grah. X. 197
humifusa Forsk. X. 198 501
Jamesoni Bth. X. 197
Linnaeana Spr. X. 197
peduncularis Bth. X. 197
viscosa H. B. & Kth. X. 197

Bruckenthalia Reich. VII. 694

spicaliflora Reich. VII. 694

Brugmansia Bernh. XIII. 1. 544

(Datura)

Brugmansia Pers. XIII. 1. 538 544

hort. XIII. 1. 528

aurantiaca hort. XIII. 1. 529

bicolor Pers. XIII. 1. 545

candida Pers. XIII. 1. 545

Knightii hort. XIII. 1. 690

floribunda hort. XIII. 1. 529

parviflora hort. XIII. 1. 529

sanguinea D. Don XIII. 1. 545

suaveolens G. Don XIII. 1. 545

Wagmanni Paxt. XIII. 1. 543

Brunella Tourn. XII. 409 Barr. XII.411 (*alias* *Prunella*)

aequinoctialis H. B. & Kth. XII. 411

alba Pall. XII. 411

angustifolia Wender. XII. 411

australasica Moric. XII. 411

caroliniana Mill. XII. 411

dissecta Wender. XII. 412

elongata Dougl. XII. 411

Fischeriana Hamilt. XII. 411

grandiflora Moench XII. 409

hastata Brot. XII. 410

hirsuta Wender. XII. 410

hirta Bernh. XII. 410

Brunella

hispidata Bth. XII. 410

hyssopifolia Lam. XII. 409

incisa Link. XII. 411

indica Burm. XII. 411

intermedia Brot. XII. 411.

intermedia Reich. XII. 411

laciniata L. XII. 411

latifolia Donn. XII. 411

longifolia Pers. XII. 411

officinatis Crantz XII. 411

ovata Pers. X. 1. 411

parviflora Poir. XII. 411

pennsylvanica W. XII. 411 (*bis*)

pinnatifida Pers. XII. 411

reptans Dumort. XII. 411

speciosa Wender. XII. 410

sulphurea Mill. XII. 411

surrecta Dumort. XII. 411

verbenaefolia Vaill. XII. 411

vulgaris L. XII. 410

α *hispidata* - -

β *vulgaris* - -

γ *elongata* - 411

δ *parviflora* - -

ε *pinnatifida* - -

ζ *laciniata* - -

vulgaris α L. XII. 411

vulgaris pinnatifida Reich. XII.

411

Brunfelsia Sw. X. 190 198

acuminata Bth. X. 199

americana Sw. X. 200

australis Bth. X. 200

bahiensis Dc. fl. X. 590

calycina Bth. X. 199

capitata Bth. X. 198

β *angustifolia* - -

confertiflora Bth. X. 199

grandiflora D. Don X. 200

guianensis Bth. X. 200

Hopeana Bth. X. 200

β *pubescens* - -

hydrangeaeformis Bth. X. 198

latifolia Bth. X. 199

macrophylla Bth. X. 198

maritima Bth. X. 200

montana Lodd. X. 591

nitida Bth. X. 201

β *jamaicensis* - -

obovata Bth. X. 199

pauciflora Bth. X. 199

ramosissima Bth. X. 199

undulata Sw. X. 200

violacea Lodd. X. 201

Brunnichia Banks XIII. 2. 219

Brunonia Sm. XII. 616
australis A. Cunn. XII. 616
australis S.n. XII. 616
sericea Sm. XII. 616
BRUNONIACEAE De. fl. XII. 615
BRUNONIACEAE R. Br. XII. 615
Bruquieria Cav. & Ort. XIII. 2.
 430
Bryanthus Gmel. VII. 712 *D. Don*
 VII. 712
Gmelini D. & G. Don VII. 712
repens Gmel. VII. 712
Bryodes Bth. X. 432 433
micrantha Bth. X. 433
Bryonia nigra fruticosa Sloan. VIII.
 118
Bryophthalmum E. Mey. VII. 774
Bubania de Girard XII. 696
Feei de Girard XII. 696
Buchia H. B. & Kth. XI. 524
Buchnera L. X. 494 495 *Auct.* VII.
 535 *L. Auct.* X. 500 *Ait.* X. 353
aethiopica L. X. 499 356
africana L. X. 499 543
americana L. X. 498
amethystina Cham. & Schl. X. 498
angustifolia Don X. 499 503
arguta Dcne X. 496
asiatica L. X. 499 502 503
asiatica Vhl X. 502
aspera Schum. X. 500 501
asperata R. Br. X. 496
aurantiaca Burch. X. 500 361
bifida Hamilt. X. 500 503
bilabiata Thbg X. 500 502
canadensis L. X. 500
capensis L. X. 500 351
capitata Bth. X. 495
cernua Houtt. XI. 559
cernua L. X. 500 XI. 559
coccinea Bth. X. 500 503
coccinea Scop. X. 500 VII. 536
cordifolia L. X. 500
cruciata Hamilt. X. 495
cuneifolia Thbg X. 500 XI. 559
curviflora Bth. X. 500 501
densiflora Bth. X. 500 502
densiflora Hook. & Arn. X. 495
disticha H. B. & Kth. X. 499
dura Bth. X. 496
elongata Sw. X. 498
elongata β pilosa Schlecht. X. 498
euphrasioides Vahl X. 500 503
foetida Andr. X. 500
foetida Jacq. X. 500 357
gesnerioides W. X. 500 501

Buchnera
glabrata Bth. X. 495
gracilis R. Br. X. 497
β glabrior Bth. - -
grandiflora L. fl. X. 500 337
hermonthica Delil. X. 500 502
hirsuta Wall. X. 500
hispida Hamilt. X. 496
humifusa Vahl X. 500 501
hyderabadensis Roth X. 500 501
juncea Cham. & Schl. X. 499
lavandulacea Cham. & Schl. X. 499
leptostachya Bth. X. 497
lineatifolia Schum. X. 499
linearis R. Br. X. 497
lithospermifolia H. B. & Kth. X.
 497
lobelioides Cham. & Schl. X.
 498
longiflora Arn. X. 500 504
longifolia H. & Bonpl. X. 498
macrantha Bth. X. 500 503
macrocarpa H. B. & Kth. X. 499
masuria Hamilt. X. 500 503
obliqua Bth. X. 498
orobanchoides R. Br. X. 500 501
palustris Spr. X. 497
parviflora R. Br. X. 500 501
pedunculata Andr. X. 500 360
phoenicea Wall. X. 500 503
pilosa Bth. X. 498
pinnatifida L. fl. X. 500
pinnatifida Thbg XI. 560
pubescens Bth. X. 496
pusilla H. B. & Kth. X. 499
ramosissima R. Br. X. 496
rosea H. B. & Kth. X. 498
rupestris Sw. X. 500
Schimperia Hochst. X. 496
stricta Bth. X. 495
tenella R. Br. X. 497
β Bth. - -
ternifolia H. B. & Kth. X. 499
tetragona R. Br. X. 495
tetrasticha Wall. X. 495
tinctoria Bertol. X. 499
tomentosa Blum. X. 496
urticaefolia R. Br. X. 496
virgata H. B. & Kth. X. 499
viscosa Ait. X. 500 353
Wallichii Bth. X. 500 503
BUCHNEREAE Bth. X. 189 494
Bucholtzia Hook. fl. XIII. 2. 362
filifolia Hook. fl. XIII. 2. 368
glaucescens Hook. fl. XIII. 2. 369
nudicaulis Hook. fl. XIII. 2. 369

Bucholsta Mart. XIII. 2. 362
brachiata Schrad. XIII. 2. 364
ficoides Mart. XIII. 2. 363
lupulina Mart. XIII. 2. 374
maritima Mart. XIII. 2. 365
obovata Mart. & Gal. XIII. 2. 370
philoxeroides Mart. XIII. 2. 362
polygonoides Mart. XIII. 2. 363
spinescens Gillies XIII. 2. 359
Bucholsia Moq. XIII. 2. 362 (Telanthera)
Buddleja L. X. 433 436 L. fil. X. 434
abbreviata H. B. & Kth. X. 437
acuminata R. Br. X. 446
acuminata H. B. & Kth. X. 438
acuminata Poir. X. 444
acuminatissima Blum. X. 446
americana H. B. & Kth. X. 439
americana L. X. 438
angustata Bth. X. 443
arborea Meyen. X. 440
asiatica Lour. X. 446
auriculata Bth. X. 445
australis Vell. X. 442
axillaris W. X. 445
betonicaefolia Lam. X. 439
brachiata Cham. & Schl. X. 439
brasiliensis Jacq. X. 442
brevifolia W. X. 437
bullata H. B. & Kth. X. 437
callicarpoides H. B. & Kth. X. 439
calycina Bth. X. 440
capitata Jacq. X. 440
cestriflora Cham. X. 444
connata R. & Pav. X. 440
cordata H. B. & Kth. X. 438
crispa Bth. X. 444
cuneata Cham. X. 442
curviflora Hook. & Arn. X. 445
decurrens Cham. & Schl. X. 439
densiflora Blum. X. 447
dentata H. B. & Kth. X. 437
diffusa R. & Pav. X. 439
discolor Roth X. 446
diversifolia Vahl X. 445
elegans Cham. & Schl. X. 443
floccosa Kth. X. 596
floribunda H. B. & Kth. X. 439
foliata R. Br. X. 446
Gayana Bth. X. 442
glaberrima h. amat. X. 333
glabrata Spr. X. 447
globose Lam. X. 440
glomerata Wendf. X. 447

Buddleja
gracilis Kth. X. 595
grandiflora Cham. & Schl. X. 443
heterophylla Lindl. X. 447
Humboldtiana R. & Schult. X. 438
Jamesoni Bth. X. 441
incana R. & Pav. X. 440
incompta L. fil. X. 447
indica Lam. X. 445
intermedia H. B. & Kth. X. 438
interrupta H. B. & Kth. X. 439
lanata Bth. X. 441
lanceolata Bth. X. 437
Lindenii Bth. X. 438
Lindleyana Fortun. X. 446 595
longifolia H. B. & Kth. X. 438
macrophylla Kth. X. 596
macrostachya Bth. X. 447
madagascariensis Lam. X. 447
marrubifolia Bth. X. 441
mendozensis Gill. X. 443
microphylla H. B. & Kth. X. 436
Missionis Wall. X. 444
mollis H. B. & Kth. X. 438
β angustifolia Bth. - -
Neemda Hamilt. X. 446
Neemda Link. X. 442
nepalensis Colla X. 447
nitida Bth. X. 437
oblonga Bth. X. 442
occidentalis R. & Pav. X. 438
ovalifolia Kth. X. 596
paniculata Wall. X. 444
parviflora H. B. & Kth. X. 437
perfoliata H. B. & Kth. X. 441
pichinchensis H. B. & Kth. X. 440
Poiretii Spr. X. 444
polycephala H. B. & Kth. X. 440
polystachya Fresen. X. 446
propinqua Kth. X. 596
rondeletiaeflora Bth. X. 445
rufa Fresen. X. 446
rufescens W. X. 439
rugosa H. B. & Kth. X. 440
salicifolia Jacq. X. 447 435
salicifolia Vahl X. 445
salicina Lam. X. 446
saligna W. X. 447 435
salviaefolia Lam. X. 444
scordioides H. B. & Kth. X. 442
serrulata Roth X. 446
sessiliflora H. B. & Kth. X. 441
sinuata W. X. 447
sphaerantha Cham. & Schl. X. 441

Buddleja

spicata R. & Pav. X. 439
stachyoides Cham. & Schl. X. 412
subserrata Don X. 446
sundaica Blum. X. 446
ternata Lour. X. 447
thapsoides Desf. X. 442
thyrsoidea Lam. X. 445
tubiflora Bth. X. 443
venusta Kth. X. 596
verbascifolia H. B. & Kth. X. 439

verticillata H. B. & Kth. X. 441
vetula Cham. X. 443
virgata Blanco X. 446
virgata L. fil. X. 434 447
volubilis Lam. X. 447

BUDDLEIACEAE Bth. X. 189 432

Buddleioides Bth. XII. 132 (Hyptis)
Buginvillaea Comm. XIII. 2. 437
Buglossites Moris. X. 587
Buglossoides Moench X. 73 Reich.

Tausch X. 48 (Anchusa)

ramosissima Moench X. 75

Buglossum Lob. Gaertn. X. 41 Tourn.
 Tausch X. 41 Gaertn. Tausch
 X. 46 Reich. X. 46 (Anchusa)

alpinum perenne &c. Mich. X. 52

amoenum Gaertn. X. 47

angustifolium All. X. 44

angustifolium Tausch X. 47

Barrekeri All. X. 48

echioides zeylanicum &c. Breyh.
 XI. 518

elatum Moench X. 47

italicum Tausch X. 47

littoreum Rumph VII. 505 506

marinum &c. Cup. X. 47

officinale Lam. X. 47

orientale erectum Tourn. X. 48

paniculatum Tausch X. 47

sempervirens Lob. X. 41

syloestri minus Tourn. X. 47

syriacum Moris. X. 47

tinctorium Lam. X. 100

vulgare Spenn. X. 47

vulgare Tausch X. 47

Bugula Tourn. XII. 595 Bth. XII.
 595. (Ajuga)

alpina All. XII. 597

Chamaepitys Scop. XII. 601

decumbens Mill. XII. 597

densiflora Ten. XII. 595

genevensis Mill. XII. 597

pyramidalis Mill. XII. 596

reptans Moench XII. 595

Bulu henjet-nini-dukul VIII. 529.
Bumelia Sw. VIII. 189 177 W. VIII.

92 Endl. VIII. 208

ambigua Ten. VIII. 189

argentea R. & Schult. VIII. 194

Auzuba Spr. VIII. 194 185

borbonica Lodd. VIII. 193

buxifolia R. & Schult. VIII. 191

celastrina Kth. VIII. 192

chrysophylloides Pursh VIII. 190

crenulata Spr. VIII. 191

cuneata Sw. VIII. 194 181

cuneifolia Rudg. VIII. 194 160

dulcifica Schum. VIII. 194 183

Dunantii Dc. fil. VIII. 191

egensis Poepp. VIII. 194 182

excelsa Dc. fil. VIII. 192

ferox Cham. & Schl. VIII. 189

foetidissima W. VIII. 194 180

lanuginosa Pers. VIII. 190

lucida R. & Schult. VIII. 194.
 185

lycioides Gaertn. VIII. 189

Mangillo W. VIII. 194 99

Mastichodendron R. & Schult.

VIII. 194 181

micrantha R. & Schult. VIII. 194

micrantha W. h. VIII. 138

montana Sw. VIII. 193

multiflora R. & Schult. VIII. 194

myrsinifolia De. fil. VIII. 192

nervosa Vahl VIII. 194 170

nigra Berter. h. VIII. 193

nigra Sw. VIII. 193

oblongifolia Dawes h. VIII. 190

oblongifolia Nutt. VIII. 190

obovata Dc. fil. VIII. 191

obtusifolia R. & Schult. VIII. 193

pallida Sw. VIII. 194 184

parvifolia Dc. fil. VIII. 190

pauciflora R. & Schult. VIII. 194
 180

pentagona Sw. VIII. 185

pubescens Ten. VIII. 189

punctata R. & Schult. XIII. 194
 98

reclinata Vent. VIII. 190

retusa Balb. VIII. 194

retusa Sw. VIII. 192

rhamnoides Casar. VII. 672

rotundifolia Kth. VIII. 193

rotundifolia Sw. VIII. 193 191

salicifolia Berter. VIII. 194 99

salicifolia Sw. VIII. 194 188

sartorum Mart. VIII. 192

serrata Pursh VIII. 194

Calamintha

- cretica* Lam. XII. 231 225
croatica Host XII. 234 221
debilis Bth. XII. 232
dilatata Schrad. XII. 228
glabella Bth. XII. 230
glandulosa Bth. XII. 227
glomerulosa Boiss. & Heldr. XII. 234
gracilis Bth. XII. 232
grandiflora Moench XII. 223
grandiflora Pursh XII. 229
graveolens Bth. XII. 231
hederacea Scop. XII. 234 391
incana Boiss. XII. 226
longicaulis Bth. XII. 234
macrostema Bth. XII. 229
maritima Bth. XII. 231
menthaefolia Host XII. 228
Nepeta Hoffm. & Link XII. 227
 β ethonica - 228
Nuttalli Bth. XII. 230
obliqua Host XII. 228
officinalis Moench XII. 228
 β villosissima - -
origanifolia Host XII. 234 224
pamphylica Boiss. & Heldr. XII. 227
parviflora Lam. XII. 228
patavina Host XII. 231
 β acuminata Griseb. XII. 231
purpurascens Bth. XII. 231
repens Bth. XII. 233
 β javanica - -
rotundifolia Bth. XII. 232
 β villosa - -
rotundifolia Host XII. 228
rupestris Host XII. 235 225
simensis Bth. XII. 230
subnuda Host XII. 235 224
sylvatica Bromf. XII. 228
thymifolia Host XII. 227
trichotoma Moench XII. 228
umbrosa Bth. XII. 232
Calamintha Bth. XII. 226 (Calamintha)
- Catampelis* D. Don IX. 238 Dc. IX. 238 (Ecremocarpus)
 scabra Don IX. 239
Calboa Cav IX. 335
vitifolia Cav. IX. 336
Calceolaria L. X. 204
adscendens Lindl. X. 219
 β coquimbensis Bth. X. 219
alba R. & Pav. X. 219
alternifolia Cav. X. 221
amplexicaulis H. B. & Kth. X. 220

Calceolaria

- andina* Bth. X. 219
angustiflora Hook. X. 216
angustiflora R. & Pav. X. 217
anomala Pers. X. 210
arachnoidea Grak. X. 209
 β viridis Bth. - -
argentea H. B. & Kth. X. 223
Atkinsontiana Sweet X. 224
bellidifolia Gill. X. 207
Berterii Colla X. 223
bicolor R. & Pav. X. 216
bicrenata R. & Pav. X. 213
biflora Lam. X. 208
biflora R. & Pav. X. 213
calycina Bth. X. 211
cana Cav. X. 209
canescens W. X. 221
cerasifolia Bth. X. 218
chelidonioides H. B. & Kth. X. 204
 β parviflora Bth. - -
 γ flaccida - - -
chiloensis Lindl. X. 219
concinna Bonpl. X. 204
connata Hook. X. 211
corymbosa R. & Pav. X. 210
crenata bot. reg. X. 219
crenata Lam. X. 221
 β floribunda Bth. X. 221
crenatiflora Cav. X. 210
cuneiformis R. & Pav. X. 214
Darwinii Bth. X. 207
deflexa R. & Pav. X. 217
dentata R. & Pav. X. 219
 β subincisa - -
dichotoma Lam. X. 213
diffusa Lindl. X. 216
dilatata Bth. X. 211
divaricata H. B. & Kth. X. 216
ericoides Vahl X. 221
erioclada Bth. X. 215
excelsa Grak. X. 591
extensa Bth. X. 214
fasciculata W. X. 218
ferruginea Cav. X. 223
ferruginea Colla X. 220
flexuosa R. & Pav. X. 216
floribunda Hook. X. 221
floribunda H. B. & Kth. X. 221
floribunda Lindl. X. 211
Fothergilli Sol. X. 208
gemelliflora Cav. X. 216
glandulosa Poepp. X. 210
glauca R. & Pav. X. 217
gossypina Bth. X. 223
gracilis H. B. & Kth. X. 205

Calceolaria

graminifolia H. B. & Kth. X. 222
 Hartwegi Bth. X. 222
 helianthemoides H. B. & Kth. X.
 223 591

Herbertiana Lindl. X. 210

Herbertiana var. parviflora Lindl.
 X. 220

heterophylla R. & Pav. X. 212

heterophylla W. X. 205

hispida Bth. X. 212

hypericina Poepp. X. 222

hypoleuca Bth. X. 222

hyssopifolia H. B. & Kth. X. 222

inflexa R. & Pav. X. 215

integrifolia L. fil. X. 213

integrifolia Murr. X. 220

integrifolia var. viscosissima Hook.
 X. 220

involuta R. & Pav. X. 217

lamiifolia H. B. & Kth. X. 216

lanata H. B. & Kth. X. 212

lanceolata Cav. X. 208

lutifolia Bth. X. 212

lavandulaefolia H. B. & Kth. X.
 222

laxa Bth. X. 223

linearis R. & Pav. X. 221

lobata Cav. X. 206

Martineaux Sweet X. 224

Mathewsii Bth. X. 207

melissaefolia Bth. X. 214

mexicana Bth. X. 205

β pichinchensis -

mollissima Walp. X. 224

Monanthos Potr. X. 216

montana Cav. X. 209

Morisii Walp. X. 220 223

multiflora Cav. X. 217

nana Sw. X. 208

Neeana Spr. X. 208

nitida Colla X. 223

navalis herb. un. itin. X. 219

navalis H. B. & Kth. X. 218

nudicaulis Bth. X. 208

oblonga R. & Pav. X. 213

obtusifolia Kze X. 208

ovata Sm. X. 213

padifolia H. B. & Kth. X. 218

Palpe Steud. & Hochst. X. 219

paralia Cav. X. 209

paralia Hook. X. 210

parviflora Gil. X. 207

Pavonii Bth. X. 211

pendula Sw. X. 219

perfoliata L. fil. X. 211

Calceolaria

perfoliata R. & Pav. X. 211

petiolaris Cav. X. 210

pinifolia Cav. X. 221

pinnata L. X. 205

pinnata R. & Pav. X. 204

pisacomensis Meyen X. 220

plantaginea Sm. X. 208

plectranthifolia Walp. X. 212

polifolia Hook. X. 215

polyrhiza Cav. X. 207

pulverulenta R. & Pav. X. 215

punctata Vahl X. 206

pnicea R. & Pav. X. 213

purpurea Grah. X. 209

racemosa Cav. X. 210

robusta A. Dietr. X. 220

rosmarinifolia Lam. X. 222

rotundifolia H. B. & Kth. X. 213

rugosa Hook. X. 219

rugosa Lodd. X. 220

rugosa R. & Pav. X. 220

salicifolia Colla X. 220 223

salicifolia R. & Pav. X. 218

salviaefolia Colla X. 223

salviaefolia Pers. X. 220

saxatilis H. B. & Kth. X. 218

scabiosaefolia R. & Schult. X. 205

scabiosaefolia Sims X. 204

scabra R. & Pav. X. 214

scapiflora Bth. X. 206

serrata Lam. X. 215

sessilis R. & Pav. X. 220

sibthorpioides H. B. & Kth. X.
 214

Sinclairi Hook. X. 206

spectabilis Kze X. 219

Standishi Paxt. X. 224

stricta H. B. & Kth. X. 218

tenella Poepp. & Endl. X. 214

tenuis Bth. X. 205

terniflora Cav. X. 217

tetragona Bth. X. 218

thyrsiflora Grah. X. 219

tomentosa R. & Pav. X. 211

triandra Vahl X. 206

trifida R. & Pav. X. 217

tripartita R. & Pav. X. 212

undulata Bth. X. 212

uniflora Dum. X. 208

uniflora R. & Pav. X. 216

utricularioides Hook. X. 213

verticillata R. & Pav. X. 216

β multiflora Bth. X. 217

violacea Cav. X. 206

virgata R. & Pav. X. 214

Calceolaria
viscosa R. & Pav. X. 218
viscosissima Lindl. X. 220
Wheeleri Sweet X. 224
Youngii bot. reg. X. 224
CALCEOLARIEAE Bth. X. 188 204
Calceolus Bth. XII. 71 (Coleus)
Calceolus Dc. fl. X. 591 (Calceolaria)
Caldasia W. IX. 320
heterophylla W. IX. 320
 β *Bth.* - -
Caldenbachia Pohl XI. 281
 elegans Pohl XI. 283
Calibrachoa Llav. & Lex. IX. 462
 procumbens Llav. & Lex. IX. 462
 (*Calibrachca*) XIII. 1. 575
Callianassa Webb X. 448
Callibotrys Satisb. Bth. VII. 624
 (Erica)
Calibrachoa procumbens Llav. &
 Lex. XIII. 1. 575
Callicarpa L. XI. 627 640 R. & Pav.
 XI. 647
aculeolata Schauer XI. 642
acuminata H. B. & Kth. XI. 644
acuminata Roxb. XI. 645
acutidens Schauer XI. 645
adenanthera R. Br. XI. 645
albida Blum. XI. 645
americana L. XI. 643
ampla Schauer XI. 642
angusta Schauer XI. 642
arborea Roxb. XI. 641
attenuata Wall. XI. 645
bicolor Juss. XI. 642
cana L. XI. 643
cordifolia R. & Pav. XI. 647 654
Cumingiana Schauer XI. 644
cuspidata Roxb. XI. 644
dentata Roth XI. 644
discolor W. XI. 647 649
eriodclona Schauer XI. 643
ferruginea Sw. XI. 646
globiflora R. & Pav. XI. 647 649
Heynei Roth XI. 643
japonica Thbg XI. 645
incana Roxb. XI. 640
integrifolia Jacq. XI. 647 649
lanata Vahl XI. 644 647
lanata Wall. XI. 641
lanceolaria Roxb. XI. 645
longifolia Lam. XI. 645
 α *subglabrata* - -
 β *floccosa* - -

Book Index III.

Callicarpa
longifolia Roxb. XI. 645
macrophylla Vahl XI. 644 647
magna Schauer XI. 641
mollis W. h. XI. 644
nudiflora Hook. & Arn. XI. 641
oblongifolia Hassk. XI. 645
paniculata Lam. X. 435
parvifolia Hook. & Arn. XI. 646
pedunculata R. Br. XI. 644
pentandra Roxb. XI. 646
purpurea Juss. XI. 645
Reevesii Wall. XI. 641
reticulata Poepp. XI. 647 639
reticulata Sw. XI. 642
Roxburghiana R. & Schult. XI.
 645
Roxburghii Wall. XI. 640
rubella Lindl. XI. 645
sessilifolia Wall. XI. 645
subintegerrima H. B. & Kth. XI.
 644
subpubescens Hook. & Arn. XI.
 646
tomentosa Lam. XI. 643
tomentosa W. XI. 647
triloba Lour. XI. 647
umbellata Lour. XI. 647
velutina Presl XI. 647
villosa Vahl XI. 646
Wallichiana Walp. XI. 641
Zollingeriana Schauer XI. 640
Callichroma Bth. X. 531 (Castil-
 leja)
Callicodon Bth. VII. 614 (Erica)
Calligonum canescens Pursh XII.
 2. 112
*Calliorea*s Cham. XI. 601 (Lantana)
Callista Don Bth. VII. 645 (Erica)
Callista D. & G. Don VII. 613 640
 795
acuminata G. Don VII. 639
armata G. Don VII. 637
Bandonia G. Don VII. 645
Bedfordiana G. Don VII. 648
blanda G. Don VII. 636
Broadleyana G. Don VII. 637
buccinaeflora G. Don VII. 639
calostoma G. Don VII. 639
Celsiana G. Don VII. 649
Cliffortiana G. Don VII. 646
comosa D. & G. Don VII. 650
Comptoniana G. Don VII. 642
*Cosentryan*a G. Don VII. 645
daphniflora G. Don VII. 646
daphnoides G. Don VII. 647

Callista

- denticulata* G. Don VII. 648
fastigiata G. Don VII. 646
ferruginea G. Don VII. 643
Humeana G. Don VII. 646
hyacinthoides G. Don VII. 647
inflata G. Don VII. 641
infundibuliformis G. Don VII. 645
juliana G. Don VII. 647
Lawsoniana G. Don VII. 646
magnifica G. Don VII. 638
metulaeflora G. Don VII. 640
moschata G. Don VII. 648
Muscari G. Don VII. 648
nidiflora G. Don VII. 648
Parmentieri G. Don VII. 647
pavettaeflora G. Don VII. 645
pellucida G. Don VII. 647
praegnans G. Don VII. 642
primuloides G. Don VII. 646
quadrangularis G. Don VII. 640
rigida G. Don VII. 639
Sainsburyana G. Don VII. 641
stellifera G. Don VII. 639
Swainsonii G. Don VII. 638
Templeana G. Don VII. 640
tenuiflora G. Don VII. 646
tetragona G. Don VII. 649
trossula G. Don VII. 648
undulata G. Don VII. 639
varia G. Don VII. 685
ventricosa G. Don VII. 642
venusta G. Don VII. 647
verecunda G. Don VII. 636
Walkeriana G. Don VII. 647
Callistachya Raf. X. 458 463
Collococcus No. 1. P. Browne IX. 499
Callopisma Mart. IX. 48
amplexifolium Mart. IX. 49
cordifolium Lhotsk. IX. 48
perfoliatum Mart. IX. 48
perfoliatum β Mart. IX. 49
Calluna Salisb. VII. 612
vulgaris Saksb. VII. 613
Erica Dc. fl. fr. VII. 613
Calochlamys Presl XI. 623
capitata Presl XI. 623
Calodracon Bth. XII. 398
Calogyne R. Br. VII. 517
pilosa R. Br. VII. 517
Calolistianthus Griseb. IX. 72 (Lisianthus)
Calomelissa Bth. XII. 229 (Calamintha)

- Calonyction** Chois. IX. 345
acanthocarpum Chois. IX. 346
asperum Chois. IX. 346
clavatum Don IX. 346
comorensis Boj. IX. 346
comosperma Boj. IX. 346
diversifolium Hassk. IX. 346
grandiflorum Chois. IX. 346
Jacquinit Don IX. 346
macrantholeucum Coll. IX. 345
muricatum Don IX. 345
muticum Dene IX. 345
pseudo-muricatum Don IX. 345
pterodes Don IX. 346
Rheedi Coll. IX. 345
Roxburghii Don IX. 345
speciosum Chois. IX. 345
 α vulgare - -
 β muricatum - -
 γ pubescens - -
 δ laeve - -
 ϵ macrantholeucum - -
trichospermum Chois. IX. 346
 β diversifolium - -
Tuba Colla IX. 346
Calophanes Don XI. 99 107
adscendens Hochst. XI. 111
amoenus Nees XI. 110
biflora Schuttl. XI. 107
ciliatus Nees XI. 110
crinitus Nees XI. 107
gracilis Nees XI. 111
Heudelotianus Nees XI. 112
hirsutissimus Nees XI. 109
humistratus Schuttl. XI. 108
hygrophiloides Nees XI. 109
hyssopifolius Nees XI. 111
Jasminum mexicanum Nees X. 110
 β macranthes - -
lavandulaceus Nees XI. 112
linearis Torr. & Gr. XI. 108
madagascariensis Nees XI. 112
Maranhonis Nees XI. 108
microphyllus Nees XI. 113
Nagchana Nees XI. 109
oblongifolius Don. XI. 107
 β acutiusculus - -
 γ texensis - 108
ovatus Bth. XI. 108
Perrottetii Nees XI. 111
Pulegium Nees XI. 109
quitensis Nees XI. 110
repens Nees XI. 109
Schiedeanus Nees XI. 111
Serpyllum Nees XI. 110
setosus Nees XI. 112

Calophanes
siphonanthus Nees XI. 112
Tweedianus Nees XI. 108
Calorhabdos Bth. XI. 448 456
Brunoniana Bth. X. 456
Calosacme Wall. IX. 263 268
acuminata Wall. IX. 270
amplectens Wall. IX. 269
dimidiata Wall. IX. 270
flava Wall. IX. 269
grandiflora Wall. IX. 269
macrophylla Wall. IX. 269
polycarpa Wall. IX. 264
Calosanthus Blum. IX. 177
indica Blum. IX. 177
Calosphace Bth. XII. 296 (Salvia)
Calostachys Bth. XII. 467 (Stachys)
Calostigma Dcne VIII. 580
Guilleminianum Dcne VIII. 581
glabrum Dcne VIII. 581
insigne Dcne VIII. 580
Calotropis R. Br. VIII. 535
gigantea R. Br. VIII. 535
Hamiltonii Wight VIII. 535
herbacea Wall. VIII. 536
herbacea Wight VIII. 536
heterophylla Wall. VIII. 535
procera R. Br. VIII. 535
procera W. VIII. 535
Wallichii Wight VIII. 535
Calpicarpum G. Don VIII. 351
Lamarckii G. Don VIII. 354
Roxburghii G. Don VIII. 352
Calpidia Pet. Thouar. XIII. 2. 440
costata Boj. XIII. 2. 446
lanceolata Pet. Thouar. XIII. 2. 442
macrophylla Boj. XIII. 2. 446
ovatifolia Boj. XIII. 2. 441
Calvelia Moq. XIII. 2. 47 167
pterantha Moq. XIII. 2. 168
Calycobolus W. IX. 437
emarginatus W. IX. 438
pulchellus W. IX. 437
Calydermos R. & Pav. XIII. 1. 433
erosus R. & Pav. XIII. 1. 434
Calymenia Pers. XIII. 2. 430
angustifolia Nutt. XIII. 2. 433
corymbosa Pers. XIII. 2. 431
decumbens Nutt. XIII. 2. 433
hirsuta Nutt. XIII. 2. 433
pilosa Nutt. XIII. 2. 433
viscosa Pers. XIII. 2. 430
Calyptraria africana Lam. IX. 469
Calypptospermum Dietr. VIII. 315

Calystegia R. Br. IX. 433 *Auct.* IX. 429 435
affinis Endl. IX. 434
Catesbeiana Pursh IX. 434
dahurica Chois. IX. 433
β pellita - -
γ elongata - -
grandiflora Don IX. 434
hederacea Wall. IX. 434
Keriana Sw. IX. 435
lucana Don IX. 433
marginata R. Br. IX. 434
mucronata Spr. IX. 435 430
mutabilis Raf. IX. 434
ochroleuca Boj. IX. 434
paradoxa Pursh IX. 434
pellita Don IX. 433
reniformis R. Br. IX. 433
rugosa Ledeb. IX. 435 388
sepium R. Br. IX. 433
β rosea Chois. - -
γ biflora - - -
δ maritima - - -
ε tubata - - -
Soldanella R. Br. IX. 433
spithamea Pursh IX. 434
subacaulis Hook. IX. 435 405
subvolubilis Don IX. 433
sylvatica Chois. IX. 433
tomentosa Pursh IX. 434
villosa Raf. IX. 434
Spec. Boj. IX. 431
Calytriplex R. & Pav. X. 392 399
obovata R. & Pav. X. 400
Calyxhymenia Ort. XIII. 2. 430
aggregata Ort. XIII. 2. 433
expansa R. & Pav. XIII. 2. 431
glabrifolia Ort. XIII. 2. 431
ovata R. & Pav. XIII. 2. 431
paniculata Desf. XIII. 2. 431
pilosa Engelm. & Gr. XIII. 2. 433
prostrata R. & Pav. XIII. 2. 434
viscosa Ort. XIII. 2. 430
Camara Plum. XI. 594 *Cham.* XI. 596 (Lantana)
lamii folio &c. Dill. XI. 600
melissae folio &c. Dill. XI. 599
trifolia &c. Plum. XI. 607
Cameliera IX. 552
Camellia longiflora Forsk. XI. 117
Cameraria Plum. VIII. 388 *Auct.* VIII. 378
angustifolia L. VIII. 389
dubia Sims VIII. 389 407
10 guianensis Aubl. VIII. 389 379
latifolia Andr. VIII. 389

Cameraria

- latifolia* Jacq. VIII. 388
 β ovata Dc. fl. VIII. 389
lutea Lam. VIII. 379
lutea β Lam. VIII. 379
obesa Spr. VIII. 389 412
Tamaquarina Aubl. VIII. 389 379
zeylanica Retz VIII. 389
zeylanica Wight h. VIII. 419
Camforosma C. A. Mey. XIII. 2. 125
Campanilla incarnada XIII. 1. 545
Campanistrum Reich. XII. 468
Campanopsis R. Br. VII. 424 426
Campanula Fuchs VII. 457 Lam. VII.
 440 441 L. VII. 417 424 426
 440 491 Thbg. VII. 417 426
 442 Pers. VII. 442 Seb. VII.
 445 L. fl. VII. 495 Dod. VII.
 489 Spr. VII. 422 466 491 Wall.
 VII. 420 Eckl. VII. 421 Jacq.
 VII. 422 Thuck. VII. 422 R. &
 Schult. VII. 466
acuminata Mx. VII. 478
Adami MB. VII. 460
adpressa Thbg. VII. 486 417
adscendens Vest VII. 484
affinis R. & Schult. VII. 465
afra Cav. VII. 462
africana &c. Comm. VII. 446
africana annua Comm. VII. 351
africana &c. Seb. VII. 446
aggregata Reich. VII. 468
aggregata W. VII. 467
agrestis Wall. VII. 486 434
ajugaeifolia Sestini. VII. 485
alata Bove VII. 479
alata Desf. VII. 478
algida Fisch. VII. 482
althariaefolia Cham. VII. 464
althariaefolia Reich. VII. 486 495
althariaefolia Salisb. VII. 464
althariaefolia W. VII. 464 485
Allionii Vill. VII. 461
 β spatulata Lam. VII. 461
alpestris All. VII. 461
Alphonsii Wall. VII. 473
alpina Jacq. VII. 466
Alpini L. VII. 484 493
altaica Dc. fl. VII. 461
altiflora Pers. VII. 444
altiflora Poir. VII. 486
americana L. VII. 478
 β subulata Dc. fl. VII. 478
americana Mill. VII. 478
amplexicaulis Mx. VII. 486 491
anagalloides Rohl. VII. 485

Campanula

- anchusiflora* Sibth. VII. 459
Andrewsii Dc. fl. VII. 458
angulata Raf. VII. 486 491
angustifolia Lam. VII. 471
annua glabra Comm. VII. 435
anticensis Kze VII. 486 491
aparinoides Pursh VII. 472
appendiculata Dc. fl. VII. 462
arborescens P. Broune VII. 486
argentea Lam. VII. 475
argyrotricha Wall. VII. 473
arida H. B. & Kth. VII. 486 441
385

aristata Wall. VII. 483
armena Stev. VII. 486 495
arvatica Lag. VII. 486 428
arvensis erecta Cup. VII. 490
arvensis fl. minimo &c. Buxb.
VII. 490
arvensis minima Dod. VII. 490
arvensis minima Mor. VII. 490
aspera Moench VII. 485
asperriima Zucc. VII. 485
asteroides Lam. VII. 478
Aucheri Dc. fl. VII. 460
aurea Jacq. VII. 495
aurea L. VII. 486 495
azurea bot. mag. VII. 470
baicalensis Pall. VII. 479
baldensis Balb. VII. 481
barbata L. VII. 465
 β uniflora Dc. fl. VII. 466
Barrelieri Presl VII. 476
Baumgartenii Beck VII. 471
Bellardi All. VII. 471
bellidifolia Lapeyr. VII. 480
Bentharii Wall. VII. 473
betonicaefolia Biehl VII. 464
betonicaefolia Sibth. & Sm. VII.
459

bicaulis Lapeyr. VII. 466
Biebersteiniana R. & Schult. VII.
460
 β macrantha Dc. fl. VII. 460
biflora R. & Pav. VII. 486 491
Billardieri Dc. fl. VII. 474
 β major - - - -
bithynica Dc. fl. VII. 460
Boconi Vill. VII. 471
bononiensis L. VII. 469
 β obliquifolia Dc. fl. VII. 470
 γ Lychmitis - - - -
 δ ruthenica - - - -
 ε simplex - - - -
brachiata Salsm. VII. 462

Campanula

- bracteata* Thbg VII. 486 446
Broussonetiana R. & Sch. VII. 482
caespitosa Scop. VII. 471
 β *pubescens* Dc. fil. VII. 471
 γ *imbricata* - - - -
calaminthifolia Lam. VII. 462
calycinu Boeb. VII. 480
camtschatica R. & Schult. VII. 484
cana Wall. VII. 472
canariensis L. VII. 486 422
candida Dc. fil. VII. 462
canescens Wall. VII. 473
capensis L. VII. 486 426
capillacea Thbg VII. 486 434
capillaris Lodd. VII. 486 433
capitata bot. mag. VII. 466
Capitis bon. spei &c. Pet. VII. 446

caricensis Dc. fil. VII. 459
carnica Schied. VII. 470
carnosa Wall. VII. 474
carpatica Jacq. VII. 479
cashmiriana Royl. VII. 473
caucasica MB. VII. 465
Cavolini α Ten. VII. 476
Cavolini β Ten. VII. 476
Celsii Dc. fil. VII. 458
cenisia L. VII. 482
 β *angustifolia* Schrank VII. 482
cernua Thbg VII. 486 435
Cervicaria L. VII. 468
cervicaria var. Reich. VII. 468
cervicarioides R. & Schult. VII. 468
chilensis Molin. VII. 441
chilensis Presl VII. 486 440
cichoracea Sibth. VII. 466
ciliata Patrin. h. VII. 479
ciliata Stev. VII. 461
ciliata Thbg VII. 446
cinerea L. VII. 446
cinerea Thbg VII. 486
clivosa Banks h. VII. 486 439
clivosa Roxb. h. VII. 486 438
coccinea Sieb. VII. 486
cochlearifolia Vahl VII. 476
collina bot. mag. VII. 470
collina MB. VII. 470
 β Dc. fil. VII. 470
colorata Wall. VII. 473
 β *Moercroftiana* Dc. fil. VII. 473
communis Fisch. VII. 493
commutata R. & Schult. VII. 464
conferta Dc. fil. VII. 468
 β *glabra* - - - -
cordata Vis. VII. 486 490

Campanula

- coronopifolia* R. & Schult. VII. 486 493

coronata Ker VII. 486 494
corymbosa Desf. VII. 459
corymbosa Ten. VII. 477
crassifolia Nees VII. 476
crenata Link VII. 469
crispa Banks h. VII. 486 444
crispa Lam. VII. 458
Cymbalaria Sibth. & Sm. VII. 474

cymbalariae folio Bauh. VII. 428
damascena Labill. VII. 475
dasyantha MB. VII. 461
dasycarpa Kit. VII. 479
decipiens R. & Schult. VII. 462
declinata Moench VII. 478
Decloetiana Ortm. VII. 486
decumbens Dc. fil. VII. 481
decurrens L. VII. 479 480
decurrens Zucc. VII. 485
dehiscens Roxb. VII. 486 434
denticulata Burch. VII. 486 482
denticulata Spr. VII. 486 492
dichotoma L. VII. 462
 β *brachiata* Dc. fil. VII. 462
diffusa Banks h. VII. 436
diffusa Vahl VII. 476
divaricata Mx. VII. 472
divergens W. VII. 465
drabifolia Sibth. VII. 474
dua Dc. fil. VII. 472
dulcis Dene VII. 463
edulis Forsk. VII. 463
Elatines L. VII. 475
 β *glaberrima* Dc. fil. VII. 475
Elatines Poll. VII. 475
elatinoides Morett. VII. 475
elatio Hoffmanns. & Link VII. 480

elegans R. & Schult. VII. 484
elliptica Kit. VII. 467
elongata Banks h. VII. 436
elongata Portensch. VII. 470
elongata W. VII. 486 426
ensifolia Lam. VII. 486 442
ericoides Lam. VII. 486 443
erinoides L. VII. 480
erinoides Mühl. VII. 472
Erinus L. VII. 473
eriocarpa MB. VII. 469
erysimoides R. & Schult. VII. 486 493

evolvulacea Royl. VII. 473
excisa Schleich. VII. 472

Campanula

- exotica* Ald. VII. 487 IX. 405
falcata R. & Schult. VII. 487
 490
fasciculata L. VII. 487 418
fastigiata Dufour VII. 483
fastigiata Gmel. VII. 480
filiformis Morett. VII. 476
filiformis R. & Pav. VII. 487 441
Firmiana Vandell. VII. 466
Fischeri R. & Schult. VII. 487
 493
Fischeriana Spr. VII. 487 493
flaccida Banks h. VII. 487
flaccida Mass. VII. 428
flagellaris H. B. & Kth. VII. 487
 491
flexuosa Mx. VII. 472
flexuosa W. & Kit. VII. 472
floribunda Viv. VII. 476
foliis lanceolatis &c. Gmel. VII.
 422
foliosa Ten. VII. 467
fragilis Cyrill. VII. 476
 β *hirsuta* Dc. fil. - -
fragilis hirsuta Dc. fil. VII. 476
frigida Pall. VII. 461
fruticosa Banks h. VII. 487 444
fruticosa Hill VII. 487 443
fruticosa L. VII. 487 417
Fuchsii &c. *Theatr. flor.* VII. 469
fulgens Wall. VII. 477
garganica Ten. VII. 475
gentianoides Lam. VII. 487 422
ghilanensis R. & Schult. VII. 487
 490
Gieseckiana Vest VII. 483
glabra C. Bauh. VII. 457
glabrata Banks h. VII. 435
glauca Thbg VII. 485
glomerata L. VII. 467
 β *speciosa* Dc. fil. VII. 467
 γ *nicaensis* - - -
 δ *elliptica* - - -
 ε *sparsiflora* - - -
 ζ *cervicarioides* - - 468
 η *farinosa* - - -
 θ *pusilla* - - -
 ι *flore pleno* - - -
glomerata Reich. VII. 467
glomerata var. *All.* VII. 467
glomerata δ R. & Schult. VII. 468
Gmelini R. & Schult. VII. 487
 494
Gmelini Spr. VII. 487 494
gracilis Bert. h. VII. 487 438

Campanula

- gracilis* Forst. VII. 487 433
gracilis Sm. VII. 433
gracilis β *stricta* R. Br. VII. 433
gracilis var. *Colla* VII. 438
gracilis var. *R. Br.* VII. 433
gracilis var. *Spr.* VII. 487 433
graminifolia Host VII. 487 449
graminifolia L. VII. 487 449
graminifolia W. & Kit. VII. 487
 449
graminifolia β *Schow* VII. 449
grandiflora Jacq. VII. 487 422
grandiflora Lam. VII. 460
Grosseckii Heuf. VII. 464
gummifera W. VII. 464
hederacea L. VII. 487 428
hederaefolia Salisb. VII. 487 428
Herminii Hoffm. & Link. VII.
 481
heterodoxa Bong. VII. 471
heterophylla Baumg. VII. 484
heterophylla Gray VII. 471
heterophylla L. VII. 461
Hilsenbergii Boj. VII. 429
hirta R. & Schult. VII. 487 490
hispida Eckl. VII. 487 421
hispida Lejeun. VII. 479
hispidula Thbg VII. 487 430
homallanthina Ledeb. VII. 487
 426
Hostii Baumg. VII. 470
humillima Dc. fil. VII. 474
hybrida L. VII. 487 490
Jacquini Dc. fil. VII. 466
jasionifolia Dc. fil. VII. 463
illinoensis Fresen VII. 478
imbricata Hayne VII. 471
inconspicua Banks h. VII. 487
 440
incurva Auch. VII. 464
infundibuliformis bot. mag. VII.
 469
infundibulum Reich. VII. 479
infundibulum Vest VII. 479
integerrima Don VII. 471
intermedia R. & Schult. VII. 487
 493
interrupta Pers. VII. 487 443
involutrata Auch. VII. 467
isophylla Morett. VII. 476
juncea hortul. VII. 487 440
juncifolia hortul. VII. 487 440
Kitaibeliana R. & Schult. VII.
 484
Kotschyana Dc. fil. VII. 481

Campanula

- laciniata* Andr. VII. 459
laciniata L. VII. 459
lactiflora MB. VII. 477
Lambertiana Dc. fil. VII. 480
lamiifolia Cham. VII. 464
lamiifolia MB. VII. 464
 β *macrophylla* Dc. fil. VII. 464
lanceolata Lapeyr. VII. 470
lancifolia Roxb. VII. 485
Langsdorfiana Fisch. VII. 471
lanuginosa Lam. VII. 478
Larrainii Bart. VII. 487 438
lasiocarpa Cham. VII. 482
latifolia L. VII. 469
 β *macrantha* Dc. fil. VII. 469
 γ *eriocarpa* - - -
latifolia macrantha bot. mag. VII. 469

latiloba Dc. fil. VII. 478
lavandulaefolia Bthm. VII. 433
libanotica Dc. fil. VII. 463
ligularis Lam. VII. 461
lilifolia Lam. VII. 487 492
lilifolia L. VII. 487 493
lilifolia W. & Kit. VII. 487 493
linoniifolia L. VII. 487 454
linarioides Lam. VII. 487 440
linearis L. VII. 487 426 788
lingulata Reich. VII. 467
lingulata W. & Kit. VII. 466
linifolia Haenk. VII. 471
linifolia Lam. VII. 471
 β *valdensis* Dc. fil. VII. 471
 γ *Scheuchzeri* - - -
 δ *Langsdorfiana* - - -
linifolia Scop. VII. 470
linifolia W. VII. 471
liniphylla Pall. VII. 487 494
linoides Presl VII. 487 441
littoralis Labill. VII. 487 433
lobelioides L. VII. 487 440
lobelioides Spr. VII. 487 435
Loeflingii Brot. VII. 482
longifolia Lapeyr. VII. 466
longifolia β *Lapeyr.* VII. 466
longistrostris Banks h. VII. 487 444

Loreyi Poll. VII. 481
Lostritti Ten. VII. 484
lunariaefolia Reich. VII. 469 485
lychnidea J. Bqub. IX. 401
lychnitis Horn. VII. 470
lyraefolia Salisb. VII. 487 457
lyrata Lam. VII. 458
macrantha bot. mag. VII. 469

Campanula

- macrophylla* Sims VII. 464
macrorhiza Gay h. VII. 475
 β *pubescens* Dc. fil. - -
marginata Thbg VII. 487 433
marcupiflora R. & Schult. VII. 488 494

matritensis Dc. fil. VII. 481
 β *nevadensis* - - -
Medium L. VII. 460
microphylla Cav. VII. 463
microphylla Kit. VII. 484
minor Lam. VII. 471
minuta Agardh VII. 488 456
minuta Savi VII. 471
mollis Curt. VII. 463
mollis L. VII. 463
 β *microphylla* Dc. fil. VII. 463
mollis β W. VII. 462
monadelpha Pall. VII. 488 494
montana Delarb. VII. 485
montevidensis Spr. VII. 488 491
Moorcroftiana Wall. VII. 473
Morettiana Reich. VII. 476
multiflora W. & Kit. VII. 468
multiflora W. VII. 484
nana Lam. VII. 461
neglecta Bess. VII. 469
neglecta R. & Schult. VII. 480
nemorosa Dc. fil. VII. 470
nicaeensis Risso VII. 476
nitida Ait. VII. 478
nutabunda Guss. VII. 488 435
nutans Steb. VII. 488 494
nutans Wahl & Horn. VII. 465
obliqua Jacq. VII. 478
obliquifolia Ten. VII. 470
Olivieri Dc. fil. VII. 462
ossetica MB. VII. 488 495
Ottontiana R. & Schult. VII. 488 419

Pallasiana R. & Schult. VII. 461
pallida Wall. VII. 473
paniculata Banks h. VII. 488 431
paniculata L. fil. VII. 488 431
paniculata Wall. VII. 488 421
parviflora Lam. VII. 465
parviflora Salisb. VII. 488 440
patula L. VII. 480
 β *calyce strigoso-piloso* Dc. fil. VII. 480
 γ *latifolia* Dc. fil. VII. 480
 δ *grandiflora* - - -
 ϵ *pauciflora* - - -
 ζ *neglecta* - - -
pauciflora Desf. VII. 470

Campanula

- peduncularis* Wall. VII. 483
pedunculata Gmel. VII. 444
pelviformis Lam. VII. 459
 β *micrantha* Dc. fil. VII. 459
pelviformis Sieb. VII. 459
pendula MB. VII. 488 495
pentagonia L. VII. 488 489
pentagonia perfoliata Mor. VII. 491
peregrina Hoffm. & Link VII. 478
peregrina L. VII. 478
Pereskia Fisch. VII. 488 492
pereskiaefolia R. & Schult. VII. 488 492
perfoliata L. VII. 488 491
periplocifolia Lam. VII. 488 493
perpusilla Dc. fil. VII. 474
persica Dc. fil. VII. 483
persicaefolia L. VII. 479
 β *angustifolia* Dc. fil. VII. 479
 γ *macrantha* - - -
 δ *calyce piloso* - - -
 ε *dasycarpa* - - -
 ζ *hispida* - - -
 η *pumila* - - -
 θ *calycina* - - -
persicifolia calycina Reich. VII. 479
petiolata Dc. fil. VII. 470
petraea Ail. VII. 468
petraea Kotschy VII. 467
petraea L. VII. 466
petraea Poll. VII. 467
phyteumoides Zucc. VII. 485
pilosa Ledeb. VII. 461
pilosa Pahl. VII. 460
planiflora Lam. VII. 477
planiflora W. h. VII. 477
plieata Pers. VII. 488 444
plicatula Dumort. VII. 469
polyantha R. & Schult. VII. 484
polymorpha diffusa Soland. VII. 488 433
pomponiifolia Fisch. VII. 488 494
porosa Thbg VII. 488 VIII. 73
Portenschlagiana R. & Schult. VII. 476
 β *pubescens* Dc. fil. VII. 476
pratensis Dc. fil. VII. 472
primulaefolia Brot. VII. 478
Prismatocarpus Ait. VII. 488 445
procumbens Thbg VII. 488 429
propinqua Fisch. & Mey. VII. 462
ptarmicaefolia Lam. VII. 467
pubescens Schm. VII. 471
pulla L. VII. 472
 β *ramosa* Dc. fil. VII. 472

Campanula

- pulla* Parol. VII. 476
pulla var. *Scop.* VII. 472
pulla β L. VII. 472
pumila bot. mag. VII. 471
pumila Schm. VII. 479
Pumilio Portenschl. VII. 488 449
punctata Lam. VII. 465
purpurea Spr. VII. 488 425
pusilla Haenk. VII. 471
pusilla β Dc. fil. fr. VII. 476
pygmaea Lam. VII. 488 X. 34
pyramidalis L. VII. 477
pyramidalis minor Alp. VII. 493
pyramidalis minor Kiggel. VII. 478
pyrenaica Dc. fil. VII. 480
quadrifida R. Br. VII. 488 433
Rabelaisiana R. & Schult. VII. 488 494
ramosissima Host VII. 481
ramosissima Sibth. VII. 481
ramulosa Wall. VII. 473
rapunculoides L. VII. 469
 β *calyce glaberrimo* Dc. fil. 469
 γ *macrophylla* - - -
 δ *oenipontana* - - -
 ε *trachelioides* - - -
 ζ *nana* - - -
Rapunculus L. VII. 480
 β *calyce strigoso* Dc. fil. VII. 480
 γ *calycina* - - -
Rapunculus MB. VII. 480
Rapunculus var. *d. C. A. Mey.* VII. 480
Redowskiana Cham. & Schl. VII. 488 426
Reinerii Perpont. VII. 476
repens Lour. VII. 488.
retrorsa Labill. VII. 482
rhodensis Dc. fil. VII. 474
rhomboidalis L. VII. 470
 β *lanceolata* Dc. fil. VII. 470
 γ *reflexa* - - -
rhomboidea β W. VII. 488 493
rigescens Pall. VII. 483
riparia Boj. VII. 488 432
riparia Lepr. & Perrot. VII. 488 435
roelloides Juss. h. VII. 488 443
Rohdii Lois. VII. 471
Rosani Ten. VII. 477
rotundifolia Bert. VII. 476 484
rotundifolia L. VII. 471
 β *velutina* Dc. fil. VII. 471
 γ *major* - - -
 δ *tenuifolia* - - -

Campanula

- rotundifolia* Pall. h. VII. 484
rotundifolia var. Horn. VII. 471
rotundifolia β Lam. VII. 471
rubroides Banks h. VII. 488 426
rubra Journ. d. jardin. VII. 470
rupestris MB. VII. 460
rupestris Host VII. 472
rupestris Risso VII. 476
rupestris Sibth. VII. 458
Russeliana R. & Schult. VII. 463
ruthenica MB. VII. 470
sajanensis Pall. VII. 488 494
sanensis Fisch. VII. 461
sarmatica Ker VII. 464
 β *glabra* Dc. fil. VII. 464
sarmatica Sims VII. 464
saxatilis L. VII. 461
saxicola R. Br. VII. 488 433
saxifraga MB. VII. 460
scandens R. & Schult. VII. 485
Scheuchzeri bot. cab. VII. 471
Scheuchzeri Vill. VII. 471
Scouleri Hook. VII. 477
 β *glabra* Dc. fil. - -
seminuda R. & Schult. VII. 479
serpyllifolia C. Bauh. VII. 488
serpyllifolia Vis. VII. 488 449
sessiliflora L. VII. 488 417
sibirica L. VII. 465
 β *paniculata* Dc. fil. VII. 465
 γ *abortiva* - - -
silenifolia Fisch. VII. 479
silenifolia Host VII. 488 449
simplex Lam. VII. 470
simplex Stev. VII. 479
spathulata Sibth. & Sm. VII. 481
spathulata W. & Kit. VII. 465
speciosa Horn. VII. 467
speciosa Pourr. VII. 466
 β *bicaulis* Dc. fil. - -
speciosa W. VII. 484
Spiculum L. VII. 488 490
Spiculum var. d'Urv. VII. 488 490
spicata L. VII. 468
 β *ramosa* Dc. fil. VII. 468
 γ *interrupta* - - -
 δ *Hornschuchii* - - -
spicata var. All. VII. 468
spinulosa Banks h. VII. 488 429
spretia R. & Schult. VII. 488 493
spuria Pall. VII. 488 490
stellata Thbg VII. 485
stenanthina Ledeb. VII. 489 494

Campanula

- Steveni* MB. VII. 479
 β *sibirica* Dc. fil. VII. 479
stricta Labill. VII. 463
stricta L. VII. 463
stricta Wall. VII. 471
strigosa Russ. VII. 462
stylosa Bess. VII. 489 493
stylosa Lam. VII. 489 493
stylosa Reich. VII. 493
suaveolens W. VII. 489 493
subulata P. B. VII. 478
subulata Spr. VII. 489 417
subulata Thbg VII. 489 444
sylvatica Wall. VII. 471
syngenesiflora Pall. VII. 489 494
syriaca R. & Schult. VII. 475
tenella L. VII. 489 418
Tenorii Morett. VII. 477
tenuifolia W. & Kit. VII. 489 449
tetraphylla Thbg VII. 489 492
Thaliana Wallr. VII. 470
thalictrifolia Spr. VII. 489 425
Thunbergii R. & Schult. VII. 489 446
thyrsoides L. VII. 468
tomentosa Lam. VII. 458
tomentosa Vent. VII. 458
trachelioides MB. VII. 469
Trachelium Bull. VII. 469
Trachelium L. VII. 469
 β γ - - -
trichocalycina Ten. VII. 470
tridentata Schreb. VII. 460
triphylla Thbg VII. 489 494
tubulosa Lam. VII. 459
ucranica Bess. VII. 469
umbrosa Dietr. VII. 489 493
undulata L. fil. VII. 435
unidentata Thbg VII. 489 417
uniflora Gieseck. VII. 482
uniflora Huds. VII. 471
uniflora L. VII. 482
 β *Gieseckiana* Dc. fil. VII. 482
uniflora Vill. VII. 471
urticifolia Schm. VII. 469
valdensis All. VII. 471
variifolia Salisb. VII. 471
velutina Desf. VII. 463
verruculosa Hoffm. & Link VII. 480
versicolor Andr. VII. 477
versicolor Guss. VII. 477
versicolor Sibth. & Sm. VII. 476
 β *multiflora* Dc. fil. - 477

Campanula

- verticillata* Pall. VII. 469 492
vesula All. VII. 484
vincaeflora Vent. VII. 489 433
violaeifolia Lam. VII. 464
virgata Labill. VII. 483
virgata Lodd. VII. 454
viridis Spr. VII. 489 425
Vittinghoffiana R. & Schult. VII. 479
Waldsteiniana R. & Schult. VII. 472
Wanneri Rochel VII. 484
Willdenowiana R. & Schult. VII. 477
Zoysii Wulf. VII. 482
 No. 361 & 508 Burch. VII. 430
 No. 577 Sieb. Nov. Holl. VII. 434
Campanulacea No. 189 Burch. VII. 421
 No. 1720 Burch. VII. 418
 No. 2675 Burch. VII. 419
- CAMPANULACEAE Dc. VII. 414
 CAMPANULACEAE Juss. R. Br. VII. 414 339
 CAMPANULAE Adans. VII. 414
 CAMPANULEAE Dc. fil. VII. 414
 G. Don VII. 449
Campanumoea Blum. VII. 423 Endl. VII. 423
celebica Blum, VII. 423
javanica Blum. VII. 423
Campelepis Falc. VIII. 665
Camphorata Tourn. XIII. 2. 125
hirsuta Buxb. XIII. 2. 126
hirsuta Moench XIII. 2. 125
monspeliensium Crantz XIII. 2. 125
Camphoropsis Moq. XIII. 2. 200
Camphorosma L. XIII. 2. 45 125
acuta L. XIII. 2. 126
acuta Poll. XIII. 2. 127 133
annua Pall. XIII. 2. 126
glabra Auct. XIII. 2. 127
glabra L. XIII. 2. 126
monspeliaca L. XIII. 2. 125
 β *canescens* Moq. - - -
 γ *glabrescens* - - -
 δ *sicula* Jan. - - -
 ε *monstrosa* - - -
monspeliaca Pall. XIII. 2. 126
monspeliaca Poll. XIII. 2. 127
ovata Biasol. XIII. 2. 126

Camphorosma

- ovata* W. & Kit. XIII. 2. 126
 β *nana*
paleacea L. fil. XIII. 2. 127
perennis Pall. XIII. 2. 125
Pteranthus L. XIII. 2. 127
ruthenica MB. XIII. 2. 126
ruthenicum R. & Schult. XIII. 2. 126
sabulosa Kit. XIII. 2. 126
vigintimilleis Tineo XIII. 2. 126
 CAMPHOROSMEAE Endl. XIII. 2. 122
 CAMPHOROSMEAE Moq. XIII. 2. 122
Campsis Lour. IX. 215
adrepens Lour. IX. 223
Camptocarpus Dcne VIII. 493 C. Koch X. 97
Bojerianus Dcne VIII. 494
crassifolius Dcne VIII. 494
linearis Dcne VIII. 494
mauritanianus Dcne VIII. 493
orientalis C. Koch X. 98
Camptoloma Bth. X. 425 430
rotundifolia Bth. X. 431
Campuleja Pet. Thouar. X. 500
coccinea Hook. X. 503
coerulea Baj. X. 501
rosea Baj. X. 501
Campylanthus Roth X. 506 508 596
glaber Bth. X. 508
salsoloides Roth X. 508
Campylocaryum Dc. X. 97 102 Dc. fil. X. 102 (Alkanna)
smyrnaeum Boiss. X. 98
syriacum Boiss. & Hohen. X. 101
verrucosum Boiss. X. 102
Campyloides E. Mey. VIII. 560
Campylostachys Kth. XII. 605
abbreviata E. Mey. XII. 605 606
cernua Kth. XII. 605
cernua Zeyh. XII. 606 607
phylicoides Sonder XII. 606
Campylostemon E. Mey. XI. 376
paniculatus E. Mey. XI. 378
Canala Pohl IX. 3
heliotropoides Mart. IX. 3
macrophylla Pohl IX. 8
rubiaefolia Pohl IX. 8
Canaria L. VII. 422
Canarina Juss. VII. 422
Campanula Lam. VII. 422
Zanguebar Lour. VII. 422
Candollea Labill. VII. 332 Baum. VII. 713
Armeria Labill. VII. 333
asaleoides Baum. VII. 714

Candollea
glauca Labill. VII. 334
serrulata Labill. VII. 333
umbellata Labill. VII. 333
Caniram Rheed. IX. 15
Caniram Vontac. Pet. Thouar. IX. 18
Canonanthus campanulatus G. Don
 VII. 401
Canscora Lam. IX. 64 R. & Schult.
 IX. 63
alata Wall. IX. 65
decussata R. & Schult. IX. 64
diffusa R. Br. IX. 64
diffusa Wall. IX. 64
foliosa G. Don IX. 64
perfoliata Lam. IX. 65
pusilla R. & Schult. IX. 65 63
Schultesii Wall. IX. 65
sessiliflora R. & Schult. IX. 64
tenella Wall. IX. 64
Cantua Juss. IX. 320 310 318 XIII.
 1. 579
aggregata Pursh IX. 321 314
breviflora Juss. IX. 321 312
buxifolia Lam. IX. 321
coccinea Poir. IX. 321 319
coerulea Poir. IX. 321 319
cordata Juss. IX. 321
coronopifolia W. IX. 321 313
dependens Pers. IX. 321
elegans Poir. IX. 321 313
fasciculata W. IX. 321
floridana Nutt. IX. 321 314
foetida Cav. XIII. 1. 579
foetida Pers. IX. 321
glandulosa Poir. IX. 321 319
glomeriflora Juss. IX. 321
Hoitzia W. IX. 321 319
laciniata Poir. IX. 321 312
ligustrifolia Juss. IX. 322 XIII.
 1. 579
longiflora Torr. IX. 321 314
loxensis W. IX. 321
megapotamica Spr. IX. 321
ovata Cav. IX. 321
parviflora Pursh IX. 321 312
peruviana Gmel. IX. 320
pinnatifida Lam. IX. 322 313
pungens Torr. IX. 322 316
pyrifolia Juss. IX. 320
quercifolia Juss. IX. 320
theaeifolia D. Don IX. 321
thyrsoidea Juss. IX. 322 313
tomentosa Cav. IX. 321
tuberosa R. & Schult. IX. 322 353
uniflora Pers. IX. 321

Canudo IX. 349
Capo Molago Rheed. XIII. 1. 413
Capparis Carandas Gmel. VIII.
 332
Capraria L. X. 425 429 Ait. X. 334
 Cham. & Schl. X. 430
aegyptiaca Endl. X. 430
arabica Steud. & Hochst. X. 430
 347
biflora L. X. 429
crustacea L. X. 430 413
cuneata R. Br. X. 430
diffusa Roxb. X. 430 387
dissecta Delil. X. 430 362
durantifolia L. X. 430 383
gratioloides L. X. 430 419
gratissima Roxb. X. 430 389
hirsuta H. B. & Kth. X. 429
humilis Ait. X. 430 383
lanceolata L. fil. X. 430 333
lucida Ait. X. 430 334
mexicana Moric. X. 429
multifida Mx. X. 430 391
peruviana Feuill. X. 430
pusilla Torr. X. 430 372
rigida Thbg X. 430 333
salicifolia hortul. X. 333
salicifolia Link & Otto X. 430
 333
saxifragaeifolia Cham. & Schl. X.
 430
semiserrata Vahl X. 429
 β *Berteri* Dc. fil. - -
undulata L. fil. X. 430 333
uniflora Burm. X. 430
CAPRIFOLIACEAE Reich. VII.
 552
Capsicum Tourn. XIII. 1. 5 411
aggregatum W. h. XIII. 1. 428
americanum &c. Mill. XIII. 1.
 428
angulosum Fingerh. XIII. 1. 426
angulosum Mill. XIII. 1. 426
 α *macrocarpum* - - -
 β *conicum* - - -
 γ *ovale* - - -
angustifolium Dun. XIII. 1. 420
annuum L. XIII. 1. 412
 a. *oblongum* Fingerh. XIII. 1. 412
 b. *rugosum* - - -
 c. *acuminatum* - - -
 d. *subangulatum* - - -
 e. *ovoideum* - - -
 f. *abbreviatum* - - -
 g. *olivaeforme* - - -

Capsicum

- annuum* W. XIII. 1. 424
Axi Vell. XIII. 1. 428
baccatum h. *Gener.* XIII. 1. 420
baccatum H. B. & Kth. XIII. 1. 417
baccatum L. XIII. 1. 420
baccatum Rodsch. XIII. 1. 421
Bauhini Dun. XIII. 1. 428
bicolor Jacq. XIII. 1. 413 429
 β purpureum - - 414
brasilianum Clus. XIII. 1. 420
campylapodium Sendt. XIII. 1. 416
cerasiflorum Link XIII. 1. 422
cerasiforme hort. XIII. 1. 420
cerasiforme Mill. XIII. 1. 422
cerasiforme Poir. XIII. 1. 429
cerasiforme W. XIII. 1. 422
 α macrocarpum - - -
 β minus - - -
 γ cerasiflorum - - -
ceratocarpum Fingerh. XIII. 1. 423
cereolum Bertol. XIII. 1. 428
chamaecirasus Nees XIII. 1. 429
chlorocladum Dun. XIII. 1. 415
coeruleoescens Bess. XIII. 1. 428
ciliare W. XIII. 1. 421
Comarin Vell. XIII. 1. 420
conicum Horn. XIII. 1. 429
conicum Kotschy XIII. 1. 415
conicum Lam. XIII. 1. 414
conicum Mey. esseq. XIII. 1. 415
 β orientale - - -
conooides Fingerh. XIII. 1. 415
conooides Mill. XIII. 1. 414
 α oblongoconicum - - -
 β sulcatum Fingerh. XIII. 1. 415
 γ chordale - - -
cordiforme Mill. XIII. 1. 427
 α subsulcatum - - -
 β subangulosum - - -
 γ majus - - -
 δ minus - - -
 ε olivaeforme - - -
 ζ globosum - - -
 η cerasicarpum - - -
crispum Dun. XIII. 1. 415
 β piper rabiosum - - 416
cumanense Fingerh. XIII. 1. 417
curvipes Dun. XIII. 1. 423
cydoniaeforme hort. XIII. 1. 428
dulce hort. XIII. 1. 428
fastigiatum Blum. XIII. 1. 416

Capsicum

- flexuosum* Sendt. XIII. 1. 413
 β Perottetii - - -
frutescens L. XIII. 1. 413
 β minus - - -
 γ multilobatum - - -
frutescens Rodsch. XIII. 1. 415
frutescens Sendt. XIII. 1. 414
frutescens Wall. XIII. 1. 414
glandulosum Dun. XIII. 1. 417
globiferum Mey. esseq. XIII. 1. 421
globosum Bess. XIII. 1. 423
gracilipes Dun. XIII. 1. 418
grossum Bess. XIII. 1. 423
grossum W. XIII. 1. 422
 α pomiforme - - 423
 β ovatum - - -
 γ cordatum - - -
 δ angulosum - - -
grossum *β luteum* Bess. XIII. 1. 423
Hamiltonii G. Don XIII. 1. 429
havanense H. B. & Kth. XIII. 1. 425
hispidum Dun. XIII. 1. 419
 β glabriusculum - - 420
Hornemanni Dun. XIII. 1. 429
inaequale Vell. XIII. 1. 429
laurifolium Dun. XIII. 1. 418
leucocarpon Mill. XIII. 1. 429
longum Bout. XIII. 1. 414
longum Dc. XIII. 1. 424
 α ceratoides recurvum XIII. 1. 424
 β incrassatum longipes - - -
 γ incrassatum brevipes - - -
 δ luteum - - -
 ε violaceum - - -
 ζ rectum - - -
 η rectum hybridum - - -
longum h. *Monsp.* XIII. 1. 412
luteum Lam. XIII. 1. 425
majus rubrum Rumph XIII. 1. 413
micranthum Link XIII. 1. 429
microcarpum Dc. XIII. 1. 420
 β herbaceum Sendt. - - 421
microphyllum Dun. XIII. 1. 421
Milleri R. & Schult. XIII. 1. 422
minimis siliquis Dod. XIII. 1. 420
minimum Blanco XIII. 1. 415
minimum Roxb. XIII. 1. 416
minus flavum Rumph XIII. 1. 414
minus rubrum Rumph XIII. 1. 413
mirabile Mart. XIII. 1. 417
 β grandiflorum - - -

Capsicum

- Narunca h. Matrit.* XIII. 1. 414
nigrum W. XIII. 1. 414
oblongioribus siliquis Dod. XIII. 1. 424
odoriferum Vell. XIII. 1. 426
ovatum Dc. XIII. 1. 426
oxycarpum Dun. XIII. 1. 426
parvifolium Sendt. XIII. 1. 419
β Sellowianum - - -
pendulum h. Genev. XIII. 1. 424
pendulum W. XIII. 1. 425
α majus - - -
β minus - - -
γ torulosum - - -
pubescens Dun. XIII. 1. 415
pubescens R. & Pav. XIII. 1. 421
purpureum Horn. XIII. 1. 414
purpureum Wall. XIII. 1. 429
pyramidale Mill. XIII. 1. 414
β torulosum Fingerh. XIII. 1. 414
γ longicorne - - -
Rabonii Sendt. XIII. 1. 419
rubrum minimum Rumph XIII. 1. 420
rubrum minus Rumph XIII. 1. 425
salicifolium Dun. XIII. 1. 418
Schottiapum Sendt. XIII. 1. 416
β leptophyllum - - -
siliqua latiore &c. Tourn. XIII. 1. 427
sinense Jacq. XIII. 1. 425
sphaericum W. XIII. 1. 427
strictum Fingerh. XIII. 1. 422
sylvestre Vell. XIII. 1. 429
testiculatum Vis. XIII. 1. 424
tetragonum Mill. XIII. 1. 428
tomatiforme viatorum Fingerh. XIII. 1. 428
torulosum hort. XIII. 1. 414
torulosum h. Matr. XIII. 1. 429
torulosum Vell. XIII. 1. 429
Tournefortii Bess. XIII. 1. 426
toxicarium Poepp. XIII. 1. 429
umbilicatum Vell. XIII. 1. 428
villosum Sendt. XIII. 1. 418
β latifolium - - - 419
γ muticum - - -
violaceum Desf. XIII. 1. 429
violaceum h. Matrit. XIII. 1. 414
violaceum H. B. & Kth. XIII. 1. 423
No. 1774 Wall. XIII. 1. 414
Capuli XIII. 1. 440
Cara Caniram Rheed. XI. 515

- Caratba* IX. 218
Carajuru IX. 185
Caralluma R. Br. VIII. 647
adscendens R. Br. VIII. 647
crenulata Wall. VIII. 648
fimbriata Wall. VIII. 647
subulata Dcne. VIII. 648
umbellata Haw. VIII. 648
Caraposi Rheed. XI. 683
Caraschulli Rheed. XI. 241
Caraxeron Vaill. XIII. 2. 383
Carbon IX. 478
Carcaquito colorado XI. 599
Cardanthera Hamilt. h. XI. 67
gutinosa Hamilt. h. XI. 68
longifolia Hamilt. h. XI. 90
triflora Hamilt. h. XI. 68
uliginosa Hamilt. h. XI. 69
Cardiaca Moench XII. 499 *Bth.* XII. 499 (*Leonurus*)
arvensis Lam. XII. 478
crispa Moench XII. 500
Marrubiastrum Schreb. XII. 501
sylvatica Lam. XII. 512
trilobata Lam. XII. 500
vulgaris Moench XII. 500
Cardiakanthus Nees & Schauer XI. 305 331
Neesianus Schauer XI. 331
Cardiophorus Griff. X. 586
Cardiomeria Bth. X. 196 (*Schwenkia*)
Cardiosepalum Bth. X. 380 (*Pterostigma*)
Carduus aquaticus &c. Kamel. XI. 268
Cargillia R. Br. VIII. 243
australis R. Br. VIII. 243
laxa R. Br. VIII. 243
Carissa L. VIII. 331 332 675 *Vahl* VIII. 413
abyssinica R. Br. VIII. 335
acuminata Dc. fl. VIII. 335
africana Dc. fl. VIII. 332
Arduina Lam. VIII. 334
axillaris Roxb. VIII. 335
bispinosa Desf. VIII. 335
Carandas L. VIII. 332
Carandas Lodd. VIII. 333
Carandas Lour. VIII. 332
coriacea Wall. VIII. 333
diffusa Roxb. VIII. 332
dulcis Schum. VIII. 333
edulis Vahl VIII. 334
erythrocarpa Dc. fl. VIII. 335
ferox E. Mey. VIII. 335

Carissa

- grandiflora* Dc. *fl.* VIII. 335
grandis Berter. VIII. 336
haematocarpa Dc. *fl.* VIII. 336
hirsuta Roth VIII. 333
inermis Vahl VIII. 335
lanceolata R. Br. VIII. 334
 β
macrocarpa Dc. *fl.* VIII. 336
madagascariensis Pet. Thour. VIII. 333
mitis Heyne h. VIII. 332
mitis Vahl VIII. 336 413
myrtoides Desf. VIII. 335
ovata R. Br. VIII. 334
paucinervia Dc. *fl.* VIII. 333
pubescens Dc. *fl.* VIII. 334
salicina Lam. VIII. 332
scabra R. Br. VIII. 334
Schimperi Dc. *fl.* VIII. 675
spinarum L. VIII. 332
spinarum Lodd. VIII. 336
villosa Roxb. VIII. 333
xylopicron Pet. Thour. VIII. 333
CARISSEAE Dc. *fl.* VIII. 323
Carmona Cav. IX. 509 Dc. IX. 509
 (Ehretia)
heterophylla Cav. IX. 509
Caroba IX. 231
Caroxylon Thbg XIII. 2. 47 172
acutifolium Moq. XIII. 2. 173
articulatum Moq. XIII. 2. 175
Auricula Moq. XIII. 2. 172
Bottae Moq. XIII. 2. 178
divaricatum Moq. XIII. 2. 177
foetidum Moq. XIII. 2. 178
glaucum Moq. XIII. 2. 173
 β *cinerascens* - - -
Griffithii Moq. XIII. 2. 175
imbricatum Moq. XIII. 2. 177
nodulosum Moq. XIII. 2. 177
recurvum Moq. XIII. 2. 175
salicornicum Moq. XIII. 2. 174
Salsola Thbg XIII. 2. 176
subaphyllum Moq. XIII. 2. 173
tamariscifolium Moq. XIII. 2. 174
tamariscinum Moq. XIII. 2. 174
tetragonum Moq. XIII. 2. 176 461
tuberculatum Moq. XIII. 2. 178
 γ *flavo-virens* - - -
verrucosum Moq. XIII. 2. 178
Zeyheri Moq. XIII. 2. 176
Carpoceras A. Rich. IX. 257
Carpodinus R. Br. VIII. 328
acida Don VIII. 329
dulcis Don VIII. 329

- Carradoria** Dc. *fil.* XII. 610
incanescens Dc. *fil.* XII. 610
Caruncularia Haw. VIII. 658 Dcne VIII. 658 (Stapelia)
pedunculata Haw. VIII. 658
serrata Haw. VIII. 658
Caryolopha Fisch. & Trautv. X. 41
sempervirens Fisch. & Trautv. X. 41
CARYOPTERIDAE Schauer XI. 525 624
Caryopteris Bunge XI. 624
Mastacanthus Schauer XI. 625
mongolica Bunge XI. 625
Wallichiana Bunge XI. 625
Casarettoa Walp. XI. 682 693
diversifolia Walp. XI. 694
mollissima Walp. XI. 693
Cassandra D. Don VII. 610
angustifolia D. & G. Don VII. 610
 β *anomala* Dc. VII. 610
angustifolia Loud. VII. 610
calyculata D. & G. Don VII. 610
Casselia Nees & Mart. XI. 527 Dumort. X. 87
chamaedryfolia Cham. XI. 528
dahurica Dumort. X. 91
gracilis Dumort. X. 91
integrifolia Nees & Mart. XI. 527
lanceolata Dumort. X. 88
Mansoi Schauer XI. 527
maritima Dumort. X. 88
paniculata Dumort. X. 91
parviflora Dumort. X. 88
serrata Nees & Mart. XI. 527
simplicissima Dumort. X. 89
veronicaefolia Cham. XI. 528
villosula Dumort. X. 91
virginica Dumort. X. 88
CASSELIAE Schauer XI. 524 527
Cassida Tourn. Moench XII. 412 Amman. XII. 425
galericulata Moench XII. 425
hastifolia Scop. XII. 425
lateriflora Moench XII. 430
racemosa Moench XII. 419
Cassioides Bth. X. 511 (Seymeria)
Cassiope D. & G. Don VII. 610
ericoides D. & G. Don VII. 611
fastigiata D. & G. Don VII. 611
hypnoides D. & G. Don VII. 611
lycopodioides D. & G. Don VII. 610

Cassiope
 Mertensiana D. & G. Don VII. 611
 Redowskii G. Don VII. 611
 Stelleriana Dc. VII. 611
 tetragona D. & G. Don VII. 611
 Castelia Cav. XI. 532
 cuneato-ovata Cav. XI. 533
 Castilleja L. fl. X. 526 528
 acuminata Spr. X. 531
 affinis Hook. & Arn. X. 532
 ambigua Hook. & Arn. X. 534
 anthemidifolia Bth. X. 528
 arvensis Cham. & Schl. X. 529
 breviflora Bth. X. 534
 canescens Bth. X. 533
 coccinea Lindl. X. 532
 coccinea Spr. X. 529
 communis Bth. X. 529
 coronopifolia Vent. X. 533
 divaricata Bth. X. 534
 Douglasii Bth. X. 530
 fissifolia L. fil. X. 533
 β angustifolia Bth. - -
 γ longifolia - - 534
 foliolosa Hook. & Arn. X. 530
 gracilis Bth. X. 528
 grandiflora Spr. X. 531
 hispida Bth. X. 532
 indivisa Engelm. X. 530
 integrifolia H. B. & Kth. X. 533
 integrifolia L. fil. X. 533
 laciniata Hook. & Arn. X. 537
 latifolia Hook. & Arn. X. 529
 linariaefolia Bth. X. 532
 lithospermoides H. B. & Kth. X. 530
 β major Bth. - -
 longiflora Kze X. 533
 macrocarpa Bth. X. 529
 miniata Dougl. X. 532
 moranensis H. B. & Kth. X. 530
 nubigena H. B. & Kth. X. 534
 β pumila Bth. X. 534
 obovata Bth. X. 528
 occidentalis Torr. X. 532
 Orizabae Bth. X. 533
 pallida Kth. X. 531
 pallida β unalaschkensis Cham.
 & Schl. X. 532
 parviflora Bong. X. 531
 purpurea G. Don X. 531
 scorzoneraefolia H. B. & Kth. X.
 529
 β Bth. X. 529
 septentrionalis Lindl. X. 531
 sessiliflora Pursh X. 531

Castilleja
 sibirica Lindl. X. 531
 stricta Bth. X. 534
 tenuiflora Bth. X. 533
 tolucensis H. B. & Kth. X. 530
 CASTILLEJAE Bth. X. 526
 Castorea Plum. XI. 615
 racemosa Plum. XI. 615
 Catalpa Scop. IX. 226 Spr. IX. 226
 bigonioides Walt. IX. 226
 β Kaempferi Dc. - -
 Bungei C. A. Mey. IX. 226
 α Dc. IX. 226
 β heterophylla - -
 cassinoides Spr. IX. 227 213
 cordifolia Javm. IX. 226
 hirsuta Spr. IX. 227
 longisiliqua Cham. IX. 226
 longissima Sims IX. 226
 microphylla Spr. IX. 227 166
 ovata G. Don IX. 226
 syringaeifolia Bung. IX. 226
 syringaeifolia Sims IX. 226
 CATALPAE Dc. IX. 203
 Catalpae monostictides Dc. IX. 203
 Catalpae pleostictides Dc. IX. 203
 Catananche Dioscoridis Rauw. XIII.
 1. 716
 Cataria Bth. XII. 380 (Nepeta)
 Cataria Moench XII. 370
 canescens Moench XII. 378
 Nepetella Moench XII. 383
 nuda Moench XII. 387
 paniculata Moench XII. 387
 violacea Moench XII. 387
 vulgaris Moench XII. 383
 Catharanthus G. Don VIII. 381 382
 pusillus G. Don VIII. 382
 roseus G. Don VIII. 382
 Catimas Dc. fl. IX. 532 (Helio-
 tropium)
 Catoferia Bth. XII. 53 (Orthosiphon)
 Catonia Vahl IX. 464
 glauca Vahl IX. 464
 Catophractes Don IX. 233
 Alexandri Don IX. 233
 Cattu Tirtava Rheed. XII. 34
 Cavanillea Lam. VIII. 222
 Mabolō Lam. VIII. 235
 philippinensis Desr. VIII. 235
 Cavendishia Lindl. VII. 565
 nobilis Lindl. VII. 565
 Cavinium Pet. Thouars VII. 553
 556
 madagascariense Poir. VII. 556
 Cayn-Arang Rumph VIII. 242

Cedronella Moench XII. 368 405
canariensis &c. *Comm.* XII. 405
cordata Bth. XII. 405
mexicana Bth. XII. 405
pallida Bth. XII. 406
triphylla Moench XII. 406
Celosia L. XIII. 2. 232 237 299
Jacq. XIII. 2. 419
adoensis Hochst. & Steud. XIII. 2.
 241
albida W. XIII. 2. 245 248
allmanoides Moq. XIII. 2. 243
altissima Salzm. XIII. 2. 245 381
amarantoides Medik. XIII. 2. 241
amphibia Salzm. XIII. 2. 245 363
arborescens Spr. XIII. 2. 243
argentea L. XIII. 2. 243
argentea Moq. XIII. 2. 242
 α *vera* - - 2. 243
 β *linearis Sweet* - - -
 γ *margaritacea* - - -
 δ *subpaniculata* - - -
argentea Wall. XIII. 2. 243
argentea angustifolia Moq. XIII.
 2. 243
argentea α Poir. XIII. 2. 243
aspera Roth XIII. 2. 244
axillaris Mart. XIII. 2. 245 359
baccata Retz XIII. 2. 245 236
brasiliensis Moq. XIII. 2. 239
castrensis L. XIII. 2. 242
caudata Vahl XIII. 2. 244
cernua Mairet XIII. 2. 245 351
cernua Roxb. XIII. 2. 242
coccinea L. XIII. 2. 242
comosa Retz XIII. 2. 242
corymbosa Roxb. XIII. 2. 245
corymbosa W. XIII. 2. 245
cristata L. XIII. 2. 242
cristata Moq. XIII. 2. 242
 α *castrensis* - - -
 β *coccinea* - - -
 γ *splendens* - - -
 δ *elegans* - - -
 ε *comosa* - - -
cristata Wall. XIII. 2. 242
cristata α elata Sweet XIII. 2.
 242
decumbens hort. XIII. 2. 245 410
dichotoma Heyne XIII. 2. 245 249
dichotoma β pilosa Roth XIII. 2.
 245 249
diffusa Hoffmans. XIII. 2. 245 382
echinata H. B. & Kth. XIII. 2. 244
elongata Spr. XIII. 2. 245 377
eriantha Vahl XIII. 2. 245 386

Celosia
exstipulata Horn. XIII. 2. 244
glauca Rottl. & W. XIII. 2. 244
glauca Wendl. XIII. 2. 245 247
gnaphaloides L. fil. XIII. 2. 245
 391
grandifolia Moq. XIII. 2. 238
humifusa W. h. XIII. 2. 245 371
japonica Mart. XIII. 2. 245
lactea hort. XIII. 2. 245 300
lanata L. XIII. 2. 245 299
lanata β Vahl XIII. 2. 245 300
lappacea Medik. XIII. 2. 245 331
latifolia Steud. XIII. 2. 244
laxa Schum. XIII. 2. 241
longifolia Mart. XIII. 2. 243
madagascariensis Poir. XIII. 2.
 245 253
margaritacea L. XIII. 2. 243
marilandica Retz XIII. 2. 243
maritima Salzm. XIII. 2. 245 341
melanocarpos Poir. XIII. 2. 241
Missionis Wall. XIII. 2. 245 278
Monsonia Retz XIII. 2. 245 305
Moquini Guillem. XIII. 2. 239
mucronata herb. XIII. 2. 245 248
muricata Spr. XIII. 2. 245 235
nana Blanco XIII. 2. 245 360
nitida Vahl XIII. 2. 240
nitida W. XIII. 2. 240
nodiflora L. XIII. 2. 246 249
nodiflora Salzm. XIII. 2. 246
 364
nudiflora Pav. XIII. 2. 246 341
odorata Burch. XIII. 2. 244
pallida h. Vindob. XIII. 2. 246
 248
paniculata L. XIII. 2. 240
paniculata W. XIII. 2. 240
parviflora Vahl XIII. 2. 246 346
patula W. XIII. 2. 244
peruviana Van Spand. XIII. 2.
 246 365
peruviana Zucc. XIII. 2. 246 377
philippica Steud. XIII. 2. 241
phytolaccaefolia Juss. XIII. 2.
 246 253
piloselloides Poit. XIII. 2. 246
 337
polygonoides Retz XIII. 2. 238
polygonoides Wall. XIII. 2. 238
polysperma Roxb. XIII. 2. 246
 237
populifolia Moq. XIII. 2. 239
procumbens hort. XIII. 2. 246
 410

Celosia

- procumbens* Jacq. XIII. 2. 246
421
prostrata hort. XIII. 2. 246 410
pulchella Moq. XIII. 2. 238
purpurea hort. XIII. 2. 242
pyramidalis Burm. XIII. 2. 246
248
recurva Burch. XIII. 2. 246 247
sanguinea Hoffmanns. XIII. 2. 244
sinuata Mart. XIII. 2. 245
sparsa Forsyth XIII. 2. 246 250
spathulata Boj. XIII. 2. 245
spathulata St. Elm. XIII. 2. 246
253
spicata André XIII. 2. 246 143
spicata Spr. XIII. 2. 238
spinescens Koen. XIII. 2. 246
322
splendens Schum. XIII. 2. 244
stolonifera Leprieur XIII. 2. 246
365
stricta Fisch. XIII. 2. 239
stricta Horn. XIII. 2. 245
tetragyna Roxb. XIII. 2. 246 237
thyrsoflora Wall. XIII. 2. 246 278
tomentosa W. XIII. 2. 246 250
trigyna Jacq. XIII. 2. 241
trigyna L. XIII. 2. 240
 β *adoensis* - - 241
 γ *subdensiflora* - - -
 δ *fasciculiflora* Fenzl XIII. 2. 241
 ε *pauciflora* - - -
triloba Meisn. XIII. 2. 241
tumida h. Hal. XIII. 2. 245
virgata Jacq. XIII. 2. 240
Celosiastrum Moq. XIII. 2. 242
(*Celosia*)
CELOSIEAE Endl. XIII. 2. 232 235
Celosiella Moq. XIII. 2. 239 (*Celosia*)
Celsia L. X. 224 244 Griseb. X.
244 246
acaulis Bory & Chaub. X. 248
591
Arcturus bot. mag. X. 245
Arcturus Jacq. X. 245
Arcturus Murr. X. 245 591
 α *Linnaeana* Bth. - -
 β *oppositifolia* Fisch. & Mey. X.
245
australis hortul. X. 244
Barnadesia G. Don X. 244
betonicaefolia Desf. X. 245
brachysepala Fisch. & Trautv. X.
248

Celsia

- collina* Bth. XI. 247
coromandeliana Vahl X. 246
cretica L. fil. X. 244
Daenzeri Bouché & Chaub. X.
245
Domiana Walp. X. 248 240
floccosa Bth. X. 245
glandulosa Bouché X. 245
heterophylla Desf. X. 246
incana Bth. X. 247
interrupta Fresen X. 246
intricata Bth. X. 247
 β *macrocarpa* - -
 laciniata Potr. X. 244
lanata Spr. X. 591
lanceolata Vent. X. 247
linearis Jacq. X. 248 250
Luciliae Boiss. X. 246
lyrata G. Don X. 244
orientalis L. X. 247
parviflora Dene X. 247
parviflora G. Don X. 248 240
pedunculosa Steud. & Hochst. X.
245
persica C. A. Mey. X. 247
pinnatifida Boiss. & Reif. X. 244
amosissima Bth. X. 244
speciosa Fenzl & Friedr. X. 245
sublanata Jacq. X. 245 391
Suwarowiana C. Koch X. 248
tomentosa Hochst. X. 245
tomentosa Zucc. X. 247
urticaefolia Curt. Sims X. 248
250
viscosa Roth X. 248 246
viscosa Wight X. 229
Celsia sect. *Pseudo-thapsus* Bth.
X. 244
Centaurella Mx. IX. 121
aestivalis Pursh IX. 121
autumnalis Pursh IX. 121
 β *brachysepala* Griseb. IX. 121
Moseri Steud. & Hochst. IX.
121
paniculata Mx. IX. 121
verna Mx. IX. 121
Centaureium Pers. IX. 121 *Borchh.*
IX. 64 *Tourn.* IX. 39
autumnale Pers. IX. 121
ciliare minus Pluk. XIII. 2. 326
malabaricum Borchh. IX. 64
vernum Pers. IX. 121
Centranthera R. Br. X. 508 525
Boj. X. 509
Brunoniana Wall. X. 525

Centranthera

- grandiflora* Bth. X. 525
hispida R. Br. X. 525
humifusa Wall. X. 525
nepalensis Don X. 525
procumbens Bth. X. 525
prostrata Boj. 525 509
Centronia Blum. IX. 286
mirabilis Blum. IX. 286
Centronota Dc. IX. 286
mirabilis Blum. IX. 286
Centropogon Presl VII. 344
Andropogon Dc. fl. VII. 345
Berterianus Dc. fl. VII. 345
beslerioides Dc. fl. VII. 346
Bonplandianus Presl VII. 346
cuspidatus Dc. fl. VII. 346
edulis Presl VII. 346
exasperatus Presl VII. 346
grandis Presl VII. 345
granulosus Presl VII. 346
hirtus Presl VII. 346
laevigatus Dc. fl. VII. 344
reflexus Presl VII. 346
surinamensis Presl VII. 345
Centropsis Endl. XIII. 2. 137
Centrostachys Wall. XIII. 2. 234
321
aquatica Wall. XIII. 2. 321
diandra Wall. XIII. 2. 322
flabelligera Fenzl XIII. 2. 321
Centrostemma Dcne VIII. 634
Lindleyanum Dcne VIII. 634
multiflorum Dcne VIII. 634
Centunculus L. VIII. 72 R. Br.
VIII. 71
lanceolatus Mx. VIII. 72
minimus L. VIII. 72
pentandrus R. Br. VIII. 72
simplex Horn. VIII. 72
tenellus Duby VIII. 72
Cephalogyne Dc. fl. VIII. 107 (Ba-
dula)
Cephalohyptis Bth. XII. 103 (Hyptis)
Cephalostigma Dc. fl. VII. 420
bahiense Dc. fl. VII. 421
β major - - -
paniculatum Dc. fl. VII. 421
Perrottetii Dc. fl. VII. 420
Prieurei Dc. fl. VII. 420
Cepocosmus Bth. X. 321 (Pentste-
mon)
Ceramia Bth. VII. 668 (Erica)
Ceramia D. & G. Don VII. 613
Don VII. 668
auricularia G. Don VII. 671

Ceramia

- blenna* G. Don VII. 660
calathiflora G. Don VII. 688
cordata G. Don VII. 669
helianthemifolia G. Don VII. 671
humifusa G. Don VII. 684
latifolia G. Don VII. 669
marifolia D. & G. Don VII. 671
obliqua G. Don VII. 661
oxycoccifolia G. Don VII. 670
planifolia G. Don VII. 669
serpyllifolia G. Don VII. 691
teucrifolia G. Don VII. 693
thymifolia G. Don VII. 669
urceolaris G. Don VII. 671
Ceramus Salisb. Bth. VII. 641 (Eri-
ca)
Cerander Rich. VII. 565
Cerante Rich. Salisb. X. 2 (Cerin-
the)
Cerante Salisb. VII. 630
Ceranthera Ell. XII. 242 Raf. XIII.
1. 27
linearifolia Ell. XII. 243
Ceranthus Schreb. VIII. 296 299
Ceratocarpus Buxb. XIII. 2. 45
121
arenarius L. XIII. 2. 121 461
β tomentosus - - -
maritimus Pall. XIII. 2. 121
115
Ceratocaulis Bernh. XIII. 1. 544
(Datura)
Ceratocaulos Spach XIII. 1. 544
daturoides Spach XIII. 1. 544
Ceratococca W. XIII. 2. 16 424
maypurensis H. B. & Kth. XII.
2. 17
Ceratoides Tourn. XIII. 2. 120 121
Ceratosperrum Pers. XIII. 2. 120
papposum Pers. XIII. 2. 120
Ceratostema Juss. VII. 552 Roxb.
VII. 553
cordifolium Dun. VII. 553
grandiflorum R. & Pav. VII.
553
hirsuta R. & Pav. VII. 553
oblongifolium Dun. VII. 553
peruvianum Pers. VII. 553
vaccinacea Roxb. VII. 553 554
variegatum Roxb. VII. 554
Ceratostigma Bunge XII. 694
plumbaginoides Bunge XII. 695
Ceratotheca Endl. IX. 252 E. Mey.
IX. 252
melanosperma Hochst. IX. 252

Ceratotheca*sesamoides* Endl. IX. 252 β *melanoptera* Dc. fl. IX. 252*triloba* E. Mey. IX. 252*Cerbera* L. VIII. 352 343 *Lour.* VII. 505 *Ker* VIII. 351 *Rudg.* VIII. 322 *Hook.* VIII. 355 *Forst.* VIII.

356

Ahovei L. VIII. 354 345*alliiodora* R. & *Schult.* VIII. 354

344

borbonica Spr. VIII. 356*chinensis* Spr. VIII. 354*cuneifolia* Kth. VIII. 354 344*dichotoma* Lodd. VIII. 354 366*foliis linearibus* Plum. VIII.

344

fruticosa Ker VIII. 352*lactaria* Hamilt. VIII. 353*laurifolia* Lodd. VIII. 354*maculata* W. VIII. 354 356*Manghas* Gaertn. VIII. 353*Manghas* L. VIII. 353*musculiformis* Lam. VIII. 354*nitida* Kth. VIII. 354 344*obovata* R. & *Schult.* VIII. 354*Odollam* Gaertn. VIII. 353*Odollam* Wight VIII. 353*oppositifolia* Lam. VIII. 354*ovata* Cav. VIII. 344*ovata* Sieb. VII. 507*parviflora* Forst. VIII. 354 357*parviflora* Hook. & Arn. VIII. 354

357

peruviana Pers. VIII. 354 344*platyspermos* Gaertn. VIII. 354

356

salutaris Blum. VIII. 354*salutaris* *Lour.* VIII. 354 VII.

505

Tanghin Hook. VIII. 354*Tanquin* Roxb. VIII. 354*Thevetia* L. VIII. 354 344*thetvioides* Kth. VIII. 354 343*triphylla* Rudg. VIII. 355 322*undulata* Andr. VIII. 355 356*venenifera* Steud. VIII. 355**Cercocoma** Wall. VIII. 432*singaporiana* Wall. VIII. 432*Cerdana* R. & Pav. IX. 471*alliiodora* R. & Pav. IX. 472*cujabensis* Mans. IX. 473**Cerintho** Reich. X. 3 (**Cerintho**)**Cerintho** *Tourn.* X. 2 *Dill.* X. 87 *Quer.* X. 175 176*acuta* Moench X. 2**Cerintho***alpina* Kit. X. 3*aspera* Roth X. 3 β *pallida* Guss. X. 4*aspera* Sieb. X. 4*atropurpurea* Vis. X. 4*auriculata* Ten. X. 3*cleiostoma* Boiss. & Sprunn. X. 3*echioides* L. X. 4*echioides* Scop. X. 62*glabra* Mill. X. 3*glabra* var. *Duby* X. 4*glauca* Moench X. 3*gymnandra* Gaspar. X. 4*longiflora* Viv. X. 3*macrophylla* Boiss. & Heldr. X. 3*maculata* All. X. 3*maculata* MB. X. 3 β *macrophylla* - -*maculata* Ten. X. 3*major* L. X. 3*major* Mill. X. 4*major* Sturm X. 4*major* α *Lam.* X. 4*major* β L. X. 4*maritima* Dill. X. 4 88*minor* L. X. 2 β *maculata* X. 3 γ *ciliaris* - -*minor* β *Bertol.* X. 3*orientalis* L. X. 4*purpurea* Vis. X. 4*quinguemaculata* Wahl X. 3*retorta* Reich. X. 4*retorta* Sibth. X. 4*strigosa* Reich. X. 4*suecica* Martn. X. 3*tenuiflora* Bertol. X. 4**CERINTHAE** Dc. IX. 467 X. 1 2**Cerinthoides** Boerh. X. 87**Ceropegia** L. VIII. 641 *Max.* VIII.

521

abyssinica Dcne VIII. 644*acuminata* Roxb. VIII. 643*africana* R. Br. VIII. 642*ampliata* E. Mey. VIII. 645*angustifolia* Vahl VIII. 503*aphylla* Haw. VIII. 645*aristolochioides* Dcne VIII. 642*Arnotiana* Wight VIII. 644*biflora* L. VIII. 644*bulbosa* Roxb. VIII. 643*Candelabrum* Heyne h. VIII. 643*Candelabrum* L. VIII. 643*Candelabrum* *Lour.* VIII. 645*Candelabrum* Roxb. VIII. 644

Ceropegia

- carcosa* E. Mey. VIII. 645
cordata Lour. VIII. 645
Cumingiana Dcne VIII. 643
dichotoma Haw. VIII. 645
edulis hortul. VIII. 643
elegans Wall. VIII. 642
fimbriata E. Mey. VIII. 645
hirsuta Hochst. VIII. 644
hirsuta Wight & Arn. VIII. 641
Jacquemontiana Dcne VIII. 641
infundibuliformis E. Mey. VIII. 645

- juncea* Roxb. VIII. 641
lanceolata Wight VIII. 643
linearis E. Mey. VIII. 644
longiflora Poir. VIII. 644
longifolia Wall. VIII. 642
lucida Wall. VIII. 641
Lushii Grah. VIII. 644
macrantha Wight VIII. 642
madagascariensis Dcne VIII. 642
Meyeri Dcne VIII. 645
mucronata Roth VIII. 644
nitida Poir. VIII. 646 617
obtusata Lour. VIII. 645
palustris Pursh VIII. 646 590
pubescens E. Mey. VIII. 645
pubescens Wall. VIII. 644
pusilla Wight & Arn. VIII. 643
sagittata L. VIII. 646 511
sinuata Poir. VIII. 646
sphenanthera Wight & Arn. VIII. 643

- squamulata* Dcne VIII. 644
stapeliaeformis Haw. VIII. 643
Stephanotis Potr. VIII. 646 621
tenuiflora Thbg VIII. 646
tenuifolia L. VIII. 510
torulosa E. Mey. VIII. 646 640
tuberosa Roxb. VIII. 644
variegata Dcne VIII. 642
vincaefolia bot. mag. VIII. 642
Wallichii Wight VIII. 644
Wightii Grah. VIII. 641

CEROPEGIAE Dcne VIII. 626

- Cervia* Rodrig. IX. 462
saturejaefolia Rodrig. IX. 462
Cervicaria Cord. VII. 457 C. Bauh. VII. 491
Cervicina De. fil. VII. 440 (Wahlenbergia)
Cervicina Delil. VII. 424 440
campanuloides Delil. VII. 440
CESTRACEAE Lindl. XIII. 1. 1

- Cestranthus* Bth. X. 193 (Schwenkia)
CESTRAE Dun. XIII. 1. 8 598 (conf. 738)

CESTRINEAE Sendt. XIII. 1. 1

- Cestrum* L. XIII. 1. 8 598 Auct. XIII. 1. 595 Jacq. Lam. XIII. 1. 496

acuminatissimum Dun. XIII. 1. 627

acuminatum Sweet XIII. 1. 673

affine H. B. & Kth. XIII. 1. 607

alaternoides Desf. XIII. 1. 625

α lanceolato-ellipticum XIII. 1. 625

β ovato-orbiculare - - -

albopunctatum Dun. XIII. 1. 635

album Ferrer. XIII. 1. 605

Amelanchier Dun. XIII. 1. 662

amictum Schlecht. XIII. 1. 644

β organense - - -

γ longiflorum - - - 645

δ longifolium - - -

ε parviflorum - - -

amygdalifolium Dun. XIII. 1. 653

Anagryris Dun. XIII. 1. 608

angustifolium Lodd. XIII. 1. 672

arvense Vell. XIII. 1. 673

atrovirens Dun. XIII. 1. 648

aurantiacum Lindl. XIII. 1. 603

aurantiacum Mey. XIII. 1. 673

auriculatum L'Herit. XIII. 1. 667

auriculatum R. & Pav. XIII. 1. 647

auriculatum β affine Pers. XIII. 1. 647

axillare Vell. XIII. 1. 643 644

Bella Sombra Dun. XIII. 1. 632

Benthami Miers XIII. 1. 604

bogotense W. XIII. 1. 653

bonariense Dun. XIII. 1. 666

bracteatum Link & Otto XIII. 1. 644

bracteatum β amictum Sendt. XIII. 1. 644

bupleurifolium Dun. XIII. 1. 628

buxifolium H. B. & Kth. XIII. 1. 653

calycinum H. B. & Kth. XIII. 1. 658

calycinum W. XIII. 1. 663

campanulatum Lam. XIII. 1. 673 498

cancellatum Dun. XIII. 1. 657

candidum Seemann & Schm. XIII. 1. 672

Cestrum

- cauliflorum* Jacq. XIII. 1. 673 497
cauliflorum Sieb. XIII. 1. 498
chlamidatum Dun. XIII. 1. 645
chloranthum Dun. XIII. 1. 636
citrifolium Retz XIII. 1. 624
Claussenii Dun. XIII. 1. 637
collinum Miers XIII. 1. 671
confertiflorum Schlecht. XIII. 1. 610
confertum Mill. XIII. 1. 662
confertum R. & Pav. XIII. 1. 622
conglomeratum H. B. & Kth. XIII. 1. 621
conglomeratum R. & Pav. XIII. 1. 620
 β *Kunthii* XIII. 1. 621
corcovadense Miers XIII. 1. 672
cordatum Schott XIII. 1. 648
coriaceum Miers XIII. 1. 615
corymbosum Schlecht. XIII. 1. 621
 β *parvifolium* XIII. 1. 622
 γ *grandifolium* - - -
cuspidatum Sendt. XIII. 1. 670
cyaneum Schlecht. XIII. 1. 673
depauperatum Dun. XIII. 1. 660
discolor Dun. XIII. 1. 609
diurnum Domb. XIII. 1. 667
diurnum H. B. & Kth. XIII. 1. 604
diurnum L. XIII. 1. 604
 β *fasciatiflorum* - - -
dubium Steud. XIII. 1. 662
dumetorum Schlecht. XIII. 1. 651
 β *phyllobotryon* - - -
Ehrenbergii Schlecht. XIII. 1. 613
elegans Schlecht. XIII. 1. 600
 β *Totutla* - - - 601
elongatum hort. XIII. 1. 673 672
Endlicheri Miers XIII. 1. 600
eriochiton Sendt. XIII. 1. 642
euanthes Schlecht. XIII. 1. 628
exstipulatum Ledeb. XIII. 1. 669
fasciculare Otto XIII. 1. 673
fasciculatum Miers XIII. 1. 599
fasciculatum *gracile* Schlecht. XIII. 1. 600
fastigiatum Jan. XIII. 1. 604
fastigiatum Jacq. XIII. 1. 606
Faucherii Dun. XIII. 1. 640
floribundum W. XIII. 1. 664
floribus pedunculatis Mill. XIII. 1. 631
foetidissimum Jacq. XIII. 1. 615
 β *pallidissimum* - - - 616

Cestrum

- foetidum* Medik. XIII. 1. 672
Forsythii Dun. XIII. 1. 604
Gardneri Sendt. XIII. 1. 655
glaucescens Sendtn. XIII. 1. 615
glomeratum Schott XIII. 1. 664
graciliflorum Dun. XIII. 1. 669
granatense W. XIII. 1. 614
grandistipulum Schott XIII. 1. 639
 β *exstipulatum* XIII. 1. 640
Hartwegi Dun. XIII. 1. 599
Hediunda Lam. XIII. 1. 667
Hediunda Mart. XIII. 1. 647
hediundinum Dun. XIII. 1. 647
hetero fractum Dun. XIII. 1. 655
hirsutum Jacq. XIII. 1. 669
hirtellum Schlecht. XIII. 1. 650
hirtum Sieb. XIII. 1. 663
hirtum Sw. XIII. 1. 629
jamaicense Lam. XIII. 1. 662
jamaicense *β* Lam. XIII. 1. 616
jasminiflorum Moric. XIII. 1. 660
intermedium Sendt. XIII. 1. 617
involutatum Dun. XIII. 1. 610
laevigatum Schlecht. XIII. 1. 643
 α *evolutum* - - -
 β *pauperculum* - - -
 γ *puberulum* - - - 644
 δ *collinum* - - -
Lamberti Dun. XIII. 1. 624
lanatum Mart. & Gal. XIII. 1. 619
lanceolatum Schott XIII. 1. 639
 β *rugulosum* - - -
lanceolatum Miers XIII. 1. 671
lancifolium Schlecht. XIII. 1. 629
lanuginosum R. & Pav. XIII. 1. 613
lasianthum Dun. XIII. 1. 649
latifolium Lam. XIII. 1. 636
latifolium Sieb. XIII. 1. 636
laurifolium L'Herit. XIII. 1. 626
 β *giganteum* - - -
laxiflorum Dun. XIII. 1. 655
laxum Bth. XIII. 1. 607
leptanthum Dun. XIII. 1. 666
 α *micranthum* - - -
 β *majus* - - -
leucocarpum Dun. XIII. 1. 630
Lindeni Dun. XIII. 1. 611
longiflorum R. & Pav. XIII. 1. 659
longifolium Poepp. XIII. 1. 657
lucidum Pav. XIII. 1. 665
Lundianum Dun. XIII. 1. 658
luridum Dun. XIII. 1. 659

Cestrum

- lycioides* Lichtenst. XIII. 1. 673
516
lycioides Sendt. XIII. 1. 633
macrophyllum h. Paris. XIII. 1.
626
macrophyllum Salzm. XIII. 1.
626
macrophyllum Vent. XIII. 1. 627
mariquitense H. B. & Kth. XIII.
1. 653
Martii Sendt. XIII. 1. 618
Mathewsii Dun. XIII. 1. 637
megalophyllum Dun. XIII. 1.
638
melanochloranthum Dun. XIII. 1.
622
microphyllum Linden XIII. 1.
623
Miersii Dun. XIII. 1. 674
montanum Miers XIII. 1. 669
Moquinianum Dun. XIII. 1. 646
Moritzi Dun. XIII. 1. 649
mucronatum Miers XIII. 1. 674
multiflorum R. & Schult. XIII. 1.
642
multiflorum Schlecht. XIII. 1. 641
multinervium Dun. XIII. 1. 611
Mutisii W. XIII. 1. 672
nemanthum Dun. XIII. 1. 637
nervosum Mill. XIII. 1. 673 VIII.
367
nitidum Mart. & Gal. XIII. 1. 612
nocturnum Lam. XIII. 1. 630
nocturnum Murr. XIII. 1. 631
β *pubescens* - - -
oblongifolium Schlecht. XIII. 1.
628
obovatum Sendt. XIII. 1. 650
β *brevicalyx* - - 651
odontospermum Jacq. XIII. 1. 605
oliganthum Dun. XIII. 1. 634
β *latifolium* - - -
oppositifolium Lam. XIII. 1. 673
organense Miers XIII. 1. 644
pallidum Lam. XIII. 1. 624
paniculatum H. B. & Kth. XIII.
1. 665
paniculatum Schlecht. XIII. 1. 603
Parqui L'Herit. XIII. 1. 616
β *spurium* - - -
γ *Poeppigii* - - -
parviflorum Dun. XIII. 1. 624
parvifolium W. XIII. 1. 672
pauciflorum Nees XIII. 1. 654
pauciflorum W. XIII. 1. 672

Cestrum

- pedicellatum* Sendt. XIII. 1. 648
pedunculare Pav. XIII. 1. 618
pendulinum h. Monsp. XIII. 1.
630
pendulinum Jacq. XIII. 1. 661
persicaefolium Dun. XIII. 1. 608
peruvianum h. Rothom. XIII. 1.
662
peruvianum W. XIII. 1. 607
petiolare H. B. & Kth. XIII. 1.
672
Plukenetii Tausch XIII. 1. 668
Poeppigii Sendt. XIII. 1. 663
polyanthum Sendt. XIII. 1. 642
polyanthum Steud. XIII. 1. 641
potaliaefolium Dun. XIII. 1. 638
Prieurei Dun. XIII. 1. 635
propinquum Mart. & Gal. XIII.
1. 646
Pseudo-quina Mart. XIII. 1. 646
psychotriaefolium Schlecht. XIII.
1. 613
pubescens Lichtenst. XIII. 1. 673
racemosum R. & Pav. XIII. 1. 610
racemosum Tausch XIII. 1. 662
ramosissimum Nocc. XIII. 1. 673
reflexum Sendt. XIII. 1. 664
Requieni Dun. XIII. 1. 661
reticulatum W. XIII. 1. 621
roseum hort. XIII. 1. 602
roseum H. B. & Kth. XIII. 1. 602
salicifolium h. Monsp. XIII. 1. 616
salicifolium h. Requien. XIII. 1.
671
salicifolium Jacq. XIII. 1. 670
β *angustifolium* - - -
Salzmanni Dun. XIII. 1. 626
scandens Thib. XIII. 1. 631
scandens Vahl XIII. 1. 664
β *terminale* - - 665
Schlechtendalii Don XIII. 1. 641
Schottii Pohl XIII. 1. 645
Schottii Sendt. XIII. 1. 640
Sellowianum Sendt. XIII. 1. 647
semivestitum Dun. XIII. 1. 651
Sentnerianum Mart. XIII. 1. 668
servatum Dun. XIII. 1. 665
sessiliflorum Schott XIII. 1. 641
spermacocifolium XIII. 1. 673
spicatum Mill. XIII. 1. 672 631
spurium h. Genev. XIII. 1. 617
stipulatum Vell. XIII. 1. 673 644
strictum Schott XIII. 1. 669
strigillatum R. & Pav. XIII. 1.
649

Cestrum

- suberosum *Jacq.* XIII. 1. 612
 subpulverulentum *Mart.* XIII. 1. 633
 subsessile *Vell.* XIII. 1. 673 640
 subtriflorum *Dun.* XIII. 1. 623
 subuniflorum *Dun.* XIII. 1. 654
 β seminudum - - -
 sylvaticum *Dun.* XIII. 1. 603
 tenuiflorum *H. B. & Kth.* XIII. 1. 663
 terminale *Dun.* XIII. 1. 608
 β parvifolium - - 609
 thyrsoides *H. B. & Kth.* XIII. 1. 612
 tinctorium *Jacq.* XIII. 1. 636
 Tinus *Dun.* XIII. 1. 614
 tomentosum *L.* XIII. 1. 614
 tomentosum *Moc. & Sess.* XIII. 1. 601
 tubulosum *Sendt.* XIII. 1. 656
 umbellatum *E. Mey.* XIII. 1. 673
 undulatum *R. & Pav.* XIII. 1. 629
 β Otites - - 630
 unibracteatum *Dun.* XIII. 1. 656
 β brachyslachys - - 657
 venenatum *Lam.* XIII. 1. 626
 venenatum *Mill.* XIII. 1. 624
 venenatum *Thbg* XIII. 1. 673 VIII. 336
 venatorium a *Drege* XIII. 1. 673
 venatorium b *Drege* XIII. 1. 673
 venatorium bb. *Drege* XIII. 1. 673
 vespertinum *Bert.* XIII. 1. 660
 vespertinum h. *Val.* XIII. 1. 579
 vespertinum *L.* XIII. 1. 661
 vespertinum *Poepp.* XIII. 1. 663
 vestioides *Schlecht.* XIII. 1. 652
 vestitum *) *Hook.* XIII. 1. 620 673 597
 viminalis *Sendt.* XIII. 1. 671
 virgatum *Poepp.* XIII. 1. 617
 virgatum *R. & Pav.* XIII. 1. 616
 viride *Moric.* XIII. 1. 606
 viridiflorum *Hook.* XIII. 1. 663
 Willdenowii *Steud.* XIII. 1. 672
Spec. Schlecht. XIII. 1. 651
 Chaenesthes *Miers* XIII. 1. 6. 486
 cornifolia *Miers* XIII. 1. 488
 fuchsoides *Miers* XIII. 1. 487
 gesnerioides *Miers* XIII. 1. 488
 β peruviana - - -
 lanceolata *Miers* XIII. 1. 489 687
 *) delendum, est *Sessea vestita*
 Miers XIII. 1. 597

Chaenesthes

- longipes *Dun.* XIII. 1. 489
 loxensis *Miers* XIII. 1. 488
 umbrosa *Miers* XIII. 1. 487
Chaenorrhinum *Dc.* X. 286 (*Linaria*)
 Chaenostoma *Bth.* X. 341 353
 aethiopicum *Bth.* X. 355
 affine *Bernh.* X. 355
 calycinum *Bth.* X. 354
 β laxiflorum X. 354
 campanulatum *Bth.* X. 354
 cordatum *Bth.* X. 357
 β hirsutius - - -
 cuneatum *Bth.* X. 356
 denudatum *Bth.* X. 355
 fastigiatum *Bth.* X. 356
 β glabratum - - -
 floribundum *Bth.* X. 356
 foetidum *Bth.* X. 357
 glabratum *Bth.* X. 355
 halimifolium *Bth.* X. 354
 hispidum *Bth.* X. 356
 β breviflorum - - -
 integrifolium *Bth.* X. 356
Kraussianum *Bernh.* X. 357 360
 laxiflorum *Bth.* X. 354
 linifolium *Bth.* X. 355
 marifolium *Bth.* X. 356
 natalense *Bernh.* X. 357
 pauciflorum *Bth.* X. 354
 pedunculatum *Bth.* X. 357
 polyanthum *Bth.* X. 354
 procumbens *Bth.* X. 354
 pumilum *Bth.* X. 355
 racemosum *Bth.* X. 357
 revolutum *Bth.* X. 355
 β pubescens - - -
 rotundifolium *Bth.* X. 354
 subspicatum *Bth.* X. 356
 Chaetacanthus *Nees* XI. 426 462
 Burchelli *Nees* XI. 462
 costatus *Nees* XI. 462
 glandulosus *Nees* XI. 462
 Persoonii *Nees* XI. 462
 α - - -
 β aristatus - - -
 γ grossus - - -
Chaetocarpus *L.* VIII. 164
Chaetochilus *Vahl* X. 192 193 *Bth.*
 X. 193 (*Schwenkia*)
 lateriflorus *Vahl* X. 193
Chaetodiscus *Bth.* X. 398 (*Herpestes*)
Chaetostachys *Bth.* XII. 143 147
 multifida *Bth.* XII. 147
Chaetostachys *Bth.* XII. 147 (*Lavandula*)

- Chaetosus Bth.* VIII. 675
volubilis Dc. fl. VIII. 676
Chaetothylax Nees XI. 304 313
phyllostachyus Nees XI. 313
tocantinus Nees XI. 313 729
umbrosus Nees XI. 313
Chaiturus Bth. XII. 500 (*Leonurus*)
Chaiturus Moench XII. 499 500
Spenn. XII. 499
leonuroides W. XII. 501
Marrubiastrum Ehrh. XII. 501
Chaixia Lapeyr. IX. 272
Myconi Lapeyr. IX. 273
Chamaecistus Dc. VII. 725 (*Rhododendron*)
Chamaecistus G. Don VII. 725
Gray VII. 714
serpyllifolius Gray VII. 715
VII. Clus. VII. 715
Chamaeclema Boerh. XII. 391
hederacea Moench XII. 391
vulgare Vaill. XII. 391
Chamaedaphne Buch. VII. 610
calyculata Moench VII. 610
Chamaedrys Bth. XII. 587 (*Teucrium*)
Chamaedrys Griseb. X. 469 (*Veronica*)
Chamaedrys Koch X. 469 *Tourn.*
Moench XII. 574
Botrys Moench XII. 587
flava Moench XII. 588
lucida Moench XII. 587
Marum Moench XII. 589
officinalis Moench XII. 587
Scordium Moench XII. 586
Chamaeledon Link VII. 714
procumbens Link VII. 715
Chamaepitys Bth. XII. 599 (*Ajuga*)
Chamaepitys Tourn. XII. 595 *Spenn.*
XII. 595
trifida Dumort. XII. 601
vulgaris Link XII. 601
Chamaesideritis Reich. XII. 483
(Stachys)
Chamaesphacos Schrenk XII. 408
458
ilicifolius Schrenk XII. 459
Chamaetropium Griseb. IX. 533
Chameranthemum Nees XI. 425 459
Beyrichii Nees XI. 459
β γ - - -
Gaudichaudi Nees XI. 460
Chamissoa H. B. & Kth. XIII. 2.
233 248 Endl. XIII. 2. 322
acuminata Mart. XIII. 2. 251
Chamissoa
albida Mart. XIII. 2. 248
albida Moq. XIII. 2. 248
β rotundifolia - - 249
altissima H. B. & Kth. XIII. 2.
250
β laxiflora XIII. 2. 251
γ densiflora - - -
altissima Nees & Mart. XIII. 2.
252
arabica Spr. XIII. 2. 252 324
Blanchetii Moq. XIII. 2. 251
Brownei Steud. XIII. 2. 250
ciliata Spr. XIII. 2. 252 324
commutata Spr. XIII. 2. 252 324
dichotoma Moq. XIII. 2. 249
β pilosa - - -
esculenta Moq. XIII. 2. 249
flava Link XIII. 2. 252
javanica Hassk. XIII. 2. 252
macrocarpa H. B. & Kth. XIII.
2. 250
macrocarpa Mart. XIII. 2. 250
Martii Moq. XIII. 2. 252
Maximiliani Mart. XIII. 2. 251
muricata Spr. XIII. 2. 252 324
nodiflora Mart. XIII. 2. 249
β pubescens - - -
ovata Endl. XIII. 2. 322
paniculata Moq. XIII. 2. 252
239
populifolia Hochst. XIII. 2. 252
239
pyramidalis Moq. XIII. 2. 248
Charachera Forsk. XI. 594
viburnoides Forsk. XI. 605
Charpentiera Gaudich. XIII. 2. 234
322
obovata Gaudich. XIII. 2. 322
ovata Gaudich. XIII. 2. 322
Chasalia capitata Dc. IX. 33
chusiaefolia β Dc. IX. 33
psychotrioides Dc. IX. 34
Chascanum E. Mey. XI. 557 559
cernuum E. Mey. XI. 559
cuneifolium E. Mey. XI. 559
garipense E. Mey. XI. 560
laetum Fenzl XI. 559
marrubifolium Fenzl XI. 558
pinnatifidum E. Mey. XI. 560
pumilum E. Mey. XI. 560
Chascanum Schauer XI. 559 (*Bouchea*)
Chasmia Schott IX. 211
Chasmonia Presl XII. 513
incisa Presl XII. 513

- Chavannesia* *Dc. fl.* VIII. 444
esculenta *Dc. fl.* VIII. 444
lucida *Dc. fl.* VIII. 444
Chazalia capitata IX. 32
chusiaefolia β IX. 32
psychotrioides IX. 32
Cheilopsis *Moq.* XI. 264 272
arborea *Nees* XI. 272
montana *Nees* XI. 272
polystachya *Moq.* XI. 273
Cheilyctis *Raf.* XII. 360 362 *Bth.*
 XII. 362 (*Monarda*)
Chelonanthus *Griseb.* IX. 75 (*Lisianthus*)
Chelone *L.* X. 319 320
albida *Spr.* X. 319 325
alpina *Spr.* X. 319 324
angustifolia *H. B. & Kth.* X. 319 326
atropurpurea *Sweet* X. 319 326
barbata *Cav.* X. 319 329
campanulata *Cav.* X. 319 326
campanuloides *Andr.* X. 319 326
centranthifolia *Bth.* X. 320 323
coerulea *Spr.* X. 320 325
cristata *Spr.* X. 320 326
Digitalis *Spr.* X. 320 327
Digitalis *Sweet* X. 327
elegans *H. B. & Kth.* X. 320 326
erianthera *Spr.* X. 320 324
formosa *Wendl.* X. 320 329
gentianoides *H. B. & Kth.* X.
 320 323
glabra *L.* X. 319
gracilis *Spr.* X. 320 328
grandiflora *Spr.* 320 322
hirsuta *L.* X. 320 327
imberbis *H. B. & Kth.* X. 320 324
latifolia *Muehl.* X. 319
Lyonii *Pursh* X. 319
major *Sims* X. 319
nemorosa *Dougl.* X. 319
obliqua *L.* X. 319
Pentstemon *L.* X. 320 327
purpurea *Mill.* X. 319
ruelloides *Andr.* X. 320 329
ruelloides *L. fl.* X. 320 492
rosea *Cerv.* X. 320 326
CHELONEAE *Bth.* X. 188 298
CHELONEAE *G. Don* X. 186
Chenolea *Thbg* XIII. 2. 45 129
canariensis *Moq.* XIII. 2. 129
diffusa *Thbg* XIII. 2. 129 137
lanata *Jacq. fl.* XIII. 2. 129 132
lanata *Moq.* XIII. 2. 129
CHENOPODEAE *Juss. Kth.* XIII.
 2. 220
CHENOPODEAE *Vent.* XIII. 2. 41
R. Br. XIII. 2. 41
CHENOPODEAE ANREDEREAE
Endl. XIII. 2. 226
CHENOPODEAE ANREDEREAE
& BASELLEAE *Endl.* XIII. 2. 220
Chenopodia *C. A. Mey.* XIII. 2. 61
CHENOPODIACEAE *Lindl.* XIII.
 2. 41
Chenopodiastrum *Moq.* XIII. 2. 61
 (*Chenopodium*)
CHENOPODIEAE *Bartl.* XIII. 2. 41
CHENOPODIEAE *C. A. Mey.* XIII.
 2. 43 48
CHENOPODIEAE *C. A. Mey.* XIII.
 2. 122
Chenopodina *Moq.* XIII. 2. 47 159
acuminata *Moq.* XIII. 2. 161
altissima *Moq.* XIII. 2. 162
anonyma *Moq.* XIII. 2. 164
australis *Moq.* XIII. 2. 163
baccifera *Moq.* XIII. 2. 160
Biebersteiniana *Moq.* XIII. 2. 163
dendroides *Moq.* XIII. 2. 164
depressa *Moq.* XIII. 2. 164
filiformis *Moq.* XIII. 2. 164
fruticulosa *Moq.* XIII. 2. 165
glauca *Moq.* XIII. 2. 162
Hostii *Moq.* XIII. 2. 165
leiosperma *Moq.* XIII. 2. 162
linearis *Moq.* XIII. 2. 164
maritima *Moq.* XIII. 2. 161 461
 α vulgaris - - -
 β erecta - - -
 γ scabra - - -
 δ macrocarpa - - -
microphylla *Moq.* XIII. 2. 163
microsperma *Moq.* XIII. 2. 165
minima *Moq.* XIII. 2. 162
parviflora *Moq.* XIII. 2. 165
physophora *Moq.* XIII. 2. 164
prostrata *Moq.* XIII. 2. 162
pygmaea *Moq.* XIII. 2. 161
salsa *Moq.* XIII. 2. 160
sativa *Moq.* XIII. 2. 165
setigera *Moq.* XIII. 2. 160
 β mutica - - -
 γ microphylla - - -
spicata *Moq.* XIII. 2. 165
tortuosa *Moq.* XIII. 2. 162
vera *Moq.* XIII. 2. 163
 β Balanzae XIII. 2. 461
Chenopodium *Moq.* XIII. 2. 61 *L.*
 XIII. 2. 59 80 130 134 155 159
Tourn. XIII. 2. 81 *Lam.* XIII. 2.
 84 *Labill.* XIII. 2. 49

Chenopodium

- Schrad.* XIII. 2. 60 *Endl.* XIII. 2. 61 *Hook.* XIII. 2. 119
acuminatum *W.* XIII. 2. 62 104
 β *virgatum* - - 63
 γ *Vescheii* - - -
acutifolium *Hook. & Arn.* XIII. 2. 63
acutifolium *Sm.* XIII. 2. 62
aegyptiacum *Hasselq.* XIII. 2. 78 154
album *Bosc* XIII. 2. 61
album *L.* XIII. 2. 71
album *Moq.* XIII. 2. 70 460
 α *compune* XIII. 2. 71
 β *bicolor* - - -
 γ *viridescens* *St. Am.* XIII. 2. 71
 δ *candicans* - - -
 ε *viride* - - -
 ζ *pedunculare* - - -
 η *microphyllum* - - -
 θ *leptophyllum* - - -
album β *incanum* *Moq.* XIII. 2. 71
album δ *concatenatum* *Moq.* XIII. 2. 71
alexandrinum *Desf.* XIII. 2. 78 155
altissimum *MB.* XIII. 2. 78 162
altissimum *L.* XIII. 2. 78 157
ambiguum *R. Br.* XIII. 2. 67
 β *majus* - - -
 γ *minus* - - -
ambrosioides *Berter.* XIII. 2. 77
ambrosioides *L.* XIII. 2. 72 460
 β *angustifolium* - - 73
americanum *Spr.* XIII. 2. 78 164
angulosum *Lam.* XIII. 2. 68
angustifolium *Pav.* XIII. 2. 78 114
anthelminticum *L.* XIII. 2. 73
 β *haetatum* - - - 74
arcticum *hort.* XIII. 2. 78 86
arenarium *Gaertn.* XIII. 2. 78 33
aristatum *L.* XIII. 2. 78 59
aristatum β *L.* XIII. 2. 78 60
arrectum *Desmaz.* XIII. 2. 62
astracanicum *Ledeb.* XIII. 2. 78 83
Atriplicis *L. fl.* XIII. 2. 67
augustanum *All.* XIII. 2. 78 132
augustanum *h. Paris.* XIII. 2. 78 135
auricomum *Lindl.* XIII. 2. 460
australasicum *Moq.* XIII. 2. 78 49
australe *R. Br.* XIII. 2. 78 163
baccatum *Labill.* XIII. 2. 78 50

Chenopodium

- Baryosmon* *R. & Schult.* XIII. 2. 78 178
Berlandieri *Moq.* XIII. 2. 63
bicolor *Boj.* XIII. 2. 71
Biebersteinianum *R. & Schult.* XIII. 2. 78 163
biforme *Nees* XIII. 2. 69
bipinnatifidum *Moric.* XIII. 2. 76
blitoides *Lejeun.* XIII. 2. 78 84
bonariense *h. Paris.* XIII. 2. 67
bonariense *Ten.* XIII. 2. 71
bonus *Henricus* *L.* XIII. 2. 78 85
bonus *Henricus* β *alpinum* *Dc.* XIII. 2. 78 85
Boscianum *Moq.* XIII. 2. 61
botryoides *Engl. bot.* XIII. 2. 78 84
botryoides *Raf.* XIII. 2. 75
botryoides *var. gracile* *Raf.* XIII. 2. 75
Botrys *L.* XIII. 2. 75 460
 β *gracile* - - -
 γ *alpinum* - - -
Brouneanum *R. & Schult.* XIII. 2. 62
calceoliforme *Hook.* XIII. 2. 78 166
camphorataefolium *Pourr.* XIII. 2. 78 132
camphorosmoides *hort.* XIII. 2. 78 132
candicans *Lam.* XIII. 2. 71
cantabricum *Lag.* XIII. 2. 77
carinatum *R. Br.* XIII. 2. 78 82
carnosulum *Moq.* XIII. 2. 64
carthagenense *Zucc.* XIII. 2. 69
caudatum *Jacq.* XIII. 2. 78 274
chamricum *Hamilt.* XIII. 2. 69
Chaudana *Hamilt.* XIII. 2. 77
chilense *Schrad.* XIII. 2. 74
 β *angustifolium* - - -
chryselanospermum *Zucc.* XIII. 2. 69
cinereum *Moq.* XIII. 2. 78 102
citriodorum *Steud.* XIII. 2. 77
Clemente *Spr.* XIII. 2. 78 160
concatenatum *Thuill.* XIII. 2. 71
congestum *Hook. fl.* XIII. 2. 78 51
corispermifolium *h. Amstel.* XIII. 2. 77
Coronopus *Moq.* XIII. 2. 76
crassifolium *MB.* XIII. 2. 78 163
crassifolium *Horn.* XIII. 2. 78 84
euneifolium *Vahl* XIII. 2. 77

Chenopodium

- ounisfolium* Vent. XIII. 2. 73
cymoso-racemosum Koch XIII. 2. 62
deltoideum Lam. XIII. 2. 69
divaricatum Fisch. XIII. 2. 77
effusum Mart. & Gal. XIII. 2. 76
elatum Shuttl. XIII. 2. 71
erosum R. Br. XIII. 2. 68
fiefolium Sm. XIII. 2. 65
 β *microphyllum* - - 66
filiforme Dumort. XIII. 2. 78 164
filiforme Moench XIII. 2. 78 158
flavescens Cav. XIII. 2. 78
flavescens R. & Schult. XIII. 2. 181
foetidum Lam. XIII. 2. 64
foetidum Schrad. XIII. 2. 76
fol. filiformibus Wulf. XIII. 2. 141
frutescens C. A. Mey. XIII. 2. 63
fruticosum MB. XIII. 2. 78 164
fruticosum Moench XIII. 2. 78 157
furfuraceum Moq. XIII. 2. 64
Gandhium Hamilt. XIII. 2. 69
Gandhium β *chamricum* Wall. XIII. 2. 69
Gerardianum hort. XIII. 2. 77
giganteum Don XIII. 2. 70
glaucum L. XIII. 2. 72 460
 β *divaricatum* Moq. XIII. 2. 72
 γ *microphyllum* Hook. - - -
glochidatum Gilies XIII. 2. 61
glomerulosum Reich. XIII. 2. 71
graveolens Lag. & Rodr. XIII. 2. 76
graveolens W. XIII. 2. 74
Halimus Thbg XIII. 2. 78 100
hircinum Schrad. XIII. 2. 66
hirsutum L. XIII. 2. 78 137
Hookerianum Moq. XIII. 2. 68
hortense Raddi XIII. 2. 78 161
hortense R. & Schult. XIII. 2. 78 154
humifusum Zucc. XIII. 2. 77
humile Hook. XIII. 2. 78 84
hybridum fl. dan. XIII. 2. 68
hybridum L. XIII. 2. 68
 β *subintegrum* Moq. XIII. 2. 68
hybridum Lour. XIII. 2. 68
Jacquinii Ten. XIII. 2. 78 161
incisum Poir. XIII. 2. 75
intermedium Mert. & Koch XIII. 2. 70
laciniatum Roxb. XIII. 2. 77
laeniatum Thbg XIII. 2. 78 93
lanceolatum R. Br. XIII. 2. 62
lanceolatum Muehl. XIII. 2. 71

Chenopodium

- lanuginosum* Moench XIII. 2. 78 135
laterale Ait. XIII. 2. 69
leiospermum Dc. XIII. 2. 70
leptophyllum Nutt. XIII. 2. 71
leucospermum Schrad. XIII. 2. 67
lineare hort. XIII. 2. 79 132
linifolium R. & Schult. XIII. 2. 79 153
littorale h. Paris. XIII. 2. 65
littorale Moq. XIII. 2. 65
littorale Thbg XIII. 2. 79 96
Loureirei Steud. XIII. 2. 68
lycopi folio Will. XIII. 2. 74
macrocarpum Desv. XIII. 2. 79 161
macrospermum h. Ant. XIII. 2. 79 84
macrospermum Hook. fil. XIII. 2. 71
marginatum Spr. XIII. 2. 62
maritimum L. XIII. 2. 79 161
maritimum β MB. XIII. 2. 79 160
maritimum β Gouan XIII. 2. 79 160
Mathioli Bertol. XIII. 2. 79 84
melanospermum Waltr. XIII. 2. 69
mexicanum Moq. XIII. 2. 70
microphyllum MB. XIII. 2. 79 164
microphyllum Thbg XIII. 2. 79 104
microspermum Waltr. XIII. 2. 70
mucronatum Thbg XIII. 2. 64
multifidum L. XIII. 2. 79 80
multiflorum Moq. XIII. 2. 75
murale L. XIII. 2. 69 460
 β *albescens* Moq. XIII. 2. 69
 γ *gandhium* - - -
 δ *biforme* - - -
 ϵ *carthagenense* - - -
 ζ *laterale* - - -
nepalense h. Monsp. XIII. 2. 70 74
nepalense Jan XIII. 2. 74
nitidum Spr. XIII. 2. 79 190
obovatum Moq. XIII. 2. 73
olidum Curt. XIII. 2. 64
oppositifolium L. fl. XIII. 2. 79 205
opulifolium Schrad. XIII. 2. 67
opulifolium Vaill. XIII. 2. 68
paganum Reich. XIII. 2. 71
Pallasianum R. & Schult. XIII. 2. 79 137

Chenopodium

- pallidum* Moq. XIII. 2. 71
paniculatum Hook. XIII. 2. 65
paniculatum Salzm. XIII. 2. 79 18
papulosum Moq. XIII. 2. 61
parvifolium R. & Schult. XIII.
 2. 79 164
patulum Mer. XIII. 2. 79 84
patulum Roth XIII. 2. 62
pauciflorum h. Vind. XIII. 2. 79
 89
pauciflorum Mart. XIII. 2. 77
Payson R. & Schult. XIII. 2. 79 80
pedunculare Bertol. XIII. 2. 71
petiolare H. B. & Kth. XIII. 2.
 63
petiolare Mart. & Gal. XIII. 2.
 79 88
pinnatum hort. XIII. 2. 79 93
polyspermum Koch XIII. 2. 62
polyspermum L. XIII. 2. 62 460
 α spicatum Moq. - - -
 β cymosum Chev. - - -
polyspermum β cymoso-spicatum
 Koch XIII. 2. 62
populifolium hort. XIII. 2. 66
portulacoides Thbg XIII. 2. 79 112
procerum Hochst. XIII. 2. 75
prostratum hort. XIII. 2. 79 132
prostratum Jacquem. XIII. 2. 72
prostratum R. & Schult. XIII. 2.
 79 162
Pumilio R. Br. XIII. 2. 79 82
punctulatum Scop. XIII. 2. 67
purpurascens Hamilt. XIII. 2. 77
purpurascens Jacq. XIII. 2. 66
 β lanceolatum - - 67
 γ punctulatum - - -
pusillum Bertol. XIII. 2. 77
quercifolium h. Monsp. XIII. 2.
 74
Quinoa W. XIII. 2. 66
 α viridescens - - -
 β rubescens - - -
 γ laciniata - - -
radiatum Schrad. XIII. 2. 79 60
retusum Juss. XIII. 2. 73
rhombifolium Muehl. XIII. 2. 70
riparium Boeningh. XIII. 2. 71
rubricaulis Schrad. XIII. 2. 67
rubrum L. XIII. 2. 79 83
rubrum Sm. XIII. 2. 79 84
rubrum α vulgare Wallr. XIII.
 2. 79 83
 β blitoides Wallr. XIII.
 2. 79 84

Chenopodium

- rubrum* γ foliosolum Wallr. XIII.
 2. 79 84
rubrum δ glomeratum Wallr. XIII.
 2. 79 84
ruderales Kit. XIII. 2. 77
sagittatum Lam. XIII. 2. 79 85
salsum L. XIII. 2. 79 160
salsum Auct. XIII. 2. 79 161
Sancta Maria Vell. XIII. 2. 77
sandwicheum Moq. XIII. 2. 67
Schraderianum R. & Schult. XIII.
 2. 76
Scoparia L. XIII. 2. 79 130
scoparium Gouan XIII. 2. 79 130
secundiflorum Viv. XIII. 2. 79 59
sempervirens Dill. XIII. 2. 79 80
sepium Mayer XIII. 2. 77
sericeum Spr. XIII. 2. 79 137
sericeum Vitm. XIII. 2. 79 132
serotinum L. XIII. 2. 66
serotinum Moq. XIII. 2. 66
setigerum Dc. XIII. 2. 79 160
setigerum microphyllum Gay XIII.
 2. 79 160
sexpartitum hort. XIII. 2. 77
sinense hort. XIII. 2. 79 60
sinense Willem. XIII. 2. 79 137
sinuatum Thbg XIII. 2. 80 93
spathulatum Sieb. XIII. 2. 73
 β platyphyllum - - -
 γ angustifolium - - -
spicatum Lavy XIII. 2. 77
spicatum R. & Schult. XIII. 2. 80 165
spinosum Hook. XIII. 2. 80 119
stramonii folio Vaill. XIII. 2. 68
stramonifolium Chev. XIII. 2. 68
strictum Roth XIII. 2. 62
subspicatum Nutt. XIII. 2. 94
suffruticosum W. XIII. 2. 72
tenuis Colla XIII. 2. 80 81
tomentosum Pet. Thour. XIII.
 2. 74
Tournefortianum hort. XIII. 2.
 80 158
Tournefortii hort. XIII. 2. 80 158
triandrum Forst. XIII. 2. 65
triangulare R. Br. XIII. 2. 65
triangulare Forsk XIII. 2. 69
trifidum Trev. XIII. 2. 80 86
trigonon R. & Schult. XIII. 2. 65
trigynum R. & Schult. XIII. 2.
 80 158
trilobatum hort. XIII. 2. 76
trilobum hort. XIII. 2. 76
trilobum Schult. XIII. 2. 66

Chenopodium

- Tripteris Dumort.* XIII. 2. 80 133
tumidum Kit. XIII. 2. 77
Tweddii Moq. XIII. 2. 63
urbicum L. XIII. 2. 69 460
 β rhombifolium Moq. XIII. 2. 70
 γ intermedium - - - -
 δ integrum - - - -
urbicum β grandidentatum Dietr.
 XIII. 2. 70
Vachellii Hook. & Arn. XIII. 2.
 63
variegatum Gouan XIII. 2. 72
vestitum Thbg XIII. 2. 80 108
villosum hort. XIII. 2. 80 132
villosum Lam. XIII. 2. 80 135
villosum Spr. XIII. 2. 80 163
virens Wender. XIII. 2. 77
virgatum Thbg XIII. 2. 77
virginicum L. XIII. 2. 80 60
viride Auct. XIII. 2. 71
viride Curt. XIII. 2. 66
viride L. XIII. 2. 71
viride Lois. XIII. 2. 68
vulpinum Hamilt. XIII. 2. 77
Vulvaria L. XIII. 2. 64 460
 β microphyllum Moq. XIII. 2. 64
Ziegleri Perrot. XIII. 2. 80 24
zosteræfolium Hook. XIII. 2. 80
 97
Chenopodium sect. Orthosporum R.
 Br. XIII. 2. 81
Chiastandra Bth. XII. 368 (Lophan-
 thus)
Chilianthus Burch. X. 433 435 595 XI.
 524 *Bth.* X. 434
 arboreus Bth. X. 435
 β - - 436
 corrugatus Bth. X. 436
 dysophyllus Bth. X. 436
 lobulatus Bth. X. 436
 oleaceus Burch. X. 435
Chilocarpus Blum. VIII. 320
 denudatus Blum. VIII. 320
 suaveolens Blum. VIII. 320
Chilochium Raf. X. 27
Chilodia R. Br. XII. 558
 scutellarioides R. Br. XII. 558
Chilopsis D. Don IX. 227
 linearis Dc. IX. 227
 saligna Don IX. 228
Chilostachys Bth. XII. 482 (Sta-
 chys)
Chilostigma Hochst. X. 344
 pumilum Hochst. X. 345
Chiltiptn XIII. 1. 412

- Chimaphila Pursh* VII. 775 795
 Sm. VII. 775
 corymbosa Pursh VII. 775
 maculata Pursh VII. 775
 Menziesii Spr. VII. 775
 umbellata Nutt. VII. 775
 β mexicana Dc. - -
Chimaza R. Br. VII. 775
Chimophila Rad. VII. 775
Chiococca nocturna Jacq. XIII. 1.
 631
CHIONANTHEAE Dc. VIII. 294
Chionanthus L. VIII. 295 *Wall.*
 VIII. 301 *Lam.* VIII. 295 *L.*
 Jacq. VIII. 296 *Vahl* VIII.
 299
 acuminata Wall. VIII. 298
 axillaris R. Br. VIII. 295
 caribaea Jacq. VIII. 295 296
 compacta Sw. VIII. 295 296
 cotiniifolia W. VIII. 295 297
 dichotoma Roxb. VIII. 295 297
 domingensis Lam. VIII. 295
 296
 fragrans Edw. VIII. 295
 Ghaeri Gaertn. VIII. 295
 guianensis Pers. VIII. 296 299
 incrassata Sw. VIII. 295
 incrassata W. VIII. 296 299
 ligustrina Pers. VIII. 296
 malabarica Heyne VIII. 296 297
 maritima Lodd. VIII. 295
 Mayepea Vahl VIII. 296 299
 montana Blum. VIII. 296 297
 pubescens H. B. & Kth. VIII.
 295
 purpurea Lam. VIII. 296 297
 ramiflora Roxb. VIII. 296 297
 smilacifolia Spr. VIII. 296
 smilacifolius Wall. VIII. 301
 tenuiflorus Wall. VIII. 298
 tetrandra Vahl VIII. 296 299
 trifida Moench VIII. 295
 virginica L. VIII. 295
 α montana Pursh VIII. 295
 β maritima - - -
 zeylanica Heyne VIII. 296 297
 zeylanica Lam. VIII. 296 297
 zeylanica L. VIII. 296 297
Chionanthe Gaud. IX. 95
Chionophila Bth. X. 299 331
 Jamesii Bth. X. 331
Chirata G. Don IX. 268
Chirita Hamilt. IX. 268 263
 acuminata R. Br. IX. 269 260
 amplectens Steud. IX. 269

Chirita

- bifolia* Don IX. 269
bifolia Royl. IX. 269
coerulea R. Br. IX. 269
dimidiata R. Br. IX. 270
Edgeworthii De. fl. IX. 269
flava R. Br. IX. 269
grandiflora Wall. IX. 269
Horsfieldii R. Br. IX. 269 259 265
macrophylla Walt. IX. 269
polycarpa Steud. IX. 264 270
pumila Don IX. 269
scaberrima R. Br. IX. 269
ternifolia Hamilt. IX. 264 270
urticaefolia Hamilt. IX. 268
Chironia L. IX. 39 L. Auct. IX. 49
amoena Raf. IX. 42 50
angularis L. IX. 42 50
angustifolia Sims IX. 42 43
arenaria E. Mey. IX. 40
baccifera L. IX. 41
 β grandiflora Griseb. IX. 41
 α dilatata E. Mey. - -
baccifera Zeyh. IX. 41
baccifera α & β E. Mey. IX. 41
Barkleyana hort. IX. 39
brachiata W. h. IX. 42 59
calycosa Mx. IX. 42 50
campanulata L. IX. 42 49
capsularis Blanco IX. 42
caryophylloides L. IX. 42 43
Centaurium L. IX. 42
Centaurium W. IX. 58
centauroides Roeb. IX. 42 59
chilensis W. IX. 42 58
chloroides Mx. IX. 42 50
conferta hort. IX. 42
cymosa Lam. IX. 42 49
decandra Walt. IX. 42 50
decussata Vent. IX. 42 43
dichotoma Walt. IX. 42 50
dodecandra L. IX. 42 50
dubia W. h. IX. 42 60
frutescens L. IX. 42 43
frutescens β glabra Cham. & Schl. IX. 43

Gerardi Sm. IX. 42 57
gracilis Mx. IX. 42 49
jasminoides Edw. IX. 40
jasminoides Lam. IX. 39
jasminoides L. IX. 40
 β lychnoides IX. 40
jasminoides E. Mey. IX. 40
inaperta W. IX. 42 57
intermedia Merat IX. 42 57
Krebsii Griseb. IX. 42 43

Chironia

- lanceolata* Walt. IX. 42 49
latifolia E. Mey. IX. 39
linarifolia Dc. IX. 59
linoides L. IX. 41
 β longifolia Griseb. IX. 41
 γ Zeyheri - - -
littoralis Sm. IX. 42
lutea Bert. IX. 42 61
lychnoides E. Mey. IX. 39
lychnoides W. IX. 41
maritima Ait. IX. 42 59
maritima Eckl. IX. 39
 β frutescens Griseb. IX. 39
maritima W. IX. 42 60
maritima α Dc. IX. 42 61
melampyrifolia E. Mey. IX. 39
minima Thuill. IX. 42 61
nanu Bartl. IX. 42 57.
nudicaulis L. IX. 39
 β elongata Eckl. IX. 39
 γ viminea Griseb. IX. 39
nummularifolia W. h. IX. 42 59
occidentalis Dc. IX. 42 60
orthostylis Reich. IX. 42 43
ovata Spr. IX. 41
palustris Burch. IX. 42 43
paniculata Mx. IX. 42 49
parvifolia E. Mey. IX. 41
peduncularis Lindl. IX. 39
perfoliata Eckl. IX. 40
pulchella Dc. IX. 42 57 59
pulchella Sm. IX. 42 57
ramosissima Ehrh. IX. 42 57
scabrida Griseb. IX. 40
scabriuscula W. h. IX. 42 59
serpyllifolia Eckl. IX. 41
serpyllifolia Lehm. IX. 41
 β laxa Griseb. - -
 γ microphylla - - -
speciosa E. Mey. IX. 40
spicata W. IX. 42 60
suffruticosa Salzm. IX. 43 58
tabularis hort. IX. 42
tetragona L. IX. 40
 β brevifolia Griseb. IX. 40
 γ linearis E. Mey. - -
trinervis Ann. de Flore IX. 39
trinervis L. IX. 43 45
uliginosa Lapeyr. IX. 43 61
uniflora Eckl. IX. 41
uniflora Lam. IX. 40
Vaillantii Schm. IX. 43 57
viscosa Zeyh. IX. 40
vulgaris Cham. IX. 41
CHIRONIAR Griseb. IX. 38

- Chloanthes R. B.* XI. 529 531
Bartlingii *Lehm.* XI. 531
coccinea *Bartl.* XI. 531
glandulosa R. Br. XI. 531
lavandulifolia *Stieb.* XI. 532
parviflora *Walp.* XI. 532
Stoechadis R. Br. XI. 532
Chlora Ren. IX. 69 *L. Auct.* IX. 49
acuminata *Koch* IX. 69
crenulata *Salzm.* IX. 69
dodecandra L. IX. 70 50
dubia *Lam.* IX. 69
exaltata *Griseb.* IX. 70 51
imperfoliata L. fl. IX. 69
 β lanceolata *Koch* IX. 70
intermedia *Ten.* IX. 69
perfoliata W. IX. 69
 β acuminata *Reich.* IX. 69
 γ sessilifolia *Griseb.* - -
 δ grandiflora *Viv.* - -
perfoliata var. mascariensis Desf.
 IX. 69
quadrifolia L. IX. 70
serotina *Koch* IX. 69
sessilifolia *Desv.* IX. 69
sessilis W. IX. 70
CHLOREAE *Griseb.* IX. 49
Chlorocodon Bth. VII. 692 (Erica)
Chona D. & G. Don VII. 613 635
 Bth. VII. 635 (Erica)
 sanguinea D. & G. Don VII. 635
Chondrophylla Bung. Griseb. IX. 104
 (Gentiana)
Chondrospermum Wall. VIII. 301
 coriaceum *Wall.* VIII. 301
 smilacifolium *Wall.* VIII. 304
Chonemorpha G. Don VIII. 430
antidysenterica G. Don VIII. 431
 413
 antidysenterica *Roxb.* VIII. 413
 bantamensis G. Don VIII. 431 478
 convolvuloides G. Don VIII. 430
 coriacea G. Don VIII. 431 478
 cristata G. Don VIII. 431 478
 densiflora G. Don VIII. 431 478
 dichotoma G. Don VIII. 431 477
 grandiflora G. Don VIII. 431 477
 inflata G. Don VIII. 431 478
 macrophylla G. Don VIII. 430
 β grandis *Dc. fl.* - -
 macrophylla G. Don VIII. 430
 malabarica G. Don VIII. 431 477
 reticulata G. Don VIII. 431 477
 vestita G. Don VIII. 431 477
Chortophyllum Griseb. IX. 77 (Lisianthus)
- Choripetalum Dc. fl.* VIII. 88
 aurantiacum Dc. fl. VIII. 88
 undulatum Dc. fl. VIII. 88
 viridiflorum Dc. fl. VIII. 88
 Spec. Harv. VIII. 89
Chorisanthera G. Don VII. 526
Chotekia Opiz & Corda XII. 156
 sericea Opiz & Corda XII. 157
Christya Ward. & Harv. VIII. 416
 speciosa Ward. & Harv. VIII. 416
Chromostegia Bth. VII. 616 (Erica)
Chrysomallum Pet. Thouar. XI. 694
 694
 integrifolium Boj. XI. 694
 lanuginosum Boj. XI. 695
 madagascariense Pet. Thouar.
 XI. 694
Chrysomallum Schauer XI. 694
 (Vitex)
Chrysophyllum L. VIII. 156 177
 670 *Loeffl.* VIII. 149 *Lam.*
 VIII. 92
 acuminatum Boj. VIII. 178
 acuminatum Lam. VIII. 159
 acuminatum Ledru VIII. 159
 acuminatum Poir. VIII. 163 182
 acuminatum Roxb. VIII. 162
 acuminatum W. h. VIII. 163
 africanum Dc. fl. VIII. 163
 albidum G. Don VIII. 162
 amplifolium Dc. fl. VIII. 159
 angustifolium Lam. VIII. 162
 aquaticum H. B. & Kth. VIII. 160
 argenteum Jacq. VIII. 159
 β Lamarckii Dc. fl. - -
 argenteum Lam. VIII. 159
 Barbasco Loeffl. VIII. 149
 bicolor Poir. VIII. 159
 brasiliense Dc. fl. VIII. 156
 bumelioides Mart. VIII. 156
 Cainito Aubl. VIII. 170
 Cainito L. VIII. 157
 β jamaicense Jacq. VIII. 157
 γ coeruleum - -
 δ portoricense Dc. fl. - -
 Cainito ? Pers. VIII. 159
 Cainito β L. VIII. 159 185
 Cainito microphyllum Jacq. VIII. 158
 158
 carolinense Jacq. VIII. 190
 carolinianum Jacq. VIII. 163
 cayennense Dc. fl. VIII. 160
 cuneifolium Dc. fl. VIII. 160
 dubium Steud. VIII. 163
 ebenaceum Mart. VIII. 161

Chrysophyllum

ferrugineum Gaertn. VIII. 159
ferrugineum Steud. VIII. 159 160
 671

flexuosum Mart. VIII. 162
fuscum Fisch. Page VIII. 163
glabrum Jacq. VIII. 158
glabrum Juss. VIII. 163 190
glabrum Rob. VIII. 163
glycyphlaeum Casar. VIII. 671
granatense Spr. VIII. 157
grandifolium Steud. VIII. 163
Guilleminianum Dc. fl. VIII. 161
Humboldtianum R. & Schult. VIII.
 163

javanicum Steud. VIII. 162 671
inornatum Mart. VIII. 159
lanceolatum Casar. VIII. 671
lanceolatum Dc. fil. VIII. 162 671
ludovicianum Raf. VIII. 163
Macoucou Aubl. VIII. 160
macrophyllum Desf. VIII. 163
macrophyllum Gaertn. VIII. 163
macrophyllum Lam. VIII. 163 170
macrophyllum Mart. VIII. 157
macrophyllum Sabin. & Don VIII.
 163

Mangillo Lam. VIII. 163 99
Martianum Dc. fil. VIII. 161
maytenoides Mart. VIII. 161
melanophleas Lam. VIII. 163 97
Michino H. B. & Kth. VIII. 163
microcarpum Sw. VIII. 160
microphyllum Dc. fil. VIII. 158
Millerianum Lam. VIII. 164
molle Wall. VIII. 163
monopyrenum Sieb. VIII. 157
monopyrenum Spr. VIII. 160
monopyrenum Sw. VIII. 159
myrtifolium Mart. VIII. 161
nitidum Mey. esseq. VIII. 161
obovatum Sabin. & Don VIII. 163
obovatum Wall. VIII. 178
obtusatum R. & Schult. VIII. 160
oliviforme Lam. VIII. 158
oliviforme β Lam. VIII. 159
parviflorum Casar. VIII. 671
pauciflorum Lam. VIII. 158
pomiforme Bert. VIII. 164 182
Prieurei Dc. fl. VIII. 161
psilophyllum Dc. fl. VIII. 160
pyriforme W. VIII. 160
ramiflorum Mart. VIII. 158
Roxburghii G. Don VIII. 162
rufum Mart. VIII. 156

β acutifolium - -

Chrysophyllum

rugosum Sw. VIII. 181
Schomburgkianum Dc. fil. VIII.
 157

sericeum Dc. fil. VIII. 158
sessiliflorum Poir. VIII. 163
splendens Spr. VIII. 159 160

Chthamalia Dcne VIII. 605
biflora Dcne VIII. 605
nummularia Dcne VIII. 605
pedunculata Dcne VIII. 605
pubiflora Dcne VIII. 605
purpurea Dcne VIII. 605

Chuchu XIII. 1. 584
Chupalon Adans. VII. 560
Chupalones Nieremb. VII. 560
Chytra anomala Gaertn. X. 499
Cicendia Griseb. IX. 61 63 65
Candollei Griseb. IX. 61
exaltata Griseb. IX. 62
fastigiata Griseb. IX. 62
filiformis Reich. IX. 62 63
Poeppigii Griseb. IX. 62
pulchella Griseb. IX. 62
pusilla Griseb. IX. 61
quadrangularis Griseb. IX. 62 63
Roxburghii Griseb. IX. 62

Ciminalis Borkh. IX. 86
acaulis Borkh. IX. 116
Pneumonanthe Borkh. IX. 111
Ciponima Aubl. VIII. 246 249
guianensis Aubl. VIII. 251
Ciponima Dc. fil. VIII. 249 (Sym-
 plocos)

Circinaria Boiss. XII. 666 (Statice)
Cissus arborea W. h. VIII. 119
dendroides Schult. VIII. 119
ferruginea W. h. VIII. 133
Cistanche Link & Hoffm. XI. 11
 (Phelipaea)

lutea Link & Hoffm. XI. 13
Citharexylum L. XI. 609

affine D. Don XI. 611
affine Mart. & Gal. XI. 613
alpinum Poepp. XI. 614 545
barbinerve Cham. XI. 610
Berterii Spr. XI. 614
caudatum L. XI. 612
caudatum Sw. XI. 611
Chamissonis Walp. XI. 612
cinereum L. XI. 611.
cinereum β Lam. XII. 611
coriaceum Desf. XI. 611
cyanocarpum Hook. & Arn. XI.
 609

dentatum D. Don XI. 609

- Citharexylum*
ellipticum Moç. & Sessé XI. 614
erectum Jacq. XI. 612
serotinum D. Don XI. 610
ilicifolium H. B. & Kth. XI. 609
incanum Moç. & Sessé XI. 614
lucidum Cham. XI. 612
lycioides D. Don XI. 614
melanocardium Sw. XI. 614 639
Moçini D. Don XI. 614
molle H. B. & Kth. XI. 611
molle Jacq. XI. 613
myrsinifolium Cham. XI. 612
paniculatum Gaertn. XI. 639
paniculatum Poir. XI. 614
pentandrum Vent. XI. 613
perforatum Forst. XI. 709
Poeppigii Walp. XI. 612
pulverulentum Pers. XI. 613
quadrangulare Jacq. XI. 611
quadrangulare Moç. & Sessé XI. 614
quitense Spr. XI. 611
reticulatum H. B. & Kth. XI. 613
retusum D. Don XI. 610
Rugendasii Cham. XI. 612
scabrum Moç. & Sessé XI. 614
scabrum W. h. XI. 612
scariosum Moç. & Sessé XI. 613
Sessei D. Don XI. 614
solanaceum Cham. XI. 613
spinosa H. B. & Kth. XI. 610
subserratum Sw. XI. 614
tenuifolium Forst. XI. 711
teres Jacq. XI. 611
tomentosum H. B. & Kth. XI. 613
tomentosum Poir. XI. 613
villosum Jacq. XI. 610
Cladolepis Moç. XIII. 2. 203
Cladostachys Don XIII. 2. 232 235
alternifolia Sweet XIII. 2. 233
arborescens Diert. XIII. 2. 235
frutescens Don XIII. 2. 235
muricata Don XIII. 2. 235
Cladostyles H. B. & Kth. IX. 441
ericoides Newb. IX. 442
paniculata H. B. & Kth. IX. 449
Cladostylis paniculata R. & Schult. IX. 449
Cladothamnus Bong. VII. 732 795
pyrolaeiflorus Bongard. VII. 732
Cladotrix Moç. XIII. 2. 359 (Al-
 ternanthera)
- Cladotrix* Nutt. XIII. 2. 359 370
lanuginosa Nutt. XIII. 2. 360
Cladestina Twiss. XI. 40 Lam. XI. 40
penduliflora Lam. XI. 41
rectiflora Lam. XI. 40
Clarisia Abat. XIII. 2. 229
volubilis Abat. XIII. 2. 230
Clavija R. & Pav. VIII. 147 670
Hookeri DC. fil. VIII. 148
lanceifolia Desf. VIII. 148
longifolia R. & Pav. VIII. 148
macrocarpa R. & Pav. VIII. 148
ornata D. Don VIII. 147 670
β subintegra DC. fil. VIII. 148
γ coriacea - - - - -
pendula R. & Pav. VIII. 148
spathulata Hook. VIII. 148
spathulata R. & Pav. VIII. 148
undulata D. Don VIII. 147
spec. R. & Pav. VIII. 147
CLAVIJEAE DC. fil. VIII. 145
Claytonia W. IX. 71
memorosa W. h. IX. 72
Cleiosantha Dene XIII. 1. 721 (Plan-
 tago)
Cleochroma Miers XIII. 1. 489
calycina Miers XIII. 1. 491
grandiflora Miers XIII. 1. 491
macrocalyx Miers XIII. 1. 491
Cleonia L. XII. 407 411
lusitana L. XII. 411
Clermontia Gaudich. VII. 344
grandiflora Gaudich. VII. 342
Kakeana Meyen VII. 342
oblongifolia Gaudich. VII. 342
persicaefolia Gaudich. VII. 342
Clerodendron L. XI. 627 658
acuminatum Wall. XI. 662
angustifolium Spr. XI. 660
attenuatum R. Br. XI. 671
aurantium G. Don XI. 673
Blumeianum Schauer XI. 669
brachyanthum Schauer XI. 668
bracteatum Wall. XI. 665
Buchananii Walp. XI. 672
Bungei Steud. XI. 672
buxifolium Spr. XI. 660
calamitosum L. XI. 663
canescens Wall. XI. 665
capense Eckl. & Zeyh. XI. 661
capitatum Schum. & Thonn. XI. 673
capsulare Blanco XI. 674
castaneifolium Hook. & Arn. XI. 672

- Clethra Gaertn.* VII. 588 L. VII. 588
acuminata Mx. VII. 589
alnifolia Ait. VII. 588
alnifolia L. VII. 588
alnifolia Walt. VII. 588
alnifolia β *pubescens* Ait. VII. 588
alnifolia var. *tomentosa* Mx. VII. 588
angustifolia Dc. VII. 589
arborea Ait. VII. 589
bicolor H. B. & Kth. VII. 589
brasiliensis Cham. & Schlecht. VII. 590
dentata Ait. VII. 588
divaricata Lois. VII. 590
fagifolia H. B. & Kth. VII. 589
ferruginea R. & Pav. VII. 589
fimbriata H. B. & Kth. VII. 590
glauca hortul. VII. 588
incana Pers. VII. 588
integrifolia Moc. VII. 590
macrostachya Lois. VII. 589
mexicana Dc. VII. 590
mollis Bert. h. VII. 590
montana Bartr. VII. 589
nervosa Lois. VII. 590
obovata R. & Pav. VII. 589
ovalifolia Moc. VII. 590
paniculata Ait. VII. 589
pubescens W. VII. 588
revoluta R. & Pav. VII. 590
scabra Lois. VII. 590
scabra Pers. VII. 588
tinifolia Sw. VII. 589
tomentosa Lam. VII. 588
Clinacanthus Nees XI. 464 511
angustus Nees XI. 511
Burmanni Nees XI. 511
Clinopodium Bth. XII. 232 (Calamintha)
Clinopodium L. Auct. XII. 226 232
Spenn. XII. 226
aegyptiacum Lam. XII. 233
albidum Vell. XII. 234 90
asiaticum Lour. XII. 234
atropurpureum hortul. XII. 233
capitatum Sw. XII. 234 107
carolinianum Mill. XII. 234
Chamaedrys Vahl XII. 234 85
fruticosum Forsk. XII. 234 522
humile Mill. XII. 234
incanum L. XII. 234 187
longicaule Bth. XII. 234
martinicense Jacq. XII. 234 533
organifolium Labill. XII. 234 214
Clinopodium
plumosum Sieb. XII. 233
repens Vell. XII. 234 84
repens α Wall. XII. 233
repens β Bth. XII. 233
rugosum L. XII. 235 107 110
variegatum hortul. XII. 233
vulgare L. XII. 233
vulgare Thbg XII. 233
Clintonia Dougl. VII. 347 Cham. VII. 348 G. Don VII. 348
Bergiana G. Don VII. 347 348
corymbosa Dc. fl. VII. 347
elegans Lindl. VII. 347
pulchella Lindl. VII. 347
pusilla G. Don VII. 347
CLINTONIEAE Presl VII. 347
CLINTONIEAE Presl VII. 348
Ctiocarpus Miers XIII. 1. 673
Gardneri Miers XIII. 1. 674
Clistax Mart. XI. 49 61
brasiliensis Mart. XI. 62
speciosus Nees XI. 62 721
Cobaea Cav. IX. 322
lutea D. Don IX. 322
macrostoma Pav. IX. 322
scandens Cav. IX. 322
stipularis Bth. IX. 322
COBAEACEAE Don IX. 302
Cobamba Blanco X. 586
Coccosperma Bth. VII. 711 (Salaxis)
Coccosperma Klotzsch VII. 710 711
Forbestianum Klotzsch VII. 711
rugosum Klotzsch VII. 711
Cochliospermum Reich. X. 485
Cochliospermum Lag. XIII. 2. 155 159
Cavanillesii XIII. 2. 165
Clemente Lag. XIII. 2. 160
fruticosum Lag. XIII. 2. 157
hispanicum Lag. XIII. 2. 158
salsum Lag. XIII. 2. 161
Codaga-Pala Rheed. VIII. 414
Codochonia Dun. XIII. 1. 6 482
solanoides Dun. XIII. 1. 482
Codon Royen X. 588 179
aculeatum Gaertn. X. 589
Royeni L. X. 589
Codonacanthus Nees XI. 99 103
acuminatus Nees XI. 103
pauciflorus Nees XI. 103
Codonanthe Mart. Dc. VII. 540 (Hypocyrtia)
Codonanthe Bth. VII. 707 Klotzsch VII. 707
discolor Bth. VII. 708

- Codonanthemum**
parviflorum Klotzsch VII. 708
puberulum Klotzsch VII. 707
tenuis Bth. VII. 708
- Codonanthus** G. Don IX. 37
africana G. Don IX. 37
- Codonia** Spr. VII. 422 424
- Codonocarpus** A. Cunn. XIII. 2. 5
 39
australis A. Cunn. XIII. 2. 39
- Codonophora** Lindl. VII. 524
lanceolata Lindl. VII. 524
- Codonopsis** Wall. VII. 423 424 Dc. fil.
 VII. 424 G. Don VII. 424
ovata Bth. VII. 424 425
parviflora Wall. VII. 423
purpurea Wall. VII. 424 425
rotundifolia Bth. VII. 424 425
thalictrifolida Wall. VII. 424 425
truncata Wall. VII. 423
viridis Wall. VII. 425
- Codonostigma** Klotzsch VII. 709
Erinus Klotzsch VII. 709
- Codylis** Raf. XIII. 1. 556
- Coelanthus** (Coilanthus) Borkh. IX. 86
Ren. Griseb. IX. 116 (Gentiana)
asclepiadea Don. IX. 112
biloba Don IX. 87
Burseri Don IX. 116
glauca Don IX. 111
Mocini Don IX. 112
pannonica Don IX. 117.
punctata Don IX. 117
purpurea Borkh. IX. 116
Sessaet Don IX. 112
- Coeloma** Dc. IX. 556 (Heliophyllum)
- COELOSTYLEAE** Endl. IX. 2
- Coelostylis** Torr. & Gr. IX. 3
loganoides Torr. & Gr. IX. 4
texana Torr. & Gr. IX. 5
- Coelotheca** Dc. fil. VII. 421 (Micro-
 codon)
- Coilosperma** Raf. XIII. 2. 236
- Coilostigma** Bth. VII. 708 Klotzsch
 VII. 708
- Dregeanum* Klotzsch VII. 708
glabrum Bth. VII. 708
puberulum Bth. VII. 708
tenuifolium Klotzsch VII. 708
Zeyherianum Klotzsch VII. 708
- Coldenia** L. IX. 558 Pers. IX.
 558
canescens Dc. IX. 559
dichotoma Lam. IX. 559
Dombeyana Juss. IX. 559
procumbens L. IX. 558
- Colea** Boj. IX. 240
cauliflora Dc. IX. 241
Chapelieri Dc. IX. 242
Commersonii Dc. IX. 242
decora Boj. IX. 241
floribunda Boj. IX. 241 240
involutrata Boj. IX. 242
mauritanica Boj. IX. 241
nitida Dc. IX. 242
obtusifolia Dc. IX. 241
ramiflora Dc. IX. 241
Sieberi Dc. fil. IX. 240
Telfairiae Boj. IX. 242 209
tetragona Dc. IX. 242
- COLEAE** Boj. IX. 240
- Colebrookia** Sm. XII. 149 158
 (rectius Colebrookea XII. 698)
oppositifolia Sm. XII. 158 698
ternifolia Roxb. XII. 159
Coleoides Bth. XII. 63 (Plectranthus)
- Coletta** Veedla Rheed. XI. 238
- Coleus** Lam. XII. 31 70
acuminatus Bth. XII. 73
africanus Bth. XII. 74
amboinicus Lour. XII. 72
arabicus Bth. XII. 79
aromaticus Bth. XII. 72
aromaticus bot. reg. XII. 72
atropurpureus Bth. XII. 74
β densiflorus - -
γ javanicus - -
barbatus Bth. XII. 71
Benthamianus Arn. XII. 77
bicolor Bth. XII. 75
Blancoi Bth. XII. 79
Blumei Bth. XII. 75
Bojeri Bth. XII. 72
carnosus Hassk. XII. 79
crassifolius Bth. XII. 72
fruticosus Wight XII. 78
galeatus Bth. XII. 76
glabratus Bth. XII. 79
grandifolius Bth. XII. 73
grandifolius Blanco XII. 79
Heynii Bth. XII. 71
inflatus Bth. XII. 78
ingratus Bth. XII. 73
laciniatus Bth. XII. 76
lanuginosus Hochst. XII. 79
latifolius Hochst. XII. 74
leptostachys Bth. XII. 77
Macraei Bth. XII. 77
β macrophyllus - -
γ hispidus - -
macrophyllus Bth. XII. 75
β concolor - -

Coleus

- macrostachys* Bth. XII. 76
malabaricus Bth. XII. 76
mollis Bth. XII. 77
multiflorus Bth. XII. 75
ovatus Bth. XII. 76
paniculatus Bth. XII. 79
parviflorus Bth. XII. 72
Persoonii Bth. XII. 74
pumilus Bth. XII. 78
rugosus Bth. XII. 80 65
scutellarioides Bth. XII. 73
secundiflorus Bth. XII. 75
spicatus Bth. XII. 71
suborbicularis Zoll. & Mor. XII. 79

Suganda Blanco XII. 71
tuberosus Bth. XII. 79
urticifolius Bth. XII. 78
Walkeri Bth. XII. 77
Wightii Bth. XII. 78
Zatarhendi Bth. XII. 71
Colignonia Endl. XIII. 2. 439
parviflora Chois. XIII. 2. 439
scandens Bth. XIII. 2. 439
Collema Anders. VII. 512
Collinsia Nutt. X. 299 317
bartsiaefolia Bth. X. 318
bicolor Bth. X. 318
grandiflora Dougl. X. 318
heterophylla Grah. X. 318
minima Nutt. X. 318
parviflora Dougl. X. 318
β sparsiflora Bth. X. 319
sparsiflora Fisch. & Mey. X. 319
tenella Bth. X. 593
verna Nutt. X. 318
violacea Nutt. X. 318
Collinsonia L. XII. 151 252
anisata bot. mag. XII. 254
anisata Pursh XII. 253
β major - - 254
canadensis L. XII. 252
cuneata Wender. XII. 253
decussata Moench XII. 253
ovalis Pursh XII. 253
praecox Walt. XII. 253
punctata Ell. XII. 253
scabra Pers. XII. 253
scabriuscula Ait. XII. 253
β puberula XII. 253
serotina Walt. XII. 253
tuberosa Mx. XII. 253
verticillata Baldu. XII. 253
Collomia Nutt. IX. 307
Cavanillesiana G. Don IX. 308 314

Collomia

- Cavanillesii* Hook. & Arn. IX. 308

coccinea Lehm. IX. 308
β parviflora Bth. - -
gilioides Bth. IX. 308
glutinosa Bth. IX. 308
gracilis Dougl. IX. 308
β andicola Bth. IX. 308
grandiflora Dougl. IX. 308
β tenuiflora Bth. - -
heterophylla Dougl. IX. 309
lateritia Don IX. 308
linearis Nutt. IX. 308
Navarretia G. Don IX. 309
nudicaulis Hook. & Arn. IX. 307
Collomioides Endl. IX. 310 (Gilia)
Collophora Mart. VIII. 322
utilis Mart. VIII. 322
Colobandra Bartl. XII. 565 566
canescens Bartl. XII. 566
lanata Bartl. XII. 566
mollis Bartl. XII. 566
platyphylla Bartl. XII. 566
robusta Bartl. XII. 566
subvillosa Bartl. XII. 566
Coloboma Dc. X. 126 (Eritrichium)
Colpias E. Mey. X. 249 259
mollis E. Mey. X. 260
Colquhounia Wall. XII. 408 457
coccinea Wall. XII. 457
β parviflora - -
elegans Wall. XII. 457
vestita Wall. XII. 457
Colsmannia Lehm. X. 67
flava Lehm. X. 67
Columella Vahl VII. 549 Vell. XIII. 2. 440
rustica Vell. XIII. 2. 445
Columellia R. & Pav. VII. 549 Lour. VII. 549 Jacq. VII. 549 Arrab. VII. 549
arborescens Pers. VII. 549
frutescens Pers. VII. 549
oblonga R. & Pav. VII. 549
obovata R. & Pav. VII. 549
sericea H. B. & Kth. VII. 549
COLUMELLIACEAE Lindl. VII. 549
COLUMELLIACEAE D. Don VII. 549
Columnea Plum. VII. 541 Auct. VII. 585 Roxb. VII. 541
anisophylla Dc. VII. 542
balsamica Roxb. VII. 543 X. 389
cochinchinensis Lour. VII. 543
erecta Lam. VII. 543 536

Columnea

- heterophylla* Roxb. VII. 543 X. 390
- hirsuta* Sw. VII. 542
- hispida* Sw. VII. 542
- longifolia* Lam. VII. 563 X. 408
- minuta* Roxb. VII. 543 X. 414
- ovata* Cav. VII. 542
- rotundifolia* Salisb. VII. 542
- rutilans* Sw. VII. 542
- scabrosa* Soland. IX. 277
- scandens* L. VII. 542
- Schicdeana* Schlecht. VII. 542
- stellata* Lour. VII. 543
- tomentosa* Roxb. VII. 543 X. 375
- trifoliata* Link VII. 542 X. 382
- villosa* W. VII. 542
- violacea* Jacq. fil. X. 382
- Colis Jovis* Besl. XII. 276
- Comacephalus* Klotzsch VII. 702
- incurvus* Klotzsch VII. 702
- Comarostaphylis* Zucc. VII. 584
- arguta* Zucc. VII. 585
- Cometes* L. IX. 365 Burm. XIII. 2. 424
- Commarin* XIII. 1. 420
- Conandron* Sieb. & Zucc. IX. 273 X. 586
- ramondioides* Sieb. & Zucc. IX. 273
- Conanthus* Dc. fil. IX. 295 (Euto-ca)
- Conchophyllum* Blum. VIII. 630
- imbricatum* Blum. VIII. 631 633
- Condalia* Höll VIII. 105
- coriacea* Höll VIII. 106
- Condylocarpon* Desf. VIII. 380
- guyanense* Desf. VIII. 381
- isthmicum* Dc. fil. VIII. 381
- Conessi* Cortex VIII. 413
- Congea* Roxb. XI. 621 623
- azurea* Wall. XI. 624
- barbata* Wall. XI. 624 623
- ferruginea* Wall. XI. 624 623
- Jackiana* Wall. XI. 624 622
- paniculata* Wall. XI. 624 623
- pentandra* Wall. XI. 624 622
- tomentosa* Roxb. XI. 623 624
- α latifolia* - - 624
- β oblongifolia* - - -
- unguiculata* Wall. XI. 624 623
- Connarus santaloides* Vahl VIII. 143
- Conobea* Aubl. X. 342 390
- alata* Grah. X. 391 335
- aquatica* Aubl. X. 390

Conobea

- borealis* Spr. X. 391 403
- indica* Spr. X. 391 390
- multifida* Bth. X. 391
- ovata hortul.* X. 391 383
- pumila* Spr. X. 391 383
- punctata* Nees & Mart. X. 391
- scoparioides* Bth. X. 391
- vandellioides* Bth. X. 391 595
- verticillaris* Spr. X. 391 383
- viscosa* Schrank X. 391 383
- Conocalpis umbellata* Boj. VIII. 621
- Conomitra* Fenzl VIII. 554
- linearis* Fenzl VIII. 555
- Conomorpha* Dc. fil. VIII. 113
- guyanensis* Dc. fil. VIII. 114
- laxiflora* Dc. VIII. 114
- macrophylla* Mart. VIII. 113
- oblongifolia* Dc. fil. VIII. 113
- peruviana* Dc. fil. VIII. 113
- Conopharyngia* G. Don VIII. 377
- longifolia* G. Don VIII. 378
- retusa* G. Don VIII. 378
- Conopholis* Wallr. XI. 3 14
- americana* Wallr. XI. 15
- Conostephium* Bth. VII. 739
- pendulum* Bth. VII. 739
- Conostylus* Pohl VIII. 113
- Conradia* Mart. VII. 525 Nutt. X. 513
- calycina* Mart. VII. 525
- cassioides* Pers. X. 511
- Craniolaria* Mart. VII. 525
- cuneifolia* Dc. VII. 526
- exserta* Mart. VII. 525
- fuchsioides* Nutt. X. 513
- humilis* Mart. VII. 526
- pedunculosa* Dc. VII. 525
- pumila* Mart. VII. 526
- scabra* Mart. VII. 526
- Sloanei* Dc. VII. 526
- ventricosa* Mart. VII. 525
- β angustior* Dc. - -
- CONRADIEAE** G. Don VII. 523
- CONTORTAE** Spr. VIII. 144
- Contracolevra* XI. 654
- CONVOLVULACEAE** Auct. X. 179
- CONVOLVULACEAE** Vent. IX. 323
- CONVOLVULAE** Bartl. Reich. Wall. IX. 463
- CONVOLVULEAE** Chois. IX. 325 335
- CONVOLVULI** Juss. IX. 323
- Convolvuloides* Moench IX. 341

Convolvuloides

- elongata* Moench IX. 377
- leucospermos* Moench IX. 341
- palmata* Moench IX. 363
- pilosa* Moench IX. 344
- purpurea* Moench IX. 341
- triloba* Moench IX. 343
- Convolvulus** L. IX. 399 Roxb. IX. 435 Auct. IX. 325 328 335 337 341 345 346 347 396 399 429 433 435 Thbg IX. 451
- abruptus* Spr. IX. 417 370
- abutiloides* H. B. & Kth. IX. 417 375
- acaulis* herb. mus. Paris. IX. 406
- acetosaefolius* Turcz. IX. 413
- acetosaefolius* Vahl IX. 417 338
- acetosellaefolius* Desr. IX. 417 383
- aculeatus* Dietr. IX. 417 345
- acuminatus* Vahl IX. 417 343
- acutangulus* Spr. IX. 417 335
- Adansonii* Desr. IX. 417 349
- adpressus* Wall. IX. 418 334
- aegypticus* Vest. IX. 410
- affinis* &c. Loeffl. IX. 418 449
- affinis* Sm. IX. 416
- africanus* Nick. IX. 418 342
- aggregatus* Lour. IX. 418 363
- agrestis* Mart. IX. 405
- agrostopolis* Vell. IX. 418 439
- alatus* Hamilt. IX. 418 360
- alatus* Spr. IX. 418 369
- albiflorus* Vest IX. 416
- albivenius* bot. reg. IX. 418 379
- albus* Onom. h. Ticin. IX. 416
- alceifolius* Drege IX. 410
- alceifolius* Lam. IX. 410
- alsinoides* Kniph. IX. 418 447
- althaeoides* bot. mag. IX. 409
- althaeoides* L. IX. 409
 - β nanus Chois. - - -
 - γ hirsutus - - -
 - δ ferrugineus - - -
 - ϵ sericeus - - -
 - ζ argyreus - - -
 - η pedatus - - -
- althaeoides* Thbg IX. 410
- althaeoides* β hastatus Nutt. IX. 412
- altissimus* Spr. IX. 418 347
- amblicalyx* Steud. IX. 412
- americanus* &c. Pluk. IX. 377
- americanus vulgaris* Pluk. IX. 377
- Ammanni* Desr. IX. 402
- ampelopsifolius* Schlecht. IX. 418 340

Convolvulus

- ampliatus* h. brit. mus. IX. 418 361
- amplus* Wall. IX. 418 331
- ampullaceus* Vahl IX. 418 348
- anceps* L. IX. 418 360
- angularis* L. IX. 418 361
- angulatus* Salzm. IX. 418 379
- angulatus* Spr. IX. 418 336
- angustifolius* Desr. IX. 418 354
- angustissimo folio* Pluk. IX. 407
- angustissimus* R. B. IX. 412
- aphyllus* Viv. IX. 418 339
- apocynoides* Schlecht. IX. 418 397
- aquaticus* Walt. IX. 418 450
- arborescens* W. IX. 418 358
- arenarius* Vahl IX. 418 338
- argenteus* Desr. IX. 401
- argyreus* Dc. IX. 409
- argyrophyllus* Hoffmans. IX. 409
- argyrophyllus* Wall. IX. 418 331
- aristolochiaefolius* H. B. & Kth. IX. 418 378
- aristolochiaefolius* Mill. IX. 418 377
- armatus* Delil. IX. 400
- arvensis* L. IX. 406
 - β pumilus Chois. IX. 406
 - γ obtusifolius - - -
 - δ crassifolius - - -
 - ϵ biflorus - - -
 - ζ multiflorus - - 407
 - η linearifolius - - -
 - θ parvifolius - - -
 - ι auriculatus - - -
 - κ villosus - - -
- arvensis* &c. Buxb. IX. 406
- asarifolius* Desr. IX. 418 350
- asarifolius* Sal. IX. 418 433
- ascendens* Steud. IX. 400
- asper* Wall. IX. 418 346
- atriplicifolius* Poir. IX. 407
- atropurpureus* Wall. IX. 418 366
- aturensis* H. B. & Kth. IX. 418 367
- Aucheri** Chois. IX. 402
- aureus* Dietr. IX. 418 397
- aureus* Thbg IX. 416
- auriculatus* Desr. IX. 407
- auritus* W. IX. 415
- azureus* Rich. IX. 418 397
- babylonicus* Ten. IX. 416
- barbatus* Wall. IX. 418 366
- barbiger* Wall. IX. 418 332
- Batatas* L. IX. 418 338
- Batatilla* H. B. & Kth. IX. 418 358

Convolvulus
bahiniaefolius Sal. IX. 418 349
Beladensis Spr. IX. 418 350
Bella Spr. IX. 418 386
Benthami Wall. IX. 418 435
Besseri Spr. IX. 403
betoniifolius Mill. IX. 408
bicolor Desr. IX. 418 364
bicolor Vahl IX. 418 435
bicuspidatus Fisch. IX. 415
bifidus Vahl IX. 418 371
bifidus Vell. IX. 430
biflorus Forsk. IX. 415
biflorus L. IX. 418 431
bignonioides Spr. IX. 418 381
bilobatus Roxb. IX. 419 349
binctariferus Roxb. 419 348
Blanchetii Steud. IX. 419 398
blandus Roxb. IX. 419 371
Blumei Dietr. IX. 419 354
Boerhaavii h. Napol. IX. 416
bogotensis W. IX. 419 341
Boissieri Steud. IX. 403
bona nox Spr. IX. 419 345
bonariensis Cav. IX. 411
Bonplandianus R. & Schult. IX. 419
bracteatus Bert. IX. 419 359
bracteatus Vahl IX. 419 435
brasilianus L. IX. 419 349
breviacuminatus Mart. IX. 409
bretiflorus Spr. IX. 419 359
Brownei Spr. p. 590 IX. 419 385
Brownei Spr. p. 612 IX. 419 354
bryoniaefolius Sal. IX. 419 363
bryoniaefolius W. IX. 409
buzatinus Lour. IX. 419 360
Burmanni Choisy. IX. 405
caespitosus Roxb. IX. 420 435
cairicus L. IX. 419 386
californicus Choisy. IX. 405
caliginosus Koen. IX. 419 371
calycinus Drege. IX. 408
calycinus H. B. & Kth. IX. 419 339
calycinus Roxb. IX. 419 429
calystegioides Choisy. IX. 413
campanulatus Spr. IX. 419 360
campestris Vell. IX. 419 352
canariensis L. IX. 413
candicans R. & Schult. IX. 419 326
candicans Roth IX. 419 326
candicans Soland. IX. 419 381
canescens H. B. & Kth. IX. 419 397

Convolvulus
canescens fl. corayr. IX. 419
canescens Roth IX. 419 333
Cantabrica Jacq. IX. 402
Cantabrica L. IX. 402
β subsericea Choisy. IX. 402
capensis Burm. IX. 410
capensis W. IX. 407
capillaceus H. B. & Kth. IX. 419 353
capitatus Cav. IX. 401
capitatus Desr. IX. 419 365
capitatus Raf. IX. 419 366
capitatus Vahl IX. 419 332 402
capitellatus Hamilt. IX. 419 365
capitiflorus Poir. IX. 419 332
caracasanus W. IX. 419 377
carneus Spr. IX. 419 374
carneus Spr. IX. 419 349
carolinus L. IX. 419 382
Catesbaei Spr. IX. 419 434
catharticus Blanco IX. 419 338
cephalanthus Wall. IX. 419 348
chenopodioides Desr. IX. 409
Cherleri Agardh IX. 407
chilensis Pers. IX. 411
chinensis Ker IX. 406
Choisyanus Wall. IX. 419 329
cholulensis Spr. IX. 419 335
chryseides Spr. IX. 419 362
chrysorhizus Soland. IX. 419 359
ciliatus Roth IX. 406
ciliatus Vahl IX. 419 366
ciliolatus Mx. IX. 420 359
cinerascens Spr. IX. 420 352
circinnatus W. IX. 420 373
cirrhosus R. Br. IX. 416
cissoides Vahl IX. 420 339
Clappertonii Spr. IX. 420 349
clavatus Pav. IX. 346
Cneorum Habl. IX. 401
Cneorum Forsk. IX. 400
Cneorum L. IX. 401
Cneorum β Gouan. IX. 403
coccineus Spr. IX. 420 335
coccineus &c. Burm. IX. 388
coelestis Forst. IX. 420 343
coeruleus Mill. IX. 343
coeruleus Schum. IX. 420 357
coeruleus Spr. IX. 420 343
commatophyllus Steud. IX. 420 354
compactus Boiss. IX. 403
congestus R. Br. IX. 416
congestus Spr. IX. 420 369
contortus Vell. IX. 420 362

Convolvulus

- copticus* L. IX. 420 384
cordatifolius Vell. IX. 420 338
cordifolius Bacle IX. 381
cordifolius Juss. h. IX. 412
cordifolius Salm. IX. 380
cordifolius Thbg IX. 413
coriaceus h. brit. mus. IX. 420 385

Corrijuela Steud. IX. 416
corsicus R. & Schult. IX. 406
corymbosus Forst. IX. 413
corymbosus L. IX. 420 350
costatus Meyen IX. 416 420
crassipes Kze IX. 420 433
crenatifolius R. & Pav. IX. 408
crenatus Jacq. IX. 409
crenatus β Lam. IX. 409
crinitus Desr. IX. 420 365
crispatulus Wall. IX. 360
crispus Thbg IX. 410
cumanensis H. B. & Kth. IX. 420 373

cuneatus W. IX. 420 330
cuspidatus W. IX. 416
cymosus Desr. IX. 420 371
cymosus R. & Pav. IX. 420 377
cymosus R. & Schult. IX. 420 351
cymosus β Desr. IX. 371
cynanchifolius W. IX. 420 342
dahuricus bot. mag. IX. 420 433

dasycephalus Pall. IX. 401
dasyspermus Spr. IX. 420 386
decumbens Ort. IX. 406
demissus Chois. IX. 404
densiflorus Hook. IX. 420 375
dentatus Blanco IX. 420 389
dentatus Vahl IX. 420 382
denticulatus Desr. IX. 420 379
denticulatus Spr. IX. 420 354
denticulatus W. IX. 415
deserti Hochst. & Steud. IX. 402
dianthoides Kar. & Kir. IX. 402
dianthus Gmel. IX. 415
dichrous R. & Schult. IX. 421 364

digitatus Roxb. IX. 420 386
digitatus Spr. IX. 420 389
digitatus Wall. IX. 420 339
Dillenii Desr. IX. 420 343
discolor H. B. & Kth. IX. 420 374

dissectus Cav. IX. 411
dissectus L. IX. 420 362
distillatorius Blanco IX. 416

Convolvulus

- diversifolius* Kze IX. 411
diversifolius Schum. Vahl IX. 420 372

diversifolius Spr. IX. 420 363
divisus Vell. IX. 420 398
domingensis Desr. IX. 420 372
domingensis Spr. IX. 420 385
Dorychnium L. IX. 403
Dregeanus Chois. IX. 411
Dryandri Spr. IX. 414
dumetorum H. B. & Kth. IX. 420 378

ebracteatus Desr. IX. 421 377
echioides Hochst. IX. 421 332
edulis Thbg IX. 421 338
elegans Wall. IX. 421 439
elegantissimus Mill. IX. 410
ellipticus Spr. IX. 421 330
elongatus Sal. IX. 412
elongatus W. IX. 407
emarginatus Link IX. 415
emarginatus Vahl IX. 421 431
equitans Bth. IX. 409
erectus Spr. IX. 421 355
erianthus W. IX. 415
erinaceus Eichw. IX. 404
eriocarpus Spr. IX. 421 369
eriocaulos W. IX. 421 341
eriospermus Desr. IX. 421 347
erosus Desr. IX. 409
erubescens bot. mag. IX. 412
 β angustissimus Chois. - -
 β dilatatus - -
erythrocarpus Wall. IX. 421 331
esculentus Sal. Spr. IX. 421 338
essequibensis Spr. IX. 421 380
evolulooides Desf. IX. 406
excisus Zp. IX. 421 351
Falkia Jacq. IX. 410
Falkia Thbg IX. 421 451
farinosus L. IX. 412
fastigiatus Roxb. IX. 421 380
fatmensis Kze IX. 411
ferrugineus Steud. IX. 421 396
ferrugineus Vahl IX. 421 373
filicaulis Vahl IX. 421 354
filifolius Hook. & Arn. IX. 421
filiformis Desr. IX. 421 347
filiformis Thbg IX. 421 354
firmus Spr. IX. 421 355
flagelliformis Roxb. IX. 421 350
flavus Sal. IX. 421 377
flavus W. IX. 415
flexuosus Buch IX. 409
flexuosus Spr. IX. 421 367

Convolvulus

- floribundus* H. B. & Kth. IX. 404
floridus L. IX. 404
formosus Gmel. IX. 421 372
Forskahlei Spr. IX. 421 351
Forskahlii DeKl. IX. 400
Frankeanus Schlecht. IX. 421 398
frondosus W. IX. 414
frutescens Mill. IX. 421 362
fruticosus Pall IX. 400
fruticulosus Desr. IX. 414
fugacissimus Hochst. IX. 421 449
fulgens Wall. IX. 421 329
galaticus Rostan IX. 408
gangeticus L. IX. 421 351
gangeticus Roxb. IX. 421 325
gemellus Burm. IX. 421 380
gemellus Vahl IX. 421 370
geniculatus Lehmann IX. 412
Gerardi R. & Schult. IX. 403
giganteus Sibth. Mans. IX. 421 362
glaber Aubl. IX. 421 362
glaber h. mus. paris. IX. 421 362
glaber Mill. IX. 421
glandulifer Spr. IX. 421 341
glaucescens H. B. & Kth. IX. 421 378
glaucofolius Spr. IX. 412
glomeratus Choisy. IX. 401
glomeratus Thbg IX. 416
gonatodes Steud. IX. 421 370
Gortschakovii Schrenk IX. 401
gossypifolius H. B. & Kth. IX. 421 362
gracilis Sal. IX. 421 331
gracilis Spr. IX. 421 370
gramineus Spr. IX. 422 367
grandiflorus Desr. IX. 422 346
grandiflorus L. IX. 422 345
grandiflorus R. & Pav. IX. 434
guadalupensis Steud. IX. 422 339
guineensis Schum. IX. 422 365
guineensis Dietr. IX. 422 365
guyanensis Aubl. IX. 422 366
Hamiltonii Spr. IX. 422 388
Hardwickii Spr. IX. 422 429
hastatus Desr. IX. 422 354
hastatus Forsk. IX. 406
hastatus Sieb. IX. 412
hastatus Thbg IX. 407
β multiflorus Choisy. IX. 407
hastifolius Poir. IX. 406

Convolvulus

- hastigerus* Spr. IX. 422 336
havanensis Jacq. IX. 422 343
hederaceus L. IX. 422 343
hederaceus Mill. IX. 422 382
hederaefolius Sal. IX. 422 344
hederaefolius Spr. IX. 422 336
hepaticaeifolius W. IX. 422 383
hepaticifolius Spr. IX. 422 363
heptaphyllus Rottl. IX. 422 386
Hermanniae L'Herit IX. 408
β elongatus Choisy. - 409
heterophyllus Spr. IX. 422 344
Heynii Spr. IX. 422 333
hircinus cat. Parm. IX. 416
hirsutissimus Wall. IX. 422 332
hirsutus Roem. IX. 422 344
hirsutus Roxb. IX. 422 339
hirsutus Stev. IX. 408
hirsutus Ten. IX. 409
hirtus h. Madras. IX. 351
hirtus Mill. IX. 412
Hispaniolae Spr. IX. 422 385
hispidus Vahl IX. 422 366
holosericeus Belang. IX. 402
holosericeus MB. IX. 403 401
Hookerianus Dietr. IX. 422 389
humilis Jacq. IX. 406
humilis Sal. IX. 403
humistratus Walt. IX. 422 450
hypocrateriformis Desr. IX. 422 326
hypoleucus R. & Schult. IX. 422 326
Hytrix Vahl IX. 400
jacobaecus Sm. IX. 416
Jalapa L. IX. 422 338
jamaicensis Jacq. IX. 414
jamaicensis &c. Pluk. IX. 342
jamaicensis Spr. IX. 422 384
japonicus Thbg IX. 422 354
Jatiauca Pis. IX. 422 338
javanensis Garc. IX. 422 429
javanicus Garc. IX. 422 335
igneus Schrad. IX. 422 385
imbricatus Spr. IX. 423 333
Imperati Vahl IX. 422 338
incanus Vahl IX. 409
incarnatus Vahl IX. 422 361 382
incisus h. mus Paris. IX. 409
incisus Spr. IX. 422 352
incurvus Schum. IX. 422 349
indicus Mill. IX. 422 344
indicus &c. Moris IX. 338
indivisus Vell. IX. 422 335
inflatus Desr. IX. 422 434
in plantis obscuris Thbg IX. 422 388

Convolvulus

- insignis* Spr. IX. 423 339
insuavis Dietr. IX. 423 370
intermedius Lois. IX. 403
involutcratus bot. reg. IX. 423 435
involutcratus Spr. IX. 423 365
involutcratus W. IX. 423 373
Ipomaea Vell. IX. 423 383
italicus R. & Schult. IX. 409
kentrocaulos Steud. IX. 423 362
Kleinii Spr. IX. 423 371
lachnaeus Spr. IX. 423 369
lachnospermus Hochst. IX. 423 356
laciniatus Desr. IX. 411
laciniatus β Desr. IX. 411
lactescens Gron. IX. 423 433
lacunosus Spr. IX. 423 378
laetus Sal. IX. 423 433
taevicaulis W. IX. 423 372
laevis indicus Rumph IX. 359
laevis mas Rumph IX. 371
laevis minor Rumph IX. 371
lanatus Vahl IX. 400
laniger W IX. 415
lanuginosus Desr. IX. 401
 β *canescens* Chois. - - -
 γ *argenteus* - - -
lanuginosus Vahl IX. 413
lappathifolius Spr. IX. 423 383
lasianthus Cav. IX. 411
lasiospermus Vis. IX. 423 351
latiflorus Desr. IX. 423 345
laurifolius Roxb. IX. 423 330
leucanthus Desr. IX. 423 382
leucophyllus W. IX. 423 374
liberalis Lhotsk. IX. 423 355
lilacinus Dietr. IX. 423 369
Lindleyi Steud. IX. 423 343
linearifolius Mill. IX. 406
linearis Curt. IX. 401
linearis Dc. IX. 401
lineatus L. IX. 403
linifolius P. Browne IX. 423 449
linifolius Dietr. IX. 423 369
linifolius Hook. & Arn. IX. 389
littoralis L. IX. 423 338
longiflorus Spr. IX. 423 345
Lozéretii Don IX. 413
lucanus Ten. IX. 423 433
luteus polyanthos Plum. IX. 377
lycoides Wall. IX. 423 334
lymphaticus Vell. IX. 423 387
macranthus H. B. & Kth. IX. 423 358

Convolvulus

- macrocalyx* R. & Pav. IX. 423 362
macrocarpus L. IX. 423 361
macrocarpus Spr. IX. 423 362
macrorhizos L. IX. 423 388
macrorhizos Ell. IX. 423 338
macrorhizos Gray IX. 423 381
macrosolen Spr. IX. 423 345
macrospermus W. IX. 423 462
major polyanthos Sloan. IX. 372
major & c. Sloan. IX. 362
malabaricus L. IX. 423 331
malabaricus Roxb. IX. 423 371
Malcolmi Roxb. IX. 406
mammosus Lour. IX. 423 389
marginatus Desr. IX. 423 370
marginatus Spr. IX. 423 434
marinus Rumph IX. 423 349
marinus & c. Imper. IX. 338
marinus & c. Plum. IX. 338
maritimus Desr. IX. 423 349
maritimus Lam. IX. 423 433
maritimus & c. Gouan IX. 424 433
Martii Spr. IX. 424 430
martinicensis Jacq. IX. 424 430
Massoni Dietr. IX. 413
mataxocarpus Spr. IX. 415
matutinus Vest IX. 416
maximus Sloan. IX. 424 345
maximus Vahl IX. 424 370
mechoacan Vand. IX. 424 338
medium L. IX. 424 429
medium Lour. IX. 424 354
megalorhizos & c. Dill. IX. 381
melanostictes Schlecht. IX. 424 325
meonanthus Hoffm. & Link IX. 405
meslatanus Thbg IX. 416
Meyeri Spr. IX. 416
micranthus R. & Schult. IX. 414
micranthus W. IX. 416
microcalyx Pellet IX. 416
microphyllus Sieb. IX. 402
Millerianus R. & Schult. IX. 424 377
minimus Aubl. IX. 415
minimus Vitm. IX. 424 444
minor & c. Catesb. IX. 386
mollis Burm. IX. 424 331
mollis H. B. & Kth. IX. 424 342
mollissimus Pall. IX. 403
monospermus h. Parn. IX. 416
montevidensis Spr. IX. 415
mucronatus Forst. IX. 424 387

Convolvulus

- mucronifer Chois.* IX. 414
 β *multiflorus* - - -
multibracteatus Wall. IX. 424 333
multifidus Thbg IX. 410
multiflorus H. B. & Kth. IX. 424 372
multiflorus Bess. IX. 407
multiflorus Poit. IX. 424 367
multivalvis R. Br. IX. 413
munitus Wight IX. 424 339
muricatus L. IX. 424 345
mutabilis Sal. IX. 424 341
muticus Steud. IX. 424 346
Neei Spr. IX. 424 336
nemosus R. & Schult. IX. 424 339
nervosus Burm. IX. 424 328
nervosus Raf. IX. 416
nevisiensis Hamilt IX. 424 397
Nil L. IX. 424 343
nitidus Boiss. IX. 403
nitidus Desr. IX. 424 331
niveus &c. Plum. IX. 350
nodiflorus Desr. IX. 414
 β *deglabratus Chois.* IX. 414
nolanaeflorus Zp. IX. 424 357
nummularius Sloan. IX. 424 445
nummularius Vahl IX. 424 397
obdentatus Steud. IX. 415
obscurus L. IX. 424 370
obtectus Wall. IX. 424 326
obtusilobus Mx. IX. 424 338
obvallatus Spr. IX. 424 347
ocellatus Hook. IX. 404
ochraceus bot. reg. IX. 424 372
ochraceus Vahl IX. 424 380
osnotheroides L. IX. 358
officinalis Pellet. IX. 424 374
oleaefolius Desr. IX. 401
oleaefolius β Desr. IX. 401
operculatus Gomez IX. 424 361
orinocensis W. IX. 424 339
orizabensis Pellet. IX. 424 389
orizensis Rottl. IX. 424 333
Otites W. IX. 416
ovalifolius Vahl IX. 424 357
ovalifolius Vest IX. 424 367
ovatus Moench IX. 407
ovatus Reinw. IX. 424 332
pallidus Sal. IX. 413
pallidus Wall. IX. 424 330
palmatus Mill. IX. 424 340
palustris Cav. IX. 404

Convolvulus

- panduratus L.* IX. 425 381
panduratus Lour. IX. 425 389
paniculatus Blanco IX. 425 362
paniculatus L. IX. 425 339
pannifolius Ait. IX. 413
pannosus Spr. IX. 425 356
Papiria Spr. IX. 425 344
paradoxus Spr. IX. 425 434
parasiticus H. B. & Kth. IX. 425 373
pareiraefolius Bert. IX. 425 337
parviflorus Arn. IX. 416
parviflorus Desr. IX. 414
parviflorus Sal. IX. 407
parviflorus Vahl IX. 413
parvifolius Spr. IX. 425 357
patens Desr. IX. 425 450
pauciflorus W. IX. 425 380
paulistanus Silv. Mans. IX. 425 355
pedatus Forsk. IX. 410
pedatus Roxb. IX. 425 386
pellitus Ledeb. IX. 425 433
peltatus L. IX. 425 359
penangianus Wall. IX. 425 335
pendulus Gaspar. IX. 386
pendulus Silv. Mans. IX. 425 375
pendulus Spr. IX. 425 387
pennatifolius Sal. IX. 425 336
pennatus Desr. IX. 425 336
pentadactylis Wall. IX. 425 385
pentagonus Roxb. IX. 425 371
pentanthos Jacq. IX. 425 397
pentapetaloides L. IX. 406
pentaphyllus L. IX. 425 339
pentaphyllus Plum. IX. 425 340
pentaphyllus β L. IX. 425 340
perfoliatus Schum. IX. 425 365
persicus L. IX. 399
peruvianus Spr. IX. 425 343
pes caprae L. IX. 425 349
pes tigridis Spr. IX. 425 363
petiolaris H. B. & Kth. IX. 425 345
petraeus Lee IX. 413
phillomega Vell. IX. 425 376
phoeniceus Spr. IX. 425 336
Pickeringii Curt. IX. 425 450
pileatus Spr. IX. 425 365
piliferus Steud. IX. 416
pilosellaefolius Desr. IX. 406
pilosus R. Br. IX. 416
pilosus Roxb. IX. 425 364
pilosus Wickstr. IX. 425 339

Convolvulus

- pinnatifidus* H. B. & Kth. IX. 425
387
Pinto Vand. IX. 415
plantagineus Choisy. IX. 405
platamifolius Vahl IX. 425 380
platensis Spr. IX. 425 387
platycarpus Cav. IX. 425
platypeltis Zp. IX. 425 360
plebejus Spr. IX. 412
plicatus Desr. IX. 410
Plumerii Spr. IX. 414
pluricaulis Choisy. IX. 403
polyanthus Cham. & Schl. IX.
425 397
polycarpus H. B. & Kth. IX. 414
polyrhizos Silv. Mans. IX. 425 356
portoricensis Spr. IX. 425 342
pratensis Wall. IX. 426 435
procumbens Lund IX. 426 352
procumbens Pall. IX. 403
proliferus Vahl IX. 401
proliferus W. IX. 426 372
prostratus Forsk. IX. 406
prostratus Schm. IX. 406
pruinosis Steud. IX. 426 398
pseudo-cantabrica Schrenk IX.
402
pseudo-siculus Cav. IX. 407
 β multiflorus Choisy. - -
pseudo-Soldanella Mer. IX. 426
433
pterocarpus Bert. IX. 426 430
pterygocaulos Steud. IX. 426 381
pubescens Russel IX. 408
pubescens W. IX. 426 344
pubibundus bot reg. IX. 426 342
puellaris Thbg IX. 416
pulchellus H. B. & Kth. IX. 426
380
pulcherrimus Vell. IX. 426 345
pungens Kar. & Kir. IX. 401
pumiceus Silv. Mans. IX. 426 355
purpureus L. IX. 426 341
pyncanthus Hochst. IX. 426 365
Quamoclit L. IX. 426 336
quinatus Spr. IX. 426 385
quinqueflorus Vahl IX. 415
quinquefolius L. IX. 426 340
quinquelobus Vahl IX. 426 386
quinquepartitus Vahl IX. 426 367
racemosus Roth IX. 371
racemosus Spr. IX. 426 347
radicans Thbg IX. 415
ramosissimus Poir. IX. 426 377
Reinwardtianus Dietr. IX. 426 332

Convolvulus

- remotus* R. Br. IX. 412
reniformis h. Carl. IX. 416
reniformis Roxb. IX. 426 351
reniformis Spr. IX. 426 433
repandus Desr. IX. 426 347
repens L. IX. 426 433
repens Sw. IX. 426 338
repens W. IX. 426 349
reptans L. IX. 426 349
reticulatus Choisy. IX. 399
retusus Colla IX. 426 349
Retzia Steud. IX. 416
Rheedii Wall. IX. 426 431
rhyniospermus Hochst. IX. 405
riparius H. B. & Kth. IX. 426 339
Robertianus Spr. IX. 426 354
roseus H. B. & Kth. IX. 426 339
roseus Mill. IX. 426 380
rostratus Zp. IX. 426 349
Rothii Spr. IX. 426 371
Rottleri Spr. IX. 426 329
Rottlerianus Choisy. IX. 403
rotundifolius Schum. IX. 426 349
Roxburghii Wall. IX. 426 330
rubens Wall. IX. 426 371
ruber Vahl IX. 426 359
rubescens Poir. IX. 412
rubicundus Wall. IX. 426 333
rubro-coeruleus Dietr. IX. 426
runderarius H. B. & Kth. IX. 414
rufescens Choisy. IX. 408
rugosus Rottl. IX. 426 350
Ruizii Spr. IX. 426 344
rupestris Buch IX. 414
rupestris Pall. IX. 427 377
subatius Viv. IX. 407
sagittaeifolius Sal. IX. 406
sagittatus &c. Dill. IX. 378
sagittatus Thbg IX. 407
sagittifer H. B. & Kth. IX. 427
377
sagittifolius Fisch. IX. 407
sagittifolius Mx. IX. 427 372
sagittifolius Sibth. IX. 408
salicifolius Desr. IX. 427 431
Saltii Steud. IX. 416
salviaefolius Sieb. IX. 400
sanguineus Spr. IX. 427 336
sanguineus W. IX. 427 374
sarcocarpus Silv. Mans. IX. 361
saxatilis Sal. IX. 414
saxatilis Vahl IX. 401
Scammonia L. IX. 412
Scammonia Lour. IX. 413
Schiedeanus Dietr. IX. 427 375

Convolvulus

- Schottianus* Denh. IX. 427 345
scoparius L. IX. 404
 β *virgatus* Chois. IX. 404
scrobiculatus bot. reg. IX. 427
 384
secundus Desr. IX. 400
secundus R. & Pav. IX. 427 397
semidigynus Roxb. IX. 427 438
senegalensis Ten. IX. 427 384
Senegambiae Spr. IX. 427 351
septium L. IX. 427 433
septium var. *Poir.* IX. 427 434
septangularis Steud. IX. 427 338
septenatus Spr. IX. 427 389
Ser Spr. IX. 427 370
sericeus Burm. IX. 400
sericeus L. IX. 427 331
serotinus Dc. IX. 427 341
serpillifolius H. B. & Kth. IX.
 427 351
sessiliflorus Spr. IX. 427 366
setifer Spr. IX. 427 359
setosus Spr. IX. 427 381
Sherardi Pursh IX. 427 449
sibiricus L. IX. 427 377
Sibthorpii R. & Schult. IX. 408
siculus L. IX. 407
 β *major* Chois. IX. 407
sidaefolius H. B. & Kth. 427 372
simplex Pers. IX. 427 354
simplex Spr. IX. 427 357
simplex Thbg IX. 405
sinensis Desr. IX. 427 370
sinuatus Nees IX. 427 390
sinuatus Petit. IX. 427 338
Sloanei Spr. IX. 427 383
smilacifolius Sal. IX. 427 345
solanifolius Lowe IX. 413
solanifolius Spr. IX. 427 335
Soldanella Despr. IX. 345
Soldanella L. IX. 427 433
speciosus L. IX. 427 328
speciosus Wall. IX. 427 372
sphaerocephalus Roxb. IX. 427 366
sphaerostigma Cav. IX. 427 398
spicaefolius Desr. IX. 403
spinosus Burm. IX. 400
spinosus Desr. IX. 400
spinosus Eichw. IX. 400
spinosus Försk. IX. 400
spiralis W. h. IX. 414
spithameus L. IX. 427 434
splendens Horn. IX. 427 329
Sprengelii Chois. IX. 416
stachydifolius Chois. IX. 408

Convolvulus

- stans* H. B. & Kth. IX. 427 355
stans Mx. IX. 427 434
stellaris Sal. IX. 409
stellatus & C. Dill. IX. 412
stipulaceus Roxb. IX. 427 379
stipulatus Desr. IX. 427 384
stoloniferus Cyr. IX. 428 398
striatus Vahl IX. 428 370
strictus Lehm. IX. 406
strigosus Spr. IX. 428 332
suberosus W. IX. 414
sublobatus L. IX. 428 435
subpubescens Meyen IX. 411
subsericeus Schrenk IX. 402
subsessilis Steud. IX. 428 399
subviscidus Steud. IX. 416
subvolubilis Ledeb. IX. 428 433
suffruticosus Ait. IX. 413
suffruticosus Desf. IX. 402
suffultus H. B. & Kth. IX. 428 379
sulphureus Llav. & Lcx. IX. 428
 361
superbus H. B. & Kth. IX. 428
 373
sylvaticus W. & Kit. IX. 428 434
sylvestris W. IX. 428 434
tannifolius Klein IX. 428 366
tannifolius Mey. esseq. IX. 428 366
tenellus Lam. IX. 428 450
tenuiflorus Steud. IX. 428 398
tenuifolius Vahl IX. 428 385
tenuirostris Steud. IX. 428 380
tenuissimus Sibth. IX. 409
terminalis Sal. IX. 402
ternatus Spr. IX. 428 361
ternifolius Spr. IX. 428 353
terrestris L. IX. 402
thalassicus Steud. IX. 428 352
Thonningii Schum. IX. 428 363
Thunbergii Drege IX. 410
Thunbergii R. & Schult. IX. 410
tiliaceus W. IX. 428 376
tiliaefolius Desr. IX. 428 325
timorensis Dietr. IX. 428 435
tomentosus Chois. IX. 413
tomentosus L. IX. 428 342
Tournefortii Sieb. IX. 401
tragacanthoides Turcz. IX. 400
trichocalyx Schum. IX. 428 372
trichocarpus Spr. IX. 428 362
trichophorus Wall. IX. 428 369
trichosanthes Mx. IX. 428 450
trichotomus Dietr. IX. 428 332
tricolor L. IX. 405
 β *meonanthus* Chois. IX. 405

Convolvulus

- tricolor* β *Brot.* IX. 405
tridentatus L. IX. 428 353
trifidus H. B. & Kth. IX. 428 383

triflorus Pay. IX. 428 340
triflorus Vahl IX. 428 370
trilobus Desr. IX. 428 383
trilobus Thbg IX. 415
trinervis Thbg IX. 428
triqueter Vahl IX. 428 360
triqueter Vell. IX. 428 376
truncatus Vell. IX. 411
Tuba Schlecht. IX. 428 346
tuberculatus Desr. IX. 428 386
tuberifer Steud. IX. 428 338
tuberosus Spr. IX. 428 362
tuberosus Vell. IX. 428 338
Tuckeyanus Steud. IX. 416
tuguriorum Forst. IX. 428 433
Turpethum L. IX. 428 360
umbellatus L. IX. 429 377
undulatus Auch. IX. 400
undulatus Cav. IX. 405
uniflorus Desr. IX. 429 431
unilateralis R. & Schult. IX. 429 397

urbicus Salzm. IX. 429 350
urceolatus Spr. IX. 429 369
Vahlü R. & Schult. IX. 409
Vahlü Spr. IX. 415
valentinus Cav. IX. 402
valerianoides Blanco IX. 429 447
variabilis Schlecht. IX. 429 383
variabilis Weinm. IX. 411
variifolius Steud. IX. 343
varius Vell. IX. 429 338
velutinus Spr. IX. 429 369
venenatus Vest IX. 416
venosus Vahl IX. 429 384
ventricosus Bert. IX. 429 360
ventricosus Silv. Mans. IX. 429 374

venustus Spr. IX. 429 359
verrucipes Ten. IX. 429 377
verrucosus Dietr. IX. 429 369
versicolor Sal. IX. 405
verticillatus L. IX. 429 397
vestitus Wall. IX. 429 333
villosulus Dietr. IX. 416
villosus Pers. IX. 429 366
violaceus Spr. IX. 429 344
violaceus Vahl IX. 429 397
viscidus Roeb. IX. 429 353
vittifolius L. IX. 429 361
vittatus Zp. IX. 429 386

Convolvulus

- volubilis* Brouss. IX. 414
Wallichianus Spr. IX. 429 434
Wheleri Vahl IX. 429 372
Wightii Wall. IX. 429 364
Capaia Endl. IX. 228
Cordia Plum. IX. 471 L. IX. 471
Vahl Bruc. IX. 468 *Neck.* IX. 471 R. & Pav. IX. 471 R. & Schult. IX. 498
abyssinica Salt IX. 501 469
acuminata Wall. IX. 499
adnata Dc. IX. 493
africana Lam. IX. 501 469
alba R. & Schult. IX. 501 469
alliodora Cham. IX. 472
alnifolia Horn. IX. 499
alnifolia R. & Schult. IX. 495
ambigua Cham. IX. 497 483
amplifolia Dc. fl. IX. 484
anabaptista Cham. IX. 483
angustifolia R. & Schult. IX. 493
angustifolia Roeb. IX. 480
aspera Forst. IX. 499
asprima Dc. IX. 498
asperrima Spr. IX. 501
Aubletii Dc. IX. 490
bahiensis Dc. IX. 489
Banalo Blanco IX. 501
bantamensis Blum. IX. 481
Beureiria L. IX. 501
bicolor Dc. fl. IX. 485
bifurcata R. & Schult. IX. 484
Blanchetii Dc. IX. 477
Boissieri Dc. fl. IX. 478
Bonplandiana H. B. & Kth. IX. 497
Bonplandii R. & Schult. IX. 497
Bourreria L. IX. 506
brachypoda Dc. IX. 487
bracteata Dc. IX. 472
Brownei Dc. IX. 499
bullata L. IX. 496
 β angustata Dc. IX. 496
buxifolia Juss. IX. 485
callococca Aubl. IX. 475
callococca G. Don IX. 499
callococca L. IX. 499
callococca β Poir. IX. 500
calocephala Cham. IX. 497
calophylla Vahl IX. 486
calyptata Bert. IX. 469
calyptata Spr. IX. 501 469
campanulata Roeb. IX. 477
candida Vell. IX. 501
canescens H. B. & Kth. IX. 490
canescens W. IX. 491

Cordia

- caracasana* Dc. IX. 489
Cerdana R. & Schult. IX. 472
chamaedrifolia Rees IX. 499
chamaedryoides R. & Schult. IX. 499
Chamissoniana Steud. IX. 473
cinerascens Dc. IX. 492
copulata Steud. IX. 501
corchorifolia Dc. fl. IX. 496
cordata Steud. IX. 501
cordifolia H. B. & Kth. IX. 483
cordifolia Wall. IX. 501
coromandeliana Retz IX. 501 509
corylifolia W. IX. 493
crenata Delil. IX. 479
crenata R. & Schult. IX. 494
crenulata Dc. fl. IX. 492
crispiflora Dc. IX. 476
cujabensis Mans. & Lhotsk. IX. 473
cuneata Heyn. h. IX. 480
cuneiformis Dc. IX. 492
curassavica Gardn. IX. 490
curassavica R. & Schult. IX. 493
cylindristachya R. & Schult. IX. 490
dasycephala H. B. & Kth. IX. 497
decandra Hook. & Arn. IX. 478
dentata Spr. IX. 469
dentata Vahl IX. 501 469
dentata var. *Bth.* IX. 469
dichotoma Blanco IX. 501
dichotoma Forst. IX. 474 499
digynia Vell. IX. 501
Dillenii Spr. IX. 476
dioica Boj. IX. 481
dioica Thonn. IX. 480
discolor Cham. IX. 494
diospyrifolia Cham. IX. 488
divaricata H. B. & Kth. IX. 491
diversifolia Pav. IX. 474
dodecandra Dc. IX. 478
domestica Bout. IX. 481
domestica Roth IX. 479
domingensis Lam. IX. 500
dubiosa Blum. IX. 473
ecalyculata Vell. IX. 501
ehretioides Lam. IX. 500
elaegnoides Dc. IX. 474
elliptica Sw. IX. 483
exaltata Lam. IX. 484
exaltata Spr. IX. 484
excelsa Dc. fl. IX. 473
ferruginea R. & Schult. IX. 488
Finlaysoniana Wall. IX. 501

Cordia

- flavescens* Aubl. IX. 486
floribunda Spr. IX. 490
formicarum Hoffmanns. IX. 475
frondosa Schott IX. 500 473
gerascanthoides H. B. & Kth. IX. 472
Gerascanthus H. B. & Kth. IX. 472
Gerascanthus Jacq. IX. 472
 β subcanescens Dc. IX. 472
Gerascanthus domingensis Cham. IX. 472
glabra Cham. IX. 477
glabra L. IX. 499
glabra Mart. IX. 477
glabrata Dc. fl. IX. 473
globosa Andr. IX. 497
globosa H. B. & Kth. IX. 496
grandiflora H. B. & Kth. IX. 497
grandifolia Dc. IX. 475
grandis Cham. IX. 475
grandis Roxb. IX. 481
graveolens H. B. & Kth. IX. 491
guayaquilensis Dc. fl. IX. 496
guasumaefolia R. & Schult. IX. 494
guianensis R. & Schult. IX. 490
guineensis Thonn. IX. 480
hebecarpa Dc. IX. 488
hermanniaefolia Cham. IX. 494
 β calycina IX. 494
heterophylla R. & Schult. IX. 487
hexandra R. & Schult. IX. 477
hexandra W. h. IX. 477
hirsuta W. IX. 475
hispidiissima Dc. IX. 475
Humboldtii R. & Schult. IX. 490
hypoleuca Dc. IX. 472
incana Royle. IX. 501
indica Lam. IX. 500
insignis Cham. IX. 474
integrifolia R. & Schult. IX. 493
interrupta Dc. IX. 491
juglandifolia Jacq. IX. 476
laevigata Lam. IX. 486 503
laevis Jacq. IX. 476
lanata H. B. & Kth. IX. 489
lanceolata H. B. & Kth. IX. 496
lantanooides Spr. IX. 494
latifolia Cham. IX. 487
latifolia Roxb. IX. 478
Latora Hamilt. IX. 501
laxiflora H. B. & Kth. IX. 489
Leschenaultii Dc. IX. 482
lima R. & Schult. IX. 498
linearis Dc. fl. IX. 493

Cordia

- lineata* Desv. IX. 495
linifolia Cham. IX. 472
longifolia Dc. fil. IX. 495
Loureiri R. & Schult. IX. 500
lutea Lam. IX. 469
lutea Poir. IX. 469
macrocephala H. B. & Kth. IX. 497
macrophylla Bert. IX. 488
macrophylla Mill. IX. 486
macrophylla Vell. IX. 487
macrostachya R. & Schult. IX. 493
macrostachya Spr. IX. 490
magnoliaefolia Cham. IX. 488
mariquitensis H. B. & Kth. IX. 495

Martii Dc. IX. 471
martinicensis Link IX. 490
martinicensis R. & Schult. IX. 490
membranacea Dc. fil. IX. 484
micrantha Sw. IX. 483
microcephala W. IX. 500
microphylla R. & Schult. IX. 500
mirabiliflora Dc. IX. 499
β chamaedrifolia - -
mirabiloides R. & Schult. IX. 499
miranda Dc. IX. 475
mollis Steud. IX. 501
moluccana Roxb. IX. 481
monoica Boj. IX. 479
monoica Roxb. IX. 479
multispicata Cham. IX. 489 490
Muneco H. B. & Kth. IX. 486
Myxa Delil. IX. 479
Myxa Forsk. IX. 479
Myxa L. IX. 479
Myxa γ Poir. IX. 479
Myxa var. Vahl IX. 480
Neowediana Dc. IX. 498
nervosa Lam. IX. 484
nitida W. IX. 500
nodosa Lam. IX. 475
oaxacana Dc. IX. 497
obliqua Heyne IX. 479
obliqua H. B. & Kth. IX. 491
obliqua Leschen. IX. 482
obliqua Vell. IX. 501
obliqua W. IX. 479
oblongifolia Hochst. IX. 480
obscura Cham. IX. 487
ochracea Dc. IX. 485
octandra Dc. IX. 477
officinalis Lam. IX. 479
olitoria Blanco IX. 501

Cordia

- orientalis* R. Br. IX. 477
orientalis B. & Schult. IX. 477
ovalis R. Br. IX. 479
oxyphylla Dc. IX. 492
paniculata Roth IX. 482
paniculata Rudg. IX. 484
parviflora Ort. IX. 495
parvifolia Dc. fil. IX. 498
Patagonula Ait. IX. 501
patens H. B. & Kth. IX. 495
β polyccephala Cham. - -
Pelida Perrot. IX. 480
pellita W. IX. 501 517
Perrottetii Dc. IX. 482
peruviana R. & Schult. IX. 491
β mexicana Dc. IX. 491
petiolata h. Paris. IX. 501 505
Pettapelioporet Heyne IX. 482
pilulifera W. h. IX. 497
platyphylla Steud. IX. 486
Poeppigii Dc. IX. 492
polygama Roxb. IX. 480
polystachya H. B. & Kth. IX. 491
portoricensis Spr. IX. 491
pubescens W. h. IX. 487
pyrifolia W. h. IX. 489
Radula Spr. IX. 498
reflexa R. & Schult. IX. 499
reflexa W. IX. 500
reticulata Roth IX. 480
reticulata Vahl IX. 482
retusa Vahl IX. 501 509
riparia H. B. & Kth. IX. 488
Rothii R. & Schult. IX. 480
rotata Moç. IX. 483
rotundifolia Poir. IX. 469
rotundifolia R. & Pav. IX. 501 469 500

rufescens Dc. fil. IX. 476
rugosa W. IX. 490
Rumphii Blum. IX. 477
salicifolia Cham. IX. 486
salicina Dc. IX. 492
salviaefolia H. B. & Kth. IX. 490

salvifolia Juss. IX. 483
Salzmanni Dc. IX. 494
sarmentosa Lam. IX. 486
scaberrima H. B. & Kth. IX. 483
scabra Desf. IX. 476
scabrifolia Dc. fil. IX. 485
scandens Martin. Poir. IX. 501
Schomburgkii Dc. IX. 490
Sebestena Forsk. IX. 479

Cordia

- Sebestena* Forst. IX. 477
Sebestena L. IX. 476
Sebestena Spr. IX. 476
Sebestena Vell. IX. 477
Sebestena β Poir. IX. 501 469
Sellowiana Cham. IX. 487
senegalensis Juss. IX. 480
 β *Pelida* Dc. fil. IX. 480
sericalyx Dc. fil. IX. 485
serrata Juss. IX. 500
serrata Roxb. IX. 478
serratifolia H. B. & Kth. IX. 495
sessilifolia Cham. IX. 498
sinensis Lam. IX. 500
speciosa W. IX. 476
spectabilis Steud. IX. 481
sphaerocephala W. IX. 497
spicata W. IX. 491
spinescens L. IX. 500
Sprengelii Dc. IX. 473
strigosa Spr. IX. 499
suaveolens Blum. IX. 481
subcordata Lam. IX. 477
subcordata R. & Schult. IX. 477
subopposita Dc. IX. 480
subopposita var. Dc. IX. 480
subpubescens Dene IX. 482
sulcata Dc. IX. 488
superba Cham. IX. 476
 α *cuneata* - 477
 β *elliptica* - -
taquahyensis Vell. IX. 501
tetrandra Aubl. IX. 484
tetraphylla Aubl. IX. 485
Thibaudiana Dc. IX. 489
tinifolia Cham. IX. 472
tinifolia W. IX. 472
tomentosa Cham. IX. 473
tomentosa R. & Schult. IX. 489
tomentosa Wall. IX. 479
Toqueve Aubl. IX. 488
Toqueve ex Hispaniola Spr. IX. 488

trachyphylla Mart. IX. 475
trichoclada Dc. IX. 474
trichostemon Dc. IX. 482
trichotoma Arrab. IX. 501
ulmifolia Juss. IX. 494
 α *ovata* Dc. IX. 495
 β *ovalis* - - -
 γ *lineata* - - -
umbraculifera Dc. IX. 484
urticifolia Cham. IX. 494
velutina Mart. IX. 473
verbenacea Dc. IX. 491

Cordia

- villosa* Spr. IX. 500
Wallichii G. Don IX. 479
Wickströmi Steud. IX. 495
 \mathcal{N} 201 Andr. IX. 510
 γ 415 Edgew. IX. 468
 γ 414 Edgew. IX. 480
 γ 74 Vauthier IX. 477
Spec. Pav. IX. 484
CORDIACEAE R. Br. IX. 467
CORDIACEAE Chois. IX. 463
CORDIACEAE G. Don IX. 466
CORDIACEAE CORDIEAE G. Don IX. 467
CORDIACEAE EHRETIACEAE G. Don IX. 502
Cordia *macranthae* Cham. IX. 476
Cordia *micranthae* Cham. IX. 478
CORDIEAE Dc. IX. 467
CORDIEAE Dumort. IX. 467
Cordiopsis Dc. fil. IX. 498 469 496 (Cordia)

Cordiopsis Desv. IX. 498
mirabiloides Desv. IX. 499
mirabiliflora Dc. IX. 499
Cordylanthus Nutt. X. 597
capitatus Nutt. X. 597
filifolius Nutt. X. 597
maritimus Nutt. X. 598
ramosus Nutt. X. 597
Cordylogyne E. Mey. VIII. 518
globosa E. Mey. VIII. 518
Coris L. VIII. 59
monspeliensis L. VIII. 59
CORISPERMEAE Moq. XIII. 2. 45 138

Corispermum A. Juss. XIII. 2. 46
 140 L. Pall. Vahl XIII. 2. 139
apetalum h. Erf. XIII. 2. 142
bracteatum Viv. XIII. 2. 140
canescens Kit. XIII. 2. 141
elatum Host XIII. 2. 140
glabrum majus Amm. XIII. 2. 139
glomeratum Lag. XIII. 2. 142
hybridum Bess. XIII. 2. 141
hyssopifolium L. XIII. 2. 140
hyssopifolium Pall. XIII. 2. 142
intermedium Schweig. XIII. 2. 141
latifolium Link XIII. 2. 142
marginatum Cav. XIII. 2. 142
marginatum Steph. XIII. 2. 140
Marschallii Stev. XIII. 2. 140
microspermum Host XIII. 2. 141
nitidum Kit. XIII. 2. 141
 β *purpurascens* - 2. 141
orientale Lam. XIII. 2. 142

Corispermum

- Pallasii* Stev. XIII. 2. 142
patens R. & Schult. XIII. 2. 141
pentandrum W. h. XIII. 2. 142
pilosum Cav. XIII. 2. 142
polygaloides Fisch. & Mey. XIII.
 2. 142 143
pungens Vahl XIII. 2. 142 139
purpurascens Host XIII. 2. 141
Redowskii Fisch. XIII. 2. 142
sabulosum h. Monsp. XIII. 2. 142
sabulosum Ledeb. XIII. 2. 142
salsoloides h. Paris. XIII. 2. 142
spicatum W. XIII. 2. 142
squarrosus MB. XIII. 2. 140
squarrosus L. XIII. 2. 142 139
Stauntonii Moq. XIII. 2. 140
subpentandrum Pall. XIII. 2. 142
tenue h. Paris. XIII. 2. 335
tenue Link XIII. 2. 141
Cornacchia Savi XI. 658
Cornu cervinum J. Bauh. XIII. 1.
 732
Cornulaca Delil. XIII. 2. 48 218
Aucheri Moq. XIII. 2. 218
monacantha Delil. XIII. 2. 218
 462
muricata Delil. XIII. 2. 219 134
muricata Sieb. XIII. 2. 219 135
setifera Moq. XIII. 2. 218
tragacanthoides Moq. XIII. 2. 218
Cornus sanguinea Forsk. IX. 480
Cornutia Plum. XI. 628 680 681
 Burm. XI. 630
cayennensis Schauer XI. 681
corymbosa Burm. XI. 682 632
corymbosa Lam. XI. 682 634
grandifolia Schauer XI. 682
longifolia Spr. XI. 682
odorata Poepp. XI. 681
punctata W. XI. 682
pyramidata Ait. XI. 682
pyramidata L. XI. 681
quinata Lour. XI. 686
COROLLIFLORAE Dc. VIII. 1
Corona Ariadnes lutea Rumph VIII.
 635
punicea Rumph VIII. 635
Coronopus Dcne XIII. 1. 729 (Plan-
 tago)
Coronopus Tourn. XIII. 1. 694 Math.
 XIII. 1. 732
fruticosus platyphyllus Bocc.
 XIII. 1. 732
maritima &c. J. Bauh. XIII. 1.
 730

Coronopus

- maritima major* C. Bauh. XIII.
 1. 730
minor Tabern. XIII. 1. 730
serpentaria J. Bauh. XIII. 1. 730
serpentaria minima J. Bauh. XIII.
 1. 730
Cortesia Cav. IX. 512
cuneifolia Cav. IX. 512
Cortusa L. VIII. 55
Gmelini L. VIII. 55 54
Mathioli L. VIII. 55
Coryanthus Nutt. XII. 362
Corynocarpus Forst. VIII. 145
Corysanthera Wall. IX. 285
elliptica Wall. IX. 285
Corythacanthus Nees XI. 61
Cosmanthus Nolte IX. 296 297
fimbriatus Nolte IX. 297
grandiflorus Dc. fl. IX. 297
mexicanus Dc. fl. IX. 297
parviflorus Dc. fl. IX. 297
viscidus Dc. fl. IX. 296
Cosmelia R. Br. VII. 766
angustifolia Dc. VII. 766
rubra R. Br. VII. 766
Cosmostigma Wight VIII. 613
racemosum Wight VIII. 613
Cottam Rheed. XII. 153
Cotylanthera Blum. XIII. 1. 674
tenuis Blum. XIII. 1. 674
Couma Aubl. VIII. 322
guyanensis Aubl. VIII. 322
Courahia Splitg. IX. 212 215
fluvialtilis Splitg. IX. 215
Courtoisia Reich. IX. 309
bipinnatifida Reich. IX. 309
Coutoubea Aubl. IX. 66
alba Lam. IX. 66
arenaria W. h. IX. 67
densiflora Mart. IX. 66
lutea Steud. IX. 562
minor Kth. IX. 66
purpurea Lam. IX. 67
ramosa Aubl. IX. 67
racemosa Mey. esseq. IX. 67
reflexa Bth. IX. 66
spicata Aubl. IX. 66
spicata Kth. IX. 66
ternifolia Cav. IX. 66
volubilis Mart. IX. 67
Coxia Endl. VIII. 60 61
Costmatl Hern. XIII. 1. 450
Crabbea Harv. XI. 100 162 Harv.
 (1838) XI. 237
angustifolia Nees XI. 163

- Crabbea**
dirsioides Nees XI. 163
hirsuta Harv. XI. 163
nana Nees XI. 162
pungens Harv. XI. 236
- Craniolaria** L. IX. 254
annua L. IX. 254
fallax Dc. fl. IX. 254
fruticosa L. IX. 255 VII. 526
integrifolia Cham. IX. 255
unibracteata Nees & Mart. IX. 254
- CRANIOSPERMEAE** Dc. IX. 467
- Craniospermum** Lehm. X. 174
canescens Dc. X. 175
hirsutum Dc. X. 175
parviflorum Dche X. 175
subvillosum herb. Petrop. X. 175
subvillosum Lehm. X. 175
- Craniotomé** Reich. XII. 408 454
versicolor Reich. XII. 455
- Crantsia** Scop. VII. 545
- CRASPIDOSPERMEAE** Dc. fl. VIII. 323
- Craspidospermum** Boj. VIII. 323
verticillatum Boj. VIII. 323
β petiolare Dc. fl. VIII. 324
- Crataeva** Gorazema Vell. XIII. 2. 8
- Craterostigma** Bth. X. 411 (Torenia)
Craterostigma Hochst. X. 409 411
 IX. 259
plantagineum Hochst. X. 411
pumilum Hochst. X. 412
- Craterotecomia** Mart. IX. 215
parviflora Dc. IX. 215
- Crawfordia** Wall. IX. 120
Blumei Don IX. 120 121
fasciculata Wall. IX. 120
Loureiri Don IX. 120
paniculata Griseb. IX. 120
speciosa Wall. IX. 120
- Crescentia** L. IX. 246 P. Browne IX. 245
aculeata H. B. & Kth. IX. 247
acuminata H. B. & Kth. IX. 246
alata H. B. & Kth. IX. 247
cucurbitina L. IX. 246
Cujete L. IX. 246
cuneifolia Gardn. IX. 246
edulis Desv. IX. 246
edulis Moq. IX. 247 244
jasminoides Lam. IX. 247
latifolia Lam. IX. 246
ovata Burm. IX. 247
pinnata Jacq. IX. 247 248
trifolia Blanco IX. 247
- CRESCENTACEAE** Gardn. IX. 245

- CRESCENTIEAE** Boj. IX. 245
- CRESCENTIEAE** Dc. IX. 240
- CRESCENTINEAE** Dc. IX. 240
- Cressa** L. IX. 439
arabica Forsk. IX. 440 441
arenaria W. IX. 440
australis R. Br. IX. 440
cretica L. IX. 440
β indica Choisy. IX. 440
γ australis - - -
δ truxillensis - - -
ε villosa - - -
humifusa Lam. IX. 440
indica Retz IX. 440
multiflora W. IX. 440
sericea W. IX. 440 447
truxillensis H. B. & Kth. IX. 440
- villosa* Hoffm. & Link IX. 440
- Croc de chien** XIII. 1. 214
- Crossandra** Salisb. XI. 279 280
axillaris Nees XI. 281 727
diffusa Hamilt. h. XI. 722
fascicularis Bth. XI. 282
guineensis Nees XI. 281
Haenkeana Nees XI. 281
infundibuliformis Nees XI. 280 727
α β Nees XI. 280 727
infundibuliformis W. h. XI. 280
nutans Wight XI. 280
oppositifolia Wight XI. 281 727
radicans Hamilt. h. XI. 725
spicata Hamilt. h. XI. 191
undulaefolia Ait. XI. 280
undulaefolia Hamilt. h. XI. 280
undulaefolia Salisb. XI. 280
- Crossopetalum** Froel. Griseb. IX. 101 (Gentiana)
- Crossopetalum** Roth IX. 86
gentianoides Roth IX. 101
- Crossotoma** G. Don Dc. VII. 512 (Scaevola)
- Cruciata** Gaud. IX. 117
- Crucita** L. XIII. 2. 219 349
hispanica L. XIII. 2. 349
hispano-americana R. & Schult. XIII. 2. 349
- Cruzeta** Loefl. XIII. 2. 235 349 219
americana Moq. XIII. 2. 349
hispanica Loefl. XIII. 2. 349
- Cruzita** Schreb. Lam. XIII. 2. 349
americana Lam. XIII. 2. 349
- Cryphia** R. Br. XII. 558
microphylla R. Br. XII. 559
serpyllifolia R. Br. XII. 558

- Cryphiacanthus** *Nees* XI. 101 197
acaulis *Nees* XI. 199
angustifolius *Nees* XI. 199
australis *Nees* XI. 198 725
barbadensis *Nees* XI. 197
α β γ *Nees* XI. 198
δ humilis *Nees* XI. 198
Dipteracanthus *Nees* XI. 199
lacteus *Nees* XI. 198
β acaulis *Nees* XI. 198
macrosiphon *Nees* XI. 198
pumilus *Nees* XI. 199
udus *Nees* XI. 199
Cryptantha *Lehm.* X. 129 *Dc. fil.*
X. 129 (*Eritrichium*)
glomerata *Lehm.* X. 129
microcarpa *Fisch. & Mey.* X. 130
Cryptanthera *Dc. fil.* X. 29 (*Nonnea*)
Crypthanthus *blitoides* *Nutt.* XIII.
2. 54
Cryptocalyx *Bth.* XI. 572 580
nepetaefolia *Bth.* XI. 584
Cryptocarpus *H. B. & Kth.* XIII.
2. 40 44 88
cordifolius *Moric.* XIII. 2. 88
globosus *H. B. & Kth.* XIII. 2. 88
pyriformis *H. B. & Kth.* XIII.
2. 88
β cordifolius XIII. 2. 88
rhomboideus *Moq.* XIII. 2. 88
Cryptodracon *Bth.* XII. 398 400
Cryptolepis *filiformis* *Wall.* VIII.
497
Cryptophragmium *Nees* XI. 80 94
axillare *Nees* XI. 96
canescens *Nees* XI. 95 722
cordifolium *Nees* XI. 95
elongatum *Nees* XI. 95
sanguinolentum *Nees* XI. 96
serrulatum *Nees* XI. 95
venustum *Nees* XI. 94 722
Cryptostegia *R. Br.* VIII. 491
grandiflora *R. Br.* VIII. 492
madagascariensis *Boj.* VIII. 492
Ctenostachys *Boiss.* XII. 639 (*Statice*)
Cucurbitifera *Sloan.* IX. 245
Cuellaria *Dc.* VII. 589 (*Clethra*)
Cuellaria *R. & Pav.* VII. 588 589
ferruginea *R. & Pav.* VII. 589
obovata *R. & Pav.* VII. 590
revoluta *R. & Pav.* VII. 590
Cujete *Phm.* IX. 246
Cumbula *Rheed.* XI. 680
Cuminia *Colla* XII. 151 258
brevidens *Bth.* XII. 258
eriantha *Bth.* XII. 258
Cuminia
Fernandezia *Colla* XII. 258
Cunalon *Blanco* VIII. 238
Cunila *L.* XII. 149 180 244
angustifolia *Bth.* XII. 180
Buchanani *Spr.* XII. 183 244
capitata *L.* XII. 183 365
coccinea *Nutt. Hook.* XII. 183
229
fasciculata *Bth.* XII. 182
fruticosa *W.* XII. 183 570
galioides *Bth.* XII. 182
glabella *Mx.* XII. 183 230
hispida *Spr.* XII. 183 245
incana *Bth.* XII. 181
incisa *Bth.* XII. 180
leucantha *Bth.* XII. 181
lyrata *Schrank* XII. 183 353
lythrifolia *Bth.* XII. 181
Mariana *L.* XII. 180
Mariana *Sm.* XII. 180
menthoides *Bth.* XII. 182
microcephala *Bth.* XII. 182
nepalensis *Don* XII. 183 244
piperita *Moç. & Sess.* XII. 183
245
polyantha *Bth.* XII. 181
pulegioides *L.* XII. 183 244
spicata *Bth.* XII. 181
stachyoides *Mart. & Gal.* XII.
181
stricta *Bth.* XII. 181
thymoides *Gouan* XII. 183 220
thymoides *L.* XII. 183 201
verticillata *Moench* XII. 183
Cupa *Veela* *Rheed.* VIII. 382 *Dc.*
fil. VIII. 382 (*Vinca*)
Curanga *Juss.* X. 343 408
amara *Juss.* X. 408
torenioides *Steud.* X. 409
Curare *Humb. Kth.* IX. 17
Curatu-Pala *Rheed.* VIII. 371
Curtia *Cham. & Schl.* IX. 55
gentianoides *Cham. & Schl.* IX. 56
Cuscuta *Tourn.* IX. 452 565
acaulis *Raf.* IX. 461
africana *Thbg* IX. 454
alba *Presl* IX. 452
alpina *Kotschy* IX. 453
americana *Auct.* IX. 458
americana *L.* IX. 459
americana *Poepp.* IX. 453
americana *Thbg* IX. 454
aphylla *Raf.* IX. 461
arabica *Fresen* IX. 453
arvensis *Beyr.* IX. 459

Cuscuta

- australis* R. Br. IX. 458
babylonica Auch. IX. 453
Burmanni Choisy. IX. 454
californica Choisy. IX. 457
capensis Choisy. IX. 454
capillaris Wall. IX. 457
capitata Roxb. IX. 452
capitata Sm. IX. 452
carinata R. Br. IX. 460
caule aphylo Gron. IX. 459
Cephalanthi Engelm. IX. 458
chilensis Bert. IX. 456
chilensis bot. reg. IX. 455
chinensis Lam. IX. 457
 β minor Choisy. IX. 457
 γ trigyna - - -
chlorocarpa Engelm. IX. 461
ciliaris Kotschy IX. 453
compacta Juss. IX. 458
 β crenulata Choisy. IX. 459
coronata Beyr. IX. 458
Coryli Engelm. IX. 459
corymbosa R. & Pav. IX. 456
 β pauciflora Choisy. IX. 456
crenulata Engelm. IX. 459
cretica Tourn. IX. 453
cymosa W. IX. 460
densiflora Soy. IX. 452
elatior Choisy. IX. 455
Epilinum Weib. IX. 452
Epithymum Bové IX. 453
Epithymum Sm. IX. 453
Epithymum Thuill. IX. 452
europaea engl. bot. IX. 453
europaea α L. IX. 452
europaea β L. IX. 453
filiformis α Lam. IX. 452
filiformis β Lam. IX. 453
flava Sieb. IX. 455
floribunda H. B. & Kth. IX. 459
foetida H. B. & Kth. IX. 460
fusiformis W. IX. 454
glomerata Choisy. IX. 458
 β adpressa Choisy. IX. 458
grandiflora H. B. & Kth. IX. 457
grandiflora Wall. IX. 455
graveolens H. B. & Kth. IX. 459
Gronovii W. IX. 459
halophyta Fries. IX. 453
hassica Hensl. IX. 565
hispidula Engelm. IX. 461
hyalina Roth IX. 460
inclusa Choisy. IX. 455
indecora Choisy. IX. 457
intermedia Choisy. IX. 455

Cuscuta

- lupuliformis* Krock. IX. 455
macrantha Don IX. 455
major C. Bauh. IX. 452
major Magn. IX. 455
micrantha Choisy. IX. 453
Milletii Hook. & Arn. IX. 460
miniacea Mart. & Spix IX. 456
minor Bauh. IX. 453
 β trifolii Choisy. IX. 453
monogyna Vahl IX. 455
neuropetala Engelm. IX. 461
nitida E. Mey. IX. 454
obtusiflora H. B. & Kth. IX. 453
 459
odorata Poepp. IX. 455
odorata R. & Pav. IX. 456
paradoxa Raf. IX. 461
partita Choisy. IX. 460
pedicellata Ledeb. IX. 453
peduncularis Kotschy IX. 453
pentagona Engelm. IX. 461
planiflora Ten. IX. 453
polygonorum Engelm. IX. 461
popayanensis H. B. & Kth. IX. 460
prismatica Pav. IX. 457
racemosa Choisy. IX. 456
 β minuta - - -
racemosa Mart. & Spix IX. 456
ramosa repens P. Browne IX. 459
reflexa Roxb. IX. 454
sandwichiana Choisy. IX. 458
Saururi Engelm. IX. 459
scandens Brot. IX. 455
spectabilis Choisy. IX. 459
stylosa Choisy. IX. 459
sulcata Roxb. IX. 457
surinamensis Schill. IX. 459
tenuiflora Engelm. IX. 458
tetrandra Moench IX. 452
trifolii Babingt. IX. 453
Trifolii Hensl. IX. 565
umbellata H. B. & Kth. IX. 460
umbrosa Beyr. IX. 459
verrucosa Engelm. IX. 461
verrucosa Sweet IX. 454
vulgaris Pers. IX. 452
vulgivaga Engelm. IX. 459
Spec. Griffith. IX. 461
Spec. Riehl IX. 458
 CUSCUTEAE Choisy. IX. 325 452
 Cuspidaria Dc. IX. 177
 angustidens Dc. IX. 178
 callistegioides Dc. IX. 179
 campanulata Dc. IX. 179

Cuspidaria

- lateriflora* Dc. IX. 179
- multiflora* Dc. IX. 179
- pauciflora* Dc. IX. 179
- populeaster* Mart. IX. 178
- pterocarpa* Dc. IX. 178
- puberula* Mart. IX. 178
- ramentacea* Mart. IX. 178
- simplicifolia* Dc. IX. 178
- trifoliata* Dc. IX. 178
- Cuspidocarpus* Spenn. XII. 225
- Cuttera* Raf. IX. 86
 - ochroleuca* Raf. IX. 114
 - Saponaria* Raf. IX. 113
- Cyane* Ren. Griseb. IX. 109
- Cyanea* Gaudich. VII. 343
 - Grimesiana* Gaudich. VII. 344
- Cyanocephalus* Bth. XII. 90
- Cyathella repanda* Dcne VIII. 530
- Cyathodes* R. Br. VII. 740 Labill.
 - VII. 740 758 Rudg. VII. 758
 - abietina* R. Br. VII. 741
 - acerosa* R. Br. VII. 741
 - Banksii* Gaudich. VII. 742
 - Baxteri* A. Cunn. VII. 741
 - dealbata* R. Br. VII. 741
 - disticha* Labill. VII. 742 758
 - glauca* Labill. VII. 740
 - β *brevifolia* Dc. VII. 741
 - laurina* R. Br. VII. 742 758
 - Macraeana* Dc. VII. 742
 - Oxycedrus* R. Br. VII. 741
 - parvifolia* R. Br. VII. 741
 - straminea* R. Br. VII. 741
 - Tamejameiae* Cham. VII. 741
- Cyatholoma* Bth. VII. 648 (Erica)
- Cyathonena* Dc. X. 34 (Borrago)
- Cyathospermum* Wall. IX. 19
- Cyathostyles* Schott XIII. 1. 387
- Cyathula* Lour. XIII. 2. 234 325
 - achyranthoides* Moq. XIII. 2. 326
 - β *glabrescens* - - - 327
 - γ *densiflora* - - - -
 - angustifolia* Moq. XIII. 2. 328
 - capitata* Moq. XIII. 2. 329
 - cylindrica* Moq. XIII. 2. 328
 - geminata* Moq. XIII. 2. 330
 - geniculata* Lour. XIII. 2. 326
 - globosa* Moq. XIII. 2. 330
 - globulifera* Moq. XIII. 2. 329
 - β *abyssinica* - - - -
 - orbiculata* Moq. XIII. 2. 330
 - prostrata* Blum. XIII. 2. 326
 - β *debilis* - - - -
 - repens* Moq. XIII. 2. 330
 - sanguinolenta* Moq. XIII. 2. 330

Cyathula

- Schimperia* Moq. XIII. 2. 328
- sequax* Moq. XIII. 2. 327
- tomentosa* Moq. XIII. 2. 327
- triuncinata* Moq. XIII. 2. 327
- Cybbanthera* Hamilt. X. 386
 - connata* Hamilt. X. 386
- Cybianthus* Mart. VIII. 115 670 Dc.
 - fl.* VIII. 119
 - angustifolius* Dc. *fl.* VIII. 116
 - Boissieri* Dc. *fl.* VIII. 116
 - coriaceus* Mart. VIII. 116
 - cuneifolius* Mart. VIII. 116
 - densicomus* Mart. VIII. 117
 - detergens* Mart. VIII. 115 118
 - fuscus* Mart. VIII. 117
 - glaber* Dc. *fl.* VIII. 117
 - Humboldtii* Dc. *fl.* VIII. 118 119
 - Lessertii* Dc. *fl.* VIII. 116
 - microbotrys* Dc. *fl.* VIII. 117
 - multipunctatus* Dc. *fl.* VIII. 117
 - pendiflorus* Mart. VIII. 116
 - Prieurii* Dc. *fl.* VIII. 117
 - Principis* Dc. *fl.* VIII. 120
- Cybistax* Mart. IX. 198
 - antisiphilitica* Mart. IX. 199
- Cyclamen* L. VIII. 56
 - aestivum* Reich. VIII. 56
 - allepicum* Fisch. VIII. 58
 - coum* Mill. VIII. 56
 - europaeum* L. VIII. 56
 - europaeum* Sm. VIII. 57
 - ficariifolium* Reich. VIII. 57
 - graecum* Link VIII. 57
 - hederaefolium* bot. mag. VIII. 58
 - hederaefolium* W. VIII. 57
 - ibericum* Goldie. VIII. 58
 - indicum* L. VIII. 58
 - intermedium* Wender. VIII. 58
 - latifolium* Sibth. VIII. 57
 - linearifolium* Dc. VIII. 58
 - littorale* Sadler VIII. 56
 - neapolitanum* Ten. *suppl.* VIII. 57
 - neapolitanum* Ten. VIII. 57
 - officinale* Wender. VIII. 56
 - orbiculatum* Mill. VIII. 58
 - persicum* Mill. VIII. 57
 - Poli delle Chiaje* VIII. 57
 - purpurascens* Mill. VIII. 58
 - pyrolaefolium* Salisb. VIII. 57
 - repandum* Sibth. VIII. 58
 - retroflexum* Moench VIII. 56
 - utopicum* Hoffmanns. VIII. 57
 - vernum* Lob. VIII. 57
 - vernum* Sweet VIII 57

Cyclolepis Moq. XIII. 2. 60
platyphylla Moq. XIII. 2. 60
CYCLOLOBEAE C. A. Mey. XIII.
 2. 43 48
Cycloloma Moq. XIII. 2. 43 60
platyphyllum Moq. XIII. 2. 60
 β *latifolium* - - - -
 γ *angustifolium* - - - -
Cyclonema Hochst. XI. 627 675
hirsutum Hochst. XI. 676
myricoides Hochst. XI. 675
 β *sylvaticum* XI. 676
serratum Hochst. XI. 676
sylvaticum Hochst. XI. 676
Cyclophyllum Bunge X. 560
Cyclophyllum Griseb. IX. 64
 (Canscora)
Cyclostegia Bth. XII. 159 162
 (Elsholtzia)
strobilifera Bth. XII. 162
Cyclostigma Griseb. IX. 103 (Gen-
 tiana)
Cyclostigma Hochst. VIII. 676
Cyclotheca Moq. XIII. 2. 5 37
australasica Moq. XIII. 2. 38
Cynium E. Mey. X. 494 504
adonense E. Mey. X. 505
Kraussianum Bth. X. 505
racemosum Bth. X. 505
tubatum Bth. X. 505
Cymaria Bth. XII. 572 602
acuminata Dene XII. 602
dichotoma Bth. XII. 603
elongata Bth. XII. 603
Cymbalaria Chav. X. 266 (Linaria)
Cymbalaria Gray X. 266
Elatine Baumg. X. 268
hederacea Gray X. 267
muralis Baumg. X. 266
spuria Baumg. X. 268
CYMBALARIAE Bth. X. 488
Cymbaria L. X. 527 556
borysthenica Pall. X. 556
dahurica L. X. 556
Cymburus Salisb. XI. 561
mutabilis Salisb. XI. 565
urticifolius Salisb. XI. 561
Cynanchum L. VIII. 547 527 R. Br.
 VIII. 523 527 Wight & Arn.
 VIII. 546
abyssinicum Dene VIII. 548
acuminatum Hamilt. VIII. 622
acuminatum Thbg VIII. 548
acutum L. VIII. 547
 α *monsperlicum* Dene VIII. 547
acutum R. Br. VIII. 547

Cynanchum
alatum Wight & Arn. VIII. 550
 529
album Pers. VIII. 550
altissimum Jacq. VIII. 550 597
androsæmifolium Vahl VIII. 500
angustifolium Mx. VIII. 550
angustifolium Wight VIII. 550
 529
annulare Roth VIII. 550
aphyllum Arrab. VIII. 550 515
Argel Delil. VIII. 550 533
Arnottianum Wight VIII. 550
Asterion Arrab. VIII. 550
atratum Bunge VIII. 550 523
auriculatum Wight VIII. 550
barbatum L. fil. VIII. 549
bicolor Andr. VIII. 550
birostratum Hook. VIII. 550 587
boerhavifolium Hook. & Arn. VIII.
 550 530
Bonplandianum R. & Schult. VIII.
 550
bracteatum Thbg VIII. 549
Brunonis Gill. VIII. 587
Bungei Dene VIII. 549
Callialata Hamilt. VIII. 550
 528
capense R. Br. VIII. 530
capense Sieb. VIII. 612
capillare Thbg VIII. 549
carnosum hortul. VIII. 550
carolinense Jacq. VIII. 550
caudatum Arrab. VIII. 550
cheiranthoides Domb. VIII. 587
chinense R. Br. VIII. 548
ciliatum Arrab. VIII. 550 601
clausum Jacq. VIII. 550 540
congestum Arrab. VIII. 550 527
connivens Hook. VIII. 550
cordifolium Retz VIII. 550 544
corymbosum Pav. VIII. 601
corymbosum Wight VIII. 528
crassifolium R. Br. VIII. 550 530
crispiflorum Salisb. VIII. 600
crispiflorum Sw. VIII. 550
crispum Thbg VIII. 550
cuspidatum Hook. & Arn. VIII. 550
 516
cuspidatum Thbg VIII. 548
dahuricum W. VIII. 550 532
Dalhusiae Wight & Arn. VIII.
 548
denticulatum Vahl VIII. 550
discolor Sims VIII. 550 598
echinatum Thbg VIII. 549

- Cynanchum**
- erectum* L. VIII. 550 616
erubescens R. Br. VIII. 550 529
excelsum Desf. VIII. 548
extensum Ait. VIII. 550 544
filiforme Jacq. VIII. 550 542
filiforme Thbg VIII. 549
fimbriatum Kth. VIII. 550-531
flavens Thbg VIII. 549
floribundum R. Br. VIII. 550 529
florib. urceolatis Burm. VIII. 511
floridum Arrab. VIII. 550
foetidum L'Herit. VIII. 550 602
foetidum Kth. VIII. 550 518
fol. linearibus &c. *Burm.* VIII. 510
fruticulosum Dene VIII. 525
funale Poir. VIII. 549
fuscatum Link VIII. 524
fuscum R. & Schult. VIII. 550
ganginosum Arrab. VIII. 550 597
glaucum Wall. VIII. 551 523
grandiflorum Cav. VIII. 551
grandiflorum W. VIII. 594
hastatum Lam. VIII. 549
hastatum Pers. VIII. 551 628
heterophyllum Delil. VIII. 551 628
Heyneanum Dene VIII. 549
Heyneanum R. & Schult. VIII. 549
hirsutum Arrab. VIII. 551
hirsutum Pers. VIII. 551
hirsutum Vahl VIII. 551
hirtum Blanco VIII. 549
Hystrix Arrab. VIII. 551 593
Jacquemontianum Dene VIII. 551 547
indicum Burm. h. VIII. 628
indicum Lam. VIII. 551 612
inodorum Lour. VIII. 551
inundatum L. VIII. 606
Jpecacuanha W. VIII. 551 611
kenourianse Wight VIII. 551
laeve Pers. VIII. 551
laevigatum Vahl VIII. 551 612
lanceolatum Kth. VIII. 551 527
lanceolatum Poir. VIII. 551 621
lanceolatum 628
lanceifolium Hook. VIII. 551
lanceifolium Schum. & Thonn. VIII. 628
latifolium Schum. & Thonn. VIII. 628
leucanthum Jacq. VIII. 551 542
longiflorum Jacq. VIII. 551 535
longifolium Martens VIII. 547
luteolum Vahl VIII. 589
- Cynanchum**
- luteum* Spr. VIII. 551
lycioides Steud. VIII. 551
Macraei Hook. & Arn. VIII. 551 508
macrophyllum Pers. VIII. 551
macrophyllum Thbg VIII. 549
maritimum L. VIII. 551 599
mauritanium Boj. VIII. 612
mauritanium Lam. VIII. 551 494
melanophleum W. VIII. 549
melonthos Poir. VIII. 551
micranthum Thbg VIII. 548
microphyllum Kth. VIII. 551 526
molle Steud. VIII. 551
monspeliacum Auch. VIII. 616
montevidense Spr. VIII. 549
mucronatum Andr. VIII. 551
mucronatum H. B. & Kth. VIII. 551 514
multiflorum Spr. VIII. 551
myrtifolium Hook. & Arn. VIII. 531
myrtifolium H. B. & Kth. VIII. 551
myrtifolium Poepp. VIII. 580
nigricans Vahl VIII. 590
nigrum R. Br. VIII. 551 525
nigrum Cav. VIII. 551 597
nitidum Arrab. VIII. 551 603
nummulariaefolium Hook. & Arn. VIII. 551 531
obliquum Jacq. VIII. 551 596
obtusifolium Lam. VIII. 551
obtusifolium L. fl. VIII. 530
odoratissimum Lour. VIII. 551 618
odoratum Hook. VIII. 551
oleaeifolium Nectoux VIII. 551 533
orientale W. h. VIII. 548
ovalifolium Wight VIII. 529
ovatum Thbg VIII. 548
parviflorum hortul. VIII. 611
parviflorum Sw. VIII. 551
parviflorum Sieb. VIII. 551
pauciflorum R. Br. VIII. 552 528
pedunculare Lam. VIII. 552
pedunculatum R. Br. VIII. 552 529
pedunculatum Thbg VIII. 548
pendulum Poir. VIII. 552
phylladen Arrab. VIII. 552
pictum Vahl VIII. 552 615
pilosum R. Br. VIII. 552 530
planiflorum L. VIII. 552 593
planifolium Gmel. VIII. 593

Cynanchum

- prostratum* Cav. VIII. 552 602
prostratum W. VIII. 602
pubescens Bunge VIII. 548
pyrotechnicum Forsk. VIII. 552
 629
racemosum Jacq. VIII. 552 518
radians Forsk. VIII. 552
rectum Forsk. VIII. 616
reflexum Vahl VIII. 552 581
reticulatum Retz VIII. 552 628
roseum R. Br. VIII. 552 532
rostratum Vahl VIII. 552 595
rotatum Arrab. VIII. 552 593
rotundifolium Thbg VIII. 552
Roylei Wight VIII. 552
Schimperi Hochst. VIII. 617
scoparium Ware VIII. 549
senegalense Sieb. VIII. 621
serpyllifolium Kth. VIII. 552 527
sibiricum R. Br. VIII. 552 525
stellatum Arrab. VIII. 552
suberosum Kth. VIII. 552 527
suberosum L. VIII. 552 597
subulatum Arrab. VIII. 552
subvolubile Thonn. VIII. 621
thunifolium Hook. & Arn. VIII.
 552 517
tenellum Blanco VIII. 549
tenellum L. fil. VIII. 552
tetragonum Arrab. VIII. 552 594
tomentosum Lam. VIII. 552
triflorum Arrab. VIII. 552 594
umbellatum Arrab. VIII. 552
undatum Andr. VIII. 552
undulatum L. VIII. 552 598
versicolor Bunge VIII. 552 524
verticillare Lam. VIII. 549
villosum B. & Schult. VIII. 552 602
viminale Blanco VIII. 549
viminale L. VIII. 538
virens Steud. VIII. 552
virginicum Banks VIII. 552
viride Arrab. VIII. 552 594
viridiflorum Ker VIII. 552
viridiflorum Mey. esseq. VIII. 552
 594
viridiflorum Sims VIII. 611
vomitiorium Lam. VIII. 552 611
Wallichii Wight & Arn. VIII.
 552 528
 CYNOCOTONAE Dcne VIII. 526
 Cynoctonum E. Mey. VIII. 527
 Gmel. IX. 8
alatum Dcne VIII. 529
angustifolium Dcne VIII. 529

Cynoctonum

- Blumei* Dcne VIII. 528
boerhavifolium Dcne VIII. 530
Bojerianum Dcne VIII. 530
Callialata Dcne VIII. 528
capense E. Mey. VIII. 530
chiloense Dcne VIII. 531
corymbosum Dcne VIII. 528
crassifolium E. Mey. VIII. 530
 a Dcne VIII. 530
crassifolium d E. Mey. VIII. 531
Dombeyanum Dcne VIII. 529
Dregeanum Dcne VIII. 531
erubescens Dcne VIII. 529
eurychiton Dcne VIII. 528
fimbriatum Dcne VIII. 531
floribundum Dcne VIII. 529
lycioides E. Mey. VIII. 532 608
Meyeri Dcne VIII. 531
molle E. Mey. VIII. 530
mucronatum Dcne VIII. 531
muricatum Dcne VIII. 528
myrtifolium Dcne VIII. 531
nummulariaefolium Dcne VIII. 531
obovatum Dcne VIII. 529
ovalifolium Dcne VIII. 529
pachyphyllum Dcne VIII. 529
pauciflorum Dcne VIII. 528
pedunculatum Dcne VIII. 529
petiolatum Gmel. IX. 9
pilosum E. Mey. VIII. 530
repandum Dcne VIII. 530
roseum Dcne VIII. 532
sessilifolium Gmel. IX. 9
undulatum Dcne VIII. 531
virens E. Mey. VIII. 546
Wallichii Dcne VIII. 528
 CYNOGLOSSAE Dc. IX. 467 X. 117
Cynoglossoides Jsn. X. 171 Endl.
 X. 172
 Cynoglossum Tourn. X. 146 L. X.
 158 C. A. Mey. X. 162 Lehm.
 X. 166 Berter. Dc. X. 119 Auct.
 X. 116 120 163 167 170
amplexicaule Lam. X. 148
amplexicaule Mx. X. 152
amplifolium Hochst. X. 149
anchusoides Lindl. X. 151
angustifolium Auch. X. 156 170
angustifolium hortul. X. 147
angustifolium W. X. 156 169
apenninum L. X. 156 164
apenninum Roth X. 147
argenteum Lam. X. 154
australe R. Br. X. 151
batcalense Pall. X. 156

Cynoglossum

- baicalense* W. h. X. 166
Berteri Colla X. 153
bicolor W. X. 147
borbonicum Bory X. 151
 α *latifolium* X. 151
 β *angustifolium* X. 151
 γ *ascendens* Dc. fil. X. 152
brassicaefolium Lag. X. 156 160
calycinum C. A. Mey. X. 156 163
calycinum Wall. X. 150
caesescens Wall. X. 150
cunescens W. X. 149
cappadocicum W. X. 156 162
cheirifolium Jacq. X. 148
cheirifolium L. X. 154
 β *calcaratum* Dc. X. 154
 γ *clavatum* - - -
cheirifolium α Lehm. X. 154
cheirifolium β Lehm. X. 157 165
ciliatum Dougl. X. 155
clandestinum Desf. X. 148
clavatum Viv. X. 154
coelestinum Lindl. X. 151
coeruleum Hamilt. X. 149
coeruleum Hochst. X. 148
Columnae Biv. X. 148
cougestum Poepp. X. 157 132
creticum Vill. X. 148
cristatum Auch. X. 157 160
cristatum Lam. X. 157 170
cristatum β Lam. X. 148
decurrens R. & Pav. X. 153
 β *limense* Dc. X. 153
denticulatum Dc. fil. X. 150
 β *ramosius* Dc. fil. X. 150
diffusum Roxb. X. 157 116
Dioscoridis R. & Schult. X. 147
Dioscoridis Vill. X. 147
divaricatum Steph. X. 154
echinatum Thbg X. 157 138
Edgeworthii Dc. fil. X. 150
elongatum Horn. X. 147
elongatum R. & Schult. X. 147
emarginatum Lam. X. 157 169
curve Turcz. X. 154
erectum Schrank X. 156
fulvum Rud. X. 148
furcatum Wall. X. 149
germanicum Jacq. X. 147
gileadense W. h. X. 157 166
glastifolium Auch. X. 157 169
glastifolium W. X. 157 169
glochidiatum Wall. X. 150
glomeratum Pursh X. 157 131
grande Dougl. X. 153

Cynoglossum

- grandiflorum Bth.* X. 156
Haenkei R. & Schult. X. 147
Heynei G. Don X. 150
hirsutissimum Lehm. X. 152
hirsutum Jacq. X. 149
hirsutum Thbg X. 151 155
hispidum Thbg X. 155
holosericeum Stev. X. 147
humifusum Poepp. X. 157 133
hybridum Thuill. X. 147
japonicum Thbg X. 155
javanicum Thbg X. 588 157 143
intermedium Fresen X. 157 159
laevigatum Auch. X. 167
laevigatum L. fil. X. 157 170
lanatum Auch. X. 157 169
lanatum Lam. X. 157 168
lanceolatum Forsk. X. 155
 β *hirsutum* Dc. X. 155
lanceolatum Heyne X. 150
lanceolatum Hochst. X. 149
lanceolatum Lehm. X. 155
lanuginosum Lehm. X. 147
Lappula Scop. X. 157 136
lateriflorum Aubr. X. 161
lateriflorum Bert. X. 157 120
lateriflorum Lam. X. 157 120
latifolium R. Br. X. 156
laxum Dou X. 157 136
leptostachyum Dc. X. 152
limense W. X. 153
lineare R. & Pav. X. 157 120
linifolium Bové X. 157 159
linifolium L. X. 157 161
linifolium coerulescens Req. X. 161
 159
linifolium β Dc. X. 157 161
lithospermifolium Lam. X. 157 159
littorale Spr. X. 157 161
longiflorum Bth. X. 157 158
longiflorum Lehm. X. 157 167
lusitanicum Brot. X. 157
lusitanicum Fortis X. 157 162
lusitanicum Lam. X. 161
lusitanicum L. X. 157 162
lusitanicum Mill. X. 157
lusitanicum Vahl X. 160
lusitanicum W. h. X. 161
macrophyllum Royle X. 157 136
magellense Ten. X. 154
marifolium Roxb. X. 157 116
membranaceum Dc. fil. X. 150
mexicanum Cham. & Schlecht. X. 156

- Cyphia**
volubilis β *Griessel.* VII. 498
Zeyheriana Presl VII. 501 792
N^o 4017 Drege VII. 498
 „ 6272 - VII. 498
 „ 6277 - VII. 499
 „ 6278 - VII. 500
- CYPHIACEAE** *DC. fil.* VII. 497 791
- Cyphiella Presl* VII. 501
Cyphium Gmel. VII. 498
capense Gmel. VII. 499
- Cyphomandra** *Mart. Sendt.* XIII. 1.
 4 387
- adenotricha Sendt.* XIII. 1. 400
betacea Sendt. XIII. 1. 393
 β *velutina* XIII. 1. 394
brachypodia Sendt. XIII. 1. 393
cajanumensis Dun. XIII. 1. 401
calycina Sendt. XIII. 1. 387
 β *rufescens* XIII. 1. 388
capsicoides Dun. XIII. 1. 396
caracasana Sendt. XIII. 1. 388
ciliata Dun. XIII. 1. 401
coriacea Dun. XIII. 1. 401
cornigera Dun. XIII. 1. 401
cornucopia Dun. XIII. 1. 400
corymbiflora Sendt. XIII. 1. 395
crotonifolia Miers XIII. 1. 402
cylindrica Sendt. XIII. 1. 399
diploconis Sendt. XIII. 1. 390
 β *brevifolia* XIII. 1. 390
divaricata Sendt. XIII. 1. 397
 β *herbacea* XIII. 1. 398
 γ *flexipes* XIII. 1. 398
elliptica Sendt. XIII. 1. 398
flagrans Miers XIII. 1. 402
floribunda Dun. XIII. 1. 390
fragrans Sendt. XIII. 1. 391
Fraxinella Sendt. XIII. 1. 399
Hartwegii Dun. XIII. 1. 401
itabirensis Dun. XIII. 1. 400
laxiflora Dun. XIII. 1. 397
lobata Sendt. XIII. 1. 389
narensis Miers XIII. 1. 402
obliqua Sendt. XIII. 1. 393
ovum fringillae Dun. XIII. 1. 391
oxyphylla Dun. XIII. 1. 396
pendula Sendt. XIII. 1. 395
physaloides Dun. XIII. 1. 388
piperoides Dun. XIII. 1. 390
premnarfolia Dun. XIII. 1. 392
sciadostylis Sendt. XIII. 1. 391
 β *ovato-lanceolata* XIII. 1. 392
splendens Dun. XIII. 1. 395
sycocarpa Sendt. XIII. 1. 389
Tegore Miers XIII. 1. 402
- Cyphomandra**
trachyphylla Miers XIII. 1. 402
Velloziana Sendt. XIII. 1. 394
velutina Sendt. XIII. 1. 398
viridiflora Sendt. XIII. 1. 400
- Cyphorima Raf.* X. 73
latifolia Raf. X. 76
- Cyrilla L'Herit.* VII. 535 *Nutt.* VIII. 123
aquatica Roxb. X. 390
paniculata Nutt. VII. 733 VIII. 124
pulchella L'Herit. VII. 536
- Cyrta Bth.* XII. 90 (*Ilyptis*)
Cyrta Lour. VIII. 245
Cyrta agrestis Hamilt. h. VIII. 267
Cyrtacanthus cordifolius Mart. XI.
 204
- corymbosus Mart.* XI. 203
- Cyrtandra** *Forst.* IX. 280
- acuminata Wall.* IX. 285 282
arborescens Blum. IX. 283
aristata Blanco IX. 285
aurea Jack IX. 281
bicolor Jack IX. 281
biflora Forst. IX. 281
calycina Bth. IX. 282
capsularis Blanco IX. 285
carnosa Jack IX. 285
celebica Blum. IX. 283
coccinea Blum. IX. 283
cordifolia Gaudich. IX. 284
cuneata Blum. IX. 283
cymosa Forst. IX. 282
dispar DC. IX. 282
Endlicheriana Nees IX. 284
flavescens Blum. IX. 283
frutescens Jack IX. 282
frutescens Wall. IX. 282
Garnotiana Gaudich. IX. 284
glabra Gaertn. IX. 281
glabra Jack IX. 281
grandiflora Gaudich. IX. 284
grandis Blum. IX. 283
hirsuta Jack IX. 281
humilis Blum. IX. 281
incompta Jack IX. 281
lanuginosa R. Br. IX. 285
latifolia Bth. IX. 283
Lessoniana Gaudich. IX. 284
macrophylla Jack IX. 280
maculata Jack IX. 280
Menziesii Hook. & Arn. IX. 284
nemorosa Blum. IX. 282
paludosa Gaudich. IX. 284
peltata Jack IX. 281
pendula Blum. IX. 281
personata Blanco IX. 285

Cyrtandra

- picta* Blum. IX. 280
pilosa Blum. IX. 282
pubescens Jack IX. 285
rostrata Blum. IX. 283
rubiginosa Jack IX. 282
Ruckiana Meyen IX. 284
serrata Blanco IX. 285
staminea Vahl IX. 285 263
sulcata Blum. IX. 282
 β albiflora IX. 282
triflora Gaudich. IX. 284
CYRTANDRACEAE Jack IX. 258
CYRTANDREAE Blum. IX. 280
Cyrtanthera Nees XI. 305 328
aurea Nees XI. 329
 β glaberrima XI. 329
Chamissoniana Nees XI. 329
longiflora Nees XI. 729
macrantha Nees XI. 330
magnifica Nees XI. 328 729
 α Nees XI. 329
 β minor Nees XI. 329
Pohliana Nees XI. 330 729
 β obtusior Nees XI. 330
 γ velutina - - -
Selloviana Nees XI. 329
umbrosa Nees XI. 329
 α β Nees XI. 329
Cyrtocaryum Dc. fil. X. 32 (Nonnea)
Cyrtoceras Bennet VIII. 634
 reflexum Bennet VIII. 634
Cyrtocodon Bth. X. 511 (Seymeria)
Cyrtophyllum Reinw. IX. 31
 fragrans Dc. IX. 31
 lanceolatum Dc. IX. 31
 peregrinum Reinw. IX. 31
 speciosum Blum. IX. 31
Cystanthe R. Br. VII. 768
 sprengelioides R. Br. VII. 769
 α β Dc. VII. 769

D.

- Daboecia* D. Don VII. 713
 polifolia D. & G. Don VII. 713
Dactylophyllum Bth. IX. 315 (Gilia)
Dactylostegium portoricense Nees XI.
 404
 sparsiflorum Nees XI. 488
Daemia R. Br. VIII. 543
 aethiopica Dcne VIII. 544
 angolensis Dcne VIII. 544
 cordata R. Br. VIII. 544
 cordata R. & Schult. VIII. 544
 extensa R. Br. VIII. 544

Daemia

- garipensis* E. Mey. VIII. 544
incana Dcne VIII. 544
Dalbergaria Tuss. VII. 545
 phoenicea Tuss. VII. 546
Dalea Gaertn. XII. 22
 Lippiastrum Gaertn. XII. 23
Dampiera R. Br. VII. 502
 addressa A. Cunn. VII. 503
 cauloptera Dc. VII. 504
 cuneata R. Br. VII. 504
 fasciculata R. Br. VII. 504
 β latifolia Dc. VII. 504
 ferruginea R. Br. VII. 503
 ferruginea Sieb. VII. 504
 hederacea R. Br. VII. 503
 incana R. Br. VII. 503
 lanceolata A. Cunn. VII. 503
 linearis R. Br. VII. 504
 oblongata R. Br. VII. 504
 ovalifolia R. Br. VII. 503
 parvifolia R. Br. VII. 504
 purpurea R. Br. VII. 503
 repens Dc. VII. 503
 rotundifolia R. Br. VII. 503
 stricta R. Br. VII. 504
 stricta Sieb. VII. 504
 tomentosa R. Br. VII. 503
 undulata R. Br. VII. 503
 № 227 Sieb. Nov. Holl. VII. 503
Dantia Lipp. XIII. 2. 449
 nubica Lipp. XIII. 2. 453
Danzleria axillaris Bert. VIII. 224
Daphne L. VII. 606
Dargeria Dcne X. 510 Cham. &
 Schlecht. X. 514
 linifolia Dcne X. 510
 pinnatifida Dcne X. 510
Dartus Lour. XIII. 1. 674
 perlarius Lour. XIII. 1. 674
Dasanthera Raf. X. 320
Dassiera Moq. XIII. 2. 353 (Alter-
 nanthera)
Dasyanthes D. & G. Don VII. 613
 636 Benth. VII. 616 (Erica)
 Sparmanni D. & G. Don VII. 637
Dasymalla Endl. XI. 702 704
 axillaris Endl. X. 704
 terminalis Endl. X. 704
Dasystephana Borkh. IX. 86 Ren-
 IX. 95
 adscendens Borkh. IX. 110
 algida Borkh. IX. 111
 asclepiadea Borkh. IX. 112
 auriculata Borkh. IX. 97
 glauca Borkh. IX. 111

- Dasystephana*
punctata Borkh. IX. 117
triflora Borkh. IX. 111
Dasystephana Griseb. IX. 117 (Gentiana)
- Dasystema* Raf. X. 507 520
aurea Raf. X. 520
Drummondi Bth. X. 520
 β serrata Bth. X. 521
pectinata Bth. X. 521
pedicularia Bth. X. 521
pubescens Bth. X. 520
quercifolia Bth. X. 520
 β integrifolia Bth. X. 520
 β intermedia Bth. X. 520
- Datura* XIII. 1. 553
Datura Dun. XIII. 1. 552 (Scopolia)
Datura L. XIII. 1. 7 538 *Pers.* XIII. 1. 538
acaulis Pav. XIII. 1. 481
aegyptiaca Vest. XIII. 1. 543
aegyptiaca fl. pleno Moris XIII. 1. 543
alba Nees XIII. 1. 541
arborea hort. XIII. 1. 545
arborea L. XIII. 1. 544
arborea Mart. XIII. 1. 545
Bertolonii Parlat. XIII. 1. 539
Bojeri Delil. XIII. 1. 540
ceratocaula Ort. XIII. 1. 544
contarena Alp. XIII. 1. 543
cornigera Hook. XIII. 1. 689
di Coccino spinosissima Zan. XIII. 1. 539
discolor Bernh. XIII. 1. 541
erinacea Vell. XIII. 1. 546
fastuosa L. XIII. 1. 542
 β rubra XIII. 1. 543
 γ parviflora XIII. 1. 543
fastuosa fl. albo Schkuhr XIII. 1. 542
fastuosa ♂ capsulis muticis Poir. XIII. 1. 542
ferox L. XIII. 1. 539
 β microphylla XIII. 1. 539
floribunda Paet. XIII. 1. 546
fruticosa Horn. XIII. 1. 543
Gardneri Hook. XIII. 1. 690
guayaquilensis H. B. & Kth. XIII. 1. 543
humilis Desf. XIII. 1. 543 542
Hummatu b. & c. Bernh. XIII. 1. 542
Hummatu α dubia Bernh. XIII. 1. 542
Hummatu muricata Bernh. XIII. 1. 542
- Datura*
Hummatu e rubra Bernh. XIII. 1. 543
 543
hybrida Ten. XIII. 1. 543 542
hyoscyami folio & c. Herm. XIII. 1. 541
inermis Jacq. XIII. 1. 538
innoxia Mill. XIII. 1. 542
laevis Bertol. XIII. 1. 539
laevis L. XIII. 1. 539
laevis Schkuhr XIII. 1. 542
loricata Sieb. XIII. 1. 540
macrocaulis Roth XIII. 1. 544
maxima Moç. & Sess. XIII. 1. 536
Metel Horn. XIII. 1. 543
Metel L. XIII. 1. 543
Metel Mill. XIII. 1. 542
Metel Moç. & Sess. XIII. 1. 544
Metel Roxb. XIII. 1. 542
meteloides Dc. XIII. 1. 544
muricata Bernh. XIII. 1. 542
muricata Link XIII. 1. 540
Nilhummatu Dun. XIII. 1. 542
 β fl. simplicis XIII. 1. 542
 γ fl. duplicato & triplicato XIII. 1. 542
pseudo-stramonium Sieb. XIII. 1. 540
quercifolia H. B. & Kth. XIII. 1. 541
rubra Rumph XIII. 1. 543
sanguinea R. & Pav. XIII. 1. 545
 β flava XIII. 1. 545
sarmentosa Lam. XIII. 1. 546
 536
surmentosa β Lam. XIII. 1. 535
scandens Vell. XIII. 1. 546
Stramonium Bout. XIII. 1. 540
Stramonium L. XIII. 1. 540
 β Tatula XIII. 1. 540
Stramonium Wall. XIII. 1. 540
Stramonium β canescens Wall. XIII. 1. 539
Stramonium β chalybaea Koch XIII. 1. 540
Stramonium capsulis inermibus Auct. XIII. 1. 539
suaveolens H. & Bonpl. XIII. 1. 545 690
 β macrocalyx Sendt. XIII. 1. 545
Tatula L. XIII. 1. 540
Tatula β Poir. XIII. 1. 542
Tatula dubia Pers. XIII. 1. 542
trapezia Nees XIII. 1. 540

Datura

- Turcarum* Besl. XIII. 1. 540
Wagmanni Steud. XIII. 1. 543
Wallichii Dun. XIII. 1. 539

DATUREAE G. Don XIII. 1. 7
 533

Dauceria Dennst. VIII. 83
acuta Dennst. VIII. 87

obtusata Dennst. VIII. 87
Decadia Lour. VIII. 246 247
racemosa Hamilt. VIII. 255
spicata Hamilt. VIII. 254

Decalopis Wight & Arn. VIII. 495
Hamiltonii Wight & Arn. VIII. 495

Decanema Dcne VIII. 546
Bojerianum Dcne VIII. 546

Decaspora R. Br. VII. 758
Cunninghami Dc. VII. 758
disticha R. Br. VII. 758
oxycooides A. Cunn. VII. 758
thymifolia R. Br. VII. 758

Decemium Raf. IX. 288

Deeringia R. Br. XIII. 2. 232 236
Raf. XIII. 2. 236 Wall. VIII. 323
Amherstiana Wall. XIII. 2. 237
 323

baccata Moq. XIII. 2. 236
β leptostachys XIII. 2. 236
celosioides R. Br. XIII. 2. 236
celosioides Spr. XIII. 2. 236
indica Blum. XIII. 2. 236

indica Spr. XIII. 2. 236
indica Zolling. XIII. 2. 236
polysperma Moq. XIII. 2. 236
tetragyna Roxb. XIII. 2. 237

Dejanira Cham. & Schlecht. IX. 48
erubescens Cham. & Schlecht. IX. 48

β pallescens Griseb. IX. 49
nervosa Cham. & Schlecht. IX. 49

β foliosa Griseb. IX. 49
pallescens Cham. & Schlecht. IX. 49

Deinospermum G. Don X. 73

Dekinia Mart. & Gal. XII. 151 258
coccinea Mart. & Gal. XII. 258

Delastrea Dc. fil. VIII. 195*)
Bajeri Dc. fil. VIII. 196

Delissea Gaudich. VII. 342 Presl VII. 356
acuminata Gaudich. VII. 342

*) *rectius* Labramia Dc. fl. conf. VIII. 670
 672

Delissea

- ambigua* Presl VII. 343
angustifolia Presl VII. 343
arborescens Presl VII. 343 357
calycina Presl VII. 343
macrostachys Presl VII. 343 386

pinnatifida Presl VII. 343
subcordata Gaudich. VII. 342

undulata Gaudich. VII. 342

DELISSEACEAE Presl VII. 340

Delostoma D. Don IX. 197
dentatum Don IX. 198

integrifolium Don IX. 198
latifolium SPLITZ IX. 198 213

nervosum Dc. IX. 198
stenobium Steud. IX. 198 145

Demidoffia Gmel. IX. 451
repens Gmel. IX. 451

Denckea crinita Raf. IX. 102

Dendropsyllium Dcne XIII. 1. 704
 (Plantago)

Dendrium Desv. VII. 729
buxifolium Desv. VII. 730

Dendrophlomis Bth. XII. 539 (Phlo-
 mis)

Dentaria aphyllis Ray XI. 40

Dentella erecta Roth VII. 434
perotifolia W. VII. 434

DENTELLARIÆ Reich. XII. 690

Dentidia Lour. XII. 163
nankinensis Lour. XII. 164 698

Dentidia Lour. XII. 55 (delendum.
 XII. 698)

Desfontainea H. B. & Kth. XIII. 1.
 675

DESFONTAINEÆ Endl. XIII. 1. 675

Desfontainia R. & Pav. XIII. 1.
 675

acutangula Dun. XIII. 1. 676
Hookeri Dun. XIII. 1. 676

spinosa R. & Pav. XIII. 1. 675
splendens H. B. & Kth. XIII. 1.
 676

DESFONTAINIÆ G. Don XIII. 1.
 675

Desmia Bth. VII. 615 (Erica)
Desmia D. & G. Don VII. 613
 615

aequalis D. & G. Don VII. 615
conferta D. & G. Don VII. 615
polifolia D. & G. Don VII. 615

Desmidorchis Ehrenb. VIII. 648
acutangula Dcne VIII. 648
Desmochaeta Dc. Mart. Endl. XIII.
 2. 331 Dc. XIII. 2. 323 325
 H. B. & Kth. XIII. 2. 325

Desmochaeta

- achyranthoides* H. B. & Kth. XIII. 2. 326
alternifolia Dc. XIII. 2. 324
atropurpurea Dc. XIII. 2. 331
ciliata R. & Schult. XIII. 2. 324
densiflora H. B. & Kth. XIII. 2. 327
flavescens Dc. XIII. 2. 332
globosa R. & Schult. XIII. 2. 330
micrantha Dc. XIII. 2. 326
muricata Dc. XIII. 2. 235
muricata Wight XIII. 2. 324
orbiculata Wall. XIII. 2. 330
patula R. & Schult. XIII. 2. 332
prostrata Dc. XIII. 2. 326
repens R. & Schult. XIII. 2. 330
sanguinolenta Link XIII. 2. 330
sordida Bunb. XIII. 2. 333
tomentosa R. & Schult. XIII. 2. 327
uncinata W. XIII. 2. 327
velutina Wall. XIII. 2. 301 332
Desmochaeta Moq. XIII. 2. 331
 (Pupalia)
 DESMOCHAETAE Endl. XIII. 2. 234
Dethardingia Nees IX. 437 323
Dialysex Moq. XIII. 2. 101 (Atriplex)
Diamoste Cham. & Schlecht. X. 382
 (Stemodia)
Dianthera Soland. XI. 473 R. & Pav.
 XI. 473

- acuminata* R. & Pav. XI. 487
alata Vahl XI. 516
americana Blanco XI. 374
americana Fraser XI. 340
americana L. XI. 339
americana α *flava* Forsk. XI. 401
americana β *alba* Forsk. XI. 355
appendiculata R. & Pav. XI. 423
arvensis Vell. XI. 429
bicalyculata Retz XI. 497
brasiliensis Vell. XI. 430 730
caroliniana Fraser XI. 340
clavata Forsk. XI. 475
clavata Forst. XI. 490
coerulea Forst. XI. 475
comata Vell. XI. 432 730
debilis Forsk. XI. 411
decumbens Sw. XI. 382
ensiformis Walt. XI. 339
Eustachiana Hook. h. XI. 466
flava Vahl XI. 401
hirsuta R. & Pav. XI. 357
japonica Thbg XI. 485 493
justiciooides Sw. XI. 415
lanceifolia Tafalla XI. 357
lineolata Tafalla XI. 345

Dianthera

- malabarica* Gouan XI. 474
malabarica L. XI. 497
mucronata Math. XI. 480
mucronata R. & Pav. XI. 479
multiflora R. & Pav. XI. 486
obcordata Vahl XI. 399
odora Forsk. XI. 399
ovata Walt. XI. 340
paniculata Forsk. XI. 497
paniculata Lour. XI. 443
parviflora Roxb. h. XI. 470
pilosa Ruiz XI. 405
punctata Vahl XI. 355
repens R. & Pav. XI. 481
rugosa Perrott. XI. 497
serrata Vell. XI. 440
spicata Vell. XI. 440 729
subserrata Blanco XI. 409
sulcata Vahl XI. 401
trisulca Forsk. XI. 424
Spec. Dc. h. XI. 398
N^o 2 Vandell. XI. 421 428
Dianthoides Endl. IX. 314 (Gilia)
Diapasis Poir. VII. 504
Diapensia L. XIII. 1. 691 Nutt. *Salisb.*
 XIII. 1. 692
barbulata Ell. XIII. 1. 692
barbulata Nutt. XIII. 1. 692
cuneifolia Pursh *Salisb.* XIII. 1. 692
helvetica L. VIII. 47
lapponica L. XIII. 1. 691
obtusifolia Sol. XIII. 1. 692
 DIAPENSIAEAE Link XIII. 1.
 691 Endl. XIII. 1. 691
 DIAPENSIAEAE Dc. *fil.* XIII. 1. 691
Diascia Link & Otto X. 249 256
alonsooides Bth. X. 259
Bergiana Bth. X. 258
Bergiana Echl. X. 257
Bergiana Link & Otto X. 258
Burchellii Bth. X. 258
capsularis Bth. X. 259
cuneata E. Mey. X. 257
denticulata Bth. X. 259
diffusa Bth. X. 257
elongata Bth. X. 257
heterandra Bth. X. 256
integerrima E. Mey. X. 259
macrophylla Bth. X. 258
montana Spr. X. 259 255
nemophiloides Bth. X. 257
pachyceras E. Mey. X. 257
parviflora Bth. X. 258
 β tenora X. 258
racemulosa Bth. X. 259

Diciptera

- madagascariensis* Nees XI. 476
martinicensis Juss. XI. 478
melancholica Mart. XI. 367
micranthes Nees XI. 484
 β laxior XI. 484
mollis Nees XI. 490
Moritziana Schauer XI. 479
 β hirsuta XI. 479
mucronifolia Nees XI. 478
multiflora Juss. XI. 486
 β tomentosa XI. 487
multiflora Nees XI. 487
ocymoides Juss. XI. 484
parvibracteata Nees XI. 488
pectinata Juss. XI. 491 470
pectinata Vahl. XI. 470
peduncularis Nees XI. 488
 α β XI. 488
peruviana Juss. XI. 478
pilosa H. B. & Kth. XI. 478
Pohlana Nees XI. 482
portoricensis Spr. XI. 489
procumbens Humb. XI. 482
propinqua Nees XI. 477
pubescens Juss. XI. 475
ramentacea Spr. XI. 64
recurvata Spr. XI. 491 343
repens Juss. XI. 491
repens R. & Schult. XI. 472
repens W. h. XI. 470
reptans Nees XI. 483
resupinata Juss. XI. 474
resupinata Nutt. XI. 480
retusa Juss. XI. 491 357 472
riparia Nees XI. 480
Roxburghiana Nees XI. 483
rupestris Nees XI. 486
scabra Nees XI. 480
scorpioides Juss. XI. 491
scorpioides L. XI. 491
scorpioides W. h. XI. 491 334 41
sericea Nees XI. 481
sexangularis Juss. XI. 479
sparsiflora Nees XI. 488
speciosa Nees & Mart. XI. 491 424
spectabilis Lyall XII. 491 507
spicata Bojer XI. 491 386
spicata Dcne XI. 479
spinosa hort. angl. XI. 237 726
spinosa Lodd. XI. 491 237
spinulosa Hochst. XI. 484
squarrosa Nees XI. 487
 β hirsuta XI. 487
tetrandra Nees XI. 491 366
thlaspioides Nees XI. 474

Diciptera

- tomentosa* Nees XI. 481
trinervia Juss. XI. 491 386
Tweediana Nees XI. 482
 β microphylla XI. 482
 γ XI. 482
umbellata Juss. XI. 484
 β ocymoides XI. 484
unguiculata Nees XI. 477
Vahlana Nees XI. 489
verticillaris R. & Schult. XI. 491
villosa Mart. XI. 200
xipotensis R. & Schult. XI. 491 343
zeylanica Nees XI. 474.
- DICLIPTEREAEE Nees XI. 49 463
Diclis Bth. X. 249 264
 ovata Bth. X. 265
 petiolaris Bth. X. 265
 reptans Bth. X. 265
- DICOTYLEDONES APETA-
 LAE Juss. XIII. 2. 1
 DICOTYLEDONES INCOM-
 PLETAE Dc. XIII. 2. 1
- Dictyanthus* Dcne VIII. 604
 Pavonii Dcne VIII. 605
Dictyocalyx Hook. fl. XIII. 1. 7 537
 (*delendum*; *conf.* XIII. 1. 689)
 Miersii Hook. fl. XIII. 1. 538
Diderota Comm. VIII. 356
 amphicarpa Comm. VIII. 356
Didichia Dur. XIII. 1. 557 (Nicotiana)
- Didymanthera* Bth. VII. 622 (Erica)
Didymanthus Endl. XIII. 2. 45 124
 Roei Endl. XIII. 2. 124
- DIDYMOCARPEAE Don IX. 259
 DIDYMOCARPEAE Don IX. 258
Didymocarpus Wall. IX. 264 Hook. IX. 270
- acuminata* Wall. IX. 267 264
angovens Boj. IX. 268 271
aromatica Wall. IX. 267 264
barbata Jack IX. 265 264 269
bifolius Jack IX. 268
cinerea Don IX. 267
corchorifolia Wall. IX. 265 264
cordata Wall. IX. 265 264
corniculata Jack IX. 265 264
crinita Jack IX. 265 264
elongata Jack IX. 266 264
frutescens Jack IX. 265 264
hamosus Wall. IX. 268
helicteroides Wall. IX. 268 271
Hilsenbergii Boj. IX. 268 270
lanuginosa Wall. IX. 268 264

Didymocarpus

- macrophylla* *Royl.* IX. 267
macrophylla *Wall.* IX. 267 264
Missionis *Wall.* IX. 266 264
mollis *Wall.* IX. 266 264
multiflorus *Wall.* IX. 268 272
oblonga *Wall.* IX. 266 264
obtusata *Wall.* IX. 267 264
pedicellata *R. Br.* IX. 267 264
plicata *Don* IX. 267
primulaefolia *Don* IX. 267
punduana *Wall.* IX. 267 264
racemosa *Jack* IX. 266 264
reptans *Jack* IX. 266 264
Rexii *Hook.* IX. 268 270
Rottleriana *Wall.* IX. 268 264
serrata *R. Br.* IX. 265 264
speciosus *Wall.* IX. 268 269
subalternans *Wall.* IX. 266 264
verficillata *Wall.* IX. 267
villosa *Wall.* IX. 266 264
zeylanica *R. Br.* IX. 266 264
Didymotheca *Hook. fil.* XIII. 2. 5 86
Drummondii *Moq.* XIII. 2. 37
thesioides *Hook. fil.* XIII. 2. 37
Dierbachia *Spr.* XIII. 1. 483
solanacea *Spr.* XIII. 1. 483
Digera *Forsk.* XIII. 2. 234 323
arvensis *Forsk.* XIII. 2. 324
 α *perrenans* XIII. 2. 324
 β *annia* XIII. 2. 324
ciliata *Mart.* XIII. 2. 324
Forskali *Blum.* XIII. 2. 324
 β *latifolia* XIII. 2. 324
frutescens *Juss.* XIII. 2. 325 235
muricata *Mart.* XIII. 2. 325 235
DIGITALEAE *Bth.* X. 189 448
Digitalis *L.* X. 448 449 *Auct.* X.
 448 IX. 275
ambigua *Murr.* X. 451
aurea hort. X. 450
aurea *Lindl.* X. 450
canariensis *L.* X. 453 449
carriensis *Boiss.* X. 450
cochinchinensis *Lour.* X. 453
dasyantha *Pall.* X. 453 321
denticulata *Tausch* X. 452
dracocephaloides *Vell.* X. 453
erubescens *Ait.* X. 451
ferruginea *L.* X. 450
fucata *Ehrh.* X. 452
fulva *Lindl.* X. 451
fuscescens *W. & Kit.* X. 451
fusco-punctata *Tausch* X. 452
glutinosa *Gaertn.* X. 453 IX. 275
grandiflora *All.* X. 450

Digitalis

- laciniata* *Lindl.* XI. 449
laevigata *C. A. Mey.* X. 450
laevigata *W. & Kit.* X. 450 596
lanata *Ehrh.* X. 450
leucophaea *Sm.* X. 449
Lindleyana *Tausch* X. 452
longiflora *Lejeun.* X. 452
lutea *L.* X. 452
lutea *Poll.* X. 451
lutea γ & δ *Lindl.* X. 452
lutea *var. bot. mag.* X. 452
lutescens *Lindl.* X. 452
Mariana *Boiss.* X. 451
media *Roth* X. 452
micrantha *Roth* X. 452
Milleri *G. Don* X. 451
minor *L.* X. 451
nervosa *Steud. & Hochst.* X. 450
obscura *L.* X. 449
ockroleuca *Jacq.* X. 451
orientalis *Lam.* X. 450
parviflora *All.* X. 452
parviflora *Jacq.* X. 452
pilosa *Vell.* X. 453
purpurascens *Lindl.* X. 452
purpurascens *Roth* X. 452
purpurea *L.* X. 451
rigida *Lindl.* X. 452
Roxburghii *Roth* X. 453
Sceptrum *L.* X. 453 448
sibirica *Lindl.* X. 450
sinensis *Lour.* X. 453 380
stricta *Roxb.* X. 453 525
Thapsi *L.* X. 451
tomentosa *Hoffm. & Link* X. 451
tubiflora *Lindl.* X. 452
tubulosa *Tausch* X. 452
Urmangi *Noe* X. 450
viridiflora *Lindl.* X. 452
Winterti *Roth* X. 450
Dilivaria *Juss.* XI. 264 268 *Nees* XI.
 278
ebracteata *Juss.* XI. 269
horrida *Nees* XI. 269 278
ilicifolia *Juss.* XI. 268
 β *heterophylla* XI. 269
 γ *subintegra* XI. 269
 δ *micrantha* - -
polystachya *Dietr.* XI. 269
scandens *Nees* XI. 269
Dilobos *Endl. Dc.* IX. 230 (*Jacaran-*
anda)
Dilopha *Moq.* XIII. 2. 422 (*Froelichia*)
Dimeianthus *Raf.* XIII. 2. 261 262

Dimorphopetalum Bert. VII. 778
Tetilla Bert. VII. 778
Dinetus Sweet IX. 436
paniculatus Sweet IX. 436
racemosus Sweet IX. 436
Dioclea Spr. X. 94
hispidissima Spr. X. 94
Dioscorea sativa Sieb. XIII. 2. 230
Spec. Andr. XIII. 2. 229
Diospyros Dalech. VIII. 222 *Auct.*
 VIII. 224
acapulcensis Kth. VIII. 239 221
acuminata Wall. VIII. 239
albans Presl H. B. & Kth. VIII. 239
amoena Wall. VIII. 231 221
angulata Poir. VIII. 226
angustifolia hortul. VIII. 229
anonaefolia Dc. fil. VIII. 227
apeibacarpus Raddi VIII. 239
Berterii Dc. fil. VIII. 234
biflora Blanco VIII. 237
Blancoi Dc. fil. VIII. 237
Boutoniana Dc. fil. VIII. 236
bracteata Roxb. VIII. 239
calycina hortul. VIII. 229
Canomoi Dc. fil. VIII. 237
capensis Dc. fil. VIII. 226
cauliflora Blum. VIII. 238
cayennensis Dc. fil. VIII. 224
cerasifolia D. Don VIII. 238
chartacea Wall. VIII. 232
chinensis Blum. VIII. 229
chloroxylon Roxb. VIII. 230
chrysophyllos Poir. VIII. 225
ciliata Dc. fil. VIII. 229
citrifolia Wall. VIII. 235
Commersoni Gaertn. VIII. 236
concolor Moench VIII. 229
conduplicata H. B. & Kth. VIII.
 239 221
cordifolia Roxb. VIII. 230
Cunalon Dc. fil. VIII. 237
decandra Bouton VIII. 227
decandra Lour. VIII. 238
densiflora Wall. VIII. 233
digyna Jacq. VIII. 238
discolor W. VIII. 235
dodecandra Lour. VIII. 238
dubia Wall. VIII. 223
Ebenaster Retz VIII. 235
Ebenaster Roxb. VIII. 235
Ebenum Comm. VIII. 225
Ebenum L. fil. VIII. 235
Ebenum Retz VIII. 234
edulis Lodd. VIII. 239
ehretioides Wall. VIII. 231
Embryopteris Boj. VIII. 235

Diospyros
Embryopteris Pers. VIII. 235
exsculpta Hamilt. VIII. 223
femina Hamilt. VIII. 238
foliis discoloribus Mill. VIII. 228
foliolosa Wall. VIII. 234
frondosa Wall. VIII. 240
frutescens Blum. VIII. 230
β Tallak Dc. fil. VIII. 230
frutescens var. Blum. VIII. 230
glaberrima Rottl. VIII. 235
glauca Rottl. VIII. 238
glutinosa Koen. VIII. 235
grata Wall. VIII. 232
heterophylla Wall. VIII. 230
hirsuta Desf. VIII. 240 212
hirsuta L. fil. VIII. 223
hispidia Dc. fil. VIII. 236
incisa Hamilt. h. VIII. 237
inconstans Jacq. VIII. 240 221
insculpta Hamilt. VIII. 223
Kaki Blanco VIII. 237
Kaki L. fil. VIII. 229
β cordata Dc. fil. VIII. 229
γ glabra Dc. fil. VIII. 229
Kaki Roxb. VIII. 229
Kaki β Thbg. VIII. 229
laevis Boj. VIII. 232
lanceaefolia Roxb. VIII. 232
lanceolata Poir. VIII. 236
leucomelas Poir. VIII. 236
lobata Lour. VIII. 233
Lotus L. VIII. 228
Lotus Lour. VIII. 239
Loureiriana G. Don VIII. 239
lucida hortul. VIII. 229
lucida Wall. VIII. 233
lycioides Desf. VIII. 240 215
Mabolo Roxb. VIII. 235
macrocalyx Dc. fil. VIII. 226
macrophylla Blum. VIII. 228
macrophylla Wall. VIII. 233
Malacapai Blanco VIII. 237
maritima Blum. VIII. 234
mauritaniana Dc. fil. VIII. 226
Melanida Neraud VIII. 236
Melanida Poir. VIII. 227
melanoxylon Roxb. VIII. 224
membranacea Dc. fil. VIII. 227
mespiliformis Hochst. VIII. 672
montana Heyn. VIII. 239
montana Roxb. VIII. 230
multiflora Blanco VIII. 237
multiflora Wall. VIII. 231
Neraudii Dc. fil. VIII. 227
nigricans Wall. VIII. 239
nodosa Poir. VIII. 226

Diospyros

- oblonga* G. Don VIII. 233
oblonga Wall. VIII. 228
obovata Jacq. VIII. 223
obtusifolia Bert. h. VIII. 234
obtusifolia W. VIII. 227
oleifolia Wall. VIII. 239
orixensis W. VIII. 230
Paralea Steud. VIII. 224
philippinensis Dc. VIII. 231
phyllomegas Steud. VIII. 228
pilosanthera Blanco VIII. 237
pilosula Wall. VIII. 240 219
Poeppigiana Dc. fil. VIII. 224
psidioides Kth. VIII. 240 221
ptero-calyx Boj. VIII. 225
pubescens Pers. VIII. 240 212
pubescens Pursh VIII. 229
punctata Dcne VIII. 230
racemosa Roxb. VIII. 239
ramiflora Roxb. VIII. 233
reticulata Dcne VIII. 225
reticulata Sieb. VIII. 236
reticulata W. VIII. 225
 β timoriana Dc. fil. VIII. 225
revoluta Poir. VIII. 234
Roylei Wall. VIII. 239
rubiginosa Roth VIII. 239
rubra Gaertn. VIII. 239
rugulosa R. Br. VIII. 229
salicifolia W. VIII. 240 221
Sapota Roxb. VIII. 228
 β nigra Dc. fil. VIII. 228
Schi-Tse Bunge VIII. 229
senegalensis Perrott. VIII. 234 672
sericea Dc. fil. VIII. 236
serrata Hamilt. VIII. 238
squamosa Boj. VIII. 232
stricta Roxb. VIII. 232
sylvatica Roxb. VIII. 231
 β velutina Dc. fil. VIII. 231
tessellaria Poir. VIII. 225
tetrasperma Sw. VIII. 222
tomentosa Poir. VIII. 229
tomentosa Roxb. VIII. 223
Toposia Hamilt. VIII. 237
Tupru Hamilt. VIII. 223
undulata Wall. VIII. 233
 β macrophylla Dc. fil. VIII. 233
vaccinioides Lindl. VIII. 240 220
venosa Wall. VIII. 233
virginiana L. VIII. 228
 β microcarpa Raf. VIII. 228
virginiana var. *Mx.* VIII. 229
virginica dulcis VIII. 329
Wightiana Wall. VIII. 223

- Diotis* Schreb. XIII. 2. 120
atriplicina Spr. XIII. 2. 115
atriplicoides MB. XIII. 2. 115
ceratoides W. XIII. 2. 120
ferruginea Nees XIII. 2. 120
lanata Pursh XIII. 2. 121
revoluta Nutt. XIII. 2. 121
Diphilus Salisb. VII. 662
Dipholis Dc. fil. VIII. 188
salicifolia Dc. fil. VIII. 188
Diplacus Nutt. X. 341 368
 glutinosus Nutt. X. 368
 β puniceus Bth. X. 368
 latifolius Nutt. X. 368
 leptanthus Nutt. X. 368
 longiflorus Nutt. X. 368
 puniceus Nutt. X. 368
 rugosus Bth. X. 368
Dipladenia Dc. fil. VIII. 481
 alexicaca Dc. fil. VIII. 484
 androsaemifolia Dc. fil. VIII. 484
 atropurpurea Dc. fil. VIII. 486
 atroviolacea Dc. fil. VIII. 484
 crassinoda Dc. fil. VIII. 486
 fragrans Dc. fil. VIII. 483
 Gardneriana Dc. fil. VIII. 483
 β grandiflora VIII. 483
 gentianoides Dc. fil. VIII. 484
 illustris Dc. fil. VIII. 483
 linariaefolia Dc. fil. VIII. 482
 longiloba Dc. fil. VIII. 485
 Martiana Dc. fil. VIII. 485
 Moricandiana Dc. fil. VIII. 486
 pastorum Dc. fil. VIII. 482
 peduncularis Dc. fil. VIII. 482
 pulchella Dc. fil. VIII. 485
 sancta Dc. fil. VIII. 484
 Saponariae Dc. fil. VIII. 485
 splendens Dc. fil. VIII. 676
 tenuifolia Dc. fil. VIII. 482
 β puberula VIII. 482
 γ volubilis - -
 velutina Dc. fil. VIII. 483
Diplanthera Banks & Sol. X. 299 301
tetraphylla Banks & Sol. X. 301
Diplaria Raf. VII. 610
Diplecosia G. Don VII. 591
Diplocalymna Spr. IX. 462
 volubile Spr. IX. 462
Diploglossum Meisn. VIII. 546
Diptolepis R. Br. VIII. 589
 Menziesii R. & Schult. VIII. 589
 Menziesii Poepp. VIII. 588
 Nº 6 Poepp. VIII. 587
Diploloma Schrenk X. 166
 echioides Schrenk X. 166

Diplonema G. Don VIII. 216
ambigua G. Don VIII. 214
elliptica G. Don VIII. 216
Diptophyllum Lehm. X. 458 485
cardiocarpum Kar. & Kir. X. 485
veronicaeforme Lehm. X. 487
Diplycosia Blum. VII. 591
heterophylla Blum. VII. 591
 β
latifolia Blum. VII. 591
pilosa Blum. VII. 591
DIPSACEAE Guett. XII. 609
Dipteracanthus Nees XI. 100 115
 113
affinis Nees XI. 119
bahiensis Nees XI. 135 724
Beyrichianus Nees XI. 129
 β *angustior* XI. 130
biflorus Nees XI. 107
Blanchetianus Moric. XI. 135 724
brachysiphon Nees XI. 131
bracteatus Nees XI. 143 724
brevicaulis Nees XI. 131
calvescens Nees XI. 128
calycosus Nees XI. 116
canescens Nees XI. 135
canus Nees XI. 133
capreaefolius Nees XI. 138
Chamaedris Nees XI. 127
ciliatus Nees XI. 120
ciliosus Nees XI. 122
 β *hybridus* - - 123
 β^* *dentatus* - - -
 γ *parviflorus* - - -
confinis Nees XI. 120
 β *minor* - - -
cordifolius Nees XI. 114
cyaneus Nees XI. 121
dejectus Edgew. XI. 124
dejectus Nees XI. 125
 β - - -
diffusus Nees XI. 124
dissitifolius Nees XI. 129
 β *humillior* - - -
 β *nanus* - - -
domingensis Nees XI. 135
 β - - 136
Drummondianus Nees XI. 123
Drummondi Torr. & Gr. XI. 123
dubius Nees XI. 126
elongatus Nees XI. 140
erectus Nees XI. 127
floribundus Nees XI. 141
furcatus Nees XI. 131
Gardneri Nees XI. 116

Dipteracanthus
geminiflorus Nees XI. 136
 α *procumbens* - - -
 β *hirsutior* - - -
 γ *erectus* - - -
 δ *subcaulis* - - 137
 ϵ *angustifolius* - - -
glandulosus-punctatus Nees XI. 130
grandiflorus Nees XI. 134 724
 β *clandestinus* - - -
guttatus Nees XI. 140
Haenkei Nees XI. 141 724
 α β - - -
 γ - - -
Helianthemum Nees XI. 132
Hookerianus Nees XI. 130
humilis Nees XI. 138
 α *minor* - - -
 β *diffusus* - - 139
hygrophiloides Nees XI. 121
hypericoides Nees XI. 134
jamaicensis Nees XI. 140
inaequifolius Nees XI. 143
incomtus Nees XI. 140
lamiiformis Nees XI. 115
lanato-glandulosus Nees XI. 130
lanceolatus Moritz XI. 149
lanceolatus Nees XI. 124
 β *erectus* - - -
leucanthus Nees XI. 128
linearis Torr. & Gr. XI. 108
longiflorus Nees XI. 117
macranthus Nees XI. 117
 β *magnificus* - - 118
menthoides Nees XI. 115
micranthus Engelm. & Gr. XI. 122
microcalyx Nees XI. 116
microphyllus Nees XI. 143
Mitchillianus Nees XI. 123
monanthos Nees XI. 125
 β *nummulariaefolius* XI. 125
multiflorus Nees XI. 129
 β *multiflorus* - - -
Nagchana Nees XI. 109
nanus Nees XI. 137
Neesianus Mart. XI. 117
 β *subintegerrimus* XI. 117
Neovedia Nees XI. 118
nitens Nees XI. 137
noctiflorus Nees XI. 123
 β *humilis* XI. 123
nudiflorus Engelm. XI. 198
pallidus Nees XI. 126
paniculatus Nees XI. 142
parviflorus Nees XI. 123

- Disoon *DC. fil.* XI. 702 703
 floribundus DC. fil. XI. 703
Dissolena Lour. VIII. 318
Distictis DC. IX. 191 *Mart.* IX. 191
 Arthrerion DC. IX. 191
 lactiflora DC. IX. 191
 rigescens DC. IX. 191
Distylis Gaudich. VII. 517
 Berardiana Gaudich. VII. 517
Ditassa R. Br. VIII. 574.
 acerosa Mart. & Zucc. VIII. 577
 angustifolia Dcne VIII. 575
 anomala Mart. VIII. 577
 bicolor Dcne VIII. 575
 Blanchetii Dcne VIII. 575
 bonariensis Dcne VIII. 577
 Burchellii Hook. & Arn. VIII. 577
 consanguinea Dcne VIII. 575.
 crassifolia Dcne VIII. 576
 crassinervia Dcne VIII. 577
 decussata Mart. & Zucc. VIII. 578
 ericoides Dcne VIII. 578
 eximia Dcne VIII. 574
 Gardneri Dcne VIII. 575
 glaucescens Dcne VIII. 575
 Guilleminiana Dcne VIII. 574
 hastata Dcne VIII. 575
 laevis Mart. & Zucc. VIII. 576
 lanceolata Dcne VIII. 576
 linearis Mart. & Zucc. VIII. 578
 manicata Dcne VIII. 575
 micromeria Dcne VIII. 578
 montana Dcne VIII. 576
 mucronata Mart. & Zucc. VIII. 576
 Niruri Dcne VIII. 576
 obcordata Mart. & Zucc. VIII. 576
 oxypetala Dcne VIII. 574
 passerinoides Mart. & Zucc. VIII. 578
 pauciflora Dcne VIII. 577
 retusa Mart. & Zucc. VIII. 577
 rufescens Dcne VIII. 574
 taxifolia Dcne VIII. 578
 umbellata Dcne VIII. 574
 DITASSAR *Dcne* VIII. 574
Ditaxia Raf. X. 244
 betonicaefolia Raf. X. 245
Ditroche E. Mey. XIII. 2. 19
 furcata E. Mey. XIII. 2. 20
Dittanthera G. Don VII. 525
Dizygandra Meisn. XI. 115
 noctiflora Schuttl. XI. 123
Dizygostemon Bth. X. 379
Dobrowskia Presl VII. 355 (*Beyrichia*)
 rec-tius Dobrowskya VII. 784)
 anceps Presl VII. 356 375
 aspera DC. fil. VII. 356
 Dregeana Presl VII. 355
 Eckloniana Presl VII. 356
 laevicaulis Presl VII. 356
 Massoniana Presl VII. 355
 polyphylla Presl VII. 355
 scabra DC. fil. VII. 355
 serratifolia DC. fil. VII. 356
 stellarioides Presl VII. 356 784
 stricta Presl VII. 784
 Thunbergiana Presl VII. 355
 unidentata DC. fil. VII. 355
 Zeyheriana Presl VII. 356
Dodartia L. X. 342. 376 *R. & Pav.* X. 296
 indica L. X. 376 377
 Linaria Mill. X. 376 289
 orientalis L. X. 376
Dodecatheon L. VIII. 55
 dentatum Hook. VIII. 56
 frigidum Cham. VIII. 56
 integrifolium Mx. VIII. 56
 Meadia L. VIII. 56
Dolia Lindl. XIII. 1. 3 15
 clavata Miers XIII. 1. 15
 laxa Miers XIII. 1. 16
 leptophylla Miers XIII. 1. 16
 salsoloides Lindl. XIII. 1. 15
 vermiculata Lindl. XIII. 1. 15
Dolichandra Cham. IX. 203 *Dc.* *fil.* IX. 208
 cynanchoides Cham. IX. 205
Dombeya L'Herit. IX. 236
 lappacea L'Herit. IX. 236
 nodiflora L'Herit. IX. 239
Donatia Loeffl. XI. 698 699 *Schauer* XI. 699 (*Avicennia*)
Dopatrium Hamilt. X. 343 407
 junceum Hamilt. X. 407 595
 lobelioides Bth. X. 407
 nudicaule Bth. X. 407
 senegalense Bth. X. 407
Doraena Thbg XIII. 1. 673
Doratanthera Bth. X. 341 347
 linearis Bth. X. 347
Dorcoceras Bung. IX. 271
 hygrometrica Bung. IX. 271
Dortmanna Rudd. VII. 357
 lacustris Rudd. VII. 376
 paludosa G. Don VII. 376
 palustris G. Don VII. 376

Dorystaechas Boiss. & Heldr. XII. 260 261
hastata Boiss. & Heldr. XII. 261
Dorystigma Miers XIII. 1. 476
caulescens Miers XIII. 1. 476
crispa Miers XIII. 1. 477
squarrosus Miers XIII. 1. 477
Douglasia Lindl. VIII. 46
arctica Hook. VIII. 47
nivalis Lindl. VIII. 47
β glabra Duby - -
Dracocephalum L. XII. 368 396
L. Auct. XII. 404 405 433
acanthoides Edgew. XII. 401
altaense Laxm. XII. 399
argunense Fisch. XII. 402
argunense Reich. XII. 402
aristatum Bertol. XII. 403 405
Aucherii Boiss. XII. 397
austriacum L. XII. 403
botryoides Stev. XII. 397
canariense L. XII. 403 406
canescens L. XII. 403 405
chamaedrifolium Turcz. XII. 399
chamaedryoides Balb. XII. 403 255
cochinchinense Lour. XII. 403
cordatum Nutt. XII. 403 405
denticulatum Ait. XII. 403 433
discolor Bung. XII. 397
erectum Royl. XII. 403 388
foetidum Bung. XII. 401
fragile Turcz. XII. 399
fruticulosum Steph. XII. 400
Govanianum Wall. XII. 403 388
grandiflorum bot. mag. XII. 399
grandiflorum L. XII. 399
β minus - -
heterophyllum Bth. XII. 401
hyssopifolium F. Mart. XII. 403
ibericum M.B. XII. 403 405
imberbe Bung. XII. 398
indriense Kar. & Kir. XII. 403 404
integrifolium Bung. XII. 400
intermedium Nutt. XII. 403 433
Kotschy Boiss. XII. 402
lamiifolium Desf. XII. 403 507
lancifolium Moench XII. 403 433
mexicanum H. B. & Kth. XII. 403 405
Moldavica L. XII. 401
multicanle Montbr. & Auch. XII. 402
nutans L. XII. 400
obovatum Ell. XII. 403 433
ocimifolium Mill. XII. 403 404
odoratissimum Poir. XII. 403 367

Dracocephalum

origanoides Ledeb. XII. 397
origanoides Steph. XII. 398
origanoides Turcz. XII. 398
palmatum Steph. XII. 397
parviflorum Nutt. XII. 400
peltatum L. XII. 404
peregrinum bot. mag. XII. 402
peregrinum L. XII. 402
pinnatifidum Lam. XII. 398
pinnatum Ledeb. XII. 398
pinnatum L. XII. 397
β vegetior - 398
Royleanum Wall. XII. 404
Ruyschiana L. XII. 402
sibiricum L. XII. 404 387
speciosum Bth. XII. 399
speciosum Sweet XII. 404 433
spinescens Wender. XII. 403
stamineum Kar. & Kir. XII. 398
Stellerianum Steud. XII. 402
thymiflorum L. XII. 400
variegatum Vent. XII. 404 433
virginianum L. XII. 404 433
Spec. Gmel. XII. 388
Dracophyllum Labill. VII. 769 *R. Br.* VII. 769 770
capitatum R. Br. VII. 770 771
gracile R. Br. VII. 770 771
latifolium Soland. VII. 770
Lessonianum Rich. VII. 770
longifolium R. Br. VII. 770
rosmarinifolium R. Br. VII. 770
secundum R. Br. VII. 769
squarrosus R. Br. VII. 770 771
Urvilleanum Rich. VII. 770
verticillatum Labill. VII. 770
Dregea E. Mey. VIII. 618
arabica Dcne VIII. 618
floribunda E. Mey. VIII. 618
Drejera Nees XI. 305 334
boliviensis Nees XI. 334
ramosa Nees XI. 334
Willdenowiana Nees XI. 334
Drimys axillaris Cunn. VIII. 104
Drupatris Lour. VIII. 247
Drymonia Mart. VII. 543
bicolor Lindl. VII. 543
calcarata Mart. VII. 543
grandiflora G. Don VII. 539
Jacquini G. Don VII. 543
serrulata Mart. VII. 543
spectabilis Mart. VII. 543
Drymosphace Bth. XII. 275 (*Salvia*)
Duboisia R. Br. X. 190 191
myoporoides R. Br. X. 191

- Dufourea H. B. & Kth.* IX. 437
amazonica Mart. IX. 437
glabra H. B. & Kth. IX. 437
heterantha Nees & Mart. IX. 430 438
sericea H. B. & Kth. IX. 438
Duglassia Houst. XI. 656
Dukhuni Chirata IX. 127
Dulacia singularis fl. flum. VIII.
 246 673
Dulcamara Dun. XIII. 1. 4 60
 (Solanum)
flexuosa Moench XIII. 1. 78
α cordata Bercht. & Opiz XIII. 1. 78
β ovata - - -
γ hastaeifolia - - -
α violacea - - -
β albiflora - - -
Dulia Adans. VII. 730
Dunalia H. B. & Kth. XIII. 1. 6
 483 *R. Br.* X. 409
acaulis R. Br. XIII. 1. 486. X. 411
acnistoides Miers XIII. 1. 484
brachyacantha Miers XIII. 1. 485
cyanea de Rouville XIII. 1. 484
lilacina Miers XIII. 1. 687
lycioides Miers XIII. 1. 485
ramiflora Miers XIII. 1. 486
senticosa Miers XIII. 1. 485
solanacea H. B. & Kth. XIII. 1. 483
Duperreya Gaudich. IX. 436
sericea Gaudich. IX. 436
Duranta L. XI. 615
buxifolia Poir. XI. 616
buxifolia W. h. XI. 616 610
dentata Rich. XI. 615
Ellisia Jacq. XI. 615
Fischeri Mart. XI. 616 527
ilicifolia W. h. XI. 609
inermis L. XI. 615
macrocarpa H. B. & Kth. XI. 616
microphylla Desf. XI. 615
Mutisiana Sm. XI. 616
Mutisii L. fil. XI. 616
obtusifolia H. B. & Kth. XI. 616
phytolaccaefolia Juss. XI. 616
Plumieri Jacq. XI. 615
β vestita - - -
spinosa L. XI. 615
triacantha Juss. XI. 616
vestita Cham. XI. 616
zalapensis H. B. & Kth. XI. 615
DURANTEA Schauer XI. 525 608
Durieuva Merat X. 391
spicata Merat X. 392
Dutra Bernh. XIII. 1. 541 (Datura)
alba Rumph XIII. 1. 542
Dutra
nigra Rumph XIII. 1. 543
Dwalia Haw. VIII. 661. *Dcne* VIII.
 661 (Stapelia)
caespitosa Haw. VIII. 662
compacta Don VIII. 663
elegans Haw. VIII. 662
glomerata Haw. VIII. 664
Jacquiniana Don VIII. 662
laevigata Haw. VIII. 664
mastodes Don VIII. 663
radiata Haw. VIII. 663
reclinata Haw. VIII. 662
replicata Don VIII. 662
tuberculata Haw. VIII. 663
Duvernoia E. Mey. XI. 304 322
adhatodooides E. Mey. XI. 323
Dyschoriste Nees XI. 99. 106
cernua Nees XI. 106
depressa Nees XI. 106
β - - -
geniculata Nees XI. 107
littoralis Nees XI. 106
radicans Nees XI. 106
α diffusa - - -
β minor - - -
Dysophylla Blum. XII. 149 156
auricularia Bth. XII. 156
crassicaulis Bth. XII. 158
cruciata Bth. XII. 157
linearis Bth. XII. 157
mysurooides Bth. XII. 156
β bracteala - - -
pumila Bth. XII. 158
β major - - -
quadrifolia Bth. XII. 157
β velutina - - -
γ pubescens - - -
ramosissima Bth. XII. 157
stellata Bth. XII. 158
strigosa Bth. XII. 158 156
velutina Bth. XII. 157
verticillata Bth. XII. 157
β gracilis - 158
Dysosmon Raf. IX. 249
Dysphania R. Br. XIII. 2. 44 86
littoralis R. Br. XIII. 2. 86
Dyssochroma Miers XIII. 1. 689
longipes Miers XIII. 1. 689
viridiflora Miers XIII. 1. 689

E.

- EBENACEAE Dc. & Duby* VIII. 244
EBENACEAE Endl. VIII. 244
EBENACEAE Lindl. VIII. 244

EBENACEAE Vent. VIII. 209

Ebenus Rumph VIII. 242*Eborlea Riddell* XI. 85*glomerata Riddell* XI. 86*Ebermaiera Nees* XI. 62 70*Anigozanthus Nees* XI. 71*argentea Nees* XI. 76*axillaris Nees* XI. 75*elegans Nees* XI. 72*elongata Nees* XI. 721*fastigiata Nees* XI. 77*glauca Nees* XI. 73*hirsuta Nees* XI. 72*humilis Nees* XI. 74*incana Hassk.* XI. 76*lanceolata Hassk.* XI. 76*lasiobotrys Nees* XI. 721*longifolia Nees* XI. 76*mandioccana Nees* XI. 71*minarum Nees* XI. 71*β microphylla* - 72*polybotrya Nees* XI. 74*repens Nees* XI. 77*Riedeliana Nees* XI. 73*α salicifolia* - -*β latifolia* - -*Sanctae Catharinae Nees* XI. 72*setigera Nees* XI. 76*spathulata Hassk.* XI. 74*Staurogyne Nees* XI. 75*β angustifolia* - -*stolonifera Nees* XI. 77*β nana* - -*thyrsoides Nees* XI. 75*Vauthieriana Nees* XI. 70*velutina Nees* XI. 76*veronicifolia Nees* XI. 73*zeylanica Nees* XI. 74*Ecclinusa Mart.* VIII. 156*ramiflora Mart.* VIII. 156*ECCREMOCARPEAE* *DC.* IX. 238*ECCREMOCARPEAE* *Endl.* IX. 238*ECCREMOCARPEAE* *Fenzl* IX. 238*Eccremocarpus R. & Pav.* IX. 238*Don* IX. 238*longiflorus* *H. B. & Kth.* IX. 238*scaber R. & Pav.* IX. 238*β stipium Bért.* - 239*viridis R. & Pav.* IX. 238*Ecdysanthera Hook. & Arn.* VIII. 442*brachiata DC. fl.* VIII. 443*glandulifera DC. fl.* VIII. 443*micrantha DC. fl.* VIII. 442*rosta Hook. & Arn.* VIII. 442*Echaltium Wight* VIII. 416*Piscidium Wight* VIII. 416*ECHIALES Lindl.* IX. 466*ECHIEAE DC.* IX. 467 X. 4*Echinacanthus Nees* XI. 100 168*attenuatus Nees* XI. 168*Brugnansianus Nees* XI. 168*calycinus Nees* IX. 168*Lyellianus Nees* IX. 168*Echinopsilon Moq.* XIII. 2. 45

134

carnosus Moq. XIII. 2. 136*crassifolium Moq.* XIII. 2. 137*crassifolius Moq.* XIII. 2. 137*dasyphyllus Moq.* XIII. 2. 136*diffusus Moq.* XIII. 2. 137*divaricatum Kar. & Kir.* XIII. 2. 135*divaricatus Moq.* XIII. 2. 135*eriphorum Moq.* XIII. 2. 135*eriphorus Moq.* XIII. 2. 135*hirsutum Moq.* XIII. 2. 137*β subglabrum* - - -*hirsutus Moq.* XIII. 2. 136 461*β subglaber* - - 137*hyssopifolium Moq.* XIII. 2. 135*β γ δ* - - -*hyssopifolius Moq.* XIII. 2. 135*β triander* - - -*γ tenuifolius* - - -*δ pumilus* - - -*lanatum Moq.* XIII. 2. 135 137*lanatus Moq.* XIII. 2. 137*muricatum β angustifolium Moq.* XIII. 2. 135*muricatus Moq.* XIII. 2. 134*β ericifolius* XIII. 2. 135*sedoides Moq.* XIII. 2. 136*β ucranicus* - -*γ tauricus* - -*sericeum Moq.* XIII. 2. 137*Echinosperrum Sw.* X. 135 *Opis**X. 135 Lehm. Bunge. X. 144**affine Kar. & Kir.* X. 139*anisacanthum Turcz.* X. 143*barbatum Lehm.* X. 137*borbonicum Lehm.* X. 143 151*brachycentrum Ledeb.* X. 140*canum Bth.* X. 141*capense DC.* X. 138*β elatius* - -*γ suffrutescens* X. 138*carriense Boiss.* X. 141*casanense Wirtz.* X. 568*casanicum Wirtz.* X. 143 (*delen-**dum* *ofr.* X. 568)

Echinosperrnum

- caspicum* Fisch. & Mey. X. 138
circinnatum Dietr. X. 143 164
compressum Turcz. X. 114 136
condylophorum Lehm. X. 143 144
consanguineum Fisch. & Mey. X. 137
cristatum Bung. X. 143 160
cynoglossoides Lehm. X. 138
cynoglossoides E. Mey. X. 137
deflexum Lehm. X. 135
deflexum Turcz. X. 136
diffusum Lehm. X. 143
dipoloma Fisch. & Mey. X. 139
enerve E. Mey. X. 143 154
filiforme Godet X. 140
floribundum Lehm. X. 143
glochidiatum Dc. fl. X. 136
 β laxiflorum Roysl. - -
gracile Lehm. X. 143 120
heteracanthum Ledeb. X. 137
javanicum Lehm. X. 143 588
intermedium Ledeb. X. 138
laevigatum Kar. & Kir. X. 143 145
Lappula Lehm. X. 136
 β squarrosa - -
leiocarpum Fisch. & Mey. X. 143 135
macranthum Ledeb. X. 139
marginatum Lehm. X. 138
microcarpum Ledeb. X. 140
minimum Lehm. X. 143 144
myosotiflorum Dc. fl. X. 141
pachypodium Hohen. X. 143 145
paniculatum E. Mey. X. 143 149
patens G. Don X. 143
patulum Auct. X. 136
patulum Lehm. X. 137
Redowskii Lehm. X. 137
rigidum Dc. X. 141
rupestre Schrenk X. 140
secundum Kar. & Kir. X. 136
semiglabrum Ledeb. X. 138
sericeum Bth. X. 142
sinaicum Dc. X. 141
spathulatum Bth. X. 142
squarrosus Reich. X. 136
strictum Ledeb. X. 139
strigosum Steud. X. 143 151
stylosum Kar. & Kir. X. 140
Szowitzianum Fisch. & Mey. X. 143. 145
tenuis Ledeb. X. 139
thymifolium Dc. fl. X. 136
triseriale Bung. X. 143
tuberculosum Ledeb. X. 141

Echinosperrnum

- Vahljanum* Lehm. X. 142
 γ canescens Dc. - -
 β obscurum - -
virginicum Frank Lehm. X. 143 155
vulgare Sw. X. 136
zeylanicum Lehm. X. 142
Echinosperrae Bth. XII. 349 (Salvia)
- Echinostachys* E. Mey. XII. 83
reticulata E. Mey. XII. 83
Echiochilon Desf. X. 27
fruticosum Desf. X. 27
hispidissimum Tausch X. 27. 94
Echioides Desf. X. 27 Moench X. 104
- annua* Moench X. 109
grandiflora Desf. X. 29
nigricans Desf. X. 31
orientale &c. Tourn. X. 96
palustris Moench X. 105
rubra Desf. X. 34
violacea Desf. X. 31
Echiopsis Reich. X. 4
ECHITEAE G. Don VIII. 412
Echites P. Browne VIII. 446 L. VIII. 408 Thbg VIII. 423 Spr. VIII. 401 R. & Schult. VIII. 318 Wall. VIII. 431 444 Roxb. VIII. 430 432 Boj. VIII. 487 Endl. VIII. 430 432 Auct. VIII. 425 481
acuminata Roxb. VIII. 479 434
acuminata R. & Pav. VIII. 449
acuminata W. h. VIII. 475
acutiloba Dc. fl. VIII. 451
adglutinata Burm. VIII. 479
adglutinata Jacq. VIII. 448
affinis R. & Schult. VIII. 479 434
alexicaca Mart. Stadelm. VIII. 479 484
almadensis Stadelm. VIII. 464
amazonica Stadelm. VIII. 464
angustifolia Bth. VIII. 467
angustifolia Poir. VIII. 449
annularis L. fl. VIII. 479 428
annularis Pav. VIII. 479 428
antennacea Dc. fil. VIII. 456
antidysenterica Roxb. VIII. 479 413
arboorea Vell. VIII. 479 364
arborescens Boj. VIII. 479 488
asperuginis Sw. VIII. 448
atropurpurea Lindl. VIII. 479 486

Echites

- atroviolacea* Stedelm. VIII. 479
484
- augusta* Vell. VIII. 471
- auriculata* Stedelm. VIII. 459
- bantamensis* Blum. VIII. 478
- barbata* Desv. VIII. 453
- Benthami* Dc. fil. VIII. 467
- Berterii* Dc. fil. VIII. 447
- biflora* Jacq. VIII. 450
- bispinosa* L. fil. Thbg VIII. 479 424
- Blanchetii* Dc. fil. VIII. 448
- bogotensis* H. B. & Kth. VIII. 474
- brachitata* Wall. VIII. 479 443
- brachystachya* Bth. VIII. 460
- bracteata* Heyne VIII. 479
- bracteata* H. B. & Kth. VIII. 458
- bracteata* Vell. VIII. 474
- calycina* Wall. VIII. 479 433
- campestris* Vell. VIII. 475
- canescens* R. & Schult. VIII. 475
- caryophyllata* Blum. VIII. 479
433
- caryophyllata* Roth VIII. 479
434
- caryophyllata* Roxb. VIII. 479
432
- Catesbaei* G. Don VIII. 450
- caudata* Burn. VIII. 417
- caudata* L. VIII. 479
- chilensis* Dc. fil. VIII. 468
- christophoriana* Hamilt. VIII. 473
- ciliata* Stedelm. VIII. 459
- cimicida* Pav. VIII. 413
- cimicifuga* Pav. VIII. 413
- circinalis* Schlecht. VIII. 466
- circinalis* Sw. VIII. 466
- β Thomasiana* Dc. fil. VIII. 466
- citrifolia* H. B. & Kth. VIII. 465
- citrina* Dc. fil. VIII. 474
- clavata* Roxb. VIII. 477
- coalita* Vell. VIII. 458
- coccinea* Hook. & Arn. VIII.
476
- cognata* Stedelm. VIII. 470
- concolor* Hamilt. VIII. 473
- conferta* Wall. VIII. 479 433
- congesta* H. B. & Kth. VIII. 466
- convolvulacea* Dc. fil. VIII. 451
- cordata* Dc. fil. VIII. 451
- coriacea* Bth. VIII. 467
- coriacea* Blum. VIII. 478
- corymbosa* Jacq. VIII. 479 437
- costata* Forst. VIII. 479 409
- crassinoda* Gardn. VIII. 479 486
- cristata* Roth VIII. 478

Echites

- Cururu* Mart. VIII. 470
- β grandifolia* Stedelm. VIII. 470
- cuyabensis* Dc. fil. VIII. 462
- cymosa* Roxb. VIII. 479 433
- cymosa* Wall. VIII. 433
- dense-venulosa* Stedelm. VIII.
464
- densiflora* Blum. VIII. 478
- densiflora* Stedelm. VIII. 469
- denticulata* Vell. VIII. 455
- dichotoma* H. B. & Kth. VIII. 465
- dichotoma* Roth VIII. 477
- dichotoma* Roxb. VIII. 479 400
- didyma* Vell. VIII. 468
- difformis* Wall. VIII. 479 437
- domingensis* Jacq. VIII. 452
- dubia* Vell. VIII. 475
- edulis* Thbg VIII. 479 647
- elastica* hort. angl. VIII. 479
- elegans* Bth. VIII. 466
- elegans* Wall. VIII. 479 433
- elliptica* Thbg VIII. 479
- elliptica* Wall. VIII. 479 431
- emarginata* Vell. VIII. 479 481
- erecta* Thbg VIII. 479
- erecta* Vell. VIII. 469
- esculenta* Wall. VIII. 479 444
- ferruginea* Thbg VIII. 479
- floribunda* Sw. VIII. 479 437
- fluminensis* Dc. fil. VIII. 452
- β Clausenii* - - -
- fragrans* Stedelm. VIII. 479 483
- francisceae* Dc. fil. VIII. 452
- Fraseri* R. & Schult. VIII. 474
- fructu spinoso* Descourt. VIII.
474
- frutescens* Roxb. VIII. 479 435
- funiformis* Vell. VIII. 460
- galegiformis* Rudolph VIII. 473
- geminata* R. & Schult. VIII. 475
- glandulifera* Wall. VIII. 479 443
- glandulosa* R. & Pav. VIII. 480
427
- glauca* R. & Schult. VIII. 476
- glomerata* Poir. VIII. 473
- gracilis* H. B. & Kth. VIII. 460
- gracilipes* Stedelm. VIII. 455
- grandiflora* Hook. & Arn. VIII.
471
- grandiflora* Mey. esseq. VIII. 426
- grandiflora* Roth VIII. 477
- grandiflora* Roxb. VIII. 480 403
- grandiflora* Stedelm. VIII. 464
- grandis* Wall. VIII. 480 430
- guaranitica* St. Hil. VIII. 472

Echites

- guineensis* Schum. VIII. 480 423
guyanensis Dc. fil. VIII. 458
Havetii Boj. VIII. 480 488
heterophylla Gmel. VIII. 453
Heynii Spr. VIII. 477
hirsuta Roxb. VIII. 480 399
hirsuta Hook. VIII. 464
hirsuta Rich. VIII. 463
hirsuta R. & Pav. VIII. 463
hirsuta Vell. VIII. 452
hirsuta latifolia Stadelm. VIII. 463
hirtella H. B. & Kth. VIII. 465
hirtiflora Dc. fil. VIII. 456
hispida W. h. VIII. 475
Hoffmanseggiana Steud. VIII. 475
Hookeri Dc. fil. VIII. 476
hypoglauca Stadelm. VIII. 448
hypoleuca Bth. VIII. 472
japrensis Stadelm. VIII. 454
javanica Dietr. VIII. 480 402
javitensis H. B. & Kth. VIII. 461
illustris Vell. VIII. 480 483
inflata Blum. VIII. 478
insignis Spr. VIII. 480 426
istmica Vell. VIII. 480 381
laevigata Wall. VIII. 479
laevis Thbg VIII. 479
lanceolata Spr. VIII. 480 402
lappulacea Lam. VIII. 448
 β asperuginis Dc. fil. VIII. 448
lasiocarpa Dc. fil. VIII. 463
 β angustifolia Stadelm. VIII. 463
 γ Lobbiana Dc. fil. VIII. 464
latifolia Hamilt. VIII. 430
laxa R. & Pav. VIII. 451
leptoloba Stadelm. VIII. 456
leptophylla Dc. fil. VIII. 455
linearifolia Hamilt. VIII. 449
linearifolia Stadelm. VIII. 455
linearis Vell. VIII. 480
lisianthiflora Boj. VIII. 480 487
litorea H. B. & Kth. VIII. 448 473
lobata Afs. VIII. 479
Lockharti Steud. VIII. 479
longiflora Desf. VIII. 471
lucida G. Don VIII. 444
lucida R. & Schult. VIII. 475
lucida Wall. VIII. 480 444
lutea Vell. VIII. 467
macrantha R. & Schult. VIII. 475
macrantha Spr. VIII. 477
macrocarpa Wall. VIII. 480 434
macrophylla H. B. & Kth. VIII. 461
macrophylla Roxb. VIII. 480 430

Echites

- macrostoma* Bth. VIII. 453
maculata Dc. fil. VIII. 474
madida Vell. VIII. 474
malabarica Lam. VIII. 477
Mansoana Dc. fil. VIII. 448
manubriata Wall. VIII. 480 443
maranhamensis G. Don VIII. 461
marginata Roxb. VIII. 480 433
Martiana Stadelm. VIII. 480 486
Maximiliana Stadelm. VIII. 462
megagros Vell. VIII. 480
membranacea Dc. fil. VIII. 457
Meyeriana R. & Schult. VIII. 480 426
micrantha Wall. VIII. 480 442
microcalyx Dc. fil. VIII. 456
 β glabra VIII. 456
microphylla Stadelm. VIII. 459
mollis Spr. VIII. 480 401
mollis W. h. VIII. 461
mollissima H. B. & Kth. VIII. 461
monilifera Wall. VIII. 480 443
montana H. B. & Kth. VIII. 465
mucronata R. & Schult. VIII. 475 454
multinervia Gomez VIII. 437
muricata Dc. fil. VIII. 474
myrtifolia Poir. VIII. 476
myrtifolia R. & Schult. VIII. 473
nitida Vahl VIII. 453
nodosa R. & Schult. VIII. 476
nummularia Burm. VIII. 480
nutans Anderz. VIII. 480 426
oaxacana Dc. fil. VIII. 451
oblongifolia Hamilt. VIII. 473
obovata Nees VIII. 479
obtusa Thbg VIII. 479
odorifera Vell. VIII. 468
ovalifolia Hook. & Arn. VIII. 476
ovalifolia Poir. VIII. 473
Pala Hamilt. VIII. 477
paludosa Vahl VIII. 467
palustris Salsm. VIII. 463
pandurata Dc. fil. VIII. 458
paniculata Poir. VIII. 473
paniculata Roxb. VIII. 480 443
paniculata Thonn. VIII. 423
parviflora Afs. VIII. 479
parviflora Roxb. VIII. 478
pastorum Mart. Stadelm. VIII. 480 482
Pavonii Dc. fil. VIII. 463
peduncularis Mart. Stadelm. VIII. 480 482
peltata Lockh. VIII. 479
peltata Vell. VIII. 465

Echites

- peltigera* *Stadelm.* VIII. 447
petraea *St. Hil.* VIII. 472
pilosa *Vell.* VIII. 480 387
pinifolia *St. Hil.* VIII. 471
plicata *Dc. fil.* VIII. 454
Pohliana *Stadelm.* VIII. 470
 β latifolia - - -
polyantha *Wall.* VIII. 480 443
Prieurei *Dc. fil.* VIII. 458
psidiifolia *Stadelm.* VIII. 453
puberula *Mx.* VIII. 480 437
pubescens *Hook. & Arn.* VIII. 468
pubescens *R. & Schult.* VIII. 476
pubiflora *G. Don* VIII. 461
pulchella *Hook.* VIII. 480 485
puncticulosa *Rich.* VIII. 473
pycnantha *Steud.* VIII. 469
quinguangularis *Jacq.* VIII. 468
repens *Blanco* VIII. 478
repens *Jacq.* VIII. 449
reticulata *Boj.* VIII. 480 433
reticulata *Roth* VIII. 476
 β tomentosa - - -
revoluta *Dc. fil.* VIII. 457
rhyncosperma *Wall.* VIII. 480 431
Richardi *R. & Schult.* VIII. 463
riparia *H. B. & Kth.* VIII. 466
rosea *Dc. fil.* VIII. 450
rotundifolia *Mikan* VIII. 479
rubricaulis *Poir.* VIII. 473
rugellosa *Rich.* VIII. 473
rugosa *Bth.* VIII. 460
sagittata *Poir.* VIII. 475
Sagraei *Dc. fil.* VIII. 450 473
salicifolia *W.* VIII. 318
sancta *Mart. Stadelm.* VIII. 480 484
sanguinolenta *Tuss.* VIII. 480 426
scabra *Lubill.* VIII. 480 401
scabra *R. & Schult.* VIII. 475
scandens *P. Browne* VIII. 447
scandens *Thbg* VIII. 479
scholaris *L.* VIII. 480. 409
secundiflora *Dc. fil.* VIII. 457
semidigyna *Berg.* VIII. 474
sessilis *Vell.* VIII. 476
speciosa *H. B. & Kth.* VIII. 460
spectabilis *Stadelm.* VIII. 462
spicata *Jacq.* VIII. 480 437
spigeliaeflora *Stadelm.* VIII. 469
spinosa *Burm.* VIII. 480 332
splendens *Lindl.* VIII. 676

Echites

- Stadelmeyeri* *Mart.* VIII. 464
stellaris *Lindl.* VIII. 457
suaveolens *Dc. fil.* VIII. 452
subcarnosa *Bth.* VIII. 466
suberecta *Andr.* VIII. 480 422
suberecta *Jacq.* VIII. 453
suberosa *Vell.* VIII. 475
subsagittata *R. & Pav.* VIII. 475
subsessilis *Dc. fil.* VIII. 451
subspicata *Sieb.* VIII. 456
subspicata *Vahl* VIII. 467
succulenta *Thbg* VIII. 480 424
sulphurea *Vell.* VIII. 468
sylvestris *Dc. fil.* VIII. 464
symphitocarpa *Mey. esseg.* VIII. 463 467
syphilitica *L. fil.* VIII. 473
tenuicaulis *Stadelm.* VIII. 462
 β latifolia - - -
tenuifolia *Mikan* VIII. 480 482
thyrsoides *Vell.* VIII. 476
tomentosa *Raf.* VIII. 479
tomentosa *Roth* VIII. 477
tomentosa *Vahl* VIII. 463
 β laticordata *Dc. fil.* VIII. 463
torosa *Jacq.* VIII. 449
 β Brownei *Dc. fil.* VIII. 449
torulosa *Lam.* VIII. 449 *bis.*
torulosa *L.* VIII. 449
triangularis *Hamilt.* VIII. 480 411
trichotoma *Desf.* VIII. 478
trifida *Blanco* VIII. 478
trifida *Jacq.* VIII. 454
tropaeolifolia *Dc. fil.* VIII. 447
truncata *Lam.* VIII. 480
tuberosa *Haw.* VIII. 480
tubulosa *Bth.* VIII. 454
umbellata *Jacq.* VIII. 447
varia *Stadelm.* VIII. 455
variegata *Schrad.* VIII. 479
Vauthieri *Dc. fil.* VIII. 457
Velame *St. Hil.* VIII. 471
Velloziana *Dc. fil.* VIII. 474
velutina *Mart. Stadelm.* VIII. 480 483
velutina *Spr.* VIII. 481 401
venenata *Roxb.* VIII. 411
venenosa *Stadelm.* VIII. 470
verrucosa *R. & Schult.* VIII. 475
versicolor *Stadelm.* VIII. 461
verticalis *Hamilt.* VIII. 480 431
vestita *R. & Schult.* VIII. 477
violacea *Vell.* VIII. 459
virescens *St. Hil.* VIII. 472

Echites

- volubilis* Thbg VIII. 479
xanthostoma Stadelm. VIII. 468
Zuccariniana Stadelm. VIII. 471
Echium Buek X. 13. 16 L. X. 13
 Wall. X. 26 Andr. Pers. X. 15
aculeatum Poir. X. 18
acutifolium Lehm. X. 20
africanum Pers. X. 25. 6
albicans Lag. & Rodr. X. 24
albicans Schott. X. 24
alopecuroideum Dc. X. 15
altissimum Jacq. X. 24
 β *Beauprei* Dc. - -
ambiguum Dc. X. 17
amoenum Fisch. & Mey. X. 21
angustifolium Grisl. X. 19
angustifolium Lam. X. 20. 19
angustifolium Sw. X. 25 5
arenarium Guss. X. 21
 β *Sieberi* Dc. - -
argenteum Berg. X. 25
argenteum Roth X. 25 7
argenteum α *Lehm.* X. 7
argenteum β *Lehm.* X. 25 7
armatum Masson X. 18
asperrimum MB. X. 24
asperrimum Lam. X. 23
australe Lam. X. 22
Benthami Wall. X. 25 27
Bergianum E. Mey. X. 6
bifrons Dc. X. 17
Boissieri Steud. X. 24
bonariense Poir. X. 22
brachyanthum Horn. X. 17
brachystachyum Pall. X. 23
calycinum Viv. X. 20
 β *erectum* Dc. - 21
canaliculatum Drege X. 25 11
candicans Dc. X. 16
candicans Lam. X. 17
candicans L. fil. X. 17
canescens Presl X. 25
capitatum L. X. 25 12
capitatum α *Lam.* X. 12
capitatum β *Lam.* X. 25 12
caudatum Thbg X. 13
clavatum W. h. X. 25
creticum bot. reg. X. 22
creticum Lam. X. 22
creticum L. X. 22
creticum Pall. X. 20
creticum d'Urv. X. 23
creticum angustifol. & c. *Poir.* X. 19
creticum angustifolium rubrum
Tourn. X. 23

Echium

- cyhogglossoides* Desf. X. 17
dahuricum G. Don X. 25
dalmaticum Tausch X. 18
densiflorum Dc. X. 16
diffusum Guss. X. 21
diffusum Sibth. X. 23
distachyum Viv. X. 21
Ecklonianum Dc. X. 14
elegans Lehm. X. 19
elongatum Lam. X. 24
criostachyum Dc. X. 14
falcatum Lam. X. 25 5
fastuosum Banks h. X. 18
fastuosum Jacq. X. 16
fastuosum Salisb. X. 16
ferocissimum Andr. X. 25 7
ferox Pers. X. 25 7
flavum Desf. X. 24
foliosum Lehm. X. 17
Fontanesii Dc. X. 24
formosum Pers. X. 15
fruticosum Berg. X. 6
fruticosum Jacq. X. 26 7
fruticosum L. X. 26 6
fruticosum α *Lehm.* X. 6
fruticosum β *Lehm.* X. 6
gaditanum Boiss. X. 18
giganteum L. X. 18
glabrum Thbg X. 26. 5
glabrum Vahl X. 26. 5
glaucophyllum Jacq. X. 26 5
glaucophyllum Pers. X. 5
glomeratum Boiss. X. 24
glomeratum Poir. X. 24
 β *elongatum* Dc. - -
grandiflorum Andr. X. 15
grandiflorum Desf. X. 22
hispidum Burm. X. 26. 12
hispidum Sibth. X. 19
hispidum Thbg X. 26 10
humile Desf. X. 26. 20 47
incanum Thbg X. 14
indicum Bernh. X. 25
italicum Bovè X. 18
italicum Brot. X. 20
italicum Gmel. X. 20
italicum Lehm. X. 24
italicum L. X. 23
italicum Sieb. X. 24
laevigatum Lam. X. 5
laevigatum L. X. 26. 5
Lagascae Boiss. X. 24
Lagascae R. & Schult. X. 25
lasiophyllum Link X. 26 10
latifolium Dc. X. 14

Echium

- linearifolium* Moench X. 24
lineatum Jacq. X. 17
longiflorum Bertol. X. 26 78
longiflorum Dum. Cours X. 15
longifolium Delil. X. 23
 β arabicum Dc. - -
longifolium hortul. X. 10
longifolium Wiest X. 19
lucidum Lehm. X. 26 11
lusitanicum All. X. 21
lusitanicum L. X. 20
lusitanicum Mill. X. 22
luteum Lapeyr. X. 23
macranthum R. & Schult. X. 22
macrophyllum Lehm. X. 16
margaritaceum Lehm. X. 23
maritimum W. X. 23
maritimum α Guss. X. 23
maritimum β Guss. X. 21
megalanthos Lapeyr. X. 22
Menziesii Lehm. X. 25
Mertensii Lehm. X. 25
micranthum Schousb. X. 21
molle Poir. X. 17
montanum Dc. X. 15
nervosum Ait. X. 16
orientale L. X. 22
ovatum Poir. X. 21
paniculatum Drege X. 26. 8
paniculatum Lag. X. 25
paniculatum Thbg X. 26. 8
papillosum Lehm. X. 24
papillosum Thbg X. 26. 6
parviflorum Moench X. 21
parviflorum W. X. 20
petraeum Portenschl. X. 82
petraeum Tratt. X. 26
pictum Jan X. 26
plantagineum Boiss. X. 22
plantagineum Jacq. X. 22
plantagineum L. X. 22 587
plantaginoides R. & Schult. X. 22
prostratum Desf. X. 21
prostratum Sieb. X. 21
prostratum Ten. X. 21
prostratum var. Delil. X. 21
pumilum Lehm. X. 19
pustulatum Boiss. X. 19
pustulatum Sibth. X. 19
pyramidale Lapeyr. X. 23
pyramidatum Dc. X. 23
 β bifidum - 24
 γ nanum - -
pyrenaicum Desf. X. 23
Rauwolfii Delil. X. 23

Echium

- regulariflorum* Ker X. 15
rosmarinifolium Vahl X. 26 10
rossicum Gmel. X. 20
rubrum Jacq. X. 20
 β acutifolium Hohenack. X. 20
 γ thyrsoideum Dc. - -
rubrum flore rubro Forsk. X. 21
rubrum Moench X. 22
rupestre Salisb. X. 18
salmanticum Lag. X. 20
scabrum Eckl. & Zeyh. X. 6
scabrum Lehm. X. 26 6
scabrum Thbg X. 6
Schifferi Reich. X. 18
sericeum Vahl X. 21
setosum Delil. X. 21 23
setosum Vahl X. 21
Sibthorpii R. & Schult. X. 19
simplex Dc. X. 16
Simzii G. Don X. 22
spathulatum Drege X. 26 10
spathulatum Viv. X. 23
sphaerocephalum Vahl X. 26 12
spicatum Burm. X. 13
spicatum L. fl. X. 14
splendens Dc. X. 15
Sprengelianum Dc. X. 16
strictum L. fl. X. 17
 β ambiguum - -
strigosum Eckl. X. 26 12
strigosum Sw. X. 26 9
Swartzii Drege X. 26 5
Swartzii Lehm. X. 26 5
tenue Roth X. 20
tenue α Lehm. X. 20
thyrsoiflorum Mass. X. 17
thyrsoideum Vent. X. 20
tinctorium Viv. X. 25
trichotomum Drege X. 26 10
trichotomum Thbg X. 26 11
trigonum Thbg X. 9
tuberculatum Guss. X. 19
tuberculatum Hoffm. & Link X. 19
tubiferum Poir. X. 15
Vahlii R. & Schult. X. 26 5
valentinum Lag. X. 24
verecundum Viv. X. 25
verrucosum Sw. X. 26 8
verrucosum b Drege X. 26 8
verrucosum c Drege X. 9
violaceum Dc. X. 587
violaceum L. X. 22 587
 γ grandiflorum Dc. X. 22
virescens Dc. X. 17
virescens Jan X. 17

Echium

- viridi-argenteum *Dc.* X. 13
vulgare Brot. X. 19
vulgare L. X. 18
vulgare γ & ϵ *Bertol.* X. 19
vulgare grandiflorum Jan X. 19
Więzbieckii Habl. X. 18
 ECHMATACANTHEAE *Nees* XI. 79
 Ectadium *E. Mey.* VIII. 500
virgatum E. Mey. VIII. 500
Ectasis D. & G. Don VII. 613 *Bth.*
 VII. 614 (Erica)
Banksiana G. Don VII. 623
bruniades G. Don VII. 617
demissa G. Don VII. 621
filiformis G. Don VII. 670
follicularis G. Don VII. 621
furfurosa G. Don VII. 623
melastoma G. Don VII. 622
monadelphica G. Don VII. 623
penicilliflora G. Don VII. 621
Petiveri D. & G. Don VII. 621
picta G. Don VII. 622
placentaeiflora G. Don VII. 620
putidibunda G. Don VII. 618
Sebana D. & G. Don VII. 621
socciflora G. Don VII. 621
stellaris G. Don VII. 616
turgida G. Don VII. 675
velleriflora G. Don VII. 617
vestiflora G. Don VII. 622
 Ectozoma *Miers* XIII. 1. 537
Pavonii Miers XIII. 1. 537
 Edentulae *Bth.* X. 573 (Pedicularis)
 Edgeworthia *Falcon.* VIII. 153 (*conf.*
 X. 626)
buxifolia Falcon. VIII. 153
 Edraiantha *Dc. fl.* VII. 448
 Edraianthus *Dc. fl.* VII. 448
dalmaticus Dc. fl. VII. 449
graminifolius Dc. fl. VII. 448
Kitabelii Dc. fl. VII. 449
Pumilio Dc. fl. VII. 449
serpyllifolius Dc. fl. VII. 449
tenuifolius Dc. fl. VII. 449
 Ehretia *L.* IX. 502 *P. Brown.* IX.
 502 *Jacq.* IX. 502 *H. B. &*
Kth. IX. 512 *L'Herit.* XIII. 1. 18
abyssinica R.Br. IX. 506
acanthophora Dc. IX. 510
acuminata R. Br. IX. 503
Andrieuxii Dc. IX. 510
aspera Roxb. IX. 507
Beurrieria Blanco IX. 52
Beurrieria Lam. IX. 506
Blancoi Dc. fl. IX. 511

Ehretia

- bogotensis Spr.* IX. 511 513
 Bourreria *L.* IX. 506
buxifolia Roxb. IX. 509
 β *microphylla Dc.* IX. 509
cirrhusa Lam. IX. 511 327
coromandeliana Retz IX. 509
corymbosa Boj. IX. 505 511
cumanensis Dc. IX. 511
cymosa Thonn. IX. 508
cymosa W. h. IX. 511 517
dichotoma Blum. IX. 504
diffusa Vahl IX. 508
divaricata Dc. IX. 506
domingensis Dc. IX. 508
dubia Jacq. IX. 510
duplicata Nees XIII. 1. 19
elliptica Dc. IX. 503
exsucca H. B. & Kth. IX. 508
exsucca L. IX. 508
fasciculata H. B. & Kth. IX. 508
ferrea W. J. IX. 511 VIII. 240
floribunda Royle. IX. 507
formosa Dc. IX. 510
 β *oaxacana - -*
glabra Roth IX. 510
grandiflora Poir. IX. 510
guatemalensis Dc. IX. 507
halimifolia L'Herit. IX. 511 XIII.
 1. 19
halimifolia Nees XIII. 1. 20
havanensis W. IX. 508
heterophylla Spr. IX. 509
Heyni R. & Schult. IX. 507
hottentotica Burch. IX. 508
javanica Blum. IX. 504
internodis L'Herit. IX. 505
laevis Roxb. IX. 505
laevis Sieb. IX. 505
laevis β *cymosa Poir.* IX. 507
laevis cymosa R. & Schult. IX. 511
lanceolata Vell. IX. 511
latifolia herb. amat. IX. 503
laurifolia Dcne IX. 504
laxa Jacq. IX. 505
lucida Spanh. IX. 505
macrophylla Wall. IX. 503
mauritiana Rausch. IX. 511
mauritiana Willem. IX. 505
membranifolia R. Br. IX. 504
microcarpa Ten. IX. 508
microphylla Lam. IX. 509
mollis Wall. IX. 511
montevidensis Spr. IX. 510 XI. 610
obovata R. Br. IX. 507
obtusifolia Hochst. IX. 507

Ehretia

- onava *Dc.* IX. 511
 petiolaris *Lam.* IX. 504
 philippensis *Dc. fl.* IX. 504
 polyantha *Dc.* IX. 503
 pubescens *Royl.* IX. 507
 punctata *Roth* IX. 505
 pyriformis *Don* IX. 503
 radula *Poir.* IX. 506
 reticulata *W. h.* IX. 511
 retusa *Wall.* IX. 511
 revoluta *Dc.* IX. 507
 saligna *R. Br.* IX. 504
 scandens *Poir.* IX. 511 327
 serrata *Roxb.* IX. 503
 β pyriformis *Dc.* - -
 γ obovata *Lindl.* IX. 503
 setosa *Roxb.* IX. 509
 spicata *Boj.* IX. 511
 spinifex *R. & Schult.* IX. 506
 spinosa *Jacq.* IX. 510
 spinosa *Spr.* IX. 510
 ternifolia *H. B. & Kth.* IX. 511 513
 timorensis *Dcne* IX. 505
 tinifolia *L.* IX. 503
 tomentosa *H. B. & Kth.* IX. 511 513
 tomentosa *Lam.* IX. 507
 tomentosa *Roth* IX. 507
 tomentosa *Spr.* IX. 508
 triphylla *Hochst.* IX. 513
 umbellulata *Wall.* IX. 511
 uniflora *Roxb.* IX. 509
 velutina *Dc.* IX. 508
 viminea *Wall.* IX. 509
 β parvifolia *Dc.* - 510
 virgata *Blanco* IX. 511
 virgata *Sw.* IX. 506
 Wightiana *Wall.* IX. 512
EHRÉTIACEAE *Schrad.* IX. 502
EHRÉTIACEAE 1. **EHRÉTIACEAE**
 Lindl. IX. 502
EHRÉTIACEAE 2. *Lindl.* IX. 531
EHRÉTIACEAE 1. **TOURNEFOR-**
 TIACEAE *Meisn.* IX. 502
EHRÉTIACEAE *Dc.* IX. 467 502
Elaeodendron Argan *Retz* VIII. 186
Elatine *Caesalp.* VII. 489 *Moench*
 X. 266
 Cymbalaria *Moench* X. 266
 hastata *Moench* X. 268
 ovata *Gray* X. 268
 tenuis *Moench* X. 269
Elatinoides *Chav.* X. 267 (*Linaria*)
Elongi *Rheed.* VIII. 201 202
Elephas *Tourn.* X. 558 559
 campoclarensium *Col.* X. 559

Elephas

- Columnae* *Guss.* X. 559
 incurva *G. Don* X. 559
 recta *G. Don* X. 559
Eleutherostemon *Bth.* VII. 696 (*Philippia*)
Eleutherostemon *Klotzsch* VII. 695
 696
 galioides *Klotzsch* VII. 696
 multiglandulosum *Klotzsch* VII.
 696
Elliottia *Muehl.* VII. 590
 racemosa *Muehl.* VII. 591
Ellisia *L.* IX. 291 *P. Brown.* XI.
 615
 acuta *L.* XI. 615
 ambigua *Nutt.* IX. 291
 chrysanthemifolia *Bth.* IX. 292
 frutescens &c. *P. Brown.* XI.
 615
 membranacea *Bth.* IX. 292
 microcalyx *Nutt.* IX. 292
 Nyctelaea *L.* IX. 291
 ranunculacea *Nutt.* IX. 292
Ellobium *Bth.* X. 416 (*Vandellia*)
Ellobium *Blum.* X. 412 416
 montanum *Blum.* X. 417
Elmigerā *Bth.* X. 329 (*Pentstemon*)
Elmigerā *Reich.* X. 320 329
 bārbata *Reich.* X. 329
Elsholtzia *Bth.* XII. 163 (*Elsholtzia*)
Elsholtzia *W.* XII. 149 159 163
 blanda *Bth.* XII. 160
 cristata *Hook.* XII. 163
 cristata *W.* XII. 163
 densa *Bth.* XII. 162
 elata *Zoll. & Mor.* XII. 161
 eriantha *Bth.* XII. 161
 eriostachya *Bth.* XII. 162
 flava *Bth.* XII. 160
 javanica *Blum.* XII. 163 69
 incisa *Bth.* XII. 161
 integrifolia *Bth.* XII. 161
 leptostachya *Bth.* XII. 160
 mollissima *Bth.* XII. 161
 ocimoides *Pers.* XII. 163 45
 oppositifolia *Poir.* XII. 163 159
 paniculata *W.* XII. 163 151
 pilosa *Bth.* XII. 162
 polystachya *Bth.* XII. 160
 pubescens *Bth.* XII. 161
 pusilla *Bth.* XII. 162
 Stauntoni *Bth.* XII. 160
 strobilifera *Bth.* XII. 162
 villosa *Roxb.* XII. 163 152
ELSHOLTZIACEAE *Bth.* XII. 149

Elytraria Vahl XI. 62 H. B. & Kth. XI. 284

- apargiifolia Nees XI. 65
- caulescens Ledeb. XI. 63
- crenata Vahl XI. 63
 - β lyrata - -
- cupressina Nees XI. 65
- fasciculata H. B. & Kth. XI. 64
- frondosa H. B. & Kth. XI. 64
- herbacea Mx. XI. 63
- imbricata Pers. XI. 64
- indica Pers. XI. 63
- lyrata Vahl XI. 63
- marginata P. B. XI. 63
- ramosa H. B. & Kth. XI. 65
- scorpioides R. & Schult. XI. 64
- tridentata Nees XI. 64
 - α acaulis - - -
 - β caulescens - - -
 - β* - - -
- tridentata Vahl XI. 64
- Vahliana Mx. XI. 63
- virgata Nees XI. 63
 - α Vahliana - - -
 - β - - -
 - γ latifolia - - -

Elytostemma Boj. IX. 348

convolvulacea Boj. IX. 365

Elytrotogia Bth. VII. 689 (Erica)

- Embelia Burm. VIII. 83
- angustifolia Dc. fil. VIII. 84
- arborea Dc. fil. VIII. 83
- Basaal Dc. fil. VIII. 87
- Burmanni Retz. VIII. 88. 85
- canescens Wall. VIII. 85
- coriacea Wall. VIII. 87
- dentata Hamilt. h. VIII. 85
- esculentā Don VIII. 85
- ferruginea Wall. VIII. 86
- floribunda Wall. VIII. 85
- Grossularia Retz VIII. 88
- javanica Dc. fil. VIII. 84
- Jussiaei Dc. fil. VIII. 84
- luçida Wall. VIII. 87
- madagascariensis Dc. fil. VIII. 84
- micrantha Dc. fil. VIII. 84
- Nagushia Don VIII. 88
- nervosa Dc. fil. VIII. 87
- nutans Wall. VIII. 87
- parviflora Wall. VIII. 86
- parviflora β Dc. fil. VIII. 86
- pergamacea Dc. fil. VIII. 85
- philippensis Dc. fil. VIII. 83
- picta Dc. fil. VIII. 86
- ramosa Wall. VIII. 88
- reticulata Wall. VIII. 86

Embelia

- Ribes Burm. VIII. 85
 - β silhettensis Dc. fil. VIII. 85
 - γ garcinifolia Wall. - -
- Ribes Walt. VIII. 85
- robusta Roxb. VIII. 86
- Tsjerram-Cottam Dc. fil. VIII. 87
- umbellulata Wall. VIII. 88. 95
- urophylla Wall. VIII. 88
- vestita Roxb. VIII. 86
- villosa Dc. fil. VIII. 86
- villosa Wall. VIII. 85
 - γ reticulata Dc. fil. VIII. 86
- EMBELIEAE Dc. fil. VIII. 83
- Embryopteris Gaertn. VIII. 222 235
- Endl. VIII. 224 235
- discolor G. Don VIII. 235
- ghutinifera Roxb. VIII. 235
- Loureiriana G. Don VIII. 238
- peregrina Gaertn. VIII. 235
- racemosa Don VIII. 239
- Emericia R. & Schult. VIII. 399
- Pergularia R. & Schult. VIII. 399
- Emmenanthe Bth. IX. 301
- penduliflora Bth. IX. 301
- Empedoclea Bth. XII. 438 (Sideritis)
- Empedoclea Raf. XII. 436 438
- montana Raf. XII. 440
- Enchylaena R. Br. XIII. 2. 45 127
- aegyptiaca Spr. XIII. 2. 128 154
- Borysthenis Spr. XIII. 2. 128 160
- microphylla Moq. XIII. 2. 128
- paradoxa R. Br. XIII. 2. 128
- physophora Spr. XIII. 2. 128 164
- pubescens Moq. XIII. 2. 128
- tomentosa R. Br. XIII. 2. 128
- Enchysia Presl VII. 408 409 Endl. VII. 408 409
- Baueri Presl VII. 409 411
- dentata Dc. fil. VII. 409
- erecta Dc. fil. VII. 409
- erinoides Presl VII. 408
- Gaudichaudii Presl VII. 409 411
- Lessonii Presl VII. 409
- repens Presl VII. 408
- scapigera Presl VII. 409
 - β pusilla Dc. fil. - -
- Encyanthus Spr. VII. 732
- Endiplus Raf. IX. 297
- phacelioides Raf. IX. 300

- Endogonia Turcz. Endl.* X. 128 *Dc. fil.* X. 128 (*Eritrichium*)
Endopogon Nees XI. 99 103
Amomum Nees XI. 104. 105
argutus Nees XI. 104 723
consanguineus Nees XI. 104
decurrens Nees XI. 105
Digitalis Nees XI. 104
Gardnerianus Nees XI. 723
hypoleucus Nees XI. 104 105
 " - - -
 β - - - 153
klassyanus Nees XI. 104
viscosus herb. amat. XI. 104
 α *viscosissimus* - -
 α* *humilis* - -
 γ *hispidus* - -
 β *microphyllus* - -
vitellinus Nees XI. 723
Endotricha Froel. IX. 95
Endotropis Endl. VIII. 546
auriculata Dcne VIII. 546
Jacquemontii Dcne VIII. 547
Meyeri Dcne VIII. 546
Roylii Dcne VIII. 547
Endrach Flac. IX. 334
Endrachium Gmel. IX. 334
madagascariense Gmel. IX. 334
Engelia Karsten XI. 721
 tovarensis Klotzsch & Karsten
 XI. 721
 villosa Klotzsch & Karsten XI. 721
Enicostema Blum. IX. 66
littorale Blum. IX. 66
Enkyanthus Dc. (Encyanthus Spr.
Enckianthus Desf. Enkianthus
Lour.) VII. 732
 biflorus Lour. VII. 733
 quinqueflorus Lour. VII. 732
 quinqueflorus Sims VII. 733
 reticulatus Lindl. VII. 733
Enslenia Nutt. VIII. 518
 albida Nutt. VIII. 518
EPACREAE Reich. VII. 760
EPACRIDACEAE Lindl. VII. 734
 760
EPACRIDAEAE R. Br. VII. 734
EPACRIDAEAE sect. 1 R. Br. VII.
 734
EPACRIDAEAE sect. 2 R. Br. VII.
 760
EPACRIDAEAE GENUINAE Bartl.
 VII. 760
Epacridium Dc. VII. 759 (*Penta-*
 chondra)
EPACRIEAE G. Don VII. 760
- Epacris Cav.* VII. 760 *Poir.* VII.
 760 764 769 *Labill.* VII. 765
 Forst. VII. 758 769 *Spr.* VII.
 766 769 *Poir. Spr.* VII. 770
apiculata Cunn. VII. 761
attenuata Lodd. VII. 764 765
auriculata Bth. VII. 761
campanulata Lodd. VII. 761
 β *alba Dc.* - -
 capitata Poir. VII. 764 771
 carinata A. Cunn. VII. 762
 ceraeflora Grah. VII. 762
 cerinthoides Labill. VII. 764 766
 ciliata Poir. VII. 764
 conspicua Poir. VII. 764
 coriacea A. Cunn. VII. 763
 crassifolia R. Br. VII. 764
 β *ciliaris Dc.* - -
 exserta R. Br. VII. 763
 fasciculata Forst. VII. 764 744
 frondosa Gaertn. VII. 764 770
 gracilis Poir. VII. 764 771
 grandiflora W. VII. 761
 heteronema Hook. VII. 762
 heteronema Labill. VII. 762
 β *subreflexa Dc.* - -
 impressa Labill. VII. 762
 β *parviflora Lindl.* - -
 juniperina Forst. VII. 764 741
 754
 lanuginosa Labill. VII. 763
 lasiantha Poir. VII. 764
 longiflora Cav. VII. 761
 longifolia Forst. VII. 770
 longifolia L. fl. VII. 764
 microphylla R. Br. VII. 760
 β *rivularis Dc.* - 761
 microphylla Gaudich. h. VII. 761
 microphylla Sieb. VII. 761
 mucronulata R. Br. VII. 764
 myrtifolia Labill. VII. 763
 nivalis Grah. VII. 762
 nivea Dc. VII. 762
 obtusifolia Sm. VII. 762
 odorata Sm. VII. 764 765
 onosmaeflora Cunn. VII. 763
 paludosa R. Br. VII. 762
 pauciflora Less. & Rich. VII.
 763
 pedicellata Dc. VII. 761
 pentapetala Poir. VII. 764
 pulchella Cav. VII. 760
 pulchella Sieb. VII. 760
 pumila Forst. VII. 764 759
 pungens Cav. VII. 764 765
 pungens Sims VII. 760. 765

Epacris

- purpurascens* R. Br. VII. 760
purpurascens Sieb. VII. 760
rigida Sieb. VII. 762
riparia R. Br. VII. 761
riparia Sieb. VII. 764 765
rivularis Sieb. VII. 761
rosea Lodd. VII. 764 765
rosmarinifolia Forst. VII. 764
 770

rubra Spr. VII. 764 766
ruscifolia R. Br. VII. 761
ruscifolia Sieb. VII. 761
secunda Poir. VII. 764 770
serpyllifolia R. Br. VII. 763
sparsa R. Br. VII. 762
spuria Cav. VII. 747
spuria Poir. VII. 764 747
squarrosa Poir. VII. 764 771
squarrosa Spr. VII. 771
variabilis Lodd. VII. 761
villosa Cav. VII. 763
Epeteiorrhiza G. Don XIII. 1. 440
 (Physalis)
Epehus Salisb. Bth. VII. 670 (Erica)
Ephemerum Duby VIII. 61 (Lysimachia)
lychnidis flore &c. Herm. XI. 449
Ephiais pentaphylla Banks & Sol.
 XI. 691
Epichroma Bth. X. 528 (Castilleja)
Epifagus Nutt. XI. 3
Epigaea Sw. VII. 591 L. VII. 591
cordifolia Sw. VII. 592
repens L. VII. 591
 β rubicunda G. Don VII. 591
Epigenia Vell. VIII. 259 673
integerrima Vell. VIII. 266
Epilithes Blum. XIII. 2. 458
coccinea Blum. XIII. 2. 458
Epilobium Wight h. VII. 337
Epiphegus Nutt. XI. 2. 3
 americanus Nutt. XI. 4.
 virginianus Bart. XI. 4
Epirhizanthus Endl. XI. 3 44 Blum.
 X. 586
 cylindricus Blum. XI. 44
 elongatus Blum. XI. 44
 linearis Blum. XI. 44
Epirixanthes Blum. XI. 44
Epirisanthe Blum. XI. 44
Episanthera Hochst. XI. 208
Episcia Mart. VII. 546
 decumbens Mart. VII. 546
 hispidia Dc. VII. 547
 mellitifolia Mart. VII. 547

Episcia

- pulchella* G. Don VII. 539
reptans Mart. VII. 546
Epithema Blum. IX. 278
 Brunonis Dcne IX. 279
 carnosum Bth. IX. 278
 difformis Spanh. IX. 564
 Horsfieldii Dc. IX. 279
 Roxburghii Dc. IX. 279
 saxatile Blum. IX. 278
 EPITHEMBAE Dc. IX. 278
 ERANTHEMEAE Nees XI. 49 425
Eranthemum L. XI. 425 445 Endl.
 XI. 460 L. Lam. XII. 23
 acanthodes Spr. XI. 461
 acanthophorum R. & Schult. XI.
 458 726
 aciculare R. & Schult. XI. 458
 461

 affine Spr. XI. 454
 alatum Nees XI. 450
 albiflorum Hook. XI. 452
 album Nees XI. 455
 ambiguum Schult. XI. 458 461
 angustatum L. XI. 458 XII. 23
 angustifolium L. XI. 458 XII. 23
 armatum R. & Schult. XI. 458
 460
 barlerioides Roxb. XI. 114 448
 bicolor Schrank XI. 459
 bifarium Nees XI. 458
 capense &c. L. XI. 449
 cinnabarinum Wall. XI. 453
 coccineum Lemair. XI. 729
 cordatum Nees XI. 450
 crenulatum Wall. XI. 453
 α - -
 β glandulosum - -
 γ angustifolium - 454
 cristatum H. & Bonpl. XI. 458
 cristatum W. h. XI. 224
 cubense Spr. XI. 726
 cuspidatum Nees XI. 451
 decurrens Hochst. XI. 453
 detruncatum Nees & Mart. XI.
 451
 diantherum Blum. XI. 453 455
 diantherum Roxb. XI. 456
 Edgeworthianum Nees XI. 446
 elegans R. Br. XI. 447
 emarginatum Desf. XI. 458 461
 exaequatum Nees XI. 457
 fasciculatum Blum. XI. 456
 fastigiatum Hook. h. XI. 449
 fastigiatum Spr. XI. 449
 filiforme W. h. XI. 451

Eranthemum

- flavum* W. XI. 458 224
foecundum Lindl. XI. 451
graciliflorum Nees XI. 454
Haenkeanum Nees XI. 457
heterophyllum Nees XI. 457
hispidulum Nees XI. 450
hispidum Nees XI. 456
hypocrateriforme R. Br. XI. 454
lanceum Nees XI. 451
lapathifolium Nees XI. 454
leptostachyum Nees XI. 452
lycioides Desf. XI. 461
lycioides W. XI. 458
macrophyllum Nees XI. 452
 β angustifolium - -
macrophyllum Wall. XI. 446
macrostachyum Mart. XI. 285
micanthum h. Berol. XI. 456
microphyllum R. Br. XI. 458
microphyllum R. & Schult. XI. 461
modestum Nees XI. 455 456
 α majus - -
 β minus - 456
montanum Roxb. XI. 448 449
 α - - 449
 β parabolicum - -
 γ fastigiatum - -
 δ - -
montanum Russ. h. XI. 449
montanum Wall. XI. 448 449
nervosum R. Br. XI. 445
 β scabrum - 446
 γ confineus - -
nervosum Wall. XI. 446
obovatum var. *b* E. Mey. XI. 462
obovatum var. *c* E. Mey. XI. 462
palatiferum Nees XI. 457
parviflorum Berg. XI. 456 XII. 23
parviflorum R. Br. XI. 459 123
parvifolium Link. XI. 459 461
parvifolium L. XI. 459 XII. 23
pubescens Roth XI. 458
pulchellum Andr. XI. 446
pulchellum Gartenmagaz. XI. 456
punctatum Nees XI. 455
purpurascens Wight XI. 447
 β γ - - 448
racemosum Roxb. XI. 455
repandum R. Br. XI. 459 462
Riedelianum Nees XI. 452
roseum R. & Schult. XI. 447
salaccense Blum. XI. 448
salsoloides Desf. XI. 459

Eranthemum

- salsoloides* L. fl. XI. 459 X. 508
semperflorens Roth XI. 458
serpyllifolium W. h. XI. 459 514
sessile Nees XI. 452
sinuatum R. Br. XI. 459
sinuatum R. & Schult. XI. 462
spinosum Lour. XI. 459 726
spinosum R. Br. XI. 459 460
strictum Colebr. XI. 448
suffruticosum Roxb. XI. 448
tetragonum Wall. XI. 447
tetragonum W. XI. 454
variabile R. Br. XI. 456
 α integrifolium - -
 β dentatum - -
 γ lineare - -
vertenacum Nees & Mart. XI. 451
verticillatum Spr. XI. 459
vincoides R. Br. XI. 459
vincoides R. & Schult. XI. 461
viscidum Blum. XI. 447
Wightianum Wall. XI. 449
Zollingerianum Nees XI. 455
Spec. Wight XI. 449
Ercilla A. Juss. XIII. 2. 5. 34
 (*Ercilla*) Endl. XIII. 2. 34
spicata Moq. XIII. 2. 35
volubilis A. Juss. XIII. 2. 35
Eremia D. Don VII. 699 *Klotzsch*
 VII. 699
Bartlingiana *Klotzsch* VII. 699
brevifolia Bth. VII. 700
lanata Bth. VII. 700
parviflora *Klotzsch* VII. 700
recurvata *Klotzsch* VII. 700
totta D. Don VII. 699
tubercularis Bth. VII. 700
Eremiastra Bth. VII. 699 (*Eremia*)
Eremocallis Salisb. Bth. VII. 665
 (*Erica*)
Eremodendron Dc. XI. 712
 Cunninghami Dc. fl. XI. 713
Eremophila R. Br. XI. 703 712
 alternifolia R. Br. XI. 712
 arborescens A. Cunn. XI. 712 713
 oppositifolia R. Br. XI. 712
 viscida Endl. XI. 712
Eremostachys Bung. XII. 409 547
 affinis *Schrenk* XII. 549
 glabra Boiss. XII. 548
 gymnocalyx *Schrenk* XII. 548
 iberica Vis. XII. 547
 laciniata Bung. XII. 547
 loasaeifolia Bth. XII. 547

Eremostachys

- macrophylla* *Montb. & Auch.* XII. 549
moluccelloides *Bung.* XII. 549
plumoides *Bung.* XII. 548
rotata *Schrenk* XII. 549
superba *Royl.* XII. 548
thyrsiflora *Bth.* XII. 548
tuberosa *Bung.* XII. 549
Eresia *Plum.* VIII. 147
Erianthera *Bth.* X. 320 (Pentstemon)
Erianthera *Wall.* XI. 512 514 *Bth.* XII. 503
lobelioides *Nees* XI. 514 515
 α *rotundifolia* - 515
 β *ovalifolia* - -
Neesiana *W. Arn.* XI. 514
rhomboidea *Bth.* XII. 504
serpyllifolia *Nees* XI. 514
 β - -
Erica *L.* VII. 613 612 713 *Klotzsch* VII. 613 *Guss.* VII. 613 *D. & G. Don* VII. 613 *Thbg* VII. 742 *W.* VII. 712
abietina *Berg.* VII. 624
abietina *L.* VII. 630
absinthoides *G. Don* VII. 691
absinthoides *L.* VII. 691
accomodata *Klotzsch* VII. 620
acrophya *Fresen* VII. 690
Actaea hortul. VII. 620
Actaea Link VII. 691
acuminata *Andr.* VII. 639
acuminata *Lodd.* VII. 639
acuminata angustiflora *Andr.* VII. 639
acuta *Andr.* VII. 685
acuta *G. Don* VII. 685
acutangula *Lodd.* VII. 687
acutifolia *Bartl.* VII. 627
adenophora *Spr.* VII. 693
adjuvans grandiflora *Klotzsch.* VII. 640
adjuvans parviflora *Klotzsch.* VII. 640
adunca *Bth.* VII. 618
aequalis *Bth.* VII. 615
affinis *Bth.* VII. 656
aggregata *Lodd.* VII. 671
aggregata *Wendl.* VII. 671
Aitonia *Andr.* VII. 645
Aitonia α *jasmijniflora* *Klotzsch* VII. 644
Aitonia β *recta* *Klotzsch* VII. 645

Erica

- Aitoniana* *Lodd.* VII. 645
Aitoniana *Masson* VII. 645
albens *L.* VII. 649
 β *longiflora* *Bth.* VII. 649
albens *Wendl.* VII. 649
albescens *Klotzsch* VII. 673
albida *Thbg* VII. 649
albiflora *Klotzsch* VII. 674
alopecias *Tausch* VII. 652
alopecuroides *Lodd.* VII. 668
alopecuroides *Wendl.* VII. 675
alveiflora *Salisb.* VII. 624
amabilis *Salisb.* VII. 641
ambigua *Wendl.* VII. 638
amoena *Salisb.* VII. 641
amoena *Wendl.* VII. 663
ampullacea *Andr.* VII. 644
ampullacea *Curt.* VII. 644
ampullaeformis *Salisb.* VII. 644
Andrewsii *Klotzsch* VII. 638
andromedaeflora *Andr.* VII. 654
 * *triumphans* *Lodd.* - -
andromedaeflora *bot. mag.* VII. 654
andromedaeflora alba *Andr.* VII. 654
angustata *Bartl.* VII. 674
angusticollis *Bartl.* VII. 643
anthina *Spr.* VII. 684
aperta *Spr.* VII. 651
Aphanes *Spr.* VII. 693
appressa *Spr.* VII. 693
approxinata *Schlecht.* *ex Spr.* VII. 691
aprica *Klotzsch* VII. 660
arachnoidea *Klotzsch* VII. 691
arborea *L.* VII. 690
arborea *Sibth. & Sm.* VII. 690
arborea *Thbg* VII. 678
arbuscula *Lodd.* VII. 676
arbutiflora *Wendl.* VII. 656
Archerianu *Lodd.* VII. 627
arctica *Waitz* VII. 693 713
ardens *Andr.* VII. 660
ardens *bot. reg.* VII. 660
argentea *Klotzsch* VII. 686
argentiflora *Andr.* VII. 628
argutiflora *Salisb.* VII. 626
aristata *Andr.* VII. 643
aristata *bot. mag.* VII. 643
aristata minor *Andr.* VII. 643
aristella *Bedf.* VII. 643
aristifolia *Niven* VII. 676
armata *Klotzsch* VII. 672
armata *Spr.* VII. 637

Erica

- artemisioides* E. Mey. VII. 693
711
- articularis* Curt. VII. 652
articularis L. VII. 653
articularis Thbg VII. 662
articulata Thbg VII. 693 706
asiatica Waitz VII. 693 611
aspera Andr. VII. 637
asperifolia Salisb. VII. 690
assurgens Link VII. 679
atroviridis Klotzsch VII. 666
anrea Andr. VII. 628
 β *viscosissima* Bth. VII. 628
auricularis Salisb. VII. 671
australis Andr. VII. 666
australis L. VII. 666
axillaris Salisb. VII. 678
axillaris Sol. VII. 692
axillaris Thbg VII. 693 711
axilliflora Bartl. VII. 664
azaleaefolia Salisb. VII. 619
baccans Bauer VII. 656
baccans L. VII. 656
bacciformis Salisb. VII. 656
baculiflora Salisb. VII. 621
Banksii Bauer VII. 623
Banksii W. VII. 623
barbata Andr. VII. 671
barbata G. Don VII. 671
barbata Drege VII. 671
barbata Lodd. VII. 671
barbata minor Andr. VII. 670
barbigera Klotzsch VII. 616
barbigera Salisb. VII. 693 698
Bartlingiana Klotzsch VII. 646
656
- Bauerea* Andr. VII. 624
Beaumontiana Lodd. VII. 661
Behen E. Mey. VII. 641 642
bella G. Don VII. 683
bella Spr. VII. 683
Bergiana L. VII. 662
Bergiana Lodd. VII. 662
Bergiana Wendl. VII. 662
bibax Salisb. VII. 633
bibracteata Klotzsch VII. 639
bicolor Andr. VII. 631
bicolor Thbg VII. 688
bicolor Wendl. VII. 688
biflora Link VII. 650
Blaeria Thbg VII. 693 498
blanda Andr. VII. 636
blanda Lodd. VII. 636
blanda Salisb. VII. 684
Blandfordiana Andr. VII. 648

Erica

- Blandfordiana* bot. mag. VII. 648
blenna Salisb. VII. 660
Bonplandiana bot. mag. VII. 648
borboniaefolia Salisb. VII. 651
botuliformis Salisb. VII. 665
Bowei Bedf. VII. 624
Bowieana Lodd. VII. 624
brachialis Salisb. VII. 635
brachycentra Bth. VII. 688
bracteata Thbg VII. 652
brevifolia Salisb. VII. 657
brevipes Bartl. VII. 692
Broadleyana Andr. VII. 637
Bruckenthalii Spr. VII. 693 694
bruniades Andr. VII. 617
bruniades L. VII. 617
 α *squarrosa* Bth. - -
 β *lanata* - - -
bruniades Wendl. VII. 617
bruniaefolia Salisb. VII. 616
brunneo-alba Bartl. VII. 620
bryantha Thbg VII. 693 712
buccinaeflora Lodd. VII. 639
buccinaeflora Sims VII. 639
buccinaeformis Salisb. VII. 633
bullularis Salisb. VII. 658
Burchellii Bth. VII. 632
 α *glabriflora* - -
 β *hirtiflora* - -
byssina Salisb. VII. 618
caduca Thbg VII. 692
caduceifera Salisb. VII. 662
caesia Bartl. VII. 620
caesia Klotzsch VII. 620
caesia Salisb. VII. 620
caesia Wendl. VII. 620
cafra Andr. VII. 679
caffra L. VII. 671 690
calamiformis Salisb. VII. 638
calathiflora Salisb. VII. 688
caledonica Spr. fl. VII. 653
callosa G. Don VII. 657
callosa Wendl. VII. 657
calostoma Lodd. VII. 639
calycanthoides Klotzsch VII. 652
calycina Andr. VII. 652
calycina Thbg VII. 686
calycina melastoma Andr. VII. 652
calycina minor Andr. VII. 657
calycinades Bedf. VII. 650
calyculata Wendl. VII. 621
campanularis Salisb. VII. 681
campanulata Andr. VII. 681
campanulata Wendl. VII. 681
campylophylla Spr. VII. 662

Erica

- canaliculata Andr. VII. 688
canaliculata minor Andr. VII. 688
candida Bartl. VII. 626
canescens Dryand. VII. 617
canescens Wendl. VII. 675
canthariformis Lodd. VII. 659
capax Salisb. VII. 644
capillaris Bartl. VII. 668
capillaris Drege VII. 680
capitata Andr. VII. 618
capitata L. VII. 618
capitata Thbg VII. 617
carbasina Salisb. VII. 617
carduifolia Salisb. VII. 660
carinata Klotzsch VII. 680
carinata Lodd. VII. 639
carnea Jacq. VII. 614
carnea L. VII. 614
 β occidentalis Bth. VII. 614
carneola G. Don VII. 641
carniula Lodd. VII. 641
caroliniana hortul. VII. 685
Cassonii hortul. VII. 685
catervaeiflora Salisb. VII. 673
 β glabrata Bth. - -
Celsiana Lodd. VII. 649
cephalotes Thbg VII. 664
cerinthoides Bauer VII. 636
cerinthoides L. VII. 636
cerinthoides β Thbg VII. 637
cerinthoides γ Thbg VII. 637
cernua Andr. VII. 676
cernua L. fl. VII. 658
cernua lanceolata Wendl. VII. 676
cerviciflora Salisb. VII. 664
Chamissonis Klotzsch VII. 685
chlamydiflora Salisb. VII. 656
chloroloma Lindl. VII. 629
chlorosepala Bth. VII. 649
chrysantha Klotzsch VII. 620
ciliaris bot. mag. VII. 665
ciliaris L. VII. 665
 * Watsoni - -
ciliatiflora Salisb. VII. 693
cinerascens W. VII. 693
cinerea Curt. VII. 665
cinerea L. VII. 665
 β maderensis Bth. VII. 666
cistifolia Link VII. 692
clavaeiflora Salisb. VII. 624
clavata Andr. VII. 623
Clowieana hortul. VII. 643

Erica

- coarctata* Wendl. VII. 692
 β longipes Bth. - -
coccinea Bauer VII. 627
coccinea Berg. VII. 627
 β echiiflora Bth. - -
 * *Archeria* Andr. VII. 627
 ** *Rollinsonia* Bedf. VII. 627
 *** *sanguinea* - - -
coccinea L. VII. 621
coccinea L. h. VII. 634
codonodes Lindl. VII. 690
coerulea W. VII. 693 713
colleter Spr. VII. 691
colorans Andr. VII. 634
colorans bot. reg. VII. 634
comosa Bauer VII. 650
comosa L. VII. 650
compacta Bartl. VII. 673
complanata Nois. & Klotzsch VII. 685
Comptoniana Andr. VII. 642
concaua Lodd. VII. 688
concinna Andr. VII. 636
concinna Drege VII. 629
concinna Soland. VII. 636
condensata Bth. VII. 681
conferta Andr. VII. 615
conferta Lodd. VII. 615
confertifolia Wendl. VII. 655
congesta Lodd. VII. 616
congesta Wendl. VII. 679
conica Lodd. VII. 664
coniflora Klotzsch VII. 655
connivens Klotzsch VII. 670
conspicua Bauer VII. 633
conspicua Soland. VII. 633
 α glabra Bth. - -
 β splendens Klotzsch - -
 γ lanata - - -
 δ laniflora - - -
Constantiana Nois. & Klotzsch VII. 672
cordata Andr. VII. 669
 β angustifolia Bth. VII. 669
corifolia Bauer VII. 652
corifolia L. VII. 652
corifolia L. h. VII. 652
corifolia var. *Salisb.* VII. 653
corifolia *spicata* Wendl. VII. 652
cornuta Roxb. VII. 684
 β squarrosa Bth. - -
coronata Andr. VII. 637
coronifera Bth. VII. 683
corsica Dc. fl. fr. VII. 666
corusca Lichtenst. VII. 679
Corydalis Salisb. VII. 649
corymbosa Bartl. VII. 673

Erica

- costaeflora* Salisb. VII. 625
costata Andr. VII. 631
cothurnalis Salisb. VII. 621
Coventryana Lodd. VII. 645
crassifolia Andr. VII. 685
crassifolia Klotzsch VII. 669
crassisejala Bth. VII. 619
crenata E. Mey. VII. 659
crinifolia Salisb. VII. 636
crinita Lodd. VII. 643
cristaeflora Salisb. VII. 684
crossota Spr. VII. 685
cruenta Bauer VII. 629
cruenta Sol. VII. 629
 β lucida Bth. - -
 * *mutabilis* Andr. VII. 629
cubica L. VII. 683
cubica Thbg VII. 683
cubica Wendl. VII. 683
cubica minor Andr. VII. 683
culcitiaeflora Salisb. VII. 639
cumulata Klotzsch VII. 690
cumuliflora G. Don VII. 657
cumuliflora Salisb. VII. 657
cuneiformis G. Don VII. 648
eupressiformis Salisb. VII. 629
cupressina Bedf. VII. 662
curviflora L. VII. 633. 634
curviflora Thbg VII. 633
curviflora rubra hortul. VII. 627
curvifolia Salisb. VII. 642
curvirostris Salisb. VII. 677
cuspidata Klotzsch VII. 615
cuspidigera Salisb. VII. 633
cylindrica Andr. VII. 638
cylindrica Lodd. VII. 638
cylindrica Thbg VII. 646
cylindrica Wendl. VII. 635
cylindriflora Salisb. VII. 631
cymosa E. Mey. VII. 670
cyrillaefflora Salisb. VII. 682
Daboecia L. VII. 693 713
daphnaeflora Lodd. VII. 646
daphniflora Salisb. VII. 646
daphnoides Lodd. VII. 647
decipiens Spr. fl. VII. 666
declinata Lodd. VII. 677
decora Andr. VII. 664
decora Lodd. VII. 664
decora Salisb. VII. 628
decurrens Klotzsch VII. 632
flexa Bedf. VII. 680
deliciosa Wendl. fl. VII. 666
demissa Bedf. VII. 621
demissa Klotzsch VII. 666

Erica

- densiflora* Bartl. VII. 620
densiflora Drege VII. 629
densiflora Klotzsch VII. 620
densifolia W. VII. 629
dentata Thbg VII. 647
dentata Wendl. VII. 647
denticularis Salisb. VII. 648
denticulata L. VII. 647
denticulata Wendl. VII. 647
denticulata lutescens hortul. VII. 648
depressa Andr. VII. 631
depressa Drege VII. 680
depressa L. VII. 680
depressa Thbg VII. 680
desmantha Bth. VII. 620
dianthifolia Salisb. VII. 649
diaphana Spr. VII. 632
dichromata Lodd. VII. 631
dichrus Spr. VII. 631
Dickensoni Lodd. VII. 635
Dickensoniana alba Bedf. VII. 686
didyma Stokes VII. 667
dilatata Wendl. fl. VII. 656
diosmaefolia Salisb. VII. 689
diotaeflora Salisb. VII. 667
discolor Andr. VII. 629
 β puberula Bth. - 630
discolor Wendl. VII. 629
distans Bth. VII. 646
distans Spr. fl. VII. 669
distorta Bartl. VII. 675
divaricata Bedf. VII. 680
divaricata Wendl. VII. 620
divergens Wendl. VII. 670
doliiformis Salisb. VII. 636
Dregeana Klotzsch VII. 629
droseroides Andr. VII. 641
droseroides minor Andr. VII. 641
ducalis Klotzsch VII. 614
dumosa Andr. VII. 668
dumosa Salisb. VII. 694 698
dysantha Bth. VII. 674
eburnea hortul. VII. 679
echiiflora Andr. VII. 627
elata Andr. VII. 633
elegans Andr. VII. 654
elegans bot. mag. VII. 654
elongata Lodd. VII. 637
embolifera Salisb. VII. 694 704
embothrifolia Salisb. VII. 635
empetrifolia bot. mag. VII. 663
empetrifolia L. VII. 664
 * *intertexta* Lodd. - -

Erica

- empetrifolia* Salisb. VII. 663
empetrifolia glauca Wendl. VII. 663
empetroides Andr. VII. 663
empetroides Lodd. VII. 663
epistomia Lodd. VII. 631
equestris Klotzsch VII. 643
equisetifolia Salisb. VII. 694 698
eriantha Klotzsch VII. 617
eriocephala Andr. VII. 617
eripus Bth. VII. 650
erosa Lodd. VII. 640
erubescens Andr. VII. 637
Ewerana Dryand. VII. 629
exigua Salisb. VII. 674
 β inermis Bth. VII. 675
exilis Salisb. VII. 694 706
eximia Lodd. VII. 643
expansa hortul. VII. 686
exposita Lodd. VII. 632
expromta Spr. VII. 694 704
exserens Klotzsch VII. 679
exserta Bedf. VII. 691
exserta hortul. VII. 689
exsudans Andr. VII. 632
exsudans Lodd. VII. 632
exurgens Andr. VII. 627
 * *hybrida* - -
 ** *formosa* - -
exurgens Lodd. VII. 627
fabricis Salisb. VII. 655
fallax Salisb. VII. 664
fascicularis Bouer VII. 637
fascicularis L. fil. VII. 637
 * *imperialis* Andr. - -
fasciculata Thbg VII. 694 707
fasciformis Salisb. VII. 646
fastigiata Andr. VII. 617
fastigiata L. VII. 646
 * *primuloides* Andr. VII. 646
fastigiata lutea hortul. VII. 648
fastuosa Salisb. VII. 633
fausta Salisb. VII. 671
favosa Salisb. VII. 625
ferox Salisb. VII. 694 699
ferruginea Andr. VII. 643
festu G. Don VII. 664
festu Salisb. VII. 664
fibula Link VII. 676
filamentosa Andr. VII. 664
filamentosa bot. reg. VII. 664
filiformis Bartl. VII. 653
filiformis Salisb. VII. 670
filipendula Bth. VII. 663
imbriata Andr. VII. 658
 β grandiflora Bth. - -

Erica

- imbriata* Lodd. VII. 658
istulaeflora Salisb. VII. 646
lucida E. Mey. VII. 670
lucida Klotzsch VII. 670
lucida Link VII. 617
lagellaris Link VII. 653
lagelliformis Andr. VII. 653
flammea Andr. VII. 633
flava Andr. VII. 664
flava G. Don VII. 664
flavicans Klotzsch VII. 681
flavicomis Bartl. VII. 663
flavida Klotzsch VII. 670
flexicaulis Dryand. VII. 692
flexilis Salisb. VII. 668
flexuosa Andr. VII. 620
flexuosa Klotzsch VII. 620
flexuosa Salisb. VII. 620
flocciflora Bth. VII. 660
floccosa Bartl. VII. 686
floccosa Salisb. VII. 633
floribunda Lodd. VII. 688
 β micrantha Bth. - -
floribunda Wendl. VII. 668
florida Lodd. VII. 684
florida Thbg VII. 662
 β parviflora Klotzsch VII. 662
flosculosa Salisb. VII. 694 707
foliacea Andr. VII. 630
foliacea Klotzsch VII. 691
follicularis Salisb. VII. 621
Forbesiana Klotzsch VII. 644
formosa Andr. VII. 627
formosa Thbg VII. 659
 * *autumnalis* hort. VII. 659
fragilis Salisb. VII. 623
fragrans Andr. VII. 686
fragrans bot. mag. VII. 686
fragrans Salisb. VII. 648
frondosa Salisb. VII. 627
fucata Klotzsch VII. 667
fugax Salisb. VII. 656
fulgida Bedf. VII. 626
fulgida Lodd. VII. 626
furfurosa Salisb. VII. 623
fusiformis Salisb. VII. 622
fusiformis *γ* & *δ* Salisb. VII. 622
galiiflora Bartl. VII. 688
galiiflora Salisb. VII. 650
galioides Klotzsch VII. 691
galioides Lam. VII. 694 696
gelida Andr. VII. 624
gelida hortul. VII. 624
gemmifera Lodd. VII. 638
genistaefolia Salisb. VII. 657

Erica

- gibbosa Klotzsch* VII. 678
gigantea Klotzsch VII. 656
Gillii Bth. VII. 684
gilva Wendl. VII. 624
glabella Thbg VII. 694 701
glabra Link VII. 642
glabra Thbg VII. 694 705
glandulifera Klotzsch VII. 641
glandulosa Andr. VII. 692
glandulosa Drege VII. 632
glandulosa Thbg VII. 632
glandulosa Wendl. VII. 627
glauca Andr. VII. 654
glauca bot. mag. VII. 654
glaucescens Bartl. VII. 626
glaucifolia Klotzsch VII. 620
globosa Andr. VII. 672
globulifera Klotzsch VII. 667
glomerata Andr. VII. 650
glomiflora Salisb. VII. 659
glumaeiflora Klotzsch VII. 689
glutinosa Andr. VII. 626
glutinosa Bauer VII. 641
glutinosa Berg. VII. 641
 β parviflora Bth. - -
glutinosa minor Andr. VII. 626
gnaphaliiflora Salisb. VII. 657
gnaphalodes Klotzsch VII. 657
gnaphalodes L. VII. 657
gnaphalodes Thbg VII. 656
gnaphalodes Wendl. VII. 657
gnidiaefolia Salisb. VII. 686
Gordonia hortul. VII. 659
gorteriaefolia Salisb. VII. 644
gracilis Andr. VII. 677
gracilis Salisb. VII. 677
grandiflora Andr. VII. 628
grandiflora L. fil. VII. 628
grandiflora brevifolia Wendl. VII.
 627 628
grandiflora longifolia Wendl. VII.
 628
grandinosa Andr. VII. 659
grandinosa G. Don VII. 659
granulata L. VII. 658
grisea Klotzsch VII. 674
guttaeflora Salisb. VII. 676
halicacaba Bauer VII. 623
Halicacaba L. VII. 623
halocalycina Klotzsch VII. 690
Hartnelli Roll. VII. 643
hebecalyx Bth. VII. 630
helianthemifolia Salisb. VII. 671
hemisphaerica Klotzsch VII. 678
herbacea L. VII. 614

Erica

- Hesseana Wendl.* VII. 628
Hibbertiana Andr. VII. 628
Hibbertiana bot. mag. VII. 628
hirsuta Klotzsch VII. 669
hirsuta Lodd. VII. 634
hirsuta Salisb. VII. 701
hirsuta Thbg VII. 694 701 702
hirta Andr. VII. 630
hirta Thbg VII. 672
hirta Wendl. VII. 656
hirta viridiflora Andr. VII. 630
hirtiflora Curt. VII. 674
 β minor Bth. - -
hirtiflora Lodd. VII. 674
hispidula Andr. VII. 668
hispidula Thbg VII. 691
hispidula G. Don VII. 691
hispidula L. VII. 691
 α serpyllifolia Bth. VII. 691
 β crassifolia - - -
 γ hispidula - - -
 δ micrantha - - -
 ε foliacea - - -
hispidula Wendl. VII. 691
holosericea Salisb. VII. 651
horizontalis Andr. VII. 657
hottoniaeflora Salisb. VII. 683
Humeana Lodd. VII. 646
humifusa Salisb. VII. 684
humilis Bth. VII. 615
humilis Salisb. VII. 680
hyacinthoides Andr. VII. 647
hybrida hortul. VII. 638
hypocrateriformis Tausch VII. 645
hystericiflora Salisb. VII. 637
jasminiflora Andr. VII. 644
 * *minor* - -
jasminiflora Salisb. VII. 645
jasminiflora Wendl. VII. 644
ignescens Andr. VII. 633
ignescens Wendl. VII. 633
ignorata Klotzsch VII. 676
imbellis Salisb. VII. 651
imbricata Andr. VII. 620
imbricata Bartl. VII. 620
imbricata Klotzsch VII. 620
imbricata L. VII. 620
incana Wendl. VII. 673
incarnata Andr. VII. 676
incarnata Thbg VII. 641
incerta Klotzsch VII. 646
inclusa Wendl. fil. VII. 654
incompta Klotzsch VII. 690
inconspicua Bartl. VII. 663
incurva Andr. VII. 662

Erica

- incurva* Thbg VII. 683
incurva Wendl. VII. 616
indica Waitz VII. 714
indigesta Klotzsch VII. 646
inermis Klotzsch VII. 675
inflata hortul. VII. 644
inflata Thbg VII. 641
 β brevisflora Bth. VII. 641
infundibuliformis Andr. VII. 645
infundibuliformis Bartl. VII. 646
insulsa Bedf. VII. 632
intermedia Klotzsch VII. 621
intervallaris Salisb. VII. 675
involuta Klotzsch VII. 617
involveus Bth. VII. 619
Irbyana Andr. VII. 645
 * *Bandonia* - -
Irbyana Lodd. VII. 645
irregularis Bth. VII. 680
juliana Nois. VII. 647
juncea Bartl. VII. 662
ixanthera Bth. VII. 660
Kennedyana Klotzsch VII. 677
labialis Salisb. VII. 694 706
lachnaea Andr. VII. 685
lachnaea purpurea Andr. VII. 693
lachnaeaeifolia Salisb. VII. 686
lachnaeoides G. Don VII. 693
lactea Klotzsch VII. 677
lactiflora Lodd. VII. 677
lacunaeiflora Salisb. VII. 662
laeta Bartl. VII. 677
laevigata Bartl. VII. 650
lagenaeiformis Salisb. VII. 644
Lambertiana Lodd. VII. 660
lamellaris Salisb. VII. 674
lamprotes Klotzsch VII. 651
lanata Andr. VII. 617
lanata Wendl. VII. 633
laniflora Wendl. VII. 633
laniflora glabra Wendl. VII. 633
lanuginosa Andr. VII. 623
laricina Berg. VII. 687
lasciva Salisb. VII. 689
lasiandra Klotzsch VII. 677
lasioccephala Klotzsch VII. 617
lasiophylla Spr. VII. 678
lateralis Andr. VII. 676
lateralis W. VII. 676
 β arbuscula Bth. VII. 676
latifolia Andr. VII. 669
lavandulaefolia Salisb. VII. 684
Lawsoni bot. mag. VII. 646
Lawsoniana Andr. VII. 646
laxa Andr. VII. 687

Erica

- laxiflora* Bth. VII. 647
Leea Andr. VII. 625
Leeana Dryand. VII. 625
 α aurantiaca Bth. - -
 β candida - - 626
 γ viridis - - -
 δ minor - - -
 ε glaucescens - - -
 ζ pulchella - - -
Lehmanni Klotzsch VII. 618
leiophylla Bth. VII. 684
lentiformis Salisb. VII. 666
leptocarpha Spr. fil. VII. 646
leptocephala Klotzsch VII. 620
leptophylla Klotzsch VII. 620
leptopus Bth. VII. 680
leucantha hortul. VII. 677
leucanthera Andr. VII. 677
leucanthera L. fil. VII. 689
leucodesmia Bth. VII. 681
leucophylla Klotzsch VII. 655
leucosepala Klotzsch VII. 689
Lichtensteinii Klotzsch VII. 662
lilacina Klotzsch VII. 657
lineata Bth. VII. 622
linifolia Salisb. VII. 654
Linnaeana Andr. VII. 634
Linnaeana superba Andr. VII. 634

lituiflora Salisb. VII. 634
longiaristata Bth. VII. 663
longifissa Klotzsch VII. 680
longiflora Andr. VII. 633
longiflora Salisb. VII. 633
longifolia Ait. VII. 625
longifolia γ & δ Salisb. VII. 625
longifolia var. Salisb. VII. 626
longifolia carnea bot. mag. VII. 626

longipedunculata Lodd. VII. 668
longipes Bartl. VII. 692
longipes Klotzsch VII. 684
 β parviflora Bth. - 685
lucida Andr. VII. 687
lucida G. Don VII. 687
lucida Salisb. VII. 687
lugubris Salisb. VII. 614
lusitanica Rudolph. VII. 690
lutea L. VII. 651
 α lutea Bth. VII. 651
 β albiflora - - -
lutea alba Bedf. VII. 651
luteoalba Bedf. VII. 677
lycopodiifolia Salisb. VII. 638
lycopodioides Lodd. VII. 619

Erica

- nitida* Andr. VII. 659
nitida Lodd. VII. 659
nitida var. *Klotzsch* VII. 659
nitidula hortul. VII. 687
nivalis Andr. VII. 674
nivea Bedf. VII. 687
Niveni Andr. VII. 635
 β *longiflora* - -
nodiflora *Klotzsch* VII. 652
nodiflora *Salisb.* VII. 694 701
notaeiflora *Salisb.* VII. 663
notabilis *Wendl.* VII. 694 700
nudicaulis *Berg.* VII. 680
nudiflora hortul. VII. 678
nudiflora L. VII. 668
nudiflora Sm. VII. 668
nutans G. Don VII. 676
nutans *Wendl.* VII. 618
obobata Andr. VII. 644
obcordata *Bedf.* VII. 652
obesa *Salisb.* VII. 677
obliqua *Bauer* VII. 661
obliqua *Thbg* VII. 661
oblonga *Bedf.* VII. 640
oblongiflora *Bth.* VII. 632
obpyramidalis *Salisb.* VII. 682
obtusa G. Don VII. 657
obtusa *Lodd.* VII. 657
obtusata *Klotzsch* VII. 615
obvallaris *Salisb.* VII. 652
ochroleuca *Wendl. fl.* VII. 687
octophylla *Thbg* VII. 637
odorata Andr. VII. 660
 * *suaveolens* Andr. 661
 * *Beaumontiana* - -
 * *Wilmoreana* *Knowl.* - -
odorata bot. mag. VII. 661
ollula Andr. VII. 641
onosmaeflora *Salisb.* VII. 626
oophylla *Bth.* VII. 672
oppositifolia Andr. VII. 651
oppositifolia major Andr. VII. 650
oppositifolia rubra Andr. VII. 651
oppositifolia rubra *Lodd.* VII. 650
opulenta *Wendl.* VII. 667
orbicularis *Lodd.* VII. 694 698
ornata *Klotzsch* VII. 620
ostrina *Lodd.* VII. 627
ovata *Lodd.* VII. 674
ovina *Klotzsch* VII. 674
oxycoccifolia *Salisb.* VII. 670
pachycephala *Klotzsch* VII. 689

Erica

- pachyphylla* *Spr.* VII. 657
paleacea *Klotzsch* VII. 620
paleacea *Salisb.* VII. 694 706
pallens Andr. VII. 635
pallescens *Klotzsch* VII. 653
pallida *Lodd.* VII. 638
pallida *Salisb.* VII. 673
pallida *Wendl.* VII. 652
pallidiflora *Klotzsch* VII. 679
palliflora *Salisb.* VII. 651
paludosa *Salisb.* VII. 636
palustris Andr. VII. 682
palustris *Lodd.* VII. 682
paniculata L. VII. 690
paniculata *Lodd.* VII. 657
paniculata *Thbg* VII. 694 703
pannosa *Salisb.* VII. 671
parilis *Salisb.* VII. 664
 β *flava* *Bth.* - -
 γ *parvifolia* - -
Parmentieri *Lodd.* VII. 647
parviflora L. VII. 675
Passerinae L. fl. VII. 681
passerinaefolia *Salisb.* VII. 681
patens Andr. VII. 686
patens *Wendl.* VII. 686
Paterstonia Andr. VII. 630
Paterstonia coccinea Andr. VII. 638
paterstonioides *Bedf.* VII. 638
patula *Klotzsch* VII. 652
patula E. Mey. VII. 680
pavettaeflora *Salisb.* VII. 645
 * *Coventryana* Andr. - -
pectinata *Bartl.* VII. 694 699
pectinata *Klotzsch* VII. 642
pectinifolia *Salisb.* VII. 637
pedicellata *Klotzsch* VII. 646
peduncularis *Presl* VII. 667
peduncularis *Salisb.* VII. 676
pedunculata Andr. VII. 680
pedunculata *Wendl.* VII. 676
pellucida Andr. VII. 632
 α *exposita* *Bth.* - -
 β *media* *Klotzsch* - -
 γ *exsudans* *Bth.* - -
 δ *hirtiflora* - -
 ϵ *breviflora* - -
pellucida *Salisb.* VII. 647
pellucida absoluta *Klotzsch* VII. 632
pellucida rubra Andr. VII. 632
pellucida tenera *Klotzsch* VII. 632
peltata Andr. VII. 691
pelviformis *Salisb.* VII. 679

Erica

- pubescens bot. mag.* VII. 675
pubescens L. VII. 673
pubescens Lodd. VII. 674
pubescens Sieb. VII. 674
pubescens major hortul. VII. 674
pubescens minima Andr. VII. 675
pubescens minor Andr. VII. 674
pubescens pilosa Thbg VII. 673
pubescens pilosa Wendl. VII. 674
pubescens villosa Thbg VII. 673
pubigera Salisb. VII. 673
pubibunda Salisb. VII. 618
pugionifolia Salisb. VII. 649
pulchella Andr. VII. 662
pulchella Houtt. VII. 662
pulchella Thbg VII. 626
pulchra Salisb. VII. 647
pulviniformis Salisb. VII. 627
pumila Andr. VII. 655
punctata Bartl. VII. 669
pura Andr. VII. 626
pura Lodd. VII. 673
purialis hortul. VII. 673
purpurascens L. VII. 614 667
purpurea Andr. VII. 627
 β argentiiflora Bth. - 628
purpurea Thbg VII. 694 698
purpurea Wendl. VII. 627
pusilla Salisb. VII. 675
pusilla Thbg VII. 694 698
pycnantha Bth. VII. 653
pygmaea Andr. VII. 672
pyramidalis Andr. VII. 682
pyramidalis Salisb. VII. 620
pyramidalis Sol. VII. 682
 β vernalis Bth. - -
pyramidiformis Wendl. VII. 673
pyrolaeflora Salisb. VII. 656
pyxidiflora Salisb. VII. 663
quadraeflora Salisb. VII. 679
quadrangularis Andr. VII. 640
quadrata Lodd. VII. 659
quadriflora Andr. VII. 662
quadriflora Klotzsch VII. 631
racemifera Andr. VII. 662
racemosa Thbg VII. 668
racemosa Wendl. VII. 668
radiata Andr. VII. 638
radiata discolor Andr. VII. 638
radiiflora Salisb. VII. 637
ramentacea Bauer VII. 658
ramentacea L. VII. 658
ramosissima Wendl. VII. 674
ramulosa Bartl. VII. 620
ramulosa Viv. VII. 666

Erica

- rastellum Spr.* VII. 621
recurvata Andr. VII. 657
recurvata Lodd. VII. 657
reflexa Andr. VII. 659
reflexa Link VII. 659
 β cantharaeformis Bth. - -
refulgens Andr. VII. 631
refulgens brevifolia Klotzsch VII. 631
refulgens longifolia Klotzsch VII. 631

regerminans Andr. VII. 679
regerminans hortul. VII. 679
regerminans L. VII. 662
 β grandiflora Bth. - -
regerminans Lodd. VII. 679
regia Bartl. VII. 626
retorta Andr. VII. 644
retorta L. fl. VII. 644
retroflexa Wendl. VII. 662
revolvens Bartl. VII. 622
rigens Bartl. VII. 687
rigida Lodd. VII. 639
rigidifolia Wendl. VII. 687
rigidiuscula Wendl. VII. 627
rosea Lodd. VII. 626
rostella Bedf. VII. 621
rostrata Bartl. VII. 621
Roxburghii Bth. VII. 682
rubella G. Don VII. 650
rubella Ker VII. 650
rubens Andr. VII. 676
 β lasiandra Bth. - 677
rubens Thbg VII. 676
rubens Wendl. VII. 676
rubens humilis Wendl. VII. 676
rubercalyx Andr. VII. 638
rubida Lodd. VII. 638
rufescens Klotzsch VII. 640
rugosa Andr. VII. 640
rupestris Andr. VII. 680
rupestris Salisb. VII. 623
rupestris rubra Andr. VII. 680
rupicola Klotzsch VII. 681
Russeliana Andr. VII. 643
Russeliana Lodd. VII. 643
sacciflora Salisb. VII. 630
sagittata Klotzsch VII. 681
Sainsburyana Andr. VII. 641
salax Salisb. VII. 691
Salisburya Andr. VII. 627
sanguinea Lodd. VII. 627
sanguinolenta Lodd. VII. 672
Savileana Andr. VII. 641
Savilliae Lodd. VII. 641

Erica

- sulcata* Bth. VII. 632
sulphurea Andr. VII. 634
sulphurea bot. mag. VII. 634
Swainsonia Andr. VII. 638
tardiflora Salisb. VII. 674 675
taxifolia Dryand. VII. 651
 β major Andr. - -
taxifolia Wendl. VII. 651
tegulaefolia Salisb. VII. 655
Templea Andr. VII. 640
tenella Andr. VII. 677
 β Bth. - -
tenella Lodd. VII. 677
tenera Klotzsch VII. 677
tenuicaulis Klotzsch VII. 669
tenuiflora Andr. VII. 645 646
 * *carnea* - - 646
 * *Cliffortiana* - - -
tenuiflora Lodd. VII. 646
tenuiflora alba Andr. VII. 646
tenuifolia L. VII. 651
tenuis Drcge VII. 680
tenuis Salisb. VII. 680
tenuissima Wendl. VII. 677
teretiuscula Wendl. VII. 653
terminalis Klotzsch VII. 642
tetragona Andr. VII. 649
tetragona Thbg VII. 649
tetralix Curt. VII. 665
Tetralix L. VII. 665
 β Martinesii Bth. - -
tetrathecoides Bth. VII. 683
teucrifolia Spr. VII. 693
thalictriflora Lodd. VII. 689
Thunbergii Andr. VII. 648
Thunbergii L. fl. VII. 648
 β Celsiana Bth. - 649
thymifolia Andr. VII. 669
thymifolia α & β Salisb. VII. 669
thymifolia γ Salisb. VII. 669
thymoides Klotzsch VII. 670
tiaraeflora Andr. VII. 619
tiaraeflora α stricta Klotzsch VII. 619
tiaraeflora β squarrosa Klotzsch VII. 619
togata Sims VII. 651
togatoides hortul. VII. 652
tomentosa Salisb. VII. 673
totta Bartl. VII. 694 699
totta Thbg VII. 694 699
tragulifera Salisb. VII. 659
translucens Andr. VII. 639
transparens Andr. VII. 631

Erica

- transparens* Berg. VII. 650
transparens Lodd. VII. 632
transparens Thbg VII. 637
triceps Link VII. 620
triceps Lodd. VII. 620
trichophora Bth. VII. 673
trichophylla Bth. VII. 679
trichroma Bth. VII. 642
tricolor Niven VII. 642
tricolor Nois. VII. 644
tricolor Spr. VII. 657
tricolor var. hortul. VII. 643
tricolor dumosa hortul. VII. 643
trifaria Klotzsch VII. 620
triflora L. VII. 656
 β rosea Bth. - -
triflora Thbg VII. 656
triphylla Link VII. 670
tristis Bartl. VII. 691
triumphans bot. mag. VII. 654
trivialis Klotzsch VII. 666
tubercularis G. Don VII. 700
tubercularis Salisb. VII. 694 700
tubiflora Bauer VII. 634
tubiflora L. VII. 633
tubiflora W. VII. 634
tubiflora α Salisb. VII. 633
tubiflora β Salisb. VII. 634
tubiuscula Lodd. VII. 675
tubulosa Wendl. VII. 639
tumida Ker VII. 636
tunicata Bartl. VII. 652
turbiniiflora Salisb. VII. 678
turgida Link VII. 651
turgida Salisb. VII. 675
turmalis Salisb. VII. 616
turrigera Salisb. VII. 662
Ubria Andr. VII. 628 629
 α calycina Bth. - 629
 β Ewerana - - -
 γ densifolia - - -
Ubria Wendl. VII. 629
Ubria pilosa Andr. VII. 629
umbellata Andr. VII. 666
umbellata Bartl. VII. 666
umbellata L. VII. 666
 β subcampanulata Bth. - -
umbelliflora Klotzsch VII. 659
umbellifera Wendl. VII. 677
uncifolia Salisb. VII. 662
undulata Andr. VII. 639
undulata Lodd. VII. 639
unibracteata Klotzsch VII. 692
unica Spr. VII. 680
unicolor Wendl. VII. 630

Erica

- unilateralis* Klotzsch VII. 667
urceolaris Bauer VII. 671
urceolaris Berg. VII. 671
 β auricularis Bth. - -
urceolaris G. Don VII. 671
urceolaris Salisb. VII. 672
vaga Sibth. & Sm. VII. 667
vagans Dc. fl. fr. VII. 667
vagans L. VII. 667
vagans Sm. VII. 667
varia Lodd. VII. 685
variabilis Klotzsch VII. 690
varifolia Salisb. VII. 624
velitaris Salisb. VII. 678
 β Bth. - -
velleriflora Salisb. VII. 617
velutina Bartl. VII. 673
ventricosa Andr. VII. 642
ventricosa Thbg VII. 642
 β grandiflora Bth. - -
 * densa Andr. - -
venusta Bedf. VII. 647
venusta hortul. VII. 647
venusta Klotzsch VII. 637
venusta Salisb. VII. 642
verecunda Lodd. VII. 636
verecunda Salisb. VII. 676
 β lanceolata Bth. - -
vernalis Lodd. VII. 682
verniciflua Salisb. VII. 661
Vernix Andr. VII. 660
Vernix Lodd. VII. 660
versicolor Andr. VII. 631
 α subnuda Bth. - -
 β major Andr. - -
 γ costata Salisb. - -
versicolor Wendl. VII. 631
versicolor α β γ Salisb. VII. 631
versicolor ciliata Wendl. VII. 631

verticillaris Salisb. VII. 633
verticillata Andr. VII. 624
verticillata Berg. VII. 636
verticillata Forsk. VII. 667
vesicularis Salisb. VII. 661
vespertina L. fl. VII. 686
 β virgata Bth. - -
vestiflva Salisb. VII. 622
vestita Bauer VII. 626
vestita Drege VII. 625
vestita Thbg VII. 626
 * rosea Andr. - -
vestita alba Andr. VII. 626
vestita blanda Lodd. VII. 626
vestita carnea Lodd. VII. 626

Erica

- vestita coccinea* bot. mag. VII. 625
vestita coccinea Wendl. VII. 626
vestita formosa Wendl. VII. 626

vestita fulgida Andr. VII. 626
vestita incarnata Andr. VII. 626
vestita lutea Andr. VII. 626
vestita purpurea Andr. VII. 626

vestita rosea Andr. VII. 626
villosa Andr. VII. 617
villosa G. Don VII. 617
villosa Pluk. VII. 617
villosiuscula Lodd. VII. 675
viminalis Salisb. VII. 649
violacea Klotzsch VII. 620
virescens Link VII. 630
virescens Thbg VII. 679
virgata G. Don VII. 691
virgata Thbg VII. 691
virginalis Klotzsch VII. 653
virgularis Salisb. VII. 691
virgulata Wendl. VII. 692
viridescens Lodd. VII. 630
viridiflora Andr. VII. 623
 β clavata Bth. - -
viridiflora Lodd. VII. 623
viridipurpurea L. VII. 679
viridis Andr. VII. 621 626
viscaria Andr. VII. 664
viscaria Bauer VII. 664
viscaria Bory VII. 696
viscaria L. VII. 664
viscida Salisb. VII. 664
viscida Wendl. VII. 626
volutaeflora Salisb. VII. 687
vulgaris L. VII. 694 613
Walkeri Andr. VII. 647
Walkeriana Andr. VII. 647
 α Andrewsiana Bth. - -
 β platysepala - - -
 γ rubra Andr. - - -
 δ grandiflora Bth. - - -
Wendlandiana Klotzsch VII. 629
Westphalingia hortul. VII. 639
xeranthemifolia Salisb. VII. 694
 700

Zeyheri Bartl. VII. 656
Zeyheri Spr. fl. VII. 643
 No 7705 Drege VII. 625
 " 7707 Drege VII. 625
 " 7727 Drege VII. 671
 " 7737 Drege VII. 680
 " 7766 Drege VII. 676

ERICACEAE Lindl. VII. 580**ERICACEAE MONOTROPEAE G.**
Don VII. 779**ERICACEAE & RHODORACEAE**
Dc. fl. fr. VII. 580**ERICAE Salisb.** XIII. 1. 691**ERICAE & RHODODENDRA Juss.**
VII. 580*Ericae acrostemones* Klotzsch VII.
614*acutifissae* Klotzsch VII. 657*anthodynemes* Klotzsch VII. 650*breviflorae* Bth. VII. 654*calyciflorae* Klotzsch VII. 618*calycinae* Dryand. VII. 640*calycinae* Klotzsch VII. 655*calycinae* Link VII. 640*capitatae* Klotzsch VII. 617*clavaeflorae* Klotzsch VII. 623*coloratae* Klotzsch VII. 648*confertae* Klotzsch VII. 615*conicae* Klotzsch VII. 654*coniflorae* Dryand. VII. 623 640*coniflorae grandes* Dryand. VII.
636*cornutae* Klotzsch VII. 683*Halicacabae* Klotzsch VII. 623*intestiniiflorae* Klotzsch VII. 623
636*involucratae* Klotzsch VII. 616*lasianthae* Bartl. VII. 670*limbatae* Bth. VII. 640*limbatae* Klotzsch VII. 640*limbatae* Link VII. 640*longiflorae* Dryand. VII. 623*macrostemones* Dryand. VII. 614*monadelphae* Klotzsch VII. 622*muticae* Klotzsch VII. 685*physoideae* Klotzsch VII. 658*pictae* Klotzsch VII. 621 622*pudibundae* Klotzsch VII. 614*reflexae* Klotzsch VII. 685*scoliostomates* Klotzsch VII. 623*spumosa* Klotzsch VII. 618*stellares* Klotzsch VII. 615*tubiflorae* Bth. VII. 623**Ericala** Don IX. 86*acuta* Don IX. 95*aestiva* Don IX. 104*alpina* Don IX. 116*angulosa* Don IX. 104*angustifolia* Don IX. 114*argentea* Don IX. 107*capitata* Don IX. 107*carinata* Don IX. 109*carpathica* Don IX. 104**Ericala***decemfida* Don IX. 107*depressa* Don IX. 109*Douglasiana* Don IX. 118*flava* Don IX. 95*humilis* Don IX. 107*imbricata* Don IX. 104*linearis* Don IX. 113*Loureiri* Don IX. 108*marginata* Don IX. 108*orbiculata* Don IX. 107*pedicellata* Don IX. 107*procumbens* Don IX. 107*quadrifaria* Don IX. 108*sedifolia* Don IX. 105*spathacea* Don IX. 113*squarrosa* Don IX. 107*Thunbergii* Don IX. 108*tubiflora* Don IX. 110*venusta* Don IX. 109**ERICAEAE D. & G.** Don VII. 612**ERICAEAE Juss.** VII. 552 772 R. Br.

VII. 580

ERICAEAE EPACRIDEAE Link VII.

734

ERICINEAE Desv. VII. 580**ERICINEAE RHODORACEAE** Dc.

VII. 712

Ericinella Klotzsch VII. 697*gracilis* Bth. VII. 697*multiflora* Klotzsch VII. 697*Ericoila* Borkh. IX. 86*altaica* Borkh. IX. 105*bavarica* Borkh. IX. 104*Cruciata* Borkh. IX. 118*nivalis* Borkh. IX. 103*prostrata* Borkh. IX. 106*pumila* Borkh. IX. 104*pyrenaica* Borkh. IX. 105*utriculosa* Borkh. IX. 103*verticillata* Borkh. IX. 65*Erimatali* Rheed. IX. 464*Erimatalia* R. & Schult. IX. 464*Rheedii* R. & Schult. IX. 464**ERIMATALIEAE G.** Don IX. 463*Erineon* Plin. VII. 457*Erinia* Noulet VII. 457 473*Campanula* Noulet VII. 474*Erinus* L. X. 448 453 348 Auct. X.

357

aethiopicus Thbg X. 453 349*africanus* herb. un. itin. X. 453 349*africanus* L. Thbg X. 453 350*africanus* Schum. X. 453 399*alpinus* L. X. 453*bilabiatu* Roxb. X. 453 380 XI. 252

Erinus

- capensis* L. X. 453 349
fragrans Ait. X. 453 596
fragrans Soland. X. 358
frutescens Mill. X. 453 430
gracilis Lehm. X. 453 349
hispanicus Pers. X. 453
incisus Thbg X. 453 359
laciniatus L. X. 453 XI. 553
lychnidea L. fil. X. 453 349
lychnideus Thbg X. 453 358
maritimus L. Thbg X. 454 348
patens Thbg X. 454 359
peruvianus L. X. 454 XI. 537
procumbens Mill. X. 454 393
selaginoides Thbg X. 454 349
simplex Thbg X. 454 358
tomentosus Mill. X. 454 383
tomentosus Thbg X. 454 367
tristis L. fil. Thbg X. 454 358
verticillatus Mill. X. 454 383
villosus Thbg X. 454 350
Eriodesmia Bth. VII. 617 (Erica)
Eriodesmia D. & G. Don VII. 613
 617
 capitata D. & G. Don VII. 618
Eriodyction Bth. X. 183
 crassifolium Bth. X. 183
 glutinosum Bth. X. 183
 β *serratum* Chois. - -
 tomentosum Bth. X. 183
Eriope Humb. & Bonpl. XII. 31 140
 alpestris Mart. XII. 143
 β *glabrior* - -
 complicata Mart. XII. 142
 crassifolia Mart. XII. 141
 crassipes Bth. XII. 142
 β *parvifolia* - -
 γ *acutifolia* - -
 δ *macrophylla* - -
 filifolia Bth. XII. 141
 foetida St. Hil. XII. 143
 hypenioides Mart. XII. 141
 macrostachya Mart. XII. 143
 β *villosa* - -
 γ *hypoleuca* - -
 micrantha Bth. XII. 141
 monticola Mart. XII. 141
 nudiflora H. & Bonpl. XII. 142
 obtusata Bth. XII. 141
 pallens Bth. XII. 143
 parviflora Mart. XII. 143
 parvifolia Mart. XII. 142
 polyphylla Mart. XII. 141
 striata Bth. XII. 142
 teucroides St. Hil. XII. 142

Eriopetalum Wight VIII. 646
 attenuatum Wight VIII. 646
 laevigatum Wight VIII. 646
 parviflorum Wight VIII. 646
Eriophyton Bth. XII. 409 549
 Wallichianum Bth. XII. 549
Eriosphaeria Bth. XII. 99 (Hyptis)
Eriostachys Bth. XII. 462 (Stachys)
Eriostachys Reich. XII. 462 468
Eriostomum Hoffm. & Link XII.
 462
 alpinum Hoffm. & Link XII. 465
 germanicum Hoffm. & Link XII.
 464
 lanatum Hoffmans. XII. 464
 lusitanicum Hoffm. & Link XII.
 464
 polystachyum Presl XII. 464
 salviaefolium Presl XII. 464
Eriothymus Bth. XII. 246 (Keithia)
Eriphia P. Brown VII. 537 538
Eritrichium Schrad. X. 122
 alyssooides Dc. X. 131
 aretioides Dc. X. 125
 australasicum Dc. fil. X. 134
 californicum Dc. X. 130
 Chamissonis Dc. X. 125
 chorsianum Dc. X. 130
 ciliatum Dc. X. 127
 clandestinum Dc. fil. X. 129
 β *angustifolium* - - 130
 γ *decumbens* - -
 congestum Dc. fil. X. 132
 cryptanthum Dc. fil. X. 129
 elongatum Dc. fil. X. 124
 fulvum Dc. fil. X. 132
 glomeratum Dc. X. 131
 gnaphalioides Dc. fil. X. 131
 Hacquetii Koch X. 124
 humile Dc. X. 133
 Jacquemontii Dcne X. 125
 jenisseense Turcz. X. 126
 incanum Dc. fil. X. 127
 latifolium Kar. & Kir. X. 127
 leucophaeum Dc. fil. X. 129
 limense Dc. fil. X. 133
 lineare Dc. X. 131
 β *sericeum* Dc. fil. - -
 longifolium Dcne X. 125
 microcarpum Dc. X. 123
 multicaule Dc. X. 123
 muricatum Dc. fil. X. 132
 muriculatum Dc. fil. X. 132
 nanum Schrad. X. 124
 β *terglovense* Dc. - -
 nanum var. *Moritzi* X. 124

- Eritrichium** *nanum* var. *leiospermum* Koch X. 124
nanum a *odontospermum* Koch X. 124
nemorosum Dc. fil. X. 123
obovatum Dc. X. 128
ovalifolium Dc. X. 123
patens Dcne X. 128
pauciflorum Dc. X. 127
pectinatum Dc. X. 127
pedunculare Dc. X. 128
plebejum Dc. fil. X. 133
primuloides Dcne X. 125
procumbens Dc. X. 133
radicans Dc. X. 128
ramosum Dc. fil. X. 132
rotundifolium Dc. X. 123
rupestre Dc. X. 126
rupestre var. *Bunge* X. 127
Scouleri Dc. fil. X. 130
secundiflorum Dc. fil. X. 124
sericeum Dc. X. 126
sessiliflorum Dc. X. 133
strictum Dcne X. 128
tergoviense Putterl. & Endl. X. 124
texanum Dc. fil. X. 130
tinctorium Dc. fil. X. 132
villosum *Bunge* X. 126
villosum Dc. X. 126
β Bungei Dc. fil. -
villosum Kar. & Kir. X. 126
- Eriopogon** *Chois.* IX. 349 (*Ipomoea*)
- Erucu** *Rheed.* VIII. 535
- Ervatamia** *Dc. fil.* VIII. 373 (*Tavernaemontana*)
- Erycibe** *Roxb.* IX. 464 *R. & Schult.* IX. 464
coriacea *Wall.* IX. 465
β pauciflora *Chois.* -
expansa *Wall.* IX. 464
fragrans *Wall.* IX. 465
glaucescens *Wall.* IX. 464
glomerata *Blum.* IX. 465
glomerata *Wall.* IX. 465
laevigata *Wall.* IX. 464
paniculata *Blum.* IX. 464
paniculata *Roxb.* IX. 464
β expansa *Chois.* -
γ subspicata -
Princei *Wall.* IX. 464
Rheedi *Blum.* IX. 464
subspicata *Wall.* IX. 464
tomentosa *Blum.* IX. 464
- ERYCIBEA** *Endl.* IX. 463
- Eryngium** *Lam.* XIII. 2. 139
lateriflorum *Lam.* XIII. 2. 139
zeylanicum *luteum* &c. *Mus. seyl.* XI. 238
- Erysibe** *G. Don* IX. 464
- Erythracanthus** *Nees* XI. 62 78
elongatus *Nees* XI. 78 721
β 79
Griffithianus *Nees* XI. 78
obtusus *Nees* XI. 78
racemosus *Nees* XI. 78
- Erythraea** *Ren.* IX. 57 *Hook.* IX. 51 *Kth.* IX. 51
acutiflora *Schott* IX. 61
alopeuroides *Don* IX. 61
angustifolia *Wall.* IX. 59
arenaria *Presl* IX. 59
australis *R. Br.* IX. 60
babylonica *Griseb.* IX. 60
Cachanlahuan *R. & Schult.* IX. 58
- caespitosa* *Link* IX. 59
capitata *Cham.* IX. 58
caspica *Fisch.* IX. 59
Centaurium *Beck* IX. 60
Centaurium *Pers.* IX. 58
β grandiflora *Biv.* -
γ major *Link* -
δ suffruticosa *Griseb.* -
chilensis *Pers.* IX. 57
cochinchinensis *Spr.* IX. 61
compar *R. Br.* IX. 61
compressa *Hayne* IX. 59
conferta *Pers.* IX. 59
conferta *Steud. & Hochst.* IX. 59
diffusa *Woods* IX. 59 561
elodes *R. & Schult.* IX. 51
emarginata *Kit.* IX. 57
Gerardi *Baumg.* IX. 57
germanica *Link* IX. 58
gypsicola *Boiss. & Reut.* IX. 561
inaperta *Schlecht.* IX. 57
intermedia *Poll.* IX. 57
jurullensis *H. B. & Kth.* IX. 61 68
- latifolia* *Sm.* IX. 58 561
β tenuiflora *Link* -
latifolia *W. h.* IX. 59
linarifolia *Pers.* IX. 59 561
β humilis *Griseb.* -
γ tenuifolia *Griseb.* - 561
linarifolia *Reut.* IX. 561
littoralis *Sm.* IX. 59
lutea *R. & Schult.* IX. 61
luteola *Pers.* IX. 61

- Erythraea**
major Boiss. IX. 58
maritima Pers. IX. 60
 β *lutea* R. & Schult.
 Massoni Sw. IX. 61 561
mexicana Hook. IX. 58
Meyeri Ledeb. IX. 57
Muehlenbergii Griseb. IX. 60
nana Hegelsch. IX. 57
occidentalis R. & Schult. IX. 60
pallida W. h. IX. 58
paludosa Schrad. IX. 59
palustris Schrad. IX. 59
Plumieri Kth. IX. 61 51
portensis Link IX. 59
pulchella A. Gray IX. 60
pulchella Horn. IX. 57
pyrenaica Pers. IX. 57
quitensis Kth. IX. 58
ramosissima Pers. IX. 57
 β *pulchella* Fries - -
 γ *altaica* Griseb. - -
Roxburghii Don IX. 59
spicata Pers. IX. 60
suffruticosa Steud. IX. 58
tenuifolia Griseb. IX. 59
texensis Griseb. IX. 58
trichantha Griseb. IX. 60
 β *angustifolia* - -
triphylla Schm. IX. 59
uliginosa Schm. IX. 61
uliginosa W. & Kit. IX. 59
uniflora Hook. IX. 61 52
- ERYTHRACAEAE Griseb. IX. 54**
Erythranthe Spach X. 368
cardinalis Spach X. 370
Erythrorhiza Mx. VII. 776
rotundifolia Mx. VII. 776
- Escobedia R. & Pav. X. 336**
laevis Cham. & Schl. X. 337
linearis Schlecht. X. 337
scabrifolia R. & Pav. X. 337
stricta Zucc. X. 337
- ESCOBEDIEAE Bth. X. 189 336**
Esterhazyia Mikan X. 507 514
alpestris Spix & Mart. X. 514
 515
campestris Spix & Mart. X. 514
macrodonta Cham. & Schl. X. 514
montana Spix & Mart. X. 514
nervosa Bth. X. 514
splendida Miq. X. 514
 α *latifolia* Bth. - -
 β *vulgaris* - -
 γ *longifolia* - -
 δ *angustifolia* - -
- Esula rara* Lob. VIII. 440
Eudagnus Schauer XI. 683 (Vitis)
Euamarantus Moq. XIII. 2. 255
 (Amarantus)
Euamphiscopia Nees XI. 356 (Am-
 phiscopia)
Euanchusa Griseb. X. 42 (Anchusa)
Euanoplon Endl. XI. 41 (Anoplon-
 thus)
Euardisia Endl. VIII. 124 Dc. fl.
 VIII. 124 (Ardisia)
Euargyrea Endl. IX. 332
Euatriplox C. A. Mey. XIII. 2. 90
Eubanatia Moq. XIII. 2. 278 (Ba-
 nalia)
Eubassia Dc. fl. VIII. 197 (Bassia)
Eubignonia Mart. IX. 191
- EUBIGNONIEAE DC. IX. 143**
RUBIGNONIBAR MONOSTICTIDIS
 Mart. IX. 143
RUBIGNONIBAR PLÉOSTICTIDIS
 Mart. IX. 192
- Eublätum* Moq. XIII. 2. 82
Euborrage Dc. X. 34 (Borrage)
Eucalceolaria (rect. Calceolaria X.
 591) Bth. X. 207 (Calceolaria)
Eucanscora Griseb. IX. 64 (Cans-
 cora)
Eucarissa Dc. fl. VIII. 332 (Ca-
 rissa)
EUCARISSAR Dc. fl. VIII. 324
 675
Eucephalostigma Endl. VII. 420
 Dc. fl. VII. 420 (Cephalo-
 stigma)
Eucestrum Dün. XIII. 1. 603 (Ce-
 strum)
Euchamissoa Moq. XIII. 2. 250
 (Chamissoa)
Euchilus Dc. fl. XI. 714 (Steno-
 chilus)
Euchironia Endl. IX. 40
Euchnoa Fenzl XIII. 2. 307 (Seri-
 cocoma)
Euchroa Fenzl XIII. 2. 307
Euchroma Nutt. X. 528 529 Bth. X.
 529 (Castilleja)
angustifolia Nutt. X. 532
Bradburii Nutt. X. 532
coccinea Nutt. X. 530
grandiflora Nutt. X. 531
integrifolia Nutt. X. 532
purpurea Nutt. X. 531
Euclea L. VIII. 215 E. Mey. VIII.
 216 Auct. VIII 217
acutifolia E. Mey. VIII. 217

- Euclea**
coriacea *Dc. fl.* VIII. 216
Dregeana *Dc. fl.* VIII. 216
elliptica *Dc. fil.* VIII. 216
herbacea *Lour.* VIII. 219
Kellau *Hochst.* VIII. 672 219 289
lanceata *Thbg.* VIII. 219
lanceolata *E. Mey.* VIII. 218
 β glabrescens *Dc. fl.* - - -
macrophylla *E. Mey.* VIII. 218
myrtina *Burch.* VIII. 217
natalensis *Dc. fil.* VIII. 218
ochrocarpa *E. Mey.* VIII. 217
ovata *Burch.* VIII. 218
 β hispida *Dc. fl.* - - -
 γ glabra - - - - -
pilosa *Lour.* VIII. 219
polyandra *E. Mey.* VIII. 216
Pseudehenus *E. Mey.* VIII. 217
racemosa *Thbg.* VIII. 219
rigida *E. Mey.* VIII. 217
rufescens *E. Mey.* VIII. 218
tomentosa *E. Mey.* VIII. 216
undulata *Thbg.* VIII. 219
Eucleodendron *Schauer* XI. 658
 (Clerodendron)
Euclithra *Dc.* VII. 588 (Clethra)
Eucodon *Dc. fil.* VII. 466 (Campanula)
Eucostoligma *Bth.* VII. 708 (Coi-
 lostigma)
Eucoldenia *Dc.* IX. 558 (Coldenia)
Eucollomia *Bth.* IX. 307 (Collomia)
cosmanthus *Dc. fil.* IX. 297
 (Cosmanthus)
EUCYRTANDREAE *Endl.* IX. 280
EUDIDYMOCARPEAE *Dc.* IX. 264
Eudiospyros *Dc. fil.* VII. 224
 (Diospyros)
Eudipladenia *Dc. fil.* VIII. 481
 (Dipladenia)
Eudoxia *Don* IX. 120 86
 formosissima *Don* IX. 120
 pendula *Don* X. 120
Euechites *Dc. fil.* VIII. 447 (Echi-
 tes)
Euechium *Dc.* X. 16 (Echium)
Eueccremocarpus *Dc.* IX. 238 (Ec-
 cremocarpus)
Euhretia *Dc.* IX. 502 (Ehretia)
Euelaea *Dc.* VII. 284 (Olea)
Euembelia *Dc. fil.* VIII. 83 (Em-
 belia)
Euepigaea *Dc.* VII. 591 (Epigaea)
Euerica *Bth.* VII. 614 654 (Erica)
EUERICEAE *Bth.* VII. 612
Eueritrichium *Dc.* X. 124 (Eri-
 trichium)
Euerythraea *Griseb.* IX. 57 (Ery-
 thraea)
Eufragia *Griseb.* X. 527 542
 latifolia *Griseb.* X. 542
 viscosa *Bth.* X. 543
Eugaertnera *Dc.* IX. 33 (Gaert-
 nera)
Eugenia laurina *W.* VIII. 254
Eugenioidea *L.* VIII. 246 254
Eugenardia *Bth.* X. 514
Eugesneria *Dc.* VII. 527 (Gesneria)
Eugilia *Bth.* IX. 311 (Gilia)
Eugloxinia *Dc.* VII. 533 (Glaxinia)
Eugomphocarpus *Dcne* VII. 557
 (Gomphocarpus)
BUGRATIOLBAE *Bth.* X. 341
Eugrisebachia *Bth.* VII. 700 (Gri-
 sebachia)
Euheliophytum *Dc.* IX. 552 (Helio-
 phytum)
Euheliotropium *Dc.* IX. 532 539
 Griseb. IX. 534
Euheliotropium *Dc.* IX. 534 (Helio-
 tropium)
Euperpestes *Bth.* X. 394 (Herpestes)
Euholarrhena *Dc. fil.* VIII. 413
 (Holarrhena)
Euisotoma *Dc. fil.* VII. 412 (Iso-
 toma)
Eujanulloa *Dun.* XIII. 1. 528
 (Juanulloa)
Euleucothoe *Dc.* VII. 601 (Leuco-
 thoe)
Euleptostemonum *Dun.* XIII. 1. 183
 (Solanum)
Eulithospermum *Dc.* X. 76 (Litho-
 spermum)
Eulogania *Dc. fil.* IX. 25 (Logania)
EULOGANIEAE *Endl.* IX. 24
Eulucuma *Dc. fil.* VIII. 169 (Lu-
 cuma)
Eulycium *Dun.* XIII. 1. 509 (Ly-
 cium)
Eulysipoma *Dc. fil.* VII. 349 (Lysi-
 poma)
Eumicrocodon *Dc. fil.* VII. 421
 (Microcodon)
Eumonarda *Bth.* XII. 361 (Monar-
 da)
Eumyosotis *Dc. fil.* X. 105 (Myo-
 sotis)
Eumyosotis *Turcz.* X. 104 105 *Endl.*
 X. 105
EUMYRSINEACEAE *Dc.* VI. VIII. 82

Eunurus Bth. X. 342 374 594
Douglasii Bth. X. 374
Fremontii Bth. X. 374 594
Tolmiei Bth. X. 374
Eunolana Miers XIII. 1. 9 (No-
 lana)
Euodontites Bth. X. 550 (Odon-
 tites)
Euomphalodes Dc. fil. X. 161 (Om-
 phalodes)
Euonoma Dc. fil. X. 57 (Onosma)
Euophelia Griseb. IX. 123 (Ophe-
 lia)
Euriganum Vob. XII. 192
Euosma Andr. IX. 24 25 W IX. 24
albiflora Andr. IX. 25
Euosmia H. B. & Kth. IX. 24
Euosmus Nutt. IX. 24
Euxyptalum Dèné VIII. 581 (Oxy-
 ptalum)
Euparea Gaertn. VIII. 68
amoena Gaertn. VIII. 68
Eupentachondra Dc. VII. 759 (Pent-
 tachondra)
Eupentstemon Bth. X. 327 (Pent-
 stemon)
Euphilippia Bth. VII. 695 (Philip-
 pia)
Euphlonis Bth. XII. 537 (Phlomis)
Euphorbia gracilis Pav. XIII. 2. 269
viminalis L. VIII. 538
Spec. Sieb. X. 460
Euphrasia L. X. 527 552 549 Auct.
 X. 542 549
acinos latiore folio Phk. XI. 513
alpina R. Br. X. 553
β humilis - - -
angustifolia - - -
alpina Lam. X. 553
arctica Bth. X. 554
antarctica Bth. X. 555
arguta R. Br. X. 554
aspera Brot. X. 555 545
aspera W. X. 555 561
asperima Link. X. 555 545
arctica Wats. X. 555
Boeckii Guss. X. 555 551
collina R. Br. X. 553
Coris Crantz. X. 555 550
coromandeliana Roth. X. 555 522
cursica Lois. X. 555 551
cuneata Forst. X. 553
depauperata Bth. X. 552
diemenica Spr. X. 553
frutescens Sieb. X. 551
glandulosa Bth. X. 555

Euphrasia
glutinosa MB. X. 555 549
grandiflora Hochst. X. 552
Holliana Lowe X. 555 550
Jaubertiana Boreau X. 555 551
imbricata Pers. X. 552
laevis Gater X. 555 550
lanceolata Gaud. X. 555 550
latifolia L. X. 555 542
latifolia Pursh X. 552
linifolia L. X. 555 550
longiflora Vahl X. 555 549
lutea L. X. 555 550
melampyroides H. B. & Kth. X.
 555 548
micrantha Reich. X. 553
minima Jacq. X. 553
mollis Ledeb. X. 553
multicaulis Bth. X. 553
mutica H. B. & Kth. X. 555
nemorosa Pers. X. 553
Odontites L. X. 555 551
officinalis Auct. X. 553
officinalis L. X. 552
α imbricata Bth. - - -
β tatarica - - -
γ vulgaris - - -
δ minima - - -
salisburgensis - - -
puberosa R. Br. X. 554
β pedicularioides Cunn. - - -
prulensis Scheuchz. X. 553
pubescens Bth. X. 553
purpurea Desf. X. 553 551
rigidifolia Bin. X. 556 550
rigidifolia Klotzsch X. 550
Rostkivianii Hayne X. 553
rubra Roth X. 556
salisburgensis Hoppe X. 553
santolinaefolia H. B. & Kth. X.
 556 546
scabra R. Br. X. 554
β arguta Bth. - - -
serotina Lam. X. 556 551
simplex Don X. 553
speciosa R. Br. X. 554
squarrosa Salz. X. 556 555
striata R. Br. X. 554
stricta Host X. 553
stricta H. B. & Kth. X. 556 547
subexserta Bth. X. 555
tatarica Fisch. X. 552
tenusifolia Pers. X. 556 549
tetragona R. Br. X. 553
tricuspidata L. X. 553
trifida Poepp. X. 554

Euphrasia *vernā* Bell. X. 556 551
viscosa L. X. 556 551
Euphrasiae affinis indica Herm. XI. 518
EUPHRASIEAE *Bth.* X. 489 526
Euphrasioides *Bth.* X. 539 (Lamourouxia)
Euphytolacca *Moq.* XIII. 2. 31 (Phytolacca)
Emploca *Nutt.* IX. 559
convolvulacea *Nutt.* IX. 559
Eupriva Schauer XI. 533 (Priva)
Euptilotus *Moq.* XIII. 2. 281 (Ptilotus)
Eurhododendron *De.* VII. 721 (Rhododendron)
Eurotia *Adans.* XIII. 2. 44 120
capensis *E. Mey.* XIII. 2. 307
ceratoides *C. A. Mey.* XIII. 2. 120
β latifolia - - - -
γ tenuifolia - - - -
ferruginea *Boiss.* XIII. 2. 120
glabra var. *E. Mey.* XIII. 2. 308
lanata *Moq.* XIII. 2. 121
Eurotia *Moq.* XIII. 2. 44 119
Eurychanes Nees XI. 101 208
verbascifolius *Nees* XI. 208 725
Eurychiton *Griseb.* XII. 634
adensis *Griseb.* XII. 670
Eurylepis *D. & G.* Don VII. 623
649 Bth. VII. 623 (Erica)
albena *G.* Don VII. 649
caerulea *G.* Don VII. 619
bracteata *G.* Don VII. 652
crossata *G.* Don VII. 652
diosmaefolia *G.* Don VII. 689
fragrans *G.* Don VII. 686
glabra *G.* Don VII. 642
halicnababa *D. & G.* Don VII. 623
Monsoniae *G.* Don VII. 624
mucronata *G.* Don VII. 683
obcordata *G.* Don VII. 652
pachyphylla *G.* Don VII. 657
palliflora *G.* Don VII. 652
petiolata *G.* Don VII. 615
pyrolaeiflora *G.* Don VII. 656
rigidifolia *G.* Don VII. 687
seaxifolia *D. & G.* Don VII. 618
tetragona *G.* Don VII. 649
triflora *G.* Don VII. 656
Eurylobium *Mohs.* XII. 607
serpulatum *Hochst.* XII. 608

Euryloma *D. & G.* Don VII. 613
 640 *Don Bth.* VII. 642 (Erica)
Aitonii *G.* Don VII. 645
ampullaceae *G.* Don VII. 644
ampullaceoides *G.* Don VII. 644
aristata *G.* Don VII. 643
aristella *G.* Don VII. 643
capax *G.* Don VII. 644
crinata *G.* Don VII. 643
curvisolia *G.* Don VII. 642
Hartnelli *G.* Don VII. 643
jasminiflora *G.* Don VII. 614
imperialis *G.* Don VII. 637
Irbyana *G.* Don VII. 645
mirabilis *G.* Don VII. 647
notabilis *G.* Don VII. 700
obata *G.* Don VII. 644
oblonga *G.* Don VII. 640
princeps *G.* Don VII. 640
recurvata *G.* Don VII. 657
retorta *G.* Don VII. 644
Shannoneana *G.* Don VII. 644
squarrosa *G.* Don VII. 643
tricolor α & β *G.* Don VII. 644
Eurystegia *Bth.* VII. 623 (Erica)
Eurystegia *D. & G.* Don VII. 613
 623 654
andromedaeflora *G.* Don VII. 654
Corydalis *G.* Don VII. 649
elegans *G.* Don VII. 654
glauca *G.* Don VII. 654
lachnaeaeifolia *G.* Don VII. 686
lanuginosa *G.* Don VII. 624
marginata *G.* Don VII. 687
pannosa *G.* Don VII. 674
tegulaefolia *G.* Don VII. 655
triceps *G.* Don VII. 620
triumphans *G.* Don VII. 654
Eurystoma *Bth.* VII. 685 (Erica)
Eurystorhiza *G.* Don VII. 643
 644 (Physalis)
Eurythalia *Börk.* IX. 86
 95 *Griseb.* IX. 108 (Gentiana)
Amarilla *Börk.* IX. 95
auriculata *Don* IX. 97
campestris *Börk.* IX. 97
canaliculata *Don* IX. 96
carinata *Don* IX. 109
caucasica *Don* IX. 97
coronata *Don* X. 109
dichotoma *Don* IX. 98
germanica *Mayrh.* IX. 96
glacialis *Don* IX. 98
nana *Börk.* IX. 98

- Eurythalia* " " " " " "
obtusifolia Don IX. 97
pratensis Don IX. 95
septemfida Borkh. IX. 112
tenella Don IX. 98
uliginosa Don IX. 95
umbellata Don IX. 96
uniflora Don IX. 96
Eusalaxis Bth. VII. 711 (Salaxis)
Eusalpiehroa Miers XIII. 1. 472
Eusalpiehroma Don XIII. 1. 472
(Salpichroma)
Eusarcostemma Dene VIII. 538
(Sarcostemma)
Euschœnkia Bth. X. 194 (Schwen-
kia)
Eusebaea Griseb. IX. 52 (Sebaea)
Euselago Endl. XII. 8 697 (Selago)
EUSESAMAEAE Dc. IX. 249
Eusesamum Endl. IX. 249
Eusideritis Bth. XII. 441 (Sideri-
tis)
Eusideroxyton Dc. fil. VIII. 178
(Sideroxyton)
Eusimocheilus Bth. VII. 703 (Simo-
cheilus)
Eusiphocampylus Dc. fil. VII. 398
(Siphocampylus)
Eusphace Bth. XII. 263 (Salvia)
Eustachya Raf. X. 458 463
alba Raf. X. 464
coerulea Raf. X. 464
purpurea Raf. X. 464
Eustegia R. Br. VIII. 545
filiformis R. & Schult. VIII. 545
hastata R. Br. VIII. 545
hastata Sieb. VIII. 541
humilis E. Mey. VIII. 545
lonchitis E. Mey. VIII. 545
EUSTEGIEAE Dene VIII. 544
Eustibe Dc. fil. XII. 606 (Stilbe)
Eustoma Don IX. 51
chiroptioides Griseb. IX. 51
exaltatum Griseb. IX. 51
Russellianum Don IX. 51
silenifolium R. Don IX. 51
EUSTRYCHNEAE Endl. IX. 12
Eusymplesa Bth. VII. 705 (Sym-
pieza)
Eusyndesmanthus Bth. VII. 706
(Syndesmanthus)
Eutecoma Endl. IX. 216 Dc. IX.
216 (Tecoma)
Euthales R. Br. VII. 517 Dietr. VII.
517
trinervis R. Br. VIII. 517
Euthystachys Dc. fil. XII. 606
abbreviata Dc. fil. XII. 606
Eutiaridium Endl. IX. 556
Eutoca R. Br. IX. 293 296 Bth.
IX. 296
Andrieuxii Dc. fil. IX. 294
aretioides Hook. & Arn. IX. 295
β perpusilla - - -
brachyloba Bth. IX. 295
bursifolia Spr. IX. 295
congesta Lehm. IX. 294
Cumingii Bth. IX. 295-292
divaricata Bth. IX. 293
β Wrangeliana Dc. fil. - -
Douglasii Bth. IX. 295
edhioides Dougl. IX. 294
Franklinii R. Br. IX. 294
glomerata Dougl. IX. 294
grundiflora Bth. IX. 295-297
lonsaeifolia Bth. IX. 294
lutea Hook. & Arn. IX. 295
296
Menziesii R. Br. IX. 294
α multiflora Dc. fil. - -
β congesta - - -
Menziesii Hook. IX. 294
mexicana Bth. IX. 295 297
multiflora Lehm. IX. 294
parviflora R. Br. IX. 295 297
phacelioides Bth. IX. 295
pulchella Lehm. IX. 294
sericea Griseb. IX. 294
viscida Bth. IX. 295 296
viscosa Hook. IX. 295 296
Eutrichantium Moq. XIII. 2. 283
(Trichimum)
Eutropis Falcon. VIII. 666
Eutupa Dc. fil. VII. 391 (Tupa)
Euveronia Griseb. IX. 479
Euxolus Raf. XIII. 2. 273 274
caudatus Moq. XIII. 2. 274
β gracilis - - -
γ maximus - - -
deflexus Raf. XVII. 2. 275
β ascendens - - -
γ major - - -
δ minor - - -
interruptus Moq. XIII. 2. 274
lineatus Moq. XIII. 2. 276
lividus Moq. XIII. 2. 273
β oblongifolius - - -
muricatus Moq. XIII. 2. 276
oleratus Moq. XIII. 2. 273
polygatus Moq. XIII. 2. 274
rhombus Moq. XIII. 2. 275
undulatus Moq. XIII. 2. 272

Euxolus

- viridis Moq. XIII. 2. 273
 β ascendens - - 274
 γ purpurascens - -
 δ rubens - -
 ϵ polygonoides - -
Evanthe Salisb. Bth. VII. 628
 (Erica)

Evolvulus L. IX. 441

- acapulcensis W. IX. 449
 alopecuroides Mart. IX. 441
 alsinoides L. IX. 447
 alsthoides W. IX. 448
 angustissimus H. B. & Kth. IX. 444
 arbuscula Poir. IX. 443
 argenteus R. Br. IX. 447
 argenteus Pursh IX. 443
 argyraeus Chois. IX. 447
 aurigenus Mart. IX. 445
 azureus Schum. IX. 448
 canus Spr. IX. 443
 capensis E. Mey. IX. 444
 capitatus Nees & Mart. IX. 442
 capreolatus Mart. IX. 445
 chamaepitys Mart. IX. 443
 chinensis Chois. IX. 447
 Commersonii R. & Schult. IX. 444
 cordatus Moric. IX. 447
 cressoides Mart. XI. 444
 cuspidatus H. B. & Kth. IX. 444
 daphnoides Moric. IX. 446
 debilis H. B. & Kth. IX. 449
 decumbens R. Br. IX. 449
 desertorum Mart. IX. 442
 diosmoides Mart. IX. 446
 β sericeus Chois. - -
 discolor Bth. IX. 444
 distichophyllus Mart. IX. 444
 echioides Moric. IX. 442
 β longepilosis Chois. - -
 elegans Moric. IX. 449
 emarginatus Burm. IX. 450 351
 ericifolius Schrank IX. 443
 ericoides Nees IX. 442
 filipes Mart. IX. 448
 frankenioides Moric. IX. 445
 β elongatus Chois. - -
 γ strictus - -
 fugacissimus Hochst. IX. 449
 gangeticus L. IX. 450 351
 glaber Spr. IX. 448
 glabriusculus Chois. IX. 448
 glomeratus Chois. IX. 442
 glomeratus Nees & Mart. IX. 442
 β strigosus - - 443
 guaphaloides Moric. IX. 445

Evolvulus

- gypsophiloides Moric. IX. 443
 β confertus Chois. - -
 hederaceus Burm. IX. 450 445
 helichrysoides Moric. IX. 442
 heterophyllus Labill. IX. 449
 hirsutulus h. brit. mus. IX. 447
 hirsutus H. B. & Kth. IX. 447
 hirsutus Lam. IX. 447
 holosericeus H. B. & Kth. IX. 444
 β obtusatus Chois. - -
 jacobinus Moric. IX. 444
 javanicus Blum. IX. 449
 imbricatus Mart. IX. 445
 incanus H. B. & Kth. IX. 447
 incanus Pers. IX. 444
 β elongatus Chois. - -
 kramerioides Mart. IX. 443
 lagopus Mart. IX. 441
 β pilosus Chois. - -
 lanceaefolius Span. IX. 450
 latifolius bot. reg. IX. 446
 linifolius L. IX. 449
 linoides Moric. IX. 448
 lithospermoides Mart. IX. 443
 longifolius Chois. IX. 449
 macroblepharis Mart. IX. 445
 macrophyllus W. IX. 450 404
 Maximiliani Mart. IX. 444
 modestus Mart. IX. 448
 mucronatus Sm. IX. 448
 Muehlenbergii Spr. IX. 449
 niveus Mart. IX. 442
 nummularius L. IX. 445
 Nuttallianus R. & Schult. IX. 443
 paniculatus Spr. IX. 449
 phylcotides Mart. IX. 446
 phylcotides Schrad. IX. 442
 phyllanthoides Moric. IX. 446
 pseudo-incanus Span. IX. 450
 pterocaulon Moric. IX. 441
 pterygophyllus Mart. IX. 441
 pumilus Span. IX. 450
 pusillus Chois. IX. 447
 ramiflorus Boj. IX. 447
 rufus A. St. Hil. IX. 445
 saxifragus Mart. IX. 448
 scoparioides Mart. IX. 446
 sericeus R. & Pav. IX. 444
 sericeus Sw. IX. 443
 Sherardi Chois. IX. 449
 speciosus Moric. IX. 447
 tenuis Mart. IX. 448
 thymiflorus Chois. IX. 444
 tridentatus L. IX. 450 353

Evolvulus

- veronicaefolia* H. B. & Kth. IX. 445
villosus R. & Pav. IX. 448
virgatus Chois. IX. 446
virgatus W. IX. 444
 № 1365 Burch. IX. 450 X. 180
 Exacum L. IX. 44 L. & Auct. IX. 52
 Aubl. IX. 67 Sm. IX. 69 W. IX. 62 65 83 Dc. IX. 61 Aubl. Lam. IX. 55 Auct. IX. 64 Vahl IX. 66
alatum Roth IX. 47 64
albens L. fil. IX. 47
albens Blanco IX. 47
aphyllum W. IX. 47 85
arenarium Sch. IX. 47
aureum L. IX. 47 52
bicolor Roxb. IX. 45
brachiatum Spix IX. 47 56
Candollei Bat. IX. 47 62
carinatum Roxb. IX. 46
chilense Bert. IX. 47 63
chironioides Griseb. IX. 45 561
cordatum L. IX. 47 54
curtallense Arn. IX. 47
cubense Poepp. IX. 47 68
diffusum W. IX. 47 64
erectum Roth IX. 47 63
filiforme W. IX. 47 63
foliosum Griseb. IX. 45
glaucum Bat. IX. 47 62
grandiflorum Gaertn. IX. 47 53
grandiflorum Wall. IX. 47
guianense Aubl. IX. 47 68
Hamiltoni Don IX. 44
heterocliton W. IX. 47 64
hyssopifolium W. IX. 47 65
inflatum Hook. & Arn. IX. 47 63
macranthum Arn. IX. 46
minus R. & Schult. IX. 47 66
nervosum Spr. IX. 47 49
ovale Griseb. IX. 46
ovatum Labill. IX. 47 53
palescens Spr. IX. 47 48
patens W. h. IX. 58
pedunculare Wight IX. 46
pedunculatum L. IX. 46 64
Pernettyi Griseb. IX. 45
petiolare Griseb. IX. 46
pteranthum Wall. IX. 47
pulchellum Pursh IX. 48 62
pumilum Griseb. IX. 46
punctatum L. IX. 47
purpureum Lam. IX. 48 68
pusillum Dc. IX. 48 61

Exacum

- pusillum* β Dc. IX. 48 62
quadrangulare W. IX. 48 63
quinquenervium Griseb. IX. 46
quitense Spr. IX. 48 58
racemosum R. & Schult. IX. 48 67
ramosum Vahl IX. 48 67
sessile L. IX. 47
spicatum Vahl IX. 48 66
strictum W. h. IX. 48 66
stylosum Wall. IX. 46
sulcatum Roxb. IX. 45
tenuifolium Aubl. IX. 48 56
teres Wall. IX. 44
ternifolium R. & Schult. IX. 48 66
tetragonum Don IX. 44
tetragonum Roxb. IX. 44
 β roseum Royle IX. 44
tetrapterum Meyen IX. 561
vaginale Labill. IX. 48 25
verticillatum W. IX. 48 65
violaceum Lam. IX. 48 56
viscosum Sm. IX. 69
Walkeri Arn. IX. 45
Wightianum Roxb. IX. 45
zeylanicum Roxb. IX. 45
 Exadenus Griseb. IX. 127
brevicornis Griseb. IX. 128
parviflorus Griseb. IX. 128
 β latifolius Cham. & Schl. IX. 128
 Exarrhena R. Br. X. 111 Dc. fil. X. 111 (Myosotis)
suaveolens R. Br. X. 111
 Exochaenium Griseb. IX. 55
grande Griseb. IX. 55
 Exogonium Chois. IX. 346 Moq. & Sessé IX. 335
arenarium Chois. IX. 347
curviflorum Moq. & Sessé IX. 347 336
dumosum Bth. IX. 347 374
eriospermum Chois. IX. 347
filiforme Chois. IX. 347
pedatum Chois. IX. 347
Purga Bth. IX. 347 374
racemosum Chois. IX. 346
repandum Chois. IX. 347
spicatum Chois. IX. 347
umbellatum Moq. IX. 347 336
 Exomis Moq. XIII. 2. 44 89
albicans Moq. XIII. 2 89
atriplicoides Moq. XIII. 2 89
axyrioides Fenzl XIII. 2 89
 Exostegia filicaulis Boj. VIII. 530
laevigata Boj. VIII. 528

Exosthemon G. Don VIII. 446
bracteatum G. Don VIII. 459
gracile G. Don VII. 460
javitense G. Don VIII. 461
macrophyllum G. Don VII. 461
mollissimum G. Don VIII. 461
speciosum G. Don VIII. 461

F.

Fabiana R. & Pav. XIII. 1. 8 589
cordifolia Dun. XIII. 1. 590
denudata Miers XIII. 1. 590
densa Remy XIII. 1. 591
ericoides Dun. XIII. 1. 590
grandiflora Dun. XIII. 1. 591
heterophylla Dun. XIII. 1. 592
imbricata R. & Pav. XIII. 1. 590
lanuginosa Hook. & Arn. XIII. 1. 593 15
Sellowiana Dun. XIII. 1. 592
squamuligera Dun. XIII. 1. 591
thymifolia St. Hil. XIII. 1. 592
viscosa Hook. & Arn. XIII. 1. 592

FABIANEAE Miers XIII. 1. 8 582

Fabria E. Mey. XI. 99 113
cordifolia Nees XI. 114
pilosa Nees XI. 114
rigida E. Mey. XI. 114
Fabricia Adans. XII. 143
Fagara dubia W. h. VIII. 278
Fagopyrum Sloan. XIII. 2. 229
scandens Sloan. XIII. 2. 230
Fagraea Thbg IX. 28 *Roxb. Wall.*
Blum. Endl. IX. 31

auriculata Blum. IX. 29
auriculata Jack IX. 29
Blumei Steud. IX. 30
carnosa Jack IX. 30
crassifolia Blum. IX. 30
crassifolia Wall. IX. 30
dubia Wall. IX. 30
elliptica Roxb. IX. 30
fastigiata Blum. IX. 30
fragrans Roxb. IX. 31
globosa Wall. IX. 29
lanceolata Blum. IX. 29
lanceolata Wall. IX. 31
littoralis Blum. IX. 30
malayana Mart. IX. 30
minor Reinw. IX. 30
morindaefolia Blum. IX. 29
obovata Blum. IX. 30
obovata Wall. IX. 29

Fagraea
peregrina Blum. IX. 31
plumeriaeflora Dc. IX. 29
racemosa Jack IX. 29
β grandis Wall. - -
rostrata Blum. IX. 30
speciosa Blum. IX. 31
tetragona Spanh. IX. 561
volubilis Wall. IX. 30
zeylanica Thbg IX. 29

FAGRAEACEAE Meisn. IX. 28

Faldermannia Bunge XII. 364
parviflora Trautv. XII. 367
taurica Trautv. XII. 367
Falkia L. IX. 451
repens L. IX. 431
α diffusa Chois. - -
β minuta - -

Faterna Noronh. VIII. 327

elastica Sieb. VIII. 327

Faucidenthes Stev. X. 565 (Pedicularis)

Fenzlia Bth. IX. 310 314

dianthiflora Bth. IX. 314

Ferdinandusa Pohl IX. 2. 143

Ferreola Roxb. VIII. 240

buxifolia Roxb. VIII. 240

guineensis Schum. VIII. 241

Fieldia A. Cunn. IX. 286

australis Cunn. & Hook. IX. 286

Finckea Bth. VII. 702 (Grisebachia)

Finckea Klotzsch VII. 700 702

bruniades Klotzsch VII. 702

eriocephala Klotzsch VII. 702

Findlaya Bowdich VIII. 74

Finlaysonia Wall. VIII. 494

obovata Wall. VIII. 494

Firenzia Neck. IX. 471

Fischera Sw. VII. 729

buxifolia Sw. VII. 730

Fischeria Dc. VIII. 600

acuminata Dcne VIII. 600

calycina Dcne VIII. 600

havanensis Dcne VIII. 601

Martiana Dcne VIII. 601

multiflora Dcne VIII. 601

peruviana Dcne VIII. 601

polytricha Dcne VIII. 600

propinqua Dcne VIII. 600

rotundifolia Dcne VIII. 601

scandens Dc. VIII. 600

Flemingia Hamilt. XI. 54 60

coccinea Hamilt. XI. 54

grandiflora h. Madr. XI. 54

grandiflora Rottl. XI. 54

racemosa h. Madr. XI. 54

virgata Roxb. IX. 64

- Floerkea Spr.* VII. 491
Flos cardinalis Rumph IX. 336
Flos convolutus Rumph VIII. 392
Flos cuspidum Rumph VIII. 202
Flos manilhanus Rumph VIII. 373
Flos Pergulanus Rumph VIII. 399
Flos siamicus Rumph VIII. 618
Fockea Endl. VIII. 545
 capensis Endl. VIII. 545
 glabra Dcne VIII. 545
 № 239 Zeyh. VIII. 545
Folium bracteatum Rumph XI. 328
Folium hircinum Rumph XI. 630
Folium tinctorum Rumph XI. 493
Fontanesia Labill. VIII. 280
 phillyraeoides Labill. VIII. 281
Forstera L. fil. VII. 338 *Schreb.* VII. 338
 muscifolia W. VII. 338
 sedifolia L. VII. 338
Forsteronia Mey. esseq. VIII. 436
Acouci Dc. fil. VIII. 439
 brasiliensis Dc. fil. VIII. 436
 corymbosa Mey. esseq. VIII. 437
 difformis Dc. fil. VIII. 437
 floribunda G. Don VIII. 437
 laurifolia Dc. fil. VIII. 438
 leptocarpa Dc. fil. VIII. 438
 multinervia Dc. fil. VIII. 437
 β glabriuscula - - -
 Pavonii Dc. fil. VIII. 438
 pubescens Dc. fil. VIII. 436
 Schomburgkii Dc. fil. VIII. 438
 β umbellata - - -
 spicata Mey. esseq. VIII. 437
Forsythia Vahl VIII. 281
 suspensa Vahl VIII. 281
 α β Dc. - - -
Foveolaria Dc. fil. VIII. 271 *R. & Pav.* VIII. 259
 cordata R. & Pav. VIII. 272 268
 crocea R. & Pav. VIII. 272 261
 ferruginea R. & Pav. VIII. 272 271
 oblonga Pav. VIII. 266
 oblonga R. & Pav. VIII. 272 261
 ovata R. & Pav. VIII. 272 267
Franciscea Pohl X. 198
 acuminata bot. mag. X. 590
 acuminata Pohl X. 199
 confertiflora Pohl X. 199
 divaricata Pohl X. 199
 Hopeana Hook. X. 200
 hydrangeaeformis Pohl X. 198
 latifolia Pohl X. 199
 macrophylla Cham. & Schl. X. 198
Franciscea
 pauciflora Cham. & Schl. X. 199
 ramosissima Pohl X. 199
 uniflora Pohl X. 200
Francoa Cav. VII. 777
 appendiculata Cav. VII. 777
 appendiculata A. Juss. VII. 778
 glabrata Dc. VII. 778
 ramosa D. Don VII. 778
 ramosa Lindl. VII. 778
 sonchifolia Cav. VII. 777
FRANCOACEAE *A. Juss.* VII. 777
Frankenia mollis MB. IX. 440
Franquevillia Gray IX. 62
Frasera Walt. IX. 131
 albicaulis Griseb. IX. 131
 carolinensis Walt. IX. 131
 speciosa Dougl. IX. 131
 Walteri Mx. IX. 131
Fraxinaster Dc. VIII. 276 (*Fraxinus*)
FRAXINEAE *Bartl.* VIII. 274
FRAXINEAE *Mart.* VIII. 273
FRAXINEAE *Don* VIII. 274
Fraxinus Tourn. VIII. 274 *Mx.* VIII. 274 *Pers.* VIII. 276
 acuminata Lam. VIII. 277
 alba angloameric. VIII. 277
 alba Bosc VIII. 279
 amarissima Lodd. VIII. 280
 americana L. VIII. 277
 angustifolia Vahl VIII. 276
 β brachystachya Dc. - 247
 apetala Lam. VIII. 276
 appendiculata Lodd. VIII. 280
 argentea Lois. VIII. 276
 atrovirens Desf. VIII. 279
 aurea hortul. VIII. 276
 Berlanderiana Dc. VIII. 278
 Boscii Don VIII. 279
 botryoides Mor. VIII. 274
 Bungeana Dc. VIII. 275
 calabrica hortul. VIII. 277
 canadensis Gaertn. VIII. 277
 cappadocica Juss. h. VIII. 280
 caroliniana Lam. VIII. 277
 caroliniana Wangenh. VIII. 278
 caroliniensis Cat. VIII. 277
 cerasifolia Hoffmans. VIII. 278
 chinensis Roxb. VIII. 277
 cinerea Bosc VIII. 279
 coerulea angloameric. VIII. 278
 concolor Mühl. VIII. 278
 crispa Bosc VIII. 279
 curvidens Hoffmans. VIII. 279
 dentata Tausch VIII. 280

Fraxinus

- dipetala* Hook. & Arn. VIII. 275
discolor Mühlenb. VIII. 277
elliptica Bosc VIII. 279
epiptera Mx. VIII. 277
erosa Pers. VIII. 276
excelsior Bové VIII. 276
excelsior L. VIII. 276
excelsior var. Lam. VIII. 276
excelsior crispata Loud. VIII. 279
expansa W. VIII. 278
floribunda Bunge VIII. 275
floribunda Wall. VIII. 275
florifera Scop. VIII. 274
fusca Bosc VIII. 279
halepensis Herm. VIII. 275 277
heterophylla Vahl VIII. 276
horizontalis Bosc VIII. 376
jaspidea hortul. VIII. 276
juglandifolia Lam. VIII. 278
 β subiniegerrima Vahl - -
juglandifolia β subserrata W.
 VIII. 278
Kinkairniae Loud. VIII. 276
lancea Bosc VIII. 277
lentiscifolia Desf. VIII. 277
longifolia Bosc VIII. 278
lucida Lodd. VIII. 280
macrophylla Hoffmans. VIII. 280
mannifera hortul. VIII. 275
mexicana Sweet VIII. 280
mixta Bosc VIII. 279
monophylla Desf. VIII. 276
Moorcroftiana Wall. VIII. 275
nana Bosc VIII. 279
nana Pers. VIII. 279
nigra Bosc VIII. 279
nigra Duroi VIII. 278
nigra Moench VIII. 278
novae Angliae Wangenh. VIII. 277
obliqua Tausch VIII. 277
orientalis & c. Tourn. VIII. 276
Ornus L. VIII. 274
 β latifolia Ait. - -
Ornus Mill. VIII. 274
Ornus Pall. VIII. 276
Ornus Scop. VIII. 276
Ornus Sibth. VIII. 274
Ornus β Lam. VIII. 277
ovata Bosc VIII. 279
oxycarpa W. VIII. 276
oxyphylla MB. VIII. 276
 β leptocarpa Dc. - -
pallida Bosc VIII. 279
paniculata Mill. VIII. 274
pannosa Vent. & Bosc VIII. 280

Fraxinus

- parasol hortul.* VIII. 276
parviflora Auch. VIII. 276
parvifolia Lam. VIII. 277
parvifolia Loud. VIII. 277
parvifolia Ten. VIII. 275
parvifolia W. VIII. 277
pendula Vahl VIII. 276
platycarpa Mx. VIII. 277
platyphylla Hoffmans. VIII. 280
polemonifolia Poir. VIII. 279
pseudo-ornus Steud. VIII. 274
pubescens Bosc VIII. 277
pubescens Walt. VIII. 278
 β longifolia Vahl - -
 γ latifolia W. - -
 δ subpubescens Pers. - -
pulverulenta Bosc VIII. 280
quadrangularis Lodd. VIII. 278
quadrangulata Mx. VIII. 278
Richardi Bosc VIII. 280
rostrata Guss. VIII. 276
rostrata Ten. VIII. 276
rotundifolia hortul. VIII. 277
rotundifolia Lam. VIII. 274
 β aculata Dc. - -
rubicunda Bosc VIII. 280
rufa Bosc VIII. 280
sambucifolia Lam. VIII. 278
Schiedeana Cham. & Schl. VIII.
 278
simplicifolia W. VIII. 276
striata Spr. VIII. 275
strigata Bosc VIII. 275
subvillosa Bosc VIII. 278
tamariscifolia Vahl VIII. 277
tetragona Cels. VIII. 278
Theophrasti hortul. VIII. 277
tomentosa Mx. VIII. 278
triptera Nutt. VIII. 277
urophylla Wall. VIII. 275
verrucosa hortul. VIII. 276
virens Lodd. VIII. 280
viridis Mx. VIII. 278
vulgatior Seg. VIII. 274
xanthoxyloides Wall. VIII. 275
Fremontia Torr. XIII. 2. 219
Frerigardia Dun. XIII. 1. 7 502 688
angustifolia Dun. XIII. 1. 506
ciliata Dun. XIII. 1. 505
dumetorum Dun. XIII. 1. 504
eriolarynx Dun. XIII. 1. 503
leptoclada Dun. XIII. 1. 505
ligustrina Dun. XIII. 1. 507
Lindeni Dun. XIII. 1. 503
luteiflora Dun. XIII. 1. 506

- Frerigardia**
mollis *Dun.* XIII. 1. 505
rhomboidea *Dun.* XIII. 1. 504
riparia *Dun.* XIII. 1. 503
spina-alba *Dun.* XIII. 1. 507
Vargasii *Dun.* XIII. 1. 505
Freyeria *Scop.* VIII. 299
Freylinia *Coll.* X. 299 333
cestroides *Coll.* X. 333
densiflora *Bth.* X. 333
longiflora *Bth.* X. 333
oppositifolia *Spin.* X. 333
rigida *G. Don* X. 333
undulata *Bth.* X. 333
α *Linnaei* - -
β *pubescens* - - 334
γ *carinata* - -
Fridericia *Mart.* IX. 176
Guilbera *Mart.* IX. 177
speciosa *Mart.* IX. 176
Friederichsthalia *Dc. fil.* X. 173
(Trichodesma)
Friederichsthalia *Fenzl* X. 171 173
incana *Bunge* X. 174
physaloides *Fenzl* X. 173
trichodesmoides *Bunge* X. 173
Froehlichia *Vahl* XIII. 2. 419 *Wulf.*
 XIII. 2. 419
Froelichia *Moench* XIII. 2. 235
 419
Drummondii *Moq.* XIII. 2. 421
floridana *Moq.* XIII. 2. 420
β *palescens* - - 421
gracilis *Moq.* XIII. 2. 420
interrupta *Moq.* XIII. 2. 421
lanata *Moench* XII. 2. 421
lanata *Moq.* XIII. 2. 422
nudicaulis *Hook. fil.* XIII. 2. 423
sericea *Moq.* XIII. 2. 422
tomentosa *Moq.* XIII. 2. 421
Frutesca *Dc.* IX. 32
Funis quadrifidus *Rumph* XI. 620

G.

- Gaertnera** *Lam.* IX. 32 34 *Boj.* IX.
 32 *Endl.* IX. 35 *Neck.* IX. 32
Retz. VII. 548 *IX.* 32 *Schreb.*
 IX. 32
aethanoma *Staud.* IX. 35
bifida *Boj.* IX. 34
calycina *Boj.* IX. 35
β *variegata* - -
capitata *Boj.* IX. 33
coerulea *Boj.* IX. 35

Gaertnera

- coriacea* *Staud.* X. 33
crassiflora *Boj.* IX. 33
cuneifolia *Boj.* IX. 33
cymiflora *Boj.* IX. 35
edentata *Boj.* IX. 33
incarnata *Boj.* IX. 35
lanceolata *Bouton* IX. 33
longiflora *Gaertn. fil.* IX. 34
longifolia *Boj.* IX. 34
parviflora *Boj.* IX. 34
pendula *Boj.* IX. 34
quadriseta *Dc.* IX. 34
α *brevipes* - -
β *platypoda* - -
γ *hebeopoda* - -
δ *petiolaris* - -
rotundifolia *Boj.* IX. 33
truncata *Dc.* IX. 34
vaginata *Boj.* IX. 34
vaginata *Poir.* IX. 33
vaginata *Sieb.* IX. 35
GAEITNERAEAE *Arn.* IX. 32
GALACEAE *Dc.* VII. 776
GALACINEAE *Don* VII. 776 777
Galarips *Allam.* VIII. 318
Galax *L.* VII. 776 *Pers.* VII. 776
aphylla *L.* VII. 776
rotundifolia *Pursh* VII. 776
Galenia *L.* XII. 2. 219 *Spr.* XIII.
 2. 16
celosioides *Spr.* XIII. 2. 17
Galeobdolon *Bth.* XII. 511 (*Lamium*)
Galeobdolon *Huds.* XII. 503 *Auct.*
 XII. 511
amplexicaule *Moench* XII. 508
luteum *Huds.* XII. 512
vulgare *Pers.* XII. 512
Galeopsis *L.* XII. 408 497
acuminata *Reich.* XII. 498
angustifolia *Ehrh.* XII. 497
angustifolia *Hoffm.* XII. 498
bifida *Bönnigh.* XII. 498
canescens *Schult.* XII. 497
cannabina *W.* XII. 498
dubia *Leers* XII. 497
fusca *Maench* XII. 498
Galeobdolon *L.* XII. 498 512
grandiflora *Gmel.* XII. 497
hirsuta *All. L.* XII. 498 482
hispanica *Mil.* XII. 499 482
hispida *Thbg* XII. 499 467
intermedia *Vill.* XII. 498
Ladanum *L.* XII. 497
β *parviflora* - - 498
γ *spinosa* - -

Galeopsis

- latifolia* Hoffm. XII. 498
maculosa Lam. XII. 499 64
ochroleuca Lam. XII. 498
orientalis Mill. XII. 499 482
parviflora Lam. XII. 498
prostrata Vill. XII. 497
pubescens Bess. XII. 498
segetum Reich. XII. 497
speciosa Mill. XII. 498
Tetrahit Hook. XII. 498
Tetrahit L. XII. 498
 α , *parviflora* - -
 β *pubescens* - -
 γ *grandiflora* - -
urticaefolia Ortm. XII. 498
versicolor Curt. XII. 498
villosa Sm. XII. 497
Walterina Schlecht. XII. 498
Galeottia Nees XI. 304 311 (*lege*
 Glockeria Nees XI. 728)
 gracilis Nees XI. 311
Galericularia A. Hamilt. XII. 424
 (Scutellaria)
Gallesia Casar. XIII. 2. 4 8
 Gorazema Casar. XIII. 2. 8
 scorodendron Casar. XIII. 2. 8
Galli Galli XI. 268
Galvesia Juss. X. 266 295
 fruticosa Juss. X. 296
 limensis Domb. X. 296
 β *grandiflora* Bth. - -
Galvezia Bert. XIII. 2. 34
 spicata Bert. XIII. 2. 35
Gandola Rumph XIII. 2. 222 Moq.
 XIII. 2. 224
 alba Rumph XIII. 2. 223
 peruviana Moq. XIII. 2. 225
 rubra Rumph XIII. 2. 223
 tuberosa Moq. XIII. 2. 224
Gandriolo Steud. XIII. 2. 61
 atriplicoides Steud. XIII. 2. 62
Gardenia trinervis Vell. IX. 14
Gardnera Wall. IX. 19
GARDNEREAE Wall. IX. 1
Gardneria Wall. IX. 19
 angustifolia Wall. IX. 20
 ovata Wall. IX. 20
GARDNERIEAE Endl. IX. 19
Gardoquia R. & Pav. XII. 150 235
 acutifolia Bth. XII. 236
 argentea H. B. & Kth. XII. 237
 betonicoides Lindl. XII. 239 405
 breviflora Bth. XII. 237
 capitata Spr. XII. 239
 chilensis Bth. XII. 236

Gardoquia

- discolor* H. B. & Kth. XII. 238
elegans H. B. & Kth. XII. 237
elliptica R. & Pav. XII. 235
fasciculata Bth. XII. 239
foliolosa Bth. XII. 238
Gilliesii Grak. XII. 235
glabrata H. B. & Kth. XII. 236
grandiflora H. B. & Kth. XII. 236
Hookeri Bth. XII. 239 229
Jamesoni Bth. XII. 239
incana R. & Pav. XII. 237
mexicana Bth. XII. 235
microphylla H. B. & Kth. XII.
 238
 multiflora R. & Pav. XII. 235
 obovata R. & Pav. XII. 236
 obovata Spr. XII. 239
 organoides Reich. XII. 239
 puleholla H. B. & Kth. XII. 237
 revoluta R. & Pav. XII. 239
 rugosa Bth. XII. 236
 sericea Presl XII. 238
 spicata Spr. XII. 239
 striata R. & Pav. XII. 238
 taxifolia H. B. & Kth. XII. 236
 thymoides H. B. & Kth. XII.
 238
 tomentosa H. B. & Kth. XII.
 237
Gasparinia Endl. IX. 286
Gastromeria Don X. 337
 physalodes G. Don X. 338
Gaudinia Gay XIII. 2. 20
 diffusa Gay XIII. 2. 24
 Perrotetii Gay XIII. 2. 24
 viscosa Gay XIII. 2. 23
Gaultheria Kalm. VII. 592 Pers.
 VII. 577
 acuminata Cham. & Schl. VII.
 596
 anastomosans H. B. & Kth. VII.
 593
 antipoda Forst. VII. 594 795
 brachybotrys Dc. VII. 595
 bracteata G. Don VII. 595
 buxifolia W. VII. 597
 caespitosa Poepp. & Endl. VII.
 795
 candida Dc. VII. 597
 ciliata Cham. & Schl. VII. 594
 coccinea H. B. & Kth. VII. 596
 cordifolia H. B. & Kth. VII. 594
 cordifolia Rausch. VII. 597 592
 elliptica Cham. & Schl. VII. 596
 erecta Vent. VII. 596

Gaultheria

- ferruginea Cham. & Schl. VII. 595
 fluviatilis A. Cunn. VII. 594 795
 fragrans D. Don VII. 593
 fragrantissima Wall. VII. 593
 glabra Dc. VII. 596
 hispida R. Br. VII. 594
 hispidula Torr. Muehl. VII. 597 577
 humilis Salisb. VII. 592
 lanigera Hook. VII. 597
 Leschenaultii Dc. VII. 593
 leucocarpa Blum. VII. 593
 leucocarpa Kze VII. 597
 linearifolia Dc. VII. 597
 Myrsinites Hook. VII. 592
 myrsinoides H. B. & Kth. VII. 593
 myrtilloides Cham. & Schl. VII. 593
 myrtilloides Kze VII. 593
 nummulariae Dc. VII. 592
 nummularioides D. Don VII. 592
 odorata Humb. VII. 595
 β mexicana Dc. - -
 ovata Dc. VII. 596
 Poeppigii Dc. VII. 593
 procumbens L. VII. 592
 punctata Blum. VII. 593
 purpurascens H. B. & Kth. VII. 593
 repens Blum. VII. 593
 reticulata H. B. & Kth. VII. 596
 rigida H. B. & Kth. VII. 596
 rufescens Dc. VII. 595
 rupestris R. Br. VII. 594 795
 scabra W. VII. 597
 scabra W. h. VII. 595
 serpyllifolia Pursh VII. 597 577
 Shallon Pursh VII. 594
 sphagnicola Rich. VII. 597 592
 tomentosa H. B. & Kth. VII. 596
 trichocalycina Dc. VII. 595
 trichophylla Royl. VII. 592
 venusta Dc. VII. 397
 vernalis Kze VII. 594 795
 Gautiera Endl. VII. 795
 myrtilloides Poepp. & Endl. VII. 795
 Gaya parviflora Spr. IX. 15
 Gaylussacia H. B. & Kth. VII. 556
 adenochaeta Dc. VII. 559
 amoena Cham. VII. 559
 α β - -
 angustifolia Cham. VII. 558

Gaylussacia

- buxifolia Cham. & Schl. VII. 556 558
 buxifolia H. B. & Kth. VII. 556
 buxifolia var. Dum. VII. 559
 buxifolia var. Kth. VII. 559
 caracasana Dc. VII. 559
 crenata D. Don VII. 557
 decipiens Cham. VII. 558
 densa Cham. VII. 557
 α β γ δ - 558
 dependens G. Don VII. 557
 discolor Dc. VII. 556
 hispida Dc. VII. 559
 imbricata Pohl VII. 556 559
 incana Cham. VII. 559
 lanceolata Blum. VII. 557
 leptobotrys Dc. VII. 560
 microphylla G. Don VII. 576
 myrtifolia Cham. VII. 557
 myrtilloides Cham. VII. 558
 obscura Dc. VII. 559
 oleaeifolia Dc. VII. 559
 pallida Cham. VII. 558
 pinifolia Cham. & Schl. VII. 558
 Pseudo-Gaultheria Cham. & Schl. VII. 558
 Pseudo-Vaccinium Cham. & Schl. VII. 557
 α glabra Dc. - -
 β pubescens - - -
 pulchra Pohl VII. 556
 Rhododendron Cham. & Schl. VII. 557
 rugosa Cham. & Schl. VII. 557
 salicifolia Cham. & Schl. VII. 557
 serrata Lindl. VII. 558
 subcordata Dc. VII. 557
 Geissomeria Lindl. XI. 280 286
 bracteosa Nees XI. 289
 cestrifolia Nees XI. 287
 cinnannata Nees XI. 287
 distans Nees XI. 289
 longiflora Lindl. XI. 288
 α obtusa - -
 β acuta - -
 γ paniculata - -
 δ - -
 longiflora Salzm. XI. 287
 macrophylla Nees XI. 287
 nitida Nees XI. 286
 pubescens Nees XI. 288
 β - -
 γ elutina - 289
 pubescens γ monostachya Nees XI. 289
 Schottiana Nees XI. 289

- reissostegia* Bth. VII. 618 (Erica)
ELSEMIEAE *Dc. fil.* IX. 23
elsemium *Catesb.* IX. 23
elsemium sempervirens *Ait.* IX. 24
elsemium *Juss.* IX. 23
lucidum *Poir.* IX. 24
nitidum *Mx.* IX. 24
endarussa *Rumph.* XI. 307 410
Endl. XI. 410 *Nees* XI. 384
abyssinica *Hochst.* XI. 730
bifaria *Nees* XI. 458 730
cordata *Hochst.* XI. 379
cuneata *Nees* XI. 392 731
debilis *Nees* XI. 411
decussata *Hochst.* XI. 731
decussata *Nees* XI. 408
dichotoma *Hochst.* XI. 500
diosmophylla *Nees* XI. 731
diversiformis *Nees* XI. 399 731
hyssopifolia *L.* XI. 392
hyssopifolia *Nees* XI. 392 731
incana *Nees* XI. 393 731
incana β *Nees* XI. 731
incana var. villosa *Nees* XI. 391
leptantha *Nees* XI. 390 731
Linaria *Nees* XI. 393
Neesiana *Dc. h.* XI. 176
Neesiana *Wall.* XI. 397 731
orchioides *Nees* XI. 393 731
orizensis *Nees* XI. 400
orizensis γ *axillaris* *Nees* XI. 399
palustris *Hochst.* XI. 402 721
patula *Nees* XI. 393 731
protracta *Nees* XI. 390 731
pygmaea *Nees* XI. 394 731
quadrifaria *Nees* XI. 396
quadrifaria *Wall.* XL. 731
rosea *Rumph.* XI. 410
Schimperiana *Hochst.* XI. 388
731
tranquebariensis *Nees* XI. 399
731
variegata *Hochst.* XI. 385
variegata *Nees* XI. 731
vasculosa *Hochst.* XI. 731
ventricosa *Hochst.* XI. 731
vulgaris *Nees* XI. 410
 β *Dohona* - - -
wynaadensis *Hochst.* XI. 731
wynaadensis *Nees* XI. 406
ENDARUSSEAE *Nees* XI. 48 303
miosporum *Wall.* XII. 44
axillare *Bth.* XII. 46 241
elongatum *Bth.* XII. 45
gracile *Bth.* XII. 45
Geniosporum
madagascariense *Bth.* XII. 44
Palisoti *Bth.* XII. 46 47
parviflorum *Bth.* XII. 46
prostratum *Bth.* XII. 45
strobiliferum *Hook.* XII. 45
strobiliferum *Wall.* XII. 45
thymifolium *Bth.* XII. 46
Geniostoma *Forst.* IX. 26 *Juss.* IX. 26
26
acuminatum *Wall.* IX. 28
angustifolium *Bouton* IX. 28
borbonicum *Spr.* IX. 27
brasiliense *Spr.* IX. 28 15 VII. 380
cordifolium *Boj.* IX. 27
febrifugum *Spr.* IX. 28 14
Haemospermum *Steud.* IX. 27
lanceolatum *Boj.* IX. 27
ligustrifolium *A. Cunn.* IX. 27
micranthum *Dc.* IX. 27
ovatum *Boj.* IX. 27
parviflorum *Boj.* IX. 27
parvifolium *Boj.* IX. 27
pedunculatum *Boj.* IX. 28
rupestre *Forst.* IX. 26
rupestris *Rich. & Less.* IX. 27
spinescens *Spr.* IX. 28
Genlisea *St. Hil.* VIII. 25
aurea *St. Hil.* VIII. 26
filiformis *St. Hil.* VIII. 26
minor *St. Hil.* VIII. 26
pygmaea *St. Hil.* VIII. 26
violacea *St. Hil.* VIII. 26
Gentiana *Tourn.* IX. 86 *Jacq.* IX. 83
Don IX. 120 *Froel.* IX. 121
L. IX. 57 62 65 69 *Auct.* IX. 64
R. & Pav. IX. 141 *Ait.* IX. 69
Lam. IX. 61
abscondita *Zenk.* IX. 107
acaulis *L.* IX. 115
 β *angustifolia* *Griseb.* IX. 116
 γ *alpina* - - -
acuta *Mx.* IX. 95
 β *stricta* *Griseb.* - 96
ascendens *Pall.* IX. 110
adsurgens *Cervant.* IX. 113
aestiva *R. & Schult.* IX. 104
affinis *Griseb.* IX. 114
aggregata *Bunge* IX. 100
albena *Thbg* IX. 52
aleutica *Cham. & Schl.* IX. 100
alopécuroides *Lam.* IX. 119 61
alpina *Adams* IX. 113
alpina *Vill.* IX. 116
altaica *Laewm.* IX. 105

Gentiana

- Amarella* *Froel.* IX. 96
Amarella *L.* IX. 95
 β *uliginosa* *W.* - - -
 γ *axillaris* *Reich.* - - -
 δ *pyramidalis* *W. h.* - - -
Amarella *Pall.* IX. 97
Amarellh *Richards.* IX. 95
Amarella *Sm.* IX. 96
Amarella β *Lam.* IX. 97
Amarella depauperata *Roch.* IX. 96
amarelloides *Ma.* IX. 100
Andrewsii *Griseb.* IX. 113
 β *linearis* - - -
angulosa *MB.* IX. 104
angustifolia *MB.* IX. 114
 β *australis* *Griseb.* - - -
angustifolia *Sturm* IX. 115
angustifolia *Vill.* IX. 116
angustifolia β *floridana* *Griseb.* IX. 114
aphylla *Jacq.* IX. 119 85
aprica *Dcne* IX. 107
aquatica *Ledeb.* IX. 106
aquatica *L.* IX. 106
aquatica *Lour.* IX. 108
aquatica *Reich.* IX. 103
aquatica *Thbg* IX. 108
aquatica *W.* IX. 107
aquatica α *Froel.* IX. 106¹¹
aquatica β *Froel.* IX. 106
aquatica γ *Froel.* IX. 107
araratica *Adams* IX. 113
arctophila *Griseb.* IX. 101
 β *densiflora* - - -
arcuata *Griseb.* IX. 92
argentea *Royl.* IX. 107
asclepiadea *L.* IX. 112 562
asclepiadea var. *schistocalyx* *C.* Koch IX. 562
aspera *Hegetsch.* IX. 97
attenuata *Griseb.* IX. 93
atrata *Bunge* IX. 98¹
aurea *L.* IX. 100
aurea *Stev.* IX. 100
aurea *Thbg* IX. 119 52
auriculata *Pall.* IX. 97
 β *flexuosa* *Griseb.* - - -
azurea *Bunge* IX. 98
bavarica *L.* IX. 104
 β *imbricata* *Schleich.* - - -
 γ *alata* *Griseb.* - - -
bavarica *Zoeg.* IX. 101
Biebersteinii *Bunge* IX. 97
biloba *Dc.* IX. 87

Gentiana

- borealis* *Bunge* IX. 98
Boryi *Boiss.* IX. 105
brachypetala *Bunge* IX. 101
bucovinensis *Herbich* IX. 118
Burseri *Lapeyr.* IX. 116
 β *Villarsii* *Griseb.* - - -
Burseri γ *Dc.* IX. 116
Burseri-punctata *Griseb.* IX. 116
cachemirica *Dcne* IX. 109
caespitosa *Grah.* IX. 111
caespitosa *W. h.* IX. 105
calycina *Lam.* IX. 119 50
calycosa *Griseb.* IX. 115
 β *stricta* - - -
calyculata *Llav. & Lex.* IX. 112
campanulata *Jacq.* IX. 117
campanulata *Reyn.* IX. 86
campanuloides *W. h.* IX. 87
campestris *All.* IX. 96
campestris *Geners.* IX. 95
campestris *Leys.* IX. 95¹
campestris *L.* IX. 97
 β *montana* *Griseb.* - - -
 γ *Columnae* *Ten.* - - -
 * *chlorifolia* *Nees* - - -
campestris *Pall.* IX. 95
campestris α *Froel.* IX. 97
campestris β *chloroaeifolia* *Meyer hannov.* IX. 97
canaliculata *Royl.* IX. 96
capitata *Hamilt.* IX. 107
carinata *Griseb.* IX. 109¹
carinthiaca *Froel.* IX. 119¹ 122
carnica *Welw.* IX. 115
carpathica *Kit.* IX. 104
Catesbaei *Andr.* IX. 113
Catesbaei *Ell.* IX. 113
Catesbaei *Walt.* IX. 113
caucasica *MB.* IX. 97
caulescens *Lam.* IX. 115
Centaurium α *L.* IX. 119 58
Centaurium β *L.* IX. 119 57
cerastioides *Kth.* IX. 89
 β *chimborazensis* *Griseb.* - - -
cerastioides β *Griseb.* IX. 89
cernua *Kth.* IX. 88¹
cernua *W. h.* IX. 88¹
Charpentieri *Thom.* IX. 87
chelovoides *W. h.* IX. 91
chimboracensis *W. h.* IX. 105
Chirayta *Roxb.* IX. 119¹ 127
chloodes *Brot.* IX. 119 59
ciliata *Gunn.* IX. 101
ciliata *L.* IX. 101
 β *humilis* *Griseb.* IX. 101¹

Gentiana

- ciliata* Moq. & Sess. IX. 102
ciliata Pall. IX. 102
ciliata americana L. IX. 102
cistiflora W. h. IX. 89
coccinea R. & Pav. IX. 93
coerulea Moq. & Sess. IX. 112
coerulea R. & Pav. IX. 93
collina Adams IX. 97
compacta Hegetsch. IX. 96
congesta W. h. IX. 90
connata W. h. IX. 119 51
contorta Royle IX. 94
coronata Royle IX. 109
corymbosa Kth. IX. 89
crassulifolia Griseb. IX. 91
crinita Froel. IX. 102
 β *Cervantesii* Griseb. - -
crispata Vis. IX. 97
critica Ehrh. IX. 96
Cruciata L. IX. 118
cuspidata Griseb. IX. 90
daurica Fisch. IX. 110
decemfida Hamilt. IX. 107
decemfida Wall. IX. 107
decumbens L. IX. 110
 β *Gebleri* Ledeb. 111
depressa Don IX. 109
depressa Wall. IX. 109
detonsa Fries IX. 101
 β *barbata* Froel. - -
 γ *simplex* Bunge - 102
dianthoides Kth. IX. 91
dichotoma Pall. IX. 98
diemensis Griseb. IX. 90
diffusa Kth. IX. 92
 β *mendozensis* Griseb. - -
diffusa Vahl IX. 119 64
dilatata Griseb. IX. 89
diluta Turcz. IX. 119 126
discolor Hoffmans. IX. 104
dissitifolia Griseb. IX. 91
dodecapetala Gronov. IX. 119 50
Donii Griseb. IX. 93
Douglasiana Bongard IX. 118
 β *patens* Griseb. - -
dubia Thbg IX. 119
elevata Steud. IX. 562
elongata Haenk. IX. 103
erigooides Griseb. IX. 91
exacoides L. IX. 119 54
exaltata Juss. Descourt. IX. 119 51
exaltata L. IX. 119
excisa Koch IX. 115

Gentiana

- excisa* Presl IX. 116
falcata Turcz. IX. 98 562
filamentosa Griseb. IX. 94
filiformis L. IX. 119 63
imbriata Andr. IX. 102
imbriata Vahl IX. 113
imbriata W. IX. 101
flava Merat IX. 97
flavescens Vis. IX. 96
floribunda Don IX. 119 127
floribunda W. h. IX. 93
foliosa Kth. IX. 90
 β *laxa* Griseb. - 91
 γ *flavillora* - - -
foliosa *γ* *humilis* Griseb. IX. 91
frigida Froel. IX. 111
frigida Haenk. IX. 111
 β *algida* Pall. - 112
 γ *Drummondii* - -
Froelichii Jan IX. 115
Gaudini Thom. IX. 117
Gayi Griseb. IX. 106
gelida MB. IX. 112
germanica W. IX. 96
 β *minor* Meyer hannov. - -
 γ *praecox* Griseb. - 97
 δ *caucasica* - - -
 ε *persica* - - -
glacialis Thom. IX. 96
glauca Pall. IX. 111
gracilis Kth. IX. 89
gracilis Nees IX. 95
graminea Kth. IX. 90
grandiflora Lam. IX. 115
guayaquilensis Griseb. IX. 93
Hartwegi Bth. IX. 96
heterochita L. IX. 119 64
heterophylla Raf. IX. 114
Hirculus Griseb. IX. 88
Hladnikiana hortul. IX. 115
Hookeri Griseb. IX. 88
Hügelii Griseb. IX. 108
humilis Rochel IX. 103
humilis Stev. IX. 106 562
hybrida Dc. fl. fr. IX. 86
hybrida Vill. IX. 87
hybrida secundaria Griseb. IX. 87
hyssopifolia Kth. IX. 91
jakutensis Bunge IX. 118
Jamesonii Griseb. IX. 88
Jamesonii Hook. IX. 92
imbricata Froel. IX. 104
incarnata Sims IX. 114
incurva Hook. IX. 89

Gentiana

- indica* Steud. IX. 108
inflata Griseb. IX. 92
intermedia Sims IX. 114
involuta Fries IX. 100
Karelini Griseb. IX. 106
Koenigii Gunn. IX. 98
Kurroo Royle IX. 110
lanceolata Griseb. IX. 102
lanceifolia Bess. IX. 95
lanceifolia Rafn. IX. 95
Ledebourii Reich. IX. 106
limoselloides Kth. IX. 87
 β *peruviana* Griseb. - -
 γ *tubulosa* - - -
linariaefolia Lam. IX. 119 59
linearifolia Lam. IX. 111
liniflora Kth. IX. 92
 γ *gracilis* Griseb. IX. 93
linifolia W. h. IX. 90
livonica Eschh. IX. 95
longiflora Lam. IX. 105
Loureirii Griseb. IX. 108
lutea L. IX. 86
lutea R. & Pav. IX. 93
macrantha Griseb. IX. 102
macrocalyx Llav. & Lex. IX. 102

macrophylla Bertol. IX. 116
macrophylla Pall. IX. 118
magellanica Gaudich. IX. 99
marginata Griseb. IX. 108
marginata Turcz. IX. 98
marginata Wall. IX. 107
maritima La Pylaie IX. 101
maritima L. IX. 119 60
Menziesii Griseb. IX. 114
mexicana Griseb. IX. 96
Meyeniana Griseb. IX. 88 562
Meyenii Meyen IX. 562
microphylla Griseb. IX. 105
minima Vill. IX. 103
mitznofana Cleyer IX. 118
montana Forst. IX. 99
 β *elongata* Griseb. - -
 γ *flaccida* - - -
montana Nees IX. 97
Moorcroftiana Wall. IX. 96
multicaulis Gilg. IX. 90
nana Wulf. IX. 98
nitida Griseb. IX. 88
nivalis L. IX. 103
 β *coerulea* Traesei IX. 103
nummularifolia Griseb. IX. 91
nutans Bunge IX. 106
obliqua Nees IX. 96

Gentiana

- obtusifolia* Fries IX. 95
obtusifolia Reich. IX. 97
obtusifolia W. IX. 97
ochroleuca Froel. IX. 113
 * *incarnata* Griseb. - 114
 ** *intermedia* - - - 562
 *** *heterophylla* - - -
oligosperma Griseb. IX. 94
Olivieri Griseb. IX. 110
 β *Aucherii* - - -
oppositifolia Zawadski Kth. h. IX. 97

orbiculata Wall. IX. 107
ornata Wall. IX. 110
ovata Dietr. IX. 53
palustris Lam. IX. 57
paniculata Lam. IX. 132
pannonica Schleich. IX. 117
pannonica Scop. IX. 117
pannonicae-lutea Griseb. IX. 87
patagonica Griseb. IX. 99
 β *Darwinii* - - -
Pavonii Griseb. IX. 94
pedicellata Wall. IX. 107
peduncularis Don IX. 93
peduncularis W. h. IX. 87
pedunculata Domb. IX. 92
pedunculata Royle IX. 98
pendula Griseb. IX. 92
perfoliata L. IX. 119 69
peruviana Lam. IX. 119 58
pinifolia R. & Pav. IX. 93
platypetala Griseb. IX. 114
plebeja Bunge IX. 95
pleurogynoides Griseb. IX. 99
 β *abbreviata* - - -
plicata W. h. IX. 113
Pneumonanthe Gmel. IX. 110
Pneumonanthe L. IX. 111
 β *diffusa* Griseb. - - -
 γ *depressa* Boiss. - - -
Pneumonanthe Mx. IX. 113
polyantha Fisch. IX. 119 122
porphyris Walt. IX. 114
portensis Brot. IX. 119 59
pratensis Froel. IX. 95
primulifolia Griseb. IX. 89
propinqua Richards. IX. 100
 β *densiflora* Griseb. -
prostrata Haenk. IX. 106 562
prostrata Kar. & Kir. IX. 106
prostrata Wahlenb. IX. 104
pseudopneumonanthe R. & Schult. IX. 113

puberula Mx. IX. 113

Gentiana

pulchella Sw. IX. 119 57
pulmonaria Turcz. IX. 98
pumila Jacq. IX. 104
punctata Jacq. IX. 117
punctata L. IX. 116
punctata Vill. IX. 116
punctata var. *Pall.* IX. 111
punctatæ-lutea Griseb. IX. 87
punctatæ-purpurea Griseb. IX. 117

purpurascens Griseb. IX. 87
purpurea L. IX. 116
 β nana Griseb. - -
 γ camischatica - -
purpurea Schrank IX. 117
purpurea Vill. IX. 117
purpurea Walt. IX. 114
purpureæ-lutea Griseb. IX. 86
pusilla Lam. IX. 119 61
pyramidalis Nees IX. 97
pyrenaica L. IX. 105
quadrangularis Lam. IX. 119 63
quadrifaria Blum. IX. 108
quadrifolia L. IX. 119
quinqueflora Lam. IX. 99
 β parviflora Raf. IX. 100
quinquefolia fl. dan. IX. 100
quinquepartita Domb. IX. 90
radicata Griseb. IX. 91
ramosissima Vill. IX. 119 57
rapunculoides W. h. IX. 92
Rima Don IX. 93
riparia Kar. & Kir. IX. 106
Romanzovii Ledeb. IX. 111
rotata MB. IX. 119 122
rotata Froel. IX. 119 122
rotata β Froel. IX. 119 122
rotundifolia Hoppe IX. 104
Royleana Wall. IX. 107
rubra Clairv. IX. 86
rubricaulis Schw. IX. 163
rubricaulis Schwein. IX. 114
Ruizii Griseb. IX. 96
rupicola Kth. IX. 87
 β grandifolia Griseb. - -
Rurikiana Cham. & Schl. IX. 100

Saponaria Froel. IX. 113
Saponaria L. IX. 113
 β linearis Froel. - -
Saponaria Walt. IX. 114
saxicola Griseb. IX. 88
saxifragoides Kth. IX. 88
saxosa Forst. IX. 89
scabra Bunge IX. 112

Gentiana

scandens Lour. IX. 119 120
Sceptrum Griseb. IX. 115
scilloides L. IX. 118
sedifolia Kth. IX. 105 562
 β elongata Griseb. - -
 γ imbricata - - -
sedifolia γ compacta Griseb. IX. 105
sedifolia var. *imbricata* Meyen IX. 562

Selatium Griseb. IX. 93
semifida Hoffmans. IX. 117
septemfida Pall. IX. 112
Serpentaria Raf. IX. 118
serpyllifolia Lam. IX. 104
serrata Gunn. IX. 101
Sessaei Griseb. IX. 112
sessilis L. IX. 119
setiflora Bunge IX. 100
spathacea Kth. IX. 113
 β Benthami Griseb. - -
spathacea var. *Bth.* IX. 113
spathulata Bartl. IX. 97
spicata L. IX. 119 60
spuria Lebert IX. 117
squarrosa Bunge IX. 107
squarrosa Ledeb. IX. 107
stellarioides Griseb. IX. 90
Stelleriana Cham. & Schl. IX. 119 122

stricta W. h. IX. 92
sulcata W. IX. 119 122
swertioides Griseb. IX. 92
tenella Fries IX. 98 562
tenuis Griseb. IX. 100
tergloviensis Jacq. IX. 104
tetragona Mayen IX. 95
tetragona Roth IX. 98
Thomasii Gillab. IX. 86
Thomasii β Gaud. IX. 87
Thunbergii Griseb. IX. 108
thyrsoides Hook. IX. 117
triflora Pall. IX. 111
tristriata Turcz. IX. 98
tubiflora Wall. IX. 110
umbellata MB. IX. 100
umbellata R. & Pav. IX. 96
unalaccensis Bunge IX. 101
uniflora W. IX. 96
utriculosa L. IX. 103
vaginalis Griseb. IX. 87
ventricosa Griseb. IX. 102
venusta Wall. IX. 109
verna L. IX. 103
 β brachyphylla Vill. IX. 103
 γ alata Griseb. - 104 562

Gentiana

- verticillaris* Retz IX. 119 65
verticillata L. IX. 119 65
villosa L. IX. 114
violacea R. & Pav. IX. 141
viscosa Ait. IX. 119 69
volutilis Don IX. 119 120
zeylanica Griseb. IX. 108
 GENTIANACEAE Lindl. IX. 38
 GENTIANEAE Griseb. IX. 38
 GENTIANEAE Juss. IX. 38
 GENTIANEAE VERAЕ Endl. IX. 38
Gentianella Borkh. IX. 86 Col. IX. 101
 barbata Don IX. 102
 ciliata Borkh. IX. 101
 crinita Don IX. 102
 detonsa Don IX. 101
 flore coerulea Sloan. XI. 197
 macrantha Don IX. 102
 serrata Borkh. IX. 101
Geochorda Cham. & Schl. X. 343 401
 cuneata Cham. & Schl. X. 401
Gerardia L. X. 507 514 Bth. X. 510 512 Bunge IX. 275 H. B. & Kth. X. 513 L. fil. X. 521
 Azelia Mx. X. 519 511
 angustifolia Mart. X. 516
 aphylla Nutt. X. 519
 aspera Dougl. X. 517
 auriculata Mx. X. 519 512
 brachyphylla Cham. & Schl. X. 515
 brasiliensis Spr. X. 519 199
 caesarea Cham. & Schl. X. 519 514
 cassioides Pursh X. 519 511
 Chytra Steud. X. 519
 communis Cham. & Schl. X. 516
 cuneifolia Pursh X. 519 394
 dasyantha Cham. & Schl. X. 517
 dasystoma Steud. X. 519
 delphinifolia L. X. 519 522
 densiflora Bth. X. 519 512
 Digitalis Bth. X. 515
 digitata Spr. X. 519
 domingensis Spr. X. 517
 Dregeana Bth. X. 519 522
 erecta Walt. X. 518
 fasciculata Ell. X. 517
 filifolia Nutt. X. 518
 β *Gatesii* Bth. - -
 γ *longifolia* - - -
 filiformis Raf. X. 518

Gerardia

- filiformis* Schum. X. 519 523
flava L. X. 519 520
flava Pursh X. 519 520
fol. subovatis Plum. XI. 284
fruticosa Pursh X. 519 321
genistaeifolia Cham. & Schl. X. 515
glauca Eddy X. 519 520
glutinosa Bunge X. 519 IX. 275
glutinosa L. X. 519 380
gnidioides Cham. & Schl. X. 514 520
 grandiflora Bth. X. 519 521
 heterophylla Nutt. X. 517
 Heyneana Bth. X. 519 522
 hispidula Mart. X. 516
 japonica Thbg X. 519
 lanceolata Bth. X. 516
 β *angustifolia* - - -
 γ *parvifolia* - - -
 linarioides Bth. X. 515
 linarioides Cham. & Schl. X. 516
 linifolia Nutt. X. 518
 longifolia Bth. X. 517
 longifolia Nutt. X. 518
 macrodonta Cham. X. 519
 macrophylla Bth. X. 512
 maritima Raf. X. 517
 β *grandiflora* Bth. - -
 nigrina L. fil. Thbg X. 519 335
 obtusifolia Bth. X. 519 523
 orobanchoides Lam. X. 519 523
 parviflora Bth. X. 519 510
 pectinata Torr. X. 519 521
 pedicularia L. X. 519 521
 pedicularia β *pectinata* Nutt. X. 519 521
 peduncularis Bth. X. 518
 β *guatemalensis* - - -
 Plukenetii Ell. X. 517
 prostrata H. B. & Kth. X. 520 513
 purpurea L. fil. X. 517
 quercifolia Pursh X. 520
 ramosissima Bth. X. 515
 rigida Gill. X. 515
 β *Meyeniana* Bth. - -
 scabra L. fil. X. 520
 scabra Wall. X. 520 522
 serpyllifolia H. B. & Kth. X. 520 513
 serrata Torr. X. 520 521
 sessiliflora Vahl X. 520 339
 setacea Walt. X. 518
 β *parvifolia* Bth. - -
 Sopubia Bth. X. 520 522
 spiciflora Engelm. X. 517

Gerardia

- stricta* Bth. X. 520 522
strictifolia Bth. X. 518
tenuifolia Vahl X. 518
 β *filiformis* Bth. - -
tuberosa L. X. 520 XI. 199
tubulosa L. fl. X. 520 504
virgata Bth. X. 520 512
virgata H. B. & Kth. X. 520 511
Gerardia sect. *Dargeria* Cham. & Schl. X. 514
 - - *Eugerardia* Bth. X. 514
 - - *Leptorhabdos* Bth. X. 510
 - - *Otophylla* Bth. X. 512
 - - *Pedicularoides* Bth. X. 520
 - - *Sopubia* Bth. X. 521

GERARDIEAE Bth. X. 189 506

- Geracanthus* P. Brown. IX. 471
 Cham. Dc. IX. 471
aspera Mart. IX. 471
excelsa Mart. IX. 473
glabrata Mart. IX. 473
 № 1068 Mart. IX. 473

Geracanthus Dc. IX. 471 (Cordia)

- Gerberia* Stell. XII. 24
Stelleri Lam. XII. 25

Germanea Bth. XII. 62 (Plectranthus)

- Germanea* Lam. XII. 55
crassifolia Poir. XII. 71
Forskolei Poir. XII. 71
galeata Poir. XII. 76
maculosa Lam. XII. 64
nudiflora Poir. XII. 73
parviflora Poir. XII. 67
punctata Poir. XII. 65
rotundifolia Poir. XII. 65
urticifolia Lam. XII. 62

GESNERACEAE Lindl. VII. 523**GESNEREAE** Mart. VII. 523 537
 Rich. VII. 523*Gesneria* (*Gesnera*) Mart. VII. 526
 Plum. L. VII. 524 525 L. VII. 526

- acaulis* fl. mex. VII. 533 536
acaulis L. VII. 533 526
aggregata Ker VII. 529
allagophylla Mart. VII. 527
arborescens Plum. VII. 526
atrosanguinea ann. flor. VII. 529
barbata Nees & Mart. VII. 533 544
bulbosa Ker VII. 529
calycina Sw. VII. 533 525
canescens Mart. VII. 532

Gesneria*chelonoides* H. B. & Kth. VII. 527

- Cooperi* h. Woburn. VII. 530
corymbosa Balb. & Bert. h. VII. 533 525

- corymbosa* Sw. VII. 528
Craniolaria Sw. VII. 533 526
crenulata Dc. fl. VII. 533 524
cuneifolia fl. mex. VII. 533 526
Deppeana Cham. & Schlecht. VII. 528

Douglasii Lindl. VII. 532

- β *verticillata* Hook. - -
Douglasii Lodd. VII. 532
elatior H. B. & Kth. VII. 531
elongata H. B. & Kth. VII. 528
elongata var. *Grah.* VII. 528
exogonia fl. mex. VII. 533 525
exserta Sw. VII. 533 525
fascialis Hook. VII. 530
faucialis Lindl. VII. 530
fimbriata Lam. VII. 533 526
grandis e Jamaica Spr. VII. 524
grandis var. *ex Hispaniola* Spr. VII. 524

grandis Sw. VII. 524

- hirsuta* H. B. & Kth. VII. 530
hendensis H. B. & Kth. VII. 530
Houttei Dumort. VII. 530
humilis L. VII. 533 526
lasiantha Zucc. VII. 528
lateritia Lindl. VII. 529
latifolia Mart. VII. 527

β *Gaudichaudi* Dc. - -
Lindleyi Hook. VII. 529

- longiflora* fl. mex. VII. 533 536
longiflora H. B. & Kth. VII. 531
macrantha Spr. VII. 532
macrorrhiza Dumort. VII. 529
macrostachya Lindl. VII. 527
maculata Mart. VII. 532
maculata Moc. & Sess. VII. 532
Marchii Wail. VII. 794
mollis H. B. & Kth. VII. 531
oxyphylla Dc. VII. 531
pendulina bot. reg. VII. 529
polyantha Dc. VII. 528
prasinata Ker VII. 532
pulchella Sw. VII. 533 536
pumila Sw. VII. 533 526
quaterniflora fl. mex. VII. 528
rupestris Grah. VII. 529
rupicola Mart. VII. 528
 β *pulcherrima* St. Hil. - -
rutilla Lindl. VII. 529

Gesneria

- rutila* var. *atrosanguinea* Lindl. VII. 529
scabra Spr. VII. 533
scabra ex Hispaniola Spr. VII. 524
scabra Sw. VII. 533 526
Scaptrum Mart. VII. 531
 α *rubra* - -
 β *flavida* - -
 γ *ignea* - -
Selloi hortul. VII. 530
Sellowii Mart. VII. 528
spicata H. B. & Kth. VII. 531
 β *Schiedeana* DC. - -
stricta Hook. & Arn. VII. 531 794
Suttoni Booth VII. 529
sylvatica H. B. & Kth. VII. 532
tenella fl. mexic. VII. 533 536
tomentosa Bert. h. VII. 533 524
tomentosa Jacq. VII. 533 524
tomentosa L. VII. 533 524
tomentosa Moç. VII. 528
tuberosa Mart. VII. 529
tubiflora Cav. VII. 527
ulmifolia H. B. & Kth. VII. 530
uniflora Moç. & Sess. VII. 532
Vargasii DC. VII. 527
Vauthieri DC. VII. 530
velutina W. h. VII. 528
ventricosa Sw. VII. 533 525
verticillata Cav. VII. 527
verticillata Hook. VII. 532
GESNERIACEAE *Nees* VII. 523
**GENERICAEAE CYRTANDRA-
 CEAE** *RBr.* IX. 258
GESNERIEAE *Bartl.* VII. 523
GESNERIEAE *DC.* VII. 523
GESNERIEAE GENUINAE *Bartl.*
 VII. 523
Geunsia Blum. XI. 640
 farinosa Blum. XI. 646
Ghaesaembilla *Herm.* VIII. 83 85
Ghinia *Schreb.* XI. 528
 verbenacea Sw. XI. 528
Gieseckia (*Giseckia*, *Giseckia*)
 L. XIII. 2. 5 26
 Burchellii *Moq.* XIII. 2. 28
 congesta *Moq.* XIII. 2. 28
 linearifolia *Fenzl* XIII. 2. 27
 linearifolia *Schum.* XIII. 2. 27
 Miltus *Fenzl* XIII. 2. 28
 molluginoides *Wight* XIII. 2. 459
 occulta *R. & Schult.* XIII. 2. 27
 pentadecandra *E. Mey.* XIII. 2.
 28
 β *Burchellii* - -

Gieseckia

- pharnaceoides* L. XIII. 2. 27 459
 β *Sieberi* - - -
 γ *obovata* - - -
pharnaceoides *Roxb.* XIII. 2. 27
rubella *Hochst.* XIII. 2. 27 459
GIESECKIEAE *Endl.* XIII. 2. 5
 26
Gigandra *Salisb. Bth.* VII. 621
 (Erica)
Gilia *R. & Pav.* IX. 310 *Endl.* IX.
 309 *Bth.* IX. 310
 achilleaeifolia *Bth.* IX. 311
 achilleaeifolia *Lindl.* IX. 312
 aggregata *Sweet* IX. 313
 aggregata *Spr.* IX. 314
 androsacea *Steud.* IX. 315
 arenaria *Bth.* IX. 313
 atractyloides *Steud.* IX. 316 310
 Berterii *DC. fl.* IX. 316 309
 Beyrichiana *Bouché* IX. 314
 californica *Bth.* IX. 316
 capitata *Dougl.* IX. 311
 congesta *Hook.* IX. 311
 coronopifolia *Pers.* IX. 313
 cotulaefolia *Steud.* IX. 316 309
 crassifolia *Bth.* IX. 313
 densiflora *Bth.* IX. 316
 densifolia *Bth.* IX. 311
 dianthoides *Endl.* IX. 314
 dianthiflora *Steud.* IX. 314
 dichotoma *Bth.* IX. 314
 Douglasii *Gill.* IX. 310
 elongata *Steud.* IX. 311
 eryngioides *bot. Zeit.* IX. 316
 309
 floridana *G. Don* IX. 314
 foetida *Gill.* IX. 313
 glomeriflora *Juss.* IX. 314
 gossypifera *Gill.* IX. 310
 gracilis *Hook.* IX. 316 308
 grandiflora *Steud.* IX. 315
 heterophylla *Hook.* IX. 316
 Hookeri *Bth.* IX. 316
 Hugelia *Steud.* IX. 316 311
 incisa *Bth.* IX. 312
 inconspicua *Dougl.* IX. 312
 intertexta *Steud.* IX. 316 310
 laciniata *R. & Pav.* IX. 312
 Leptosiphon *Steud.* IX. 316
 Linanthus *Steud.* IX. 314
 liniflora *Bth.* IX. 315
 longiflora *G. Don* IX. 314
 lutea *Steud.* IX. 315
 lutescens *Steud.* IX. 311
 micrantha *Steud.* IX. 315

Gilia

- millefoliata* Fisch. & Mey. IX. 312
minutiflora Bth. IX. 315
mucronata Lehm. IX. 316 309
multicaulis Bth. IX. 312
Navarretia Steud. IX. 316 309
parviflora Spr. IX. 312
pharnaceoides Bth. IX. 315
pubescens Steud. IX. 316 309
pulchella Dougl. IX. 313
pungens Bth. IX. 316
pungens Hook. IX. 316 310
pusilla Bth. IX. 315
rigidula Bth. IX. 312
Sessei G. Don IX. 316 309
sinuata Bth. IX. 313
squarrosa Hook. & Arn. IX. 316 310

tenuiflora Bth. IX. 313
tricolor Bth. IX. 312
virgata Steud. IX. 311
Gilioides Bth. IX. 308 (Collomia)
Glandularia J. F. Gmel. XI. 535 550
bipinnatifida Nutt. XI. 553
carolinensis J. F. Gmel. XI. 554
Glandularia Schauer XI. 550 (Verbena)
Glans terrestris costensis Rumph XII. 79

Glaux L. VIII. 59
maritima L. VIII. 59
Gleehoma Bth. XII. 391 (Nepeta)
Glechoma L. & Auct. XII. 370 391
Bth. XII. 391
erecta Roxb. XII. 381
grandiflora Dc. XII. 396 477
hederacea L. XII. 391
heterophylla Opiz XII. 391
hindostana Roth XII. 381
hirsuta W. & Kit. XII. 391
indicum Spr. XII. 381
intermedia Schrad. XII. 391
magna Merat XII. 391
marrubiastrum Vill. XII. 478
micrantha Bönningh. XII. 391
nivalis Jacquem. XII. 391
thibetica Jacquem. XII. 392
Glechon Spr. XII. 150 249
candidum Bth. XII. 250
canescens St. Hil. XII. 250
ciliata Bth. XII. 251
β major - - -
marifolia Bth. XII. 250
myrtoides St. Hil. XII. 251

Glechon

- origanifolia* Bth. XII. 250
ringens Bth. XII. 251
serpyllifolia St. Hil. XII. 249
spatulata Bth. XII. 249
squarrosa Bth. XII. 250
thymoides Spr. XII. 249
Glinus Miltus Rausch. XIII. 2. 28
mozambicensis Spr. XIII. 2. 28
Globifera Gmel. X. 422
GLOBULAIRES Lam. XII. 609
Globularia Tourn. XII. 611 Auct. XII. 610 Necker XII. 611
alpina minima Tourn. XII. 610
alpina pumila Micheli XII. 610
Alypum L. XII. 613
bellidifolia Ten. XII. 612
bisnagarica L. XII. 614
caespitosa Orteg. XII. 612
cordifolia L. XII. 612
β nana Cambess. - -
frutescens &c. Pluk. XII. 614
fruticosa &c. Garid. XII. 613
incanescens Viv. XII. 610
linifolia Lam. XII. 612
longifolia Ait. XII. 614
macrantha C. Koch XII. 611
minima Vill. XII. 612
nana Lam. XII. 612
nudicaulis L. XII. 613
orientalis L. XII. 612
orientalis &c. Tourn. XII. 613
punctata Lapeyr. XII. 612
repens Lam. XII. 612
salicina Lam. XII. 614
serpeggiante alpina Zanon. XII. 612
spinosa L. XII. 612
trichocalyx Steud. XII. 613
trichosantha Fisch. & Mey. XII. 611

vulgaris L. XII. 611
β subcaulis Reyn. XII. 612
vulgaris β bithynica Griseb. XII. 611
GLOBULARIACEAE Dc. fl. XII. 609
GLOBULARIACEAE Lindl. XII. 609
GLOBULARIAE Dc. XII. 609
GLOBULARIAE AUT SELAGINI AFFINES Juss. XII. 604
GLOBULARIEAE Bartl. XII. 604
GLOBULARIEAE Camb. XII. 609
 Endl. XII. 609

- Glockeria* Nees XI. 728
Glomeraria Cav. XIII. 2. 262
 bicolor Cav. XIII. 2. 262
Glossocoma D. Don VII. 424
 tenera D. Don VII. 425
 thalictrifolia Wall. VII. 425
Glossanthus Klein IX. 275
 grandiflorus Bth. IX. 278
 malabaricus Klein IX. 276
 mexicana RBr. IX. 276
 Notoniana RBr. IX. 276
 zeylanica RBr. IX. 276
Glossocarya Wall. XI. 624 625
 mollis Wall. XI. 626
Glossochilus Nees XI. 79 83
 Burchellii Nees XI. 83
Glossonema Dcne VIII. 554
 Boveanum Dcne VIII. 554
 Boveanum Hochst. & Steud. VIII. 555
 lineare Dcne VIII. 555
 nubicum Dcne VIII. 555
Glossostephanus E. Mey. VIII. 520
 linearis E. Mey. VIII. 521
Glossostigma Arn. X. 424 426
 Drummondii Bth. X. 426
 spathulatum Arn. X. 424
 β minimum Bth. -
Glossostyles Cham. & Schl. X. 338
 (*rectius* *Glossostylis* X. 594)
 abyssinica Hochst. X. 545
 arvensis Bth. X. 339
 aspera Cham. & Schl. X. 339
 asperrima Hochst. X. 340
 capensis Bth. X. 339
 cordata Hochst. X. 339
Gloxinia L'Herit. VII. 533 Nees
 Lindl. VII. 533 Lindl. VII. 533
 Mart. VII. 533
 antirrhina Dc. VII. 534
 arborescens Colla VII. 535
 caulescens Lindl. VII. 534
 dubia G. Don VII. 535
 gracilis Mart. VII. 534
 guttata Mart. VII. 535
 Helleri Mart. VII. 535
 hirsuta Lindl. VII. 534
 macrophylla Nees & Mart. VII. 534
 maculata L'Herit. VII. 534
 Schottii Mikan VII. 535
 speciosa Lodd. VII. 534
 β albiflora Hook. -
 trichotoma Moench VII. 534
 velutina Mart. VII. 535
 villosa Mart. VII. 535
GLOXINIEAE G. Don VII. 523
Glumaria Boiss. XII. 623 (Acantholimon)
Glyciphylla Raf. VII. 577
 hispidula Raf. VII. 577
Glyphospermum G. Don IX. 141
 ornatum Don IX. 141
 violaceum Don IX. 141
Gmelina L. XI. 628 676
 arborescens Roxb. XI. 680
 asiatica L. XI. 679
 coromandeliana Burn. XI. 679
 elliptica Sm. XI. 679
 Finlaysoniana Wall. XI. 680
 inermis Blanco XI. 679
 lobata Gaertn. XI. 679
 macrophylla Wall. XI. 680
 oblongifolia Roxb. XI. 679
 parvifolia Roxb. XI. 679
 philippensis Cham. XI. 679
 sinuata Link XI. 680
 speciosissima D. Don XI. 680
 Tacabusquia Hamilt. XI. 680
 vestita Wall. XI. 680
 villosa Roxb. XI. 679
Gnidia pentandra Thbg XIII. 1. 581
Goetzea Wydl. VIII. 245
Goldfussia Nees XI. 101 171
 anisophylla Nees XI. 176
 bibracteata Nees XI. 174
 biceps Nees XI. 172
 bracteata Nees XI. 173
 capitata Nees XI. 173
 colorata Moritz XI. 145
 colorata Nees XI. 176
 crinita Nees XI. 176
 Cusia Nees XI. 175
 Dalhousiana Nees XI. 174
 discolor Nees XI. 172
 divaricata Nees XI. 176
 Edgeworthiana Nees XI. 173
 extensa Nees XI. 195
 filiformis Nees XI. 176
 flexuosa Nees XI. 175
 glomerata Nees XI. 173
 isophylla Nees XI. 176
 lamiifolia Nees XI. 171
 Leschenaultiana Nees XI. 172
 Myrtinia Nees XI. 174
 nutans Nees XI. 174
 paniculata Nees XI. 175
 β alata -
 pentstemonoides Nees XI. 175
 β monocephala -
 sessilis Nees XI. 172
 Zenkeriana Nees XI. 172

Gomara R. & Pav. X. 585
 racemosa R. & Pav. X. 585
 Gomphocarpus RBr. VIII. 556
 abyssinicus Dcne VIII. 557
 albens Dcne VIII. 559
 angustifolius Link VIII. 563
 appendiculatus Dcne VIII. 562
 appendiculatus E. Mey. VIII. 563
 arborescens RBr. VIII. 557
 asper Dcne VIII. 561
 brevicuspis Dcne VIII. 559
 chironioides Dcne VIII. 562
 concolor Dcne VIII. 563
 corniculatus Dcne VIII. 561
 cornutus Dcne VIII. 557
 coronarius Dcne VIII. 562
 crispus RBr. VIII. 560
 crispus R. & Schult. VIII. 560
 cristatus Dcne VIII. 562
 dealbatus Dcne VIII. 563
 eustegioides Dcne VIII. 559
 expansus Dcne VIII. 560
 filiformis Dcne VIII. 558
 flexuosus Dcne VIII. 559
 fruticosus RBr. VIII. 557
 gibbus Dcne VIII. 559
 α β - - -
 grandiflorus Dcne VIII. 562
 hastatus E. Mey. VIII. 560
 humilis Dcne VIII. 561
 lanatus E. Mey. VIII. 558
 laevigatus Hamilt. VIII. 563 646
 linearis Dcne VIII. 562
 lineolatus Dcne VIII. 558
 lisianthoides Dcne VIII. 562
 longifolius Spr. VIII. 563
 marginatus Dcne VIII. 560
 multicaulis Dcne VIII. 559
 multiflorus Dcne VIII. 560
 navicularis Dcne VIII. 559
 pauciflorus Hochst. & Steud. VIII.
 563 554
 pedunculatus Dcne VIII. 558
 peltigerus Dcne VIII. 561
 physocarpus E. Mey. VIII. 558
 pulchellus Dcne VIII. 558
 reflectens Dcne VIII. 563
 revolutus Dcne VIII. 561
 β
 rigidus Dcne VIII. 563
 β tridens -
 sessilis Dcne VIII. 520
 setosus RBr. VIII. 557
 tenuis Dcne VIII. 561
 truncatus Dcne VIII. 560
 viridiflorus Dcne VIII. 561

see Index III.

Gomphocarpus
 viridiflorus Spr. VIII. 563
 volubilis Hamilt. VIII. 563
 Gomphostemma Wall. XII. 550
 700
 crinitum Wall. XII. 552
 dichotomum Zoll. & Moritzii XII.
 552 700
 eriocarpum Bth. XII. 552
 Heyneanum Wall. XII. 551
 javanicum Bth. XII. 553
 lucidum Wall. XII. 551
 melissaefolium Wall. XII. 552
 multiflorum Bth. XII. 552
 oblongum Wall. XII. 551
 ovatum Wall. XII. 552
 parviflorum Wall. XII. 551
 philippinarum Bth. XII. 551
 phlomooides Bth. XII. 551
 strobilinum Wall. XII. 550
 velutinum Bth. XII. 552
 viride Wall. XII. 550
 Gomphostigma Turcz. X. 432
 434
 scoparioides Turcz. X. 434
 Gomphrena L. XIII. 2. 235 383 350
 Plin. XIII. 2. 383 Vahl Spr.
 XIII. 2. 387 Mart. XIII. 2. 391
 Lam. XIII. 2. 419
 acaulis Remy XIII. 2. 401
 aggregata h. Monsp. XIII. 2.
 414
 aggregata W. XIII. 2. 418
 agrestis Mart. XIII. 2. 405
 albiflora Moq. XIII. 2. 392
 amarantoides Roth XIII. 2. 418
 348
 angustiflora Mart. XIII. 2. 417
 angustifolia Vahl XIII. 2. 417
 aphylla Pohl XIII. 2. 416
 arborescens Balb. XIII. 2. 418
 352
 arborescens L. fil. XIII. 2. 407
 argentea hort. XIII. 2. 410
 bicolor hort. XIII. 2. 410
 bicolor Mart. XIII. 2. 412
 Blanchetii Moq. XIII. 2. 413
 boliviana Moq. XIII. 2. 401
 bonariensis Gill. XIII. 2. 406
 brachiata H. & Bonpl. XIII. 2.
 417
 brachiata W. h. XIII. 2. 418
 382
 brasiliiana L. XIII. 2. 418 382
 brasiliensis h. Aven. XIII. 2. 418
 364

Gomphrena

- brasiliensis* Jacq. XIII. 2. 418
378
brasiliensis Lam. XIII. 2. 419
382
- Brownii* Moq. XIII. 2. 397
callosa Sweet XIII. 2. 418
canescens RBr. XIII. 2. 398
carnea Jacq. XIII. 2. 418
celosioides Mart. XIII. 2. 410
cinerea Moq. XIII. 2. 390
Claussenii Moq. XIII. 2. 396
conica Spr. XIII. 2. 419 342
crassifolia Spr. XIII. 2. 419 340
Crucis Vahl XIII. 2. 419 362
cylindrica Schum. XIII. 2. 399
debilis Mart. XIII. 2. 392
decumbens Jacq. XIII. 2. 410
 β *obovata* - - -
decumbens Lag. XIII. 2. 401
demissa Mart. XIII. 2. 412
 β *incana* - - -
dentata Moench XIII. 2. 419 378
denudata Moq. XIII. 2. 388
desertorum Mart. XIII. 2. 412
diffusa Pav. XIII. 2. 410
diffusa Spr. XIII. 2. 419 341
Dunaliana Moq. XIII. 2. 384
duriuscula Moq. XIII. 2. 404
elata Cunn. XIII. 2. 419 282
elegans Mart. XIII. 2. 396
elongata W. XIII. 2. 419 372
eriantha Moq. XIII. 2. 384
eriphylla Mart. XIII. 2. 402
eripoda Gill. XIII. 2. 410
exaltata Delil. XIII. 2. 419 420
exaltata hort. XIII. 2. 414
exaltata h. Paris. XIII. 2. 418
ficoidea L. XIII. 2. 419 363
filaginoides Mart. & Gal. XIII.
2. 417
- faccida* RBr. XIII. 2. 398
faccida Spr. XIII. 2. 417
flava L. XIII. 2. 418
flava Pav. XIII. 2. 410
floridana Spr. XIII. 2. 419 420
fruticosa hort. XIII. 2. 419 377
fruticosa h. Monsp. XIII. 2. 418
fulgens hort. XIII. 2. 419 377
fusca Mart. XIII. 2. 406
Gardneri Moq. XIII. 2. 404
glabrata Moq. XIII. 2. 388
glauca Moq. XIII. 2. 384
globosa L. XIII. 2. 409
 β *carnea* - - -
 γ *albiflora* - - -

Gomphrena

- globosa* var. β Lam. XIII. 2. 410
gnaphaloides Moq. XIII. 2. 390
gnaphaloides Vahl XIII. 2. 391
gracilis Mart. & Gal. XIII. 2.
419 375
- graminea* Moq. XIII. 2. 416
Haenkeana Mart. XIII. 2. 409
helichrysoides Moq. XIII. 2. 391
Hilariana Moq. XIII. 2. 393
hirsutissima Mart. XIII. 2. 406
hirtula Moq. XIII. 2. 388
hispida L. XIII. 2. 411
holosericea Moq. XIII. 2. 386
 β *ovalifolia* - - - 387
Humboldtiana R. & Schult. XIII.
2. 419 422
- humilis* RBr. XIII. 2. 418
hygrophila Mart. XIII. 2. 415
incana Mart. XIII. 2. 402
interrupta L. XIII. 2. 419 421
iresinoides Moq. XIII. 2. 383
jubata Moq. XIII. 2. 389
lactea Dc. XIII. 2. 419 300
lanata RBr. XIII. 2. 398
lanata H. B. & Kth. XIII. 2. 419
422
- lanata* Poir. XIII. 2. 390
 β *pervifolia* - - -
 γ *oblongifolia* - - -
lanceifolia Poir. XIII. 2. 394
lanigera Pohl XIII. 2. 406
lanuginosa Spanogh. XIII. 2. 418
latifolia Mart. & Gal. XIII. 2.
419 351
- leucocephala* Mart. XIII. 2. 414
Lundii Moq. XIII. 2. 403
luzulaeflora Moq. XIII. 2. 384
macrocephala St. Hil. XIII. 2.
408
- macrorrhiza* Mart. XIII. 2. 392
Martiana Gill. XIII. 2. 400
Martiusiana Steud. XIII. 2. 417
Meyeniana Walp. XIII. 2. 418
microcephala Moq. XIII. 2. 394
minima Pav. XIII. 2. 414
mollis Mart. XIII. 2. 397
mucronata Moq. XIII. 2. 413
nigricans Mart. XIII. 2. 399
officinalis Mart. XIII. 2. 407
oligocephala Remy XIII. 2. 411
paniculata Moq. XIII. 2. 385
 β *pilosuscula* - - - 386
patula Wendl. XIII. 2. 419 382
perennis L. XIII. 2. 401
pilosa Moq. XIII. 2. 395

Gomphrena
Pohlii Moq. XIII. 2. 403
Poiretiana R. & Schult. XIII. 2. 390
polygonoides L. XIII. 2. 419 363
procumbens Pav. XIII. 2. 419 370
procumbens Zucc. XIII. 2. 419 360
prostrata Desf. XIII. 2. 410
prostrata Mart. XIII. 2. 393
 β *Pohlii* - - -
pulchella Mart. XIII. 2. 405
 β *honariensis* - - 406
pulverulenta Moq. XIII. 2. 386
 β *rufescens* - - -
pumila Gill. XIII. 2. 400
purpurea hort. XIII. 2. 419 377
rodantha Moq. XIII. 2. 414
rubra hort. XIII. 2. 409
rudis Moq. XIII. 2. 402
rupestris Nees XIII. 2. 397
scapigera Mart. XIII. 2. 406
Schlechtendaliana Mart. XIII. 2. 408
Schultesia Mart. XIII. 2. 397
Selloi Spr. XII. 2. 407
Sellowiana Mart. XIII. 2. 407
sericantha Mart. XIII. 2. 396
sericea Hoffmans. XIII. 2. 419 422
sericea Moq. XIII. 2. 385
sericea Spr. XIII. 2. 388
serrata L. XIII. 2. 411
serrata Pav. XIII. 2. 410
sessilis L. XIII. 2. 419 357
spicata Lam. XIII. 2. 419 421
spicata Moq. XIII. 2. 387
stenophylla Spr. XIII. 2. 384
strigosa Isert XIII. 2. 418
tomentosa Pohl XIII. 2. 391
trichotoma hort. XIII. 2. 419 377
trispicata Pav. XIII. 2. 410
tuberosa Moq. XIII. 2. 387
 α *vestita* - - 388
 β *glabrescens* - - -
 γ *acutifolia* - - -
tuberosa Spr. XIII. 2. 388
umbellata Remy XIII. 2. 399
vaga Mart. XIII. 2. 395
 α *pyramidata* Mart. - -
 β *effusa* - - -
 γ *pauciflora* - - -
velutina Moq. XIII. 2. 389
vermicularis L. XIII. 2. 419 340

Gomphrena
villosa Mart. XIII. 2. 413
virgata Mart. XIII. 2. 415
volubilis Blanco XIII. 2. 418
Wallichii h. Monsp. XIII. 2. 418
Spec. Cham. & Schlecht. XIII. 2. 372
Gomphrena sect. Gomphrena Endl. XIII. 2. 391
GOMPHRENEAE Endl. XIII. 2. 234 337
Gonatia gratioloidea Nutt. X. 595
Gongronema Endl. VIII. 624
attenuatum Dcne VIII. 625
columnare Dcne VIII. 624
Finlaysonii Dcne VIII. 625
nepalense Dcne VIII. 624
sagittatum Dcne VIII. 624
Wallichii Dcne VIII. 624
Gongyla Bernh. IX. 251
Gongyla Dc. fl. IX. 251 (Sesamo-pteris)
Goniolimon Boiss. XII. 620 632
callicomum Boiss. XII. 633
collinum Boiss. XII. 633
elatum Boiss. XII. 634
eximium Boiss. XII. 634
graminifolium Boiss. XII. 633
speciosum Boiss. XII. 634
tataricum Boiss. XII. 632
 β *angustifolium* - - 633
 γ *laxiflorum* - - -
Gonioma E. Mey. VIII. 387
Kamassi E. Mey. VIII. 388
 β *brachycarpum* - - -
Goniostachyum Schauer XI. 574 (Lippia)
Goniostemma Wight VIII. 504
acuminatum Wight VIII. 504
GONOLOBAE RBr. VIII. 591
Gonolobus Mx. VIII. 591
albus Poir. VIII. 598
altissimus RBr. VIII. 597
aristolochioides H. B. & Kth. VIII. 592
asper Dcne VIII. 595
Baldwinianus Sweet VIII. 595
barbatus H. B. & Kth. VIII. 597
biflorus Nutt. VIII. 598 605
carolinensis RBr. VIII. 595
chloranthus Schlecht. VIII. 592
congestus Dcne VIII. 597
crispiflorus RBr. VIII. 598 600
diadematus Dcne VIII. 593
echinatus Lodd. VIII. 598
erianthus Dcne VIII. 592

Gonolobus

- eriopetalus* Moric. VIII. 541
filiformis R. & Schult. VIII. 598
floccosus Bert. VIII. 598
fraternus Schlecht. VIII. 592
fuscus Dcne VIII. 592
ganglinosus Dcne VIII. 597
geminiflorus Dcne VIII. 595
glaber Dcne VIII. 594
glandulosus Poepp. VIII. 598
gracilis Dcne VIII. 596
grandiflorus Bth. VIII. 592
grandiflorus bot. reg. VIII. 592
grandiflorus RBr. VIII. 593
guianensis Spr. VIII. 594
hirsutus Mx. VIII. 595
hispidus Hook. & Arn. VIII. 594
Hystrix Dcne VIII. 593
laevis Mx. VIII. 595
lanceolatus Dcne VIII. 598
lasiosomus Dcne VIII. 593
lignistrinus Dcne VIII. 598
littoralis Dcne VIII. 596
luridus Dcne VIII. 592
luteolus Dcne VIII. 593
macrocarpus Gaspar. VIII. 598
macrophyllus Mx. VIII. 596
maritimus RBr. VIII. 598 599
martinicensis Dcne VIII. 595
nemorosus Dcne VIII. 596
niger bot. mag. VIII. 597
niger RBr. VIII. 597
nigrescens Schlecht. VIII. 597
Nuttallii Dcne VIII. 598
obliquifolius Colla VIII. 599
obtusiflorus Dcne VIII. 594
obtusifolius Pers. VIII. 598
parviflorus Dcne VIII. 597
pateus Dcne VIII. 594
pauciflorus Spr. VIII. 598
planiflorus RBr. VIII. 593
planiflorus R. & Schult. VIII. 593
prostratus RBr. VIII. 599 602
pyrrhotrichus Dcne VIII. 594
racemosus RBr. VIII. 599
retusus Dcne VIII. 594
riparius H. B. & Kth. VIII. 592
rostratus RBr. VIII. 595
rotatus Dcne VIII. 593
stenolobus Dcne VIII. 595
suberosus RBr. VIII. 597

Gonolobus

- tetragonus* Dcne VIII. 594
tiliaefolius Dcne VIII. 596
tingens Dcne VIII. 592
tristis Dcne VIII. 596
undulatus RBr. VIII. 598
undulatus R. & Schult. VIII. 598
uniflorus H. B. & Kth. VIII. 591
velutinus Schlecht. VIII. 593
virescens Dcne VIII. 596
viridiflorus bot. reg. VIII. 594
viridiflorus Nutt. VIII. 598
viridiflorus R. & Schult. VIII. 594
Voquecillo Colla VIII. 599 588
Gonostemon Dcne VIII. 655 (Stapelia)
Gonostemon Haw. VIII. 655
strictum Haw. VIII. 655
Goodenia Sm. VII. 512 Endl. VII. 512 RBr. VII. 513
acuminata RBr. VII. 513
albida Sm. VII. 516 510
albida W. VII. 510
appendiculata Jacq. VII. 514
armeriaefolia Sieb. VII. 513
barbata RBr. VII. 514
bellidifolia Sm. VII. 513
calendulacea Andr. VII. 517 510
cistifolia A. Cunn. VJ. 516
coerulea RBr. VII. 515
coronopifolia RBr. VII. 515
decurrens RBr. VII. 513
dua Spr. VII. 517
elongata Labill. VII. 515
filiformis RBr. VII. 515
geniculata RBr. VII. 514
glabra RBr. VII. 515
gracilis RBr. VII. 513
graniflora Sims VII. 514
hederacea Sm. VII. 514
heterophylla Sm. VII. 514
hispidus RBr. VII. 515
humilis RBr. VII. 513
incana RBr. VII. 516
laevigata Curt. VII. 517 510
laevigata W. VII. 510
lanata RBr. VII. 514
littoralis RBr. VII. 794
mollis RBr. VII. 515
ovata Sm. VII. 514
paniculata Sm. VII. 513
pterigosperma RBr. VII. 515
pubescens Sieb. VII. 514

Goodenia

- pulchella* Bth. VII. 515
- Pumilio* RBr. VII. 516
- purpurascens* RBr. VII. 515
- quadrilocularis* RBr. VII. 515
- radicans* Pers. VII. 516
- ramosissima* Sm. VII. 511
- repens* Cham. VII. 516
- repens* Labill. VII. 516 794
- rigida* Bth. VII. 516
- rotundifolia* RBr. VII. 514
- rotundifolia* β RBr. VII. 514
- scapigera* RBr. VII. 516
- \alpha* β γ Dc. - - -
- stelligera* RBr. VII. 513
- stricta* Sm. VII. 504
- tenella* Andr. VII. 517
- tenella* RBr. VII. 515
- tenella* G. Don VII. 515
- varia* RBr. VII. 514
- \alpha* β γ Dc. - - -
- viscida* RBr. VII. 516
- GOODENIACEAE** Bth. VII. 502
- Lindl. VII. 512
- GOODENIALES** Lindl. VII. 502
- GOODENIEAE** G. Don VII. 512
- GOODENOVIÆAE** RBr. VII. 497
- XII. 615
- GOODENOVIÆAE** RBr. VII. 502
- Goo-Too* XI. 656
- Gosela* Chois. XIII. 22
- Eckloniana* Chois. XII. 22
- Gossypianthus* Hook. XIII. 2. 234
- 337
- lanuginosus* Moq. XIII. 2. 337
- rigidiflorus* Hook. XIII. 2. 337
- tenuiflorus* Hook. XIII. 2. 337
- Gothofreda* Vent. VIII. 581
- cordifolia* Vent. VIII. 583
- Gouakai* XIII. 1. 177
- Goudo-sari* VIII. 630
- Grabowskia* Schlecht. XIII. 1. 4.
- 18
- boerhaaviaefolia* W. Arn. XIII. 1. 19
- boerhaaviaefolia* Lindl. XIII. 1. 21
- boerhaaviaefolia* Schlecht. XIII. 1. 20
- cuneifolia* Dun. XIII. 1. 20
- duplicata* W. Arn. XIII. 1. 19
- Lindleyi* Miers XIII. 1. 20
- Lindleyi* Sendtn. XIII. 1. 21
- obscura* W. Arn. XIII. 1. 20
- Schlechtendalii* Sendtn. XIII. 1.

- GRABOWSKIEAE** Dun. XIII. 1. 4.
- 18
- Graderia* Bth. X. 507 521
- scabra* Bth. X. 521
- Gramen junceum minus* &c. Moris. XIII. 1. 737
- Grammica* Lour. IX. 452
- aphylla* Lour. IX. 460
- Grammotheca* Presl VII. 348 784
- Bergiana* Presl VII. 348
- Dregeana* Presl VII. 348 784
- Eckloniana* Presl VII. 348
- Meyeriana* Presl VII. 348
- Mundtiana* Presl VII. 348
- Graptophyllum* Nees XI. 305 327
- hortense* Nees XI. 328
- Gratiola* L. X. 343 402 392 Roxb. X. 408 W. Auct. X. 407
- acuminata* Franck, X. 403
- acuminata* Vahl X. 403
- acuminata* Walt. X. 405 394
- alata* Roxb. X. 405 411
- amara* Roxb. X. 405 408
- anagallidea* Mx. X. 405 419
- Anagallis* Beyr. X. 404
- aphylla* Roth X. 405 407
- aromatica* Pers. X. 405 388
- aspera* Roth X. 405 413
- attenuata* Spr. X. 406 419
- aurea* Muehl. X. 404
- aurea* Pursh X. 403
- carolinensis* LeConte X. 403
- carolinensis* Pers. X. 403
- chamaedrifolia* Lam. X. 406 388
- 388
- Chamaedryf* Roth X. 405
- ciliata* Colsm. X. 406 421
- cordifolia* Koen. X. 406
- cordifolia* Vahl X. 417
- crassifolia* Lag. X. 404
- cuneifolia* Roxb. X. 406 407
- dilatata* Muehl. X. 406 419
- domingensis* Gaertn. X. 406 419
- Drummondi* Bth. X. 405
- ebracteata* Bth. X. 595
- floridana* Nutt. X. 402
- β *intermedia* Bth. - 403
- glabra* Walp. X. 404
- goodeniaefolia* Horn. X. 406 375
- gracilis* Bth. X. 402
- grandiflora* Retz X. 406 421
- grandiflora* Roxb. X. 406 421
- hispidula* Comm. X. 406
- Hookeri* Walp. X. 406 384
- hyssoioides* L. X. 406 419

Gratiola

- inaequalis* Walt. X. 406
integrifolia Roxb. X. 406 420
inundata Kit. X. 404 418
involuta Roxb. X. 406 IX. 279

juncea Roxb. X. 406 407
latifolia RBr. X. 403
limifolia Vahl X. 404
lobelioides Retz. X. 406 407
lucida Vahl X. 406 413
marginata Colsm. X. 406 421
minima Roth X. 406 422
missouriana Beck X. 403
Monniera L. X. 406 400
montana Rottl. V. 406
nana Bth. X. 404
neglecta Torr. X. 403
nudicentris W. X. 406 407
ocymifolia Vahl X. 406
officinalis Brot. X. 404
officinalis L. X. 404
officinalis Mx. X. 403
oppositifolia Retz. X. 406 421
organifolia Vahl X. 406 416
parviflora Roxb. X. 406 420
pedunculata RBr. X. 403
peruviana L. X. 403
peruviana Walt. X. 405
pilosa Mx. X. 405
portulacacea Weinm. X. 406 400
pubescens RBr. X. 404
pulegiifolia Vahl X. 406 421
punctata Colsm. X. 406 387
pusilla Torr. X. 402
pusilla W. X. 406 414
quadridentata Mx. X. 405
racemosa Roth X. 406 421
racemosa Roxb. X. 406 421
ramosa Walt. X. 405
repens Sw. X. 406 397
reptans Roxb. X. 406 420
riparia Raf. X. 419
rotundifolia L. X. 406 420
Roxburghiana R. & Schult. X. 406 421

ruellioides Colsm. X. 406
ruelloides Koen. X. 421
rugosa Lour. X. 406
serrata Roxb. X. 406 420
sexdentata R. Cunn. X. 404
sphaerocarpa Ell. X. 403
stricta Lour. X. 406
strigosa Roth X. 405 396
subulata Baldo. X. 405
tenuifolia Colsm. X. 406 422

Gratiola

- tetragona* Ell. X. 406 419
tetragona Hook. X. 406 384
trifida W. X. 407 389
verbenacifolia Colsm. X. 407 421
veronicaefolia Retz. X. 407 421
virginiana L. X. 403
virginiana L. ex *Malabarica* X. 407 389

virginica Lam. X. 405
viscosa Horn. X. 407 414
viscosa Schwein. X. 404
Gratiolae affinis *echioides* Breyh. XI. 518

 GRATIOLAE VERAEE Bth. X. 367
Gratiolaria Bth. X. 402 (*Gratiola*)
 GRATIOLEAE Bth. X. 189 340
Grayia Endl. XIII. 2. 119
Grayia Hook. & Arn. XIII. 2. 41 119

polygaloides Hook. & Arn. XIII. 2. 119

spinosa Moq. XIII. 2. 119
Gregoria Duby VIII. 45
aretioides Duby VIII. 46
Ancheri Duby VIII. 46 668
caespitosa Duby VIII. 46
Michauxii Duby VIII. 46
Vitaliana Duby VIII. 46
Grisebachia Klotzsch VII. 700
bruniades Bth. VII. 702
ciliaris Klotzsch VII. 701
Dregeana Bth. VII. 701
eriocephala Bth. VII. 702
hirta Klotzsch VII. 701
hispida Klotzsch VII. 701
incana Klotzsch VII. 701
involuta Klotzsch VII. 701
plumosa Klotzsch VII. 701
serrulata Bth. VII. 701
velleriflora Klotzsch VII. 701
Zeyheriana Klotzsch VII. 701
Grossostyles Cham. & Schl. X. 338
 (lege *Glossostylis* conf. X. 594)
Grossularia Burm. VIII. 83 85
Gruvelia Dc. fl. X. 119
pusilla Dc. fl. X. 119
Guacomaya XII. 2. 11
Guajacana Tourn. VIII. 222 Duham. VIII. 228 *Catesb.* VIII. 229
 GUAJACANAE Juss. VIII. 209 244
Gualtheria Scop. VII. 592
Guapeba Dc. fl. VIII. 166 (*Lucuma*)

Guapeba Gomes VIII. 165 166
laurifolia Gomes VIII. 166

- Guapira* Aubl. XI. 699
Guaraiiba IX. 218
Guazumillo IX. 506
Gueldenstädtia Neck. XIII. 2. 120
Guilleminia H. B. & Kth. XIII. 2. 235 338
 densa Moq. XIII. 2. 338
 β alsinaefolia - - -
 illecebrtioides H. B. & Kth. XIII. 2. 338
Illecebrum Spr. XIII. 2. 338
Guilleminia Steud. XIII. 2. 338
Guirapariba Marq. IX. 217
Gula XII. 1. 256
Gumira Hassk. XI. 630
 domestica mas. & fem. Rumph XI. 630
 foetida Hassk. XI. 630
 integrifolia Hassk. XI. 632
 littorea Rumph XI. 630 632
 parasitica Hassk. XI. 633
Gumira Schauer XI. 630 (Premna)
Gumphrena Plin. XIII. 2. 383
Ganisanthus Dc. fl. VIII. 219
 pilosulus Dc. fl. VIII. 220
Guranhem VIII. 671
Gurna obovata Hamilt. VIII. 494
Gynnacanthus Nees XI. 219
 petiolaris Nees XI. 219
Gymnandra Pall. XII. 24 X. 586
 Auct. X. 454
 altaica Bunge XII. 25
 altaica W. XII. 25
 armena Boiss. XII. 26
 borealis Lam. XII. 25
 borealis Pall. XII. 25
 borealis var. *Pall.* XII. 25
 cashmeriana Royle XII. 25
 dentata W. XII. 25
 elongata W. XII. 25
 Gmelini Cham. & Schl. XII. 25
 gracilis W. XII. 25
 integrifolia W. XII. 25
 kunawurensis Royle XII. 25
 longiflora Kar. & Kir. XII. 25
 Merekii Cham. XII. 25
 minor W. XII. 25
 ovata W. XII. 25
 Pallasii Cham. & Schl. XII. 25
 reniformis W. XII. 25
 rubra Dougl. XII. 26
 rubra Hook. X. 455
 Stelleri Cham. & Schl. XII. 25
Gymnanthera RBr. VIII. 493
 nitidum RBr. VIII. 493
Gymnesia Bth. XII. 86 (Hyptis)
- Gymnelaea* Eodl. VIII. 284 *Dc.* VIII. 284 (Olea)
Gymnema RBr. VIII. 621. *Wight* VIII. 623 624
 acuminatum Wall. VIII. 622
 affine Dene VIII. 622
 album Dene VIII. 622
 attenuatum Wall. VIII. 625
 erianthum Dene VIII. 622
 Finlaysonii Wight VIII. 625
 geminatum RBr. VIII. 623
 glabrum Wight VIII. 623
 hirsutum Wall. VIII. 607
 hirsutum Wight & Arn. VIII. 622
 humile Dene VIII. 621
 lactiferum RBr. VIII. 622
 latifolium Wall. VIII. 623
 molle Wall. VIII. 622
 nepalense Wall. VIII. 624
 parviflorum Wall. VIII. 621
 pubigerum h. Calcutt. VIII. 609
 rufescens Dene VIII. 621
 sagittatum Wall. VIII. 624
 Spartium Wall. VIII. 629
 subvolubile Dene VIII. 621
 sylvestre RBr. VIII. 621
 tenacissima Spr. VIII. 616
 trinerve RBr. VIII. 624
 Wallichii Wight VIII. 625
 zeylanicum Dene VIII. 622
 GYMNEMAB *Dene* VIII. 621
Gymnobythus Dc. fl. IX. 296 (Cosmanthus)
Gymnocalyx Bth. XII. 248 (Keithia)
Gymnocimum Bth. XII. 39 (Ocimum)
Gymnoleina Dene X. 73 80
Gymnomyosotis Dc. fl. X. 111 (Myosotis)
Gymnophlomis Bth. XII. 537 (Phlomis)
Gymnostachyum Nees XI. 79 93
 affine Nees XI. 94
 ceylanicum W. Arn. XI. 93
 Cumingianum Nees XI. 94
 javanicum Nees XI. 93
 leptostachyum Nees XI. 93
Gymnostegia Bth. Dc. VII. 508 (Scaevola)
Gynaion Dc. fl. IX. 468
 vestitum Dc. fl. IX. 468
Gynocampus Leschen. h. VII. 338
Gynopogon Forst. VIII. 345
 Alyxia Forst. VIII. 347
 scandens Forst. VIII. 348
 stellatum Labill. VIII. 346

- Gypsocalis* Salisb. *Bth.* VII. 667
(Erica)
- Gypsocalis* G. & D. Don VII. 613
614
- Actaea* G. Don VII. 691
- acutangula* G. Don VII. 687
- Bedfordiana* G. Don VII. 675
- caesia* G. Don VII. 620
- carnea* D. & G. Don VII. 614
- cistifolia* G. Don VII. 692
- concava* G. Don VII. 688
- dumosa* G. Don VII. 668
- eriocephala* G. Don VII. 617
- expromta* G. Don VII. 704
- flexilis* G. Don VII. 668
- flexuosa* G. Don VII. 620
- fragrans* G. Don VII. 686
- hispida* G. Don VII. 668
- horizontalis* G. Don VII. 657
- imbricata* G. Don VII. 620
- intertexta* G. Don VII. 663
- lanata* G. Don VII. 617
- lasciva* G. Don VII. 689
- leucanthera* G. Don VII. 689
- Loddigesii* G. Don VII. 688
- longipedunculata* G. Don VII.
668
- lyrigeria* G. Don VII. 687
- manipuliflora* D. & G. Don VII.
667
- mediterranea* D. & G. Don VII.
614
- melanthera* G. Don VII. 684
- microstoma* G. Don VII. 668
- multiflora* D. & G. Don VII.
667
- nigricans* G. Don VII. 687
- nigrita* G. Don VII. 687
- nudiflora* G. Don VII. 668
- paniculata* G. Don VII. 690
- patens* G. Don VII. 686
- peltata* G. Don VII. 691
- pilosa* G. Don VII. 617
- procumbens* G. Don VII. 672
- purpurascens* D. & G. Don VII.
667
- rastellum* G. Don VII. 621
- rostella* G. Don VII. 621
- squamiflora* G. Don VII. 620
- staminea* G. Don VII. 689
- stylosa* G. Don VII. 620
- thalictriflora* G. Don VII. 689
- tiaraeflora* G. Don VII. 620
- vagans* Salisb. VII. 667
- Gyrandra* Griseb. IX. 44 *Moq.* XIII.
2. 40
- Gyrandra*
chironioides Griseb. IX. 44
№ 295 *Berland.* IX. 44
" 385 *Berland.* IX. 44
- Gyrastrum* Neck. XI. 699
- GYROMERIEAE *Moq.* XIII. 2. 5
35
- Gyrostachys* G. Don IX. 534
- Gyrostemon* Desf. XIII. 2. 5 38
Hook. XIII. 2. 39
- attenuatum* Hook. XIII. 2. 39
- brevipes* Hook. XIII. 2. 39 40
- cotinifolius* Desf. XIII. 2. 39
- cotinifolius* Spr. XIII. 2. 39
- ramulosus* Desf. XIII. 2. 38
- ramulosus* Spr. XIII. 2. 38
- GYROSTEMONEAE *Endl.* XIII. 2.
5 36
- ## H.
- Haberlea Friwaldsk.* IX. 273 X. 586
- rhodopensis* *Friwald.* IX. 273
- Hablitzia* MB. XIII. 2. 254 219
233
- tamnoides* MB. XIII. 2. 254
- Hablitzia* Spr. XIII. 2. 254
- Habracanthus* Nees XI. 304 312
- haematodes* Nees XI. 312
- sanguineus* Nees XI. 312
- sylvaticus* Nees XI. 312
- Habrothamnus* *Endl.* XIII. 1. 8
598 599 *Lindl.* XIII. 1. 489
- corymbosus* *Endl.* XIII. 1. 600
- cyaneus* *Lindl.* XIII. 1. 490
- cyaneus* h. *Monsp.* XIII. 1. 484
- elegans* *Linden* XIII. 1. 601
- elegans* *Scheidw.* XIII. 1. 600
- fasciculatus* *Bth.* XIII. 1. 599
- fasciculatus* *Endl.* XIII. 1. 599
- paniculatus* *Mart. & Gal.* XIII.
1. 603
- purpureus* *Lindl.* XIII. 1. 600
- tomentosus* *Bth.* XIII. 1. 601
- Habrothamnus* *Schlecht.* XIII. 1.
599 (Cestrum)
- Hackelia* *Opiz* X. 135
- stellata* *Pohl* IX. 56
- Haemadictyon* *Lindl.* VIII. 425
- annulare* *Dc. fl.* VIII. 428
- cayennense* *Dc. fl.* VIII. 427
- circinalis* G. Don VIII. 428 466
- exsertum* *Dc. fl.* VIII. 426
- Gaudichaudii* *Dc. fl.* VIII. 426
- glabratum* *Dc. fl.* VIII. 427
- glandulosum* *Dc. fl.* VIII. 427

Haemadictyon

- grandiflorum *Dc. fil.* VIII. 426
 marginatum *Bth.* VIII. 426
 mexicanum *Dc. fil.* VIII. 428
 molle *Dc. fil.* VIII. 427
 nutans *Dc. fil.* VIII. 426
 β sanguinolenta - - -
 pallidum *Dc. fil.* VIII. 428
 suberecta *G. Don* VIII. 428 453
Haemax *E. Mey.* VIII. 509
 Dregei *E. Mey.* VIII. 509
 Massoni *E. Mey.* VIII. 509
Haemodorum *Wallr.* XI. 11
Haemosperrum *Blum.* IX. 26
 arboreum *Blum.* IX. 27
Halanthium *C. Koch* XIII. 2, 48 203
 Aucheri *Mog.* XIII. 2, 204
 rarifolium *C. Koch* XIII. 2, 204
Halenia *Borkh.* IX. 128 *Don* IX. 127
 asclepiadea *Griseb.* IX. 129
 Brentoniana *Griseb.* IX. 129
 brevicornis *G. Don* IX. 131 128
 decumbens *Bth.* IX. 130
 deflexa *Griseb.* IX. 128
 elliptica *Don* IX. 129
 elongata *G. Don* IX. 130
 Fischerii *Grah.* IX. 128
 gracilis *Griseb.* IX. 130
 β Dombeyana - - -
 heterantha *Griseb.* IX. 129
 hypericoides *Griseb.* IX. 130
 Michauxiana *Don* IX. 129
 multiflora *Bth.* IX. 130
 parviflora *Don* IX. 131
 Pavoniana *G. Don* IX. 131 129
 Perrottetii *Griseb.* IX. 129
 pinifolia *G. Don* IX. 130
 plantaginea *Griseb.* IX. 130
 Schiedeana *Griseb.* IX. 130
 sibirica *Borkh.* IX. 128
Halesia *Ellis* VIII. 269
 diptera *L.* VIII. 270
 fructibus membranaceo-quadrangulatis *Ellis* VIII. 270
 parviflora *Mx.* VIII. 270
 ternata *Blanco* VIII. 270
 tetraptera *L.* VIII. 269
HALESIAEAE *D. Don* VIII. 259
HALESIAEAE *G. Don* VIII. 244
Halgania *Gaudich.* X. 177
 anagaloides *Endl.* X. 177
 integerrima *Endl.* X. 178
 lavandulacea *Endl.* X. 178
 littoralis *Gaudich.* X. 177
 Preissiana *Lehm.* X. 177

Busk Index III.

- Halicacabus indicus* &c. *Rumph.* XIII. 1. 58 449
HALIMOCNEMIDES *Endl.* XIII. 2. 169
Halimocnemis *C. A. Mey.* XIII. 2. 48 194 200 207 *Mog.* XIII. 2. 201 202
 alternifolia *Mog.* XIII. 2. 198
 β angustifolia - - - 199
 Belangeri *Mog.* XIII. 2. 196
 brachiata *C. A. Mey.* XIII. 2. 197
 caspica *Mog.* XIII. 2. 199 200
 crassifolia *C. A. Mey.* XIII. 2. 198
 gamocarpa *Mog.* XIII. 2. 199 201
 glauca *C. A. Mey.* XIII. 2. 198
 hispida *Schrenk* XIII. 2. 195
 Hohenackeri *Presl* XIII. 2. 199
 juniperina *C. A. Mey.* XIII. 2. 199 200
 Karelini *Mog.* XIII. 2. 196
 Kulpiana *C. Koch* XIII. 2. 199
 macrantha *Karel.* XIII. 2. 199 200
 malacophylla *Kar. & Kir.* XIII. 2. 199 207
 malacophylla *C. A. Mey.* XIII. 2. 196
 monandra *C. A. Mey.* XIII. 2. 199
 obtusifolia *Schrenk* XIII. 2. 198
 occidentalis *Nutt.* XIII. 2. 199 279
 pilifera *Mog.* XIII. 2. 195
 pilosa *Mog.* XIII. 2. 195
 pubescens *Ledeb.* XIII. 2. 199
 purpurea *Mog.* XIII. 2. 199 202
 sclerosperma *C. A. Mey.* XIII. 2. 195
 sibirica *C. A. Mey.* XIII. 2. 197
 spicata *Presl* XIII. 2. 199
 squarrosa *Schrenk* XIII. 2. 198
 sulphurea *Mog.* XIII. 2. 199 201
 tomentosa *Mog.* XIII. 2. 199 208
 tomentosa *β glabrescens* *Mog.* XIII. 2. 199 208
 tomentosa *β glabriuscula* *Boiss.* XIII. 2. 199 208
 triandra *Mog.* XIII. 2. 197
 villosa *Kar. & Kir.* XIII. 2. 195
 Volvox *C. A. Mey.* XIII. 2. 197
Halimus *Mog.* XIII. 2. 114 (Obione)
Halimus *Wallr.* XIII. 2. 106 114
 Nees XIII. 2. 107
 pedunculatus *Wallr.* XIII. 2. 115

Halinus
portulacoides Dumort. XIII. 2. 112

Halleria L. X. 299 301
 elliptica L. X. 302
 lucida L. X. 301
 ovata Bth. X. 302

Halocharis Moq. XIII. 2. 48 201
 gamocarpa Moq. XIII. 2. 201
 sulphurea Moq. XIII. 2. 201
 vesiculosa Moq. XIII. 2. 202

Halocnemum MB. XIII. 2. 46 149
 Spr. XIII. 2. 146
americanum Gill. XIII. 2. 150 148
arabicum Spr. XIII. 2. 150 147
australasicum Moq. XIII. 2. 149
caspicum MB. XIII. 2. 150
foliatum Spr. XIII. 2. 150 147
glaucum Presl XIII. 2. 150 151
nodulosum Spr. XIII. 2. 150 148
Ritterianum Moq. XIII. 2. 150 148
strobilaceum MB. XIII. 2. 149
 β cruciatum - - -

Halodendron Pet. Thouars XI. 698 700
Thouarsii R. & Schult. XI. 700

Halogeton C. A. Mey. XIII. 2. 48 204 203 207
alopeuroides Moq. XIII. 2. 206 210
arachnoideus Moq. XIII. 2. 205
cinereus Moq. XIII. 2. 206 214
georgicus Moq. XIII. 2. 205
glomeratus Ledeb. XIII. 2. 206
glomeratus C. A. Mey. XIII. 2. 206
monandrus C. A. Mey. XIII. 2. 206 203
Olivieri Moq. XIII. 2. 205
oppositiflorus Moq. XIII. 2. 206 209
oppositiflorus C. A. Mey. XIII. 2. 204
paronychioides Less. XIII. 2. 206
sativus Moq. XIII. 2. 206
spinossissimus C. A. Mey. XIII. 2. 206 209
spinossissimus β *camphorosmoides* Moq. XIII. 2. 207 209
tamariscifolius C. A. Mey. XIII. 2. 207 174
tetragonus Moq. XIII. 2. 207 177
tetrandrus Moq. XIII. 2. 207 180

Halostachys C. A. Mey. XIII. 2. 46 147
caspia C. A. Mey. XIII. 2. 148
 β *Bclangeriana* - - - 149
nodulosa C. A. Mey. XIII. 2. 148
patagonica Moq. XIII. 2. 148
perfoliata Moq. XIII. 2. 148
Ritteriana Moq. XIII. 2. 148
songarica Schrenk XIII. 2. 148
Halothamnus Jaub. & Spach XIII. 2. 172 178
Bottae Jaub. & Spach XIII. 2. 178

Halymus Wahlenb. XIII. 2. 114
pedunculatus Wahlenb. XIII. 2. 115

Hancornia Gomes VIII. 325
laxa Dc. fl VIII. 326
pubescens Nees & Mart. VIII. 325
 β *Gardneri* - - -
speciosa Gomes VIII. 325
 β *Maximiliani* Dc. fl. - - -
 γ *Lundii* - - -
speciosa Nees & Mart. VIII. 325

Haplanthera Hochst. XI. 303 308
speciosa Hochst. XI. 308

Haplanthus Nees XI. 512 (bis)
tener Nees XI. 512
 α *humilis* - - - 513
 β *elongatus* - - -
tentaculatus Nees XI. 513
verticillaris Nees XI. 513
 β *glabrescens* - - -

Haplophium Endl. IX. 192
Blanchetii Dc. IX. 192
bracteatum Cham. IX. 192
Lundii Dc. IX. 192

Haplophyton Dc. fl. VIII. 412
cimicidum Dc. fl. VIII. 412

Haplostemma Endl. VIII. 665
 HAPLOSTEMMAE Dcne VIII. 511
procumbens Dc. IX. 257

Harpanema Dcne VIII. 496
acuminatum Dcne VIII. 496

Harpochilus Nees XI. 305 333
Neesianus Nees XI. 333 730
phaeocarpus Nees XI. 333

Harrachia Jacq. XI. 280
macrothyrsus Mart. XI. 294
montana Mart. XI. 294
repanda Mart. XI. 293
speciosa Jacq. XI. 280
spinosa Hook. h. XI. 281

Harrisonia Hook. VIII. 665
lenticeroides Hook. VIII. 665

Heinzelia

- ovalis* Nees XI. 314
Heinzelmanna Neck. X. 392
Helia Griseb. IX. 74 (Lisianthus)
Helia Mart. IX. 72 74
 brevifolia Cham. IX. 74
 oblongifolia Mart. IX. 74
 spathulata Mart. IX. 74
Helicilla Moq. XIII. 2. 47 169
 altissima Moq. XIII. 2. 170
Heligme Blum. VIII. 425
 javanica Blum. VII. 425
Heliophanes Salisb. Bth. VII. 682
 (Erica)
Heliophytum Dc. IX. 551 Cham. IX. 551 552
 anchusaefolium Dc. IX. 554
 α *latifolium* - - -
 β *angustifolium* - - -
 brachystachyum Dc. IX. 554
 chenopodiaceum Dc. fl. IX. 553
 elongatum Dc. IX. 555
 erosum Dc. IX. 552
 β *prostratum* - - -
 foetidum Dc. IX. 553
 floridum Dc. fl. IX. 553
 β *Bridgesii* - - -
 indicum Dc. IX. 556
 lineare Dc. fl. IX. 555
 lithospermifolium Dc. IX. 554
 longiflorum Dc. fl. IX. 555
 macrostachyum Dc. IX. 556
 monostachyum Dc. IX. 556
 nicotianaefolium Dc. IX. 554
 parviflorum Dc. IX. 553
 β *subellipticum* - - -
 persicariaefolium Dc. IX. 556
 phylicoides Dc. IX. 554
 pteroocarpum Dc. IX. 552
 rosmarinifolium Bert. IX. 552
 sidaefolium Dc. IX. 353
 stenophyllum Hook. & Arn. IX. 552
 β *rosmarinifolium* Dc. - - -
 γ *mysosifolium* Dc. fl. - - -
 tiaridioides Dc. IX. 555
 velutinum Dc. IX. 557
HELIOTROPEAE Endl. IX. 467 531
Heliotrophytum G. Don IX. 551
Heliotropia vera RBr. IX. 539
HELIOTROPICEAE Schrad. IX. 531
Heliotropium Tourn. IX. 532 565
 L. IX. 551 Lehm. IX. 551 Hook. & Arn. IX. 559
 aegyptiacum Lehm. IX. 534
 aethnicum Presl IX. 535
 africanum Schum. IX. 548

Heliotropium

- ambiguum* Dc. IX. 533
amboinense G. Don IX. 537
americanum Mill. IX. 549
amplexicaule Vahl IX. 549
anchusaefolium Poir. IX. 551 554
anchusaefolium var. Cham. IX. 551 554
angiospermum Murr. IX. 551 553
anisophyllum PB. IX. 551 557
anomahum Hook. & Arn. IX. 551 559
apiculatum E. Mey. IX. 541
arbainense Fresen IX. 537
argenteum Lehm. IX. 550
asperrimum RBr. IX. 542
assyricum Auch. IX. 537
Aucheri Dc. IX. 533
bacciferum fl. mex. IX. 551
bacciferum Forsk. IX. 548
Baclei Dc. IX. 546
babiense Dc. IX. 544 566
barbatum Dc. IX. 541
bicolor Hochst. & Steud. IX. 546
Bocconi Guss. IX. 535
bracteatum RBr. IX. 547
brasilianum Roth IX. 545
brasilicum & c. Petiv. IX. 7
brevifolium Wall. IX. 546
Brocchianum Viv. IX. 541
Burmanni R. & Schult. IX. 549
callosum Spr. IX. 532 548
campechianum H. B. & Kth. IX. 545
canariense & c. Comm. XII. 184
canescens H. B. & Kth. IX. 539
canescens Lehm. IX. 539 541
canescens Moench IX. 535
canescens W. h. IX. 539 540
capense Sw. IX. 534
capense Thbg IX. 534
capitatum Mill. IX. 549
chenopodioides W IX. 538
cinerascens Steud. IX. 534
cinereum RBr. IX. 541
cinereum H. B. & Kth. IX. 540
cinereum Sieb. IX. 540
circinatum Griseb. IX. 532
citrifolium Lehm. IX. 539
Clausseni Dc. fl. IX. 543
commutatum Roem. IX. 535
compactum Don IX. 547
cordifolium Moench IX. 551 557
cordofanum Hochst. IX. 546
coriaceum Lehm. IX. 549

Heliotropium

- coromandelianum* *Lehm.* IX. 541
α obovatum *Dc.* - -
β ovalifolium *Lehm.* - -
γ oblongifolium *Dc.* - -
δ depressum - 542
coromandelianum *Raddi* IX. 533
coromandelianum *Retz* IX. 541
corymbosum *R. & Pav.* IX. 538
crispum *Desf.* IX. 536
curassavicum *Lehm.* IX. 538
curassavicum *L.* IX. 538
β obovatum *Dc.* - -
γ virens - - -
dasycarpum *Ledeb.* IX. 535
decumbens *Lehm.* IX. 539
demissum *R. & Schult.* IX. 542
dubium *Salt.* IX. 550
Eichwaldi *Steud.* IX. 535
ellipticum *Ledeb.* IX. 535
ellipticum *Salt.* IX. 550
elongatum *W.* IX. 551 555
erectum *Lam.* IX. 535
erectum *Vell.* IX. 551
eriocarpum *Lehm.* IX. 532
eriocarpum *Schimp.* IX. 537
erosum *Lehm.* IX. 551 552
europaeum *Buch* IX. 535
europaeum *L.* IX. 534
β oblongifolium *Cham.* - 535
γ tenuifolium *Guss.* - -
δ Schimperii *Dc.* - -
europaeum α R. & Schult. IX. 535
europaeum β MB. IX. 535
europaeum β R. & Schult. IX. 535
europaeum e Malabarica *Burm.*
 IX. 533
europaeum var. *Cham.* IX. 537
fasciculatum *RBr.* IX. 547
filiforme *H. B. & Kth.* IX. 545
filosum *Lehm.* IX. 550
foetidum *Salzm.* IX. 551 553
foliatum *RBr.* IX. 548
foliosum *W.* IX. 549
foliosum *W. h.* IX. 544
fruticosum *Forsk.* IX. 546
fruticosum *Fors.* IX. 543
fruticosum *L.* IX. 542
β ternatum *Dc.* - -
γ confertum - - -
δ hispidum - - 543
ε angustilobum - -
fruticosum *Spr.* IX. 542
fruticosum β persicum *Burm.* IX.
 537
glabellum *RBr.* IX. 548

Heliotropium

- glandulosum* *RBr.* IX. 542
glaucophyllum *Moench* IX. 538
glomeratum *Dc. fil.* IX. 550
gnaphalodes *Jacq.* IX. 551 515
gracile *RBr.* IX. 541
gracile β depressum *Cham.* IX. 542
grandiflorum *Auch.* IX. 532
grandiflorum *Don* IX. 538
helophilum *Mart.* IX. 544
hirsutissimum *Web.* IX. 537
hirsutum *Clark* IX. 533
hirtum *Lehm.* IX. 542 543
hispidum *H. B. & Kth.* IX. 543
horminifolium *Mill.* IX. 551 557
Houstoni *Dc.* IX. 549
Humboldtianum *R. & Schult.* IX.
 540
humifusum *H. B. & Kth.* IX. 542
humile *RBr.* IX. 542
humile *Schult.* IX. 535
humistratum *Cham.* IX. 545
incanum *R. & Pav.* IX. 540 566
indicum *L.* IX. 551 557
inundatum *Sw.* IX. 539 566
β cubense *Dc.* - - -
intermedium *Andz.* IX. 535
Kunzii *Lehm.* IX. 541
lanatum *H. B. & Kth.* IX. 549
lanceolatum *R. & Pav.* IX. 539
lasiocarpum *Fisch. & Mey.* IX.
 536
latifolium *W. h.* IX. 539
laxiflorum *Roth* IX. 548
limbatum *Bth.* IX. 543
lineatum *Auct.* IX. 549
lineatum *Delil.* IX. 532
lineatum *Vahl* IX. 548
linifolium *Lehm.* IX. 547
lithospermoides *W.* IX. 551 X.
 51
longiflorum *Hochst. & Steud.* IX.
 551 555
luteum *Poir.* IX. 532
majus siculum *Bocc.* IX. 535
malabaricum *Retz* IX. 533
marifolium *Retz* IX. 547
maroccanum *Lehm.* IX. 536
maroccanum *Raddi* IX. 537
microcalyx *R. & Pav.* IX. 540
microphyllum *Sw.* IX. 550
microstachyum *R. & Pav.* IX.
 550
monostachyum *Cham.* IX. 551 556
myosotoides *Lehm.* IX. 546
nicotianaefolium *Poir.* IX. 551 554

Heliotropium

- niloticum *Dc. fl.* IX. 541 566
 oaxacanum *Dc.* IX. 543 X. 78
 oblongifolium *Horn.* IX. 535
 obovatum *Roxb.* IX. 548
 ocellatum *Cham.* IX. 545
 odoratum *Moench* IX. 538
 oppositifolium *R. & Pav.* IX. 540
 orientale *Houtt.* IX. 549
 Ottonianum *R. & Schult.* IX. 545
 Ottonis *Lehm.* IX. 545
 Ottonis *R. & Schult.* IX. 549
 ovalifolium *Forsk.* IX. 541
 ovalifolium *Kotschy* IX. 541
 pallens *Delil.* IX. 534
 paniculatum *RBr.* IX. 547
 paniculatum *Roxb.* IX. 549
 paronychioides *Dc. fl.* IX. 565
 parviflorum *Blanco* IX. 551 557
 parviflorum *L.* IX. 551 553
 parviflorum *Stev.* IX. 550
 patibilcense *H. B. & Kth.* IX. 550
 pauciflorum *RBr.* IX. 547
 persicum *Auch.* IX. 551 X. 72
 persicum *Lam.* IX. 537
 peruvianum *L.* IX. 538
 phylicoides *Cham.* IX. 551 554
 pilosum *R. & Pav.* IX. 540
 pinnatum *Vahl* IX. 298
 pinnatum *W. h.* IX. 298
 plebejum *Banks* IX. 551 552
 polyphyllum *Lehm.* IX. 544 566
 β *Blanchetii* *Dc.* - -
 polyphyllum *erectum* *Cham.* IX. 544
 polystachyum *Poir.* IX. 549 541
 procumbens *H. B. & Kth.* IX. 539
 procumbens *Mill.* IX. 549
 prostratum *RBr.* IX. 548
 pterocarpum *Hochst. & Steud.* IX. 551 552
 pumilum *glabrum* *Pluk.* IX. 297
 ramosissimum *Sieb.* IX. 536
 β *trichocarpum* *Dc.* - 537
 rigidifolium *Dc. fl.* IX. 543
 rigidulum *Dc.* IX. 540
 Rottleri *Lehm.* IX. 549
 rotundifolium *Sieb.* IX. 536
 Roxburghii *Spr.* IX. 549
 salicoides *Cham.* IX. 544
 Saltianum *Steud.* IX. 542
 scabrum *Lehm.* IX. 547
 scabrum *Betz* IX. 547

Heliotropium

- scandens *Vell.* IX. 551
 scorpioides *H. B. & Kth.* IX. 539
 scorpioides *W. h.* IX. 551 X. 114
 sidaefolium *Cham.* IX. 551 554
 Sienites *Spr.* IX. 541
 simplex *Meyen* IX. 539
 Stevenianum *Andrz.* IX. 550
 stenophyllum *Hook.* IX. 551
 strictissimum *Moric.* IX. 544
 strictum *H. B. & Kth.* IX. 545
 strigosum *W.* IX. 546
 suaveolens *MB.* IX. 535
 subulatum *Hochst.* IX. 551 529
 supinum *L.* IX. 533
 β *malabaricum* *Bth.* - -
 supinum *Pall.* IX. 535
 supinum *Thbg* IX. 534
 synzystachyum *Lehm.* IX. 550
 synzystachyum *R. & Pav.* IX. 550
 tenue *Wall.* IX. 548
 tenuifolium *RBr.* IX. 547
 ternatum *Vahl* IX. 542
 ternatum *var.* *Spr.* IX. 542
 tetrandrum *Lour.* IX. 549
 thymifolium *Vahl* IX. 543
 tiaridioides *Cham.* IX. 551 555
 tomentosum *Burm.* IX. 549
 tomentosum *Poir.* IX. 549
 transalpinum *Vell.* IX. 551
 tubulosum *E. Mey.* IX. 537
 turcicum *Friwald.* IX. 550
 undulatum *Vahl* IX. 536
 ventricosum *RBr.* IX. 537
 villosum *Presl* IX. 535
 villosum *Sieb.* IX. 541
 villosum *W.* IX. 537
 virens *E. Mey.* IX. 538
 viridiflorum *Lehm.* IX. 551 516
 Willdenowii *G. Don* IX. 540
 zeylanicum *Lam.* IX. 547
 zeylanicum *Wall.* IX. 548
 Nº 297 *Drummond.* IX. 540
Helygia *Blum.* VIII. 425
Hemiadelphis *Nees* XI. 79 80
 polysperma *Nees* XI. 80
Hemiaerva *Fenzl* XIII. 2. 303
 (*Aerva*)
Hemiandra *RBr.* XII. 558 564
 brevifolia *Bth.* XII. 564
 emarginata *Lindl.* XII. 565
 glabra *Bth.* XII. 564
 hirsuta *Bth.* XII. 564
 incana *Bartl.* XII. 565

- Hemiandra**
juniperina Bartl. XII. 564
linearis Bth. XII. 564
longifolia Bartl. XII. 564
pungens RBr. XII. 564
rupestris Hügel XII. 564
Hemianthus Nutt. X. 344 423
micranthemoides Nutt. X. 423
Hemichaena Bth. X. 335
fruticosa Bth. X. 336
Hemicharis Salisb. h. VII. 510
Hemichoriste Nees XI. 306 367
montana Nees XI. 367
Hemichroa RBr. XIII. 2. 234 334 219
diandra RBr. XIII. 2. 334
pentandra RBr. XIII. 2. 334
Hemichroma Bth. X. 532 (Castilleja)
Hemidesmus RBr. VIII. 494
indicus RBr. VIII. 494
pubescens Wight & Arn. VIII. 495
Wallichii Wight VIII. 495
Hemigenia Bth. XII. 567 (Hemigenia)
Hemigenia RBr. XII. 558 565
argentea Bartl. XII. 567
barbata Bartl. XII. 567
canescens Bth. XII. 566
glabrescens Bth. XII. 566
humilis Bth. XII. 567
incana Bth. XII. 566
lanata Bth. XII. 566
longifolia Bth. XII. 568
microphylla Bth. XII. 565
mollis Bth. XII. 566
obtusata Bth. XII. 567
parviflora Bartl. XII. 567
platyphylla Bth. XII. 566
polystachya Bth. XII. 566
purpurea RBr. XII. 568
purpurea Sieb. XII. 568
ramosissima Bth. XII. 565
rigida Bth. XII. 565
sericea Bth. XII. 567
Sieberi Bth. XII. 568
subvillosa Bth. XII. 566
westringioides Bth. XII. 508
Hemigraphis Nees XI. 722
elegans Nees XI. 722
latebrosa Roxb. XI. 723
Hemigyne Dc. fil. VIII. 111 (Badula)
Hemigymnia Griff. XI. 628 697
Macleodii Griff. XI. 697
Hemiloba Dc. VII. 534 (Gloxinia)
- Hemilobos** Endl. IX. 228
HEMIMERIDEAE Bth. X. 188 248
Hemimeris Thbg. X. 249 255 H. B. & Kth. X. 249 Auct. X. 249
acutifolia Pers. X. 256
alsinoides Lam. X. 255
caulialata Pers. X. 256 250
coccinea W. X. 256 250 591
diffusa L. fil. X. 256
diffusa Thbg. X. 257
hirsuta Spr. X. 256
incisaefolia Pers. X. 256
linearifolia H. B. & Kth. X. 256 250
linearis Pers. X. 256
linearis Sm. X. 250
macrophylla Thbg. X. 256 258
montana L. X. 255
β latipes Bth. - 256
Mutisii H. B. & Kth. X. 256 250 591
parviflora H. B. & Kth. X. 256 250 591
peduncularis Lam. X. 256 257
procumbens Pers. X. 256 251
sabulosa L. X. 256
sessilifolia Bth. X. 255
sinuata Sm. X. 256 257
unilabiata Pers. X. 256
unilabiata Thbg. X. 257
urticaefolia W. X. 256 250
Hemiphragma Wall. X. 424 429
heterophyllum Wall. X. 429
Hemipogon Dcne VIII. 509
acerosus Dcne VIII. 509
setaceus Dcne VIII. 509
Hemisandra Scheidw. XI. 295
aurantiaca Scheidw. XI. 298
Hemisiphocampylus Dc. fil. VII. 397 (Siphocampylus)
Hemispadon Bth. X. 540 (Lamoureauxia)
Hemisphace Bth. XII. 357 (Salvia)
Hemistoma Bth. XII. 523 (Leucas)
Hemistoma Ehrenb. XII. 523
ovatum Ehrenb. XII. 523
Hemitome Nees XI. 295
ignea Nees XI. 292
Hemizygia Bth. XII. 41 (Ocimum)
Hemonacanthus *salviaefolius* XI. 725
Henckelia Spr. IX. 264 270 Dietr. IX. 264 268
alata Link X. 411
aromatica Spr. IX. 267
barbata Spr. IX. 265

Henckelia

- bifolia* Dietr. IX. 269
cinerea Spr. IX. 267
corniculata Spr. IX. 266
crinita Spr. IX. 265
elongata Spr. IX. 266
frutescens Spr. IX. 265
grandiflora Dietr. IX. 269
grandiflora Link X. 421
incana Spr. IX. 268
macrophylla Spr. IX. 267
oblonga Spr. IX. 267
oppositifolia Link X. 422
plicata Spr. IX. 267
racemosa Spr. IX. 266
reptans Spr. IX. 266
Roxburghiana Link X. 420
urticaefolia Dietr. IX. 269
villosa Spr. IX. 266
Wallichiana Dietr. IX. 269
Henfreyia Lindl. XI. 724
scandens Lindl. XI. 724
Henonia Moq. XIII. 2. 232 237
scoparia Moq. XIII. 2. 237
Henricea Lemaire-Lis. IX. 123
pharmacearcha Lemaire-Lis. IX. 127
spicata Lemaire-Lis. IX. 127
Henrya Nees XI. 464 491
Barclayana Nees XI. 490
scorpioides Nees XI. 491
Henslowia Low. VIII. 288
Heptaneuron Dcne XIII. 1. 698
 (Plantago)
Herba admirationis Rumph XII. 533
Herba purgationis &c. Feuill. XIII. 2. 454
Herbastella &c. J. Bauh. XIII. 1. 732
Hermestaedia Reich. XIII. 2. 232 246
caffra Moq. XIII. 2. 246
elegans Moq. XIII. 2. 247
β recurva - - -
glaucula Moq. XIII. 2. 247
Hermes Salisb. Bth. VII. 662 (Erica)
Herniaria Tourn. XIII. 2. 424
Payco &c. Molin. XIII. 2. 80
Herpestis Gaertn. X. 343 392 Endl. X. 392 Cham. X. 394 Mart. X. 398
amara Bth. X. 401 409
amara Spanogh. X. 400
amplexicaulis Pursh X. 398
andicola Gill. X. 401 374
angulata Bth. X. 396

Herpestis

- axillaris* Bth. X. 396
bacopoides Bth. X. 399
Brownii Nutt. X. 400
caespitosa Cham. X. 394
callitrichoides H. B. & Kth. X. 401 419
calycina Bth. X. 399
β Thonningii - -
caprarioides H. B. & Kth. X. 393
chamaedryoides H. B. & Kth. X. 393
chrysantha Cham. X. 393
colubrina H. B. & Kth. X. 393
connata Spr. X. 401 386
crenata PB. X. 400
cubensis Poepp. X. 393
depressa Bth. X. 395
domingensis Spr. X. 396
elongata Bth. X. 396
erecta Spr. X. 401 378
flagellaris Cham. & Schl. X. 393
floribunda RBr. X. 400
glechomoides Spr. X. 401
gracilis Bth. X. 395
grandiflora Bth. X. 393
gratioloides Bth. X. 395
Hamiltoniana Bth. X. 400
herniarioides Cham. X. 394
javanica Blum. X. 400
imbricata Bth. X. 397
lancoolata Wight X. 400
lanigera Cham. & Schl. X. 398
lanuginosa Blum. X. 400
laxiflora Bth. X. 396
linearis Spr. X. 400
madagascariensis Bth. X. 400
marginata Bth. X. 398
Matourea Spr. X. 401
micrantha Ell. X. 401 423
micrantha Pursh X. 397
Monnieria H. B. & Kth. X. 405 595
montevidensis Spr. X. 400 393
moranensis H. B. & Kth. X. 400
myriophylloides Bth. X. 398
nigrescens Bth. X. 394
obovata Poepp. X. 397
ovata Bth. X. 401
ovata Wall. X. 380
peduncularis Bth. X. 394
pilosa Bth. X. 394
polyantha Bth. X. 396
polygonoides Bth. X. 401 409
procumbens Spr. X. 400
pusilla Meisn. X. 394

- Himeranthus**
runcinatus Endl. XIII. 1. 479
 α brevipes - - 479
 β longipes - - -
 γ caulescens - - 480
tridentatus Miers XIII. 1. 480
Hippion Spr. IX. 65 Schmidt IX. 86

aestivum Schm. IX. 103
alpinum Schm. IX. 116
altatum Schm. IX. 105
Amarella Schm. IX. 96
aureum Schm. IX. 100
auriculatum Schm. IX. 97
axillare Schm. IX. 95
bavaricum Schm. IX. 104
campestre Schm. IX. 96
ciliatum Schm. IX. 101
Cruciata Schm. IX. 118
dentosum Schm. IX. 101
dichotomum Schm. IX. 98
elongatum Schm. IX. 103
filiforme Schm. IX. 63
Gentianella Schm. IX. 96
hyssofolium Spr. IX. 65
involutum Schm. IX. 100
lancefolium Presl IX. 95
longepedunculatum Schm. IX. 89

macrophyllum Schm. IX. 118
nanum Schm. IX. 98
nivale Schm. IX. 103
porphyris Schm. IX. 114
prostratum Schm. IX. 106
pumilum Schm. IX. 104
pusillum Schm. IX. 104
pyrenaicum Schm. IX. 105
quinquefolium Schm. IX. 100
sexfidum Schm. IX. 104
tenellum Schm. IX. 98
utriculosum Schm. IX. 103
vernum Schm. IX. 103
verticillatum Spr. IX. 65
Hippobroma G. Don VII. 412
longiflora G. Don VII. 413
Hippocentaurea Schult. IX. 57 Reich. IX. 61
 Centaurium Schult. IX. 58
 pulchella Schult. IX. 57
 uliginosa Schult. IX. 59
Hippochiron Endl. IX. 39 (Chironia)
Hippoglossum Hartm. X. 87
Hippothronia undata Schrank XII. 129
Hivuraha &c. J. Bauh. VIII. 671
- Hockinia** Gardn. IX. 70
montana Gardn. IX. 70 562
Hoeloe-Nagu XI. 373
Hoitzia Juss. IX. 318
amplectens Hook. & Arn. IX. 320
aristata H. B. & Kth. IX. 319
capitata W. IX. 319
Cervantesii H. & Bonpl. IX. 319
coccinea Cav. IX. 319
coerulea Cav. IX. 319
conglomerata H. B. & Kth. IX. 319

elata Hook. & Arn. IX. 319
glandulosa Cav. IX. 319
linearis Cav. IX. 320
linearis Spr. IX. 308
Loeselia Spr. IX. 319
lupulina Hook. & Arn. IX. 319
mexicana Lam. IX. 319
nepetaefolia Cham. & Schl. IX. 319

spicata W. IX. 319
squarrosa Escholtz IX. 320
Holarrhena RBr. VIII. 413
affinis Hook. & Arn. VIII. 415
africana Dc. fl. VIII. 414
antidysenterica Wall. VIII. 413
Codaga G. Don VIII. 414
landolphioides Dc. fl. VIII. 414
mitis RBr. VIII. 413
ovata Dc. fl. VIII. 414
pubescens Wall. VIII. 413
villosa Ait. VIII. 414
 Nº 626 Heudelot VIII. 414
 " 776 Heudelot VIII. 414
 " 1795 Heudelot VIII. 414
Holmskioldia Retz XI. 696
rubra Pers. XI. 697
sanguinea Retz XI. 696
Holochiloma Hochst. XI. 630
resinosum Hochst. XI. 637
Holographis Nees XI. 728
Ehrenbergiana Nees XI. 728
Hologyne G. Don IX. 11 (Mitra-same)

Holomeria Bth. X. 350 (Nycterinia)
Holomitrium Endl. IX. 11
Holoregmia Nees IX. 254
viscida Nees IX. 254
Holostemma RBr. VIII. 532
Adakodien R. & Schult. VIII. 532

Brunonianum Royl. VIII. 533
Candolleanus Spr. VIII. 533 600
fragrans Wall. VIII. 532
laevis Blum. VIII. 533 529

- Holostemma**
muricatum Blum. VIII. 533 528
Rheedii Spr. VIII. 532
tuberculatum Blum. VIII. 533
Holosteum *aquaticum* & c. H. R. Par. XIII. 1. 737
creticum C. Bauh. XIII. 1. 706
creticum Clus. XIII. 1. 706
hirsutum albicans Bauh. XIII. 1. 705
massiliense C. Bauh. XIII. 1. 730
minimum Raj. XIII. 1. 737
monspeliense Raviw. XIII. 1. 705
plantagini similis J. Bauh. XIII. 1. 705
salmanticum prius Clus. XIII. 1. 705
strictissimo folio C. Bauh. XIII. 1. 730
Holostigma G. Don VII. 352 Endl. VII. 352
dioicum G. Don VII. 352
Holtzendorffia Klotzsch & Karsten XI. 727
caracasana Klotzsch & Karst. XI. 728
Homolocaryum Dc. fl. X. 135 (Echinosperrum)
Homalochilus Bth. XII. 565 (Hemigenia)
Homochilus Dc. fl. VII. 383 (Lobelia)
Homoesch XIII. 1. 283
Homolostyles tenerrima Wall. VIII. 610
Homotropium Nees XI. 99 113
erythrorhizum Nees XI. 113 723
a - - -
β latifolium - - -
Hoodia Sweet VIII. 664
Curreri Dene VIII. 665
Gordonii Sweet VIII. 665
Hopea Dc. fl. VIII. 253 (Symlocos)
Hopea L. VIII. 246 253 Bth. VIII. 253 Vahl IX. 63 Griseb. IX. 63
dichotoma Vahl IX. 63
tinctoria L. VIII. 254
Hoplotheca Mart. & Gal. XIII. 2. 419
Hoplotheca Moq. XIII. 2. 420 (Froelichia)
Hoppea W. IX. 63
- Horaninovia** Fisch. XIII. 2. 47 170
anomala Moq. XIII. 2. 170
juniperina C. A. Mey. XIII. 2. 170
minor Schrenk XIII. 2. 171
β rigidior - - -
ulicina Fisch. & Mey. XIII. 2. 170
Horminum Bth. XII. 277 (Salvia)
Horminum Bth. XII. 151 259 L. XII. 259 Tourn. XII. 262 Auct. XII. 277
caulescens Orteg. XII. 259
clinopodiifolia Pers. XII. 173
coccineum Moench XII. 344
coloratum Moench XII. 278
disermas Moench XII. 291
lyratum Mill. XII. 353
napiifolium Mill. XII. 350
niloticum Moench XII. 350
pyrenaicum L. XII. 259
sativum Mill. XII. 278
suaveolens Moench XII. 281
tingitanum Riv. XII. 283
verbenaceum Mill. XII. 294
verticillatum Mill. XII. 357
virginicum L. XII. 353
Hormogyne Dc. fl. VIII. 176
cotinifolia Dc. fl. VIII. 176
Hornemannia Bth. X. 424 428 W. X. 375 Link et Otto X. 412 413
bicolor W. X. 429 375
ovata Link & Otto X. 429 413
pinnata Bth. X. 428
viscosa W. X. 429 414
Hornschuchia Nees VIII. 245
Horta Vell. VIII. 670
spinosa Vell. VIII. 670
Hoslundia Vahl XII. 31 54
decumbens Bth. XII. 54
opposita Vahl XII. 54
verticillata Vahl XII. 54
Hosta Jacq. XI. 680
coerulea Jacq. XI. 682
coerulea Walp. XI. 681
grandiflora A. Dietr. XI. 682
grandifolia Cham. & Schl. XI. 682
latifolia H. B. & Kth. XI. 681
longifolia H. B. & Kth. XI. 682
odorata Poepp. & Endl. XI. 681
pyramidata A. Dietr. XI. 682
Hostana Pers. XI. 680
coerulea Pers. XI. 682
Hostea W. VIII. 591

- Hybanthera** Endl. VIII. 612
biglandulosa Endl. VIII. 612
Hydrantheum H. B. & Kth. X. 424 425
callitrichoides H. B. & Kth. X. 425
egense Poepp. & Endl. X. 425
Hydrolea L. X. 180 Auct. X. 182 R. & Pav. X. 184
arayatensis Blanco X. 180
auriculata Moç. X. 181 184
Bartramii h. brit. mus. X. 181
caroliniana Mæ. X. 181
congesta W. X. 181 182
corymbosa Ell. X. 180
crispa R. & Pav. X. 181 184
decurrens Moç. X. 181
dichotoma R. & Pav. X. 181 182
diffusa Rausch. X. 181
elatior Schott. X. 180
exaltata Schott. X. 180
glabra h. brit. mus. X. 181
glabra Schum. X. 180
guineensis Choisy. X. 180
jamaicensis Rausch. X. 181
javanica Blum. X. 180
inermis Lour. X. 180
megapotamica Spr. X. 181
mollis W. X. 181 184
montevidensis Choisy. X. 181
multiflora Choisy. X. 180
β glabra -
ovata Nutt. X. 181
palustris Rausch. X. 181
quadrivalvis Walt. X. 181
β inermis Choisy. X. 181
radians Moç. X. 181 182
rupicola Moç. X. 181 182
scorpioides Moç. X. 182 184
spinosa L. X. 181
tenella Moç. X. 182 183
trigyna Sw. X. 181
urens R. & Pav. X. 182 184
verticillata Raf. X. 181
violaceu Moç. X. 182
zeylanica Vahl X. 180
β ciliata Choisy. -
zeylanica γ Choisy. X. 180
zeylanica δ Choisy. X. 180
HYDROLEACEAE Choisy. X. 179
HYDROLEAE RBr. X. 179
HYDROLEAE Choisy. X. 180
HYDROLEAE Lindl. XIII. 1. 691
Hydrolia Pet. Thour. X. 182
madagascariensis Choisy. X. 182
verticillata Raf. X. 182
- Hydromestus maculatus** Scheidw. XI. 291
HYDROPHYLLACEAE Lindl. Dc. fl. IX. 287 564
HYDROPHYLLAE RBr. IX. 287
Hydrophyllum Tourn. IX. 288 Lam. IX. 297
appendiculatum Mx. IX. 288
canadense L. IX. 288
capitatum Dougl. IX. 289
cochinchinense Lour. IX. 289
hispidum Riddell IX. 289
lineare Pursh IX. 294
macrophyllum Nutt. IX. 289
magellanicum Lam. IX. 289 298
Morini Tourn. IX. 288
paniculatum Poepp. IX. 289 298
pusillum Muehl. IX. 289 292
trilobum Raf. IX. 289
virginicum L. IX. 288
Hydropityon pedunculatum Ser. X. 389
Hydrotriche Zucc. X. 506 508
hottoniaeflora Zucc. X. 508
Hygrocharis abyssinica Hochst. IX. 451
Hygrophila RBr. XI. 79 85
acutangula Nees XI. 86
angustifolia RBr. XI. 91
assurgens Nees XI. 90
β nana -
brasiliensis Spr. XI. 366
conferta Nees XI. 85
α -
β rubricaulis -
costata Nees XI. 86
β angustifolia -
γ aucta -
δ strobilantha - 89
dimidiata Nees XI. 92
glandulifera Nees XI. 88
guianensis Nees XI. 85
β angustior - 86
helodes Nees XI. 89
β multiflora -
hirsuta Nees XI. 722
hispida Nees XI. 87
incana Nees XI. 91
lacustris Nees XI. 86
latifolia Nees XI. 89
longifolia Nees XI. 86
β stricta - 87
γ hirsuta -
oblongifolia Nees XI. 86
β laxior -
obovata Nees XI. 91
ovata Nees XI. 89 (*lege hirsuta* Nees XI. 722)

Hygrophila

- phlomooides* Nees XI. 90
 β longifolia - - 91
portoricensis Nees XI. 92
pubescens Nees XI. 88
quadrivalvis Nees XI. 89
 β subhirta - - 90
radicans Nees XI. 92
rivularis Nees XI. 87
salicifolia Nees XI. 92
 β linearis - - -
Schottiana Nees XI. 87
undulata Blum. XI. 90
undulata Nees XI. 91
HYGROPHILEAE Nees XI. 48 79
Hymenandra Dc. *fl.* VIII. 91
 Wallichii Dc. *fl.* VIII. 91
Hymenanthus Blum. Dc. VII. 721
 (Rhododendron)
 japonica Blum. VII. 721
Hymenocrater Fisch. & Mey. XII.
 368 406
 bituminosus Fisch. & Mey. XII.
 406
 calycinus Bth. XII. 406
 longiflorus Bth. XII. 407
 sessilifolius Bth. XII. 406
Hymenopyramis Wall. XI. 624 626
 brachiata Wall. XI. 626
Hymenospermum dentatum Bth. X.
 339
Hymenosphace Bth. XII. 271 (Salvia)
Hyobanche Thbg X. 494 505
 sanguinea Bth. X. 506
 β glabra Thbg X. 506
HYOSCYAMAE Endl. XIII. 1. 7
 546
Hyoscyamus Tourn. XIII. 1. 7 546
 L. Auct. XIII. 1. 552 555
 aegyptius Raj. XIII. 1. 547
 aegyptius betaeefoko Lipp. XIII.
 1. 553
 agrestis Kit. XIII. 1. 546
 albus Bull. XIII. 1. 549
 albus L. XIII. 1. 548
 albus Sartor. XIII. 1. 549
 albus aegyptius Alp. XIII. 1. 550
 albus creticus Clus. XIII. 1. 549
 albus vulgaris Clus. XIII. 1. 549
 albus β L. XIII. 1. 549
 arenarius Dun. XIII. 1. 550
 aureus All. XIII. 1. 549
 aureus Alp. XIII. 1. 549
 aureus L. XIII. 1. 549
 aureus β L. XIII. 1. 550
 auriculatus Ten. XIII. 1. 548

Hyoscyamus

- betaeefolius* Lam. XIII. 1. 551
 552 553
bipinnatisectus Boiss. XIII. 1.
 550
bohemicus Schmidt XIII. 1. 547
Camerarii Fisch. & Mey. XIII. 1.
 547
 β villosus C. Koch - - 548
 γ hemschinicus - - -
canariensis Hochst. XIII. 1. 550
canariensis Ker XIII. 1. 549
ceratophyllus Fisch. XIII. 1. 551
chloranthus Wender. XIII. 1. 551
Clusii G. Don XIII. 1. 549
creticus &c. Barr. XIII. 1. 549
creticus &c. Tourn. XIII. 1. 549
creticus luteus C. Bauh. XIII. 1.
 549
Datura Delil. XIII. 1. 552
Datura Forsk. XIII. 1. 551 553
eminens Kze. XIII. 1. 548
indicus solani folio Barr. XIII.
 1. 552
major Mill. XIII. 1. 548
major &c. Tourn. XIII. 1. 549
maritimus Burm. IX. 256
micranthus Ledeb. XIII. 1. 551
minor Mill. XIII. 1. 549
minor &c. Tourn. XIII. 1. 549
muticus L. XIII. 1. 551 552
niger L. XIII. 1. 546
 β agrestis - - -
 γ pallidus - - 547
niger Roxb. XIII. 1. 547
niger Thirke XIII. 1. 548
niger β agrestis Nees XIII. 1.
 547
niger β annuus Sims XIII. 1. 547
orientalis MB. XIII. 1. 551 554
orientalis betae folio Tourn. XIII.
 1. 555
pallidus W. & Kit. XIII. 1. 547
peculiaris Cam. XIII. 1. 548
peregrinus Clus. XIII. 1. 547
physaloides L. XIII. 1. 551 554
pictus Roth XIII. 1. 551 547
pinnatifidus Schlecht. XIII. 1.
 547
praealtus Walp. XIII. 1. 551
 554
pseudo-physaloides Roth XIII. 1.
 551 556
pungens Griseb. XIII. 1. 551
purpureus Griseb. XIII. 1. 547
pusillus Auct. XIII. 1. 551

Hyoscyamus

- pusillus* Ledeb. XIII. 1. 531
- pusillus* L. XIII. 1. 550
 - α *glabriusculus* - - 551
 - β *pilosus* Schimp. - -
 - γ *pungens* - -
 - δ *microanthus* - -
- pusillus aureus* Pluk. XIII. 1. 550
- reticulatus* L. XIII. 1. 547
 - β *Aucherii* - -
- reticulatus* C. A. Mey. XIII. 1. 547
- rubello flore* Bauh. XIII. 1. 547
- Scopolia* L. XIII. 1. 551 556
- Senecionis* W. XIII. 1. 550
- syriacus* Cam. XIII. 1. 547
- sypsiensis* C. Koch XIII. 1. 551
- varians* Vis. XIII. 1. 549
- verviensis* Lejeun. XIII. 1. 547
- vulgaris* & *niger* C. Bauh. XIII. 1. 546
- № 110 *Aucher* XIII. 1. 553
- Hyparete* Raf. XIII. 2. 246
- glauca* Raf. XIII. 2. 247
- Hypnea* Mart. XII. 135 (Hyptis)
- Hypnoticum* Dun. XIII. 1. 453 (Withana)
- Hypnoticum* Rodrig. XIII. 1. 453 455
- somniferum* Rodrig. XIII. 1. 454
- Hypocarpus* (*rectius* *Kyphocarpa*) Fensl XIII. 2. 306
- Hypocarpus* Dc. fl. VIII. 245 (est *Liriosma* Poepp. VIII. 673)
- Gardnerianus* Dc. fl. VIII. 246
- pauciflorus* Dc. fl. VIII. 246
- Hypocyrtia* Mart. VII. 540
- aggregata* Mart. VII. 541
- ciliosa* Mart. VII. 541
- gracilis* Mart. VII. 541
- hirsuta* Mart. VII. 541
- strigillosa* Mart. VII. 541
- Hypoestes** RBr. XI. 464 501
 - acuminata* Hochst. XI. 506
 - adoensis* Hochst. XI. 506
 - ascendens* Nees XI. 502
 - Alsine* Nees XI. 502
 - anisophylla* Nees XI. 503
 - aristata* Soland. XI. 509
 - β *macrophylla* - 510
 - Bojeriana* Nees XI. 506
 - cancellata* Nees XI. 505
 - cephalotes* Link XI. 252
 - cernua* Nees XI. 502
 - clinopodia* E. Mey. XI. 508
 - Decaisneana* Nees XI. 508

Hypoestes

- dicipteroïdes* Nees XI. 510
- elegans* Nees XI. 502
- fascicularis* Nees XI. 504
- fastuosa* Soland. XI. 507
- fimbriata* E. Mey. XI. 309
- flexibilis* Nees XI. 505
- floribunda* RBr. XI. 509
- Forskolt* Blum. XI. 508
- Forskolii* RBr. XI. 507 509
 - β *angustifolia* - 508
- glandulosa* Hochst. XI. 510 310 373
- gracilis* Nees XI. 506
- hirsuta* Nees XI. 504
- lasiocladus* Nees XI. 503
- lasiostegia* Nees XI. 504
- latifolia* Hochst. XI. 509
 - β *integrifolia* - -
- laxiflora* Nees XI. 508
 - α β γ - -
- maculosa* Nees XI. 503
- microphylla* Nees XI. 504
- mollissima* Nees XI. 505
- oxystegia* Nees XI. 505
- plumosa* α & β E. Mey. XI. 510
- polymorpha* Schlecht. XI. 507
- pulchra* Nees XI. 505
- purpurea* RBr. XI. 509
- Richardi* Nees XI. 502
- rosea* Dche XI. 508
- rosea* Nees XI. 506
- saxicola* Nees XI. 503
- serpens* RBr. XI. 501
- spicata* Nees XI. 504
- teucroides* Nees XI. 503
- Thomsoniana* Nees XI. 502
- triflora* R. & Schult. XI. 506
 - α β - -
- uniflora* Hochst. XI. 504
- verticillaris* Soland. XI. 507
 - α - -
 - β *denudata* - -
 - Wallichii* Nees XI. 506
- Hypopitys** Dill. VII. 780
 - europaea* Don VII. 780
 - europaea* Nutt. VII. 780
 - glabra* Bernh. VII. 780
 - hypophegea* Wallr. VII. 780
 - lanuginosa* Nutt. VII. 781
 - lutea* Dill. VII. 780
 - multiflora* Scop. VII. 780
 - β *americana* Dc. - -
 - Rivini* Rupp. VII. 780
- Hypothrohia* Schrank XII. 85

Hypsela *Prest* *DC.* *fil.* VII. 350
(*Lysipoma*)

- reniformis* *Prest* VII. 350
Hyptis *Jacq.* XII. 31 85
acuta *Bth.* XII. 107
adamantium *St. Hil.* XII. 101
adpressa *St. Hil.* XII. 94
affinis *Bth.* XII. 114
albida *H. B. & Kth.* XII. 127
albipes *St. Hil.* XII. 93
alpestris *St. Hil.* XII. 101
althaeaeifolia *Pohl* XII. 117
altissima *St. Hil.* XII. 134
alutacea *Pohl* XII. 111
amethystoides *Bth.* XII. 130
angulosa *Schott* XII. 106
angustifolia *Pohl* XII. 99
anomala *Bth.* XII. 112
aquatica *Pohl* XII. 117
araripensis *Bth.* XII. 93
arboorea *Bth.* XII. 132
arenaria *Bth.* XII. 104
arguta *Pohl* XII. 94
aristata *Bth.* XII. 111
aspera *Mart. & Gal.* XII. 122
asteroides *St. Hil.* XII. 103
atrorubens *Poit.* XII. 108
barbata *Schrank* XII. 117
Besckeanae *Kze* XII. 140 698
bisdentata *Pohl* XII. 92
Blanchetii *Bth.* XII. 136
brachyphylla *Mart.* XII. 98
brachystachys *St. Hil.* XII. 136
brevipes *Poit.* XII. 107
β glabrior - - -
brunnescens *Pohl* XII. 93
caespitosa *St. Hil.* XII. 111
calida *Mart.* XII. 130
calophylla *St. Hil.* XII. 137
calycina *Pohl* XII. 139
campanulata *Bth.* XII. 137
camporum *Bth.* XII. 92
cana *Pohl* XII. 133
candida *Pohl* XII. 95
canescens *Bth.* XII. 121
canescens *H. B. & Kth.* XII. 121
395
capitata *Jacq.* XII. 106
capitata *Poit.* XII. 107
caprariaefolia *Pohl* XII. 91
cardiophylla *Pohl* XII. 94
carpinifolia *Bth.* XII. 117
Chamaedrys *W.* XII. 140 85
Chamissonis *Schlecht.* XII. 140
Claussenii *Bth.* XII. 131

Hyptis

- clavellifera* *Bth.* XII. 91
coccinea *Mart.* XII. 138
coerulea *St. Hil.* XII. 101
communis *St. Hil.* XII. 123
complicata *St. Hil.* XII. 112
concinna *Bth.* XII. 136
conferta *Pohl* XII. 112
β angustifolia - - -
conspersa *Bth.* XII. 134
cordata *Pohl* XII. 113
corniacea *Bth.* XII. 95
corymbosa *Bth.* XII. 112
crassifolia *Mart.* XII. 98
crenata *Pohl* XII. 102
crinita *Bth.* XII. 97
β polycephala - - -
crispata *Pohl* XII. 138
cuneata *Pohl* XII. 94
cymulosa *Bth.* XII. 124 XIII. 2.
459
densiflora *Pohl* XII. 135
densifolia *Pohl* XII. 104
β byssopifolia *Mart.* - - -
β Pohliana - - -
desertorum *Pohl* XII. 93
dictiocalyx *Bth.* XII. 131
β elatior - - -
dilatata *Bth.* XII. 103
ditassoides *Mart.* XII. 99
divaricata *Pohl* XII. 91
diversifolia *Bth.* XII. 126
dubia *Pohl* XII. 121
duplicato - *dentata* *Pohl* XII.
116
dyctiodea *Pohl* XII. 101
ebracteata *RBr.* XII. 126
elongata *Bth.* XII. 93
ericalyx *St. Hil.* XII. 129
eriocephala *Bth.* XII. 124
eriphylla *Pohl* XII. 98
β coriifolia - - -
excelsa *Mart. & Gal.* XII. 111
expansa *Pohl* XII. 121
fasciculata *Bth.* XII. 129
β tomentella - - -
fastigiata *Bth.* XII. 129
ferruginea *Bth.* XII. 111
ferruginosa *Pohl* XII. 115
flabellata *Pohl* XII. 123
florida *Bth.* XII. 109
foliosa *St. Hil.* XII. 120
fragilifolia *St. Hil.* XII. 95
fruticosa *Salzm.* XII. 126
Gaudichaudii *Bth.* XII. 107
glandulosa *Sieb.* XII. 140 296

Hyptis

- glauca* St. Hil. XII. 139
 β *Gardneriana* - 140
glechomoides Weinm. XII. 140
globifera Mey. esseq. XII. 107
glomerata Mart. XII. 149
 β *villosa* - - 120
glutinosa Bth. XII. 130
goyazensis St. Hil. XII. 102
gratiolaeifolia St. Hil. XII. 102
graveolens Mart. XII. 126
graveolens Schrank XII. 124
halimifolia Mart. XII. 98
heterantha Bth. XII. 134
heterophylla Bth. XII. 101
Hilarii Bth. XII. 100
hirsuta H. B. & Kth XII. 116
 β *villosifolia* - - -
hispida Bth. XII. 118
homalophylla Pohl XII. 145
humilis Bth. XII. 118
hypoleuca Bth. XII. 135
imbricata Pohl XII. 103
inamoena Bth. XII. 106
incisa St. Hil. & Mart. XII. 92
inflata Spr. XII. 140 85
inodora Schrank XII. 119
interrupta Pohl XII. 86
involuta Bth. XII. 109
irregularis Bth. XII. 137
laciniata Bth. XII. 89
lacunosa Pohl XII. 98
lacustris St. Hil. XII. 108
lagenaria St. Hil. XII. 96
lamiifolia Weinm. XII. 126
lanata Pohl XII. 95
lanceolata Schum. XII. 107
lanceolata Poir. XII. 107
laniflora Bth. XII. 132
lantanaefolia Pohl XII. 110
lappacea Bth. XII. 109
 β *hirsuta* - - -
lappulacea Mart. XII. 108 107
latifolia Mart. XII. 134
laurifolia St. Hil. XII. 133
lavandulata Pohl XII. 91
lavandulaefolia Pohl XII. 140
laxiflora Mart. XII. 138
leptoclada Bth. XII. 100
leucocephala Mart. XII. 89
leucophylla Pohl XII. 133
lilacina Schied. & Depp. XII. 123
litarioides Pohl XII. 104
lippoides Pohl XII. 94
lobata St. Hil. XII. 96

Hyptis

- longiflora* Pohl XII. 139
longifolia Pohl XII. 106
longipes St. Hil. XII. 92
lophantha Mart. XII. 87
lucida Pohl XII. 113
Lundii Bth. XII. 111
lurida Spr. XII. 140 85
lutescens Pohl XII. 114
lythroides Pohl XII. 118
macrantha St. Hil. XII. 139
macrocephala Mart. & Gal. XII. 109
macrostachys Bth. XII. 130
madagascariensis Boj. XII. 87
malacophylla Bth. XII. 86
marathroma Spr. XII. 140
marifolia Bth. XII. 136
marrubiaeae Bth. XII. 105
marrubiastra Pohl XII. 105
Martiusii Bth. XII. 97
melissoides H. B. & Kth. XII. 125
melochioides St. Hil. XII. 135
membranacea Bth. XII. 132
menthodora Schrank XII. 140
micrantha Pohl XII. 122
microphylla Pohl XII. 90
Mociniiana Bth. XII. 128
mollis Pohl XII. 105
mollissima Bth. XII. 96
monticola Mart. XII. 112
multibracteata Bth. XII. 105
multiflora Pohl XII. 97
multiseta Bth. XII. 122
muricata Schott XII. 119
nepalensis Lehm. XII. 140
nepetoides Fisch. XII. 127
nervosa Pohl XII. 95
nigrescens Pohl XII. 114
nitida Mart. & Gal. XII. 140 300
nitidula Bth. XII. 91
nudicaulis Bth. XII. 88
oblongifolia Bth. XII. 125
oblecta Bth. XII. 99
obtusata Bth. XII. 125
obtusiflora Presl XII. 115
obtusifolia R.Br. XII. 140
obvallata Spr. XII. 147
odorata Bth. XII. 89
oppositiflora Schrank XII. 120
orbiculata Pohl XII. 114
organoides Pohl XII. 100
ovalifolia Bth. XII. 87
ovata Pohl XII. 102

Hyptis

- paludosa* *St. Hil.* XII. 90
paniculata *Bth.* XII. 138
Parkeri *Bth.* XII. 108
parviflora *Mart. & Gal.* XII. 129
parvifolia *Pohl* XII. 118
passerina *Mart.* XII. 99
 β latifolia - - -
pauciflora *Pohl* XII. 120
pectinata *Poit.* XII. 127
peduncularis *Bth.* XII. 92
persica *Poit.* XII. 127
petiolaris *Pohl* XII. 110
petraea *St. Hil.* XII. 120
pilosa *Bth.* XII. 125
 β costata - - -
platanifolia *Mart.* XII. 87
 β capillaris minoribus - - -
plectranthoides *Bth.* XII. 122
Plumieri *Poit.* XII. 126
plumosa *Bth.* XII. 94
Pohlana *Jacq.* XII. 140
polyantha *Poit.* XII. 124 395
 β longiflora - - -
polystachya *H. B. & Kth.* XII. 121
procumbens *Schied. & Depp.* XII. 108
proteoides *St. Hil.* XII. 113
pruinosa *Pohl* XII. 136
pseudo-chamaedrys *Poit.* XII. 140 85
pubescens *Bth.* XII. 128
pulegioides *Pohl* XII. 127
pumila *Pohl* XII. 123
punctata *Mart. & Gal.* XII. 128
Purdiei *Bth.* XII. 125
pycnocephala *Bth.* XII. 102
racemosa *W. h.* XII. 122
racemosa *Zucc.* XII. 127
racemulosa *Mart.* XII. 123
radiata *H. B. & Kth.* XII. 107
radiata *Poit.* XII. 110
radiata *W.* XII. 109
ramosa *Pohl* XII. 106
ramosa *var. Bth.* XII. 109
recurvata *Poit.* XII. 90
 β hirsutior - - -
 γ grandifolia - - -
 δ megacephala - - -
reflexa *St. Hil.* XII. 93
remota *Pohl* XII. 113
reticulata *Mart.* XII. 139
rhabdocalyx *Mart.* XII. 131
rhomboides *Mart. & Gal.* XII. 110
rhytidia *Bth.* XII. 118

Hyptis

- rigida* *Pohl* XII. 95
rostrata *Salzm.* XII. 122
rotundifolia *Bth.* XII. 112
rubicunda *Pohl* XII. 119
 β gracilifolia - - -
rubiginosa *Bth.* XII. 114
rugosa *Bth.* XII. 94
salviaefolia *Pohl* XII. 135
Salzmanni *Bth.* XII. 137
 β filipes - - -
saxatilis *St. Hil.* XII. 100
scabra *Bth.* XII. 133
scoparia *Poit.* XII. 128
selaginifolia *Mart.* XII. 91
Sellowii *Bth.* XII. 99
sericea *Bth.* XII. 88
Sideritis *Bth.* XI. 594
Sideritis *Mart.* XII. 96
simplex *St. Hil.* XII. 137
sinuata *Pohl* XII. 105
 β γ - - -
sordida *Pohl* XII. 134
spicata *Poit.* XII. 121
 β rostrata - - - 122
 γ micrantha - - -
 δ Bromfieldi - - -
spicigera *Lam.* XII. 87
spinulosa *Bth.* XII. 124
spinulosa *Bth.* XII. 128 (*lege*
cymulosa *Bth.* XIII. 2. 259)
spireaefolia *Mart.* XII. 97
stachyodes *Link* XII. 140 161
stellulata *Bth.* XII. 128
 β Sinclairi - - -
stricta *Bth.* XII. 88
strictissima *Pohl* XII. 104
suaveolens *Poit.* XII. 126 395
subrotunda *Pohl* XII. 118
subsessilis *Bth.* XII. 92
sylvularum *St. Hil.* XII. 120
Tafallae *Bth.* XII. 132
tenuiflora *Bth.* XII. 122
tetragona *Pohl* XII. 104
tomentosa *Poit.* XII. 131
tricephala *St. Hil.* XII. 112
turneraefolia *Mart.* XII. 103
Tweedii *Bth.* XII. 110
uliginosa *St. Hil.* XII. 89
umbrosa *Salzm.* XII. 124
 β Mikenii - - -
uncinata *Bth.* XII. 116
undulata *Schrank* XII. 129
urticoides *H. B. & Kth.* XII. 123
velutina *Pohl* XII. 100

Hyptis

- vepretorum* Mart. XII. 131
veronicaefolia Pohl XII. 104
verticillata Hook. XII. 129
verticillata Jacq. XII. 129
vesiculosa Bth. XII. 130
vestita Bth. XII. 146
vestita Mart. XI. 116
villosa Pohl XII. 114
 β *reticulata* - - -
violacea Pohl XII. 118
virgata Bth. XII. 86
viscidula Bth. XII. 92
vitifolia Pohl XII. 138
xanthiocephala Mart. XII. 113
Hyssopus Bth. XII. 150 251 L. XII.
 251 L. Auct. XII. 368
alopecurioides Fisch. XII. 252
angustifolius MB. XII. 252
anisatus Nutt. XI. 252 369
bracteatus Gmel. XI. 252 163
catariæfolius h. Paris. XII. 252
 19. 369
caucasicus Spr. XII. 252
cristatus Lam. XII. 252 151
discolor Desf. XII. 252 369
Fischeri hortul. XII. 252
Foeniculum Spr. XII. 252 369
lophanthoides Don Hamilt. XII.
 252 56
Lophanthus L. XII. 252 370
myrtifolius Desf. XII. 252
nepetoides L. XII. 252 369
ocimifolius Lam. XII. 252 163
officinalis Auct. XII. 252
officinalis L. XII. 251
 α *latifolius* - - 252
 β *vulgaris* - - -
 γ *angustifolius* - - -
 δ *canescens* Dc. - - -
officinalis β *decussatus* Pers. XII.
 252
orientalis Adam XII. 252
resupinatus Moench XII. 252 370
ruber Bernh. XII. 252
scrophulariaefolius W. XII. 252
 369
Hystrix frutes Rumph XI. 239

I.

- Jaborosa* Lam. XIII. 1. 6 481 Auct.
 XIII. 1. 467 Hook. XIII. 1.
 476 Lam. Otto & Link XIII.
 1. 479
caulescens Hook. XIII. 1. 476

Jaborosa

- decurrens* Miers XIII. 1. 477
integrifolia Lam. XIII. 1. 481
 β *brasilienis* - - -
laciniata Miers XIII. 1. 467
longiflora Moç. & Sess. XIII. 1.
 481
runcinata Lam. XIII. 1. 479
Spec. nov. Cav. XIII. 1. 482
Nº 583 Gay XIII. 1. 477
Jacaranda Juss. IX. 228 Spr. IX.
 228
acutifolia H. B. & Kth. IX. 229
alba Spr. IX. 233
Arrabidae Steud. IX. 233 189
arvensis Steud. IX. 233 187
bahamensis RBr. IX. 229
brasiliæna Pers. IX. 228
Caroba Dc. IX. 232
caroliniana Pers. IX. 229
Clausseniana Casar. IX. 232
Copaja Don IX. 229
curialis Dc. IX. 232
cuspidifolia Mart. IX. 228
decurrens Cham. IX. 258
densicoma Mart. IX. 232
echinata Spr. IX. 233 194
elegans Mart. IX. 231
elliptica Mart. IX. 232
endotricha Dc. IX. 231
filicifolia Don IX. 229
hebeophora Dc. IX. 231
macrantha Cham. IX. 230
micantha Cham. IX. 231
mimosifolia Don IX. 229
nitida Dc. IX. 230
obovata Cham. IX. 230
obovata Mart. IX. 230
obtusifolia H. B. & Kth. IX.
 228
orbiculata Spr. IX. 233 191
ovalifolia RBr. IX. 229
oxyphylla Cham. IX. 230
paucifoliolata Mart. IX. 230
paulistana Silv. Mans. IX. 232
procera Spr. IX. 229
pteroides Silv. Mans. IX. 232
puberula Cham. IX. 231
 α *microphylla* Dc. - - -
 β *macrophylla* - - -
pubescens Guillem. IX. 231
quinquefolia Steud. IX. 233
racemosa Cham. IX. 230
rhubifolia Mey. esseq. IX. 229
rufa Silv. Mans. IX. 232
Sagraeana Dc. IX. 229

- a caranda*
semiserrata Cham. IX. 231
spēctabilis Mart. IX. 229
subrhombea Dc. IX. 230
subvelutina Mart. IX. 231
tomentosa RBr. IX. 231
tuberculosa Steud. IX. 233 242
undulata Steud. IX. 233
- Jacquinia* Nees XI. 305 331
barlerioides Nees XI. 332
californica Nees XI. 729
ciliata Nees XI. 333
tepida Moric. XI. 332
pubescens Nees XI. 332
sericea Nees XI. 332
sulcata Nees XI. 333
- Jacquemontia* Choisy IX. 396
azurea Choisy. IX. 397
β parviflora - - -
Blanchetii Moric. IX. 398
β major Choisy. - - -
capitata Don IX. 399 365
capitellata Choisy. IX. 396
erecta Choisy. IX. 396
ferruginea Choisy. IX. 396
β elongata - - -
γ rufa - - -
glaucescens Choisy. IX. 398
gracilis Choisy. IX. 399
hastigera Boj. IX. 399 429
hirsuta Choisy. IX. 397
Martii Chbts. IX. 398
menispermoides Choisy. IX. 398
micrantha Don IX. 399 414
nodiflora Don IX. 399 414
nummularia Choisy. IX. 397
parviflora Choisy. IX. 398
pentantha Don IX. 397
prostrata Choisy. IX. 399
secunda Choisy. IX. 397
subsessilis Moric. IX. 398
umbellata Boj. IX. 397
velutina Choisy. IX. 398
violacea Choisy. IX. 397
β canescens - - -
γ abbreviata - - -
- Jacquinia* L. VIII. 149
arborea Vahl VIII. 149
armillatis Jacq. VIII. 149
aurantiaca Ait. VIII. 150
aurantiaca Bert. h. VIII. 151
Bertierii Spr. VIII. 151
caracasana Kth. VIII. 150
ferruginea Spr. VIII. 151
indica Wright VIII. 151 X. 464
linearis Jacq. VIII. 151

- Jacquinia*
macrocarpa Cav. VIII. 150 670
macrocarpa Cham. VIII. 150
macrocarpa Spr. VIII. 150 151
mucronata R. & Schult. VIII. 150
pubescens Kth. VIII. 150
racemosa Dc. fl. VIII. 150 670
ruscifolia h. tur. VIII. 151
ruscifolia Jacq. VIII. 151
β velutina Dc. fl. - - -
γ frutescens - - -
ruscifolia Spr. VIII. 151
ruscifolia var. Sm. VIII. 151
umbellata Dc. VIII. 150
venosa Sw. VIII. 151
- JACQUINIEAE** Dc. fl. VIII. 148
Jalapa Town. XIII. 2. 427
congesta Moench XIII. 2. 427
longiflora Moench XIII. 2. 428
officinarum Martyn XIII. 2. 428
undulata Moench XIII. 2. 428
- JALAPAE** Adans. XIII. 2. 425
JALAPINAE Batsch XIII. 2. 425
Jalapium Blackw. XIII. 2. 427
Jaltonata edulis Schlecht. XIII. 1. 432
- Jamma Gobo* Kaempf. XIII. 2. 32
Janthe Griseb. X. 224 243
bugulifolia Griseb. X. 243
Jarra XIII. 2. 299
Jasione L. VII. 415
amethystina Lag. & Rodr. VII. 416
β tristis Dc. fl. - - -
arenaria Salm. VII. 415
capensis Berg. VII. 416
corymbosa Poir. VII. 415
foliosa Cav. VII. 416
humilis Jan VII. 415
humilis Lois. VII. 416
β tomentosa Dc. fl. - - -
lusitanica Dc. fl. VII. 416
maritima Dufour VII. 415
montana L. VII. 415
β maritima Dc. fl. - - -
γ littoralis Fries - - -
δ stolonifera Dc. fl. - - -
ε major Mert. & Koch - - -
η prolifera Bell. - - -
ζ dentata Dc. fl. - - -
montana b. Guss. VII. 415
montana humilis Pers. VII. 416
montana γ maritima Duby VII. 415
penicillata Boiss. h. VII. 416

Jattie XI. 629

Jatus Rumph XI. 629

Javan trebb XI. 443

Ibatia Dcne VIII. 599

maritima Dcne VIII. 599

Icacorea Aubl. VIII. 119 *Lam.* VIII. 103

bahamensis Lam. VIII. 106

dentata Dc. fil. VIII. 119

guyanensis Aubl. VIII. 119

Humboldtii VIII. 140 (*rectius Cy-*

bianthus Humboldtii Dc. fil. =

Icacorea guyanensis Aubl. conf.

VIII. 119

Principis Dc. fil. VIII. 120

semicrenata Dc. fil. VIII. 119

Icárandæ Pers. IX. 228

Ichnoecarpus RBr. VIII. 434

Azelii R. & Schult. VIII. 435

fragrans Wall. VIII. 435

frutescens RBr. VIII. 435

Loureiirii Spr. VIII. 436 440

ovatifolius Dc. fil. VIII. 435

radicans Wall. VIII. 435

Idiopsis Moq. XIII. 2. 279 (*Bana-*
lia)

Jerukou VIII. 535

Ignatia L. fil. IX. 18

amara L. fil. IX. 19

Ignatiana Lour. IX. 18

philippinica Lour. IX. 19

Iiraseckia Schm. VIII. 69

alpina Schm. VIII. 74

Ilatrum Caesalp. VIII. 292

Ildefonsia Gardn. X. 402 403

bibracteata Gardn. X. 402

Ilyogeton Endl. X. 412 *rect. Ilyo-*
geton

Illecebrum L. XIII. 2. 299 350
Gaertn. XIII. 2. 424

Achyrantha L. XIII. 2. 358

alsinaefolium Pav. XIII. 2. 339

alsinaefolium Scop. XIII. 2. 365

angustifolium Spr. XIII. 2. 355

bengalense L. XIII. 2. 317

brachiatum L. XIII. 2. 304

densum W. XIII. 2. 338

denticulatum Spr. XIII. 2. 356

diffusum W. h. XIII. 2. 355

dubium Spr. XIII. 2. 351

fcoideum L. XIII. 2. 363

flavescens Spr. XIII. 2. 382

frutescens L'Herit. XIII. 2. 365

glabrum Spr. XIII. 2. 361

gomphrenoides W. h. XIII. 2. 378

Humboldtianum R. & Schult. XIII.

2. 368

Illecebrum

javanicum Ait. XIII. 2. 299

incanum C. Rich. XIII. 2. 362

irestinoides Spr. XIII. 2. 383

lanatum hort. XIII. 2. 299

lanatum h. Paris. XIII. 2. 337

lanuginosum Poir. XIII. 2. 337

leucurum h. Berol. XIII. 2. 302

limense h. Paris. XIII. 2. 365

lineare Thbg XIII. 2. 339

lupulinum Spr. XIII. 2. 374

maritimum Spr. XIII. 2. 365

maritimum W. XIII. 2. 368

maritimum W. h. XIII. 2. 371

Monsoniae L. fil. XIII. 2. 305

namum Spr. XIII. 2. 360

paniculatum Spr. XIII. 2. 377

polygonoïdes L. XIII. 2. 363

pubescens W. XIII. 2. 306

pulverulentum Spr. XIII. 2. 351

pungens Spr. XIII. 2. 371

ranosum hort. XIII. 2. 359

sanguinolentum L. XIII. 2. 300

sericeum Spr. XIII. 2. 385

sessile Pall. XIII. 2. 360

sibiricum Vest XIII. 2. 360

sinense hort. XIII. 2. 359

spinousum Spr. XIII. 2. 359

tenellum Desf. XIII. 2. 355

tomentosum hort. XIII. 2. 299

triandrum Hamilt. XIII. 2. 360

truxillense Spr. XIII. 2. 367

vermiculatum L. XIII. 2. 340

villosum W. h. XIII. 2. 379

Nº 3450 Bonpl. XIII. 2. 379

Illice mulabarorum Koen. VIII.
197

Ilyogethos nervosum Hassk. X. 417

sphaerocarpum Hassk. X. 417

Ilyogeton Endl. X. 412 415 *Bth.* X.
415 (*Vandellia*)

alsinoides Endl. X. 415

scapigerum Endl. X. 415

subulatum Endl. X. 416

Ilysanthes Raf. X. 343 418

attenuata Raf. X. 419

capensis Bth. X. 419

dilatata Raf. X. 419

grandiflora Bth. X. 418

gratioloides Bth. X. 419

hyssopioides Bth. X. 419

minima Bth. X. 420

parviflora Bth. X. 419

refracta Bth. X. 419

riparia Raf. X. 419

rotundifolia Bth. X. 420

Imaicola Griseb. IX. 94 (Gentiana)
Imbricaria Comm. VIII. 199 Sm.
 VIII. 201
Binectaria Dc. fil. VIII. 201
Commersonii G. Don VIII. 201
coriacea Dc. fil. VIII. 200
macrocarpa Gaertn. VIII. 201
malabarica Poir. VIII. 201 206
maxima Poir. VIII. 200
petiolaris Dc. fil. VIII. 200
Incarvillea Juss. IX. 236 *Wall.* IX.
 237 263 *Roxb.* IX. 260
arguta Royl. IX. 237 238
chinensis Spr. IX. 237
dubia Wall. IX. 237 264
Emodi Wall. IX. 237
grandiflora Poir. IX. 223
grandiflora Spr. IX. 237
oblongifolia Roxb. IX. 260
parasitica Roxb. IX. 237 261
sinensis Lam. IX. 237
tomentosa Roxb. IX. 237
tomentosa Spr. X. 300
 INCARVILLEAE *Dc.* IX. 236
 INCARVILLEAE *Dc.* IX. 259
 INCARVILLEAE *Endl.* IX. 236
Inocarpus Forst. VIII. 155
Inota-Inodien Rheed. XIII. 1. 449
Jochroma Bth. XIII. 1. 6 489 *Miers*
 XIII. 1. 486
calycinum Bth. XIII. 1. 491
fuchsoides Miers XIII. 1. 487
gesnerioides Miers XIII. 1. 488
grandiflorum Bth. XIII. 1. 491
lanceolata Miers XIII. 1. 489
laugipes Miers XIII. 1. 489
laevis Miers XIII. 1. 488 (bis)
macrocalyx Miers XIII. 1. 491
tetradynamum Dun. XIII. 1. 490
tubulosum Bth. XIII. 1. 490
umbrosa Miers XIII. 1. 487
Johnsonia Catesb. XI. 640
americana Mill. XI. 643
Jonidium diffusum Gill. VIII. 516
Josepha Vell. XIII. 2. 437
angusta Vell. XIII. 2. 437
Josephina Vent. IX. 255
celebica Blum. IX. 255
grandiflora RBr. IX. 255
Imperatricis RBr. IX. 255
Imperatricis Vent. IX. 255
 α β γ *Dc.* - - -
Joubeda Blanchet XIII. 1. 279
Jovellana Bth. X. 205 (Calceolaria)
Jovellana R. & Pav. X. 204
punctata R. & Pav. X. 206

Jovellana
scapiflora R. & Pav. X. 207
triandra Cav. X. 206
Jovibarba Boiss. XII. 665 (Statice)
Jovipana XI. 443
Iphisia Govanii Wight VIII. 610
multiflora Wight VIII. 610
Ipomoea L. IX. 348 *Auct.* IX. 325
 328 335 337 341 345 346 396
 429 435
abrupta RBr. IX. 370
abscissa Boj. IX. 392 438
abutoides Don IX. 375
acanthocarpa Hochst. IX. 392 346
acetosaeifolia R. & Schult. IX.
 392 338
acetosellaefolia Chois. IX. 383
aculeata Blum. IX. 392 345
acuminata R. & Pav. IX. 392
 335
acutangula R. & Pav. IX. 392 335
affinis Poepp. IX. 392 433
afra Chois. IX. 380
Afzelii Chois. IX. 373
aggregata Poir. IX. 363
Aitoni bot. reg. IX. 363
alata RBr. IX. 369
albiflora Moric. IX. 352
 β *stricta* - - -
 γ *diversa* - - -
albivenia Don IX. 379
altissima Bert. IX. 392 347
altissima Mart. IX. 359
ambigua Endl. IX. 392 345
amoena Blum. IX. 392 330 365
amoena Chois. IX. 365
ampelopsifolia Don IX. 392 340
ampliata Chois. IX. 361
anceps R. & Schult. IX. 360
angularis W. IX. 392 336
angulata Lam. IX. 392 336
angulata Mart. IX. 371
angulata R. & Pav. IX. 392 336
angustifolia Chois. IX. 355
angustifolia Jacq. IX. 354
aquatica Forsk. IX. 349
arachnoidea Boj. IX. 364
arborescens Don IX. 358
arenaria R. & Schult. IX. 392
 338
arenaria Steud. IX. 392 347
argyreoides Chois. IX. 357
 β *elongata* - - - 358
aristolochiaefolia Don IX. 378
armata R. & Schult. IX. 353
Arnottiana Steud. IX. 363

Ipomoea

- asarifolia* R. & Schult. IX. 350
aspera Mart. IX. 368
atropurpurea Chois. IX. 366
atrosanguinea bot. mag. IX. 392
 330
aturensis Don IX. 367
avicularis Raf. IX. 392 344
Baclei Chois. IX. 381
bahiensis W. IX. 388
barbata Chois. IX. 366
barbata Roth IX. 392 344
Batatas Lam. IX. 392 338
Batatilla Don IX. 358
batatoides Bth. IX. 389
batatoides Chois. IX. 376
 β *angulata* - - -
benghalensis Roth IX. 392 325
Beladamboe R. & Schult. IX. 350
bicolor Lam. IX. 392 334
bicolor Sw. IX. 392 435
bidentata Don IX. 354
bifida R. & Schult. IX. 371
bifida Roth IX. 371
biflora RBr. IX. 367
biflora Pers. IX. 392 431
bignonioides Lindl. IX. 381
biloba Forsk. IX. 349
Blanchetii Chois. IX. 387
Blancoi Chois. IX. 389
blanda Sweet IX. 371
Blumii Steud. IX. 354
bogotensis Don IX. 392 341
bona nox L. IX. 392 345
bona nox β bot. reg. IX. 345
bonariensis Hook. IX. 389
bracteata Cav. IX. 392 347
bracteata R. & Schult. IX. 392
 435
bracteata Rud. IX. 392 344
bracteata W. IX. 392 329
brasiliensis Mey. esseq. IX. 349
breviflora Mey. esseq. IX. 359
brevipes Moc. & Sess. IX. 349
Brownii R. & Schult. IX. 369
Brunetii Perrot. IX. 384
Buchananii Chois. IX. 367
bufalina Chois. IX. 360
bulbocastana Moc. IX. 392 344
Burmanni Chois. IX. 350
Burmanni Koen. IX. 392 330
caliginosa Chois. IX. 370
calystegioides Drege IX. 392 431
campanulata Arn. IX. 392 325
campanulata L. IX. 359
cana E. Mey. IX. 358

Ipomoea

- candicans* Sweet IX. 381
canescens Don IX. 393 397
capillacea Don IX. 353
capillata Spanh. IX. 386
capillifolia Bert. IX. 388
capitata Chois. IX. 365
capitata R. & Schult. IX. 393
 332
capitellata Chois. IX. 365
capparoides Chois. IX. 376
cardiosepala Hochst. IX. 393 429
carinata Endl. IX. 393 345
carnea Jacq. IX. 374
carnosa RBr. IX. 349
carolina L. IX. 386
carolina Pursh IX. 382
caroliniana Poir. IX. 386
Cataractae Endl. IX. 363
Catesbaei Mey. esseq. IX. 393
 338
cathartica Poir. IX. 393 342
Cavanillesii R. & Schult. IX.
 385
cholutensis H. B. & Kth. IX. 393
 335
chryseides bot. reg. IX. 382
ciliolata Pers. IX. 359
ciliosa Pursh IX. 359
cincta R. & Schult. IX. 393
 347
cimerascens RBr. IX. 351
Clappertonii RBr. IX. 349
clausa Rud. IX. 383
coccinea L. IX. 393 335
coelestis Boj. IX. 393 439
coerulea Koen. IX. 393 343
coerulescens Roxb. IX. 393 343
commutata R. & Schult. IX. 382
compressa Guss. IX. 388
conferta Don IX. 366
congesta RBr. IX. 369
contorquens Chois. IX. 385
contorta Chois. IX. 350
coptica Roth IX. 384
 β *acuta* Chois. - -
cordifolia Ten. IX. 390
cordofana Chois. IX. 350
coriacea Chois. IX. 358
corralinensis Chois. IX. 361
corymbosa Roth IX. 350 372
coscinosperma Hochst. IX. 354
crassifolia Cav. IX. 349
crassipes Hook. IX. 393 431
crotonifolia Gardn. IX. 374
Cruickshanskii Chois. IX. 389

Ipomoea

- cumanensis* Don IX. 373
curassavica R. & Schult. IX. 377
cuspidata Don IX. 388
cuspidata R. & Pav. IX. 393 343
cymosa Blum. IX. 371
cymosa Lindl. IX. 372
cymosa Mey. esseq. IX. 380
cymosa R. & Schult. IX. 371
 β pilosa Chois. - -
 γ sagittata - -
 δ culta - -
cymosa Roth IX. 371
dasysperma Jacq. IX. 386
debilis Boj. IX. 353
delphinioides Chois. IX. 352 565
demerariana Chois. IX. 361
dendroidea Chois. IX. 356
dentata W. IX. 393 336 382
denticulata Chois. IX. 379
denticulata RBr. IX. 354
Depeana Don IX. 390
desmophylla Boj. IX. 353
 β oblonga Chois. - -
Desrousseauzii Steud. IX. 393 347
diantha R. & Schult. IX. 367
dichotoma Chois. IX. 383
 β longiflora - - -
dichotoma H. B. & Kth. IX. 393 335
dichroa Chois. IX. 364
digitata L. IX. 389
Dillenii R. & Schult. IX. 393 343
discolor Don IX. 374
discolor Spr. IX. 393 341
dissecta RBr. IX. 363
dissecta Pursh IX. 362
dissecta W. IX. 363
distans Chois. IX. 378
diversifolia RBr. IX. 363
dubia R. & Schult. IX. 393 335
dumetorum W. IX. 378
 β glaucescens Chois. - -
ebracteata Chois. IX. 377
echioides Chois. IX. 355
elliptica Roth IX. 393 330
elongata Chois. IX. 355
emetica Chois. IX. 376
ennealoba PB. IX. 388
erecta RBr. IX. 354
eriocarpa RBr. IX. 369
eriocephala Moric. IX. 366
 β sericea Chois. - -
 γ abbreviata - - -

Ipomoea

- eriosperma* PB. IX. 393 339
eriosperma Bert. IX. 388
erythraea Moç. IX. 393 335
Eustachiana h. Tur. IX. 382
eustachiana Jacq. IX. 382
evoluloides Moric. IX. 373
 β grandiflora Chois. - -
fastigiata Sweet IX. 380
ferruginea R. & Schult. IX. 373
fiefolia Lindl. IX. 389
filicaulis Blum. IX. 353
filiformis Jacq. IX. 393 347
fimbriosepala Chois. IX. 359
fistulosa Mart. IX. 349
flagellaris Chois. IX. 388
flammea Nees IX. 385
flavescens Steud. IX. 393 348
floribunda Don IX. 393 404
floribunda Moric. IX. 376
foliis digitatis &c. Burm. IX. 389
fragilis Chois. IX. 372
fragrans Boj. IX. 393 341
franciscana Chois. IX. 357
frutescens h. Paris. IX. 386
funis Cham. & Schlecht. IX. 393 336
Gabrieli Chois. IX. 378
gangetica Sweet IX. 393 325
gemella Roth IX. 380
gigantea Chois. IX. 362
gigantea Reimo. IX. 390
glaberrima Boj. IX. 393 346
glabra Chois. IX. 362
glandulifera R. & Pav. IX. 393 341
glaucescens Don IX. 378
glaucofolia L. IX. 393 412
gnaphalosperra Hochst. IX. 351
gossypifolia W. IX. 393 339
goyazensis Gardn. IX. 376
gracilis RBr. IX. 370
graminea RBr. IX. 367
grandiflora Lam. IX. 393 345
grandiflora Roxb. IX. 345
guineensis Don IX. 365
guyanensis Chois. IX. 366
Haenkeana Chois. IX. 358
halophylla Poepp. IX. 349
Hamiltonii Don IX. 360
Hartwegi Bth. IX. 376
hastata L. IX. 393 335
hastigera H. B. & Kth. IX. 393 336
havanensis Chois. IX. 368

Ipomoea

- hederacea* L. IX. 393 344
hederifolia L. IX. 393 336
hepaticifolia L. IX. 363
Hermanniae Don IX. 393 409
heterophylla RBr. IX. 354
heterophylla Don IX. 363
heterophylla Ort. IX. 393 344
Heynei R. & Schult. IX. 371
hirsuta RBr. IX. 385
hirsuta Schrank IX. 390
hirsutissima Gardn. IX. 356
hirsutula Jacq. IX. 393 344
Hispaniolae Don IX. 385
hispidula R. & Schult. IX. 367
hispidula Zucc. IX. 393 341
hispidula h. Dorpat. IX. 390
hotosericea Drege IX. 364
Horsfalliae Hook. IX. 387
Humboldtiana R. & Schult. IX. 393 336

humilis Don IX. 390
Jalapa Pursh IX. 393 338
Jalapa Royle IX. 374
jamaicensis Don IX. 384
Jamesonii Choisy. IX. 367
japonica R. & Schult. IX. 354
imbricata Roth IX. 393 333
incarnata Choisy. IX. 360 382
incisa RBr. IX. 352
incurva Don IX. 349
insignis bot. reg. IX. 393 339
insuavis Blum. IX. 370
insularis Steud. IX. 394 342
intermedia Schult. IX. 394 341
involuta PB. IX. 365
involuta Dietr. IX. 394 344
juncea Choisy. IX. 355 367
Kadsura Choisy. IX. 388
katguriensis Hoffmans. IX. 390
Kleiniana R. & Schult. IX. 394 329

Kotschyana Hochst. IX. 354
Krusensternii Ledeb. IX. 394 345
lachnaea Spr. IX. 369
lachnosperma Choisy. IX. 356
lacunosa L. IX. 378
laevigata Steud. IX. 379
lanceolata Don IX. 390
Langsdorffii Choisy. IX. 368
lasiocladus Choisy. IX. 357
latiflora bot. reg. IX. 394 345
latiflora R. & Schult. IX. 394 346
laurifolia Sweet IX. 394 330
Learii ann. fl. & Pom. IX. 394 343

Ipomoea

- Ledebourii* Choisy. IX. 388
leucantha Jacq. IX. 382
ligulata Boj. IX. 367
lilacina Blum. IX. 369
lilacina Kze IX. 390
lilacina Schrank IX. 390
Lindleyi Choisy. IX. 371 341
linifolia Blum. IX. 369
linoides Choisy. IX. 354
 β major - - -
littoralis Blum. IX. 352
longeramosa Choisy. IX. 384
longiflora RBr. IX. 345
longiflora W. IX. 394 345
longifolia Bth. IX. 394 338
Lundii Choisy. IX. 394 439
luteola RBr. IX. 369
luteola Jacq. IX. 394 335
luxurians Moric. IX. 368
macrantha Don IX. 358
macrantha R. & Schult. IX. 394 345

macrocalyx Choisy. IX. 362
macrophylla Choisy. IX. 374
macropoda Boj. IX. 365
macrorhiza Max. IX. 394 338
macrorrhizos R. & Schult. IX. 388

madagascariensis Choisy. IX. 367
Maireti Choisy. IX. 374
malabarica R. & Schult. IX. 394 331

mammosa Choisy. IX. 389
maragniensis Choisy. IX. 351
mariannensis Choisy. IX. 383
maritima RBr. IX. 349
martinicensis Mey. esseq. IX. 394 430

Martiusiana Steud. IX. 390
metaxocarpa Don IX. 394 415
mauritiana Jacq. IX. 394 339
Mechoacanna Nutt. IX. 394 338
megapotamica Choisy. IX. 375
melanosticta Don IX. 394 325
mestitlanica Choisy. IX. 389
mexicana Moc. IX. 394 335
Meyeri Don IX. 394 416
Michauxii Sw. IX. 394 338
microphylla Roth IX. 357
mollis Don IX. 394 342
monosperma Spr. IX. 382 361
montana Moric. IX. 364
montevidensis Don IX. 394 415
multiflora Mill. IX. 377
multiflora Roxb. IX. 394 330

Ipomoea

- muricata* Cav. IX. 353
 β villosa Chois. - -
muricata Jacq. IX. 394 345
murucoides R. & Schult. IX. 358
mutabilis bot. reg. IX. 394 343
neriifolia Gardn. IX. 355
nevisiensis Don IX. 394 397
Newmannii Lodd. IX. 390
nigricans Gardn. IX. 362
Nil Roth IX. 394 343
noctiluca bot. reg. IX. 394 345
nutans Chois. IX. 368
nyctaginea Chois. IX. 369
 β cordifolia - - -
nymphaeaefolia Blum. IX. 359
oblongata E. Mey. IX. 368
obscura bot. reg. IX. 370
 β glabra Chois. - - -
 ochracea Don IX. 372
ochroleuca Spanh. IX. 370
ocularis Bartl. IX. 370
officinalis Poit. IX. 394 342
oligantha Chois. IX. 380
operculata Mart. & Spiz IX. 361

orbicularis Ell. IX. 349
orizabensis Steud. IX. 389
Ortega Poir. IX. 394 344
osyrensis Roth IX. 394 344
ottoensis Chois. IX. 378
ovalifolia Chois. IX. 357
 β pubescens - - -
 γ tomentosa - - -
owariensis PB. IX. 379
palmata Forsk. IX. 386
palmatisecta Boj. IX. 352
panduraeformis Chois. IX. 389
panduraeformis Drege IX. 435
pandurata Mey. esseq. IX. 381
 β candicans Chois. - - -
 γ rubescens - - -
paniculata RBr. IX. 339
paniculata Burm. IX. 394 413
pannosa RBr. IX. 356
Papirin R. & Pav. IX. 394 344
Papiru Poir. IX. 394 344
parasitica Don IX. 373
pareiraefolia Don IX. 394 337
Parkeri Chois. IX. 381
parviflora Pers. IX. 394 413
parviflora Vahl IX. 383
patula Chois. IX. 368
Pavonii Chois. IX. 390
pedata Don IX. 390
pedata Hochst. IX. 384

Ipomoea

- pedata* Poit. IX. 394 347
peduncularis Bertol. IX. 394 336
peltata Chois. IX. 359
pendula RBr. IX. 387
pentadactylis Chois. IX. 385
 β pilosa - - -
pentaphylla Cav. IX. 385
pentaphylla Jacq. IX. 394 339
perfoliata Don IX. 365
Perrottetii Chois. IX. 373
pes caprae Sw. IX. 349
pes tigridis L. IX. 363
petaloidea Chois. IX. 360
petiolaris Don IX. 394 345
philippensis Chois. IX. 367
phoenicea Wall. IX. 394 336
phymatodes Spr. IX. 395 341
pileata Roxb. IX. 365
pilosa Cav. IX. 395 339
pilosa Sw. IX. 363
pinnata Hochst. IX. 353
pinnatifida Don IX. 387
platanifolia R. & Schult. IX. 380

platensis bot. reg. IX. 387
plebeja RBr. IX. 395 412
PohlII Chois. IX. 355
polyanthes R. & Schult. IX. 377
polycarpa Don IX. 395 414
polymorpha R. & Schult. IX. 354

polyrhizos Chois. IX. 356
polytricha Don IX. 395 339
primulaeflora Don IX. 390
procumbens Mart. IX. 351
 β adenophylla - - -
pseudo-muricata Link IX. 395 345

psilophylla Steud. IX. 384
pteroearpa Don IX. 395 430
pterodes Chois. IX. 361
pterygocaulos Chois. IX. 381
pubescens Lam. IX. 395 344
pubibunda Don IX. 395 342
pulchella Don IX. 380
pulchella Roth IX. 386
pulchra Blum. IX. 395 332
pumila Spanh. IX. 357
punicea Chois. IX. 355
punctata Pers. IX. 395 343
purga Wender. IX. 374
purpurea Lam. IX. 395 341
purpurea α Poir. IX. 395 344
Purshii Don IX. 395 338
quadrangularis Boj. IX. 387

Ipomoea

- Quamoclit* L. IX. 395 336
quinata RBr. IX. 385
quinqueloba Desf. IX. 386
quinqueloba W. IX. 395 339
quinquepartita R. & Schult. IX. 367
racemosa Poir. IX. 395 347
racemosa Roth IX. 371
radicans Bert. IX. 387
radicans Blum. IX. 371
Ramoni Choisy. IX. 380
ramosissima Choisy. IX. 377
reflexa Spanh. IX. 389
Reinwardtiana Blum. IX. 395 332
reniformis Choisy. IX. 351
repanda Jacq. IX. 395 347
repens Lam. IX. 350
repens Roth IX. 349
reptans Poir. IX. 349
riparia Don IX. 389
Rogeri Choisy. IX. 381
rosea Choisy. IX. 384
rosea Marin IX. 390
rotundifolia Don IX. 349
Roxburghii Sweet IX. 395 330
Roxburghii Steud. IX. 395 345
rubens Choisy. IX. 371
γ lanata - -
rubra L. IX. 313
rubra Murr. IX. 395
rubrocoerulea Hook. IX. 375
ruderaria Don IX. 395 414
Rudolphii R. & Schult. IX. 395 344
rugosa Choisy. IX. 350
rumicifolia Choisy. IX. 351
sagittata Cav. IX. 372
sagittata Desf. IX. 372
β diversifolia Choisy. - -
sagittata Moq. & Sess. IX. 376
sagittaeifolia Burm. IX. 395 335
sagittifera Don IX. 377
sagittifolia bot. reg. IX. 372
salicifolia Roxb. IX. 367
Salzmanni Choisy. IX. 379
β uniflora - - -
sanguinea Vahl IX. 395 336
scabra Forsk. IX. 395 344
scabra Gmel. IX. 395 343
scabrifolia R. & Schult. IX. 395 344
Schiedeana Ham. IX. 375
Schiedeana Zucc. IX. 374
Schlechtendalii Vis. IX. 390
Schomburgkii Choisy. IX. 354

Ipomoea

- Schrankii* Steud. IX. 390
Schultesii Weinm. IX. 395 435
scrobiculata Don IX. 383
secunda Don IX. 390
Sellowii Penny IX. 390
senegalensis Lam. IX. 386
Senegambiae Choisy. IX. 351
sepiaria Koen. IX. 370
β sagittata Choisy. - -
sepiolata Choisy. IX. 362
sericea Blum. IX. 395 331
sericea Spr. IX. 368
serotina R. & Schult. IX. 395 335
serpillifolia Don IX. 351
serrata Choisy. IX. 364
β triloba - - -
sessiliflora Roth IX. 366
setifera Poir. IX. 359
setosa Blum. IX. 370
setosa bot. reg. IX. 381
sibirica Pers. IX. 377
sidaefolia Choisy. IX. 372
sidaefolia Schrad. IX. 359
simplex Thbg IX. 357
sinensis Choisy. IX. 370
sinensis h. Gorenk. IX. 390
sinuata Ort. IX. 362
solaniflora Thbg IX. 390
solanifolia Burm. IX. 370
solanifolia L. IX. 395 335
soldanellaefolia Schrank IX. 390
speciosa Pers. IX. 395 328
spectabilis Boj. IX. 395 439
sphaerica h. Calc. IX. 370
sphaerocephala Don IX. 366
sphaerocephala Sw. IX. 366
spicaeflora Choisy. IX. 356
**spicata* H. B. & Kth. IX. 395 347
splendens bot. mag. IX. 395 329
squamosa Choisy. IX. 376
stans Cav. IX. 375
staphylina R. & Schult. IX. 371
stipulacea Jacq. IX. 386
stipulacea Sweet IX. 379
striata Roth IX. 370
strigosa Roth IX. 395 332
stylosa h. Madr. IX. 395 335
subpedata Desf. IX. 384
subrevoluta Choisy. IX. 386
subtriloba R. & Pav. IX. 395 344
suffruticosa Burch. IX. 357

Iresine

2. 339 *Lam.* XIII. 2. 385 *Mart.*
XIII. 2. 339 344 *L.* XIII. 2.
344
acuminata *Moq.* XIII. 2. 345
acutifolia *Sw.* XIII. 2. 343
aggregata *Moq.* XIII. 2. 340
amarantoides *Moq.* XIII. 2. 348
angustifolia *Euphr.* XIII. 2. 348
angustifolia hort. XIII. 2. 343
angustifolia *Rich.* XIII. 2. 348
353
argentata *Dietr.* XIII. 2. 348
352
aurata *Dietr.* XIII. 2. 348 353
Brownii *Moq.* XIII. 2. 341
canescens *Bonpl.* XIII. 2. 349
352
canescens *H. & Bonpl.* XIII. 2.
349 351
cassiniaeformis *Schauer* XIII. 2.
348
celosioides *L.* XIII. 2. 347 462
 β pubescens - - -
celosioides *Sw.* XIII. 2. 343
celosioides var. eriophylla *Bth.*
XIII. 2. 347
conica *Moq.* XIII. 2. 342
crassifolia *Moq.* XIII. 2. 340
Cunninghamii *Moq.* XIII. 2. 342
diffusa *H. & Bonpl.* XIII. 2. 345
diffusa β laxiflora *Moq.* XIII. 2.
346
dysdicta *Spr.* XIII. 2. 349 353
Edmonstonei *Hook. fl.* XIII. 2.
343
elatior *Rich.* XIII. 2. 343
 β tenuifolia - - -
elatior *Steb.* XIII. 2. 349 353
elongata *Hook. & Arn.* XIII. 2.
345
elongata *H. & Bonpl.* XIII. 2.
344
erianthos *Poir.* XIII. 2. 349 386
eriophylla *Moq.* XIII. 2. 347
flavescens *H. & Bonpl.* XIII. 2.
349 350
floribunda *Mart. & Gal.* XIII. 2.
347
frutescens *Moq.* XIII. 2. 344
glomerata *Spr.* XIII. 2. 349 384
gossypina *Nees* XIII. 2. 348
gracilis *Mart. & Gal.* XIII. 2.
345
havanensis *H. B. & Kth.* XIII.
2. 347

Iresine

- herbacea* *Desf.* XIII. 2. 345
Hookeri *Moq.* XIII. 2. 344
javanica *Burm.* XIII. 2. 349 299
interrupta *Bth.* XIII. 2. 349 (*bis*)
interrupta *Hook. fl.* XIII. 2. 349
353
laucolata *Moq.* XIII. 2. 347
latifolia *Dietr.* XIII. 2. 349 351
linearis *Moq.* XIII. 2. 339
macrocephala *Moq.* XIII. 2. 342
Mutisii *H. B. & Kth.* XIII. 2.
346
obtusifolia *Kth.* XIII. 2. 349 350
paniculata *Poir.* XIII. 2. 343
paniculata *Spr.* XIII. 2. 349 385
parvifolia *H. B. & Kth.* XIII. 2.
346
persica *Burm.* XIII. 2. 349 300
polymorpha *Mart.* XIII. 2. 346
 α alopecuroidea - - -
 β effusa - - -
 γ verticillata - - -
portulacoides *Moq.* XIII. 2. 341
 β Commersoni - - -
racemosa *Lam.* XIII. 2. 343
serpyllifolia *Moq.* XIII. 2. 341
spicata *Spr.* XIII. 2. 349 387
surinamensis *Moq.* XIII. 2. 339
tenella *Moq.* XIII. 2. 343
vermicularis *Moq.* XIII. 2. 340
 β longifolia - - -
 γ microcephala - - -
 δ longespicata - - -
verticillata *Spr.* XIII. 2. 346
virgata *Poepp.* XIII. 2. 343
virgata *Spr.* XIII. 2. 349 386
Irlbachia *Mart.* IX. 71
 Bonplandiana *Fenzl* IX. 72
 coerulescens *Griseb.* IX. 72
 elegans *Mart.* IX. 72
Isacanthus *Nees* XI. 265 278
 Vogelii *Nees* XI. 279
Isanthera *Nees* IX. 279 X. 586 XIII.
1,673
 permollis *Nees* IX. 280
Isanthus *Mx.* XII. 572
 coeruleus *Mx.* XII. 572
Ischnia *Dc.* IX. 257 XI. 528
 verbenacea *Dc.* IX. 257 XI. 529
Isgarum *Raf.* XIII. 2. 192
Isodon *Bth.* XII. 55 (*Plectranthus*)
Isodon *Schrad.* XII. 55
 plectranthoides *Schrad.* XII. 59
Isolobus *Dc. fl.* VII. 352
 campanuloides *Dc. fl.* VII. 353

- Isolobus**
 concolor *Dc. fl.* VII. 354
 corymbosus *Dc. fl.* VII. 352 785
 β *Dc. fl.* VII. 785
 Cunninghamii *Dc. fl.* VII. 351
 jasionoides *Dc. fl.* VII. 353
 Kerii *Dc. fl.* VII. 353
 radicans *Dc. fl.* VII. 353
 Roxburghianus *Dc. fl.* VII. 353
 sparsiflorus *Dc. fl.* VII. 353
Isonandra *Wight* VIII. 187
 lanceolata *Wight* VIII. 187
 Perrottetiana *Dc. fl.* VIII. 188
 villosa *Wight* VIII. 188
 Wightiana *Dc. fl.* VIII. 187
Isonema *RBr.* VIII. 415
 Smeathmanni *R. & Schult.* VIII. 415
Isoplexis *Lindl.* X. 448
 canariensis *Lindl.* X. 449
 Sceptrum *Lindl.* X. 448
Isostylis *Dc. fl.* VIII. 110 (*Badula*)
Isotoma *Lindl.* VII. 412 *RBr.* VII. 412
 axillaris *Lindl.* VII. 412
 Baueri *Presl* VII. 412
 brevifolia *Presl* VII. 412
 Brownii *G. Don* VII. 412
 longiflora *Presl* VII. 413
 pusilla *Bth.* VII. 413 411
 scapigera *G. Don* VII. 413 409
 senecioides *Dc. fl.* VII. 412
Izticapitl *Hern.* XIII. 1. 589
Juanulloa *R. & Pav.* XIII. 1. 6 528
 Miers XIII. 1. 528
 aurantiaca *Otto & Dietr.* XIII. 1. 529 689
 elliptica *R. & Pav.* XIII. 1. 530
 grandiflora *Dun.* XIII. 1. 531
 Hookeriana *Miers* XIII. 1. 529
 mexicana *Miers* XIII. 1. 529
 microphylla *Dun.* XIII. 1. 531
 panamensis *Miers* XIII. 1. 530
 parasitica *Hook.* XIII. 1. 529
 parasitica *Pav.* XIII. 1. 531
 parasitica *R. & Pav.* XIII. 1. 528
 speciosa *Dun.* XIII. 1. 532
 umbellata *Dun.* XIII. 1. 530
Juciri XIII. 1. 235
Julieta *Leschen.* VII. 764
Juno-Sao IX. 480
Jungia *Moench* XII. 262
 altissima *Moench* XII. 337
 formosa *Moench* XII. 328
Junia *Adans.* VII. 588
Juripeba *altera* *Pis.* XIII. 1. 278
 prior *Pis.* XIII. 1. 348
Justicia *Nees* XI. 425 426 311 *L.*
 XI. 280 319 469 491 *L. Auct.*
 XI. 327 335 383 384 410 426
 442 473 515 *Vahl* XI. 445
L. Vahl XI. 355 501 *Vahl Roxb.*
Wall. XI. 492 *Roxb.* XI. 62
 65 80 *Wall.* XI. 94 512 *Roxb.*
Wall. XI. 320 *Rottl. Wall* XI.
 514 *Pohl* XI. 313 314 *W.*
Schlecht. XI. 312 *Link Lindl.*
Hook. XI. 314 *R. & Pav.*
 XI. 331 335 *Burm. L.* XI. 511
Jacq. L. Auct. XI. 376 *Auct.*
 XI. 323 444 467
 abnormis *Pohl* XI. 429 482
 acanthifolia *W. h.* XI. 429 302
 acaulis *L.* XI. 429 63
 acaulis β *Vahl* XI. 63
 acaulis β *W.* XI. 429 63
 acinoides *hort. Kew.* XI. 429 498
 Ackermanni *Mart.* XI. 429 352
 acicularis *Sw.* XI. 429 461
 acuminata *Vahl* XI. 429 487
 acuminata *Wall.* XI. 429 496
 acutifolia *Tufall.* XI. 429 299
 Adhatoda *L.* XI. 429 388
 Adhatoda *Mart. h.* XI. 427
 adscendens *RBr.* XI. 429 372
 ajugoides *Hamilt. h.* XI. 429 66
 alata *Vahl* XI. 429 516
 alba *h. Berol.* XI. 429 731
 alba *Roxb.* XI. 429 455
 albiflora *Blum.* XI. 429 494
 umabitiis *Wall.* XI. 429 94
 americana *Vahl* XI. 429 339
 amoena *Mart. h.* XI. 429 420
 amygdalina *E. Mey.* XI. 429 391
 amygdalina a *E. Mey.* XI. 429
 391
 amygdalina b *E. Mey.* XI. 429
 390
 Anagallis *Mart.* XI. 429 337
 androsaemifolia *Stieb.* XI. 429
 352
 angustifolia *Pohl* XI. 429 339
 annua *Am.* XI. 429 479
 antirrhina *Nees & Mart.* XI. 429
 380
 appendiculata *Vahl* XI. 429 423
 appressa *Forsk.* XI. 429 237
 argyrostachya *Wall.* XI. 429 385
 aristata *Vahl* XI. 429 510
 aristata *Wall.* XI. 429 312
 armata *Sw.* XI. 429 460

Justicia

- Arrabidae* Steud. XI. 429 730
arvensis Steud. XI. 429
aspera Perrott. XI. 429 267
asperula Wall. XI. 429 322
assurgens L. XI. 429 489
atramentaria Bth. XI. 429
aurea Schlecht. XI. 430 329
auriculata Wall. XI. 430 191
australis Gill. XI. 430 395
baphica Spr. XI. 430
barbata Bertol. XI. 430 355
barbata Forst. XI. 430 475
barlerioides Schott XI. 430 323
bengalensis Spr. XI. 430 66
Betonica L. XI. 430 385
Betonica Wall. XI. 430 385 386
betonicaefolia hort. Angl. XI. 730
betonicaefolia h. Berol. XI. 430
bibracteata Wall. XI. 430 493
bicalyculata Vahl XI. 430 497
bicalyculata Wight h. XI. 497
bicolor Sims XI. 430 456
biflora hort. XI. 430
biflora Lam. XI. 430 424
biflora Vahl XI. 428
bispinosa Forsk. XI. 430 242
bivalvis L. XI. 430 475
bivalvis Roxb. XI. 430 476 497
blepharophylla Mart. XI. 430
 459
blepharostegia E. Mey. XI. 430
 412
Blumeana Klotzsch XI. 430 374
bonariensis Gill. XI. 430 395
brachiata Hook. h. XI. 475
brachiata Rich. XI. 430
brachiata Salzm. XI. 430 478
brachiata Young XI. 430 346
brachiata Pursh XI. 430 480
brachioides Roth XI. 430 400
brachionodes Spr. XI. 430 400
brachystachya W. h. XI. 430
 370
bracteata Pohl XI. 367
bracteolata W. XI. 430 327
brasiliana Roth XI. 430 419
brasiliensis Vell. XI. 430
calcarata Hochst. XI. 430 397
calcarata Wall. XI. 430 444
cellistachya Schlecht. XI. 430
 326
calycotricha Link & Otto XI. 430
 316
calytricha Hook. XI. 430 316
cancellata Thbg XI. 430 506

Justicia

- canescens* Lam. XI. 430 67 722
canescens Vahl XI. 67
canescens Wall. XI. 430 485
capensis Echl. XI. 430 336 498
capensis L. Thbg XI. 430 391
capensis E. Mey. XI. 430 393
capensis Thbg XI. 431 390 391
capensis β glandulosa W. XI. 431
 390
caracasana Jacq. XI. 431 352
caracasana Sieb. XI. 431 388
caracasana W. h. XI. 431 340
Careyana Hamilt. h. XI. 431 500
Careyana Neumann XI. 431 328
caripensis H. B. & Kth. XI. 431
 340
carnea Hook. bot. mag. XI. 431
 329
carnea Hook. h. XI. 320
carnea Lindl. XI. 729
carnea ? XI. 431
carthagenensis bot. reg. XI. 403
carthagenensis Bth. h. XI. 431
 409
carthagenensis Jacq. XI. 431 403
carthagenensis L. XI. 431 403
carthagenensis Nees & Mart. XI.
 431 406
carthagenensis Vahl XI. 431 415
carthagenensis W. h. XI. 431
 466
caulopsila E. Mey. XI. 431 498
cephalotes W. h. XI. 431 252
chelonida Raf. XI. 442
chinensis Burm. XI. 431 483
chinensis Mart. h. XI. 509
chinensis Roxb. XI. 431 483
chinensis Vahl XI. 431 477 484
chinensis Wall. XI. 431 485
chinensis canescens Wall. XI.
 431
chinensis rotundifolia Wall. XI.
 431
chinensis var. Roxb. XI. 431 486
chinensis var. l. Roxb. XI. 431
chinensis β Hamilt. h. XI. 431
 480 481
chinensis γ Hamilt. h. XI. 431
 486
chryso-trichoma Pohl XI. 431 408
ciliaris Russel h. XI. 431 470
ciliaris L. XI. 431 384
ciliata Jacq. XI. 431 384
ciliata Pers. XI. 431 423
cinerascens W. h. XI. 431 332

Justicia

- clandestina* Russel h. XI. 431
96
- clavata* Juss. XI. 431
- clavata* Vahl XI. 490
- clinopodia* E. Mey. XI. 431 484
- coccinea* Aubl. XI. 431 319
- coccinea* Cav. XI. 431 445
- coccinea* Forsyth h. XI. 431 311
- coccinea* Gouan XI. 431 398
- coccinea* h. Berol. XI. 431 729
- coccinea* Luschn. XI. 431 420
- coccinea* W. h. XI. 431 320
- coccinea* h. Monsp. XI. 431 415
- colorata* Poir. XI. 431 475
- coerulea* Vahl h. XI. 431 446
- comata* Vell. XI. 432
- comata* Nees & Mart. XI. 432
380
- comata* Salzm. XI. 432 381
- comata* Sw. XI. 432 381
- comosa* Dc. h. XI. 432 415
- comosa* Vahl XI. 432 360
- confertiflora* Pohl XI. 432 317
- consanguinea* Nees XI. 432
- conspicua* Wall. XI. 432 226
- convexa* E. Mey. XI. 432 390
- cordifolia* Heyne h. XI. 432 95
- corymbosa* W. h. XI. 432 500
- corymbulosa* Bertol. XI. 432 355
- costata* Mart. XI. 432 87
- crenata* Pohl XI. 432 419
- crenulata* Pohl XI. 432 313
- crinita* Dc. h. XI. 432 444
- crinita* Thbg XI. 432 485 493
- crispata* Pohl XI. 432 356 358
- cristata* Jacq. XI. 442 432 295
- cuneata* Vahl XI. 432 393
- cuneata* W. h. XI. 432 392
- cuneifolia* Hook. h. XI. 432 461
- cuneiformis* E. Mey. XI. 393
- cuneiformis* Nees & Mart. XI. 432
405
- curviflora* Wall. XI. 432 320
- cuspidata* Pers. XI. 432 479
- cuspidata* Vahl XI. 432 484
- cymosa* h. Madr. XI. 432
- cynanchifolia* RBr. XI. 442
- Dalaora* Blanco XI. 432 499
- dasyclados* Mart. XI. 432 351
- debilis* Vahl XI. 432 411
- decussata* Roxb. XI. 408
- dentata* Klein XI. 427
- dentata* Link XI. 428
- dentata* α Nees XI. 427
- dentata* β Nees XI. 428

Justicia

- denticulata* Klein XI. 428
- Dianthera* Vell. XI. 432 731
- dichotoma* Blum. XI. 432 379 500
- dichotoma* h. Madr. XI. 500
- dichotoma* Rottl. & Wall. XI
432 443
- diffusa* Hamilt. h. XI. 375
- diffusa* h. Madr. XI. 373
- diffusa* Vahl XI. 432 376
- diffusa* W. XI. 432 371
- diffusa* α imberbis Vahl XI. 432
- divaricata* Lichtenst. XI. 432
- divaricata* h. Madr. XI. 432 449
- divuricata* W. h. XI. 432 391
- divaricata* Zeyh. XI. 336
- Dohona* Hamilt. XI. 432 410
- dubia* Forsk. XI. 432 411
- Ecbolium* L. XI. 426
- β - - 427
- γ ligustrina - - -
- δ mollis - - -
- Ecbolium* Wall. XI. 428
- Ecbolium* Wight h. XI. 427
- echioides* L. XI. 432 518
- echioides* W. h. XI. 519
- elegans* PB. XI. 433 447
- elegans* Pohl XI. 432 382
- elongata* Vahl XI. 433 95
- emarginata* Nees XI. 427
- ensiformis* Ell. XI. 433 339
- eriandra* Salzm. XI. 433 287
- Eustachiana* Jacq. XI. 433 404
- Eustachiana* Vahl XI. 433 404
490
- falcata* Lam. XI. 433 476
- fasciata* E. Mey. XI. 433 402
- fasciculata* Nees XI. 433 457
- fasciculata* Russel h. XI. 427
- fastigiata* Lam. XI. 433 449
- fastuosa* L. XI. 433 507
- filiformis* Ruiz XI. 433 211
- flava* Delil. XI. 433
- flavicoma* Lindl. XI. 433 316
- flexibilis* Boj. XI. 433 505
- foetida* Forsk. XI. 433
- foliolosa* E. Mey. XI. 393
- foliolosa* W. h. XI. 433
- formosa* W. XI. 433 415
- Forskoliï* Vahl XI. 433 508
- Forskoliï* W. h. XI. 433 509
- fragilis* Wall XI. 433 397 407
- frondosa* Vahl XI. 433 474
- fulgida* Blum. XI. 433 511
- fulvicoma* Schlecht. XI. 433 416
- furcata* Jacq. XI. 433 398

Justicia

- gangetica* L. XI. 433 165 373
Gendarussa L. XI. 433 410
Gendarussa Macrae XI. 443
geniculata Sims XI. 433 341
geniculata Vell. XI. 433 731
geniculata Wall. XI. 433 375
gonusexa Nees & Mart. XI. 433 342
Ghiesbregtiana Lemair. XI. 730
glabra Koen. XI. 433 500
glabra Rottl. h. XI. 433
glabra Wall. XI. 500
glabrata Nees XI. 500
glandulifera E. Mey. XI. 433 336
glandulosa Pohl XI. 433 405
glandulosa Roth XI. 433 518
glauca Rottl. XI. 433 400
glomerata Blum. XI. 433 425
glomerata Pohl XI. 433 418
gonystachya Nees & Mart. XI. 433 319
graciliflora Wall. XI. 433 454
gracilis Lyall XI. 433 506
graminea Russel h. XI. 376
grandiflora Dc. h. XI. 433 415
guttata Wall. XI. 433 321
gymnostachya Nees XI. 426
haematodes Schlecht. XI. 433 312
hedytidifolia Wall. XI. 134 322 371
heterophylla Schlecht. XI. 434 365
heterostegia E. Mey. XI. 434 478
hirsuta Horn. XI. 434 183
hirsuta Pers. XI. 434
hirsuta Pohl XI. 434 365
hirtella Wall. XI. 434 372 (bis)
hispida W. XI. 434 456
hispida var. Heyne h. XI. 373
honamoriensis h. Madr. XI. 434 453
humifusa Sw. XI. 434 382
humilis Green XI. 434 344
humilis Mx. XI. 434 340
humilis var. Torr. XI. 340
humuliflora Nees & Mart. XI. 434 315
hypocrateriformis Vahl XI. 434 454
hyssoipifolia Gouan XI. 434 445
hyssoipifolia L. XI. 434
Hystrix Lam. XI. 434 243
jalappaefolia Vahl XI. 434 494
japonica Thbg XI. 434 372

Justicia

- javanica* Lam. XI. 434 496
imbricata Pohl XI. 434 294
imbricata Vahl XI. 434 64
inaequalis Bth. XI. 434 350
inconspicua Wall. XI. 442 434
inficiens Vahl XI. 434 357
infracta Burm. Blum. Vahl XI. 434 470
infundibuliformis L. XI. 434 280
intercepta E. Mey. XI. 434 336
interrupta Blanco XI. 434
interrupta Kth. XI. 434 326
involverata Roxb. XI. 434 493
juncea RBr. XI. 434 376
juncea Russel h. XI. 376
Kerriana Steud. XI. 434
Klotzschiana Hoffmans. XI. 434 328
ladanoides Dc. h. XI. 434
ladanoides Lam. XI. 434 398
ladanoides Link XI. 434 490
laeta Mart. XI. 434 350
laetevirens Vahl XI. 427
laevigata Vahl h. XI. 434 476
lamiifolia Koen. XI. 66
lamiifolia Roxb. XI. 434 66
lancea Thbg XI. 428
lanceolaria Roxb. XI. 434 496
lanceolata Forsk. XI. 434 240
lapathifolia Vahl XI. 434 455
latebrosa Koen. XI. 434 485
latebrosa Russel h. XI. 435 515
latebrosa Wight h. XI. 435 481
lateritia W. h. XI. 435 420
lavandulaefolia Pohl XI. 435 348
leptospermifolia Dc. h. XI. 435
leptostachya Wall. XI. 435
leucantha Blanchet XI. 435 452
leucophloea Nees XI. 435 343
ligulata Dc. h. XI. 435
ligulata Lam. XI. 435 497
ligustrina Vahl XI. 427
linarifolia Vahl h. XI. 435 376
linearifolia Lam. XI. 435 339
lineata Pers. XI. 435 341
lineata Wall. XI. 435 406-494 516 517
lineata Wight XI. 435 517
lineolata R. & Pav. XI. 435 341
linifolia Heyne h. XI. 435 469
lithospermifolia h. Paris. XI. 435
lithospermifolia Jacq. XI. 435 398 474
lithospermifolia Vahl XI. 435 86

Justicia

- livida* Hamilt. h. Wall. XI. 427
lobelioides Wall. XI. 435 515
longiflora Heyne h. XI. 435 494
longiflora Vis. XI. 435 729
longifolia Balb. XI. 435 398
longifolia Forst. XI. 435 462
longifolia Heyne h. XI. 435 367
longifolia Vahl XI. 435 404
longepetiolata Pohl XI. 435 418
longiracemosa hort. XI. 729
longistaminea R. & Pav. XI. 435 326
longistylus Gill. XI. 395
Loureiriana Nees XI. 428
lucida Andr. XI. 435 325 341
lucida h. Berol. XI. 435 729
lupulina E. Mey. XI. 435 365
lutea Pohl XI. 435 316
lutea R. & Pav. XI. 435 320
lythroides Pohl XI. 435 314
macilenta E. Mey. XI. 435 443
macrantha Bth. XI. 435 330
macrophylla Pohl XI. 435 318
macrophylla Spr. XI. 435 728
maculosa Boj. XI. 435 504
madurensis Burm. XI. 435 106
magnifica Pohl XI. 436 329
malabarica Ait. XI. 436 497
martinicensis Jacq. XI. 436 478
martinicensis Salz. XI. 475
martinicensis Sieb. XI. 436 466
marrubiastrum Blanchet XI. 436 88
mauritanica W. h. XI. 436 500
media Hook. h. XI. 436
media RBr. XI. 436 374 376
megaphylla Pohl XI. 436 62 721
melgartensis W. h. XI. 436 297
membranacea Rich. XI. 436 356
micrantha Heyne h. XI. 373
micrantha Pohl XI. 436 408
micrantha Wall. XI. 436 373
microphylla Lam. XI. 436 461
microphylla Pohl XI. 436 424
mirabiloides Lam. XI. 436 415
misera Pohl XI. 354
Mohintli Moc. & Sess. XI. 361
Moctli Sesse XI. 436
mollis E. Mey. XI. 436 391
mollis Pohl XI. 436
mollissima Wall. XI. 436 370 374
438
montana Heyne h. XI. 436 448
montana Rottl. XI. 436 449
montana Wall. XI. 436 367
Moretiana Vahl XI. 428
mucronata R. & Pav. XI. 436 301

Justicia

- multiflora* Vahl XI. 436 486
mysorensis Klein XI. 436 106
nasuta L. XI. 436 442
Neesiana Mart. XI. 436 333
Neesiana Wall. XI. 436 397
nemorosa Bert. h. XI. 436 468
nemorosa Sw. XI. 436 415
nemorosa var. Sw. XI. 415
nervosa Vahl XI. 436 446
nigricans Lour. XI. 428
nilgerrhensis Wall. XI. 436 386
nitida Haenk. h. XI. 436 328
nitida Jacq. XI. 436 327
nitida Nees & Mart. XI. 436 318
nodicaulis Pohl XI. 436 420
nodosa Hook. XI. 436 419
nummularia Mart. XI. 436 356
nummulariaefolia Vahl XI. 436
66
nummulariaefolia Wall. XI. 436
514
nutans Burm. XI. 436 511
oblongata Link & Otto XI. 436 420
ochroleuca Blum. XI. 436 385
ocymoides Lam. XI. 436 484
odora Vahl XI. 437 399
odoratissima Boj. XI. 437 443
oleaeifolia Schlecht. XI. 437 391
ongylantha Pohl XI. 437 389
opuca Vahl XI. 437 231
orbiculata Wall. XI. 437 484
orbiculata Wight XI. 437 454
orchidea E. Mey. XI. 437 394
orchioides L. XI. 437
orchioides Vahl h. XI. 437
orchioides h. Wratisl. XI. 393
origenoides Vahl XI. 437 66
orizensis Koen. Roxb. XI. 437 400
ovata Dietr. XI. 437 379
ovata E. Mey. XI. 437 336
oxyphylla Dc. h. XI. 437 224
pachyrrhiza Mart. XI. 437 456
palatiferu Wall. XI. 437 457
paniculata Burm. XI. 437 515
paniculata Forsk. XI. 437 508
parasitica Lam. XI. 437 IX. 263
parviflora Ort. XI. 124
parviflora Retz XI. 437 470
parviflora Vahl XI. 437 123
parvifolia hort. XI. 437 461
parvifolia Lam. XI. 437 399
patula E. Mey. XI. 437 392
patula a & b E. Mey. XI. 437
393
patula Lichtenst. XI. 437 393

Justicia

- pauciflora* Vahl XI. 437 345
pectinata Blum. XI. 437 471
pectinata Heyne h. XI. 470
pectinata L. XI. 437 470
pectinata h. Madr. XI. 437 470
pectinata Vahl & Wall. h. XI. 437 470
pectinata Wight XI. 437 386
pectinata caule repente Hamilt. h. XI. 470
pectoralis Anders. XI. 353
pectoralis Jacq. XI. 437 353
pectoralis W. h. XI. 437 353
pedunculosa Mx. XI. 437 339
pentastycha Hamilt. h. XI. 437 66
periplocaefolia Jacq. XI. 437 395
periptocifolia h. Berol. XI. 437 398
peruwiana Cav. XI. 437 398
peruwiana Wall. XI. 398
petiolaris E. Mey. XI. 437 402
picta L. XI. 437 328
plicata Schum. XI. 402
plicata Vahl XI. 437 402
plumbaginea Wall. XI. 437 164
plumbaginifolia Jacq. XI. 437 420
polygonoides H. B. & Kth. XI. 438 353
polysperma Roxb. XI. 438 80
polystachya Allam. XI. 438 468
polystachya Lam. XI. 438 356
procumbens Anders. XI. 353
procumbens Blum. XI. 374
procumbens Heyne h. XI. 376
procumbens L. XI. 438 372
procumbens Roxb. h. XI. 372
procumbens Thibaud h. XI. 263
procumbens Vahl XI. 438 370
procumbens Wall. XI. 438 370 372 373 375
procumbens var. β Blum. XI. 374
procumbens α Hamilt. h. XI. 371
procumbens β Hamilt. h. XI. 375
procumbens δ Vahl XI. 438 371
prolifera E. Mey. XI. 337
prolixa E. Mey. XI. 438 337
prostrata Schlecht. XI. 438 390
proxima interruptae H. B. & Kth. XI. 451
prunellaefolia Pohl XI. 438 356
prunelloides Lam. XI. 438 148
pseudo-betonica Roth XI. 438 385
psychotriifolia Pohl XI. 438 420
psychotrioides W. h. XI. 438 370
ptychostoma Wall. XI. 438 337

Justicia

- pubescens* Lam. XI. 438 84 95
pubescens Ruiz XI. 438 332
pubescens Schult. XI. 438
pubescens Vahl XI. 438 475
pubigera Wall. XI. 438 498
pulchella n. spec. Carey XI. 438 486
pulchella var. Carey XI. 438 485
pulchella Roxb. XI. 438 446
pulchella Wight Roxb. XI. 438 449
pulcherrima Jacq. XI. 438 296
pulcherrima var. *spicata* B. de Sch. XI. 320
pulehra Pohl XI. 438 362
Pulegium E. Mey. XI. 438 390
pumila Dietr. XI. 438 445
punctata Vahl XI. 438 355
punduana Wall. XI. 438 473
purpurascens Hamilt. h. XI. 438 448
purpurea Forsyth h. XI. 438 415
purpurea L. XI. 438
purpurea Lour. XI. 438 493
purpurea Poit. XI. 438 490
purpurea Vahl XI. 438 509
purpurea Wight h. XI. 438 493
pusilla Pohl XI. 438 66
quadrangularis bot. reg. XI. 729
quadrangularis Hook. XI. 438 322
quadrifida Vahl XI. 438 445
quadrifaria Wall. XI. 438 396
quinquangularis Koen. XI. 438 439 372 375
quinquangularis Wall. XI. 439 372 375 376
racemosa R. & Pav. XI. 439 335
racemulosa Wickst. XI. 439 468
radicans Vahl XI. 439 423
ramosa Pohl XI. 439 334
ramosissima Roxb. XI. 439 386
reflexiflora Rich. Vahl XI. 439 398
repanda Forst. XI. 439 462
repens Deless. h. XI. 439 373
repens L. XI. 439 472
repens Pers. XI. 439 481
repens Vahl h. XI. 439 470
reptans Sw. XI. 439 344
reptans var. W. Arn. XI. 439
resupinata Hegew. XI. 439 298
resupinata Nutt. XI. 439
resupinata Vahl XI. 439 474
reticulata Lun. XI. 428
retorta Vahl XI. 439 488
retusa Vahl XI. 357
rivinaefolia Vis. XI. 439 495

Justicia

- rivinioides* Wall. XI. 439
Rohrii Vahl XI. 439 415
rostrata Bertol. XI. 439 383
Rottleriana Wall. XI. 442 439
 443
rotundifolia E. Mey. XI. 439 392
rotundifolia Nees XI. 427
rotundifolia Wall. XI. 439 370
 485
Roxburghiana Blum. XI. 439 495
Roxburghiana herb. h. Berol. XI.
 439 722
Roxburghiana R. & Schult. XI.
 439 493
rubicunda Hamilt. h. XI. 439 453
rubra Rohr XI. 439 205
rubra Vahl XI. 439 326
rubra Wight XI. 439 494
rusticifolia Hochst. XI. 439
Ryani Vahl XI. 439 404
salicaria Pohl XI. 439 350
salicina Jacq. XI. 439
salicina Vahl h. XI. 439 332 410
salviaeflora H. B. & Kth. XI. 439
 382
salviaefolia Kth. XI. 439 382
sanguinea W. h. XI. 439 312
sanguinolenta Vahl XI. 439 96
scabra Vahl h. XI. 439 298
scandens Mr. XI. 439 490
scandens Vahl XI. 439 443
Schottii Pohl XI. 439 319
scorpioides L. XI. 440 491
secunda herb. h. Berol. XI. 440
secunda Spr. XI. 730
secunda Vahl XI. 440 340
secundiflora Poepp. XI. 440 378
secundiflora R. & Pav. XI. 440
secundiflora Vahl XI. 378
sericea R. & Pav. XI. 440 332
serpens Dc. h. XI. 440
serpens Vahl XI. 440 502
serpyllifolia Rottl. XI. 440 514
serrata Steud. XI. 440
serrata Vell. XI. 440
serrata Humb. XI. 440 224
serrulata Heyne Wall. XI. 440 95
serrulata Wight h. XI. 95
sesamoides h. Madr. XI. 440 104
sessilis Jacq. XI. 440 345
setibractea Pohl XI. 440 343
sexangularis h. Berol. XI. 440
sexangularis Forsk. XI. 440
sexangularis Gldenst. XI. 440
 490

Justicia

- sexangularis* L. XI. 440 479
sexangulata Cav. XI. 440 474
silvatica Lour. XI. 440 443
silvestris h. Madr. XI. 440 491
simplex Don XI. 440 372
sinuata Banks & Sol. XI. 440
 462
sparsiflora Pohl XI. 440 488
spathulata Klotzsch XI. 440 103
spathulata Nees & Mart. XI. 440
 414
speciosa Roxb. XI. 440 495
sphaerosperma Vahl XI. 440 409
spicata R. & Pav. XI. 440 319
spicata Vell. XI. 440
spicigera Schlecht. XI. 440 361
spinosa L. XI. 440 460
spinulosa Hochst. XI. 440
squamosa W. h. XI. 440 369
staminea Vahl XI. 440 326
straminea W. h. XI. 440
stricta Pohl X. 440 360
stricta Vahl XI. 440 84
strobilifera Lam. XI. 427
suaveolens W. h. XI. 440 353
suffruticosa E. Mey. XI. 440 392
sulcata Vahl XI. 440 401
sulphurea Pohl XI. 440 316
superba hortul. XI. 440 445
syringifolia Vahl XI. 427
tenulenta h. Liverp. XI. 440 419
tenuiflora R. & Pav. XI. 441 340
tenuiflora Wall. XI. 441 513
tenuifolia Spr. XI. 441 340
tetragona Hook. h. XI. 441 454
tetragona Vahl XI. 441 295
thyrsiflora Roxb. XI. 441 321
thyrsoides Pohl XI. 441 416
thyrsoides Roxb. W. h. XI. 441
 321
tinctoria Allam. XI. 441 361
tinctoria h. Calcut. XI. 441 495
tinctoria Hoffmans. XI. 441 379
tinctoria Lour. XI. 441 490
tinctoria Roxb. XI. 441 493
tomentosa Roxb. XI. 66
tomentosa Vahl XI. 441 481
tomentosa Wall. XI. 66
tomentosa W. XI. 441
tranquebariensis L. XI. 441 399
 400
tranquebariensis Roxb. XI. 441
 400
tranquebariensis Wall. XI. 400
triangularis Heyne h. XI. 441 399

Justicia

- tribracteata* Spr. XI. 441 731
trichantha Pohl XI. 441 424
tridentata E. Mey. XI. 441 309
trifasciata E. Mey. XI. 441
triflora Forsk. XI. 441 506
trifoliata R. & Schult. XI. 441 421

trinervia Vahl XI. 441 386
trinervia Wall. XI. 441 387
trinervis Vahl h. XI. 441 387
trisolca Vahl XI. 441 424
tubaeformis Bertol. XI. 441 324
tubiflora Wall. XI. 441 321
tubulosa E. Mey. XI. 441 392
tunicata Afz. XI. 428
umbellatu Heyne XI. 441 500
umbellata h. Madr. XI. 432 500
umbellata Vahl h. XI. 441 484
umbellata Wall. XI. 441 481
umbellata Wight XI. 441 488
umbrosa Bth. XI. 441 329
undulata Vahl XI. 441 496
Vahliana R. & Schult. XI. 376
Vahlia Dietr. XI. 441
Vahlia Roth XI. 441 376
Vahlia β *imberbis* Roth XI. 441 370

variabilis Zucc. XI. 441
variegata Aubl. XI. 441 325
vasculosa Wall. XI. 441 407
Velasquezii Bertol. XI. 441 409
Velloziana R. & Schult. XI. 441
Vellozii R. & Schult. XI. 428 417

venosa Pohl XI. 441 358
venosa Wight h. XI. 442 104
ventricosa Hook. XI. 442
ventricosa Wall. XI. 407
venusta Lodd. XI. 722
venusta Wall. XI. 442 94
verticillaris L. XI. 442 507
vestita R. & Schult. XI. 442 66
villosa Mart. XI. 200
villosa Pohl XI. 442 417
vincoides Lam. XI. 442 462
violacea Vahl XI. 442 411
virgata Wall. XI. 442 379
virgularis Salisb. XI. 442 445
viridiflora Buckl. XI. 442 346
viridis Blanco XI. 732 442
viridis Gill. XI. 442 395
viscosa Moon XI. 442 104
vitellina Roxb. XI. 442 723
vulgaris Bertol. XI. 442 409
Wightiana Wall. XI. 442 472

Justicia

- wynaadensis* Wight h. Wall. XI. 442 406 494

Spec. Auch. XI. 234
Spec. d'Orbigny XI. 334
Spec. h. Madr. XI. 95
Spec. h. Madr. XI. 387
Spec. Wight h. XI. 96
N^o 555 Eckl. XI. 391
a fleurs 'oranges Linden XI. 298
Iva monophylla Bosc XIII. 2. 278
Ixanthus Griseb. IX. 69
viscosus Griseb. IX. 69
Ixianthes Bth. X. 300 335
retzioides Bth. X. 335
Ixochiron Griseb. IX. 40 (Chironia)
Iwora alternifolia &c. Jacq. XIII. 1. 662

N^o 66 Sieb. X. 445

K.

- Kabelijga* VIII. 495
Kada-Kodi Rheed. VIII. 615
Kaempfera Houst. XI. 528
Kaki Kaempf. VIII. 229
Kakusju Kaempf. IX. 226
Kala-megh XI. 515
Kali Dumort. XIII. 2. 179 (Salsola)
Kali Tourn. XIII. 2. 179
inermis Moench XIII. 2. 189
rosacea Moench XIII. 2. 187
Soda Moench XIII. 2. 187
Soda Scop. XIII. 2. 189
Tragus Scop. XIII. 2. 187
Kali & Salsolaria Moq. XIII. 2. 179

Kalidium Moq. XIII. 2. 46 146
arabicum Moq. XIII. 2. 147
foliatum Moq. XIII. 2. 147
Kalmia L. VII. 728
angustifolia L. VII. 729
ciliata Bartr. VII. 729
cuneata Mx. VII. 729
glauca Ait. VII. 729
 β rosmarinifolia Pursh. - -
hirsuta Walt. VII. 729
latifolia L. VII. 729
polifolia Wangerh. VII. 729
rosmarinifolia Dum., - Cours VII. 729

Kalup Nath XI. 515
Kalu-tali Rheed. IX. 274

Kanahia *RBr.* VIII. 537
 Delilii Dcne VIII. 537
 Delilii Kotschy VIII. 537
 Forskahlia Dcne VIII. 537
 laniflora Schimp. VIII. 537
 Kandal IX. 481
 Kansjan-cora *Rheed.* IX. 65
 Kappa-Kalengu *Rheed.* IX. 338
 Kappal VIII. 634
 Karami *Kadsura* IX. 388
 Karnaboom XI. 699
 Karondong XIII. 1. 361
 Kattu-Kelengu *Rheed.* IX. 331
 Katu-karivi *Rheed.* XI. 517
 Katu-Kurka *Rheed.* XII. 81
 Katutumba *Rheed.* XII. 45
 Kauken *Indorum* *Burm.* VIII. 203
 Kauki *indorum* *Breyne* VIII. 202
 Kawara-si-cagi *Kaempfer.* IX. 226
 Kawatuwa (*Kawatumba*) *Mus. zeyl.*
 XI. 518
 Keimodracon *Bth.* XII. 396 (*Draco-*
 cephalum)
 Keithia *Bth.* XII. 247 (*Keithia*)
 Keithia *Bth.* XII. 150 246
 ciliata Bth. XII. 249 245
 coccinea Bth. XII. 249
 denudata Bth. XII. 248
 gracilis Bth. XII. 248
 β albiflora - - -
 lavanduloides Bth. XII. 248
 marifolia S. Schauer XII. 698
 nitida Bth. XII. 247
 pilosa Bth. XII. 247
 rubiacea Bth. XII. 246
 scutellarioides Bth. XII. 247
 villosa Bth. XII. 248
 Kekko *Kaempfer.* VII. 486
 Kellaua *Dc. fil.* VIII. 289 674
 Schimperi Dc. fil. VIII. 290
 Kemetti-valli *Rheed.* VIII. 432
 Kentia *Steud.* IX. 28
 morindaefolia Steud. IX. 29
 Kentropsis *Moq.* XIII. 2. 45 137
 diacantha Moq. XIII. 2. 138
 lanata Moq. XIII. 2. 138
 Kibatalia *G. Don* VIII. 408
 Kickxia *Dumort.* X. 266
 spuria Dumort. X. 268
 Kigelia *Dc.* IX. 247 564
 pinata Dc. IX. 247
 Kigeli-Keia IX. 247
 Kikjo vel Kirakoo *Kaempfer.* VII.
 486
 Kikondal VIII. 631
 Kilampaham VIII. 638

Kilunghit IX. 207
 Kipadali IX. 207
 Kipadali *Lalake* IX. 207
 Kipores XIII. 1. 140
 Kirilowia *Bunge* XIII. 2. 45 125
 eriantha Bunge XIII. 2. 125
 pilosa Bunge XIII. 2. 125
 Kiterong IX. 29
 Kixia *Blum.* VIII. 408
 arborea Blum. VIII. 408
 Klugia *Schlecht.* VII. 543 IX. 275
 azurea Schlecht. VII. 543 IX. 276
 Notoniana Dc. IX. 276
 zeylanica Dc. IX. 276
 Knoxia *scandens &c. P. Browne* XI.
 653
 Kochia *Moq.* XIII. 2. 130 *Roth* XIII.
 2. 130 *RBr.* XIII. 2. 134 *Roth*
 W. XIII. 2. 60 *Auct.* XIII. 2.
 134
 aphylla RBr. XIII. 2. 131
 arenaria Roth XIII. 2. 132
 β major Moq. - - - 133
 γ rubra - - - -
 δ glabra - - - -
 ε acuta - - - -
 arenaria var. brevifolia Koch XIII.
 2. 133
 arenaria var. longifolia Koch XIII.
 2. 133
 atriplicifolia Roth XIII. 2. 133
 60
 brevifolia RBr. XIII. 2. 131
 dasyantha Schrad. XIII. 2. 133
 dasyphylla Fisch. & Mey. XIII.
 2. 133 136
 densiflora Turcz. XIII. 2. 131
 densiflora var. subvillosa Moq.
 XIII. 2. 131
 dentata W. XIII. 2. 133 60
 dioica Nutt. XIII. 2. 133
 ericaefolia Viv. XIII. 2. 133 135
 eriphora Schrad. XIII. 2. 134
 135
 hirsuta Nolte XIII. 2. 134 137
 hyssopifolia Schrad. XIII. 2. 134
 135
 lanosa Lindl. XIII. 2. 461
 latifolia Fresen XIII. 2. 134 135
 monacantha Steud. XIII. 2. 134
 218
 monticola Boiss. XIII. 2. 133
 muricata Schrad. XIII. 2. 134
 odontoptera Schrenk XIII. 2. 132
 β Schrenkiana - - -
 γ curta - - -

- Lachnostoma*
tigrinum *H. B. & Kth.* VIII. 602
M 2233 *Gardn.* VIII. 602
Lactaria salubris *Rumph* VIII. 354
Lafuentea *Lag.* X. 342 391
rotundifolia *Lag.* X. 392
Lagarinthus *E. Mey.* VIII. 555 556
brevicuspis *E. Mey.* VIII. 556
559
corniculatus *E. Mey.* VIII. 556
561
eustegioides *E. Mey.* VIII. 556
559
exilis *Dcne* VIII. 556
expansus *E. Mey.* VIII. 560
filiformis *E. Mey.* VIII. 556 558
flexuosus *E. Mey.* VIII. 556
gibbus *E. Mey.* VIII. 556 559
gracilis *E. Mey.* VIII. 556
interruptus *E. Mey.* VIII. 556
involucratus *E. Mey.* VIII. 556
520
linearis *E. Mey.* VIII. 556 561
562
macer *E. Mey.* VIII. 556 520
multicaulis *E. Mey.* VIII. 556
560
navicularis *E. Mey.* VIII. 556
559
peltigerus *E. Mey.* VIII. 556 561
revolutus *E. Mey.* VIII. 556 561
tenuis *E. Mey.* VIII. 556 561
truncatus *E. Mey.* VIII. 556 560
virgatus *E. Mey.* VIII. 556
Lagenias *E. Mey.* IX. 54
pusillus *E. Mey.* IX. 54
Lagenocarpus *Klotzsch* VII. 710
imbricatus *Klotzsch* VII. 710
tenuis *Bth.* VII. 710
Lagochilium *Nees* XI. 280 290
aurantiacum *Nees* XI. 292
bahiense *Nees* XI. 291
β angustifolium - -
decoratum *Nees* XI. 291
Hydromestus *Nees* XI. 291
igneum *Nees* XI. 292
maculatum *Nees* XI. 290
Maximilianum *Nees* XI. 293 728
molle *Nees* XI. 292
montanum *Nees* XI. 293
mucronatum *Nees* XI. 293
obtusifolium *Nees* XI. 291
obtusum *Nees* XI. 292
ornatum *Nees* XI. 291
pictum *Nees* XI. 290
Lagochilium
repandum *Nees* XI. 293
Schiedeamm *Nees* XI. 297
spicatum *Nees* X. 293
Lagochilus *Bunge* XII. 408 514
acutilobus *Fisch. & Mey.* XII. 516
Aucheri *Boiss.* XII. 515
Bungei *Bth.* XII. 516
Bungei β minor *Fisch. & Mey.* XII. 516
cabulicus *Bth.* XII. 515
cuneatus *Bth.* XII. 515
diacanthophyllus *Bth.* XII. 514
hirtus *Fisch. & Mey.* XII. 516
hispidus *Fisch. & Mey.* XII. 515
ilicifolius *Bunge* XII. 515
insignis *Fisch. & Mey.* XII. 515
Kotschyanus *Boiss.* XII. 515
leiacanthus *Fisch. & Mey.* XII. 514
macracanthus *Fisch. & Mey.* XII. 515
platycalyx *Schrenk* XII. 514
pungens *Schrenk* XII. 516
Lagondium littoreum *Rumph* XI. 685
vulgare *Rumph* XI. 683
Lagophora *Moq.* XIII. 2. 298 (Lach-nostachys)
Lagopsis *Bth.* XII. 447 (Marrubium)
Lagopsis *Bunge* XII. 447
flava *Kar. & Kir.* XII. 448
incana *Bunge* XII. 448
viridis *Bunge* XII. 448
Lagotis *Gaertn.* XII. 24
glauca *Gaertn.* XII. 25
Lagrezia *Moq.* XIII. 2. 233 252
altissima *Moq.* XIII. 2. 253
madagascariensis *Moq.* XIII. 2. 252
β minor - - 253
γ interrupta - - -
Lakuna VIII. 639
Lalgiri X. 66
Lallemantia *Fisch. & Mey.* XII. 368
404
canescens *Fisch. & Mey.* XII. 405
iberica *Fisch. & Mey.* XII. 404
peltata *Fisch. & Mey.* XII. 404
Royleana *Bth.* XII. 404
Lamarckea *Pers.* XIII. 1. 532
coccinea *Pers.* XIII. 1. 532
Lamarchia *R. & Schult.* XIII. 1. 532

LAMIEAE Lindl. XII. 27

LAMIAR Bth. XII. 408

Lamiopsis Dumort. XII. 504 (Lamium)*Lamiotypus* Dumort. XII. 509 (Lamium)

Lamium Bth. XII. 408 503 L. XII 503

album L. XII. 510

amplexicaule L. XII. 508

β claudestinum Reich. - -

armenum Boiss. XII. 506

barbatum Sieb. & Zucc. XII. 511

bifidum Cyr XII. 507

β claudestinum - 508

bitbynicum Bth. XII. 505

calycinum Durv. XII. 509

capitatum Sm. XII. 510

chinense Bth. XII. 512

Coesfeldiae Weihe XII. 509

Columnae Ten. XII. 511

crintum Montb. & Auch. XII. 511

cryptanthum Guss. XII. 508

dissectum Wither. XII. 509

eriocephalum Bth. XII. 506

erythrorichum Boiss. XII. 513 503

filicaule Boiss. XII. 507

flexuosum Ten. XII. 511

foliosum Crantz XII. 510

Galeobdolon Crantz XII. 512

garganicum L. XII. 504

garganicum var. glabratum Griseb. XII. 505

glechomoides Sm. XII. 506

grandiflorum Pourr. XII. 510

Grenieri Mutel. XII. 510

Gundelsheimeri C. Koch XII. 510

hirsutum Lam. XII. 510

hirtum Poir. XII. 513 473

hispidulum Mich. XII. 513 435

hybridum Vill. XII. 509

incisum W. XII. 509

intermedium Fries XII. 508

laevigatum Dc. XII. 505

laevigatum L. XII. 510

longiflorum Ten. XII. 505

maculatum L. XII. 510

melissaefolium Mill. XII. 510

Michelianum Tausch XII. 512 505

micranthum Weinm. XII. 512

microphyllum Boiss. XII. 506

molle Ait. XII. 509 510

molle hortul. XII. 510

Lamium*moluccellaefolium* Fries XII. 508

moschatum Mill. XII. 509

multifidum L. XII. 513 503

mutabile Dumort. XII. 510

nivale Boiss. & Heldr. XII. 507

niveum Schrad. XII. 510

nudum Moench XII. 509

ochroleucum Link XII. 509

ocimifolium Sims XII. 509

Orvala L. XII. 504

β foliis inciso-dentatis - -

pannonicum Scop. XII. 504

parietariaefolium Bth. XII. 510

pedemontanum Reich. XII. 505

petiolatum Royl. XII. 509

Petitinum Gay XII. 512

pubescens Sibth. XII. 511

purpureum L. XII. 508

β molle - 509

rectum Schenk XII. 506

reniforme Montb. & Auch. XII. 506

rhoemboideum Bth. XII. 504

Robertsonii Boiss. XII. 505

rubrum Wallr. XII. 510

rugosum Ait. XII. 510

rugosum Sibth. & Sm. XII. 511

stoloniferum Lapeyr. XII. 510

striatum Sibth. & Sm. XII. 507

tomentosum Auch. XII. 506

tomentosum W. XII. 511

urticaefolium Weihe XII. 509

veronicaefolium Bth. XII. 505 506

vestitum Bth. XII. 507

β - - -

vulgatum Bth. XII. 510

vulgatum β album Bth. XII. 510

westphalicum Weihe XII. 509

Lamourouxia Bth. X. 540 (Lamourouxia)*Lamourouxia* H. B. & Kth. X. 527 539*andicola* Gill. X. 542 554*bartsioides* Hook. X. 542 548*betonicaefolia* Bth. X. 539*breviflora* Bth. X. 540*cordata* Cham. & Schl. X. 541*dependens* Bth. X. 539*euphrasioides* Bert. X. 542 547*lanceolata* Bth. X. 542*linearis* Bth. X. 540*longiflora* Bth. X. 540*loxensis* Bth. X. 541

Lamourouxia

- multifida *H. B. & Kth.* X. 540
 β grandiflora *Bth.* - -
 parvifolia *Bth.* X. 542
 rbinanthifolia *H. B. & Kth.* X. 541
 serratifolia *H. B. & Kth.* X. 541
 spathacea *Bth.* X. 539
 subincisa *Bth.* X. 540
 sylvatica *H. B. & Kth.* X. 541
 virgata *H. B. & Kth.* X. 541
 viscosa *H. B. & Kth.* X. 542
 xalapensis *H. B. & Kth.* X. 539
Lamprosantha *Dcne* XIII. 1. 697
 (Plantago)
Lamprostachys *Boj.* XII. 457
 rosea *Boj.* XII. 458
Lamprotis *Bth.* VII. 650 (Erica)
Lamprotis *D. & G. Don* VII. 613
 640 650

- aperta* *G. Don* VII. 651
Aphanes *G. Don* VII. 693
Bedfordiana *G. Don* VII. 677
biflora *G. Don* VII. 650
borboniaefolia *G. Don* VII. 651
brevifolia *G. Don* VII. 657
calycina *G. Don* VII. 652
calycinades *G. Don* VII. 650
chlamydistora *G. Don* VII. 656
corifolia *G. Don* VII. 652
dianthifolia *G. Don* VII. 650
fabrilis *G. Don* VII. 655
flagellaris *G. Don* VII. 653
flagelliformis *G. Don* VII. 653
gnaphalodes *G. Don* VII. 657
holosericea *G. Don* VII. 654
hyssopifolia *G. Don* VII. 652
Loddigesii *G. Don* VII. 618
lucida *G. Don* VII. 687
lutea *G. Don* VII. 651
modesta *G. Don* VII. 655
munda *G. Don* VII. 687
oppositifolia *G. Don* VII. 651
pallida *G. Don* VII. 652
paniculata *G. Don* VII. 657
phylicoides *G. Don* VII. 662
rubella *G. Don* VII. 650
rubida *G. Don* VII. 650
selaginifolia *G. Don* VII. 657
spumosa *G. Don* VII. 618
squamosa *G. Don* VII. 655
taxifolia *G. Don* VII. 651
tenuifolia *G. Don* VII. 651
togata *G. Don* VII. 651
turgida *G. Don* VII. 651
Landolphia *PB.* VIII. 320
 Heudelotii *Dc. fil.* VIII. 320

Landolphia

- owariensis* *PB.* VIII. 320
 Nº 606 Heudel. VIII. 320
Langia *Endl.* XIII. 2. 246
 glauca *Endl.* XIII. 2. 247
Lantana *L.* XI. 594 *Gouan* XI. 392
 abyssinica *Otto & Dietr.* XI. 606
 579
 achyranthifolia *Desf.* XI. 608 581
 aculeata *Auct.* XI. 600
 aculeata hort. XI. 597
 aculeata L. XI. 597 598
 africana *L.* XI. 608 526
 alba *Mill.* XI. 606
 albo-purpurea *Desf.* XI. 597
 amethystina *Otto & Dietr.* XI.
 596
 angustifolia *Mill.* XI. 604
 annua *L.* XI. 607
 antidotalis *Thonn. & Schum.* XI.
 598
 armata *Schauer* XI. 597
 asperata *h. Paris.* XI. 596
 bracteosa *Mart. & Gal.* XI. 608
 592
 brasiliensis *Link* XI. 595
 Camara *L.* XI. 598
 canescens *H. B. & Kth.* XI. 607
 capensis *Thbg* XI. 608 526
 celtidifolia *H. B. & Kth.* XI. 607
 chamaedrifolia *Cham.* XI. 601
 cinerea *Otto & Dietr.* XI. 595
 collina *Dcne* XI. 606
 crenulata *Otto & Dietr.* XI. 598
 crispa *Thbg* XI. 608 526
 crocea *Jacq.* XI. 599
 crocea a rugosa *Otto & Dietr.*
 XI. 600
 crocea β *planifolia* - - -
 cujabensis *Schauer* XI. 599
 decumbens *Sello* XI. 604
 dubia *Royle* XI. 606
 filiformis *Domb.* XI. 602
 flava *Med.* XI. 599
 fucata *Lindl.* XI. 604
 geminata *Spr.* XI. 608 583
 Geroldiana *Otto & Dietr.* XI. 603
 glutinosa *Poepp.* XI. 600
 hirsuta *Mart. & Gal.* XI. 599
 hirta *Grah.* XI. 603
 hispida *H. B. & Kth.* XI. 603
 horrida *H. B. & Kth.* XI. 597
 cc parviflora - - - 598
 β *grandiflora* - - -
 incana *Otto & Dietr.* XI. 603
 inconspicua *Tausch* XI. 604

- Lantana**
- indica* Roxb. XI. 606
involutrata L. XI. 603
lamiifolia Otto & Dietr. XI. 607
lanuginosa Mill. XI. 603
latifolia Tausch XI. 606
lavandulacea W. XI. 608 583
leucantha hort. XI. 606
lilacina Desf. XI. 604
lippioides Hook. & Arn. XI. 608
 583
lippioides Spr. XI. 607
Lockhardtii D. Don XI. 608 580
lucida Schauer XI. 602
Lundiana Schauer XI. 605
macrophylla Schauer XI. 595
Maximiliani Schauer XI. 595
melissaeifolia Ait. XI. 599
mixta hort. XI. 598
mixta L. XI. 600
mollis Grah. XI. 608
mollissima Desf. XI. 608 583
Moritziana Otto & Dietr. XI. 599
multicolor Lemaire XI. 608
multiflora Otto & Dietr. XI. 597
mutabilis Lippold XI. 600
nivea Vent. XI. 596
 " β - - -
nivea var. *mutabilis* Hook. XI.
 596
odorata Ait. XI. 603
odorata L. XI. 603
odorata Weigelt XI. 608 583
organoides Mart. & Gal. XI. 608
 575
parvifolia Desf. XI. 607
parvifolia Raf. XI. 607
pilosa H. B. & Kth. XI. 607
Pohlana Schauer XI. 601
polyacantha Schauer XI. 597
procurrens Schauer XI. 596
pseudo-thea St. Hil. XI. 608 582
purpurea Horn. XI. 597
racemosa Lour. XI. 608
Radula Sw. XI. 606
recta Ait. XI. 603
recta Cham. XI. 604
reticulata Pers. XI. 603
Riedeliana Schauer XI. 601
robusta Schauer XI. 601
rugulosa H. B. & Kth. XI. 602
salicifolia H. B. & Kth. XI. 596
salviaefolia Cham. XI. 604
salviaefolia Jacq. XI. 605
salviaefolia L. XI. 604 X. 444
Salzmanni Schauer XI. 602
- Lantana**
- sanguinea* Med. XI. 600
scabiosaefolia H. B. & Kth. XI.
 602
scabrida Ait. XI. 598 600
Sellowiana Link & Otto XI. 604
spicata Vell. XI. 595
spiraeastrum Mart. & Gal. XI.
 596
splendens Med. XI. 598
stricta Sw. XI. 604
suaveolens Desf. XI. 600
teucrifolia Otto & Dietr. XI. 603
tiliaefolia Cham. XI. 600
trifolia Cham. XI. 606 607
trifolia L. XI. 606
undulata Schrank XI. 606
variegata Otto & Dietr. XI. 597
velutina Mart. & Gal. XI. 605
viburnoides Vahl XI. 605
violacea Desf. XI. 605
viscosa Pohl XI. 601
Wightiana Wall. XI. 606
LANTANAE Schauer XI. 524 594
Lapitheae Griseb. IX. 48
gentianoides Griseb. IX. 48
Lappula Dc. X. 136 (Echinospere-
 mum)
Lappula Moench X. 135 136
Myosotis Moench X. 136
Lardizabala R. & Pav. XIII. 2. 34
Spec. R. & Pav. XIII. 2. 35
Larnax Miers XIII. 1. 686
orinocensis Miers XIII. 1. 686
subtriflora Miers XIII. 1. 686
xalapensis Miers XIII. 1. 686
Laseguca Dc. fl. VIII. 481
emarginata Dc. fl. VIII. 481
Guilleminiana Dc. fl. VIII. 481
Nº 485 Guillem. VIII. 481
Lasiocladus Boj. XI. 464 510
anthospermifolius Boj. XI. 510
boerhaviaefolius Boj. XI. 510 409
chlorothrichus Boj. XI. 510
spicatus Boj. XI. 510 409
Lasiocorys Bth. XII. 409 534
abyssinica Bth. XII. 534
capensis Bth. XII. 534
stachydidiformis Bth. XII. 534
Lasiopera Bth. X. 549 (Odontites)
Lasiopera Hoffm. & Link X. 543
 Presl X. 549
Bocconi Presl X. 551
rhinanthina Hoffm. & Link X.
 543
rigidifolia Presl X. 550

Lasiopera

- viscosa Hoffm. & Link* X. 543
Spec. Hoffm. X. 545
Lasiostoma Schreb. IX. 17 *Spr.* IX. 17

- cirrhusa W.* IX. 17
cornifolium Spr. IX. 18
Curare Kth. IX. 17
divaricatum Mey. esseq. IX. 17
glabrum W. h. IX. 18
formicarum Spr. IX. 18
Rouhamon Gmel. IX. 17
tuberosum Spr. IX. 18

Lasynema Poir. VII 764

- Lathraea L.* XI. 3. 40
Anblatum L. XI. 41
clandestina L. XI. 41 40
Phelipaea Forsk. XI. 41
Phelipaea L. XI. 41
Phelipaea β L. XI. 41 42
quinquefida Forsk. XI. 41
squammaria L. XI. 40
β erecta C. Koch - 41

Latouria Endl. VII. 519

- Laubertia De. fil.* VIII. 486
Boissieri De. fil. VIII. 487

Laurentia Mich. VII. 409 **Endl.** VII. 408 409 412

- arabidea De. fil.* VII. 410
Baueri De. fil. VII. 411
β major Prest - -
canariensis De. fil. VII. 410
Dregeana De. fil. VII. 411
Gaudichaudii De. fil. VII. 411
Michellii De. fil. VII. 409
micrantha De. fil. VII. 411
minuta De. fil. VII. 410
β minima - - -
pusilla De. fil. VII. 411
tenella De. fil. VII. 410

Laureola latifolia &c. Pluk. XIII. 1. 626 668

- sempervirens &c. Pluk.* XIII. 1. 626

Laureria Schlecht. XIII. 1. 528

- mexicana Schlecht.* XIII. 1. 529

Laurus Burm. VIII. 254

- Benzoin Houtt.* VIII. 261

Lavandula Tourn. XII. 143 **L.** XII. 80

- abrotanoides Lam.* XII. 146
angustifolia Moench XII. 145
angustifolia Risso XII. 148
apifolia Sm. XII. 148
atriplicifolia Bth. XII. 146
Bachii Webb XII. 146

Lavandula

- Burmanni Bth.* XII. 147
canariensis Mill. XII. 146
cariensis Boiss. XII. 144
carnosa L. fil. XII. 148 81
coronopifolia Poir. XII. 147
dentata bot. mag. XII. 145
dentata L. XII. 145
elegans Desf. XII. 146
fol. ovatis Gmel. XII. 371
formosa Dietr. XII. 146
heterophylla Poir. XII. 145
lanata Boiss. XII. 146
latifolia Vill. XII. 146
Massoni Cels. XII. 145
multifida Burm. XII. 147 (bis)
multifida L. XII. 147
Nimmoi Bth. XII. 147
officinalis Chaix XII. 145
pedunculata Cav. XII. 144
β cariensis - -
γ moderensis - -
Perrottetii Bth. XII. 147
pinnata Jacq. XII. 146
pinnata L. fil. XII. 146
β formosa - -
γ Bachii - -

Pseudo-stoechas Reich. XII. 144

- pubescens Dcne* XII. 147
pyrenaica De. XII. 145
rotundifolia Bth. XII. 146
Spica De. XII. 145
Spica Lois. XII. 145
Spica α L. XII. 145
Spica β L. XII. 146
Stoechas L. XII. 144
β macrostachya Ging. -
Stoechas Sibth. & Sm. XII. 144
Stoechas β L. XII. 144
stricta Delil. XII. 147
subnuda Bth. XII. 148
vera De. XII. 145
β pyrenaica - -

viridis Ait. XII. 145

- viridis L'Herit.* XII. 145
vulgaris α Lam. XII. 145
vulgaris β Lam. XII. 146

Lavasa IX. 508**Lebett X.** 98**Lecanocarpus Nees** XIII. 2. 219
 253 **Zucc.** XIII. 2. 59

- aristatus Zucc.* XIII. 2. 59
cauliflorus Nees XIII. 2. 254
nepalensis Fisch. XIII. 2. 254
Lechenaultia RBr. VII. 548
Lechenaultia Endl. VII. 519

- LEDABAE* Dc. VII. 729
Ledenbergia *Klotzsch* XIII. 2. 4.
 14
 seguierioides *Klotzsch* XIII. 2. 14
Ledum L. VII. 730 *Berg Lam.* VII.
 729 *Mx.* VII. 725 *Pers.* VII.
 729 730
 buxifolium *Berg* VII. 730
 canadense *Lodd.* VII. 730
 groenlandicum *Retz* VII. 730
 latifolium *Ait.* VII. 730
 β canadense Dc. - -
 palustre L. VII. 730
 β decumbens *Ait.* - -
 palustre latifolium *Mx.* VII. 730
 serpyllifolium L'Herit. VII. 730
 thymifolium *Lam.* VII. 730
Lewuwenhoekia (*Levenhookia*) *R.Br.*
 VII. 338
 pauciflora *Bth.* VII. 338
 pusilla *R.Br.* VII. 338
Legendrea *Webb* IX. 328
 mollissima *Webb* IX. 328
Legousia *Pers.* VII. 442 *Durand*
 VII. 489
 arvensis *Durand* VII. 490
 ericoides *Pers.* VII. 443
 Speculum *Fisch.* VII. 490
Lehmanna *Spr.* XIII. 1. 7. 572
 tomentosa *Spr.* XIII. 1. 572
Leianthostemon *Griseb.* IX. 85
 (Voyria)
Leianthus *Griseb.* IX. 82 71
 cordifolius *Griseb.* IX. 83
 cuspidatus *Griseb.* IX. 82
 exsertus *Griseb.* IX. 83
 lanceolatus *Bth.* IX. 83 102
 latifolius *Griseb.* IX. 83
 longifolius *Griseb.* IX. 82
 β scabridus - - -
 nigrescens *Griseb.* IX. 83 71
 saponarioides *Griseb.* IX. 83 71
 umbellatus *Griseb.* IX. 83
Leiocarpaea *Bth.* X. 251 (*Angelo-*
 nria)
Leiocarya *Hochst.* X. 171 172
 Kotschyana *Hochst.* X. 172
Leiocaryum Dc. fil. X. 172 (*Tri-*
 chodesma)
Leiocaryum G. Don X. 76 80
Leiophyllum *Pers.* VII. 729
 buxifolium *Ell.* VII. 730
 prostratum *Loud.* VII. 730
 serpyllifolium Dc. VII. 730
 thymifolium *Don* VII. 730
Leiospermum *Wall.* XIII. 2. 279
 ferrugineum *Wall.* XIII. 2. 279
Leiothamnus *Griseb.* IX. 79
 anomalus *Griseb.* IX. 79
Leiphaimos *Cham. & Schl.* IX. 83
 84
 parasitica *Cham. & Schl.* IX.
 84
Leiphaimos *Griseb.* IX. 84 (Voyria)
LENTIBULACEAE *Lindl.* VIII. 2.
Lentibularia Dc. fil. VIII. 4. (*Utri-*
 cularia)
Lentibularia *Gesn.* VIII. 3. 4 *Rév.*
 VIII. 6
 minor *Petiv.* VIII. 7
LENTIBULARIEAE *Rich.* VIII. 2.
 666 IX. 560
Leonia R. & Pav. VIII. 668 *Llav.*
 & *Lex.* XII. 262
 cymosa *Mart.* VIII. 669
 glycycarpa R. & Pav. VIII. 668
 paniculata *Mart.* VIII. 669
 racemosa *Mart.* VIII. 668
 salvifolia *Llav. & Lex.* XII. 349
Leonotis *R.Br.* XII. 409 534
 dubia E. Mey. XII. 536
 dysophylla *Bth.* XII. 536
 hirtiflora *Bth.* XII. 536
 intermedia *Lindl.* XII. 536
Leonurus *R.Br.* XII. 536
 β albiflora - 537
 mollis *Bth.* XII. 536
 nepetaefolia *R.Br.* XII. 535
 nepetaefolia *Schimp.* XII. 535
 ovata *Spr.* XII. 535
 pallida *Bth.* XII. 535
 parvifolia *Bth.* XII. 536
 Raineriana *Vis.* XII. 535
 rugosa *Bth.* XII. 535
 velutina *Fenzl* XII. 535
 β Raineriana - -
Leontopodium creticum & C. *Bush.*
 XIII. 1. 706
 legitimum *Imper.* XIII. 1. 706
Leonurus L. XII. 408 499 *Spenn.*
 XII. 499
 africanus *Mill.* XII. 502 536
 altaicus *Spr.* XII. 500
 altissimus *Bunge* XII. 501
 campestris *Andrz* XII. 500
 canescens *Bth.* XII. 502
 canescens *Dumort.* XII. 500
 capitatus *Fresen* XII. 502
 Cardiaca L. XII. 500
 β villosus - -
 γ crispus - -

Leonurus

- condensatus* Horn. XII. 500
crispus Murr. XII. 500
eriphorus Turcz. XII. 502
eristachys Turcz. XII. 502 448
glaucescens Bunge XII. 500
Galeobdolon Scop. W. XII. 503
 512
globosus Moench XII. 503 535
grandiflorus Moench XII. 503 536
heterophyllus Sweet XII. 501
javanicus Blum. XII. 502
illyricus hort. XII. 500
indicus Burm. L. XII. 503 533
lucerus Lindl. XII. 500
lanatus Spr. XII. 502
Marrubiastrum Burm. XII. 503
 531
Marrubiastrum L. XII. 501
multifidus Desf. XII. 500
neglectus Schrank XII. 500
nepetaefolius Mill. XII. 503 535
oblongifolius Blum. XII. 502
occidentalis Colla XII. 501
parviflorus Moench XII. 503 533
persicus Boiss. XII. 499
pubescens Bth. XII. 499
Royleanus Bth. XII. 499
sibiricus L. XII. 501
 β grandiflorus - 502
supinus W. XII. 503 448
tataricus Burm. XII. 501
tataricus L. XII. 500
villosus Desf. XII. 500
Lepechinia W. XII. 151 258
clinopodifolia W. XII. 259 173
procumbens Bth. XII. 259
spicata bot. reg. XII. 259
spicata W. XII. 259
Lepidagathis W. XI. 223 249 Blum.
 XI. 260
anobrya Nees XI. 255
 β angustissima - -
aristata Nees XI. 251 253
axillaris Wight XI. 259
Billardieriana Nees XI. 253
calycina Hochst. XI. 252
ceylanica Nees XI. 259
chlorostachya Nees XI. 256
cristata W. XI. 256
 α angustifolia - -
 β latifolia - -
cuspidata Nees XI. 258
 β stenostegia - -
dulcis Nees XI. 257
falcata Nees XI. 249

Lepidagathis

- fasciculata* Nees XI. 260
 α α β* - -
Hamiltoniana Nees XI. 255
Heudelotiana Nees XI. 254
hirta Nees XI. 260
humifusa Dcne XI. 249
hyalina Nees XI. 252
 α - -
 α lophostachyoides* - -
 β dependens - 253
javanica Blum. XI. 250
 β laxior - 251
incana Nees XI. 259
incurva Hamilt. XI. 252
laciniata Wall. XI. 227 (bis)
lanata Wall. XI. 252
laxa Nees XI. 251
Luzona Nees XI. 259
mucronata Nees XI. 250
parviflora Blum. XI. 250
parviflora Dcne XI. 250
parviflora Moritzi XI. 250
psilantha Nees XI. 251
pungens Nees XI. 258
 β - 259
 γ integrifolia - -
pungens Wight XI. 259
purpuricaulis Nees XI. 257
radicalis Hochst. XI. 255
repens Spr. XI. 260
Riedeliana Nees XI. 257
riparia Nees XI. 253
rupestris Nees XI. 256
 α hirta - - -
 β Rottleriana - - -
rupestris Wight XI. 256
scariosa Nees XI. 251
secunda Nees XI. 259
semiherbacea Nees XI. 253
 α β - - 254
sphaerostachya Nees XI. 254
spinosa Wight XI. 258
striata Nees XI. 257
terminalis Hochst. XI. 251
timorensis Steud. XI. 250
trinervis Nees XI. 254
 β lepidula - - 255
ustulata Nees XI. 253
Walkeriana Nees XI. 260
zeylanica *β* Nees XI. 260
Spec. Moritzi XI. 126
Lepidanche Engelm. IX. 452
adpressa Engelm. IX. 458
compositarum Engelm. IX. 456
Lepionurus Blum. VIII. 76

- Lepipherum* G. Don VII. 721
Lepistemon Blum. IX. 347
 flavescens Blum. IX. 348
 muricatum Spanh. IX. 348 382
 Wallichii Choisy. IX. 348
Lepistoma Blum. VIII. 497
 javanicum Blum. VIII. 497
Leposma Blum. VIII. 497
Leptacanthus Nees XI. 100 169
 helicoides Nees XI. 170
 rubicundus Nees XI. 170
 Walkeri Nees XI. 170
 α β - - -
 Spec. W. Arn. XI. 170
Leptadenia RBr. VIII. 627
 abyssinica Dcne VIII. 628
 appendiculata Dcne VIII. 628
 Bojeriana Dcne VIII. 629
 cordata Hochst. VIII. 628
 Delilii Dcne VIII. 628
 elliptica Blum. VIII. 629 502
 Forskalii Dcne VIII. 628
 gracilis Dcne VIII. 629
 heterophylla Dcne VIII. 628
 Jacquemontiana Dcne VIII. 629
 imberbis Wight VIII. 628
 lanceifolia Dcne VIII. 628
 β *scabra* - - -
 madagascariensis Dcne VIII. 629
 pallida Hochst. VIII. 629
 pyrotechnica Dcne VIII. 629
 reticulata Wight & Arn. VIII. 628
 reticulata Wight VIII. 628
 Spartium Wight VIII. 629
Leptammium Raf. XI. 3
Leptandra Bth. X. 463 (Veronica)
Leptandra Nutt. X. 458 463
 angustifolia Lehm. X. 464
 Meyeri G. Don X. 464
 sibirica Nutt. X. 464
 virginica Nutt. X. 464
Leptoblaeria Bth. VII. 697 (Blaueria)
Leptocallis Don IX. 348
 quinata Don IX. 353
 ternata Don IX. 353
Leptocarpus W. XI. 528
 chamaedryfolius W. XI. 529
Leptodactylon Bth. IX. 316 (Gilia)
Leptodactylon Hook. & Arn. IX. 310 316
 californicum Hook. & Arn. IX. 316
Leptodendron Bth. VII. 679 (Erica)
 Book Index III.
- Leptoglossis* Bth. X. 190 196 XIII. 1. 673
 schwenkioides Bth. X. 196
Leptophragma Bth. XIII. 1. 7. 578
 montevudensis Dun. XIII. 1. 579
 prostrata Bth. XIII. 1. 578
Leptorhabdos Schrenk X. 507 510
 Benthamiana Walp. X. 510
 brevidens Schrenk X. 511
 linifolia Walp. X. 510
 micrantha Schrenk X. 510
 parviflora Bth. X. 510
 virgata Bth. X. 510
Leptosiphon Bth. IX. 310 315
 androsaceus Bth. IX. 315
 densiflorus Bth. IX. 316
 grandiflorus Bth. IX. 316
 luteus Bth. IX. 315
 parviflorus Bth. IX. 315
Leptosiphon Endl. IX. 315 (Gilia)
Leptostachya Nees XI. 306 376 Mitch. XI. 520
 antirrhina Nees XI. 380
 Campylostemon Nees XI. 378
 comata Nees XI. 381
 β *humifusa* - - 382
 cordata Nees XI. 378 499 (*dendrola*; *conf.* XI. 730)
 crinita Nees XI. 381
 dichotoma Nees XI. 379 500 (*dendrola*; *conf.* XI. 730)
 heterophylla Nees XI. 377
 α *acutior* - - -
 β *obtusior* - - 378
 laxa Nees XI. 380
 lucida Nees XI. 377
 α *acutifolia* - - -
 β *obtusifolia* - - -
 Martiana Nees XI. 381
 α - - -
 α^* *macrophylla* - - -
 β *hispidula* - - -
 parviflora Nees XI. 380
 β *latifolia* - - -
 Poeppigiana Nees XI. 378
 secundiflora Nees XI. 378
 virens Nees XI. 378
 virgata Nees XI. 379
 Wallichii Nees XI. 379
 zeylanica Nees XI. 379
Leptostachys Dcne XIII. 1. 720
 (Plantago)
Leptostemma Blum. VIII. 631
 fasciculatum Blum. VIII. 632
 hirsutum Blum. VIII. 632
 lanceolatum Blum. VIII. 631
 latifolium Blum. VIII. 631

- Leptostemma*
punctatum Blum. VIII. 631
sagittatum Blum. VIII. 631
Leptostemonum Dun. XIII. 1. 183
 (Solanum)
Lerchia Hall. XIII. 2. 155
Lerouxia nemorum Merat VIII. 66
Leschenaultia Dc. VII. 518
Baxteri G. Don VII. 519
expansa RBr. VII. 519
filiformis RBr. VII. 519
floribunda Bth. VII. 519
formosa RBr. VII. 519
formosa Sims VII. 519
formosa Sweet VII. 519
grandiflora Dc. VII. 519
humilis Spr. VII. 519 520
linarioides Dc. VII. 519
multiflora Lodd. VII. 519
oblata Sweet VII. 519
tubiflora RBr. VII. 519
Lestibudesia Moq. XIII. 2. 238 (Ce-
 losia)
Lestibudesia Pet. Thours. XIII. 2.
 238
altissima Cunn. XIII. 2. 253
arborescens RBr. XIII. 2. 244
cafra Meisn. XIII. 2. 246
latifolia Blum. XIII. 2. 244
paniculata RBr. XIII. 2. 240
paniculata herb. XIII. 2. 250
philippica Weinm. XIII. 2. 241
recurva Moq. XIII. 2. 247
spicata Pet. Thours. XIII. 2. 238
trigyna RBr. XIII. 2. 241
virgata RBr. XII. 2. 240
Lettsomia Roxb. & Wall. IX. 328
 Auct. IX. 325
aggregata Roxb. & Wall. IX. 333
argentea Roxb. & Wall. IX. 330
bona nox Roxb. & Wall. IX. 326
cuneata Roxb. & Wall. IX. 330
cymosa Roxb. & Wall. IX. 333
nervosa Roxb. & Wall. IX. 328
ornata Roxb. IX. 326
pomacea Roxb. & Wall. IX. 329
setosa Roxb. & Wall. IX. 332
splendens Roxb. & Wall. IX. 329
strigosa Roxb. & Wall. IX. 332
uniflora Roxb. IX. 326
Leucas Bth. XII. 409 523 RBr. XII.
 534
acrodonta Steud. XII. 524
affinis RBr. XII. 524
angularis Bth. XII. 526
angustifolia Wall. XII. 527
Leucas
aspera Spr. XII. 532
β *Wightiana* - -
biflora RBr. XII. 527
biflora Wall. XII. 527
capitata Desf. XII. 533
Cephalotes Spr. XII. 532
chinensis RBr. XII. 524
ciliata Bth. XII. 530
β *hirsuta* - - -
ciliata Hochst. XII. 530
decemdentata Sm. XII. 526
decurva Bth. XII. 532
diffusa Bth. XII. 531
dimidiata Bth. XII. 531
dimidiata Spr. XII. 532
flaccida RBr. XII. 526
flaccida Moritzi XII. 527
fol. rotundatis Burm. XII. 527
galeopsidea Hochst. XII. 524
glabrata RBr. XII. 524
globulifera Hassk. XII. 533
hamatula Arn. XII. 529
Hamiltoniana Bth. XII. 525
helianthemifolia Bth. XII. 530
helianthemifolia Desf. XII. 528
hirta Spr. XII. 530
hyssopifolia Bth. XII. 531
javanica Bth. XII. 528
indica RBr. XII. 523
inflata Bth. XII. 524
lamiifolia Desf. XII. 529
lanata Bth. XII. 525
lancaefolia Desf. XII. 529
lavandulaefolia Sm. XII. 533
linifolia Spr. XII. 533
longifolia Bth. XII. 527
marrubioides Desf. XII. 528
marrubioides β glabrior Bth. XII.
 528
martinicensis RBr. XII. 533
melissaefolia Bth. XII. 527
mollissima Wall. XII. 525
β *chinensis* - -
molluccoides Sm. XII. 534 522
montana Spr. XII. 525
nepetaefolia Bth. XII. 527
nubica Bth. XII. 530
nutans Bth. XII. 532
nutans Spr. XII. 532
ovata Bth. XII. 525
parviflora Bth. XII. 527
pilosa Bth. XII. 526
β *pubescens* - -
Plukenetii Spr. XII. 532
procumbens Desf. XII. 527

Leucopogon

- nervosus *RBr.* VII. 750
 nesophilus *Dc.* VII. 752
 obovatus *RBr.* VII. 746
obovatus h. mus. paris. VII. 747
 parviflorus *Lindl.* VII. 745
 parvifolius *Dc.* VII. 752
 pauciflorus *RBr.* VII. 752
 pendulus *RBr.* VII. 751
 petiolaris *Dc.* VII. 753
 pilibundus *A. Cunn.* VII. 746
 pimeleoides *A. Cunn.* VII. 744
 polystachyus *RBr.* VII. 746
polystachyus Lodd. VII. 745
 propinquus *RBr.* VII. 748
 racemulosus *Dc.* VII. 747
 ramulosus *A. Cunn.* VII. 753
 reclinatus *A. Cunn.* VII. 752
 β oblongifolius Dc. - -
 recurvatus *A. Cunn.* VII. 754
 reflexus *RBr.* VII. 749
 revolutus *RBr.* VII. 746
Richei RBr. VII. 745
Richei Dc. VII. 744
 rigidus *A. Cunn.* VII. 753
 rotundifolius *RBr.* VII. 752
 rubricaulis *RBr.* VII. 746
 ruscifolius *RBr.* VII. 752
 setiger *RBr.* VII. 751
 Sieberi *Dc.* VII. 751
 sparsus *A. Cunn.* VII. 751
 squarrosus *Bth.* VII. 750
 striatus *RBr.* VII. 750
 tamariscinus *RBr.* VII. 749
 tenuis *Dc.* VII. 744
 trichocarpus *RBr.* VII. 747
 verticillatus *RBr.* VII. 745
 villosus *RBr.* VII. 746
 virgatus *RBr.* VII. 748

Leucopsyllium Dcne XIII. 1. 704
 (Plantago)

Leucorhaphis Nees XI. 80 97 722

Lamium Nees XI. 97 722

Vogeliana Nees XI. 97

Leucosceptrum Bth. XII. 574 (Teu-
 rium)

Leucosceptrum Sm. XII. 574

canum Sm. XII. 574

Leucospora Bth. X. 391 (Conoeba)

Leucospora Nutt. X. 390 391

multifida Nutt. X. 391

Leucothoe Dc. VII. 601 *D. & G.*
Don VII. 601

acuminata Dc. VII. 602

axillaris D. & G. Don VII. 601

β longifolia Pursh - 602

Leucothoe

axillaris Loud. VII. 601

bahiensis Dc. VII. 604

α Selzmanni - -

β Blanchetii - - -

γ Arrabidae - - 605

Bojeri Dc. VII. 603

bracamorensis Dc. VII. 603

buxifolia Dc. VII. 603

chloranthá Dc. VII. 604

ciliata Dc. VII. 605

coccinea Dc. VII. 605

coriacea Dc. VII. 602

coriifolia Dc. VII. 605

crassifolia Dc. VII. 605

criophylla Dc. VII. 606

eucalyptoides Dc. VII. 605

floribunda D. & G. Don VII. 606
 598

hirta Dc. VII. 606

ilicifolia Dc. VII. 605

katagherensis Dc. VII. 606

littoralis Dc. VII. 602

Mariana Dc. VII. 602

β angustifolia Pursh - -

multiflora Dc. VII. 605

neriifolia Dc. VII. 605

nummularia Dc. VII. 603

oleifolia Dc. VII. 605

pixtrix Dc. VII. 604

pulchella Dc. VII. 604

pulchra Dc. VII. 604

revoluta Dc. VII. 604

salicifolia Dc. VII. 602

β pyrifolia - - 603

secunda Dc. VII. 606

serrata Dc. VII. 606

serrulata Dc. VII. 604

spicata D. & G. Don VII. 606 596

spinulosa D. & G. Don VII. 602

subrotunda Dc. VII. 603

Leyceythis microcarpa Poepp. VIII.
 250

Lida-bebek IX. 285

Liebigia Endl. IX. 259

elongata Blum. IX. 259

speciosa Blum. IX. 259

LIEBIGIÆÆ *Dc. fil.* IX. 259

Lightfootia L'Herit. VII. 417 786
Burch. VII. 417

adpressa Dc. fil. VII. 417

albans Spr. VII. 417

angustifolia Dc. fil. VII. 418

anomala Dc. fil. VII. 418

capillaris Buek VII. 786

ciliata Spr. VII. 420 444

Lightfootia

- diffusa* Buek VII. 787
divaricata Buek VII. 787
fasciculata Dc. fil. VII. 418
fasciculata Eckl. VII. 418
grisea Buek VII. 787
intermedia Buek VII. 787
lanceolata Link VII. 419
laricina Buek VII. 786
linearis Eckl. VII. 417
Loddigesii Dc. fil. VII. 419
longifolia Dc. fil. VII. 417
lycopodioides Dc. fil. VII. 419
macrostachys Dc. fil. VII. 787
madagascariensis Dc. fil. VII. 420
mucronulata Buek VII. 787
muscosa Link VII. 419
nodosa Buek VII. 787
oppositifolia Dc. fil. VII. 419
oxycoccoides L'Herit. VII. 419
oxycoccoides Spr. VII. 419
oxycoccoides var. Spr. VII. 419
oxycoccoides a Drege VII. 419
 - *h & d* - - -
 - *e* - - - 418
 - *f* - - - 418
paniculata Dc. fil. VII. 418
pubescens Dc. fil. VII. 419
robusta Dc. fil. VII. 420
rubens Buek VII. 786
rubrioides Dc. fil. VII. 419
sessiliflora Spr. VII. 420 445
sessiliflora Zeyh. VII. 420
sessilifolia Zeyh. VII. 498
spicata Buek VII. 787
spicata Dc. fil. VII. 418 (*délenda*;
 conf. VII. 787)
subulata L'Herit. VII. 417
subulata c. Drege VII. 418
tenella Dc. fil. VII. 418
 β longivalvis - -
 γ brevisvalvis - -
tenella Lodd. VII. 419
tenerrima Buek VII. 787
Thunbergiana Buek VII. 787
thymifolia Buek IX. 786
uitenhagensis Buek VII. 786
unidentata Dc. fil. VII. 417
Nº 166 Drege VII. 418
 " 6307 Drege VII. 420
 " 6310 Drege VII. 420
 " 6313 Drege VII. 420
Lignum scholare Rumph VIII. 409
Lignum vitae XI. 692
Ligustrum Tourn. VIII. 293 *Bauh.*
 VIII. 283 *Burm.* VIII. 342
 Wall. VIII. 301

Ligustrum

- bracteolatum* Don VIII. 294
coriaceum Nois. VIII. 294
japonicum Hamilt. h. VIII. 294
japonicum herb. amat. VIII. 294
japonicum Thbg VIII. 293
italicum Mill. VIII. 293
laurifolium Roeb. VIII. 301
lucidum Ait. VIII. 293
nepalense Wall. VIII. 294
 β glabrum Hook. - -
Perrottetii Dc. fil. VIII. 294
pubescens Wall. VIII. 294
quadriculata Blanco VIII. 294
sempervirens fl. corc. VIII. 293
sinense Lour. VIII. 294
spicatum Hamilt. VIII. 294
Stauntoni Dc. VIII. 294
vestitum Wall. VIII. 294
vulgare L. VIII. 293
 β italicum Vahl - -
Lilac Tourn. VIII. 282
 media Dum.-Cours. VIII. 282
 minor Moench VIII. 283
 perpensa Lam. VIII. 281
 persica Lam. VIII. 283
 sterilis Lavy VIII. 273
 varina Dum.-Cours. VIII. 282
 vulgaris Lam. VIII. 282
 vulgaris γ Lam. VIII. 282
LILACEAE Vest VIII. 273 300
Liliacum album Ren. VIII. 282
 rothomagense Ren. VIII. 282
LIMEAE Endl. XIII. 2. 4 19
Limeastrum Moq. XIII. 2. 21 (*Li-*
 meum)
Limenum L. XIII. 2. 4 20
 aethiopicum Burm. XIII. 2. 22
 β glabrum - - - 23
 africanum Burm. XIII. 2. 21
 africanum Sieb. XIII. 2. 23
 africanum Zeyh. XIII. 2. 22
 aphyllum L. fil. XIII. 2. 22
 canescens E. Mey. XIII. 2. 21
 capense Eckl. & Zeyh. XIII. 2. 22
 capense Thbg XIII. 2. 21
 fluviale Eckl. & Zeyh. XIII. 2. 22
 glomeratum Eckl. & Zeyh. XIII. 2. 24
 humile Forsk. XIII. 2. 25
 linifolium Fenzl XIII. 2. 24
 littorale Eckl. & Zeyh. XIII. 2. 22
 Meyeri Fenzl XIII. 2. 24
 pauciflorum Moq. XIII. 2. 23
 telephioides E. Mey. XIII. 2. 22
 viscosum Fenzl XIII. 2. 23
 β Kotschyi - - -

- Limia Vandell.* XI. 682 667
Limnanthemum Gmel. IX. 138
 cristatum Gmel. IX. 139
 Ecklonianum Griseb. IX. 140
 Forbesianum Griseb. IX. 139
 Fraserianum Griseb. IX. 140
 geminatum Griseb. IX. 140
 β parvifolium RBr. - -
 Humboldtianum Griseb. IX. 140 563
 β parvifolium - - -
 Hydrophyllum Griseb. IX. 141
 indicum Griseb. IX. 139 563
 Kleinianum Griseb. IX. 139
 lacunosum Griseb. IX. 140
 lacunosum β Griseb. IX. 141
 microphyllum Griseb. IX. 140
 nymphoides Link IX. 138
 orbiculatum Griseb. IX. 140
 parvifolium Griseb. IX. 141
 peltatum Gmel. IX. 138
 peltatum Griseb. IX. 141
 Thunbergianum Griseb. IX. 139
 Wightianum Griseb. IX. 139
Limnophila RBr. X. 342 386 *Bth.*
 X. 386
 balsamca Bth. X. 386
 campanuloides Bth. X. 390
 chamaedrifolia G. Don X. 388
 conferta Bth. X. 387
 diffusa G. Don X. 387
 elongata Bth. X. 389
 erecta Bth. X. 388
 gratioloides RBr. X. 389
 β myriophylloides Bth. - -
 γ elongata - -
 gratioloides Gaudich. X. 389
 gratissima Blum. X. 388
 heterophylla Bth. X. 390
 hirsuta Bth. X. 388
 hypericifolia Bth. X. 386
 hyssopifolia Roth X. 388
 javanica Dc. fil. X. 594
 laxa Bth. X. 388
 Menthastrum Bth. X. 386
 micrantha Bth. X. 387
 myriophylloides Roth X. 389
 pinnatifida Blum. X. 389
 polystachya Bth. X. 390
 punctata Blum. X. 388
 β subracemosa Bth. - -
 racemosa Bth. X. 390
 reflexa Bth. X. 389
 repens Bth. X. 387
 Roxburghii G. Don X. 388
 serrata Gaudich. X. 387
 sessiliflora Blum. X. 389
- Limnophila*
 trifida Spr. X. 389
 villosa Blum. X. 388
Limonellus funicularis &c. Rumph
 XIII. 2. 446
Limoniastrum Moench XII. 620 689
 articulatum Moench XII. 689
 Guyonianum Durieu XII. 689
 monopetalum Boiss. XII. 689
Limonium Boiss. XII. 643 (Statiee)
Limonium Tourn. XII. 634
 armenum &c. Tourn. XII. 627
 629
 creticum juniperinum Tourn. XII.
 627
 graecum minus &c. Tourn. XII.
 649
 hispanicum &c. Tourn. XII. 653
 670
 orientale frutescens &c. Tourn.
 XII. 631
 spicatum &c. Buxb. XII. 630
Limosella L. X. 424 426 *Forsk.* X.
 392
 annua Lind. X. 427
 aquatica L. X. 426
 australis RBr. X. 427
 calycina Forsk. X. 427 400
 capensis Bth. X. 427
 capensis Thbg X. 427
 coerulea Burch. X. 427
 diandra Krock. X. 427
 diandra L. X. 426 427
 grandiflora Bth. X. 427
 subulata Jnes X. 427
 tenuifolia Nutt. X. 427
Linanthus Bth. IX. 310 314
 dichotomus Bth. IX. 314
Linanthus Endl. IX. 314 (Gilia)
Linaria Juss. X. 265 266 *Plum.* VIII. 3
 acutangula Ten. X. 267
 acutiloba Fisch. X. 273
 aegyptiaca Dum.-Cours. X. 269
 aequitriloba bot. mag. X. 267
 aequitriloba Duby X. 267 591
 alba Moench X. 278
 albifrons Spr. X. 280
 algarviana Chav. X. 276
 alpina Dc. X. 282
 alsinaefolia Brunner X. 270
 alsinaefolia Spr. X. 269
 amethystea Hoffm. & Link X.
 283
 angustifolia Reich. X. 272
 aparinoides Chav. X. 275
 apennina Tausch X. 266

Linaria

- aphylla* Spr. X. 288 VIII. 20
arenaria Dc. X. 284
armeniaca Chav. X. 277
arvensis Desf. X. 280
arvensis var. α Chav. X. 280
arvensis var. β Chav. X. 280
bellidifolia Dum.-Cours. X. 288
289
Besseriana Reich. X. 273
Biebersteinii Bess. X. 273
bipartita W. X. 277
bipunctata Dum.-Cours. X. 284
Boissieri Walp. X. 279
Broussonetii Chav. X. 283 592
Brunneri Bth. X. 270
burjatica Turcz. X. 281
cabulica Bth. X. 270
caesia Dc. X. 281 592
calcarata Scheele X. 277
canadensis bot. mag. X. 278
canadensis Dum.-Cours. X. 278
Candollei Chav. X. 284
capensis Spr. X. 288
capilliflora Steud. X. 288
capillipes Hochst. X. 269
capraria Moris & de Not. X. 286
carnea Moench X. 280
caucasica Mussin. X. 268
Cavanillesii Chav. X. 274
chalepensis Mill. X. 277
chinensis Bunge X. 273
chloraefolia Reich. X. 275
circinnata Sweet X. 271
cirrhusa W. X. 269
Clementei Haens. X. 276
commutata Bernh. X. 268
concolor Griseb. X. 279
 β *serpens* - - -
confertiflora Bth. X. 272
corifolia Desf. X. 279
crassifolia Dc. X. 287
cretacea Fisch. X. 285
Cymbalaria Mill. X. 266
Cymbalaria var. β & δ Chav. X.
267
Cyparissias Tausch X. 278
dalmatica Mill. X. 275
dalmatica Reich. X. 275
dealbata Hoffm. & Link X. 268
decumbens Moench X. 278
delphinoides Gay X. 277
dichondraefolia Bth. X. 270
diffusa Hoffm. & Link X. 283
Elatine d'Urv. X. 269
Elatine Mill. X. 268

Linaria

- elatinoidea* Desf. X. 268
elongata Dumort. X. 273
fastigiata Chav. X. 272 592
 β *angustifolia* Bth. - -
filifolia Lag. X. 288
filiformis Moench X. 282
flava Desf. X. 285
flexuosa Desf. X. 287
Fontanesiana Chav. X. 283
fruticans Spr. X. 288
fruticosa Desf. X. 269
genistifolia Bth. X. 273
genistifolia Mill. X. 275
genistifolia Reich. X. 275
glabrata H. B. & Kth. X. 274
glacialis Boiss. X. 282
glandulifera Ten. X. 288
glauca Spr. X. 283
glauca γ *multicaulis* Chav. X.
283
glaucophylla Hoffm. & Link X.
282
glutinosa Hoffm. & Link X. 284
gracilis RBr. X. 269
 β *propinqua* Bth. - 270
graeca Chav. X. 268
grandiflora Desf. X. 275
Griffithsii Bth. X. 272
Haelava Chav. X. 286
hastata RBr. X. 269
hederacea var. α & γ Chav. X.
267
hepatica Bunge X. 273
hepaticaefolia Duby X. 266
heterophylla Desf. X. 276
heterophylla Spr. X. 270
hians Fenzl X. 275
hians Spr. X. 273
hirta Moench X. 274
incana Wall. X. 270
incarnata Spr. X. 277
italica Trew. X. 272
juncea Chav. X. 277
juncea Desf. X. 277
juncea Reich. X. 274
kurdica Boiss. & Hohen. X. 272
lanigera Desf. X. 268 591
lanigera Hoffm. & Link X. 268
latifolia Desf. X. 271
laxiflora Desf. X. 285
linifolia Chav. X. 275
linifolia Rochel X. 272
linogrisea Hoffm. & Link X. 277
littoralis W. X. 287
Loeselii Schweig. K. 274

Linaria

- lusitanica Hoffm. & Link* X. 280
lusitanica Mill. X. 271
macedonica Griseb. X. 275
macilenta Dcne X. 271
macroura MB. X. 273
 β *Besseriana Chav.* - -
 γ *hepatica Bth.* - -
marginata Desf. X. 281
 β *Bth.* - -
maritima Dc. X. 282
maritima Reich. X. 274
meonantha Hoffm. & Link X. 277
Michauxii Chav. X. 285
micrantha Spr. X. 279 592
microcalyx Boiss. X. 267
minor Desf. X. 287
minutiflora C. A. Mey. X. 280
monomotapensis Desf. X. 264 288
monspessulana Dum. - Cours. X. 278
multicaulis Mill. X. 283
multipunctata Hoffm. & Link X. 283
neglecta Guss. X. 274
nivea Boiss. & Reut. X. 278
ocymifolia Spr. X. 288
odora Fisch. X. 274
 β *minor Bunge* - -
 γ *brachyceras* - -
origanifolia Dc. X. 286
 β *grandiflora Bth.* X. 287
pallida Ten. X. 266
palustris foeniculifolia Plum. VIII.6
paniculata Peyer & Vest X. 272
parviflora Desf. X. 280
patens Spr. X. 288 264
pauciflora Bonpl. X. 283
pedunculata Spr. X. 285
Pelisseriana Mill. (non Dc.) X. 279 592
pensylvanica Scheele X. 273
Perezii Gay X. 284
persica Chav. X. 287
pilosa Dc. X. 267
 β *pauciloba Bth.* - -
platycalyx Boiss. X. 281
polygonifolia Spr. X. 282
praecox Bunge X. 274
praecox Hoffm. & Link X. 277
praetermissa Delastr. X. 288
Prestandreae Tin. X. 592
procera Dc. X. 278
propinqua RBr. X. 270
pubescens Presl X. 267
purpurascens Horn. X. 278

Linaria

- purpurea Mill.* X. 278
pyramidata Spr. X. 272
pyrenaica Dc. X. 282
Ramburei Boiss. X. 276
ramosissima Boiss. X. 279
ramosissima Wall. X. 270
 β *ovata Bth.* - -
Raveti Boiss. X. 286
reflexa Desf. X. 284
 β *pumila Chav.* - -
repens Steud. X. 278
reticulata Desf. X. 276
reticulata Reich. X. 276
rhegina Spr. X. 284
Roylei Chav. X. 270
rubrifolia Rob. & Cast. X. 287
rupestris C. A. Mey. X. 282
rytidosperma Boiss. X. 287
Salzmanni Boiss. X. 285
 β *violacea* - - 286
 γ *flava* - - - -
sapphirina Hoffm. & Link X. 277
satyroides Boiss. X. 282
saxatilis Dc. X. 284
saxatilis Hoffm. & Link X. 284
scabra Spr. X. 288 264
scariosa Desf. X. 267
scoparia Brouss. X. 271
segetalis C. Koch X. 277
Sieberi Reich. X. 268
silenifolia Fisch. X. 275
simplex Dc. X. 280
spartea Hoffm. & Link X. 276
 β *ramosissima Bth.* - - 277
spartioides Brouss. X. 271
speciosa Jacq. X. 277
speciosa Ten. X. 273
sphaerocarpa Bth. X. 287
spinescens Spr. X. 269
spuria Mill. X. 268
striata Dc. X. 278
 β *conferta Bth.* - -
stricta Guss. X. 276
stricta Horn. X. 278
supina Desf. X. 281
 β *pyrenaica Duby* - 282
 γ *maritima* - - - -
tenella Dc. X. 286
tenuis Spr. X. 288
Thuilleri Merat X. 282
thymifolia Dc. X. 281
transtagana Spr. X. 285
triornithophora W. X. 271
triphylla Mill. X. 274
tristis Mill. X. 281

- Linaria**
tumens Steud. X. 288
venosa Lindl. X. 274
versicolor Moench X. 276
verticillata Boiss. X. 283
villosa Dc. X. 286 592
villosa Mill. X. 274
virgata Desf. X. 285
viscida Moench X. 287
viscosa Dum.-Cours. X. 276
vulgaris Mill. X. 273
Webbiana Viv. X. 271
Linariastrum Chav. X. 271 (Linaria)
Linarioides Dc. fl. VII. 440 (Wahlenbergia)
- Lindenbergia** Lehm. X. 342 376
abyssinica Hochst. X. 377 594
fruticosa Bth. X. 377
grandiflora Bth. X. 376
macrostachya Bth. X. 376
philippensis Bth. X. 377
polyantha Royle X. 377
sinsica Bth. X. 377
urticaefolia Lehm. X. 377
- Lindenia** Mart. & Gal. XIII. 2. 457
gypsophiloides Mart. & Gal. XIII. 2. 457
- Lindernia** All. X. 343 418 RBr. X. 412 415 Auct. X. 418
alsinoides RBr. X. 418 415
attenuata Mühl. X. 418 419
capensis Thbg X. 418 419
dianthera Sw. X. 418 393
dilatata Ell. X. 418 419
grandiflora Nutt. X. 418 419
japonica Thbg X. 418 375
Kitaibelii G. Don X. 418
micrantha Don X. 418 417
montevicensis Spr. X. 418 XIII. 1. 575 579
monticola Nutt. X. 418 419
Pyxidaria All. X. 418
Pyxidaria Pursh X. 418 419
refracta Ell. X. 418 419
scapigera RBr. X. 418 415
sesamoides Spr. X. 418 400
subulata RBr. X. 418 416
- LINDERNIACEAE** Bth. X. 343 407
- Linkia** Pers. XIII. 1. 675
peruviana Pers. XIII. 1. 675
splendens Poir. XIII. 1. 676
- Linochiron** Griseb. IX. 41 (Chironia)
- Linociera** Sw. VIII. 296 RBr. VIII. 299
acuminata Wall. VIII. 298
- Linociera**
alba Poit. h. VIII. 296
compacta RBr. VIII. 296
cotinfolia Vahl VIII. 297
dichotoma Wall. VIII. 297 298
flavicans Vahl VIII. 298
glomerata Pohl VIII. 297
latifolia Vahl VIII. 296
ligustrina Sw. VIII. 296
loranthifolia Wall. VIII. 298
macrophylla Wall. VIII. 297
malabarica Wall. VIII. 297
montana Dc. VIII. 297
nigra Poit. h. VIII. 296
oblonga Wall. VIII. 298
odorata Jacq. VIII. 297
purpurea Vahl VIII. 297
ramiflora Wall. VIII. 297
tenuiflora Wall. VIII. 298
terniflora Wall. VIII. 297
tetrandra RBr. VIII. 298 299
- Linophyllum** Griseb. IX. 41
- Linscotia** Adans. XIII. 2. 20
- Linum** scandens &c. Sloan. IX. 414
sarmentosum &c. Pluk. IX. 414
- Lipandra** Moq. XIII. 2. 61
atriplicoides Moq. XIII. 2. 62
- Lippia** L. XI. 530 572 L. Gaertn. XI. 578 L. XII. 22
acutidens Mart. & Schauer XI. 590
adoensis Hochst. XI. 578
affinis Schauer XI. 576
alnifolia Schauer XI. 588
americana L. XI. 579
angustifolia Cham. XI. 588
argyrophylla Schauer XI. 581
aristata Schauer XI. 581
asperifolia Poepp. XI. 583
asperifolia Reich. XI. 583
asperifolia Rich. XI. 583
asperrima Cham. XI. 581
attenuata Mart. XI. 589
Berlandieri Schauer XI. 575
Berteri Spr. XI. 593
betulaefolia H. B. & Kth. XI. 583
bicolor Kth. XI. 592
bicolor Mart. & Schauer XI. 587
callicarpaefolia H. B. & Kth. XI. 591
calocephala Zucc. XI. 591
canescens H. B. & Kth. XI. 585
capensis Spr. XI. 583
chamaedrifolia Steud. XI. 573

Lippia

- urticoides Steud. XI. 573
 valerianoides Walp. XI. 594
 velutina Schauer XI. 576
 vernonioides Cham. XI. 589
 Liriosma Poepp. VIII. 673
 candida Poepp. VIII. 673
 Gardneriana Dc. fl. VIII. 673
 pauciflora Dc. fl. VIII. 673
 Velloziana Dc. fl. VIII. 673
 LISIANTHAEAE Gmel. IX. 70
 Lisianthus P. Browne IX. 82
 Lisianthus Aubl. IX. 72 71 Breon
 VIII. 620 Cham. & Schlecht.
 IX. 71 Kth. IX. 79 R. & Pav.
 IX. 79 80 Lam. IX. 51 81 L.
 IX. 82 Vell. XIII. 1. 593
 acuminatus Desr. IX. 78
 acutangulus Mart. IX. 73 562
 acutangulus R. & Pav. IX. 75
 alatus Aubl. IX. 76
 alatus W. h. IX. 75
 alpestris Mart. IX. 73
 amplissimus Mart. IX. 72
 angustifolius Kth. IX. 75
 angustifolius Mart. IX. 74
 anomalus H. B. & Kth. IX. 78
 79
 aphyllus fl. sum. IX. 78
 bifidus Kth. IX. 75
 breviflorus Bth. IX. 76
 brevifolius Griseb. IX. 74
 callosus Bert. IX. 78 83
 calygonus R. & Pav. IX. 78 80
 campanulaceus Desr. IX. 74
 carinatus Lam. IX. 78 82
 chelonoides L. IX. 75
 coeruleus Aubl. IX. 78 72
 cordifolius L. IX. 78 83
 corymbosus R. & Pav. IX. 77
 cuspidatus Bertol. IX. 78 83
 daturoides Griseb. IX. 78
 elegans Mart. IX. 73
 β pedunculatus Cham. & Schl. --
 elegans β simplex Mart. IX. 78 73
 exaltatus Lam. IX. 78 51
 exsertus Sw. IX. 78 83
 fistulosus Poir. IX. 76
 frigidus Sw. IX. 78
 glaber L. fil. IX. 77
 glaucifolius Jacq. IX. 79 51
 glaucifolius Nutt. IX. 79 51
 gracilis Griseb. IX. 76
 grandiflorus Aubl. IX. 76
 grandiflorus W. h. IX. 76
 inflatus Mart. IX. 73

Lisianthus

- Kunthii Don IX. 75
 latifolius Sw. IX. 79 83
 leucanthus Lyall IX. 79 82
 longiflorus Boj. IX. 79 82
 longiflorus L. IX. 79 82
 loranthoides Griseb. IX. 77
 macrophyllus Cham. & Schl. IX.
 77
 macrophyllus Kth. IX. 77
 macrophyllus W. h. IX. 77
 Martii Griseb. IX. 74
 Mathewsii Griseb. IX. 78
 nigrescens Cham. & Schl. IX. 79
 71
 oblongifolius Griseb. IX. 74
 obtusifolius Griseb. IX. 77
 β constrictus - 78
 Ophiorhiza Vell. IX. 79 XIII. 1
 594
 ovalis R. & Pav. IX. 78
 ovatifolius fl. sum. IX. 73
 paniculatus Spr. IX. 79 72
 parvifolius Desr. IX. 79 72
 pendulus Mart. IX. 73
 pratensis Kth. IX. 74
 pulcherrimus Mart. IX. 73
 purpurascens Aubl. IX. 76
 purpurascens Kth. IX. 76
 racemosus W. h. IX. 75
 revolutus Poepp. IX. 77
 revolutus R. & Pav. IX. 77
 Russelianus Hook. IX. 79 51
 saponarioides Cham. & Schl. IX.
 79 71
 scandens Spr. IX. 79 67
 Schomburgkii Griseb. IX. 75
 sempervirens Mill. IX. 24
 spathulatus Kth. IX. 74
 spathulatus W. h. IX. 75
 speciosus Cham. & Schl. IX. 73
 tenuifolius Spr. IX. 74
 tetragono-alatus Steud. IX. 562
 tetragonus Bth. IX. 76
 trifidus Kth. IX. 75
 trinervis Lam. IX. 79 82
 tubiflorus Pet. Thouars. IX. 79 82
 uliginosus Griseb. IX. 76
 β grandiflorus - - -
 uliginosus β guianensis Griseb. IX.
 76
 umbellatus Sw. IX. 79 83
 virgatus Boj. IX. 79 82
 viridiflorus Mart. IX. 74
 viscosus R. & Pav. IX. 78
 zeylanicus Spr. IX. 79 45

- Lissanthe* RBr. VII. 742 Spr. VII. 740 742
- acerosa* Spr. VII. 743 741
- ciliata* RBr. VII. 743
- Cunninghami* Dc. VII. 743
- daphnoides* RBr. VII. 743
- intermedia* A. Cunn. VII. 742
- montana* RBr. VII. 743
- mucronata* Dc. VII. 743
- Oxycedrus* Spr. VII. 743 741
- parvifolia* Spr. VII. 743 741
- propinqua* A. Cunn. VII. 742
- rigida* Bth. VII. 742
- sapida* RBr. VII. 742
- strigosa* RBr. VII. 742
- strigosa* Sieb. VII. 743 751
- subulata* RBr. VII. 742
- ulicina* A. Cunn. VII. 743
- Lita* Griseb. IX. 84 (Voyria)
- Lita* Schreb. IX. 83 84
- aphylla* Dietr. IX. 85
- coerulea* W. IX. 84
- rosea* W. IX. 84
- Lithocarpus* Blum. VIII. 259
- Lithodora* Griseb. X. 73 80
- Lithophila* Sw. XIII. 2. 424
- LITHOSPERMEAE Dc. IX. 467 X. 57
- Lithospermum* Tourn. X. 73 104
- Gmel.* X. 73 *Moench* X. 73
- Gray* X. 73 76 *Raf.* X. 73
- Reich.* X. 76 *L. Lam.* X. 69
- L. Lehm.* X. 175 *Lehm.* X. 87
- Moris* Endl. X. 117 *Dcne* X. 73 123 *Auct.* X. 86 94
- aegyptiacum* hortul. X. 75
- affine* Dc. X. 78
- aggregatum* R. & Pav. X. 84
- alpinum* W. h. X. 85 51
- ambiguum* RBr. X. 84
- angustifolium* Forsk. X. 80
- angustifolium* Mx. X. 78
- apulum* Bert. X. 85 118
- apulum* Friwald. X. 85 99
- apulum* Vahl X. 75
- Arnebia* Delil. X. 85 95
- arvense* Bove X. 74
- arvense* L. X. 74
- β coerulescens* Dc. - -
- arvense* β & γ Dc. X. 74
- arvense* β MB. X. 74
- arvense* β Ten. X. 74
- bicolor* Bertol. X. 74
- bejariense* Dc. X. 79
- calabrum* Ten. X. 81
- callosum* Vahl X. 80
- β latifolium* Dc. - -
- Lithospermum*
- callosum niveum* Poir. X. 80
- calycinum* Mor. X. 85 118
- canescens* Lehm. X. 78
- canescens* Spr. X. 79
- carolinianum* Lam. X. 85 70
- chilense* Colla X. 85 118
- chinense* Hook. & Arn. X. 80
- ciliatum* Forsk. X. 80
- cinereum* Dc. X. 73
- circumscissum* Hook. & Arn. X. 84
- clandestinum* Trev. X. 85 129
- conspicuum* Spr. X. 79
- cornutum* Ledeb. X. 85 95
- Corsonianum* G. Don X. 84
- corymbosum* Lehm. X. 85 90
- crassifolium* Lehm. X. 83
- cuneifolium* Pers. X. 78
- dahuricum* Lehm. X. 85 91
- decumbens* Torr. X. 79
- decumbens* Vent. X. 85 95
- denticulatum* Hook. & Arn. X. 85 90
- denticulatum* Lehm. X. 85 90
- dichotomum* R. & Pav. X. 85 IX. 559
- dictyocarpum* Dc. ms. X. 85 101
- diffusum* Lag. X. 81
- digynum* Forsk. X. 85 IX. 532
- discolor* Mart. & Gal. X. 79
- dispermum* L. fil. X. 85 176
- dispermum* Pers. X. 176
- distichum* Ort. X. 77
- divaricatum* Sieb. X. 85 27
- diversifolium* Dc. X. 77
- Drummondii* Lehm. X. 85 89
- echioides* Royle X. 83
- elongatum* Dcne X. 85 124
- ericetorum* Salzm. X. 81
- euchromon* Royle X. 82
- flavescens* Mey. X. 85
- flexuosum* Lehm. X. 74
- fruticosum* Brot. X. 81
- fruticosum* Hoffm. & Link X. 81
- fruticosum* L. X. 80
- fruticosum* Sibth. & Sm. X. 81
- fruticosum* Vitm. X. 82
- fruticosum* α Lehm. X. 81
- fruticosum* β Lehm. X. 81
- fulvidulum* Bertol. X. 75
- Gasparrini* Heldr. X. 74
- Gastoni* Bth. X. 83
- graminifolium* Viv. X. 82
- graminifolium* α R. & Schult. X. 82
- graminifolium* β R. & Schult. X. 81

Lithospermum

- helianthemoides* Shutl. X. 85 78
heliotropioides Forsk. X. 85 IX.
 533 549
hirsutissimum Bertol. X. 85 101
hirsutum E. Mey. X. 77 (bis)
hirtum Lehm. X. 78
hispidissimum Lehm. X. 85 94
hispidulum Sibth. & Sm. X. 81
hispidum Forsk. X. 85
hispidum R. & Pav. X. 84
humifusum Spr. X. 85 IX. 542
hypocrateriforme Horn. X. 76
hypocrateriforme Schüs. X. 85
javanicum Spr. IX. 549
incanum Forst. IX. 559 X. 83 85
incanum R. & Pav. X. 78
incisum Lehm. X. 85 87
incrassatum Guss. X. 74
inornatum Dc. X. 73
kamczaticum Turcz. X. 85 91
Kotschyi Boiss. & Hohen. X. 80
latifolium Mæ. X. 76
Ledebourii Steud. X. 85
Lehmanni Tin. X. 587 588
linearifolium Goldie X. 79
lineatum Lehm. X. 79
linifolium Mart. & Gal. X. 84
longiflorum Moç. & Sess. X. 68
longiflorum Spr. X. 85 87
longifolium R. & Schult. X, 85
 70
longifolium W. h. X. 85
lycopsoides Lehm. X. 118
mandanense Spr. X. 85 87
marginatum Spr. X. 85 88
maritimum Lehm. X. 85 88
matamorensis Dc. X. 76
mesopotamicum Dc. X. 75
micranthum Viv. X. 85 95
minimum Moris X. 75
molle Mühl. X. 85 70
moltkoides Dcne X. 85 51
muricatum R. & Pav. X. 85 132
myosotoides Lehm. X. 85 132
obtusum Viv. X. 85
officinale L. X. 76
officinale var. α Lehm. X. 76
officinale β W. X. 76
oleaeifolium Lapeyr. X. 81
orientale L. X. 86 98
orientale Kotschy X. 86 98
orientale Lois. X. 86 102
orientale leucoji folio Tourn. X.
 45
ovalifolium Dcne X. 86 123

Lithospermum

- Pallasii* Ledeb. X. 86 89
paniculatum Lehm. X. 86 91
papillosum Thbg X. 74
 β *ambiguum* Dc. - -
papillosum β E. Mey. X. 74
pentagonum Pers. X. 86
peruvianum Dc. fil. X. 77.
petraeum Dc. fil. X. 82
pilosum Nutt. X. 79.
plebejum Cham. & Schlecht. X.
 86 134
prostratum Lois. X. 81
pulchrum Lehm. X. 86 88
pumilum Lehm. X. 84
purpureo-coeruleum Duf. h. X. 83
purpureo-coeruleum L. X. 82
purpureo-coeruleum Thore X. 81
pythicum Clark X. 83
ramosum Lehm. X. 86 113
ramosum W. X. 132
retortum Pall. X. 86 176
retortum Pers. X. 176
rivulare Turcz. X. 86 90
Rochellii Bertol. X. 74
rosmarinifolium Reich. X. 86 82
rosmarinifolium Ten. X. 81
ruderales Dougl. X. 79
rugosum Dc. X. 83
scabrum Thbg X. 77 78
 β *Dregei* Dc. - -
scabrum var. E. Mey. X. 78
Schreberianum Spr. X. 83 91
secundiflorum Dcne X. 86 124
sericeum Lehm. X. 79
serrulatum Turcz. X. 86 89
setosum Fisch. & Mey. X. 86 96
sibiricum Ledeb. X. 86 90
sibiricum Lehm. X. 86 89
Sibthorpiianum Griseb. X. 75
simplicissimum Lehm. X. 86 89
spathulatum Mart. & Gal. X. 78
Splitgerberi Guss. X. 75
strictum Lehm. X. 78
strigosum MB. X. 75
stylosum Turcz. X. 86
tenellum Nutt. X. 83
tenellum Raf. X. 86 109
tenuiflorum Jacq. X. 75
tenuiflorum L. fil. X. 75
 β *albiflorum* Dc. X. 75
tetrastigma Lam. X. 86 95
tinctorium Auch. X. 86 101
tinctorium Bertol. X. 100
tinctorium L. X. 86 99
tinctorium R. & Pav. X. 86 132

Lithospermum

- tinctorum* Vahl X. 86 95
tingers R. & Schult. X. 86 132
Torreyi Nutt. X. 79
tubatam Bertol X. 86
tuberosum Rugel X. 76
vesicarium Lois. X. 86 31
vestitum Wall. X. 86 94
villosulum Lehm. X. 86 90
villosum G. Don X. 86
villosum Spr. X. 84
violaceum Lam. X. 82
virginianum L. X. 86 70
viridiflorum Roxb. X. 86 IX. 516
Zollingeri Dc. fil. X. 587
Spec. Auch. X. 96
Littorella L. XIII. 1. 737
lacustris L. XIII. 1. 737
 β pubescens Zurrh. XIII. 1. 737
Laupanke Feuill. VII. 778
Lobelia L. VII. 357 350 351 354
 408 409 498 505 L. fil. VII.
 396 Plum. VII. 357 505 Thbg
 VII. 355 498 Sparm. VII. 356
 Gaertn. VII. 357 R. & Schult.
 VII. 349 H. B. & Kth. VII.
 396 Cham. VII. 341 342 Poepp.
 VII. 347 Salz. VII. 420 Prest
 VII. 357 396 hortul. VII. 440
 Auctor. VII. 341 344 391 407
acuminata Sw. VII. 387 396
acutangula Dc. fil. VII. 369
adenophora R. & Schult. VII. 387
 349
affinis Wall. VII. 360
alata Labill. VII. 375
alata Leperv. VII. 368
alata var. Hook. VII. 376
algoensis Dc. fil. VII. 369
alsinoides Lam. VII. 378 351
alyssifolia Salisb. VII. 370
ambigua Cham. VII. 387 343
americana W. h. VII. 387 507
amoena Mx. VII. 377
amygdalina W. VII. 385
anceps Thbg VII. 375
 β cuneiformis RBr. VII. 376
Andropogon Cav. VII. 387 345
androsæcea Humb. Bth. VII. 387 349
angulata Forst. VII. 366
angustifolia Bth. VII. 358
angustifolia Cham. VII. 387 343
appendiculata Dc. fil. VII. 376
aquatica Cham. VII. 365
arborea Sparm. VII. 357
arenaria Salz. VII. 387 421

Lobelia

- arenarioides* Dc. fil. VII. 367
areolata Rich. VII. 387 395
arguta hortul. VII. 370
arguta Lindl. VII. 387 393
asclepiudea W. VII. 387 403
aspera Spr. VII. 387 356
asplenifolia hortul. VII. 387 412
assurgens L. VII. 387 394
attenuata Presl VII. 387 398
ayavanensis W. h. VII. 387
 barbata Cav. VII. 387 402
begonifolia Wall. VII. 387 341
bellidiflora L. fil. VII. 369
bellidifolia h. Kew. VII. 375
bellidifolia Thbg VII. 368 785
 α glabrata Presl - 369
 β hirsuta - - -
 γ brevidens Dc. VII. 785
Bergiana Cham. VII. 387 348
Berlandieri Dc. fil. VII. 367
Berberiana Spr. VII. 387 345
beslerioides H. B. & Kth. VII.
 387 346
betulaefolia Cham. VII. 387 399
bicolor Boj. VII. 368
bicolor Sims VII. 371
 β γ Dc. fil. - -
bicolor W. VII. 371
bidentata Donn. VII. 387 355
bifida Thbg VII. 385
biserrata Cav. VII. 388 397
biserrata R. & Pav. VII. 397
Bivonae Tin. VII. 388 410
Bonplandiana R. & Schult. VII.
 388 346
Boykinii Torr. & Gr. VII. 374
bracteolata Dc. fil. VII. 371
Brandtii h. paris. VII. 393
Brandtii Nois. VII. 388
brevifolia Nutt. VII. 377
Breynii Lam. VII. 361
Bridgesii Hook. VII. 388 394
Broussonetii Bory VII. 388 440
Browniana R. & Schult. VII. 359
bryoides W. h. VII. 388
bulbosa L. VII. 388 499
caespitosa Bhum. VII. 366
calycinæ Cham. VII. 388 343
campanulata Cav. VII. 401
campanulata Lam. VII. 386 352
campanuloides Ker. VII. 353
campanuloides Thbg VII. 388 353
camporum Pöhl VII. 374
 β Lundiana Dc. fil. VII. 375
camtschatica Pall. VII. 880

Lobelia

- Erinus* L. VII. 370
 β *De. fil.* - 371
Erinus Sims VII. 371
Erinus Thbg VII. 388 353 371
exaltata Pohl VII. 380
excelsa Bonpl. VII. 389 393
excelsa Leschen. VII. 381
exigua Pers. VII. 386
Farsetia Vand. VII. 372
fastigiata H. B. & Kth. VII. 373
fenestralis Cav. VII. 360
ferruginea L. fil. VII. 389 403
fervens Thbg VII. 385
filiformis Cav. VII. 368
filiformis Lam. VII. 368
 β *luzoniensis* R. & Schult. - -
filiformis Sieb. VII. 372
fissa W. h. VII. 383
flaccida *De. fil.* VII. 360 784
flexuosa *De. fil.* VII. 379
floribunda Bonpl. h. VII. 383
fluviatilis RBr. VII. 366
foetida H. B. & Kth. VII. 389
foliosa H. B. & Kth. VII. 384
formosa Roth VII. 382
frutescens Mill. VII. 389 507
fulgens W. VII. 382
fusca Presl VII. 389 403
Gasparrini Tin. VII. 389 410
Gaudichaudii *De. fil.* VII. 384
genistoides *De. fil.* VII. 358
gibbosa Labill. VII. 358
gigantea Cav. VII. 389
gigantea Sims VII. 389 393
glabrata H. B. & Kth. VII. 389 405

glabrifolia E. Mey. VII. 358
glandulosa Walt. VII. 378
 β *glabra* *De. fil.* - -
 γ *obtusifolia* - - -
glandulosa W. VII. 349
goodenioides W. VII. 374
gracilis Andr. VII. 364
gracilis Nutt. VII. 374
graminea Lam. VII. 382
grandidentata Schlecht. VII. 389
grandis L. fil. VII. 389 345
gratioloides Roxb. VII. 387
gruina Cav. VII. 373
Haenkeana *De. fil.* VII. 382
Hartwegi Bth. VII. 361
hederacea Hook. & Arn. VII. 340

hederacea h. Kew. VII. 370
heteromalla Schrad. VII. 370

Lobelia

- heterophylla* Cham. VII. 441
heterophylla H. & Bonpl. VII. 385

heterophylla Labill. VII. 359
heterophylla W. h. VII. 385
Heyniana R. & Schult. VII. 360

Heyniana Spr. VII. 359
hirsuta Andr. VII. 784
hirsuta L. VII. 361 784
hirsuta Thbg VII. 361
hirta Cav. VII. 389 346
hirta L. VII. 360
hirta Roxb. VII. 360
hortensis *De. fil.* VII. 377
Humboldtiana Presl VII. 398
Humboldtiana R. & Schult. VII. 389 491

hypocrateriformis RBr. VII. 389 412

hyssopifolia Salzm. h. VII. 389
Jamesoniana Presl VII. 402
japonica Dietr. VII. 389 353
javanica Thbg VII. 360
ilicifolia R. & Schult. VII. 366
ilicifolia Sims VII. 366
imbricata Cham. VII. 389 400
imbricata Presl VII. 400
incana R. & Pav. VII. 389 392
incisa *De. fil.* VII. 785
incisa Thbg VII. 389 499
inflata L. VII. 380
integrifolia Nois. VII. 387
inundata Cunn. VII. 389 354
inundata RBr. VII. 367
irrigua RBr. VII. 367
Kalmii Bart. VII. 374
Kalmii L. VII. 374
Kraussii Grak. VII. 383
Krebsiana *De. fil.* VII. 385
Kunthiana Presl VII. 389
laciniata Lam. VII. 397
laciniata Presl VII. 389
laevigata L. fil. VII. 389 345
lanceolata Hook. VII. 344
laricina Spr. fil. VII. 389 443
lasiantha *De. fil.* VII. 362
Laurentia L. VII. 389 410
Laurentia *β* W. VII. 410
Laurentia nana Hoffm. & Link VII. 389

laxiflora H. B. & Kth. VII. 383
 β *angustifolia* *De. fil.* - -
leptocarpa Griseb. VII. 358 784
leptostachys *De. fil.* VII. 376

Lobelia

- knuseltoides* W. h. VII. 389 349
linarioides Dc. fil. VII. 371
linearis Thbg VII. 386
linifolia W. VII. 379
littoralis A. Cunn. VII. 785
littoralis R. Cunn. VII. 366
longiflora L. VII. 389
longiflora W. VII. 413
longifolia Dc. fil. VII. 382
longipes Dc. fil. VII. 361
loxensis W. VII. 384
Lucaeana Dc. fil. VII. 383
lutea L. VII. 389 354
lycioides Cham. VII. 389 400
lycioides Presl VII. 400
macrophylla Presl VII. 389 404
macropoda Sw. Thbg VII. 389 507
macrostachys Hook. VII. 386
macrostemon Presl VII. 389 403
macularis Dc. fil. VII. 364
 β *procera* - - -
madagascariensis R. & Schult.
 VII. 368
major brachiata P. Browne VII.
 394
megapotamica Spr. VII. 389 440
membranacea RBr. VII. 365
Michauxii Nutt. VII. 372
micrantha Hook. VII. 360
micrantha H. B. & Kth. VII. 373
microdon Dc. fil. VII. 369
minima Sims VII. 389 410
minuta Dc. fl. fr. VII. 410
minuta L. VII. 389 410
minuta Thbg VII. 410 411
molle Grah. VII. 373
montana Blum. VII. 386
monticola H. B. & Kth. VII.
 373
mucronata Cav. VII. 389 392
mucronata Hook. VII. 392
Mundtiana Cham. VII. 358
muscoides Cham. VII. 378
Mutisiana H. B. & Kth. VII.
 389 402
nana H. B. & Kth. VII. 379
natalensis Dc. fil. VII. 369
neglecta R. & Schult. VII. 361
nerifolia Moris VII. 389 393
nicotianaeifolia Heyne VII. 381
nitida Presl VII. 389 404
nivea Raf. VII. 384
nivea W. VII. 389 408
nudicaulis Lam. VII. 389 498
nummularia Lam. VII. 389 341

Buck Index III.

Lobelia

- nummularioides* Cham. VII. 365
Nuttalii R. & Schult. VII. 374
obliqua Hamilt. VII. 341
obtusifolia W. VII. 389 400
odorata Grah. VII. 389 340
oppositifolia Spr. VII. 390
Ottoniana Dc. fil. VII. 370
pallida Muhl. VII. 374
palmaris W. VII. 373
paludosa Nutt. VII. 376 390
paniculata L. VII. 386
parvifolia Berg VII. 390 419
parvifolia RBr. VII. 359
patula L. fil. VII. 386
paucidentata Dc. fil. VII. 362
pauciflora H. B. & Kth. VII.
 375
pedicellaris Presl VII. 390 401
pedunculata RBr. VII. 367
pedunculata Sims VII. 363
pendulifolia Presl VII. 390 395
persicaefolia Cav. VII. 383
persicaefolia Lam. VII. 390 395
persicifolia H. B. & Kth. VII.
 388
physaloides Cunn. VII. 785
Phyteuma L. VII. 390 498
phyteumoides W. h. VII. 384
pinifolia L. VII. 362 784
pinnata Lam. VII. 390
pinnatifida Cham. VII. 390 343
Plumieri Burm. VII. 390 505
Plumieri L. VII. 390 507
Poeppigiana Kze VII. 393
polygalaefolia W. VII. 375
polymorpha W. h. VII. 368
polymorpha α & β Bory VII.
 368
polymorpha γ Bory VII. 368
polyphylla Hook. & Arn. VII. 390
 393
Preslii Dc. fil. VII. 358
procumbens hort. VII. 387
prunifolia Presl VII. 390 401
psilophylla Presl VII. 390 404
pteropoda Dc. fil. VII. 364
puberula Mc. VII. 377
 β *glabella* Hook. - -
pubescens Ait. VII. 370 785
pubescens Dietr. VII. 355
pubescens Sieb. VII. 364
pubescens W. VII. 390 408
pulverulenta Hook. VII. 390 402
pulverulenta Pers. VII. 390 401
pumila Burm. VII. 360

Lochmocycdia Mart. IX. 177
lateriflora Mart. IX. 179
multiflora Mart. IX. 179
populeaster Mart. IX. 178
ramentacea Mart. IX. 178
Lochnera Reich. VIII. 381 *De. fil.*
 VIII. 382 (*Vinca*)
Lodhra G. Don VIII. 253 *Guillem.*
 VIII. 253 254 *Dene* VIII. 253
 258
crataegoides *Dene* VIII. 258
Loeselia L. IX. 318
amplectens *Bth.* IX. 320
aristata G. Don IX. 319
Cervantesii G. Don IX. 319
ciliata L. IX. 319
coccinea G. Don IX. 318
coerulea G. Don IX. 319
conglomerata G. Don IX. 319
glandulosa G. Don IX. 319
involuta G. Don IX. 319
nepetaefolia G. Don IX. 319
rupestris *Bth.* IX. 319
 LOGANEAE *RBr.* IX. 1
Logania *RBr.* IX. 24
angustifolia *Sieb.* IX. 25
campanulata *RBr.* IX. 26
capensis *Eckl.* IX. 25
crassifolia *RBr.* IX. 25
elliptica *RBr.* IX. 25
fasciculata *RBr.* IX. 26
floribunda *RBr.* IX. 25
latifolia *RBr.* IX. 25
ligustrifolia *Cunn.* IX. 26
longifolia *RBr.* IX. 25
ovata *RBr.* IX. 25
pusilla *RBr.* IX. 26
revoluta *RBr.* IX. 25
serpyllifolia *RBr.* IX. 26
 LOGANIACEAE *Endl.* IX. 1. 560
 LOGANIALES *Lindl.* IX. 1
 LOGANIEAE *Endl.* IX. 22
 LOGANIEAE *Mart.* IX. 1
Loghania *Scop.* IX. 24
Loiseleuria *Desr.* VII. 714 *Reich.*
 VII. 726
procumbens *Desr.* VII. 714
Lomatogonium *Braun* IX. 121
carinthiacum *Braun* IX. 122
Lonchestigma *Dun.* XIII. 1. 5. 476
caulescens *Dun.* XIII. 1. 476
β *bipinnatifidum* - - 477
crispum *Dun.* XIII. 1. 477
squarrosus *Dun.* XIII. 1. 477
Lonchostoma *Wickstr.* XIII. 1. 8 580
acutiflorum *Wickstr.* XIII. 1. 580

Lonchostoma
obtusiflorum *Wickstr.* XIII. 1.
 581
Londesia *Fisch. & Mey.* XIII. 2.
 45 125
eriantha *Fisch. & Mey.* XIII. 2.
 128
eriantha *Kar. & Kir.* XIII. 2. 128
 125
Lonicera marylandica L. IX. 5
Lophandra *Bth.* VII. 683 (*Erica*)
Lophandra D. & G. Don VII. 613
 683
blanda G. Don VII. 684
cubica D. & G. Don VII. 683
seriphifolia G. Don VII. 683
Lophanthus *Bth.* XII. 368
anisatus *Bth.* XII. 369
chinensis *Bth.* XII. 369
multifidus *Bth.* XII. 370 371
nepetoides *Bth.* XII. 369
rugosus *Fisch. & Mey.* XII. 369
scrophulariaefolius *Bth.* XII. 369
urticifolius *Bth.* XII. 368
Lophia *Desv.* VII. 545
phoenicea *Desf.* VII. 545
Lophiocarpus *Turcz.* XIII. 2. 143
polystachyus *Turcz.* XIII. 2. 143
Lophocarya *Nutt.* XIII. 2. 106
spinosa *Nutt.* XIII. 2. 113
Lophodon *Bunge* X. 567
Lophospermum *Don* X. 266 297
atrosanguineum *Zucc.* X. 297 298
erubescens *Zucc.* X. 297
physalodes *Don* X. 297 338
Rhodochiton *Don* X. 297 298
scandens *Don Sweet* X. 297
scandens *Don* X. 297
Lophostachys *Pohl* XI. 222 244
Alvarezia *Nees* XI. 246
diandra *Nees* XI. 247
falcata *Nees* XI. 244
floribunda *Pohl* XI. 244
laxifolia *Nees* XI. 245
montana *Mart.* XI. 245
monticola *Mart.* XI. 416
nemorialis *Mart.* XI. 245
patula *Mart.* XI. 245
semiovata *Nees* XI. 246
α - - -
β *minor* - - -
sessilifolia *Pohl* XI. 244
villosa *Pohl* XI. 244
Lophoxera *Raf.* XIII. 2. 237
Lorek-Wutu XI. 388
Lotus africana *Matth.* VIII. 228

Louichea L'Herit. XIII. 2. 424
Loxanthus Nees XI. 304 322
Gomezii Nees XI. 322
LOXOCARPÆÆ *De. fl.* IX. 277
Loxocarpus RBr. IX. 277
alata *De. fl.* IX. 277
incana RBr. IX. 277
Loxomeria Salisb. *Bth.* VII. 665
 (Erica)
Loxonia Jack IX. 276
acuminata RBr. IX. 276
alata Wall. IX. 277
decurrens Blum. IX. 277
discolor Jack IX. 276
hirsuta Jack IX. 276
LOXONIRÆÆ *De. fl.* IX. 274
Loxophyllum Blum. IX. 259 276 X.
 586
Loxostoma *Bth.* XII. 524 (Leucas)
Laxotis RBr. IX. 274
intermedia *Bth.* IX. 274
obliqua RBr. IX. 274
Lozada *Bth.* X. 436 (Buddleja)
Lubinia Vent. VIII. 60
atropurpurea Link & Otto VIII.
 60 61
mauritanica Spr. VIII. 60
spatulata Vent. VIII. 60
Lucuma Molin. VIII. 165
bifera Molin. VIII. 173
Bonplandii Kth. VIII. 170
Caimito *De. fl.* VIII. 167
campechiana Kth. VIII. 171
Capiri *De. fl.* VIII. 173
Casaretti *De. fl.* VIII. 671
chrysophyloides *De. fl.* VIII. 168
domingensis Gaertn. VIII. 172
elongatum Steud. VIII. 173 176
ferruginea Hook. & Arn. VIII.
 172
Gardneriana *De. fl.* VIII. 168
gnaphalocladus Mart. VIII. 171
grandiflora *De. fl.* VIII. 169
Keule Molin. VIII. 173
laevigata *De. fl.* VIII. 167
lasiocarpa *De. fl.* VIII. 166
laurifolia *De. fl.* VIII. 166
β peticulata - - 166 671
longifolia *De. fl.* VIII. 167
mammosa Gaertn. VIII. 169
multiflora *De. fl.* VIII. 168
neriifolia Hook. & Arn. VIII. 166
nervosa *De. fl.* VIII. 169
nitida *De. fl.* VIII. 166 671
obovata Kth. VIII. 172
β Ruizii *De. fl.* - -

Lucuma
pallida Gaertn. VIII. 172
paradoxa *De. fl.* VIII. 173
pauciflora *De. fl.* VIII. 168
β elliptica - - - 199
procera Mart. VIII. 170
psammophila *De. fl.* VIII. 167
ramiflora *De. fl.* VIII. 168
Rivicoa Gaertn. VIII. 170
salicifolia Kth. VIII. 171
Sellowii *De. fl.* VIII. 167
serpentaria *Bth.* VIII. 172
sphaerocarpa *De. fl.* VIII. 169
spinosa Molin. VIII. 173
splendens *De. fl.* VIII. 171
Temare Kth. VIII. 172
torta *De. fl.* VIII. 167
turbinata Molin. VIII. 173
valparadisea Bert. h. VIII. 171
valparadisea Molin. VIII. 172
Luhea W. Schmidt XII. 606
Lumnitzera Jacq. *fil.* XII. 48
caesia Spr. XII. 49
capitata Spr. XII. 49 47
carinosa Spr. XII. 49 38
densiflora Spr. XII. 49 59
fastigiata Spr. XII. 49 355
moschata Spr. XII. 48
ocimoidea Jacq. *fil.* XII. 697
polystachya Jacq. XII. 48
prostrata Spr. XII. 49 45
rubicunda Spr. XII. 49 51
salvioides Spr. XII. 49 42
tenuiflora Spr. XII. 49 38
virgata Spr. XII. 49 52
Latndia *De.* IX. 180
cordata *De.* IX. 180
densiflora *De.* IX. 181
erionema *De.* IX. 181
glabra *De.* IX. 180
hebantha *De.* IX. 181
longa *De.* IX. 180
multiflora Mart. IX. 179
nitidula *De.* IX. 181
pauciflora Mart. IX. 179
pubescens *De.* IX. 180
virginalis *De.* IX. 181
Lupularia A. Hamilt. XII. 412
 (Scutellaria)
LURIDÆÆ L. XIII. 1. 1
Lussacia Spr. VII. 556
Luta-Bichutti IX. 464
Lutrostylis G. Don IX. 502 510
montevidensis G. Don IX. 510
spinosa G. Don IX. 510

- Lychnidea* &c. *Feuill.* XI. 553
veronicaefolia &c. *Feuill.* XI. 537
villosa &c. *Burm.* X. 358
Lychnitis *Bth.* XII. 537 (*Phlomis*)
Lychnitis *Bth.* X. 230 (*Verbascum*)
Lycianthes *Dun.* XIII. 1. 156 (*Solanum*)
 LYCINEAE *Dun.* XIII. 1. 6. 482
Lyciobatos *Dun.* XIII. 1. 523 (*Lycium*)
Lycioides *L.* VIII. 189
Lycioplesium *Miers* XIII. 1. 6 491
Boissieri *Dun.* XIII. 1. 493 (*delendum; est Poecilochroma Boissieri* *Dun.* XIII. 1. 687)
Dombeyanum *Dun.* XIII. 1. 492
fasciculatum *Miers* XIII. 1. 494
horridum *Miers* XIII. 1. 493
Meyenianum *Miers* XIII. 1. 494
nitidum *Miers* XIII. 1. 492
obovatum *Miers* XIII. 1. 492
ovatum *Miers* XIII. 1. 493
pulchellum *Walp.* XIII. 1. 494
Lyciothamnos *Endl.* XIII. 1. 486 491
Lycium *L.* XIII. 1. 7 508 18 *Pluk.* VIII. 331 *Miers* X. 595 *Gaertn.* XIII. 1. 509 *R. & Pav. Hook.* XIII. 1. 496
acutifolium *Drege* XIII. 1. 518
α latifolium - - - 519
β angustifolium - - - -
acutifolium a *E. Mey.* XIII. 1. 519
acutifolium b *E. Mey.* XIII. 1. 519
afrum *Boiv.* XIII. 1. 515
afrum bot. reg. XIII. 1. 522
afrum Drege XIII. 1. 518
afrum L. XIII. 1. 521
α brevifolium - - - 522
β longifolium - - - -
γ subulatum - - - -
afrum Martins XIII. 1. 524
afrum Thbg XIII. 1. 526
afrum α Drege XIII. 1. 518
afrum β parviflorum Drege XIII. 1. 518
afrum β Poir. XIII. 1. 522
aggregatum R. & Pav. XIII. 1. 527 498
angustifolium Mill. XIII. 1. 515
apiculatum Dun. XIII. 1. 517
α brevifolium - - - 518
β longifolium - - - -

- Lycium*
arborescens *Hook.* XIII. 1. 527 498
barbarum L. XIII. 1. 511 509
barbarum Lour. XIII. 1. 510
barbarum α vulgare Ait. XIII. 1. 509
barbarum β chinense Ait. XIII. 1. 510
barbatum Thbg XIII. 1. 527
Berlandieri *Dun.* XIII. 1. 520
boerhaaviaefolium L. fil. XIII. 1. 527 19
brevipes Bth. XIII. 1. 526
campanulatum Drege XIII. 1. 523
canum Gill. XIII. 1. 527
capense Mill. XIII. 1. 516
capsulare L. XIII. 1. 526 v. 181
carnosum h. Monsp. XIII. 1. 520
carnosum h. Tonell. XIII. 1. 510 521
carnosum Poir. XIII. 1. 522
carolinianum Mx XIII. 1. 513
cestroides Schlecht. XIII. 1. 527 500
chilense Bert. XIII. 1. 514
chinense Lam. XIII. 1. 510
chinense Mill. XIII. 1. 510
ciliatum Schlecht. XIII. 1. 508
cinereum Krauss XIII. 1. 517
cinereum Thbg XIII. 1. 516
cochinchinense Lour. XIII. 1. 511
cordatum Mill. XIII. 1. 526
cornifolium H. B. & Kth. XIII. 1. 527 488
distichum Mey. XIII. 1. 527
Dunalianum Buban. XIII. 1. 509
echinatum Dun. XIII. 1. 515
Edgeworthii Dun. XIII. 1. 525
europaeum Audib. h. XIII. 1. 514
europaeum Lam. XIII. 1. 511
europaeum L. XIII. 1. 523
europaeum Merat XIII. 1. 510
europaeum Royle XIII. 1. 523
europaeum Schimp. XIII. 1. 524
filifolium Gill. XIII. 1. 527
floribundum Dun. XIII. 1. 513
floribundum H. B. & Kth. XIII. 1. 527 499
foetidum L. XIII. 1. 527
fol. linearibus Trew. XIII. 1. 522
fol. oblongo-lanceolatis &c. Trew. XIII. 1. 510
fuchsoides hort. XIII. 1. 527
fuchsoides h. Monsp. XIII. 1. 603

Lycium

- fuchsoides* H. B. & Kth. XIII. 1. 487
gesnerioides H. B. & Kth. XIII. 1. 527 488
glomeratum Sendtn. XIII. 1. 512
gracile Meyen XIII. 1. 514
grandiflorum W. XIII. 1. 527 501
grandifolium W. XIII. 1. 526
guayaquilense H. B. & Kth. XIII. 1. 527 499
halimifolium Mill. XIII. 1. 509
heterophyllum Murr. XIII. 1. 527 19
hirsutum Dun. XIII. 1. 521
 α ochraceum - - -
 β cinerascens - - *
horridum H. B. & Kth. XIII. 1. 527 493
horridum Thbg XIII. 1. 516 515
japonicum Thbg XIII. 1. 527
imbricatum Boiss. XIII. 1. 525
indicum Retz XIII. 1. 527
indicum Wight XIII. 1. 523
indicum & c. Seb. XI. 238
inermis L. fil. XIII. 1. 527
intricatum Boiss. XIII. 1. 525 689
italicum Mill. XIII. 1. 522
Kraussii Dun. XIII. 1. 517
lanceolatum Poir. XIII. 1. 511
loxense H. B. & Kth. XIII. 1. 527 488
macranthum Buching. XIII. 1. 527
macrophyllum Bth. XIII. 1. 527 498
malabaricum Pluk. VIII. 332
Martii Sendtn. XIII. 1. 512
mediterraneum Dun. XIII. 1. 523
 1. breviflorum - - - 524
 α glabrum - - - -
 2. longiflorum - - - -
 β ramulosum - - - -
 γ leptophyllum - - - -
 δ cinereum - - - -
 ε cinnamomeum - - - 525
 ζ leucocladum - - - -
megistocarpum Dun. XIII. 1. 510
 α ovatum - - - -
 β lanceolatum - - - 511
Meyenianum Nees XIII. 1. 527 494
microphyllum Duham. XIII. 1. 526
microphyllum H. B. & Kth. XIII. 1. 527

Lycium

- microphyllum* W. XIII. 1. 493
nutans Poepp. XIII. 1. 514
obovatum Buching. XIII. 1. 527
obovatum R. & Pav. XIII. 1. 527 492
obtusum W. XIII. 1. 526
obtusum W. h. XIII. 1. 527 487
ovale W. XIII. 1. 527
ovatum h. Monsp. XIII. 1. 506
ovatum Poir. XIII. 1. 510
ovatum W. XIII. 1. 527
oxycarpum Dun. XIII. 1. 518
 α grandiflorum - - -
 β parviflorum - - -
 δ angustifolium - - -
parvifolium R. & Schult. XIII. 1. 527 493
propinquum G. Don XIII. 1. 526
prunus spinosa Dun. XIII. 1. 515
pulchellum Mart. & Gal. XIII. 1. 527
quadrifidum Moq. & Sess. XIII. 1. 513
quitense Hook. XIII. 1. 527 496
rachidocladum Dun. XIII. 1. 519
Requienii Dun. XIII. 1. 520
 β Audiberti - - - -
rigidum R. & Schult. XIII. 1. 522
rigidum Thbg XIII. 1. 522
 α latifolium parvifolium - - 523
 β latifolium grandifolium - - -
 γ angustifolium - - - -
rigidum α Drege XIII. 1. 523
ruthenicum Murr. XIII. 1. 514
 β caspicum - - - 515
salicifolium Mill. XIII. 1. 523
salsum R. & Pav. XIII. 1. 519
 β albiflorum - - - 689
salsum Bartr. XIII. 1. 513
scabrum Nees XIII. 1. 527
serpyllifolium Dun. XIII. 1. 509
siculum Ucria XIII. 1. 523
spathulatum Mathews XIII. 1. 527 484
spathulatum R. & Pav. XIII. 1. 527 500
spinosa Hassel. XIII. 1. 523
spinosa Sieb. XIII. 1. 527
subglobosum Dun. XIII. 1. 511
 α spathulatum - - - -
 β lanceolatum - - - -
 γ leptophyllum - - - -

Lycium

- tataricum* Pall. XIII. 1. 514
tenue W. XIII. 1. 515
 β *Sieberi* - - - -
tetrandrum *Dun.* XIII. 1. 516
Thunbergii *G. Don* XIII. 1. 527
Trewianum *R. & Schult.* XIII. 1. 510
turbatum *Poir.* XIII. 1. 509
umbellatum *R. & Pav.* XIII. 1. 528 500
umbrosum *H. B. & Kth.* XIII. 1. 528 487
vulgare *Dun.* XIII. 1. 509
 № 178 *Drege* XIII. 1. 160
 " 7865 *Drege* XIII. 1. 161
 " 7866 a *Drege* XIII. 1. 521
 " 7866 b *Drege* XIII. 1. 521
 " 7868 *Drege* XIII. 1. 518
 " 7868 aa *Drege* XIII. 1. 518
 " 7869 *Drege* XIII. 1. 516
 " 7870 *Drege* XIII. 1. 515
 " 7871 *Drege* XIII. 1. 515
 " 7872 *Drege* XIII. 1. 516
 " 37 *Pav.* XIII. 1. 609
Lycium sect. *Eulycium* *Endl.* XIII. 1. 509
Lycium sect. *Lyciobatos* *Endl.* XIII. 1. 523
Lycium sect. *Lyciathanan* *Endl.* XIII. 1. 486 491
Lycopersicum *Tourn.* XIII. 1. 4 23
aethiopicum *Mill.* XIII. 1. 27 351
agrimoniaefolium *h. Berol.* XIII. 1. 27
agrimoniaefolium *Dun.* XIII. 1. 24
arborescens &c. *Plum.* XIII. 1. 352
cerasiforme *Dun.* XIII. 1. 26
 α *baecis rubris* - - - -
 β *baecis luteis* - - - -
 γ *leptophyllum* - - - -
chilense *Dun.* XIII. 1. 24
commutatum *R. & Schult.* XIII. 1. 24
dentatum *Dun.* XIII. 1. 24
diadelphum *Dun.* XIII. 1. 27
Dulcamara *Medik.* XIII. 1. 27
esulentum *Mill.* XIII. 1. 26
 α *baecis rubris* *L.* - - - -
 β - *pallidicantibus* *Tourn.* - - - -
 γ - *luteis* *Tourn.* - - - -
 δ - *albis* *Tourn.* - - - -
 ε *nanum* - - - -
 ζ *majus* - - - -

Lycopersicum

- Galenii* *Mill.* XIII. 1. 26
hirsutum *H. B. & Kth.* XIII. 1. 25
Humboldtii *Dun.* XIII. 1. 25
inodorum *Juss.* XIII. 1. 23
peruvianum *Mill.* XIII. 1. 24
 β *dentatum* - - - -
peruvianum var. *commutatum* *Link & Otto* XIII. 1. 24
philippinarum *Dun.* XIII. 1. 27
pimpinellifolium *Dun.* XIII. 1. 23
pomum amoris *Moench* XIII. 1. 26
procumbens *Mill.* XIII. 1. 26
pyriforme *Dun.* XIII. 1. 26
regulare *Dun.* XIII. 1. 24
 β *grandiflorum* - - - -
tuberosum *Mill.* XIII. 1. 27 31
Lycopersicum & *Solanum* *Neck* XIII. 1. 23
Lycopsis *L. X.* 54 27 *Gaertn.* X. 27 *Lehm.* X. 27 *Rauw.* X. 167 *Auct.* X. 32
aegyptiaca *L. X.* 55 49
alpestris *Lehm.* X. 55 28
arvensis *L. X.* 54
bullata *Cyr.* X. 55
calycina *R. & Schult.* X. 33
capensis *Burm.* X. 55
caspiaca *Lehm.* X. 55 30
ciliata *W. X.* 55 33
Colsmanniana *Lehm.* X. 32
confertiflora *Clark* X. 55
crispa *Bertol.* X. 55 45
cyrenajica *Spr.* X. 56 50
decurrens *C. A. Mey.* X. 56 32
Dioscoridis *Rauw.* X. 56 23
echioides *L. X.* 56 96
elongata *Lehm.* X. 55
erecta *d'Urv.* X. 54
flavescens *C. A. Mey.* X. 56 29
glomerata *d'Urv.* X. 56 47
longifolia *Drege* X. 56 44
lutea *Lam.* X. 56 28
lutea *Schult.* X. 28
lutea β *Lehm.* X. 28
macrophylla *Desr.* X. 56 47
marocoana *W. h. X.* 55
microphylla *Bertol.* X. 56 33
Milleri *Horn.* X. 56 49
mollis *Vis.* X. 55
nigricans *Hoffm. & Link* X. 56 31
obtusifolia *W. X.* 56 29
orientalis *L. X.* 54
picta *Lehm.* X. 56 30 103

Lycopsis

- picta* Hohen. X. 56 30
pulchra W. h. X. 55
pulla Bertol. X. 31
pulla L. X. 56 32
rosea Lehm. X. 56 29
saxatilis Turcz. X. 56 103
setosa Lehm. X. 56 28
Sibthorpiana Lehm. X. 56
Sibthorpiana R. & Schult. X. 33
variegata L. X. 54
vesicaria Auch. X. 56 98
vesicaria Horn. X. 56 32
vesicaria L. X. 56 31
vesicaria Pall. X. 56 175
virginica Pursh X. 56 109

Lycopus Tourn. XII. 149 177

- americanus* Mühl. XII. 179
angustifolius Nutt. XII. 179
aquaticus Moench XII. 178
arkansanus Fresen XII. 179
australis RBr. XII. 178
bracteatus Mühl. XII. 179
dianthera Roeb. XII. 244
diantherus Hamilt. XII. 180
europaeus L. XII. 178
pubescens L. XII. 178
europaeus Pursh XII. 179
europaeus *α* *argutus* Bth. XII. 178

- exaltatus* Ell. XII. 179
exaltatus L. fl. XII. 179
ovatus - - - 180
exaltatus Sibth. & Sm. XII. 179.
heterophyllus Raf. XII. 179
longifolius Raf. XII. 179
lucidus Turcz. XII. 178
macrophyllus Bth. XII. 177
obtusifolius Mx. XII. 178
palustris Lam. XII. 178
pauciflorus Raf. XII. 179
pennsylvanicus Mühl. XII. 179
pinnatifidus Pall. XII. 179
praealtus Nutt. XII. 179
pumilus Vahl XII. 177
rubellus Moench XII. 179
sinuatus Ell. XII. 179
dissectus Ell. XII. 179
vulgaris - - -
angustifolius - - -
sinuatus Ell. XII. 179
uniflorus Mx. XII. 177
virginicus L. XII. 177
pauciflorus - - -
virginicus *β* *quercifolius* Pursh XII. 177

Lycopus

- vulgaris* Nutt. XII. 179
vulgaris Pers. XII. 178
Lyncea Schlecht. X. 337
hispidula Cham. & Schlecht. X. 338
Lyonia Nutt. VII. 599 Don VII. 599
 601 Raf. VII. 599 Reich. VII.
 599 610 Ell. VII. 599 VIII. 590
arborea D. & G. Don VII. 601
calyculata Reich. VII. 610
capreaefolia Wats. VII. 600
fasciculata G. Don VII. 600
ferruginea G. Don VII. 600
ferruginea Nutt. VII. 600
frondosa G. Don VII. 600
frondosa Nutt. VII. 600
jamaicensis D. & G. Don VII. 600
- ligustrina* Dc. VII. 599
capreaefolia Dc. VII. 600
salicifolia - - -
marginata D. & G. Don VII. 601 602
Mariana D. & G. Don VII. 601 602
- maritima* Ell. VIII. 590
multiflora G. Don VII. 600
multiflora Wats. VII. 600
paniculata Nutt. VII. 599
racemosa D. & G. Don VII. 601 598
rhomboidalis D. & G. Don VII. 601 602
- rigida* Nutt. VII. 600
rubiginosa G. Don VII. 600
salicifolia Wats. VII. 600
Lyonsia RBr. VIII. 400
scabra Dc. fl. VIII. 401
straminea RBr. VIII. 401
Lyperia Bth. X. 341 357
amplexicaulis Bth. X. 358
argentea Bth. X. 359
argentea *β* Bth. X. 360
argentea *γ* Bth. X. 360
aspathoides Bth. X. 362
atropurpurea Bth. X. 362
Burkeana Bth. X. 361
canariensis Webb X. 362 594
canescens Bth. X. 359
crassicaulis Bth. X. 360
crocea Eckl. X. 361
cuneata Bth. X. 361
flicaulis Bth. X. 361
foliolosa Bth. X. 361
fragrans Bth. X. 358
fruticosa Bth. X. 358

Lyperia

- glutinosa* Bth. X. 359
incisa Bth. X. 359
integerrima Bth. X. 359
Kraussiana Bth. X. 360
 β latifolia - - -
macrocarpa Bth. X. 358
microphylla Bth. X. 362
mollis Bth. X. 360
multifida Bth. X. 361
pedunculata Bth. X. 360
phlogiflora Bth. X. 360
pinnatifida Bth. X. 361
racemosa Bth. X. 359
simplex Bth. X. 358
stricta Bth. X. 360
tenuiflora Bth. X. 358
tenuifolia Bernh. X. 362
tortuosa Bth. X. 362
tristis Bth. X. 358
violacea Bth. X. 359
Lysimachia L. VIII. 60 68 *Endl.*
 VIII. 60 *Bunge* VIII. 67 *Auct.*
 VIII. 60
adoensis Hochst & Steud. VIII. 67 70
affinis Bunge VIII. 67
alternifolia Wall. VIII. 66
anagalloides Sibth & Sm. VIII. 66
angustifolia Mx. VIII. 63
angustifolia W. VIII. 64
asperulaefolia Poir. VIII. 63
atropurpurea Hook. VIII. 61
atropurpurea L. VIII. 62
atropurpurea Murr. VIII. 62
azorica Hook. VIII. 66
barystachys Bunge VIII. 61
bulbifera Curt. VIII. 64
capitata Pursh VIII. 60
ciliata L. VIII. 64
Clementsoniana Wall. VIII. 67
clethroides Duby VIII. 61
cuspidata Blum. VIII. 67
davurica W. h. VIII. 63
debilis Wall. VIII. 66
decipiens Bertol. VIII. 65
decurrens Forst. VIII. 67
dubia Ait. VIII. 62
Ephemerum Burm. VIII. 61
Ephemerum L. VIII. 62
evalvis Wall. VIII. 66
Fraseri Duby VIII. 65
glauca Moench VIII. 62
glaucophylla Hook. & Arn. VIII. 65
Herbemonti Ell. VIII. 64
heterophylla Don VIII. 62
heterophylla Mx. VIII. 63

Lysimachia

- hirsuta* Mx. VIII. 64
Hochstetteri Steud. VIII. 67
hybrida Mx. VIII. 64
japonica Thbg VIII. 67
javanica Blum. VIII. 62
lanceolata Pursh VIII. 64
Leschenaultii Duby VIII. 61
lineariloba Hook. & Arn. VIII. 61
Linum stellatum L. VIII. 68
lobelioides Wall. VIII. 61
longifolia Pursh VIII. 63
maculata RBr. VIII. 66
media W. VIII. 67
multiflora Wall. VIII. 63
nemorum L. VIII. 66
Nummularia L. VIII. 66
nutans Nees VIII. 61
obovata Wall. VIII. 67
orientalis Lam. VIII. 62
Otani Asso VIII. 62
paludosa Baumg. VIII. 65
pentapetala Bunge VIII. 67 68
punctata Jacq. VIII. 65
pyramidalis Wall. VIII. 62
quadrifolia bot. mag. VIII. 63
quadrifolia L. VIII. 64
quadrifolia β ciliata L. VIII. 65
racemosa Mx. VIII. 64
radicans Hook. VIII. 64
ramosa Wall. VIII. 65
revoluta Nutt. VIII. 63
secunda Hamilt. VIII. 61
serpyllifolia Poir. VIII. 67 68
spicata &c. Pluk. IX. 440
stricta Ait. VIII. 64
tenella L. VIII. 67 71
tenella Wall. VIII. 67 72
tetragona Don VIII. 66 (bis)
thyrsiflora L. VIII. 67 60
tomentosa Presl VIII. 65
uliginosa Blum. VIII. 67
verticillata MB. VIII. 65
villosa Schm. VIII. 65
vulgaris L. VIII. 65
vulneraria Nois. VIII. 67
westphalica Weihe VIII. 65
LYSIMACHIACEAE EPACRI-
DEAE Reich. VII. 734
LYSIMACHIEAE Juss. VIII. 33
LYSIMACHIIS AFFINES Juss. XII.
 609
Lysimastrum Duby VIII. 63 (Lysi-
 machia)
Lysinema RBr. VII. 764
 attenuatum Link VII. 765

Lysinema

- ciliatum* RBr. VII. 765
conspicuum BBr. VII. 765
lasianthum RBr. VII. 765
pentapetalum RBr. VII. 764
pungens RBr. VII. 765
 β rosea Dc. - -
 γ Sieberj - - -
ruscifolium Sieb. VII. 765 763
virgatum Dc. VII. 765
LYSIONOTEAE Dc. *fil.* IX. 263
Lysionotus Don IX. 263 (*Lysionotus*)
 Blum. IX. 260 262
 albidus Blum. IX. 264 262
 angustifolius Blum. IX. 264 262
 longiflorus Blum. IX. 264 262
 serrata Don IX. 264
 serratus RBr. IX. 264
 ternifolia Wall. IX. 264
Lysipoma Dc. *fil.* VII. 349
 acaule H. B. & Kth. VII. 349
 aretioides H. B. & Kth. VII. 349
 laciniatum Dc. *fil.* VII. 349
 montioides H. B. & Kth. VII.
 349
 reniforme H. B. & Kth. VII.
 350
 serpens Kze VII. 350
 subulatum G. Don VII. 349
LYSIPOMEAE Dc. *fil.* VII. 348
Lysipomia Kth. VII. 349 Presl VII.
 349
 serpens Poepp. VII. 516

M.

- Maba** Forst. VIII. 240
 buxifolia Pers. VIII. 240
 compacta RBr. VIII. 242
 Cumingiana Dc. *fil.* VIII. 241
 Ebenoxylon Don VIII. 242
 Ebenus Spr. VIII. 242
 elliptica Forst. VIII. 240
 elliptica L. *fil.* VIII. 240
 geminata RBr. VIII. 242
 guineensis Dc. *fil.* VIII. 241
 humilis RBr. VIII. 242
 laurina RBr. VIII. 241
 littorea RBr. VIII. 242
 madagascariensis Dc. *fil.* VIII.
 241
 major Forst. VIII. 242
 obovata RBr. VIII. 241
 reticulata RBr. VIII. 241

Maba

- rufa* Labill. VIII. 241
 sandwicensis Dc. *fil.* VIII. 242
 Smeathmanni Dc. *fil.* VIII. 241
Mabolo Blanco VIII. 235
Macaglia Vahl VIII. 396
Macbridea Ell. XII. 407 434
 pulchella Ell. XII. 435
Maccai Meriun. XIII. 1. 268
Macfadyena Dc. *fil.* IX. 179
 uncinata Dc. *fil.* IX. 180
Macrelia Vand. X. 177
Mackenzia Nees XI. 303 308
 sessilis Nees XI. 308
Macleania Hook. VII. 577
 floribunda Hook. VII. 578
Macnabia Bth. VII. 612
 montana Bth. VII. 612
Macranoplon Reut. XI. 42 (Anoplan-
 thus)
Macrantha Bunge X. 581
Macranthera Torr. X. 507 513
 fuchsoides Torr. X. 513
 Leontii Torr. X. 513
Macranthosebaea Griseb. IX. 54
Macreightia Dc. *fil.* VIII. 220
 acapulcensis Dc. *fil.* VIII. 221
 albens Dc. *fil.* VIII. 221
 caribaea Dc. *fil.* VIII. 221
 conduplicata Dc. *fil.* VIII. 221
 inconstans Dc. *fil.* VIII. 221
 Pavonii Dc. *fil.* VIII. 222
 psidioides Dc. *fil.* VIII. 221
Macria E. Mey. XI. 18 (Selago)
Macrocarpaea Griseb. IX. 77 (Li-
 sianthus)
Macrocentron Boiss. XII. 674 (Ar-
 meria)
Macrochilus Presl VII. 341
 superbus Presl VII. 341
Macrolinum Bth. VII. 707 (Syn-
 desmanthus)
Macrolinum Klotzsch VII. 706 707
 ciliatum Klotzsch VII. 707
Macromelissa Bth. XII. 226
Macromeria G. Don X. 68
 cinerascens Dc. *fil.* X. 69
 discolor Bth. X. 69
 exserta D. Don X. 68 587
 hispida Mart. & Gal. X. 68
 longiflora D. Don X. 68
 β hispida Dc. *fil.* - -
 viridiflora Dc. X. 68
Macronepeta Bth. XII. 387 (Nepeta)
Macropetalum Burch. VIII. 626
 Burchellii Dene VIII. 627

- Macroscopis H. B. & Kth.* VIII. 599
obovata H. B. & Kth. VIII. 599
rotata Dcne VIII. 599
Macrosiphon Hochst. X. 503
elongatus Hochst. X. 504
fistulosus Hochst. X. 504
Macrostegia Nees XI. 102 218
Ruiziana Nees XI. 218
Macrostemma Pers. IX. 335
vitifolia Pers. IX. 336
Macrotomia Dc. X. 26
Benthami Dc. X. 27
Madhuca Hamilt. VIII. 198
Maesa Forsk. VIII. 77
acuminata Dc. fil. VIII. 77
acuminata Wall. VIII. 82
angustifolia Dc. fil. VIII. 81
arabica Gmel. VIII. 78
argentea Wall. VIII. 81
Baeobotrys R. & Schult. VIII. 79

Blumii D. Don VIII. 78
Chisia D. Don VIII. 80
djoica Dc. fil. VIII. 79
dubia Wall. VIII. 81
emirnenis Dc. fil. VIII. 80
fulvinervis Dc. fil. VIII. 82
Gaudichaudii Dc. fil. VIII. 82
glabra Dc. fil. VIII. 82
indica Dc. fil. VIII. 80 78 79
β wightiana - - -
γ coriacea - - -
δ obtusa - - -
lanceolata D. Don VIII. 77
lanceolata Forsk. VIII. 78
latifolia Dc. fil. VIII. 78
lutea Dc. fil. VIII. 82
macrophylla Wall. VIII. 81
membranacea Dc. fil. VIII. 78
β muscosa - - -
Missionis Dc. fil. VIII. 78
mollis Dc. fil. VIII. 82
mollissima Dc. fil. VIII. 81
montana Dc. fil. VIII. 79
β elongata - - -
γ nepalensis - - -
muscosa Dc. fil. VIII. 78
nemoralis Dc. fil. VIII. 79
ovata Dc. fil. VIII. 77
ovata Pet. Thouars VIII. 80
palustris Hochst. VIII. 81
paniculata Dc. fil. VIII. 78
paniculata Wall. VIII. 78
Perrottetiana Dc. fil. VIII. 80
picta Hochst. VIII. 78

Maesa
pubescens G. Don VIII. 82
ramentacea Wall. VIII. 77
rufescens Dc. fil. VIII. 81
β palustris - - -
sinensis Dc. fil. VIII. 82
subdentata Dc. fil. VIII. 79
tetrandra Dc. fil. VIII. 82
tomentosa D. Don VIII. 81
virgata Dc. fil. VIII. 78
MAESEAE Dc. fil. VIII. 76
Maha Oedetta XI. 519
Maharanga Dc. fil. X. 71
bicolor Dc. fil. X. 71
Emodi Dc. fil. X. 71
Wallichiana Dc. fil. X. 71
Mahwah Hamilt. VIII. 198 *Roxb.*
VIII. 198
Majana aurea Rumph XII. 73
foetida Rumph XII. 157
Majorana Moench XII. 191 195
crassa Moench XII. 196
crassifolia Bth. XII. 196
hortensis Moench XII. 196
mexicana Mart. & Gal. XII. 196

aeriosa Bth. XII. 196
Majorana Vogel XII. 195 (*Origanum*)

Mairania Neck. VII. 584
Uva-ursi Desv. VII. 584
Maireana Moq. XIII. 2. 45 129
tomentosa Moq. XIII. 2. 130
Makbot IX. 22
Makbot-Thot. IX. 22
Mala aethiopica Dod. XIII. 1. 360
Malaspinaea Presl VIII. 142
laurifolia Presl VIII. 143
Malatti tunkat VIII. 618
Mallingtonia W. IX. 182
Mallophora Endl. XI. 529 530
corymbosa Endl. XI. 530
globifera Endl. XI. 530
Mollota Dc. fil. IX. 514 (*Tournefortia*)

Malouetia Dc. fil. VIII. 378
cubana Dc. fil. VIII. 379
gracilis Dc. fil. VIII. 380
Heudelotii Dc. fil. VIII. 380
jasmminoides Kth. VIII. 379
obtusiloba Dc. fil. VIII. 379
odorata Dc. fil. VIII. 379
riparia Dc. fil. VIII. 380
Tamaquarina Dc. fil. VIII. 378
β minor - - - 379
γ brasiliensis - - - 379

- Malum aethiopicum* Barr. XIII. 1.
 351
Manabea Aubl. XI. 647
 arborescens Aubl. XI. 649
 laevis Aubl. XI. 652
 villosa Aubl. XI. 649
Manaelia Bowdich VIII. 74
Manampodam Rheed. XII. 151
Mancoa Raf. XIII. 2. 15
Mandevilla Lindl. VIII. 446
 suaveolens Lindl. VIII. 452
Mandragora Tourn. XIII. 1. 5. 465
 acaulis Gaertn. XIII. 1. 466
 autumnalis Bert. XIII. 1. 467
 autumnalis Spr. XIII. 1. 466
 femina Barrel. XIII. 1. 466
 fructa parvo &c. hort. Roman.
 XIII. 1. 466
 major & *minor autumnalis* Mich.
 XIII. 1. 466
 major verna &c. Mich. XIII. 1.
 466
 nas Fuchs XIII. 1. 466
 microcarpa Bert. XIII. 1. 467
 minor &c. Till. XIII. 1. 467
 officinalis Moris XIII. 1. 467
 officinarum L. XIII. 1. 466
 vernalis Bert. XIII. 1. 466
Mandragoras Diosc. XIII. 1. 466
Mangabiba Marcgr. VIII. 325
Manga brava Rumph VIII. 353
Mangaiba Piso VIII. 325 Marcgr.
 VIII. 325
Mangas C. Bauh. VIII. 352
Manghas Burm. VIII. 352 353 Sims
 VIII. 353
 lactescens &c. Burm. VIII. 353
Mangium album Rumph XI. 700
 floridum Rumph VIII. 143
 fruticosum corniculatum Rumph
 VIII. 142
 fruticosum var. parvifolia Rumph
 VIII. 143
Mangle laurocerasi foliis &c. Sloan.
 XI. 699
Manglilla Juss. VIII. 92 99 R. &
 Schult. VIII. 105
 brasiliensis Nees & Mart. VIII.
 103
 canariensis R. & Schult. VIII.
 105
 ferruginea R. & Schult. VIII. 102
 Jussieui Pers. VIII. 99
 melanophleas Pers. VIII. 97
 peruviana Gmel. VIII. 99
 racemosa R. & Schult. VIII. 104
Mangue amarello vel branco. XI.
 699
Manjack IX. 483
Manja Kurini Rheed. XI. 280
Manilkara Rheed. VIII. 201 206
Mansoa DC. IX. 182
 hirsuta DC. IX. 182
 laevis DC. IX. 182
Manuela XII. 9 (*lege Manulea*)
Manulea L. X. 341 363 Thbg X.
 350 352 353 L. & Auct. X. 357
 aethiopica Thbg X. 367 351
 alternifolia Desf. X. 367
 alternifolia Pers. X. 357
 altissima L. Thbg X. 363
 androsacea E. Mey. X. 363
 angustifolia Link X. 365
 antirrhinoides L. fil. X. 366
 argentea L. X. 360
 argentea Thbg X. 367
 bellidifolia Bth. X. 364
 capensis Thbg X. 367 351
 capillaris L. Thbg X. 367 351
 capitata L. fil. X. 352
 capitata Thbg X. 367
 Cephalotes Thbg X. 367 356
 Cheiranthus L. X. 366
 coerulea Thbg X. 367 353
 cordata Thbg X. 367 357
 corymbosa Thbg X. 363
 crassifolia Bth. X. 364
 crystallina Weinm. X. 367 359
 cuneifolia L. fil. X. 352
 cuneifolia Thbg X. 367
 densiflora Bth. X. 365
 divaricata Thbg X. 367 350
 exaltata Banks X. 366
 foetida Andr. X. 367
 foetida Pers. X. 357
 garipeina Bth. X. 366
 heterophylla L. fil. X. 352
 heterophylla Thbg X. 367
 hirta Desr. X. 365
 hirta Gaertn. XII. 17
 hirta Thbg X. 367
 hispida Thbg X. 367 356
 incana Thbg X. 364
 indica Lour. X. 367
 integrifolia L. Thbg X. 367 356
 juncea Bth. X. 366
 leiostachys Bth. X. 365
 linifolia Thbg X. 367 355
 longifolia Bth. X. 364
 lychnidea Desr. X. 367 358
 microphylla L. Thbg X. 367 362
 natalensis Bernh. X. 365

Manulea

- nervosa* E. Mey. X. 363
obovata Bth. X. 365
oppositiflora Vent. X. 367 356
paniculata Bth. X. 365
parviflora Bth. X. 365
pedunculata Andr. X. 367
pedunculata Pers. X. 360
pinnatifida L. Thbg X. 367 361
plantaginea Thbg X. 367 352
plantaginifolia L. fl. X. 352
pusilla E. Mey. X. 366
revoluta Thbg X. 367 355
rhynchantha Link X. 366
rigida Bth. X. 364
rotata Desr. X. 367 353
rubra L. Thbg X. 365
saturejoides Desr. X. 567 355
silcnoides E. Mey. X. 363
 β minor Bth. - -
stellata Bth. X. 366
thyrsiflora L. Thbg X. 365
tomentosa bot. mag. X. 365
tomentosa G. Don X. 367
tomentosa L. fl. X. 365
turrita Banks X. 366
uncinata Desr. X. 367
villosa Pers. X. 367 351
violacea Link X. 367 359
virgata Thbg X. 366 356 594
viscosa W. X. 367 353
MANULIBIÆ Bth. X. 341 347
Marantoides Dc. fl. VIII. 137 (Ar-
 disia)
Marcellia Mart. IX. 328 565
 villosa Chois. IX. 328
Marcgravia *umbellata* Sieb. VII.
 794
Marckea C. Rich. XIII. 1. 7 532
 coccinea C. Rich. XIII. 1. 532
 longiflora Miers XIII. 1. 533
Margaranthus Schlecht. XIII. 1. 5
 452
 solanaceus Schlecht. XIII. 1. 453
 tenuis Miers XIII. 1. 685
Margarospermum Dcne X. 73 80
 Reich. X. 80 (Lithospermum)
Maria Dc. VII. 602 (Leucothoe)
Marianthemum Schrank VII. 458
Maripa Aubl. IX. 327
 erecta Mey. esseq. IX. 327
 glabra Chois. IX. 327
 scandens Aubl. IX. 327
 spectabilis Chois. IX. 327
Marmoritis Bth. XII. 370 391
 rotundifolia Bth. XII. 392

- Marmozaia* XIII. 2. 57
Marrubiastrum Bth. XII. 437 (Si-
 deritis)
Marrubiastrum Moench XII. 436
 437 445
 elegans Moench XII. 445
 tomentosum Moench XII. 438
MARRUBIÆ Bth. XII. 407
Marrubium Bth. XII. 448 (Marru-
 bium)
Marrubium Bth. XII. 408 447 L.
 Auct. XII. 447 516
 acetabulosum L. XII. 454 518
 affine Horn. XII. 450
 africanum L. XII. 454 517
 album amboinicum Rumph XII.
 72
 Alysson L. XII. 448
 angustifolium Moench XII. 452
 apulum Ten. XII. 453
 astracanicum MB. XII. 450
 astracanicum Jacq. XII. 449
 β majus - - 450
 astracanicum Reich. XII. 450
 brachyodon Boiss. XII. 449
 candidissimum L. XII. 451
 catariæfolium Desr. XII. 449
 catariæfolium Reich. XII. 451
 cinereum Desr. XII. 454 518
 cinereum hortul. XII. 518
 circinnatum Desr. XII. 454
 coerulescens Desf. XII. 449
 crassidens Boiss. XII. 453
 creticum Mill. XII. 452
 crispum Desr. XII. 454 518
 crispum L. XII. 454 517
 cucatum Russ. XII. 453
 eristachyum Bth. XII. 448
 flavum Walp. XII. 448
 flexuosum Moench XII. 451
 germanicum Schrank XII. 453
 globosum Montb. & Auch. XII.
 450
 hamatum H. B. & Kth. XII. 453
 hirsutum W. XII. 454 519
 hispanicum L. h. XII. 454 518
 519
 humile Desf. XII. 454 519
 incanum Desr. XII. 451
 incisum Kth. XII. 447
 indicum Blanco XII. 454 126
 indicum Burm. XII. 454 456
 Kotschyi Boiss. & Hohen. XII.
 449
 lanatum Bth. XII. 448
 leonuroides Desr. XII. 450

Marrubium

- lutescens* Boiss. XII. 451
micranthum Boiss. & Heldr. XII. 449
microphyllum Desr. XII. 454 518
mollissimum Don XII. 454 525
nigrum Crantz XII. 454 520
odoratissimum Pourr. XII. 451
orientale Spr. XII. 454 521
paniculatum Desr. XII. 452
pannonicum Clus. XII. 452
parviflorum Fisch. & Mey. XII. 452
pauciflorum Wallr. XII. 452
peregrinum L. XII. 452
peregrinum Reich. XII. 451
peregrinum Spr. XII. 452
persicum C. A. Mey. XII. 449
plicatum Forsk. XII. 449
plumosum C. A. Mey. XII. 448
polyodon Boiss. XII. 453
propinquum Fisch. & Mey. XII. 450
 β *intermedium* - - -
Pseudo-dictamnus L. XII. 454 517
Pseudo-dictamnus Steud. XII. 454 518
radiatum Delil. XII. 452
remotum Kit. XII. 452
rotundifolium Boiss. XII. 451
rubrum Roth XII. 452
rugosum Desf. XII. 454 518
rugosum Russ. XII. 454 519
rugosum var. Russ. XII. 454 519
rupestre Bivon. XII. 454 519
saxatile Raf. XII. 454 519
scrophulariaefolium hortul. XII. 518
scrophulariaefolium Lag. XII. 454 519
sericeum Boiss. XII. 450
setaceum Desr. XII. 451
suffruticosum Mill. XII. 454 518
supinum L. XII. 450 451
Thouini Schult. XII. 454 517
uncinatum Horn. XII. 451
wndulatum Sieb. Fresen XII. 454 517
Vaillantii Coss. & Germ. XII. 453
velutinum Sibth. & Sm. XII. 451
 β *heterodon* - - -
vulgare L. XII. 453
 β *lanatum* - - -

- Marsdenia* RBr. VIII. 614
agglomerata Dcne VIII. 614
Akkar Blanco VIII. 617
angustifolia Wight VIII. 614
Billardieri Dcne VIII. 615
brasiliensis Dcne VIII. 617
Brunoniana Dcne VIII. 614
Calesiana Wight VIII. 616
cinerascens RBr. VIII. 614
clausa RBr. VIII. 615
elliptica Dcne VIII. 616
erecta RBr. VIII. 616
flavescens A. Cunn. VIII. 614
Hamiltonii Wight VIII. 615
linearis Dcne VIII. 617
mexicana Dcne VIII. 617
nitida Dcne VIII. 617
parasitica Blanco VIII. 617
picta Dcne VIII. 615
rostrata RBr. VIII. 616
rotundifolia Dcne VIII. 615
Roylei Wight VIII. 615
Schimperi Dcne VIII. 616
suaveolens RBr. VIII. 614
syringaeifolia Dcne VIII. 624
Tagudinia Blanco VIII. 617
tenacissima Wight VIII. 616
tinctoria RBr. VIII. 615
tomentosa Morr. & Dcne VIII. 617
urceolata Dcne VIII. 617
velutina RBr. VIII. 614
verrucosa Dcne VIII. 615
viridiflora RBr. VIII. 615
Marsypianthes Mart. XII. 31 84
foliolosa Bth. XII. 85
hyptoides Mart. XII. 84
 β *eriocephala* - 85
 γ *bracteosa* - -
 δ *arenosa* - -
 ε *calycina* - -
 ζ *elatior* - -
 γ *umbrosa* - -
montana Bth. XII. 85
secundiflora Mart. & Gal. XII. 85
sessiliflora Presl XII. 85
Martynia L. IX. 253 Lour. IX. 255
 Gloxin IX. 253 Auct. IX. 254
alternifolia Lam. IX. 253
angulosa Lam. IX. 253
annua L. IX. 253 254
capensis Gloxin IX. 254 257
caulescens Desf. IX. 254
Craniolaria Sw. IX. 254
diandra Gloxin IX. 253

Martynia

- fallax* Kze IX. 254
fragrans Lindl. IX. 564
fruticosa Gloxin IX. 254 VII. 526
hirsuta Desf. IX. 254
integrifolia Steud. IX. 254 255
longiflora Meerb. IX. 254 257
Louistana Mill. IX. 253
lutea Lindl. IX. 253
montevidensis Cham. IX. 254
perennis L. IX. 254 VII. 534
proboscidea Gloxin IX. 253 254
spathacea Lam. IX. 254
spathacea Spr. IX. 254
speciosa herb. amat. VII. 534
triloba Cham. & Schl. IX. 253
zanguibarica Lour. IX. 254 256
Nº 114 Macrae XI. 232
Marum aegyptiacum Vesl. XII. 281
Mascarenhasia Dc. fil. VIII. 487
angustifolia Dc. fil. VIII. 488
arborescens Dc. fil. VIII. 488
Havetii Dc. fil. VIII. 488
lanceolata Dc. fil. VIII. 488
lisianthiflora Dc. fil. VIII. 487
Maschalanthus Dc. fil. X. 161
 (Omphalodes)
Massassa XII. 2. 230
Mastacanthus Endl. XI. 624
sinensis Endl. XI. 625
Mastichina Bth. XII. 197
Mataperro VIII. 645
Matelea Aubl. VIII. 591
laevis Ware VIII. 591
latifolia Aubl. VIII. 591
linearis Dcne VIII. 603
palustris Aubl. VIII. 591
Mathea Vell. X. 192
apostolica Vell. X. 194
Matthissonia Radd. X. 590
Matourea Bth. X. 393
guianensis Aubl. X. 382
nigrescens Bth. X. 394
pratensis Aubl. X. 382
Mattia Schult. X. 167 G. Don X. 120
angustifolia G. Don X. 169
Aucheri Dc. fil. X. 169
caespitosa Dc. fil. X. 168
canescens Dc. fil. X. 168
Columnae G. Don X. 148
corymbiformis Dc. X. 169
β polystachya - - -
cristata G. Don X. 170
emarginata R. & Schult. X. 170

Mattia

- glastifolia* G. Don X. 169
graeca Dc. fil. X. 168
lanata Schult. X. 167
lateriflora G. Don X. 120
leptophylla Dc. fil. X. 170
magellensis G. Don X. 154
pilosa G. Don X. 120
punctata Dc. fil. X. 167
staminea R. & Schult. X. 164
umbellata C. Koch X. 168
umbellata Schult. X. 168
β armeniaca Dc. - -
Spec. Kotschy X. 166
Mattuschkia Schreb. XI. 524
Maurandia Ort. X. 265 296
antirrhiniflora W. X. 296
Barclayana Lindl. X. 297
juncea Bth. X. 296
personata Lag. X. 296
scandens Pers. X. 297
semperflorens Ort. X. 297
stricta Hook. & Arn. X. 296
Maurella Dun. XIII. 1. 44
Maycockia Dc. fil. VIII. 324
Rauwolfiae Dc. fil. VIII. 324
Mayepea Aubl. VIII. 299
guianensis Aubl. VIII. 299
Maytenus Molin. VIII. 299
Boaria Molin. VIII. 299
Mazus Lour. X. 342 375 428 Wall. X 428
bicolor Bth. X. 375
dentatus Wall. X. 375
laevifolius Blum. X. 376
pinnatus Wall. X. 376 428
Pumilio RBr. X. 375
rugosus Lour. X. 375
surculosus Don X. 375
Meadia Catesb. VIII. 55
Mecardonia Bth. X. 393 (Herpestes)
Mecardonia R. & Pav. X. 392 393
ovata R. & Pav. X. 393
pusilla Mart. X. 394
Medeola L. VIII. 149
aculeata L. VIII. 151
Medium Dc. fil. VII. 458 (Campanula)
Medium L. VII. 458 Tourn. VII. 457 458
Dioscoridis Rauw. VII. 457
Megalanthe Gand. IX. 115
Megacista Dc. fil. VIII. 3 (Utricularia)
Megasanthes G. Don Dc. fil. VII. 424 (Wahlenbergia)

- Megasiphon* *Dc. fil.* VIII. 471 (Echites)
- Meiadenia* *Dc. fil.* VIII. 432 (Aganosma)
- Meiosiphon* *Dc. fil.* VIII. 414 (Hollarrena)
- Meissarrhena* *RBr.* X. 347
tomentosa *RBr.* X. 347
- MELAMPYRACEAE *Bth.* X. 528
- Melampyro affinis tetraphylla* *Pluk.* XI. 267
- Melampyro cognata madraspatana* *Pluk.* XI. 239
- Melampyrum* *L.* X. 528 582
alpestre *Pers.* X. 584
americanum *Mx.* X. 584
arvense *L.* X. 583
arvense var. chlorostachys *Hohen.* X. 583
- barbatum* *W. & Kit.* X. 583
cristatum *L.* X. 583
latifolium *Nutt.* X. 584
lineare *Lam.* X. 584
nemorosum *L.* X. 583
pratense *L.* X. 583
β americanum *Bth.* X. 584
saxosum *Baumg.* X. 584
sylvaticum *L.* X. 584
violaceum *Lam.* X. 583
vulgatum *Pers.* X. 583
- Melampyrum &c.* *Burm.* XII. 14
- Melanocalyx* *Endl.* VII. 494
- Melansana nigra* *Rauw.* XIII. 1. 356
- Melisanthus* *Pohl* XI. 561 566
glaucus *Pohl* XI. 569
integrifolius *Pohl* XI. 569
longespiciatus *Pohl* XI. 566
rhomboidalis *Pohl* XI. 569
triphyllus *Pohl* XI. 569
villosus *Pohl* XI. 570
- Melasma* *Berg.* X. 336 337
hispidum *Bth.* X. 338
ovatum *E. Mey.* X. 338
rhinanthoides *Bth.* X. 338
scabrum *Berg.* X. 338
Zeyheri *Hook.* X. 338 521
- Melastemon* *Salisb.* *Bth.* VII. 683 (Erica)
- Melichrus* *RBr.* VII. 740
adpressus *A. Cunn.* VII. 740
erubescens *A. Cunn.* VII. 740
medius *A. Cunn.* VII. 740
rotatus *RBr.* VII. 740
urceolatus *RBr.* VII. 740
- Melidora* *Salisb.* VII. 732
pellucida *Salisb.* VII. 733
- Meliheini* XIII. 1. 283
- Melinia* *Dcne* VIII. 588
Candolleana *Dcne* VIII. 589
Commersoniana *Dcne* VIII. 589
- Meliotis viminalis* *Svo.* VIII. 540
- Meliphyllum* *Bth.* XII. 240
- Melissa* *Tourn.* XII. 150 240 *Jacq.* XII. 259 *L. Auct.* XII. 226
abyssinica *Hochst.* XII. 224
Acinos *Bth.* XII. 241 230
Aetheos hort. XII. 242 228
alba *W. & Kit.* XII. 242 225
alpina *Bth.* XII. 242 232
alpina var. simensis *Hochst.* XII. 231
- altissima* *Sibth. & Sm.* XII. 241
- arborescens* *Desf.* XII. 241
- arundana* *Boiss.* XII. 233
- atrorubens &c.* *Dill.* XII. 353
- Calamintha* *L.* XII. 242 228
- candidissima* *Munby* XII. 227
- caroliniana* *Bth.* XII. 242 229
- Clinopodium* *Bth.* XII. 242 233
- coccinea* *Spr.* XII. 242 229
- cordifolia* *Pers.* XII. 241
- cretica* *Lam.* XII. 242 225
cretica *L.* XII. 242 227
cretica *Russ.* XII. 242 226
- debilis* *Bth.* XII. 242 232
- flava* *Bth.* XII. 241
- foliosa* *Opiz* XII. 240
- fruticosa* *L.* XII. 242 225
- glandulosa* *Bth.* XII. 242 227
- grandiflora* *L.* XII. 242 229
- graveolens* *Bth.* XII. 242 231
- graveolens* *Host* XII. 240
- hirsuta* *Ballb.* XII. 241
- hirsuta* *Blum.* XII. 241
- incana* *Bth.* XII. 242 226
- inodora* *Hassk.* XII. 698
- longicaulis* *Bth.* XII. 234
- longicaulis* *Vall.* XII. 242
- lotoria* *Rumph* XII. 242 74
- macrostema* *Bth.* XII. 242
- majoranaefolia* *Mill.* XII. 242 231
- marifolia* *Pers.* XII. 242 225
- maxima* *Ard.* XII. 242 163
- microphylla* *Bth.* XII. 242 231
- nepalensis* *Bth.* XII. 242 244
- Nepeta* *L.* XII. 242 228
- obtusifolia* *Pers.* XII. 242 228
- officinalis* *L.* XII. 240
- organifolia* *Bth.* XII. 242 214

Melissa

- parviflora* Bth. XII. 241
patavina Bth. XII. 242 231 395
perennis Forsk. XII. 242 355
pulegioides L. XII. 242 244
Pulegium Roch. XII. 242 224
purpurascens Bth. XII. 242 231
pyrenaica Jacq. XII. 242 259
repens Bth. XII. 242 233
repens var. Hook. & Arn. XII. 233

romana Mill. XII. 241
rotundifolia Bth. XII. 242 232
rugosa Lour. XII. 241
subnuda W. & Kit. XII. 242 224
sylvestris Lam. XII. 242 433
taurica hort. XII. 241
teucrioides Boiss. XII. 242 380
thymifolia Bth. XII. 242 227
turcica Tabern. XII. 401
umbrosa MB. XII. 242 233
veronicaefolia Pers. XII. 241
MELISSEAE Bth. XII. 150
MELISSINEAE Bth. XII. 148
Melissoides Bth. XII. 62 (Plectranthus)
Melissophyllum Riv. XII. 432
MELITTEAE Bth. XII. 407
Melittis L. XII. 407 432
albida Guss. XII. 433
caroliniana Spr. XII. 433 435
grandiflora Sm. XII. 432
japonica Thbg. XII. 433
Melissophyllum Jacq. XII. 433
Melissophyllum L. XII. 432
Mella Vand. X. 392 394 396
Mellica Lindl. XIII. 2. 221 224
 (*delendum*; est *Ullucus* Lozan. XIII. 2. 462)
peruviana Moq. XIII. 2. 225 (*Ullucus tuberosus* Lozan. XIII. 2. 462)
tuberosa Lindl. XIII. 2. 224 (*Ullucus Kunthii* Moq. XIII. 2. 462)
Melodinus Forst. VIII. 329
Baueri Endl. VIII. 329
Cumingii Dc. fil. VIII. 330
eugenifolius Wall. VIII. 330 331
monogynus Carey VIII. 329
 β *macranthus* Dc. fil. - 330
monogynus Lindl. VIII. 330
orientalis Blum. VIII. 330
parvifolius Lodd. VIII. 330
philippinensis Dc. fil. VIII. 330
phylloireoides Labill. VIII. 330

Melodinus

- scandens* Forst. VIII. 329
undulatus Lodd. VIII. 330
Melongena Dun. XIII. 1. 350 (Solanum)
Melongena Tourn. XIII. 1. 27 355
 fructu incurvo Tourn. XIII. 1. 358
 fructu rotundo &c. Tourn. XIII. 1. 359
 spinosa &c. Tourn. XIII. 1. 356 369
Melosperma Bth. X. 342 374
 andicola Bth. X. 374
Memecyllum Mitch. VII. 591
Menais Loeffl. IX. 512
 blanda Blanco IX. 512
 mollis Blanco IX. 512
 topiaria L. IX. 512
Mendoncia Vell. XI. 49 50 721
 albida Vell. XI. 52 53
 angustifolia Poepp. XI. 52
 aspera Nees XI. 51
 aspera R. & Pav. XI. 51
 β *rotundifolia* - -
 coccinea Vell. XI. 52
 glabra Poepp. & Endl. XI. 52
 hirsuta Poepp. & Endl. XI. 52
 Hoffmanseggiana Nees XI. 50
 Meyeniana Nees XI. 51
 β *glabra* - - 52
 multiflora Poepp. & Endl. XI. 52
Perrottetiana Nees XI. 53
pilosa Mart. XI. 50
puberula Mart. XI. 53
 β *micropus* - - -
 pubescens Poepp. & Endl. XI. 53
racemosa R. & Pav. XI. 54
Riedeliana Nees XI. 51
rotundifolia Poepp. & Endl. XI. 51
Schomburgkiana Nees XI. 50
Schottiana Nees XI. 51
 α *villosa* - - -
 β *glabrescens* - - -
Sellowiana Nees XI. 53
speciosa Nees XI. 54
squamuligera Nees XI. 50
strigosa Poepp. XI. 52
tomentosa Poepp. XI. 52
Velloziana Mart. XI. 52
 α *Sparatteria* - - -
 β *Sphingeria* - - -

Mendozia R. & Pav. XI. 50
granulosa Poepp. XI. 51
pubescens Hoffmans. XI. 50
Schottiana Pohl XI. 51
MENDOZIEAE Meisn. XI. 49
Meneghinia Endl. X. 94
Mengando IX. 30
Mengea Schauer XIII. 2. 233
 270
californica Moq. XIII. 2. 270
peruviana Schauer XIII. 2. 271
tenuifolia Moq. XIII. 2. 271
Menoceas RBr. VII. 518
Menodora H. & Bonpl. VII. 300
 316
helianthemoides H. B. & Kth.
 VIII. 316
heterophylla Moric. VIII. 316
integrifolia Steud. VIII. 316 315
trifida Steud. VIII. 316 315
Mentha L. XII. 149 164 156 L.
Auct. XII. 164 Roxb. XII. 151
 159
acutifolia Reich. XII. 172
acutifolia Sm. XII. 172
acutiserrata Opiz XII. 170
adspersa Moench XII. 171
agrestis Sole XII. 172
angustifolia Host XII. 176
aquatica L. XII. 170
 α nemorosa Fries - -
 β hirsuta W. - -
 γ crispa - -
 δ subspicata - -
 ε glabrata - 171
aquatica Sole XII. 170
aquatica sativa Fresen XII. 172
aquatica suavifolia Fries XII.
 172
aquatica verticillata Fries XII.
 172
arguta Opiz XII. 172
arvensis L. XII. 171
 α sativa - -
 β - - 172
 γ - -
 δ rubra - -
 ε vulgaris - -
 ζ - -
 η glabra - 173
 θ crispa - -
arvensis Sole XII. 172
atrovirens Host XII. 173
auricularia L. XII. 176 157
aurita Weihe XII. 170
australis RBr. XII. 174

Mentha

austriaca Host XII. 173
austriaca Jacq. XII. 172
badensis Gmel. XII. 172
ballotaefolia Opiz XII. 170
balsamea Reich. XII. 168
balsamea W. XII. 169 (bis)
blanda Dc. XII. 176 161
blanda Wall. XII. 176 160
borealis Mx. XII. 173
brachiata Weihe XII. 170
brevispicata Lehm. XII. 168
bugulaefolia Weihe XII. 170
Cablin Blanco XII. 176 156
canadensis Auct. XII. 173
canadensis L. XII. 173
 α villosa - -
 β glabrata - -
canariensis Lam. XII. 176
canariensis L. XII. 176 184
candicans Crantz XII. 166
candicans Mill. XII. 167
canescens Roth XII. 166
canescens Sieb. XII. 165
capensis Burch. XII. 167
capensis Thbg XII. 168
capitata Opiz XII. 170
carinthiaca Host XII. 172
carniolica Host XII. 172
cervina L. XII. 176 164
chalepensis Mill. XII. 166
ciliata Opiz XII. 168
citrata Ehrh. XII. 171
coarctata Roxb. XII. 176
coerulea Opiz XII. 172
cordifolia Opiz XII. 168
corymbosa Lam. XII. 176
crenata Becker XII. 172
cretica hort. XII. 165
crispa Auct. XII. 173
crispa L. XII. 170
crispa Roth XII. 168
crispa Ten. XII. 167
crispata Schrad. XII. 168
Cunninghamii Bth. XII. 174
dahurica Fisch. XII. 173
dalmatica Tausch XII. 172
dentata W. XII. 168
diemenica Spr. XII. 174
diffusa Lejeune XII. 172
divaricata Host XII. 172
divaricata Lag. XII. 169
dubia Schreb. XII. 172
dubia Vill. XII. 170
dulcissima Dumort. XII. 167
dumetorum Schult. XII. 167 170

Mentha

Eisenstadtiana Opiz XII. 167
elata Host XII. 172
emarginata Reich. XII. 167
exigua L. XII. 175
felina Wallr. XII. 167
foetens Wall. XII. 176 161
foetida Burm. XII. 176 157
foliosa Opiz XII. 167
fragrans Presl XII. 167
fruticosa Hels. & Boj. XII. 176

176

fruticosa Roxb. XII. 176
gentilis Host XII. 173
gentilis L. XII. 171
gentilis Mill. XII. 172
gentilis Reich. XII. 172
gentilis Sm. X. 172
gentilis Sole X. 168
gentilis α β Sm. XII. 172
gibraltarica W. XII. 175
glabra Colla XII. 171
glabra Sole XII. 173
glabrata Vahl XII. 169
glomerulata Jan XII. 169
gracilis RBr. XII. 174
gracilis Sole XII. 172
gracilis α Sm. XII. 172
gracilis γ Sm. XII. 168
grandiflora Bth. XII. 698
grata Host XII. 173
gratissima Wigg. XII. 167
gratissima W. XII. 167
graveolens Presl XII. 175
Halleri Gmel. XII. 167
harcynica Röhl XII. 168
hirsuta L. XII. 170
hirsuta Sm. XII. 170
hirsuta δ Sm. XII. 169
hirsuta ϵ Sm. XII. 170
hirsuta ζ *verticillata* Sm. XII. 172

172

hirta Becker XII. 167
hirta W. XII. 169 (*bis*)
hispidula Poepp. XII. 169
hortensis Opiz XII. 168
hybrida Schleich. XII. 167 (*bis*)
hyptiformis Lam. XII. 176 129
javanica Blum. XII. 173
javanica Spanogh. XII. 176 107
incana Sole XII. 166
incana W. XII. 169
incisa Wall. XII. 161
intermedia Host XII. 170
intermedia Nees XII. 172
juliaca Link XII. 165

Mentha

kahirina Forsk. XII. 169
laevigata W. XII. 168
Lamarckii Ten. XII. 167
lamifolia Host XII. 172
lanceolata Bth. XII. 173
Langii Geig. XII. 169
lapponica Wahlenb. XII. 173
latifolia Host XII. 172
lavandulacea W. XII. 165
 β *latifolia* - - -
lavandulaefolia Pers. XII. 165
laxiflora Bth. XII. 174
Lejeunii Opiz XII. 168
longifolia Host XII. 172
longifolia Huds. XII. 167
macrostachya Ten. XII. 167
maculata Host XII. 172
melissaefolia Host XII. 172
melissaefolia Lejeune XII. 172
mexicana Mart. & Gal. XII. 167
Micheli Reich. XII. 168
micrantha Fisch. XII. 175
mollis Bth. XII. 176 185
mollissima Borkh. XII. 166
montana Host XII. 172
montana Lowe XII. 175
multiflora Host XII. 172
myosuroides Roth XII. 176 156
napolitana Ten. XII. 169
neglecta Ten. XII. 167
nemorosa Host XII. 172
nemorosa W. XII. 167
nepetoides Lejeune XII. 170
nigrescens Weihe XII. 170
nigricans Mill. XII. 171
niliaca Jacq. XII. 167
niliaca Vahl XII. 168
niliaca W. XII. 167
nitida Host XII. 172
numidica Poir. XII. 176
nimmularia Schreb. XII. 172
oblonga Opiz XII. 167
obtusata Opiz XII. 172
ocimiodora Opiz XII. 168
ocimoides Lam. XII. 176 45
ocymoides Host XII. 372
odorata Sole XII. 171
organifolia Host XII. 172
organifolia Rausch. XII. 176
organoides Lejeune XII. 170
organoides Ten. XII. 167
ovalifolia Opiz XII. 172
ovata Cav. XII. 176 163
pallida Nees XII. 166

Mentha

- paludosa* Sole XII. 170
palustris Mill. XII. 170
palustris Moench XII. 172 (bis)
palustris Sole XII. 170
paniculata Roxb. XII. 176 161
parviflora Host XII. 172
parviflora Schulz XII. 173
parvifolia Opiz XII. 172
Patrini Lepech. Pall. XII. 176 163
pedunculata Pers. XII. 170
perilloides Lam. XII. 176 163
perilloides L. XII. 177 127
pilosa Spr. XII. 172
pilosa Walbr. XII. 172
Pimentum Nees XII. 169
piperita L. XII. 169
 β *subhirsuta* - - -
piperita officinalis Sole XII. 169
piperita sylvestris Sole XII. 169
piperita vulgaris Sole XII. 169
piperita γ Sm. XII. 170
plicata Opiz XII. 172
plumosa L. XII. 177 185
polymorpha Host XII. 172
praecox Sole XII. 173
pratensis Sole XII. 168
 β *crispa* - - -
procumbens Thuill. XII. 172
prostrata Host XII. 172
pubescens Reich. XII. 169
pubescens W. XII. 169 170
pudina Hamilt. XII. 168
pulehella Host XII. 173
pulegioides Reich. XII. 175
Pulegium L. XII. 175
 β *villosa* - - -
 γ *micrantha* - - -
Pulegium Sole XII. 175
pumila Grah. XII. 177 158
pumila Host XII. 172
punctata Moench XII. 177 164
purpurea Host XII. 170
pyramidalis Ten. XII. 170
quadrifolia Dan. XII. 177 157
quadrifolia Roxb. XII. 177 157
quaternifolia Roth XII. 177 158
ratisbonensis Opiz XII. 167
reflexifolia Opiz XII. 167
Requieni Bth. XII. 175
 β *hirsuta* - - -
resinosa Opiz XII. 173
riparia Schreb. XII. 170
rivalis Sole XII. 170 171
Rosani Ten. XII. 167
Rothii Nees XII. 172

Mentha

- rotundata* Opiz XII. 172
rotundifolia L. XII. 167
rotundifolia Sm. XII. 167
Royleana Bth. XII. 169
rubra Huds. XII. 168
rubra Sm. h. XII. 173
rubra Sm. XII. 172
rubra ocymodora Reich. XII. 172
rugosa Lam. XII. 167
salicina Burch. XII. 168
sapida Tausch XII. 167
sativa Becker XII. 172
sativa L. XII. 171
sativa Nees XII. 173
sativa Sm. XII. 171
sativa Sm. h. XII. 172
sativa Sole XII. 172
satureioides RB. XII. 174
secunda Roxb. XII. 177 152
serotina Host XII. 172
serotina Ten. XII. 167 (bis)
serpyllifolia Bth. XII. 174
 β *latifolia* - - -
simplex Host XII. 175
Speckmoseriana Opiz XII. 172
spicata Crantz VII. 168
stachyoides Host XII. 172
stellata Hamilt. XII. 177 158
stellata Lour. XII. 177 158
suaveolens Ehrh. XII. 167
suaveolens Host XII. 172
suavis Guss. XII. 169
suavis Hoffm. XII. 167
subspicata Weihe XII. 170
sylvatica Host XII. 172
sylvestris L. XII. 166
 α *mollissima* L. XII. 166
 β *candicans* - - -
 γ *glabrata* - - -
 δ *vulgaris* - - - 167
 ε *nemorosa* - - -
 ζ - - - - -
 η *crispa* - - -
sylvestris Oed. XII. 167
sylvestris α Sm. XII. 167
sylvestris δ Sm. XII. 167
sylvestris glabra Koch XII. 168
tenuifolia Host XII. 172
tenuifolia Opiz XII. 168
tenuis Frank. XII. 169
tenuis Mx. XII. 168
tomentella Hoffm. & Link XII. 175
tomentosa Borkh. XII. 167

Mentha

- tomentosa* d'Urv. XII. 165
 β *villosa* - - - -
tomentosa Sm. XII. 175
tomentosa Hoppe & Hornsch. XII. 167

tomentosa Sm. XII. 175
tortuosa Host XII. 172
undulata W. XII. 167
urticaefolia Ten. XII. 167
varians Host XII. 172
variegata Sole XII. 172
velutina Lejeun. XII. 167
verticillata Don XII. 177 158
verticillata Feuil. XII. 168
verticillata Mill. XII. 172
verticillata Roxb. XII. 177 158
villosa Becker XII. 172 (bis)
villosa Sole XII. 167
viminea P. Browne XII. 222
viridis L. XII. 168
 β *angustifolia* L. XII. 168
 γ *crispa* - - - -
viridis Sole XII. 168
viridula Host XII. 172
Weiheana Opiz XII. 170
Wierzbickiana Opiz XII. 167
zeylanica Burm. XII. 177 45
Menthastrum maximum Sloan. XII. 126
MENTHOIDEAE Bth. XII. 148
MENTHOIDEAE Bth. XII. 149
MENYANTHEAE Griseb. IX. 136
Menyanthes Tourn. IX. 137 L. IX. 136 138

brachysperma Mx. IX. 137
brasilica Vell. IX. 137 140
capensis Thbg IX. 137 136
crista-galli Hook. IX. 138
crista-galli Menzies IX. 136
cristata Roxb. IX. 138 139
exaltata Sims IX. 138 136
Hydrophyllum Lour. IX. 138 141
indica Aubl. IX. 138 140
indica Bory IX. 139
indica L. IX. 138 139
indica Thbg IX. 138 139
indica β Lam. IX. 138 140
macrophylla Roth IX. 138 139
meridionalis W. h. IX. 138 140
natans Lam. IX. 138
nymphaeoides L. IX. 138
nymphoides Thbg IX. 138 141
ovata L. IX. 138 136
paradoxa Fries. IX. 137
peltata Thbg IX. 138 144

Menyanthes

- pumila* Dougl. IX. 138 136
punctata Mühl. IX. 138 141
trachysperma Mx. IX. 138 141
trifoliata L. IX. 137
Menziesia Sm. VII. 713 Sw. Pursh VII. 712 Sw. VII. 712 Juss. Pursh Spr. VII. 713 Juss. Dc. VII. 713

aleutica Spr. VII. 714 713
Bruckenthalii Baumg. VII. 714 694

bryantha Sw. VII. 714 712
coerulea Sw. VII. 714 713
Dabeoci Dc. fl. fr. VII. 714 713
empetriformis Pursh VII. 714 611

empetriformis Sm. VII. 714 713
ferruginea Sm. VII. 714
ferruginea var. β Sims VII. 714
globularis Salisb. VII. 714
pilosa Juss. VII. 714
polyfolia Juss. VII. 714 713
Smithii Mc. VII. 714
triflora Bert. h. VII. 714
urceolaris Salisb. VII. 714
Meratia Dc. fl. X. 104 Cass. X. 104 Launay X. 104

Lindenii Dc. fl. X. 104
Merciera Dc. fl. VII. 496
brevifolia Dc. fl. VII. 496 791
Eckloniana Buek VII. 791
heteromorpha Buek VII. 791
leptoloba Dc. fl. VII. 496 791
teuifolia Dc. fl. VII. 496 791
MERCIEREA Dc. fl. VII. 496
Meriana Vell. IX. 441
 procumbens Vell. IX. 448
Meriandra Bth. XII. 260 261
 bengalensis Bth. XII. 262
 strobilifera Bth. XII. 262
Merista *laevigata* Banks & Sol. VIII. 95

Merremia Denn. IX. 399
 convolvulacea Denn. IX. 415
Mertensia Roth X. 87 W. X. 87 Thbg X. 87 Kth. X. 87
 alpina G. Don X. 91
 ciliata G. Don X. 92
 corymbosa G. Don X. 90
 dahurica G. Don X. 91
 denticulata G. Don X. 90
 Drummondii G. Don X. 89
 kamczatica Dc. fl. X. 91
 lanceolata Dc. X. 88
 maritima G. Don X. 88

Mertensia

- maritima* Gray X. 88
oblongifolia G. Don X. 92
Pallasii G. Don X. 89
paniculata G. Don X. 91
parviflora G. Don X. 88
pilosa Dc. X. 90
pilosa G. Don X. 90
pubescens Dc. X. 90
pulmonarioides Roth X. 88
rivularis Dc. X. 90
serrulata Dc. X. 89
sibirica G. Don X. 89
simplicissima G. Don X. 89
stylosa Dc. X. 91
villosula G. Don X. 90
virginica Dc. X. 88
Mesembrynia Dcne XIII. 1. 701
 (Plantago)
Mesona Blum. XII. 30 46
palustris Blum. XII. 46
Wallichiana Bth. XII. 46
Mesosphaeria Bth. XII. 122 (Hyptis)
Mesosphaerium hirsutum P. Browne
 XI. 126
Messerschmidia Asso X. 175
cancelata Asso X. 176
Messerschmidia Dc. IX. 528 (Tour-
 nefortia)
Messerschmidia (Messerschmidia)
 L. IX. 513 514 528
angustifolia Lam. IX. 528
Argusia Gaertn. IX. 514
Argusia L. fil. IX. 514
ferruginea G. Don IX. 521
floribunda G. Don IX. 527
fruticosa L. fil. IX. 528
fruticosa β Pers. IX. 528
hirsutissima G. Don IX. 517
hispida Bth. IX. 527
incana Mey. esseq. IX. 530
laurifolia R. & Schult. IX. 522
longifolia R. & Schult. IX. 522
membranacea Gardn. IX. 530
Milleri R. & Schult. IX. 521
montana R. & Schult. IX. 529
paniculata G. Don IX. 521
piliochroa G. Don IX. 521
polystachya R. & Schult. IX. 518
psilostachya G. Don IX. 525
punctata G. Don IX. 526
punctata Spr. IX. 525
rosmarinifolia W. IX. 514
salicifolia Gardn. IX. 530
scandens R. & Schult. IX. 522
seriosa R. & Schult. IX. 524

Messerschmidia

- subulata* Gardn. IX. 526
syringaeifolia R. & Schult. IX. 526
tomentosa G. Don IX. 524
umbellata G. Don IX. 524
velutina G. Don IX. 524
volubilis R. & Schult. IX. 523
Metaplexis RBr. VIII. 511
chinensis Dcne VIII. 511
imbriata Spr. VIII. 511
mucronata Spr. VIII. 511 530
Stantoni R. & Schult. VIII. 511
Metastelma RBr. VIII. 512
acuminatum Dcne VIII. 514
aphyllum Dcne VIII. 515
Berterianum Dcne VIII. 515
calcaratum Dcne VIII. 513
campanulatum Dcne VIII. 514
cubense Dcne VIII. 515
cuspidatum Dcne VIII. 516
diffusum Dcne VIII. 516
Fraseri Dcne VIII. 513
gracile Dcne VIII. 515
hernandifolium Dcne VIII. 516
hirsutum Kloth. VIII. 516
latipes Dcne VIII. 513
Martianum Dcne VIII. 513
mucronatum Dcne VIII. 514
myrtifolium Dcne VIII. 514
odoratum Dcne VIII. 513
Paralias Dcne VIII. 514
parvifloram RBr. VIII. 513
pedunculare Dcne VIII. 514
rotundifolium Dcne VIII. 515
Schlechtendahlii Dcne VIII. 513
stenolobum Dcne VIII. 515
tomentosum Dcne VIII. 514
venosum Dcne VIII. 514
virgatum Dcne VIII. 515 516
Meteneh XIII. 2. 69
Metrosideros macassariensis Rumph
 VIII. 206
Metternichia Mikn XIII. 1. 8 593
 IX. 143 X. 586
affinis Presl XIII. 1. 594
megalandra Dun. XIII. 1. 595
Princeps Miers XIII. 1. 594
Principis Mikn XIII. 1. 594
METTERNICHIÆ Dun. XIII. 1. 8
 593
Meyenia Nees XI. 49 60 Schlecht.
 XIII. 1. 598
corymbosa Schlecht. XIII. 1. 600
fasciculata Schlecht. XIII. 1. 599
Hawtayneana Nees XI. 60

- Mezleria (Metsleria) Presl* VII. 350
depressa Presl VII. 350
filicaulis Presl VII. 351 785
humifusa Dc. fl. VII. 351
Michauxia L'Herit. VII. 457
campanuloides L'Herit. VII. 457
decandra Fisch. VII. 457
laevigata Vent. VII. 457
nuda Dc. fil. VII. 457
strigosa Pers. VII. 457
Michelia Amman. XI. 678
spinosa Amman. XI. 679
Micradenia Dc. fil. VIII. 485 (Di-
 pladenia)
Micranthemum Rich. X. 344 422
emarginatum Ell. X. 423
orbiculatum Mx. X. 423
Tweedii Bth. X. 423
Micranthera Dc. fil. VIII. 121
 (Ardisia)
Micranthes Dun. XIII. 1. 95 (So-
 lanum)
Micranthus Wendl. XI. 261
oppositifolius Wendl. XI. 261
Micrargeria Bth. X. 507 509
Wightii Bth. X. 509
Micreremia Bth. VII. 700 (Eremia)
Microcala Link IX. 62 *Griseb.* IX.
 62
filiformis Link IX. 62 562
pulchellum Don IX. 63 62
pusillum Don IX. 63 61
quadrangularis Griseb. IX. 63
Microcarpaea RBr. X. 432 433
alternifolia Blum. X. 433
americana Spr. X. 433 393
cochlearifolia Sm. X. 433 422
montevicensis Spr. X. 433 431
muscosa RBr. X. 433
spathulata Hook. Wight X. 433 426
Microcodon Dc. fil. VII. 421 788
brevibracteatum Buek VII. 788
Candollianum Buek VII. 788
depressum Dc. fl. VII. 422
glomeratum Dc. fil. VII. 421
lineare Buek VII. 788
longibracteatum Buek VII. 788
pygmaeum Buek VII. 788
sparsiflorum Dc. fil. VII. 421
Microcorys RBr. XII. 558 568
barbata RBr. XII. 569
brevidens Bth. XII. 569
capitata Bth. XII. 568
ericifolia Bth. XII. 569
glabra Bth. XII. 569
longifolia Bth. XII. 568
Microcorys
obovata Bth. XII. 569
parvifolia Bth. XII. 569
purpurea RBr. XII. 569
selaginoides Bartl. XII. 569
virgata RBr. XII. 569
Microdon Chois. XII. 22 XI. 702
cylindricus E. Mey. XII. 23
linearis Chois. XII. 23
Linkii Walp. XII. 23
lucidus Chois. XII. 22
orbicularis Chois. XII. 22
ovatus Chois. XII. 22
Microgenetes Dc. fil. IX. 292
Cumingii Dc. fil. IX. 293
Microgilia Bth. IX. 315 (Gilia)
Microgomphus Bth. VII. 705 (Sym-
 pieza)
Microlomä RBr. VIII. 510
calycinum E. Mey. VIII. 511
glabratum E. Mey. VIII. 511
incanum Dcne VIII. 511
lineare RBr. VIII. 510
pyrotechnica Spr. VIII. 629
sagittatum RBr. VIII. 510
sagittatum β incanum E. Mey.
 VIII. 511
 MICROLOMAB *Dcne* VIII. 510
Micromeria Bth. XII. 150 212
abyssinica Bth. XII. 224
affinis Hook. XII. 174
alternopilosa C. Koch XII. 222
approximata Reich. XII. 217
arkansana Bth. XII. 230
australis Bth. XII. 225 174
barbata Fisch. & Mey. XII. 224
Benthamii Webb XII. 215
biflora Bth. XII. 220
boliviana Bth. XII. 222
bonariensis Fisch. & Mey. XII.
 223
bracteolata Bth. XII. 223
Brownei Bth. XII. 223
canescens Bth. XII. 218
capitellata Bth. XII. 218
cristata Griseb. XII. 213
Cunninghamii Bth. XII. 225 175
dalmatica Bth. XII. 225
Darwinii Bth. XII. 222
densiflora Bth. XII. 217 215
Douglasii Bth. XII. 223
filiformis Bth. XII. 220
Forbesii Bth. XII. 218
ForskahlII Bth. XII. 221
Gilliesii Bth. XII. 222
glabella Bth. XII. 225 230

Micromeria

- grucilis* Bth. XII. 226 174
graeca Bth. XII. 214 215
 β *longiflora* - - -
 γ *angustifolia* - - -
helianthemifolia Webb XII. 215
hispida Boiss. & Heldr. XII. 215
Hydaspidis Falcon. XII. 224
hyssopifolia Webb XII. 216
inodora Bth. XII. 217
jukiana Bth. XII. 213
 β *hirsuta* - - -
juhanooides Webb XII. 216
lachnophylla Webb XII. 216
lanata Webb XII. 215
lasiophylla Webb XII. 216
lepida Webb XII. 216
marifolia Bth. XII. 224
microphylla Bth. XII. 219
 α *glabruscula* - - -
 β *villosa* - - -
mollis Bth. XII. 225
montana Reich. XII. 226 209
myrtifolia Boiss. & Hohen. XII. 214

nervosa Bth. XII. 218
nobigena Bth. XII. 222
 β *glabrescens* - - -
Nuttallii Torr. & Gr. XII. 230
obovata Bth. XII. 222
origanifolia Bth. XII. 214
ovata Bth. XII. 219
parviflora Reich. XII. 214
persica Boiss. XII. 219
Piperella Bth. XII. 221
 β *croatica* - - -
plumosa Hampe XII. 218
polioides Webb XII. 216
Preauxii Webb XII. 216
Pulegium Bth. XII. 224
 β *subnuda* - - -
punctata Bth. XII. 220
pygmaea Reich. XII. 226 210
repens Hook. fl. XII. 226 174
rupestris Bth. XII. 225
satureioides Bth. XII. 226 174
serpyllimorpha Webb XII. 217
sinnica Bth. XII. 129
sphaciotica Boiss. & Heldr. XII. 220

spicata Reich. XII. 226 210
spicigera C. Koch XII. 221
staminea Boiss. & Hohen. XII. 221

stolonifera Bth. XII. 223
subcordata Bth. XII. 221

Buck Index III.

Micromeria

- subcordata* Vis. XII. 221
Teneriffae Bth. XII. 220
tenuifolia Reich. XII. 215
tenuis Webb XII. 215
thymoides de Notar. XII. 219
thymoides Webb XII. 216
trogothymus Webb XII. 216
varia Bth. XII. 215
variegata Reich. XII. 226 209
xalapensis Bth. XII. 223
xylorrhiza Boiss. & Heldr. XII. 217
Micronepeta Bth. XII. 394 (Nepeta)
Micropsyllium Dene XIII. 1. 696 (Plantago)

Micropyxis Duby VIII. 71
 elongata Duby VIII. 71
 pumila Duby VIII. 72
 β *ovalis* - - -
 rubricaulis Duby VIII. 72
 N^o 748 d'Orbigny VIII. 71
Microstemma Wats. VIII. 646
Microtea Sw. XIII. 2. 4. 16 424
 H. B. & Kth. XIII. 2. 16
 celosioides Moq. XIII. 2. 18
 debilis Sw. XIII. 2. 17
 α *ovata* - - -
 β *rhombifolia* - - -
 glochidata Moq. XIII. 2. 18
 lanceolata Delil. XIII. 2. 17
 maypurensis G. Don XIII. 2. 17
 β *angustifolia* - - - 18
 ovata Delil. XIII. 2. 17
 paniculata Moq. XIII. 2. 18
 β *linifolia* - - -
 Sprengelii Moq. XIII. 2. 19
 tenuifolia Moq. XIII. 2. 18
 MICROTEAE Moq. XIII. 2. 4. 16
Microtrema Klotzsch VII. 613
 opulertum Klotzsch VII. 667
Millefolium C. Bauh. VIII. 3
 aquaticum Lob. VIII. 6
Millingtonia L. fl. IX. 182
 Clematis Schrad. IX. 182
 hortensis L. fl. IX. 182
 pinnata Blanco IX. 182
 quadrifolium Blanco IX. 182
Miltizia Dc. fl. IX. 296
 lutea Dc. fl. IX. 296
Miltus Lour. XIII. 2. 26
 africana Lour. XIII. 2. 28
Mimuloides Bth. X. 394 (Hesperites)
Mimulus L. X. 341 368 Bth. Aut. X. 368
 Hook. & Arn. X. 371
 H. B. & Kth. X. 335
 alatus Soland. X. 369

Mimuspops

- Manilkara *G. Don* VIII. 206
 β *cuspidata* *Dc. fl.* - -
 Nattarium *Willem.* VIII. 207
 obtusifolia *Lam.* VIII. 202 201
obtusifolia *Wall.* VIII. 195
 parvifolia *RBr.* VIII. 203
 retusa *Willem.* VIII. 207
 Salzmanni *Dc. fl.* VIII. 205
 β *mucronulata* - - -
 Schimperii *Hochst.* VIII. 672
 Sieberi *Dc. fl.* VIII. 204
 subsericea *Mart.* VIII. 206
 Talosan Blanco VIII. 207
Spec. Boj. VIII. 195
 Mina *Llav. & Lex.* IX. 337
 lobata *Llav. & Lex.* IX. 337
 Min-Angani *Rheed.* XIII. 2. 411
 Mindium *Rhazes* *Adans.* VI. 457
 Minthidium *Bth.* XII. 127 130
 (Hyptis)
 Minthostachys *Bth.* XII. 185 (By-
 stropogon)
 Miquelia *Blum.* IX. 278
 coerulea *Blum.* IX. 278
 MIRABILEAE *Chois.* XIII. 2. 427
 Mirabilis *L.* XIII. 2. 427 *Cav.* XIII.
 2. 430 *Rumph.* XIII. 2. 427
 Auct. XIII. 2. 429
 aggregata *Cav.* XIII. 2. 429 433
 ambigua *Trautv.* XIII. 2. 428
 cordata *Brouss.* XIII. 2. 428
 corymbosa *Cav.* XIII. 2. 429 431
 dichotoma *Gater* XIII. 2. 427
 dichotoma *L.* XIII. 2. 428
 divaricata *Lowe* XIII. 2. 428
 β *uniflora* - - -
 hybrida *Lepell.* XIII. 2. 428
 Jalapa *L.* XIII. 2. 427
 α *procera* - - 428
 β *ambigua* - - -
 γ *planifolia* - - -
 longiflora *L.* XIII. 2. 428
 odorata *L.* XIII. 2. 428
 odorata *Linnaea* XIII. 2. 428
 parviflora *Torr.* XIII. 2. 428
 planiflora *Trautv.* XIII. 2. 428
 procera *Bertol.* XIII. 2. 428
 pubescens *Zipp.* XIII. 2. 427
 suaveolens *H. B. & Kth.* XIII.
 2. 428
 triflora *Bth.* XIII. 2. 429
 uniflora *Schrank* XIII. 2. 428
 viscosa *Cav.* XIII. 2. 429 430
 Mitostigma *Dcne* VIII. 507
 tomentosum *Dcne* VIII. 507

Mitragyne *Endl.* IX. 10 (Mitrasac-
me)

- Mitraria *Cav.* VII. 537
 coccinea *Cav.* VII. 537
 Mitrasacme *Labill.* IX. 9
 alsinoides *RBr.* IX. 11
 ambigua *RBr.* IX. 12
 canescens *RBr.* IX. 10
 capillaris *Wall.* IX. 11
 chinensis *Griseb.* IX. 560
 cinetascens *RBr.* IX. 10
 connata *RBr.* IX. 11
 elata *RBr.* IX. 11
 laricifolia *RBr.* IX. 10
 multicaulis *RBr.* IX. 10
 nudicaulis *Reinw.* IX. 12
 paludosa *RBr.* IX. 11
 paradoxa *RBr.* IX. 11
 phascoides *RBr.* IX. 11
 pilosa *Labill.* IX. 11
 polymorpha *RBr.* IX. 10
 prolifera *RBr.* IX. 10
 prolifera *Sieb.* IX. 10
 pygmaea *RBr.* IX. 11
 ramosa *RBr.* IX. 10
 serpyllifolia *RBr.* IX. 11
 Sieberi *Dc.* IX. 10
 squarrosa *RBr.* IX. 10
 stellata *RBr.* IX. 11
 trinervis *Spanh.* IX. 560
 № 1 *RBr.* IX. 10
 " 2 *RBr.* IX. 11
 " 4 *RBr.* IX. 12
 " 5 *RBr.* IX. 11
 Mitreola *L.* IX. 8
 oldenlandioides *Wall.* IX. 9
 ophiorrhizoides *A. Rich.* IX. 9
 paniculata *Wall.* IX. 9
 petiolata *Torr. & Gr.* IX. 8
 sessilifolia *Torr. & Gr.* IX. 9
 β *angustifolia* - - -
 Swartzii *G. Don* IX. 9
 Mitsa *maculata* *Chap.* XII. 72
 Mitscherlichia *Kth.* XIII. 2. 447
 spectabilis *Kth.* XIII. 2. 448
 Mniarum *Forst.* XIII. 2. 219
 Modira-caniram *Rheed.* IX. 14
 Mogalinga-marum VIII. 675
 Mogenophum *Dun.* XIII. 1. 335 (So-
 lanum)
 Mogiphanes *Endl.* XIII. 2. 378
 (Telanthera)
 Mogiphanes *Mart.* XIII. 2. 378
 brasiliensis *Mart.* XIII. 2. 378
 diffusa *Mart.* XIII. 2. 382

Mogiphanes

- flavescens* Mart. XIII. 2. 382
hirtula Mart. XIII. 2. 380
Jacquini Schrad. XIII. 2. 379
multicaulis Mart. XIII. 2. 380
pilosa Mart. & Gal. XIII. 2. 395
ramosissima Mart. XIII. 2. 381
straminea Mart. XIII. 2. 382
villosa Mart. XIII. 2. 379
virgata Schrad. XIII. 2. 382
Mogorium Juss. VIII. 301
acuminatum Lam. VIII. 304
dichotomum Hamilt. VIII. 308
dichotomum Poir. VIII. 307
Ginea Zucc. VIII. 302
goense Zucc. VIII. 302
pubescens Lam. VIII. 302
Sambac Lam. VIII. 301
Sambac Zucc. VIII. 302
scandens Lam. VIII. 306
trifoliatum Lam. VIII. 309
triflorum Lam. VIII. 303
undulatum Lam. VIII. 302
vineum Lam. VIII. 303
Mohlana Mart. XIII. 2. 4 15
guineensis Moq. XIII. 2. 15
latifolia Moq. XIII. 2. 16
nemorialis Mart. XIII. 2. 16
secunda Mart. XIII. 2. 15
 β *acuminata* - - -
Mohlanella Moq. XIII. 2. 15 (Moh-
 lana)
Moldavica Bth. XII. 398 401 (Dra-
 cocephalum)
Moldavica Moench XII. 396 Tourn.
 XII. 401
elata Moench XII. 387
punctata Moench XII. 401
sibirica Moench XII. 387
Moltkia Lehm. X. 72
angustifolia DC. X. 72
aurea Boiss. X. 72
coerulea Lehm. X. 72
clyreatica Spr. X. 73 33
libanotica Zucc. X. 72
punctata Lehm. X. 72
Molucca Tourn. XII. 513
laevis Moench XII. 513
spinosa Moench XII. 513
Moluccella Bth. XII. 408 513 L.
 Auct. XII. 513 Pall. XII. 514
 RBr. XII. 522
acutiloba Eichw. XII. 514 516
armata Sieb. XII. 513

Moluccella

- diacanthophylla* Pall. XII. 514
 (bis) 448
frutescens L. XII. 514 521
frutescens Sibth. XII. 514 521
grandiflora Bunge XII. 516
grandiflora Steph. XII. 514
integrifolia RBr. XII. 514 522
laevis L. XII. 513
lanigera MB. XII. 513
Marrubiastrum Steph. XII. 514
 (bis) 448
microphylla Delil. XII. 514 519
mongolicus Turcz. XII. 448
persica L. XII. 514 520
repanda RBr. XII. 514 522
scariosa RBr. XII. 514 522
spinosa L. XII. 513
tuberosa L. XII. 514
tuberosa Pall. XII. 549
Monarda Bth. XII. 360 L. & Auct.
 XII. 360 363 Raf. XII. 360
affinis Link XII. 361
alloyphylla Mx. XII. 361
altissima W. XII. 361
aristata Nutt. XII. 363
barbata Wender XII. 362
Beckii Eaton XII. 363
Bradburiana Beck XII. 362
ciliata L. XII. 363 364
ciliata Pursh Mx. XII. 363 364
citriodora Cervant. XII. 363
clinopodia L. XII. 361
coccinea Mx. XII. 361
coerulea hortul. XII. 362
commutata Wender. XII. 362
cristata hortul. XII. 362
didyma bot. mag. XII. 861
didyma L. XII. 361
dubia hortul. XII. 362
fistulosa Hook. XII. 362
fistulosa L. XII. 361
 β *molles* L. - 362
fistulosa Reich. XII. 361
fistulosa var. *Curt.* XII. 361
glabra Lam. XII. 361
gracilis Pursh XII. 363
hirsuta Pursh XII. 363 364
hybrida Wender. XII. 362
involverata Wender. XII. 362
Kalmiana Pursh XII. 361
lilacina Wender. XII. 362
Lindheimeri Gray & Engelm.
 XII. 362
longifolia Lam. XII. 361

Monarda

- lutea* Mx. XII. 363
- media* W. XII. 361
- menthaefolia* Grah. XII. 362
- mollis* L. XII. 362
- oblongata* Ait. XII. 361
- oswegoensis* Bart. XII. 361
- pratensis* Raf. XII. 363
- punctata* bot. rep. XII. 363
- punctata* L. XII. 363
- purpurascens* Wender. XII. 361
- purpurea* Lam. XII. 361
- purpurea* Pursh XII. 361
- rigida* Raf. XII. 363
- rugosa* Ait. XII. 361
- Russeliana* Nutt. XII. 362
- Russeliana* Sims XII. 362
- scabra* Beck XII. 362
- undulata* Tausch XII. 361
- varians* Bart. XII. 362
- violacea* Desf. XII. 362
- virgata* Raf. XII. 362 363
- zeylanica* Burm. XII. 363 456
- MONARDEAE Bth. XII. 29 260
- Monardella Bth. XII. 150 190
- caroliniana* Bth. XII. 191 362
- Douglasii* Bth. XII. 190
- glabra* Nutt. XII. 190
- montana* Bth. XII. 191 190
- odoratissima* Bth. XII. 190
- undulata* Bth. XII. 190
- villosa* Bth. XII. 190
- Monechma Hochst. XI. 307 411
- affine* Hochst. XI. 411
- angustifolium* Nees XI. 412
- bracteatum* Hochst. XI. 411 731
- β* *rupestre* - - -
- ciliatum* Hochst. XI. 411
- débile* Nees XI. 411
- hispidum* Hochst. XI. 384
- Pilosella* Nees XI. 412
- violaceum* Nees XI. 411
- Moneses Salisb. VII. 774
- grandiflora* Salisb. VII. 774
- Monetia L'Herit. IX. 2
- Monmera P. Browne X. 392
- africana* Pers. X. 400
- amplexicaulis* Mx. X. 398
- Brownei* Pers. X. 400
- cuneifolia* Mx. X. 400
- pedunculosa* Pers. X. 400
- rotundifolia* Mx. X. 397
- Monobothrium Schimperii Hochst. IX. 563
- Monochila Dc. VII. 546 (Goodenia)
- MONOCHILAE Schauer XI. 524 526

- Monochilus Fisch. & Mey. XI. 526
- gloxiniæfolius* Fisch. & Mey. XI. 526
- MONOCHLAMYDEAE Dc. XIII. 2. 1
- MONOCHLAMYDEAE Meisn. XIII. 2. 1
- Monodynamis Gmel. IX. 22
- guineensis* Poir. IX. 22
- Iserti* Gmel. IX. 22
- Monolepis Schrad. XIII. 2. 43 85
- asiatica* Moq. XIII. 2. 86
- chenopodioides* Moq. XIII. 2. 85
- β* *trifida* - - - 86
- trifida* Schrad. XIII. 2. 86
- Monolobos Dc. IX. 228 (Jacaranda)
- Monophyllaea RBr. IX. 274
- Horsfieldii* RBr. IX. 274
- Monoporus Dc. fl. VIII. 112
- paludosus* Dc. fl. VIII. 113
- β* *parvifolius* - - -
- Monopsis Salisb. VII. 351 408 Presl VII. 352 Endl. VII. 352
- conspicua* Salisb. VII. 351
- conspicua gracilis* Presl VII. 352
- corymbosa* Presl VII. 352
- debilis* Presl VII. 351
- dioica* Presl VII. 352
- gracilis* Dc. fl. VII. 352
- inconspicua* Salisb. VII. 352 408
- Speculum* Dc. fl. VII. 351 785
- Monostictides Dc. IX. 203 Mart. IX. 143
- Monothea Dc. fl. VIII. 152
- mascatenis* Dc. fl. VIII. 152
- MONOTHECEAE Dc. fl. VIII. 152
- Monothecium Hochst. XI. 303 310
- glandulosum* Hochst. XI. 310
- Monothylaceum Don VIII. 664
- Gordoni* Don VIII. 665
- Monotoca RBr. VII. 755 Spr. VII. 755
- albens* RBr. VII. 755
- elliptica* RBr. VII. 755
- empetrifolia* RBr. VII. 756
- ledifolia* A. Cunn. VII. 756
- lineata* RBr. VII. 755
- β* *pauciflora* De. - 756
- patens* A. Cunn. VII. 756
- propinqua* A. Cunn. VII. 756
- Pumilio* Spr. VII. 756 759
- scoparia* RBr. VII. 756
- Monotropa Nutt. VII. 781 L. & Auct. VII. 780 781
- Hypophegea* Wallr. VII. 781 780

- Monotropa**
Hypopitys Gaertn. VII. 781. 780
Hypopitys L. VII. 781. 780
Hypopitys Mx. VII. 780
Hypopitys Walt. VII. 781
Hypopitys glabra Roth VII. 780
Hypopitys β hirsuta Roth VII. 780

Hypoxya Spr. VII. 781. 780
lanuginosa Mx. VII. 781
Morisoni Pers. VII. 781
Morisoniana Mx. VII. 781
uniflora L. VII. 781
MONOTROPACEAE Lindl. VII. 779
MONOTROPEAE Nutt. VII. 779
Monotropis Schwein. VII. 780
odorata Schwein. VII. 780
Montelia Moq. XIII. 2. 277 (Acnida)

Montira Aubl. X. 566
Moorcroftia Chois. IX. 334
adpressa Chois. IX. 334
penangiana Chois. IX. 335
Moradilla XIII. 1. 22
Morella Dun. XIII. 1. 28. 44 (Solanum)

Morellae spuriae Dun. XIII. 1. 44
Morellae verae Dun. XIII. 1. 45
Morelosia Llav. & Lex. X. 177
Morenoa Llav. & Lex. IX. 335
globosa Llav. & Lex. IX. 336
grandiflora Llav. & Lex. IX. 336

Morgania RBr. X. 342. 385
aspera Spr. X. 386. 413
callitrichoides Spr. X. 386. 419
coerulea α Poir. X. 385
coerulea β Poir. X. 385
glabra RBr. X. 385
hypsopioides Spr. X. 386. 419
juncea Spr. X. 386. 407
lucida Spr. X. 386. 413
pubescens RBr. X. 385
rotundifolia Spr. X. 386. 420
strigosa Spr. X. 386
Moritzia De. X. 56
ciliata De. X. 56

Morocarpus Adans. XIII. 2. 82
Moench XIII. 2. 82
capitata Scop. XIII. 2. 460
capitatus Moench XIII. 2. 83
foliosus Moench XIII. 2. 83
Morocarpus Moq. XIII. 2. 82 (Blitum)
- Morrenia Lindl.* VIII. 589
odorata Lindl. VIII. 589
Moscharia asperifolia Forsk. XII. 697

Moschosma Reich. XII. 31. 48
australe Bth. XII. 48
dimidiatum Bth. XII. 48
multiflora Bth. XII. 49. 244
ocimoides Bth. XII. 49
polystachyum Bth. XII. 48. 697

riparia Hochst. XII. 49
Mosla Bth. XII. 244 (Hedeoma)
ocimoides Hamilt. XII. 244
Motandra De. fl. VIII. 423
guineensis De. fl. VIII. 423
Mouroucoa Aubl. IX. 462
violacea Aubl. IX. 462
Mucaady VIII. 675
Mudela Nila-Hummatu Rheed. XIII. 1. 542

Mukatita XI. 515
Munamal Herm. VI. 1. 203
Munda-Valli Rheed. IX. 345
Mussehia Dumort. VII. 495
aurea Dumort. VII. 495
β angustifolia De. fl. -
Mutelia Gren. XII. 240
Myconia Lapeyr. IX. 272
borraginea Lapeyr. IX. 273
Mylanche Walfr. XI. 3. 4
MYOPORACEAE De. fl. XI. 701
MYOPORACEAE Lindl. XI. 701
MYOPORINAE RBr. XI. 701. Bartl.
 XI. 701. Endl. XI. 701
MYOPORINEAE Juss. XI. 701
Myoporum Banks & Sol. XI. 703
 706

acuminatum RBr. XI. 707
adscendens RBr. XI. 710
apiculatum De. XI. 707
brevifolium Bartl. XI. 712. 709
caprarioides Bth. XI. 707
crassifolium Forst. XI. 711
Cunninghami Bth. XI. 707
cyanantherum A. Cunn. XI. 708
Dampieri A. Cunn. XI. 708
debile RBr. XI. 711
debile Sims XI. 711
deserti A. Cunn. XI. 707
diffusum RBr. XI. 711
ellipticum RBr. XI. 707
euphrasioides Hook. & Arn. XI. 712. 703

floribundum A. Cunn. XI. 712
 703

Myoporum

- glandulosum* Dc. XI. 709
gracile Bartl. XI. 708
humile RBr. XI. 710
insulare RBr. XI. 708
laetum Forst. XI. 709
mauritianum Dc. fl. XI. 711
montanum RBr. XI. 708
mucronulatum Dc. XI. 706
obscurum Endl. XI. 707
ophioglossoides Steud. XI. 712
oppositifolium RBr. XI. 710
parvifolium RBr. XI. 710
patens A. Cunn. XI. 708
platycarpum RBr. XI. 711
pubescens Forst. XI. 711
serratatum RBr. XI. 709
 β *subserratatum* - -
serratatum Gunn. XI. 709
strictum A. Cunn. XI. 708
subserratatum Nees XI. 709
tasmanicum Dc. fl. XI. 709
tenuifolium Forst. XI. 711
tenuifolium Forst. & RBr. XI. 706
tenuifolium Hook. & Arn. XI. 712 706
tuberculatum RBr. XI. 710
viscosum RBr. XI. 710
Myopsia Presl VII. 350
 mexicana Presl VII. 350
Myosotis Dill. X. 104. Tourn. X.
 104 Turcz. Endl. X. 128 Ell.
 X. 135 Auct. X. 104. 122
alba Colla X. 114 132
albida H. B. & Kth. X. 113
alpestris Schmidt X. 108
alpina Lapeyr. X. 108
antarctica Hook. X. 114
apula L. X. 114 75
arenaria Schrad. X. 109
aretioides Cham. X. 114 125
arvensis Lehm. X. 108
arvensis Link X. 109
arvensis Reich. X. 109
aryensis β *sylvatica* Pers. X. 107
arvensis *versicolor* Koch X. 109
australis RBr. X. 110
azorica Wats. X. 106
barbata MB. X. 114 137
borbonica Lam. X. 114 151
caespitosa Schutz X. 105
 β *laxa* Dc. - -
 γ *stolonifera* - 106
caespitosa β *grandiflora* Gaud. X.
 105
californica Fisch. & Mey. X. 114 130

Myosotis

- campestris* Godet X. 108
capitata Hook. X. 114
chinensis Dc. X. 106
chorisiana Cham. X. 114 130
chorisiana Hook. X. 114 131
ciliata Rud. X. 114 127
ciliata Turcz. X. 114 126
clavata Blum. X. 128
clavata Ledeb. X. 114
collina Reich. X. 108
collina var. *Wallr.* X. 107
commutata R. & Schult. X. 105
compressa Turcz. X. 114
corymbosa R. & Pav. X. 113
cynoglossoides Lam. X. 114 138
dahurica Pall. X. 114 127
decumbens Host X. 107
deflexa Wahl. X. 114 135
diffusa Dougl. X. 114 143
drabaefolia Turcz. X. 115 126
echinophora Pall. X. 115 144
echinosperma β *eorc.* X. 115 136
filiformis Schleich. X. 109
flaccida Dougl. X. 113
foliosa Lehm. X. 114
Forsteri Lehm. X. 110
fruticosa L. X. 115 IX. 547
fruticosa Rottl. IX. 547
fulva Hook. & Arn. X. 115 132
glomerata Nutt. X. 115 131
gracilis R. & Pav. X. 115 120
graminifolia Dc. X. 110
 β - -
 γ *trinervis* Dc. fl. - -
grandiflora H. B. & Kth. X. 114
granulosa R. & Pav. X. 115 131
hispida Schlecht. X. 108
humilis R. & Pav. X. 115 133
javanica Sw. X. 115 143
incana Turcz. X. 115 127
incrassata Guss. X. 107
intermedia Lechart X. 109
intermedia Link X. 108
involuta Stev. X. 107
Lappula Bouton X. 115 152
Lappula L. X. 115 136
Lappula var. *Pall.* X. 115 137
latifolia Poir. X. 110
laxa Lehm. X. 105
laxiflora Reich. X. 105
laxiflora *parviflora* Gerh. X. 105
leucophaea Dougl. X. 115 129
linearis Colla X. 115 131
lingulata Fries X. 105
lingulata R. & Schult. X. 105

Myosotis
suffruticosa Torr. X. 114
sylyatica Hoffm. X. 107 588
 β alpestris Koch - 108
 1. *allior* - -
 2. *exscapa* - -
sylyatica alpestris var. Koch X. 108
tenuiflora Viv. X. 116 75
terglovensis Hacq. X. 116 124
uliginosa Schrad. X. 105
variabilis Angelis X. 108
verna Nutt. X. 109
vernalis W. h. X. 107
versicolor Reich. X. 109
 β lutea Dc. - -
 γ americana - -
versicolor var. Hook. X. 109
villosa Cham. X. 116 125
villosa Ledeb. X. 116 126
virginiana Wahlenb. X. 155
virginica L. X. 116 155
zeylanica Sw. X. 116 142
Myosotoides Dc. fl. X. 49 (Anchusa)
Myra Salisb. Bth. VII. 640 (Erica)
Myriocephala Bth. XII. 88 (Hyptis)
Myriolepis Boiss. XII. 667 (Statice)
Myrmecia Gmel. IX. 80
 scandens W. IX. 80
 Tachia Gmel. IX. 80
Myrobatindum Vail. XI. 594
MYRSINACEAE Lindl. VIII. 75
Myrsine L. VIII. 92 Spr. VIII. 105
 R. & Schult. VIII. 105 107
acuminata Royle VIII. 104
affinis Dc. fl. VIII. 96
africana L. VIII. 93 669
 β retusa Dc. fl. - -
 γ microphylla - - -
africana Schimp. VIII. 93
angustifolia Dietr. VIII. 104 84
ardisioides Hook. & Arn. VIII. 104
ardisioides H. B. & Kth. VIII. 104 125
aurantiaca Wall. VIII. 104 88
avenis Dc. fl. VIII. 96
baccata Dc. fl. VIII. 99
bahiensis Casar. VIII. 669
Barthesia R. & Schult. VIII. 104 109
Berterii Dc. fl. VIII. 99
bifaria Wall. VIII. 93
bottensis Dc. fl. VIII. 93
brasilensis Dc. fl. VIII. 103

Myrsine
canariensis Spr. VIII. 104 105
capitellata Wall. VIII. 94
 β parvifolia Dc. fl. - 95
 γ grandiflora - - -
Capororoca Casar. VIII. 669
ciliata H. B. & Kth. VIII. 102
cochinchinensis Dc. fl. VIII. 95
coriacea Dc. fl. VIII. 98
coriacea R. & Schult. VIII. 99
coriacea Sieb. VIII. 99
crassa Dietr. VIII. 104 109
crassifolia RBr. VIII. 96
cubana Dc. fl. VIII. 98
daphnites Mart. VIII. 100
daphnites var. *acutifolia* Mart. VIII. 101
dentata Spr. VIII. 103
dependens Spr. VIII. 102
divaricata A. Cunn. VIII. 95
excelsa Don VIII. 94
excelsa Link VIII. 104 106
ferruginea Spr. VIII. 102
floridana Dc. fl. VIII. 98
flosculosa Mart. VIII. 102
 β glabrescens - - -
fragilis Casar. VIII. 669
Gardneriana Dc. fl. VIII. 98
Gaudichaudii Dc. fl. VIII. 96
glabra Gaertn. VIII. 93
glauca Casar. VIII. 669
glomeriflora Mart. VIII. 101
Heberdenia R. & Schult. VIII. 104 106
Hookeriana Steud. VIII. 104
Icacorea R. & Schult. VIII. 104 119
ilicifolia Lodd. VIII. 104
insularis Dietr. VIII. 104 109
Kellau Hochst. VIII. 104 289
laeta Dc. fl. VIII. 103
lanceolata Wall. VIII. 95
lanceifolia Mart. VIII. 100
latifolia Spr. VIII. 102
laurifolia Casar. VIII. 670
Lessertiana Dc. fl. VIII. 96
leuconeura Mart. VIII. 101
linearis Poir. VIII. 94
lucida Wall. VIII. 95
Lundiana VIII. 114
madagascariensis Dc. fl. VIII. 97
Manglilla R. & Schult. VIII. 99
marginata Hook. & Arn. VIII. 101
maritima Casar. VIII. 670
Martiana Dc. fl. VIII. 101

Myrsine

- melanophleas* RBr. VIII. 97
 β *Jacquiniana* Dc. fil. - -
micrantha Dietr. VIII. 104 84
mitis Spr. VIII. 104
monticola Mart. VIII. 98
myricoides Schlecht. VIII. 100
myrtifolia Dc. fil. VIII. 103
neriifolia Casar. VIII. 670
oblonga Spr. VIII. 99
ovalifolia Dietr. VIII. 105 110
pachysandra Wall. VIII. 105 106
parvifolia Dc. fil. VIII. 103
paulensis Dc. fil. VIII. 100
pellucida Spr. VIII. 102
penduliflora Dc. fil. VIII. 100
philippinensis Dc. fil. VIII. 94
popayanensis H. B. & Kth. VIII. 100
Porteriana Wall. VIII. 95
racemosa Steud. VIII. 104
Rapanea R. & Schult. VIII. 97
 β *subacuta* Dc. fil. - 98
ravacensis Dc. fil. VIII. 96
retusa Ait. VIII. 93
Richardiana Endl. VIII. 95
rotundifolia Lam. VIII. 93
roscens Dc. fil. VIII. 101
 β *angustifolia* - -
ruminata E. Mey. VIII. 104
salicifolia Dc. fil. VIII. 99
salicina Heward VIII. 104
saligna Dc. fil. VIII. 103
Samara R. & Schult. VIII. 97
sandwicensis Dc. fil. VIII. 96
scabra Gaertn. VIII. 104 93
semiserrata Wall. VIII. 93
sessilis Don VIII. 104
Sieberi Dietr. VIII. 105 108
simensis Hochst. VIII. 97
spicata H. B. & Kth. VIII. 104 114
subspinosa Don VIII. 94
tetrandra W. h. VIII. 104
theaeifolia Wall. VIII. 105
tomentosa Presl VIII. 102
Trinitatis Dc. fil. VIII. 99
umbellata Mart. VIII. 101
umbellulata Dc. fil. VIII. 95
undulata Wall. VIII. 105 88
urceolata RBr. VIII. 96
Urvillei Dc. fil. VIII. 95
variabilis RBr. VIII. 94
venosa Dc. fil. VIII. 98
 β *catharinensis* - -
venosissima Spr. VIII. 103
venulosa Spr. VIII. 97
verticillata Presl VIII. 103

Myrsine

- villosissima* Mart. VIII. 102
Wightiana Wall. VIII. 94
 MYRSINEACEAE Dc. fil. VIII. 75
 MYRSINEAE Bartl. VIII. 141
 MYRSINEAE RBr. VIII. 75 141
 144
 MYRSINEAE AEGICEREAE Dc. fil.
 VIII. 141
Myrtus chinensis Lour. VIII. 258
 laurina Retz VIII. 254
 serrata Koen. VIII. 254
Myxa Endl. IX. 478 (Cordia)
Myxopyrum Blum. VIII. 290
 nervosum Blum. VIII. 290

N.

- Nabea* Lehm. VII. 612
 montana Lehm. VII. 612
Naga-mallighi XI. 443
Nagamulli XI. 443
Nama L. X. 182 180 Auct. X. 182
 conf. IX. 565
biflora Chois. X. 183
convolvuloides W. X. 183 IX.
 447
dichotoma Chois. X. 182
 β *pauciflora* - - -
evolvuloides W. X. 183 IX. 447
jamaicensis L. X. 182
longiflora Chois. X. 183
origanifolia H. B. & Kth. X. 183
rupicola Bonpl. X. 183
sericea W. IX. 444
subincana W. X. 183
tetrandra Pav. X. 182
undulata H. B. & Kth. X. 182
 β *macrantha* Chois. - -
 zeylanica L. X. 180
 NAMEAE Chois. X. 182
Nandi Ervatam Rheed. VIII. 373
Nanophyton Less. XIII. 2. 48 200
 (*Nanophytum*) C. A. Mey. XIII.
 2. 200
 caspicum Less. XIII. 2. 200
 juniperinum C. A. Mey. XIII. 2.
 200
 juniperinum Moq. XIII. 2. 200.
 macranthum Fisch. & Mey. XIII.
 2. 200
 macranthum Moq. XIII. 2. 200

- Napa Petiv.* XII. 606
Napeanthus Gardn. IX. 274
 brasiliensis Gardn. IX. 275
Napoleona PB. VII. 550
 imperialis PB. VII. 550
 β *purpurea Dc.* - -
NAPOLEONEAE PB. VII. 550
Narda spinosa Vell. IX. 15
Narrouvallei-marum IX. 482
Nathusia Hochst. VIII. 281 674
 alata Hochst. VIII. 281
Natragalya s. Belladonna Matth.
 Behus XIII. 1. 464
Naumburgia Moench VIII. 60
 guttata Moench VIII. 60
 thyrsiflora Duby VIII. 60
Nautonia Dcne VIII. 509
 nummularia Dcne VIII. 510
Navarretia R. & Pav. IX. 309 *Endl.*
 IX. 309
 atractyloides Hook. & Arn. IX. 310
 cotulaefolia Hook. & Arn. IX. 309
 heterophylla Bth. IX. 309
 intertexta Hook. IX. 309
 involucrata R. & Pav. IX. 309
 pubescens Hook. & Arn. IX. 309
 pungens Hook. IX. 310
 squarrosa Hook. & Arn. IX. 310
Varicularia Fabric. XII. 436
 Heisteri Fabric. XII. 440
Nebra Nor. XIII. 2. 447
 rudifolia Nor. XIII. 2. 448
Néctouxia H. B. & Kth. XIII. 1.
 6 480
 bella Miers XIII. 1. 687
 formosa H. B. & Kth. XIII. 1.
 480 687
Neea R. & Pav. XIII. 2. 447
 altissima Poepp. & Endl. XIII.
 2. 448
 divaricata Poepp. & Endl. XIII.
 2. 447
 floribunda Poepp. & Endl. XIII.
 2. 448
 hirsuta Poepp. & Endl. XIII. 2.
 449
 lanceolata Chois. XIII. 2. 449
 laxa Poepp. & Endl. XIII. 2.
 448
 macrophylla Poepp. & Endl. XIII.
 2. 448
 oppositifolia R. & Pav. XIII. 2.
 447
 parviflora Poepp. & Endl. XIII.
 2. 449
- Neea*
 pubescens Poepp. & Endl. XIII.
 2. 449
 spectabilis Chois. XIII. 2. 448
 verticillata R. & Pav. XIII. 2.
 448
Needhamia RBr. VII. 759 *Cass.*
 VII. 759 *Scop.* VII. 759
Pumilio Dc. VII. 759
 α *Brownei* - -
 β *Cunninghamii* - -
Neemda Bth. X. 442 (*Buddleja*)
Nefflea Bth. X. 246 (*Celsia*)
Negundo arbor mas Bauh. XI.
 685
Nelentsjunda Rheed. XIII. 1. 57
Nelipu Rheed. VIII. 19
Nella Carambee XI. 63
Nelli-tcher XI. 427
Nelsonia RBr. XI. 62 65
 albicans H. B. & Kth. XI. 67
 albicans W. h. XI. 67
 campestris RBr. XI. 67
 canescens Nees XI. 67 721
 α β γ - - -
 canescens W. h. XI. 67
 hirsuta R. & Schult. XI. 67
 hirta W. XI. 148
 lamifolia Roxb. XI. 67
 lamifolia Spr. XI. 66
 nummulariaefolia R. & Schult.
 XI. 66
 origanoides Hochst. XI. 67
 origanoides R. & Schult. XI. 66
 Pohlii Nees XI. 66
 rotundifolia RBr. XI. 66
 tomentosa W. XI. 65
 β *Nees* - 66
 γ *ajugoides* - - -
 δ - - -
- NELSONIEAE Nees** XI. 48 62
Nematanthus Schrad. VII. 544
 chloronema Mart. VII. 544
 corticola Schrad. VII. 544
 ionema Mart. VII. 544
 longipes Dc. VII. 544
Nematopogon Dc. IX. 232 (*Jaca-*
 randa)
Nemesia Vent. X. 249 260
 acuminata Bth. X. 263
 affinis Bth. X. 262
 affinis var. β & γ Bth. X. 262
 anisocarpa E. Mey. X. 261
 barbata Bth. X. 261
 bicornis Pers. X. 262
 calcarata E. Mey. X. 261

Nemesia

- chamaedryfolia* Vent. X. 264
Cheiranthus E. Mey. X. 261
cynanchifolia Bth. X. 262
diffusa Bth. X. 263
 β rigida - - 264
divergens Bth. X. 263
floribunda Lehm. X. 262
foetens Vent. X. 263
fruticans Bth. X. 263
gracilis Bth. X. 262
hastata Bth. X. 260
ligulata E. Mey. X. 261
linearis Vent. X. 263
 β laetifolia Bth. - -
longicornis Pers. X. 258
longicornis Vent. X. 264
lucida Bth. X. 260
melissaefolia Bth. X. 264
monomotapensis Bth. X. 264
parviflora Bth. X. 262
patens G. Don X. 264
pinnata E. Mey. X. 262
pubescens Bth. X. 264
 β glabrior - - -
saccata E. Mey. X. 260
strumosa Bth. X. 260
versicolor E. Mey. X. 261
 β oxycerns Bth. - -
viscosa E. Mey. X. 263
Spec. Chau. X. 264
Nemia Berg X. 363
Cheiranthus Berg X. 366
rubra Berg X. 365
Nemophila Nutt. IX. 289
 atomaria Fisch. & Mey. IX. 290
 aurita Lindl. IX. 290
 insignis Bth. IX. 290
 β Menziesii Dc. fl. - -
 liniflora Fisch. & Mey. IX. 291
 Menziesii α Hook. & Arn. IX. 290
 Menziesii β Hook. & Arn. IX. 290
 Nuttallii Coda IX. 291
 paniculata Spr. IX. 291 288
 parviflora Bth. IX. 290
 pedunculata Bth. IX. 290
 phacelioides Nutt. IX. 291
Nennari-coudi VIII. 495
Neowedia Schrad. XI. 115 IX. 143
 affinis Schrad. XI. 119
 veesiana Mart. XI. 117
 speciosa Mart. XI. 119
 speciosa Schrad. XI. 118

- Nepeta* Bth. XII. 368 370 L. XII. 370 L. Auot. XII. 85
acerosa Webb XII. 375
acinifolia Spr. XII. 384
agrestis Loits. XII. 384
alba Desf. XII. 387
altissima Schrank XII. 396 369
amboinica L. XII. 396 456
americana Rausch. XII. 383
amethystina Poir. XII. 383
andrica Boiss. & Heldr. XII. 389
angustifolia Vahl h. XII. 383
annua Pall. XII. 370
Apulei Ucria XII. 375
argentea hort. XII. 385 (bis)
argolica Bory & Chaub. XII. 377
aristata Rich. XII. 396 127
arragonensis Lam. XII. 383
azurea RBr. XII. 384
Balbisi Colla XII. 395
betonicaefolia C. A. Mey. XII. 374
biloba Hochst. XII. 375
bipinnata Cav. XII. 370
botryoides Ait. XII. 370
bracteata Bth. XII. 395
brevifolia C. A. Mey. XII. 390
cadmea Boiss. XII. 378
Calamintha Tausch XII. 378
calaminthoides Bth. XII. 382
calycina Fenzl XII. 393
campestris Bth. XII. 372
camphorata Boiss. & Heldr. XII. 377
canescens Rausch. XII. 395
Cataria L. XII. 383
 β candida - - -
Cephalotis Boiss. XII. 380
ciliaris Bth. XII. 379
cilicia Boiss. XII. 388
circinnata W. XII. 396 472
citriodora Becker XII. 383
clinopodioides Roxb. XII. 382
coerulea Ait. XII. 386
colorata W. XII. 385
concolor Boiss. & Heldr. XII. 386
connata Royle XII. 371
cretica Dietr. XII. 396 225
crinita Montbr. & Auch. XII. 378
crispa W. XII. 390
croatica Spr. XII. 396 225
curviflora Boiss. XII. 389
cyanea Stev. XII. 383
cyanotricha Tausch XII. 385
daenensis Boiss. XII. 395

Nepeta

- densiflora* Kar. & Kir. XII. 372
denudata Bth. XII. 390
depauperata Bth. XII. 392
 β *parvifolia* - - -
diffusa hortul. XII. 385
discolor Royle. XII. 373
distans Royle. XII. 378
disticha Blum. XII. 396 456
elata Royle. XII. 373
elliptica Royle. XII. 373
 β *parviflora* - - -
erecta Bth. XII. 388
eristachys Bth. XII. 371
erodifolia Boiss. XII. 396 404
fissa C. A. Mey. XII. 390
floccosa Bth. XII. 380
fol. serratis Plum. XII. 87
foliosa Moris XII. 386
glabra Bth. XII. 389
 β *persica* - - -
Glechoma Bth. XII. 391
 β *hirsuta* - - -
 γ *parvifolia* - - -
glomerata Montbr. & Auch. XII. 381

glomerulosa Boiss. XII. 379
glutimosa Bth. XII. 377
Govaniana Bth. XII. 388
graciliflora Bth. XII. 382
granatensis Boiss. XII. 376
grandiflora MB. XII. 385
 β *depauperata* - 386
grandiflora Lapeyr. XII. 386
grandiflora Reich. XII. 385
grandis hortul. XII. 385
grata Bth. XII. 373
graveolens Vill. XII. 383
heliotropifolia Lam. XII. 393
hirsuta L. XII. 376
humilis Bth. XII. 382
japonica W. XII. 396
imbricata Lag. XII. 378
incana Ait. XII. 383
incana MB. XII. 384
incana hortul. XII. 385 (*bis*)
incana Thbg XII. 396
indica Burm. XII. 396 527
indica L. XII. 396 456
isaurica Boiss. & Heldr. XII. 378

ispahanica Boiss. XII. 394
italica Jacq. XII. 377
italica L. XII. 377
italica Reich. XII. 378
italica Sibth. & Sm. XII. 377

Nepeta

- juncea* Bth. XII. 379
Kotschyi Boiss. XII. 381
Lagopsis Bth. XII. 379
lamiifolia Hoffm. XII. 385
lamiifolia hortul. XII. 385
lamiifolia W. XII. 390
lanata Jacq. XII. 375
lanceolata Lam. XII. 383
lasiocephala Bth. XII. 380
latifolia DC. XII. 386
lavandulacea L. fil. XII. 370
laza Bth. XII. 390
laxiflora Bth. XII. 393
leucophylla Bth. XII. 381
linearis Royle. XII. 371
lobata Rudolph XII. 371
longibracteata Bth. XII. 392
longiflora Kotschy XII. 388
longiflora Sims XII. 385
longiflora Vent. XII. 389
lophantha Fisch. XII. 396 370
macrantha Fisch. XII. 387
macrocephala Boiss. XII. 389
macrura Fisch. XII. 395
madagascariensis Lam. XII. 396 65

malabarica L. XII. 396 456
marifolia Cav. XII. 396 225
marrubioides Boiss. & Heldr. XII. 387

marrubioides W. XII. 378
maxima &c. Sloan. XII. 396 87
melissaefolia Desf. XII. 386
melissaefolia Lam. XII. 386
melissaefolia Pers. XII. 385
Meyeri Bth. XII. 384
micrantha Bunge XII. 382
micrantha Ledeb. XII. 383
micrantha C. A. Mey. XII. 384
minor Mill. XII. 383
mollis Bth. XII. 378
mollissima Tausch XII. 384
multibracteata Desf. XII. 374
 β *Boveana* - - -
multifida L. XII. 370 371
Mussini Henkel XII. 385
Mussini Reich. XII. 385
mutabilis Rich. XII. 396 122
nepalensis Spr. XII. 395
nepetella All. XII. 383
Nepetella L. XII. 383
 α *major* - - -
 β *humilis* - - -
 γ *incana* - - -
nervosa Royle. XII. 372

Nepeta

- nivalis* Bth. XII. 391
nuda Jacq. XII. 387
nuda L. XII. 387
 α *grandiflora* - -
 β *parviflora* - -
obtusata E. Mey. XII. 385
orientalis Mill. XII. 378
oxyodonta Boiss. XII. 392
paniculata Crantz XII. 387
paniculata Mill. XII. 383
pannonica Jacq. XII. 387
pannonica L. XII. 387
parviflora MB. XII. 393
parviflora Unio itin. XII. 393
parvisolia hortul. XII. 396 225
patacina Fisch. XII. 395
pauetiflora Spr. XII. 395
pectinata L. XII. 396 127
Perretii Colla XII. 395
persica Poit. XII. 396
petraea Bth. XII. 394
pinnatifida Fisch. XII. 396 397
podostachys Bth. XII. 372
polystachya Bth. XII. 373
protumbens Mill. XII. 376
prostrata Bth. XII. 380
pubescens Bth. XII. 373
pumila Spr. XII. 396 225
pungens Bth. XII. 394
pusilla Bth. XII. 394
pycnantha Bth. XII. 388
racemosa Lam. XII. 385
 β *Reichenbachiana* - -
 γ *ghilanica* - -
racemosa Reich. XII. 385
raphanorrhiza Bth. XII. 373
Reichenbachiana Fisch. & Mey.
 XII. 385
reticulata Desf. XII. 375
rosea Salzm. XII. 375
rotundifolia Bth. XII. 392
ruderalis Hamilt. XII. 381
rugosa Bth. XII. 384
salviaefolia Pers. XII. 385
salviaefolia Royl. XII. 388
satureioides Boiss. XII. 395
scabra Fausch XII. 375
schiraziana Boiss. XII. 394
scordifolia Sieb. XII. 384
Scorditis Viv. XII. 396
Scordotis L. XII. 376 (bis)
 β *viridis* - -
septemcrenata Ehrenb. XII. 390
septemcrenata var. *depauperata*
 Boiss. XII. 392

Nepeta

- serpyllifolia* MB. XII. 396 225
sibirica MB. XII. 393
Sibthorpii Bth. XII. 377
sidaefolia Rausch. XII. 395
spatulifera Bth. XII. 380
spicata Bth. XII. 372
 β *clata* - - 373
suaveolens Roem. XII. 395
subincisa Bth. XII. 373
supina Stev. XII. 374
tenuifolia Bth. XII. 370
teucriifolia W. XII. 389
teucrioides hortul. XII. 385 (bis)
teucrioides Lam. XII. 378
teydea Webb XII. 376
thibetica Bth. XII. 392
tmolea Boiss. XII. 381
tomentosa Sieb. XII. 376
tuberosa Desf. XII. 375
tuberosa L. XII. 375
tuberosa Reich. XII. 375
ucranica MB. XII. 387
ucranica L. XII. 393
Vaillantii Bth. XII. 374
versicolor Trev. XII. 396 455
violacea Brot. XII. 375
violacea hortul. XII. 385 (bis)
violacea Vill. XII. 387
virginica W. L. XII. 396 189
viscida Boiss. XII. 376
vulgaris Lam. XII. 383
Willdenowiana hortul. XII. 385
 NEPETEAE Bth. XII. 29 368
Nephradenia Dcne VIII. 604
 acerosa Dcne VIII. 604
Nephrandra Cothen XI. 682 687
Neretia Moq. XIII. 2. 58
 thesioides Moq. XIII. 2. 59
Neriandra Dc. fil. VIII. 422
 angustifolia Dc. fil. VIII. 422
 hancorniaefolia Dc. fil. VIII. 422
 suberecta Dc. fil. VIII. 422
Nerium (*Nerion* Tourn.) L. VIII.
 419 404 Gaertn. VIII. 404
 Forsk. VIII. 411 *Roxb.* VIII. 491
 antidysentericum Lepeck. VIII.
 421
 antidysentericum L. VIII. 421 407
 arborescens &c. *Sloan.* VIII. 363 390
 caudatum Lam. VIII. 421 417
 caule volubili &c. *Plum.* VIII.
 474
 chinense Hunter VIII. 421
 chinense *Roxb.* VIII. 421
 coccineum *Roxb.* VIII. 421 407

Nerium

- Coroia* Hamilt. h. VIII. 421 407
coronarium Ait. VIII. 421
coronarium Jacq. VIII. 373
divaricatum L. VIII. 421 373
divaricatum Lour. VIII. 421
flavescens Di Spino VIII. 421
fol. lanceolatis &c. L. VIII. 373
grandiflorum Desf. VIII. 420
grandiflorum Roxb. VIII. 492
indicum &c. Burm. VIII. 407
indicum &c. Herm. VIII. 420
indicum &c. Weinm. VIII. 420
latifolium Mill. VIII. 420
lauriforme Lam. VIII. 420
mascatense Dc. fil. VIII. 421
obesum Forsk. VIII. 422 412
odorum Soland. VIII. 420
 β flor. pleno Lam. - -
 γ luteum Targ. - -
odorum β Ker VIII. 420
Oleander L. VIII. 420
 β flor. pleno Dc. fil. - -
 γ Loddigesii - -
Oleander Lour. VIII. 420
Oleander album Lodd. VIII. 420
Oleander fl. varieg. Lodd. VIII. 420
piscidium Roxb. VIII. 422 416
piscidium Wall. h. VIII. 613
reticulatum Roxb. VIII. 422
salicinum Forsk. VIII. 421
sarmentosum scandens P. Browne
 VIII. 449
scandens Schum. VIII. 421
scandens Lour. VIII. 422 417
sibiricum Medik. VIII. 422 440
splendens hortul. VIII. 420
thyrsiflorum Paxton VIII. 421
tinctorium Hamilt. h. VIII. 422 408
tinctorium Rottb. VIII. 422
tinctorium Roxb. VIII. 422 406
tomentosum Roxb. VIII. 422 405
zeylanicum L. VIII. 422 407
Nesogenes Dc. fil. XI. 702 703
euphrasioides Dc. fil. XI. 703
Nesophila Dc. fil. VII. 426
Neudorfia Adans. XIII. 1. 9
 peruviana Adans. XIII. 1. 10
Neuracanthus Nees XI. 223 248
 tetragonostachyus Nees XI. 248
Neuropeltis Wall. IX. 437
 ovata Wall. IX. 437
 racemosa Wall. IX. 437
Neurophelia Griseb. IX. 124 (Ophe-
 lia)
Nibona Raf. X. 402

- Nicandra* Adans. XIII. 1. 5 433
 Schreb. IX. 36 Link Otto XIII.
 1. 552 555
 amara Gmel. IX. 36
 amara W. XIII. 1. 434
 anomala Link & Otto XIII. 1.
 434 555
 indica R. & Schult. XIII. 1. 434
 444
 minor hort. XII. 1. 434
 physaloides Bouton XIII. 1. 434
 physaloides Gaertn. XIII. 1. 434
 β laifolia - -
Nicotiana Tourn. XIII. 1. 7 556
 Lehm. XIII. 1. 573 Moench
 XIII 1. 556 R. & Pav. XIII.
 1. 572 Jacquem. XIII. 1. 552
 acuminata Grah. XIII. 1. 567
 β sileniflora - -
 acutiflora St. Hil. XIII. 1. 565
 alata Link & Otto XIII. 1. 567
 alba Mill. XIII. 1. 559
 alpina Poepp. XIII. 1. 564
 andicola H. B. & Kth. XIII. 1.
 564
 angustifolia Ehrh. XIII. 1. 559
 angustifolia R. & Pav. XIII. 1.
 568
 β parviflora - -
 angustifolia R. & Pav. XIII. 1.
 569
 anisandra Vest XIII. 1. 566
 anisolata Sweet XIII. 1. 572
 auriculata Bert. XIII. 1. 558
 Australasiae RBr. XIII. 1. 565
 axillaris Lam. XIII. 1. 572 573
 Berberiana h. Monsp. XIII. 1.
 568
 bonariensis Lehm. XIII. 1. 570
 brasiliensis h. Berol. XIII. 1.
 567
 breviflora Gill. XIII. 1. 588
 breviflora Poir. XIII. 1. 560
 Cavanillesii Dun. XIII. 1. 572
 cerinthoides Horn. XIII. 1. 562
 cerinthoides Vitm. XIII. 1. 569
 chinensis Fisch. XIII. 1. 559
 cirrhoides Miers XIII. 1. 567
 commutata Fisch. & Mey. XIII.
 1. 570
 crispa Cav. XII* 1. 572
 crispa Pers. XIII. 1. 569
 decurrens Agardh XIII. 1. 567
 decurrens Tausch XIII. 1. 562
 dilatata Link XIII. 1. 569
 diversifolia Nees XIII. 1. 572

Nicotiana

- Doniana* Dun. XIII. 1. 570
dubia Jacquem. XIII. 1. 554
fastigiata Nees XIII. 1. 566
Forsteri R. & Schult. XIII. 1. 571
fragrans Bernh. XIII. 1. 572
frutescens Lag. XIII. 1. 559
fruticosa Forst. XIII. 1. 571
fruticosa L. XIII. 1. 558
 β *angustifolia* - - - 559
 γ *albiflora* - - - -
fruticosa Lour. XIII. 1. 559
fruticosa Moc. & Sess. XIII. 1. 559
gigantea Ledeb. XIII. 1. 557
glauca Grah. XIII. 1. 562
glutinosa L. XIII. 1. 560
havanensis Lag. XIII. 1. 557
hispida Domb. XIII. 1. 568
humilis Link XIII. 1. 564
humilis Mill. XIII. 1. 560
ipomopsisiflora Dun. XIII. 1. 559
lancifolia W. h. XIII. 1. 558
Langsdorffii Weinm. XIII. 1. 562
Lehmanni Agardh XIII. 1. 559
linoides Gill. XIII. 1. 587
longiflora Cav. XIII. 1. 566
loxensis H. B. & Kth. XIII. 1. 558
lyrata H. B. & Kth. XIII. 1. 569
macrophylla Lehm. XIII. 1. 557
marylandica Schubl. XIII. 1. 572
maxima Hoffm. XIII. 1. 558
mexicana Schlecht. XIII. 1. 565
 β *rubriflora* - - - -
micrantha Haw. XIII. 1. 572
militaris L. XIII. 1. 560
minima Malin. XIII. 1. 572 583
minor Blakw. XIII. 1. 563
minor fol. rugosis &c. Vail. XIII. 1. 571
monticola Dun. XIII. 1. 564
multivalvis Lindl. XIII. 1. 571
nana Lindl. XIII. 1. 571
nepalensis Link & Otto XIII. 1. 572
noctiflora Hook. XIII. 1. 566
nyctaginiflora Lehm. XIII. 1. 572 573
obtusifolia Mart. & Gal. XIII. 1. 564
oulophylla Dun. XIII. 1. 560
pandurata Dun. XIII. 1. 569 690
paniculata L. XIII. 1. 561
parviflora Lehm. XIII. 1. 572 575
Pavoni Dun. XIII. 1. 561
persica Lindl. XIII. 1. 567

Nicotiana

- petiolaris* Schleich. XIII. 1. 554
petiolata Agardh XIII. 1. 572 558
pilosa Dun. XIII. 1. 559
plantaginea Dc. XIII. 1. 559
plumbaginifolia Viv. XIII. 1. 569
 β *chlorantha* - - - -
plumbaginifolia W. XIII. 1. 486 569
pseudo-decurrens Steud. XIII. 1. 562
pulmonarioides H. B. & Kth. XIII. 1. 560
pusilla L. XIII. 1. 560
 β *humilis* - - - -
pusilla Moc. & Sess. XIII. 1. 559
quadri-valvis Pursh XIII. 1. 571
repanda Sims XIII. 1. 570
repanda W. h. XIII. 1. 569
Roemeriana Scheele XIII. 1. 568
rotundifolia Lindl. XIII. 1. 565
rugosa Mill. XIII. 1. 571
ruralis Vell. XIII. 1. 562
rustica L. XIII. 1. 563
 β *asiatica* - - - 564
rustica humilis Schrank XIII. 1. 564
sanguinea Link & Otto XIII. 1. 572
scabra Auct. XIII. 1. 558
scabra Cav. XIII. 1. 564 569
Sellowii Link & Otto XIII. 1. 572
sibirica h. Parm. XIII. 1. 564
sileniflora hortul. XIII. 1. 567
silenoides Dum. - Cours. XIII. 1. 567
solanifolia Walp. XIII. 1. 563
sordida Lehm. XIII. 1. 563
suaveolens Lehm. XIII. 1. 565
Tabacum L. XIII. 1. 557
 α *attenuata* - - - -
 β *macrophylla* - - - -
 γ *pallidescens* - - - -
 δ *alipes* - - - -
 ϵ *serotina* - - - 558
 ζ *gracilipes* - - - -
 η *Verdon* - - - -
 θ *ingua* - - - -
 ι *subcordata* Sendt. - - -
Tabacum var. H. B. & Kth. XIII. 1. 558
Tabacum γ *undulatum* Sendt. XIII. 1. 569
tatarica h. Crao. XIII. 1. 564
tenella Cav. XIII. 1. 560
tomentosa R. & Pav. XIII. 1. 572

Nicotiana
trigonophylla Dun. XIII. 1. 562
tristis Sm. XIII. 1. 566
turcica Haberl. XIII. 1. 559
turcica hort. XIII. 1. 564
undulata Pav. XIII. 1. 561
undulata R. & Pav. XIII. 1. 560
undulata Vent. XIII. 1. 565
urens L. XIII. 1. 572
urens Plum. X. 184
vincaeflora Lag. XIII. 1. 566
virginica Agardh XIII. 1. 559
viridiflora Cav. XIII. 1. 561
viscosa Lehm. XIII. 1. 570
viscoso-cordata hort. XIII. 1. 567
ybarrensis H. B. & Kth. XIII. 1. 558
Spec. Mohring XIII. 1. 563
NICOTIANEAE Dun. XIII. 1. 7
Nierembergia R. & Pav. XIII. 1. 556
angustifolia H. B. & Kth. XIII. 1. 582
anomala Miers XIII. 1. 588
 β uniflora - - -
aristata Sweet XIII. 1. 587
Atkinsiana Sweet XIII. 1. 574
calycina Hook. XIII. 1. 582
coerulea Gill. XIII. 1. 585
ericoides Miers XIII. 1. 585
filicaulis Lindl. XIII. 1. 586
gracilis Hook. XIII. 1. 585
graveolens St. Hil. XIII. 1. 583
hippomantica Miers XIII. 1. 584
 α scabrada-pilosa - - -
 β glabriuscula - - -
intermedia Grah. XIII. 1. 574
linearifolia Grah. XIII. 1. 586
linifolia Miers XIII. 1. 587
 α macrophylla - - -
 β parvifolia - - -
micrantha Domb. XIII. 1. 588
Miersiana Sendtn. XIII. 1. 588
nana Miers XIII. 1. 589
petunioides Dun. XIII. 1. 588
phoenicea G. Don XIII. 1. 573
pinifolia Miers XIII. 1. 585
prunellaefolia Dc. fl. XIII. 1. 583
pubescens Spr. XIII. 1. 584
pulchella Gill. XIII. 1. 585
punicea hort. XIII. 1. 589
repens R. & Pav. XIII. 1. 583

Buck Index III.

Nierembergia
rigida Miers XIII. 1. 584
rivularis Miers XIII. 1. 584
scoparia Sendtn. XIII. 1. 586
spathulata H. B. & Kth. XIII. 1. 583
 β pilosella - - -
staticaefolia Sendtn. XIII. 1. 587
stricta Miers XIII. 1. 584
subdentata Meyen XIII. 1. 589
viscidula H. B. & Kth. XIII. 1. 584
viscidula H. B. & Kth. XIII. 1. 575
Nigrina L. X. 337
viscosa L. X. 338
Nila Hummatu Rheed. XIII. 1. 542
Ninanga Raf. XIII. 2. 391 397 419
 bicolor Raf. XIII. 2. 401
 interrupta Raf. XIII. 2. 421
Niota Niodem Valli Rheed. VIII. 643
Nirschulli Rheed. XI. 91 145
Niru-walli IX. 500
Nitrangum Endl. Dc. VII. 335
 (Stylidium)
Noaea Moq. XIII. 2. 48 207
Aucheri Moq. XIII. 2. 207
canescens Moq. XIII. 2. 208
 α glabriuscula - - -
malacophylla Moq. XIII. 2. 207
oppositiflora Moq. XIII. 2. 209
spinossissima Moq. XIII. 2. 209
 β camphorosmoides - - -
tomentosa Moq. XIII. 2. 208
 β glaberrima - - -
Tournefortii Moq. XIII. 2. 208
Nolana L. XIII. 1. 3. 9 Lindl. XIII. 1. 9
acuminata Miers XIII. 1. 12
atriplicifolia G. Don XIII. 1. 11
atriplicifolia hort. XIII. 1. 11
 β cuneifolia - - - 12
baccata Dun. XIII. 1. 14
carnosa Miers XIII. 1. 14
Chastenayana Gaudich. XIII. 1. 14
coelestis Miers XIII. 1. 13
cordata Dun. XIII. 1. 13
coronata R. & Pav. XIII. 1. 10
crassulifolia Poepp. XIII. 1. 17
ericifolia Miers XIII. 1. 14
glandulosa Miers XIII. 1. 14
grandiflora Lehm. XIII. 1. 11
inflata R. & Pav. XIII. 1. 40
lanceolata Miers XIII. 1. 12

Nolana

- linearis* Miers XIII. 1. 13
littoralis Miers XIII. 1. 12
longifolia Miers XIII. 1. 12
microphylla Dun. XIII. 1. 686
microphylla Miers XIII. 1. 15
obtusa Miers XIII. 1. 14
paradoxa Bert. XIII. 1. 117
paradoxa Hook. XIII. 1. 10
paradoxa Lindl. XIII. 1. 11
 β glaberrima - - -
prostrata h. Monsp. XIII. 1. 11
prostrata L. XIII. 1. 9
prostrata (gallinacea) Pers XII. 1. 10
revoluta Mathew. XIII. 1. 17
revoluta R. & Pav. XIII. 1. 17
rostrata Miers XIII. 1. 14
rupicola Gaudich. XIII. 1. 10
sedifolia Poepp. XIII. 1. 15
spatulata R. & Pav. XIII. 1. 10
tenella Lindl. XIII. 1. 10
NOLANACEAE Endl. XIII. 1. 1 8
NOLANEAE G. Don XIII. 1. 3 8
NOLANEAE G. Don XIII. 1. 1
NOLANINEAE Dun. XIII. 1. 3 9
Noltea Eckl. XII. 8
Nomaphila Blum. XI. 79 84
corymbosa Blum. XI. 84
laevis Nees XI. 85
petiolata Dcne XI. 84
stricta Nees XI. 84 (est corymbosa Blum. XI. 722)
Nonea Dc. X. 27 Moench X. 27
Nonnea Medik. X. 27 Griseb. X. 32 Auct. X. 97
alba Dc. X. 33
alpestris G. Don X. 28
atra Griseb. X. 31
capensis G. Don X. 55
caspica G. Don X. 30
 β pygmaea Dc. fl. - -
caspica Kar. & Kir. X. 30
ciliata R. & Schult. X. 33
Colsmanniana Dc. X. 32
confertiflora G. Don X. 34 55
decumbens Moench X. 31
decurrens G. Don X. 32
Edgeworthii Dc. fl. X. 30
flavescens Fisch. & Mey. X. 29
lamprocarpa Griseb. X. 29
lutea Auch. X. 34 98
lutea Dc. X. 34 102

Nonnea

- lutea* Fisch. & Mey. λ. 28
lutea Reich. X. 28
 α dubia Dc. - -
 β modia - - -
 γ parviflora - - -
micrantha Boiss. & Reut. X. 30
nigricans Dc. X. 31
obtusifolia R. & Schult. X. 29
 β dubia Dc. - -
phanerantha Viv. X. 33
picta Fisch. & Mey. X. 30
pulla Dc. X. 32
 β ochroleuca - -
 γ mollis Dc. fl. - -
rosea Fisch. & Mey. X. 29
rubra Steud. X. 34
Schultesii G. Don X. 33
setosa R. & Schult. X. 28
*Sibthorpiana** G. Don X. 33
sordida Fisch. & Mey. X. 30
ventricosa Griseb. X. 33
 β microphylla - - -
versicolor Sweet X. 29
violacea Auch. X. 100
violacea Dc. X. 31
Viviani Dc. fl. X. 31
Noronhea Boj. VIII. 298
Noronhia Stadm. VIII. 298
 Binia R. & Schult. VIII. 298
 cernua G. Don VIII. 299 285
 chartacea Stadm. VIII. 298
 emarginata Poir. VIII. 298
Norre queda VIII. 622
Nortenia Bth. X. 409 (Torrenia)
Nortenia Pet. Thouars X. 409
 Thouarsii Cham. & Schl. X. 411
Notelaea Vent. VIII. 290
 flavicans Dietr. VIII. 298
 ligustrina Sieb. VIII. 291
 ligustrina Vent. VIII. 291
 longifolia Vent. VIII. 291
 microcarpa RBr. VIII. 291
 nervosa Steud. VIII. 291
 ovata RBr. VIII. 291
 Posua Don VIII. 291
 punctata RBr. VIII. 291
 punctata A. Cunn. VIII. 291
 reticulata Dc. VIII. 291
 rigida Desf. VIII. 291
NOTELAIAE G. Don VIII. 283
Notiosphace Bth. XII. 354 (Salvia)
Notochaete Bth. XII. 409 547
 hamosa Bth. XII. 547
Novella nigra Rumph IX. 477

- Novorbis Dene* XIII. 1. 724 (Pinn-
tago)
- Nummularia lactea major* Rumph
VIII. 632
lactea minor prima Rumph VIII.
632
lactea minor secunda Rumph VIII.
633
- Numularia Bth.* X. 416 (Vandellia)
- Nur Pongelion* Rheed. IX. 206
- Nuxia* Lam. X. 432 434 XI. 524
Bth. X. 435 595
congesta RBr. X. 435
corrugata Bth. X. 435 436
dentata RBr. X. 435
dysophylla Bth. X. 435 436
elata Pers. X. 435
floribunda Bth. X. 435
lobulata Bth. X. 435 436
oppositifolia Bth. X. 435
saligna Bth. X. 435
verticillata Lam. X. 434
- Nyctage van Royen* XIII. 2. 427
- Nyctagella* Reich. XIII 1. 556
- NYCTAGINACEAE *Chois. Lindl.*
XIII. 2. 425
- NYCTAGINEAE *Juss. Bartl. Endl.*
XIII. 2. 425
- NYCTAGINES *Juss. RBr.* XIII. 2.
425
- Nyctaginia* *Chois.* XIII. 2. 429
capitata *Chois.* XIII. 2. 429
obtusata *Chois.* XIII. 2. 429
Torreyana *Chois.* XIII. 2. 430
- Nyctago* *Juss.* XIII. 2. 427
angulata *Dc.* XIII. 2. 429
cordifolia *Moç. & Sess.* XIII. 2.
432
- dichotoma* *Juss.* XIII. 2. 428
hortensis *Curt.* XIII. 2. 427
Jalapa *Dc.* XIII. 2. 427
- Nyctanthes* *Juss.* VIII. 314 *L.* VIII.
314 *Lour.* VIII. 301
acuminata *Gmel.* VIII. 314
angustifolia *L.* VIII. 314 303
arbor tristis *L.* VIII. 314
elongata *L. fil.* VIII. 314 303
glauca *L. fil.* VIII. 314 305
grandiflora *Lour.* VIII. 314 302
303
hirsuta *L.* VIII. 314 302
multiflora *Burm.* VIII. 314 302
pubescens *Retz* VIII. 314 302
Sambuc *L.* VIII. 315 301
scandens *Retz* VIII. 315 306
triflora *Burm.* VIII. 315 303
- Nyctanthes*
undulata *L.* VIII. 315 302
viminea *Retz* VIII. 315 303
- Nyctelaea* *Scop.* IX. 291
- Nycterinia* *Don* X. 341 348
africana *Don* X. 350
capensis *Bth.* X. 349
coriacea *Bth.* X. 348
dentata *Bth.* X. 349
β humilis - -
divaricata *Bth.* X. 350
β parviflora - -
longiflora *Bth.* X. 349
lychnidea *Don* X. 349
maritima *Bth.* X. 348
natalensis *Bernh.* X. 348
ovata *Bth.* X. 349
peduncularis *Bth.* X. 350
pumila *Bth.* X. 349
pusilla *Bth.* X. 350
selaginoides *Bth.* X. 349
β parviflora - - 350
spathacea *Bth.* X. 348
villosa *Bth.* X. 350
- Nycterisition* *R. & Pav.* VIII. 156
argenteum *H. B. & Kth.* VIII. 157
ferrugineum *R. & Pav.* VIII. 159
160
lanceolatum *Blum.* VIII. 162
- Nycterium* *Dun.* XIII. 1. 331 (So-
lanum)
- Nycterium* *Vent.* XIII. 1. 27
amazonicum *bot. mag.* XIII. 1.
335
cardaminefolium *Vent.* XIII. 1.
328
cordifolium *Vent.* XIII. 1. 332
triphyllum *Lowe* XIII. 1. 36
- Nymphaeanthe* *Griseb.* IX. 139
(Limnanthemum)
- Nymphaea* *lutea minor* *C. Bauh.* IX.
138
- Nymphoides* *Tourn.* IX. 138
- Nysimi* *Motsy Kaempf.* VIII. 293
- Nyssanthes* *RBr.* XIII. 2. 234 308
diffusa *RBr.* XIII. 2. 308
erecta *RBr.* XIII. 2. 309
media *RBr.* XIII. 2. 309
- O.
- Obesia Dene* VIII. 661 (Stapelia)
- Obesia Haw.* VIII. 661
decora *Haw.* VIII. 661

Obesia

- geminata* Haw. VIII. 661
punctata Haw. VIII. 650
- Obione Gaertn. XIII. 2. 44 106
 arenaria Moq. XIII. 2. 107
 argentea Moq. XIII. 2. 115
 Barclayana Bth. XIII. 2. 112
 Belangeri Moq. XIII. 2. 108
 Berlandieri Moq. XIII. 2. 114
Billardieri Moq. XIII. 2. 115
 116
- canescens* Moq. XIII. 2. 112
coriacea Moq. XIII. 2. 111
 β *ocimifolia* - - - -
 Coulteri Moq. XIII. 2. 113
 crispa Moq. XIII. 2. 110
 cristata Moq. XIII. 2. 110
 elegans Moq. XIII. 2. 113
 fera Moq. XIII. 2. 107
 Gardneri *) Moq. XIII. 2. 114
 glauca Moq. XIII. 2. 108
 graeca Moq. XIII. 2. 108
 imbricata Moq. XIII. 2. 108
 Koenigii Moq. XIII. 2. 109
 Kunthiana Moq. XIII. 2. 109
 Lampa Moq. XIII. 2. 110
lenticularis Moq. XIII. 2. 107
leucophylla Moq. XIII. 2. 110
 461
- linifolia* Moq. XIII. 2. 114
microcarpa Bth. XIII. 2. 111
montevidensis Moq. XIII. 2. 113
muricata Gaertn. XIII. 2. 107
muricata Moq. XIII. 2. 109
nummularia Moq. XIII. 2. 109
occidentalis Moq. XIII. 2. 112
parvifolia Moq. XIII. 2. 109
patagonica Moq. XIII. 2. 111
pedunculata Moq. XIII. 2. 115
 461
- polygama* Moq. XIII. 2. 114
portulacoides Moq. XIII. 2. 112
 461
- rotundifolia* Moq. XIII. 2. 109
 β *salicifolia* Moq. XIII. 2. 114
sibirica Fisch. XIII. 2. 107
spinosa Moq. XIII. 2. 108
stylosa Moq. XIII. 2. 115
tetraptera Bth. XIII. 2. 113
undulata Moq. XIII. 2. 110
verrucifera Moq. XIII. 2. 111

*) *rectius* : O. Gordoni *cf.*
Hooker journ. 1853 pag. 261

- Obione sect. Spinacina* Moq. XIII.
 2. 114
- Obletia Rozier* XI. 554
- Obolaria L. XI. 3. 44 X. 586
caroliniana Walt. XI. 45
virginica L. XI. 45 720
- Ochrosanthus* G. Don Dc. VII. 513
 (Goodenia)
- Ochrosia Juss. VIII. 356
 borbonica Gmel. VIII. 356
 elliptica Labill. VIII. 357
 maculata Jacq. VIII. 356
 mariannensis Dc. fl. VIII. 357
 parviflora Hensl. VIII. 357
 platyspermos Dc. fl. VIII. 356
 sandwicensis Dc. fl. VIII. 357
 undulata Boj. VIII. 356
- Ocimodon* Bth. XII. 32 (Ocimum)
- OCIMOIDEAE (rect. OCIMEAE)
 Bth. XII. 29 30 697
- Ocimum L. XII. 30 31 L. Auct. XII.
 44 47 48 55 70
- abyssinicum* h. Paris. XII. 36
acrocephalum Blum. XII. 43 48
acutum Thbg XII. 42
adscendens W. XII. 35
affine Hochst. XII. 36
africanum Lour. XII. 42
album L. XII. 33
album Roxb. XII. 32
americanum Jacq. XII. 33
americanum L. XII. 32
angustifolium Bth. XII. 37
anisatum hort. XII. 33
anosurum Fenzl XII. 35
arborescens Boj. XII. 34
aristatum Blum. XII. 42
asperum Roth XII. 43 71
atrovirens Bartl. XII. 38
Auricula Forsk. XII. 43 68
Barrelieri Roth XII. 33
Basilicum Burm. XII. 33
Basilicum L. XII. 32 33
- α *pitosum* - 33
 β *anisatum* - -
 γ *glaibratum* - -
 δ *majus* - -
 ε *album* - -
 ζ *difforme* - -
 η *densiflorum* - -
 θ *purpurascens* - -
 ι *thyrsiflorum* - -
- Bojeri Bth. XII. 35
 brachiatum Blum. XII. 42
 bracteosum Bth. XII. 41
 bullatum Lam. XII. 33

Ocimum

- Burchellianum* Bth. XII. 36
campechianum Mill. XII. 40
canum Sims XII. 32
capitatum Roth XII. 43 47
capitellatum L. XII. 43 47
carnosum Link & Otto XII. 38
caryophyllatum Roxb. XII. 33
ciliatum Horn. XII. 33
cinereum RBr. XII. 43 71
citriodorum Vis. XII. 39
cochleatum h. Paris. XII. 33
Coetsa Spr. XII. 43 58
coloratum Hochst. XII. 43 51
cordifolium Boj. XII. 35
crispum Thbg XII. 42
cristatum Roxb. XII. 35
densiflorum Roth XII. 43 59
dichotomum Hochst. XII. 39
diffusum Bth. XII. 43 50
dimidiatum Schum. XII. 43 48
fastigiatum Roth XII. 43 355
febrifugum Lindl. XII. 34
filamentosum Forsk. XII. 36
fimbriatum hort. XII. 33
flexuosum Blanco XII. 43
fluminense Vell. XII. 32
foetidum Banks h. XII. 43 66
Forskolei Bth. XII. 33
frutescens Burm. XII. 38
frutescens L. XII. 43 163
frutescens Mill. XII. 34
fruticulosum Burch. XII. 34
gracile Bth. XII. 39
grandiflorum Blum. XII. 43 53
grandiflorum L'Herit. XII. 36
gratissimum Forsk. XII. 43 65
gratissimum Jacq. XII. 34
gratissimum Lam. XII. 35
gratissimum L. XII. 34
guineense Schum. XII. 34
hadiense Forsk. XII. 43 68
helianthemifolium Hochst. XII. 36
heptodon PB. XII. 34
hians Bth. XII. 36
hirsutum Bth. XII. 38
hirtum Banks h. XII. 44 68
hispidulum Schum. XII. 32
hispidum Lam. XII. 33
holosericeum Breit. XII. 35
incanescens Mart. XII. 32
indicum Roth XII. 35
inflexum Thbg XII. 43 62
inodorum Burm. XII. 38
integerrimum W. XII. 33

Ocimum

- lamiifolium* Hochst. XII. 37
lanceolatum Schum. XII. 33
laxum Vahl h. XII. 33
longistylum Hochst. XII. 34
macrostachyum Poir. XII. 44 45
madagascariense Pers. XII. 44 68
majus hort. XII. 33
maypureense Roth XII. 44 66
medium Mill. XII. 33
membranaceum Bth. XII. 41
menthaefolium Hochst. XII. 34 35
menthoides Heyne XII. 42
menthoides Burm. L. XII. 44 45
micranthum W. XII. 40
minimum Burm. XII. 31
minimum L. XII. 33
molle Ait. XII. 44 66
monachorum L. XII. 38
monadelphum RBr. XII. 44 71
monadelphum Roth XII. 44 71
monostachyum PB. XII. 44 69
nigrum Thouin XII. 33
nudicaule Bth. XII. 37
obovatum E. Mey. XII. 35
obtusifolium E. Mey. XII. 38
ovatum Bth. XII. 40
paniculatum Boj. XII. 35
paniculatum Pers. XII. 44 74
peltatum Schweig. XII. 33
petiolare Lam. XII. 34
pilosum W. XII. 33
polycladon Link XII. 44 697 698
polystachyon L. XII. 44 48
prostratum L. XII. 44 45
pubescens Boj. XII. 35
punctatum L. XII. 44 64
punctatum Thbg XII. 43
racemosum Thbg XII. 44 68
rariflorum Hochst. XII. 39
rigidum Bth. XII. 40
rigidum Hamilt. XII. 44 52
rugosum Thbg XII. 43
salinum Molin. XII. 33
salvioides Heyne XII. 42
sanctum L. XII. 38
scabrum Thbg XII. 43
scutellarioides L. XII. 44 73
scutellarioides crispum Burm. XII. 33
Sellowii Bth. XII. 37
serpyllifolium Forsk. XII. 36
serpyllifolium β *glabrius* Bth. XII. 36

- Ocimum**
stamineum Sims XII. 32
striatum Hochst. XII. 35
 suave W. XII. 35
suffruticosom Schum. XII. 44 50
syvaticum Schum. XII. 44 47
tenuellum Bth. XII. 39
tenuiflorum Burm. XII. 44 48
tenuiflorum Lam. XII. 38
tenuiflorum L. XII. 39
tereticaule Poir. XII. 41
ternifolium Spr. XII. 44 64
teucriifolium Hochst. XII. 41
Thonningii № 2 Schum. XII. 41
Thonningii № 6 Schum. XII. 44 50

thymiflorum Roth XII. 44 50
thyrsiflorum L. XII. 33
tomentosum Lam. XII. 38
triste Roth XII. 44 51
tuberosum Roxb. XII. 52
Tweedianum Bth. XII. 38
urticaefolium hort. XII. 33
urticaefolium Roth XII. 35
Vaalae Forsk. XII. 42
verticillatum L. XII. 44 68
villosum Roxb. XII. 38
villosum Weinm. XII. 35
virgatum Thbg XII. 43
viride W. XII. 34
viridiflorum Roth XII. 34
viscosum Roth XII. 42
Zatarhendi Forsk. XII. 42
Zatarhendi α Forsk. XII. 44 71
zeylanicum Burm. XII. 34
zeylanicum Desf. XII. 35
zeylanicum annuum &c. Burm. XII. 38
zeylanicum perenne &c. Burm. XII. 38
- Octogonia** Bth. VII. 704 (Simonecheilus)
- Octogonia** Klotzsch VII. 702 704
glabella α *Thunbergiana* Klotzsch VII. 704
glabella var. Klotzsch VII. 704
hirta Klotzsch VII. 704
- Octopera** Bth. VII. 635 (Erica)
- Octopera** D. & G. Don VII. 613
Bergiana D. & G. Don VII. 662
- Odollam** Rheed. VIII. 352 353
- Odontadenia** Bth. VIII. 359
angustifolia Dc. fl. VIII. 360
cordata Dc. fl. VIII. 360
speciosa Bth. VIII. 360
- Odontites** Hall. X. 527 549
Aucheri Boiss. X. 550
Bocconi Walp. X. 551
caucasica C. Koch X. 549
corsica G. Don X. 551
glutinosa Bth. X. 549
granatensis Boiss. X. 551
Holliana Bth. X. 550
Jaubertiana D. Dietr. X. 551
lanceolata Reich. X. 550
linifolia G. Don X. 550
longiflora Webb X. 549
lutea Reich. X. 550
purpurea G. Don X. 551
rigidifolia Bth. X. 550
rubra Pers. X. 551
serotina Reich. X. 551
tenuifolia G. Don X. 549
 β *australis* Bth. - 550
verna Reich. X. 551
viscosa Reich. X. 551
vulgaris Stev. X. 551
Spec. Boiss. X. 545
- Odontonema** lucidum Nees XI. 325
- Odontotropium** Griseb. IX. 534
- Oepata** Rheed. XI. 698 699 700
- Ofaiston** Raf. XIII. 2. 48 203
monandrum Moq. XIII. 2. 203
pauciflorum Raf. XIII. 2. 203
- Oftia** Adans. XI. 525
- Ohlendorffia** Lehm. X. 344
procumbens Lehm. X. 345
rosulata Nees X. 345
- Ojo de Lobo** X. 66
- Okenia** Cham. & Schl. XIII. 2. 449
hypogaea Cham. & Schl. XIII. 2. 449
- Olae** *Gardneriana* Bth. VIII. 673
humilis Rojl. VIII. 525
macrophylla Bth. VIII. 246
pauciflora Bth. VIII. 246
Velloziana Bth. VIII. 673
- Oldenlandia** *maritima* Roth X. 422
- Olea** Tourn. VIII. 283 Ait. Vahl VIII. 288 Thbg VIII. 291 RBr. VIII. 283 292 Wall. VIII. 289 Endl. VIII. 283 292 Lam. VIII. 298
- acuminata* Wall. VIII. 285 298
 β *longifolia* Dc. - -
africana Mill. VIII. 285
americana L. VIII. 286
apetala Andr. VIII. 288 291
apetala Vahl VIII. 284
asiatica Desf. VIII. 285
attenuata Wall. VIII. 286

Olea

- Buchanani* Lamb. h. VIII. 291
buxifolia Ait. VIII. 284
buxifolia Mill. VIII. 287
capensis Buchoz VIII. 288
capensis L. VIII. 287
capensis α *coriacea* Ait. VIII. 287
capensis β Ait. VIII. 287
cernua Vahl VIII. 285
chrysophylla Lam. VIII. 285 674
clavata G. Don VIII. 288 289
compacta Wall. VIII. 287
concolor E. Mey. VIII. 286
cuspidata Wall. VIII. 285
dentata Wall. VIII. 286
dioica Roxb. VIII. 286
 β *Wightiana* Dc. - -
dioica var. *Wight* VIII. 286
divaricata Desf. VIII. 288 293
emarginata Lam. VIII. 288 298
europaea L. VIII. 284
 α *Oleaster* Dc. - -
 β *saliva* - - -
europaea Thbg VIII. 285
europaea Vahl VIII. 284
europaea α L. VIII. 284
europaeu β L. VIII. 284
exasperata Jacq. VIII. 287
exasperata β E. Mey. VIII. 285
excelsa Ait. VIII. 288
ferruginea hortul. VIII. 285
ferruginea Royle VIII. 285
floribunda Bth. VIII. 674
foveolata E. Mey. VIII. 285
fragrans Thbg VIII. 288 292
gallica Mill. VIII. 284
glandulifera Wall. VIII. 285
glandulosa Desf. VIII. 285
grandiflora Wall. VIII. 288 269
Heyneana Wall. VIII. 288
humilis Eckl. VIII. 287
lancea Lam. VIII. 286
lanceifolia Moench VIII. 284
Lindleyi Wall. VIII. 288
laurifolia Lam. VIII. 287 674
maderensis Cels. VIII. 289
maritima Wall. VIII. 288
 β *depauperata* Wall. - -
microcarpa Lowe VIII. 288 293
microcarpa Vahl VIII. 287
nigra Lois. VIII. 287
obtusifolia Lam. VIII. 285
Oleaster Hoffm. & Link VIII. 284
paniculata RBr. VIII. 278

Olea

- paniculata* Roxb. VIII. 286
pauciflora Wall. VIII. 288
Posua Hamilt. h. VIII. 288 291
rigida Cels. VIII. 287
robusta Wall. VIII. 288 289
Roxburghiana R. & Schult. VIII. 286
Roxburghii Spr. VIII. 286
Roxburghii var. Wall. VIII. 288 289
salicifolia Wall. III. 286
sativa Hoffm. & Link VIII. 284
sativa verrucosa W VIII. 285
sybvestris & c. Pluk. XI. 716
undulata Jacq. VIII. 287
verrucosa Link VIII. 285
 β *brachybotrys* Dc. - -
Wightiana Wall. VIII. 286
OLEACEAE Lindl. VIII. 273
Oleaster Endl. VIII. 284
OLEINAE Don & Loud. VIII. 294
OLEINEAE Dc. VIII. 283
OLEINEAE Don & Loud. VIII. 283
OLEINEAE Hoffm. & Link VIII. 273
OLEINEAE Mart. VIII. 273
Oleoides L. VIII. 287
OLIEAE G. Don VIII. 283
Oligandra Less. XIII. 2. 61
atropicoides Less. XIII. 2. 62
Oliganthera Endl. XIII. 2. 61 62
Oligarrhena RBr. VII. 759
micrantha RBr. VII. 760
Oligocista Dc. fil. VIII. 12 (Utricularia)
Oligothea Dc. fil. VIII. 174 (Sapotia)
Olisia Dumort. XII. 481 (Stachys)
Olus vagum Rumph IX. 349
Omalopsis Moq. XIII. 2. 33 (Phytolacca)
Ommatocaryum Dc. fil. X. 174 (Trichodesma)
Omphalium Wallr. X. 158
Omphalocarpum PB. VIII. 207
procerum PB. VIII. 208
Omphalocaryon Bth. VII. 709 (Scyphogyne)
Omphalocaryon Klotzsch VII. 709
capitatum Klotzsch VII. 710
eglandulosum Klotzsch VII. 710
muscosum Klotzsch VII. 709
Omphalococca W. XI. 647
cornifolia W. XI. 653

- Omphalodes* *Tourn.* X. 158
amplexicaulis *Lehm.* X. 160
brassicaefolia *Boiss.* X. 160
cappadocica *Dc.* X. 161
cariensis *Boiss.* X. 159
controversa *Dc.* X. 162
cornifolia *Lehm.* X. 162
cristata *Dc. fil.* X. 160
cristata *Schrank* X. 162 170
Fortisii *Dc.* X. 162
hirsuta *Dc.* X. 159
intermedia *Dcne* X. 159
intermedia *Schimp.* X. 159
linifolia *Moench* X. 161
 β obtusata *Dc.* - - -
 γ coerulescens - - -
littoralis *Lehm.* X. 160
longiflora *Dc. fil.* X. 158
Lucillae *Boiss.* X. 162
lusitanica *Schrank* X. 160
lusitanica cynoglossifolia *Tourn.*
 X. 161
micrantha *Dc.* X. 159
myosotoides *Boiss.* X. 160
myosotoides *Schimp.* X. 160
myosotoides *Schrank* X. 159
nitida *Hoffm. & Link* X. 161
orientalis cornifolia *Tourn.* X.
 162
papillosa *Dc.* X. 159
repens *Schrank* X. 162
rugulosa *Dc.* X. 160
scorpioides *Schrank* X. 161
sempervirens *D. Don* X. 162 41
stricta *C. Koch* X. 160
verna *Moench* X. 162
Omphalospora *Bess.* X. 485 (*Veronica*)
Omphalostigma *Griseb.* IX. 71
Onchorrhynchus *Lehm.* X. 534 (*rect.*
 Oncorrhynchus)
Oncinema *Arn.* VIII. 526
 Roxburghii *Arn.* VIII. 526
Oncinus *Lour.* VIII. 152
 cochinchinensis *Lour.* VIII. 152
Oncogastra *Mart. Dc.* VII. 541
 (*Hypocyrtia*)
Oncoma *Spr.* XI. 676
 pulchellum *Spr.* XI. 676
Oncorrhynchus *Bth.* X. 536 (*Orthocarpus*)
Oncorrhynchus *Lehm.* X. 534
 pinnatifidus *Lehm.* X. 537
 tenellus *Fisch. & Mey.* X. 537
Oncostemon *A. Juss.* VIII. 89
 Bojeranum *Dc. fil.* VIII. 90
Oncostemon
 Chapelieranum *A. Juss.* VIII. 90
 Commersonianum *A. Juss.* VIII. 89
 divaricatum *Dc. fil.* VIII. 89
 Goudotianum *Dc. fil.* VIII. 89
 myrtifolium *Dc. fil.* VIII. 90
 nemorosum *Dc. fil.* VIII. 90
 pauciflorum *Dc. fil.* VIII. 90
Onobrychis *Lob.* VII. 489
Onochilis *Mart.* X. 27
Onosma *L.* X. 57 *Woll.* X. 71
 albo-rosea *Fisch. & Mey.* X. 59
 angustifolia *Lehm.* X. 58
 arenaria *Reich.* X. 62
 arenaria *Spr.* X. 62
 arenaria *W. & Kit.* X. 62
 armena *Dc.* X. 59
 Aucheriana *Dc.* X. 60
 auriculata *Auch.* X. 61
 bicolor *Wall.* X. 66 72
 bifrons *Stev.* X. 65
 hractenta *Wall.* X. 66
 bulbotricha *Dc.* X. 64
 β flavescens - - -
 calycina *Stev.* X. 63
 canescens *Presl* X. 58
 caspica *W.* X. 66 30
 ciliata *Dc.* X. 61
 cinerea *Sieb.* X. 58
 coerulea *W.* X. 66 72
 concinna *Dc.* X. 64
 congesta *Dc.* X. 61
 divaricata *Lehm.* X. 66 95
 echinata *Auch.* X. 58
 echinata *Desf.* X. 64
 echioides *Desf.* X. 58 62
 echioides *Gaud.* X. 62
 echioides *L.* X. 61
 α Desf. - 62
 β Sibthorpi - -
 γ helvetica - -
 δ arenaria - -
 echioides *Schkuhr* X. 62
 echioides *Sibth.* X. 62
 echioides fl. minore *Bess.* X. 62
 elegans *C. Koch* X. 66
 Emodi *Wall.* X. 67 71
 erecta *Lehm.* X. 58
 erecta *Sibth.* X. 58
 frutescens *Lam.* X. 58
 fruticosa *Labill.* X. 58
 gigantea *Lam.* X. 60
 gigantea *Lehm.* X. 60
 Gmelini *Ledeb.* X. 62
 hebeulba *Dc.* X. 60
 heterophylla *Griseb.* X. 60

- Onosma**
hispidum Wall. X. 66 67
incanescens Dc. X. 58
liparioides Dc. X. 65
macrocephala Don X. 66
micranthos Pall. X. 67
microcarpa Stev. X. 62
mollis Dc. X. 61
montana Sibth. & Sm. X. 58
nana Dc. X. 65
orientalis Habl. X. 59
orientalis L. X. 63
orientalis Pall. X. 67 95
pilosa Russ. X. 66
polyantha Dc. X. 63
polyphylla Ledeb. X. 65
pulla Schrank X. 67
rigida Ledeb. X. 60
rostellata Lehm. X. 57
Roussaei Dc. X. 59
rupestre d'Urv. X. 59
rupestris MB. X. 64
saxatilis Lehm. X. 67 103
sericea W. X. 65
 β *Gundelshheimeri* C. Koch - -
setigera Spr. X. 57
setosa Ledeb. X. 63
sibirica Lam. X. 63
simplex Gaertn. X. 63
simplicissima L. X. 63
 β *suffruticosa* Dc. - -
simplicissima Sims X. 63
staminea Ledeb. X. 57
stellulata W. & Kit. X. 59
stellulata var. α MB. X. 59
stellulata β MB. Lehm. X. 59
strigosa H. B. & Kth. X. 67 70
synanthera Fisch. X. 66
syriaca Labill. X. 58
 β - -
taurica Pall. X. 59
 β *brevifolia* Dc. - -
taurica Sims X. 59
tenuiflora W. X. 65
tenuifolia Tausch X. 59
tinctoria MB. X. 64
 β *flavicomis* Griseb. - -
Tournefortii Griseb. X. 62
tricosperma Lag. X. 66
trinervia Lehm. X. 67 70
trinervia R. & Schult. X. 70
tripartita Hochst. X. 66
vestita Wall. X. 67 71
Visianii Clem. X. 62
- Onosmodium** Mx. X. 69 Dc. X. 71
bejariense Dc. X. 70
- Onosmodium**
carolinianum Dc. fl. X. 70
ericaulon Dc. fl. X. 70
hispidum Mx. X. 70
molle Mx. X. 70
scabrum R. & Schult. X. 70
strigosum G. Don X. 69
virginianum Dc. fl. X. 70
- Onychacanthus** Nees XI. 102 217
Berlandierianus Nees XI. 217
Cumingii Nees XI. 217
- Ocephalus** Bth. XII. 98 (Hyptis)
- Oocha-Soa** IX. 20
- Operculina** Silv. Mans. IX. 348
Convolvulus Silv. Mans. IX. 361
Turpethum Silv. Mans. IX. 360
- Ophelia** Don IX. 123
alata Griseb. IX. 127
angustifolia Don IX. 126
Baxteri Griseb. IX. 125
chinensis Bunge IX. 126
 β *daurica* - -
Chirata Griseb. IX. 127
Chirayta G. Don IX. 124
ciliata G. Don IX. 124
cordata Don IX. 124
 β *laxa* Griseb. - -
corymbosa Griseb. IX. 125
 β *elatior* - -
Dalhousiana Griseb. IX. 123
densifolia Griseb. IX. 125
fimbriata Hochst. IX. 563
florida G. Don IX. 125
japonica Griseb. IX. 127 134
lucida Don IX. 124
lurida G. Don IX. 124
minor Griseb. IX. 126
nervosa Griseb. IX. 125
paniculata Don IX. 124
 β *brachypetalata* Griseb. - -
porrigens G. Don IX. 126
pulchella Don IX. 126
 β *pumila* Griseb. - -
pulchella β *minor* Don IX. 126
purpurascens Don IX. 124
 β *ciliata* - -
racemosa Griseb. IX. 127
teres G. Don IX. 124
Wallichii G. Don IX. 124
zeylanica Griseb. IX. 124
- Ophiorrhiza** L. IX. 8
Croomii Curt. IX. 9
lanceolata Ell. IX. 9
Mitreola L. IX. 9
Mitreola Mx. IX. 9
ovalifolia Mühl. IX. 9

- OPHIOSPERMEAE** Vent. VIII. 75
Ophioxylon L. VIII. 342 Pers. VIII. 356
album Gaertn. VIII. 342
arborescens Koen. VIII. 342 IX. 35
Ochrosia Pers. VIII. 356
serpentinum W. VIII. 342
trifoliatum Gaertn. VIII. 342
Ophthalmacanthus Nees XI. 102 219
gemmiparus Nees XI. 220
parvus Nees XI. 220
roseus Nees XI. 220
speciosus Nees XI. 220
Opilia Rozb. VIII. 76
Oplotecha Nutt. XIII. 2. 419
amarantoides Mart. XIII. 2. 348
decumbens Mart. XIII. 2. 241
floridana Nutt. XIII. 2. 420
gracilis Hook. XIII. 2. 420
interrupta Nutt. XIII. 2. 421
lactea Mart. XIII. 2. 300
lanata Mart. XIII. 2. 422
Poiretiana Mart. XIII. 2. 390
sericea Mart. XIII. 2. 423
tomentosa Mart. XIII. 2. 422
Opsanthe Ren. IX. 95
Orbea Dcne VIII. 658 (Stapelia)
O. bea Haw. VIII. 658
bisulca Don VIII. 659
bufonia Haw. VIII. 660
clypeata Don VIII. 660
lepida Don VIII. 661
maculosa Haw. VIII. 658
marginata Don VIII. 660
marmorata Don VIII. 660
mixta Haw. VIII. 658
mutabilis Don VIII. 661
normalis Don VIII. 660
orbicularis Haw. VIII. 660
picta Haw. VIII. 661
planiflora Don VIII. 659
quinquenervis Haw. VIII. 659
retusa Haw. VIII. 660
variegata Haw. VIII. 659
Wendlandiana Don VIII. 659
Orcheosanthus Dc. fl. VIII. 27 (Pinguicula)
Orchidioides Dc. fl. VIII. 23 (Utricularia)
Orchipeda Blum. VIII. 358
foetida Blum. VIII. 358
Oreades Dcne XIII. 1. 717 (Plantago)
Orelia Aubl. VIII. 318
grandiflora Aubl. VIII. 318
Oreobliton Durieu & Moq. XIII. 2. 43 58
thesioides Durieu & Moq. XIII. 2. 59
Oreocharis Dcne X. 123 Dc. X. 123 (Eritrichium)
Oreophyllax Endl. IX. 87
Oreophytum Dcne XIII. 1. 704 (Plantago)
Origanum Bth. XII. 192 (Origanum)
Origanum Tourn. XII. 191 Moench XII. 192
acinifolium Wallr. XII. 194
aegyptiacum Auct. XII. 196
aegyptiacum L. XII. 197
benghalense Burm. XII. 197 152
calcaratum Juss. XII. 191
ciliatum W. XII. 197
clinopodioides Walt. XII. 197
compactum Bth. XII. 192
confertum Savi XII. 196
cordifolium Vog. XII. 191
creticum L. XII. 193
creticum Sieb. XII. 194
Dictamnus L. XII. 191
flexuosum Walt. XII. 197 189
fortuitum Savi XII. 195
glundulosum Desf. XII. 194
glandulosum Salzm. XII. 172
heracleoticum Bth. XII. 194
heracleoticum Koch XII. 196
heracleoticum Reich. XII. 193
hirtum Link XII. 194
β hamile - - -
humile Poir. XII. 193
hybridum Mill. XII. 192
illyricum Scheele XII. 194
incanum Walt. XII. 197 186
indicum Roth XII. 197 153
indicum Zatarhendi Alp. & Vest. XII. 196
lanatum Boj. XII. 721
latifolium Mill. XII. 193
latifolium Scheele XII. 195
laxiflorum Royle XII. 194
libanoticum Boiss. XII. 192
macrostachyum Link XII. 193
Majorana L. XII. 195 196
majoranoides W. XII. 196
majoricum Cambess. XII. 194
Maru L. XII. 196
Maru Sibth. & Sm. XII. 195
megastachyum Link XII. 193
micranthum Vog. XII. 195
microphyllum Sieb. XII. 195

Origanum

- neglectum* Vog. XII. 195
a *β* *γ* - - -
nervosum Vog. XII. 196
β - - -
normale Don XII. 193
oblongatum Link XII. 193
Onites Lam. XII. 196
Onites L. XII. 196
Orega Vog. XII. 196
orientale Mill. XII. 193
paniculatum Koch XII. 194
parviflorum d'Urv. XII. 194
punctatum Poir. XII. 197 187
salvifolium Roth XII. 197
scabrum Boiss. & Heldr. XII. 192

sipyleum L. XII. 192
sipyleum Sibth. & Sm. XII. 192
smyrnaeum Sm. XII. 193
stoloniferum Bess. XII. 193
syriacum L. XII. 196
syriacum Sieb. XII. 196
thymiflorum Reich. XII. 193
Tournefortii Ait. XII. 191
turbinatum Vog. XII. 195
vestitum Clarke XII. 196
virens Hoffm. & Link XII. 193
β *siculum* - - -
vulgare fl. dan. XII. 170
vulgare Hook. XII. 193
vulgare L. XII. 193
β *prismaticum* - - -
γ *humile* - - -
δ *virens* - - -
ε *smyrnaeum* - - -
Wallichianum Bth. XII. 196
Orithalia Blum. IX. 263
Orixa Thbg VIII. 76
Ornithosperma Raf. IX. 341
serotina Raf. IX. 341
Ornus Dc. VIII. 274 (Fraxinus).
Ornus Mx. VIII. 274 276 Pers. VIII. 274

americana Pers. VIII. 274
cappadocica A. Dietr. VIII. 280
europaea Pers. VIII. 274
floribunda Dietr. VIII. 275
Mobroftiana Don VIII. 275
rotundifolia Pers. VIII. 275
striata Sweet VIII. 275
urophylla G. Don VIII. 275
zanthoxyloides Don VIII. 275
OROBANCHACEAE Lindl. XI. 1
Orobanche L. XI. 3. 15 Arrab. VII. 545 Thbg. E. Mey. X. 523

Orobanche

- L. Wallr.* XI. 4 *L.* XI. 14 Cham. & Schlecht. XI. 39
abortiva Leyss. XI. 37
acaulis Roxb. XI. 37 44
adenostemon Reich. XI. 21
Aeginetia L. XI. 37 43
aegyptiaca Pers. XI. 10
alba Mutel. XI. 19
alba Reich. XI. 20
alba Steph. XI. 20
albo-lanata Steud. XI. 36
Alectra D. Dietr. XI. 37
Alexandri Tin. XI. 20
alpestris F. Schultz XI. 26
alsatica Kirscht. XI. 31
alsatica F. Schultz XI. 30
americana L. XI. 37 15
anethysea Malp. XI. 718
anethysea Thuill. XI. 29
ammophila C. A. Mey. XI. 32
amoena C. A. Mey. XI. 31
β *calycina* - - -
anatolica Boiss. & Reut. XI. 17
angustisepala F. Schultz XI. 35
antirrhina Reut. XI. 21
apiculata Griseb. XI. 31
apiculata Wallr. XI. 29
arachnoidea F. Schultz XI. 27
arcuata F. Schultz XI. 35
arenaria MB. XI. 33
arenaria Borkh. XII. 37 6
Artemisiae campestris Gaud. XI. 27

atrorubens F. Schultz XI. 21
attica Reut. XI. 28
australis Moris XI. 29
Avellanae Pfund XI. 24
barbata Poir. XI. 23 718
barbata Reich. XI. 29
Bartlingii Griseb. XI. 31
Berberidis Facch. XI. 23
Berthelotii Webb XI. 33
bicolor C. A. Mey. XI. 32
biflora Nutt. XI. 37 41
bipontina F. Schultz XI. 21
borealis Turcz. XI. 32 5
Borkhausenii Bess. XI. 37 6
Bovei Reut. XI. 24
brachysepala F. Schultz XI. 30
bracteata Viv. XI. 36
brasiliensis Vell. XI. 37 VII. 540

breviflora F. Schultz XI. 35
Buekiana Koch XI. 30
Bueckii A. Dietr. XI. 25

Orobanchè

- caesia* MB. XI. 37
caesia Reich. XI. 6
californica Cham. & Schl. XI. 37 11
Calotropidis Edgew. XI. 37 13
canescens Bunge XI. 36
canescens Presl XI. 34
 β *pedicellata* - -
capensis E. Mey. X. 524
capensis Thbg XI. 37 X. 524
carnosa fl. flum. XI. 37 VII 540
Carotæ Desmoul. XI. 29
caryophyllacea Bertol. XI. 718
caryophyllacea Reich. XI. 21
caryophyllacea F. Schultz XI. 16
caryophyllacea Sm. XI. 21
castellana Reut. XI. 29
caudata de Notar. XI. 31
centaurina Bertol. XI. 718
cernua L. XI. 33 36
cernua Loeffl. XI. 32 720
 β *bicolor* - -
 γ *nepalensis* - 33
cernua Pall. XI. 32
cernua Vell. XI. 37 VII. 535
Cervariæ Snard Godron XI. 31
Chrysanthemi F. Schultz XI. 27
citrina A. Dietr. XI. 21
coccinea MB. XI. 37
coccinea Pers. XI. 42
coccinea Reich. XI. 42
coelestis Boiss. & Reut. XI. 37 5
coerulea Bory & Chauv. XI. 37 7
coerulea Moris XI. 717
coerulea Vill. XI. 37 5
coerulescens A. Dietr. XI. 34
coerulescens Steph. XI. 34
comosa Hook. XI. 37 42
comosa Sprun. XI. 36
comosa Wallr. XI. 37
compacta Viv. XI. 37 14
concolor Duby XI. 23
condensata Griseb. XI. 28
condensata Moris XI. 18 717
confusa F. Schultz XI. 718
crassistyla F. Schultz XI. 36
crenata Forsk. XI. 37
crenata Vell. XI. 37
crinita Bth. XI. 17
crinita Reich. XI. 19
crinita Viv. XI. 18 717
Crithmi Bertol. XI. 718
cruenta Bertol. XI. 15
 β *citrina* Coss. & Germ. - 16
 γ *ulicis* - -

Orobanchè

- cruenta* var. *lelostemon* Griseb. XI. 22
cumana Mutel. XI. 32
cumana Wallr. XI. 33
curviflora Viv. XI. 32
decora Moris XI. 26
de la feve Vauch. XI. 19
de la Luzerne cultivée Vauch. XI. 23
de la Picride Epervière Vauch. XI. 26
de l'Artemise des champs Vauch. XI. 27
de l'Eryngium des champs Vauch. XI. 30
Delilei Dene XI. 37 10
densiflora Salzm. XI. 19 717
denudata Moris XI. 719
diaphana F. Schultz XI. 35
du chanvre Vauch. XI. 8
du crithme maritime Vauch. X. 718
du Gallium Mollugo Vauch. XI. 21
du genêt cendré Vauch. XI. 17
du genêt des teinturiers Vauch. XI. 16
du Lierre Vauch. XI. 29
du Lotus cytisoides Vauch. XI. 19
du Spartium joncier Vauch. XI. 18
du Thym serpollet Vauch. XI. 22
du Trèfle des prés Vauch. XI. 29
elatio Dc. fl. fr. XI. 30
elatio A. Dietr. XI. 30
elatio fl. dan. XI. 25
elatio Koch & Ziz XI. 25
elatio Schleich. XI. 27
elatio Sutt. XI. 25 718
elatio β *microglossa* Wallr. XI. 30
Electra D. Dietr. X. 339
Epithymum Dc. fl. fr. XI. 21
 α *rubiginosa* Walp. - 22
epithymum var. *major* Godet XI. 21
Eryngii Duby XI. 30
fasciculata Nutt. XI. 37 42
ferox Arrab. VII. 541
ferruginea C. Koch XI. 36
fissa Vell. XI. 37 VII. 541
flava Mart. XI. 27

Orobanche

- fluminensis* Vell. XI. 38 VII. 540
foetida Biv. XI. 17
foetida Dc. XI. 17
foetida Desf. XI. 18 717
foetida Schimp. XI. 18
foetida lusitanica Brot. XI. 717
Fornix Vell. XI. 38
Fraasii F. Schultz XI. 38 7
fragrans Griseb. XI. 27
fragrans Koch XI. 34
fragrantissima Bertol. XI. 718
fuliginosa Reut. XI. 23 718
gallica Gren. XI. 32
Gallii Duby XI. 20 718
Gallii Reich. XI. 21
gamosepala Reut. XI. 15
gilva A. Dietr. XI. 21
glaberrima Guss. XI. 719
glabra Hook. XI. 38 39
glabrata C. A. Mey. XI. 33
gracilis Bess. XI. 21
gracilis Sm. XI. 15
grandiflora Bory & Chaub. XI. 9
grandiflora Presl XI. 18
grandisepala F. Schultz XI. 35
Grenieri F. Schultz XI. 32
Grisebachii Reut. XI. 28
Haenseleri Reut. XI. 22
Hederæ Duby XI. 28
hirta Vell. XI. 38 VII. 527
hispanica Boiss. XI. 32
hyallina Sprun. XI. 24
hymenocalyx Reut. XI. 20
indica Roxb. XI. 38 8
indica Spr. XI. 38 X. 501
indica Wall. XI. 33
interrupta Pers. XI. 38
Klugei Schm. & Regel XI. 24
Kochii F. Schultz XI. 718
Kotschyi Reut. XI. 33
Krausei A. Dietr. XI. 21
laevis Ehrh. XI. 38
laevis Lam. XI. 38
Laserpitii Jord. XI. 25
Laserpitii Sileris Rapin XI. 25 718
laurina Bertol. XI. 719
lavandulacea Bertol. XI. 717
lavandulacea Hohen. XI. 38 8
lavandulacea Reich. XI. 38 7
laxiflora Reich. XI. 21
leucantha Griseb. XI. 20
lilacina F. Schultz XI. 35
littorea Guss. XI. 34

Orobanche

- longiflora* Pers. XI. 38 5
longiflora Sprun. XI. 10
loricata Reich. XI. 27 23
lucorum A. Braun XI. 23
 β Rubi - - -
ludoviciana Nutt. XI. 38 11
lycica F. Schultz XI. 35
macrantha A. Dietr. XI. 21
macrosepala F. Schultz XI. 31
major Dc. fl. fr. XI. 17
major L. XI. 25
major Loeffl. XI. 29
major Poll. XI. 21
major Reich. XI. 17
media Desf. XI. 36 24
Medicaginis F. Schultz XI. 25
melancholica Vell. XI. 38 VII. 541
minor fl. dan. XI. 27 37
minor Sutt. XI. 29
 β flavescens - - -
monantheos Vell. XI. 38 VII. 541
montana Rudb. XI. 38 40
Muteli F. Schultz XI. 38 8
nana Noe XI. 38 9
nebrodensis Tineo XI. 19
nudiflora Wall. XI. 37 36
palæstina Reut. XI. 718
pallens F. Schultz XI. 26
pallidiflora Wimm. & Grabowsh. XI. 22 20
parviflora E. Mey. XI. 38 X. 340
parviloba F. Schultz XI. 35
pedunculata Roxb. XI. 38 43
pedunculata Vell. XI. 38 VII. 533
pedunculata Viv. XI. 38 10
perianthomega Vell. XI. 38 VII. 541
petraea fl. flum. VII. 533
Phelipaea MB. XI. 42
Phelipaea Waltr. XI. 48
Phelipaea W. XI. 38 12
Picridis F. Schultz XI. 26
platystigma Reich. XI. 37
pogonantha Reut. XI. 33
procera Koch XI. 16
pruinosa Lapeyr. XI. 19 717
pubescens d'Urv. XI. 27 718
 β pallida - - -
pumila Graaf XI. 29
punctata F. Schultz XI. 36
purpurascens Gmel. XI. 38
purpurea Harv. XI. 38

- Orthantha* Bth. X. 550 (Odontites)
Orthanthera Wight VIII. 626
 viminea Wight VIII. 626
Ortheiclea Dc. fl. VIII. 217 (Eu-
 clea)
Ortheutoca Dc. fl. IX. 293 (Euto-
 ca)
Orthipomaea Chois. IX. 348 353
 (Ipomaea)
Orthocarpus Bth. X. 535 (Ortho-
 carpus)
Orthocarpus Nutt. X. 526 534
 australis Bth. X. 537
 bracteosus Bth. X. 536
 castillejoides Bth. X. 537
 densiflorus Bth. X. 536
 β latifolius - 537
 erianthus Bth. X. 535
 floribundus Bth. X. 535
 gracilis Bth. X. 535
 hispidus Bth. X. 535
 lithospermoides Bth. X. 535
 luteus Nutt. X. 536
 purpurascens Bth. X. 536
 pusillus Bth. X. 535
 tenuifolius Bth. X. 536
 Tolmiei Hook. & Arn. X. 536
Orthocaryum Dc. fl. X. 28 (Non-
 nea)
Orthocaulon Dc. fl. VIII. 468
 (Echites)
Orthocaulos Don IX. 399 (Convol-
 vulus)
Orthochaeta Moq. XIII. 2. 332
 (Pupalia)
Ortholeucas Bth. XII. 524 (Leucas)
Orthomeria Griseb. XII. 224
Orthonepeta Bth. XII. 386 (Nepeta)
Orthopodium Bth. XII. 573 (Tri-
 chostemma)
Orthosia Dcne VIII. 526
 arenosa Dcne VIII. 527
 congesta Dcne VIII. 527
 Kunthii Dcne VIII. 527
 serpyllifolia Dcne VIII. 527
 suberosa Dcne VIII. 527
 umbrosa Dcne VIII. 527
Orthosiphon Bth. XII. 31 49
 capitatus Bth. XII. 53
 comosus Wight XII. 52
 diffusus Bth. XII. 50
 glabratus Bth. XII. 50
 β africanus - 51
 hispidus Bth. XII. 50
 incurvus Bth. XII. 52
 pallidus Royl. XI. 50
Orthosiphon
 rubicundus Bth. XII. 51
 α mollissimus - 52
 β canescens - -
 γ rigidus - -
 scapiger Bth. XII. 52
 Schimperi Bth. XII. 51
 spicatus Bth. XII. 53
 stamineus Bth. XII. 52
 β angustifolius - 53
 tenuiflorus Bth. XII. 50
 tomentosus Bth. XII. 51
 β parviflorus - -
 virgatus Bth. XII. 52
 viscosus Bth. XII. 51
Orthosiphon Bth. XII. 50. (Ortho-
 siphon)
Orthosporum Moq. XIII. 2. 81
 (Blitum)
Orthosporum Nees XIII. 2. 82 84
Orthostachys Dc. fl. IX. 539 (He-
 liotropium)
Orthostachys RBr. IX. 539 Dc. IX. 539
Orthostemon RBr. IX. 63
 erectus RBr. IX. 63
 Hugelii Griseb. IX. 63
Orthotactus Nees XI. 335 355 357
 (Amphiscopia)
 aequilabris Nees XI. 358
 Arnottianus Nees XI. 343
 ciliatus Nees XI. 359
 felisbertianus Nees XI. 406
 glandulosus Nees XI. 406
 montanus Nees XI. 359
 oblongus Nees XI. 343
 Pohlmanus Nees XI. 359
 roseus Nees XI. 358
 strobilaceus Nees XI. 358
 venosus Nees XI. 358
Orvala Dumort Bth. XII. 504 (Lamium)
Orvala L. XII. 503 504
 garganica L. XII. 504
 lamioides Dc. fl. XII. 504
Oscaria chinensis Lilia VIII. 667
Osisiu IX. 207
Oskampia (Oscampia) Moench X.
 27 97
 trichotoma Moench X. 28 98
Osmanthus Lour. VIII. 291
 fragrans Lour. VIII. 291 292
Osmodium Raf. X. 69
Osinothamnus Dc. VII. 715
 fragrans Dc. VII. 715
 pallidus Dc. VII. 715
Osproleon Wallr. XI. 15
Ostrocarpus Rich. VIII. 396

- Otaria Bth. Dcne* VIII. 570 (Asclepias)
fragrans Bth. VIII. 571
laxiflora Bth. VIII. 571
Othera Thbg VIII. 76
Otocalyx Dc. fl. VII. 494 (Symphyandra)
Otogyne Dc. fl. VIII. 223 (Diospyros)
Otophylla Bth. X. 507 512
Drummondii Bth. X. 512
Michauxii Bth. X. 512
Otostegia Bth. XII. 409 522
Aucheri Boiss. XII. 523
integrifolia Bth. XII. 522
Kotschy Boiss. XII. 523
microphylla Boiss. XII. 523
repanda Bth. XII. 522
scariosa Bth. XII. 522
Otru IX. 251
Ourari IX. 16
Ourrii palay VIII. 543
Ourisia Comm. X. 457 491 *Wall.* X. 428
alpina Poepp. & Endl. X. 492
β pallens Bth. - 493
breviflora Bth. X. 493
chamaedrifolia Bth. X. 493
coccinea Pers. X. 492
β minor Bth. - -
integrifolia RBr. X. 493
macrophylla Hook. X. 492
magellanica Juss. X. 492
magellanica Poepp. & Endl. X. 492
microphylla Poepp. & Endl. X. 493
muscosa Bth. X. 493
nana Bth. X. 493
pallens Poepp. & Endl. X. 493
pinnata Wall. X. 494 428
Poeppigii Bth. X. 492
polyantha Poepp. & Endl. X. 494
serpyllifolia Bth. X. 493
Ourisia Poepp. & Endl. Bth. X. 494 (Ourisia)
Ovieda L. XI. 658
mitis Burm. XI. 670
spinosa L. XI. 671
verticillata Roxb. XI. 672
Ovella Adans. VII. 415
Oxera Labill. XI. 628 676 X. 586 IX. 143
pulchella Labill. XI. 676
Oxybaphus Chois. XIII. 2. 430 (Oxybaphus)
- Oxybaphus Vahl* XIII. 2. 430
aggregatus Vahl XIII. 2. 433
albidus Sweet XIII. 2. 434
angustifolius Sweet XIII. 2. 434
β linearis - -
γ decumbens - -
Cervantesii Lag. XIII. 2. 432
β minor - -
γ grandifolius - - 433
chilensis Sweet XIII. 2. 431
cordifolius Kze XIII. 2. 432
cucullatus Chois. XIII. 2. 434
decumbens Sweet XII. 2. 433
elegans Chois. XIII. 2. 431
expansus Vahl XIII. 2. 431
floribundus Chois. XIII. 2. 433
glabrifolius Vahl XIII. 2. 431
β minor - -
γ crassifolius - -
himalaicus Edgew. XIII. 2. 430
hirsutus Sweet XIII. 2. 433
β integrifolius - -
laevis Bth. XIII. 2. 431
micranthus Chois. XIII. 2. 432
multiflorus Torr. XIII. 2. 434 430
nyctagineus Sweet XIII. 2. 434
ovatus Vahl XIII. 2. 431
pilosus Sweet XIII. 2. 431
prostratus Poepp. XIII. 2. 432
prostratus Vahl XIII. 2. 434
violaceus Chois. XIII. 2. 432
β parviflorus - -
viscosus L'Herit. XIII. 2. 430
Oxybasis Kar. & Kir. XIII. 2. 119
minutiflora Kar. & Kir. XIII. 2. 119
Oxycoccus Pers. VII. 576 577
erectus Pursh VII. 577
europaeus Nutt. VII. 577
hispidulus Pers. VII. 577
macrocarpus Pers. VII. 577
palustris Pers. VII. 577
β pusillus - -
vulgaris Pursh VII. 577
Oxydendrum Dc. VII. 601
arborescens Dc. VII. 601
Oxyloma Bth. VII. 657 (Erica)
Oxynepea Bth. XII. 393 (Nepeta)
oxyptalae Dcne VIII. 580
Oxypetalum RBr. VIII. 581
albiflorum Dcne VIII. 587
appendiculatum Mart. & Zucc. VIII. 582
Banksii R. & Schult. VIII. 581
Berterianum Spr. VIII. 515

Oxypetalum

- Berterii* Spr. VIII. 588
Brunonis Dcne VIII. 587
campestre Dcne VIII. 585
capitatum Hook. & Arn. VIII. 584
capitatum Mart. & Zucc. VIII. 587
coeruleum Dcne VIII. 585
confertiflorum Dcne VIII. 588
coriaceum Dcne VIII. 585
crispum Wight VIII. 582
densiflorum Dcne VIII. 584
Dombeyanum Dcne VIII. 583
erectum Mart. & Zucc. VIII. 586
erianthum Dcne VIII. 584
floribundum Dcne VIII. 586
foliosum Mart. & Zucc. VIII. 586
Gothofreda R. & Schult. VIII. 583
Guilleminianum Dcne VIII. 582
Hookeri Dcne VIII. 587
Jacobinae Dcne VIII. 584
lineare Dcne VIII. 587
macrolepis Dcne VIII. 585
maritimum Hook. & Arn. VIII. 581
megapotamicum Spr. VIII. 583
molle Hook. & Arn. VIII. 584
monanthum Dcne VIII. 584
moutanum Mart. & Zucc. VIII. 583
pachyglossum Dcne VIII. 585
pachygynum Dcne VIII. 583
paludosum Dcne VIII. 585
pannosum Dcne VIII. 583
parviflorum Dcne VIII. 587
pedicellatum Dcne VIII. 582
propinquum Dcne VIII. 582
pulchrum Dcne VIII. 584
riparium H. B. & Kth. VIII. 582
α brasiliense Dcne - 583
riparium Mart. VIII. 583
saxatile Dcne VIII. 588
solanoides Hook. & Arn. VIII. 586
strictum Mart. & Zucc. VIII. 586
tomentosum Wight VIII. 583
umbellatum Gardn. VIII. 584
Wightianum Hook. & Arn. VIII. 581
Oxyphlomis Bth. XII. 540 (Phlomis)
Oxystelma RBr. VIII. 542
Alpini Dcne VIII. 543

Buck Index III.

Oxystelma

- bornuense* RBr. VIII. 543
carnosum RBr. VIII. 543
esculentum RBr. VIII. 543
esculentum Wall. VIII. 543
Hooperianum Blum. VIII. 543
senegalense Dcne VIII. 543
Wallichii Wight VIII. 543
Zippelianum Blum. VIII. 543
Oxystemon Dc. fl. VIII. 156 (Chry-sophyllum)
Oxytosperma Dc. fl. VIII. 380 (Malonetia)

P.

- Pachycalyx* Bth. VII. 705 (Simonecheilus)
Pachycalyx Klotzsch VII. 702 705
glaber Klotzsch VII. 705
hispidus Klotzsch VII. 705
inaequalis Klotzsch VII. 705
pubescens Klotzsch VII. 705
Pachycarpus Dcne VIII. 562 (Gomphocarpus)
Pachycarpus E. Mey. VIII. 566
albens E. Mey. VIII. 559
appendiculatus E. Mey. VIII. 563
concolor E. Mey. VIII. 563
coronarius E. Mey. VIII. 562
dealbatus E. Mey. VIII. 563
gomphocarpoides E. Mey. VIII. 519
grandiflorus E. Mey. VIII. 562
humilis E. Mey. VIII. 561
ligulatus E. Mey. VIII. 563
marginatus E. Mey. VIII. 560
orbicularis E. Mey. VIII. 519
reflectens E. Mey. VIII. 563
rigidus E. Mey. VIII. 563
vexillaris E. Mey. VIII. 563
viridiflorus E. Mey. VIII. 562
Pachyderma Blum. VIII. 290
Pachyglossum Dcne VIII. 584 (Oxypetalum)
Pachyphylla Dun. XIII. 1. 387
Pachypodium Lindl. VIII. 423 Endl. VIII. 411
bispinosum Dc. fl. VIII. 424
glabrum G. Don VIII. 424
obesum G. Don VIII. 424 412
succulentum Dc. fl. VIII. 424
tomentosum G. Don VIII. 424
tuberosum Lindl. VIII. 424
β Loddigesii Dc. fl. - -
tuberosum Lodd. VIII. 424

- Pachyptera* *Dc.* IX. 175
dasyantha *Dc.* IX. 176
foveolata *Dc.* IX. 175
Perrottetii *Dc.* IX. 176
puberula *Dc.* IX. 175
striata *Dc.* IX. 176
umbelliformis *Dc.* IX. 175
Pachysa *Bth.* VII. 658 (*Erica*)
Pachysa *D. & G. Don* VII. 613
 658
 ardens *D. & G. Don* VII. 660
 aristata *G. Don* VII. 660
 baccans *D. & G. Don* VII. 656
 formosa *G. Don* VII. 659
 glomiflora *G. Don* VII. 659
 Lambertiana *G. Don* VII. 660
 physodes *G. Don* VII. 660
 vernix *G. Don* VII. 660
 vesicularis *G. Don* VII. 661
Pachystachys *Nees* XI. 304 319
 asperula *Nees* XI. 320
 coccinea *Nees* XI. 319
 lutea *Nees* XI. 320 729
 lutea *Nees* XI. 320
 nutans *Nees* XI. 320
 Riedeliana *Nees* XI. 319
Pachystemonum *Dun.* XIII. 1. 28
 31 (*Solanum*)
Pacouria *Aubl.* VIII. 322
 guyanensis *Aubl.* VIII. 323
Padri *Rheed.* IX. 210
Paederia *owariensis* *Spr.* VIII. 320
Paederota *L.* X. 456 457 *R.Br. Endl.*
 X. 463 *Lam.* XII. 24
 Ageria *L.* X. 457
 Amherstiana *Wall.* X. 458 456
 bonae spei *L.* X. 458
 Bonarota *Jacq.* X. 457
 Bonarota *L.* X. 457
 β major *Bth.* - -
 borealis *Lam.* XII. 25
 chamaedrifolia *R. & Schult.* X.
 457
 cochlearifolia *Koen.* X. 458 422
 coerulea *L. fil.* X. 457
 humilis *W.* X. 458
 lutea *L.* X. 457
 minima *Koen.* X. 433
 minima *Retz* X. 458 426
 minima *Wight* X. 458
 nudicaulis *Lam.* X. 458 455
 obliqua *Dietr.* X. 458
 sibirica *Walp.* X. 458 464
 tubiflora *Walp.* X. 458 464
 urticaefolia *Brign.* X. 457
 virginica *Walp.* X. 458 464
Paederota
 Wulfenia *Lam.* X. 458
 Zanichellii *Brign.* X. 457
Paederotoides *Bth.* X. 479 (*Veronica*)
Pagaea *Griseb.* IX. 70
 Poeppigii *Griseb.* IX. 71
Pagamea *Aubl.* IX. 19
 guianensis *Aubl.* IX. 19
Pajanelli *Rheed.* IX. 227
Pajanelia *Dc.* IX. 227
 multijuga *Dc.* IX. 227
Pala *Juss.* VIII. 408 *Rheed.* VIII.
 409
Palaquium *Blanco* VIII. 197 199
 lanceolatum *Blanco* VIII. 199
 latifolium *Blanco* VIII. 199
 oleiferum *Blanco* VIII. 199
Palavia *Cav. & Ort.* XIII. 2. 430
Palega *Pajanelli* *Rheed.* IX. 177
Paletuvier rouge XI. 699
Paliavana *Vand.* VII. 532
Paladia *Moench* VIII. 60
 atropurpurea *Moench* VIII. 62
Pallavia *Vell.* XIII. 2. 440 *Stend.*
 XIII. 1. 441
 aculeata *Vell.* XIII. 2. 440
Pallavicinia *de Notar.* XIII. 1. 387
 fragrans *de Notar.* XIII. 1. 391
Palmia *Endl.* IX. 435
Pal-modecca *Rheed.* IX. 339
Palo blanco XI. 413
Pakura *Dc. fil.* VIII. 258 (*Symplocos*)
Palura *Hamilt.* VIII. 246 258 *G.*
 Don VIII. 258
 odorata *Hamilt.* VIII. 258
Pal-valli *Rheed.* VIII. 477
Pamphilia *Mort.* VIII. 271
 aurea *Dc. fil.* VIII. 271
 styracifolia *Dc. fil.* VIII. 271
 № 135 *Claussen* VIII. 271
 184 *Claussen* VIII. 271
PAMPHILIEAE *Dc. fil.* VIII. 270
Pandaca *Pet. Thouars* VIII. 361 371
Pandacaqui *Sonn.* VIII. 372
Pandera *Fisch. & Mey.* XIII. 2. 45
 124
 pilosa *Fisch. & Mey.* XIII. 2. 124
PANDERIEAE *Moq.* XIII. 2. 45
 122
Pandiaka *Moq.* XIII. 2. 310 (*Archyranthes*)
Pandorea *Endl.* IX. 225 *Dc.* IX.
 225 (*Tecoma*)
Panitsjika *Maram* *Rheed.* VIII. 235

- Panke W.* VII. 777
sonchifolia W. VII. 778
Panzeria caroliniana Gmel. XIII. 1. 513
Panzeria Bth. XII. 501 (Leonurus)
Panzeria Moench XII. 499 501
canescens Bunge XII. 502
lanata Pers. XII. 502
multifida Moench XII. 501
tomentosa Moench XII. 502
tripartita Moench XII. 501
Pao de formige IX. 475
Papa cimarrona XIII. 1. 36 40
Papas americanum J. Bauh. XIII. 1. 31
peruanorum Besl. XIII. 1. 31
Paracaryum Dc. fil. X. 159 (Omphalodes)
Paradido XIII. 2. 407
Paral IX. 211
Paralea Aubl. VIII. 222 224 Endl. VIII. 224
Parapodium E. Mey. VIII. 511
costatum E. Mey. VIII. 512
Parastranthus G. Don VII. 354 355
capitatus Dc. fil. VII. 354 786
ericoides Dc. fil. VII. 354 786
euphrasioides Dc. fil. VII. 355 786
flavus Dc. fil. VII. 785
luteus Dc. fil. VII. 354 785
β latifolius Dc. fil. VII. 785
simplex G. Don VII. 354
thermalis Dc. fil. VII. 354
unidentatus G. Don VII. 355
variifolius G. Don VII. 354 786
Parathesis Dc. fil. VIII. 120 (Ardisia)
Paratido XIII. 2. 407
Paravisco IX. 229
Parentucellia Viv. X. 585
floribunda Viv. X. 585
Parilium Gaertn. VIII. 314
arbor tristis Gaertn. VIII. 314
Parmentiera Dc. IX. 244
edulis Dc. IX. 244
Parnassia polynectaria Forsk. IX. 134
Paronychia Juss. XIII. 2. 424
Achyrantha Desf. XIII. 2. 359
bengalensis R. & Schult. XIII. 2. 317
capensis Eckl. XIII. 2. 329
dubia hort. XIII. 2. 361
ficoidea Desf. XIII. 2. 363
frutescens Desf. XIII. 2. 365
lanuginosa Pair. XIII. 2. 337
Paronychia
sessilis Desf. XIII. 2. 357
tenella hort. XIII. 2. 355
tetragona Moench XIII. 2. 357
Parqui Feuill. XIII. 1. 616
Parsonsia RBr. VIII. 401 436 Wall. VIII. 441 Blum. VIII. 402 Endl. VIII. 401 436
acuminata Wall. VIII. 403
barbata Blum. VIII. 402
bracteata Hook. & Arn. VIII. 402
capsularis Endl. VIII. 401
corymbosa RBr. VIII. 403
Cumingiana Dc. fil. VIII. 402
floribunda RBr. VIII. 403
Forsteri G. Don VIII. 401
helicandra Hook. & Arn. VIII. 402
herbacea RBr. VIII. 403
heterophylla A. Cunn. VIII. 401
javanica Blum. VIII. 402
lanceolata RBr. VIII. 402
leptocarpa Hook. & Arn. VIII. 438
mollis RBr. VIII. 401
myrtifolia R. & Schult. VIII. 403 476
oblonga Wall. VIII. 402
ovata Wall. VIII. 403 442
pauciflora Wall. VIII. 403
prostrata Bert. h. VIII. 403
spicata RBr. VIII. 403
spiralis Wall. VIII. 402
velutina RBr. VIII. 401
PARSONSIAEAE Dc. fil. VIII. 399
Parul IX. 211
Passerina pentandra Thbg XIII. 1. 581
Patagonula L. IX. 467 XI. 524
Paternostrera XIII. 1. 457
Patersonia caroliniensis Walt. XI. 154
Patoli IX. 211
Paulo-Wilhelmia Hochst. XI. 101 208
speciosa Hochst. XI. 208
Paulownia Sieb. & Zucc. X. 298 300
imperialis Sieb. & Zucc. X. 300
Pavonia lutea Domb. IX. 469
Payena Dc. fil. VIII. 196
lucida Dc. fil. VIII. 197
Peckia Vell. VIII. 670
verticillata Vell. VIII. 116
Pectinaria Bth. XII. 127 (Hyptis)
Pectinaria Dcne VIII. 663 (Stapelia)

Pectinaria Haw. VIII. 663
articulata Haw. VIII. 663
Pectocarya Dc. X. 120 Endl. X. 129
chilensis Dc. X. 120
lateriflora Dc. X. 120
linearis Dc. X. 120
penicillata Dc. fl. X. 120
PEDALIACEAE Lindl. IX. 249
PEDALINEAE RBr. IX. 253
Pedaliium Royen IX. 256 Adans. IX. 256

Caillaudi Hochst. IX. 256
filiforme Pav. IX. 256 257
Murex Burm. IX. 256
Murex L. IX. 256
PEDICULARES Juss. X. 186
Pedicularis L. X. 527 560
abrotanifolia MB. X. 562
β glabrescens Bunge - -
acaulis Vell. X. 582
acaulis Wulf. X. 581
achillaeifolia Steph. X. 571
achillaeifolia Turcz. X. 571
acmodonta Boiss. X. 572
adscendens Gaud. X. 576
adscendens Schleich. X. 577
adunca MB. X. 566
aequinoctialis H. B. & Kth. X. 568

altaica Steph. X. 570
altaica Steph. h. X. 570
altissima Pall. X. 575
amoena Adams X. 563
angustifolia Bth. X. 567
arctica RBr. X. 568
asparagoides Lapeyr. X. 573
asplenifolia Floerk. X. 578
asplenifolia Wall. X. 578
asplenifolia e Kamaon Wall. X. 578
atropurpurea Nordm. X. 573
atrorubens Schleich. X. 576
attenuata Bth. X. 574
auriculata Sm. X. 582
avana Wall. X. 582 538
Barrelieri Reich. X. 576
brachystachys Bunge X. 579
hracteosa Bth. X. 574
brevifolia Don X. 561
Brunoniana Wall. X. 561
cabulica Bth. X. 575
cadmea Boiss. X. 564
caespitosa Webb X. 563
canadensis L. X. 568
capitata Adams X. 581
carnosa Wall. X. 580
caucasica MB. X. 563

Pedicularis
cenisia Gaud. X. 578;
Chamissonis Stev. X. 561
β hamata - -
cheilanthifolia Schrenk X. 562
comosa L. X. 571
comosa Vell. X. 582
comosa var. Stev. X. 571
comosa β Stev. X. 569
comosa γ sibirica albiflora Turcz. X. 571

compacta Steph. X. 576
condensata MB. X. 573
conica Pall. h. X. 572
contorta Bth. X. 575
crassirostris Bunge X. 561
crenulata Bth. X. 568
densiflora Bth. X. 574
dolichorhiza Schrenk X. 570
Dollingeriana Nordm. X. 573
elata Pursh X. 574
elata W. X. 574
elephantoides Bth. X. 564
Elephas Boiss. X. 565
euphrasioides Steph. X. 567
fasciculata Bell. X. 577
fasciculata Poll. X. 570
fissa Turcz. X. 569
fistulosa Turcz. X. 581
flagellaris Bth. X. 581
flammea L. X. 579
flava Ledeb. X. 572
flava Pall. X. 572
flava Sibth. & Sm. X. 572
flava β altaica Bunge X. 572
flava β conica Bunge X. 572
foliosa L. X. 573
β exaltata Bess. X. 573
Friderici Augusti Tommas. X. 569
furfuracea Wall. X. 580
gladiata Mx. X. 568
gracilis Wall. X. 561
graeca Bunge X. 569
grandiflora Fisch. X. 582
groenlandica Retz. X. 566
groenlandica Torr. X. 566
gyroflexa Lapeyr. X. 578
gyroflexa Vill. X. 577
Hacquetii Graf. X. 573
hamata MB. X. 561
hirsuta L. X. 578
Hookeriana Wall. X. 564
Jacquinii Koch X. 577
imbricata Pall. X. 571
incarnata Jacq. X. 576
incarnata L. X. 575

Pedicularis

- incarnata* Pall. X. 569
incurva Bth. X. 566
interrupta Steph. X. 562
labellata Jacquem. X. 565
labradorica Houtt. X. 567
laciniosa Pall. h. X. 570
laeta Stev. X. 569
lanata W. X. 579
lanceolata Mx. X. 582
Langsdorfii Fisch. X. 568
lanigera Wall. X. 561
lapponica L. X. 576
lasiolepis Bunge X. 572
leucodon Griseb. X. 572
longiflora Rudolphi X. 565
lusitanica Hoffm. & Link X. 566
macrodonis Richards. X. 567
megalantha Don X. 564
melanopyroides Rich. X. 582 339
Menziesii Bth. X. 563
mexicana Zucc. X. 575
mollis Wall. X. 564
mucida Koch X. 570
myriophylla Pall. X. 562
 β purpurea Bunge - -
nasuta MB. X. 576
nasuta Turcz. X. 577
Nelsoni R.Br. X. 581
nudicaulis C. Koch X. 564
obsoleta Crantz X. 574
olympica Boiss. X. 579
Orizabae Bth. X. 575
Orizabae Cham. & Schlecht. X. 75

ornithorhyncha Bth. X. 577
orthantha Griseb. X. 579
pallida Pursh X. 582
palustris L. X. 566
paniculata Pall. X. 567
parviflora Sm. X. 567
pectinata Wall. X. 560
pennina Gaud. X. 576
Perrottetii Bth. X. 565
philippica Gay X. 575
physocalyx Bunge X. 571
platyrhyncha Schrenk X. 562
porrecta Wall. X. 561
Portenschlagii Saut. X. 578
proboscidea Stev. X. 579
psyllifolia Poir. X. 582
punctata Dcne X. 564
purpupascens Cham. X. 568
pyramidata Royl. X. 560
pyramidata Pall. X. 571
pyrenaica Gay X. 578

Pedicularis

- racemosa* Dougl. X. 580
ramosa Wormsk. X. 567
recutita L. X. 574
resupinata L. X. 581
rhinanthoides Schrenk X. 565
Romanzowii Cham. X. 561
rosea Friwald. X. 579
rosea Ten. X. 570
rosea Wulf. X. 578
rostrata Guss. X. 570
rostrata L. X. 577
 β cymbaeformis Bth. - 578
rostrata var. Stev. X. 578
rubens Ledeb. X. 570
rubens Steph. X. 570
rubens α dahurica Bense X. 570
rubens β desertorum Bunge X. 569

rubens γ alpina Bunge X. 569
rubens δ altaica Bunge X. 570
salina Turcz. X. 571
Sceptrum carolinum L. X. 581
Sceptrum marianum Vell. X. 582 XI. 210

serotina Mühl. X. 582
sessilis Vell. X. 582 XI. 88
Sibthorpii Boiss. X. 572
siphonantha Don X. 565
songarica Schrenk X. 571
spicata Pall. X. 563
Stevenii Bunge X. 563
striata Pall. X. 582
stricta Wall. X. 561
subnuda Bth. X. 577
subrostrata C. A. Mey. X. 562
sudetica W. X. 568
sulphurea Pall. X. 572
sumana Poll. X. 573
surrecta Bth. X. 566
sylvatica L. X. 567
tanacetifolia Adams X. 569
tenuirostris Bth. X. 561
teucriifolia MB. X. 580
tristis L. X. 580
tuberosa L. X. 577
tubiflora Fisch. X. 565
uliginosa Bunge X. 570
 β glabrata Bth. - - -
 γ alpina - - -
uncinata Steph. X. 575
venusta Schangin X. 571
versicolor Wahlenb. X. 578
verticillata L. X. 563
verticillata Pursh X. 581
violascens Schrenk X. 563

- Pedicularis**
virginica Poir. X. 582
Wallichii Bunge X. 578
Wilhelmsiana Stev. X. 573
Wlassoviana Stev. X. 567
zeylanica Bth. X. 580
Pedicularis &c. *Burm.* XII. 4
Pegesia Raf. X. 520
Pecinota indica Rheed. XIII. 1. 445
Pee Tumba Rheed. XI. 518
Pelianthus E. Mey. XIII. 2. 246
celosioides E. Mey. XIII. 2. 246
Peliostomum E. Mey. X. 341 346
leucorrhizum E. Mey. X. 346
origanoides E. Mey. X. 346
scoparium E. Mey. X. 346
virgatum E. Mey. X. 346
viscosum E. Mey. X. 346
Pelletiera A. St. Hil. VIII. 68
verna St. Hil. VIII. 68
Paloria X. 273
Pelostoma *Salisb. Bth.* VII. 622
 (Erica)
Peltanthera Roth VIII. 399
solanacea Roth VIII. 400
Peltispermum *Aucheri* Moq. XIII.
 2. 143
Peltodon Pohl XII. 31 83
longipes St. Hil. XII. 84
pusillus Pohl XII. 83
radicans Pohl XII. 84
tomentosus Pohl XII. 84
Peltospermum Dc. IX. 187
latisiliquum Dc. VIII. 676
orbiculatum Dc. IX. 191
Patrisii Dc. VIII. 676
Pentacarya Dc. IX. 559
heliotropioides Dc. IX. 559
Pentachondra RBr. VII. 758
involutrata RBr. VII. 759
invokrata A. Cum. VII. 759
 741
pumila RBr. VII. 759
Pentacoelium Sieb. & Zucc. XI.
 705
bontiioides Sieb. & Zucc. XI. 705
Pentaglottis Tausch X. 41
Pentagonion *Tabern.* VII. 489
Pentagonium *Schauer* VIII. 665
Pentalophus Dc. fil. X. 86
longiflorus Dc. fil. X. 86
mandanensis Dc. fil. X. 87
Pentapera *Klotzsch* VII. 613
sicula *Klotzsch* VII. 613
Pentaphyllum *Reich.* XIII. 1. 434
Pentaphragma *Wall.* VII. 495 *Zucc.*
 VIII. 534
hegonifolium *Wall.* VII. 496
Pentaraphia *Lindl.* VII. 525
Pentarrhinum E. Mey. VIII. 553
abyssinicum *Dcne* VIII. 553
insipidum E. Mey. VIII. 553
Pentasachme *Wall.* VIII. 627
caudatum *Wall.* VIII. 627
glaucescens *Dcne* VIII. 627
Stauntonii *Dcne* VIII. 627
Wallichii *Wight* VIII. 627
Pentathera G. Don VII. 715
Pentatropis RBr. VIII. 536
cynanchoides RBr. VIII. 536
linearis *Dcne* VIII. 536
madagascariensis *Dcne* VIII. 536
microphylla *Wight & Arn.* VIII.
 536
senegalensis *Dcne* VIII. 536
spiralis *Dcne* VIII. 536
Pente de Macacos IX. 194
Pentopetia *Dcne* VIII. 500
androsaemifolia *Dcne* VIII. 500
Cotoneaster *Dcne* VIII. 500
gracilis *Dcne* VIII. 500
Pentrius *Moq.* XIII. 2. 273 (Euxo-
 lus)
Pentrius *Raf.* XIII. 2. 273
oleraceus *Raf.* XIII. 2. 273
Pentstemon *L'Herit.* X. 299 320
acuminatus *Dougl.* X. 323
albidus *Nutt.* X. 325
albidus *Torr.* X. 325
alpinus *Torr.* X. 324
ambiguus *Torr.* X. 324
β foliosus *Bth.* - -
amoenus *Kze* X. 330
angustifolius *Fras.* X. 325
angustifolius *Lindl.* X. 326
antirrhinoides *Bth.* X. 594
argutus *Paxt.* X. 330
atropurpureus *Lodd.* X. 326
attenuatus *Lindl.* X. 328
barbatus *Nutt.* X. 329
Bradburii *Pursh* X. 322
breviflorus *Lindl.* X. 329
campanulatus *bot. mag.* X. 326
campanulatus *W.* X. 326
centranthifolius *Bth.* X. 323
Cobaea *Nutt.* X. 326
coccineus *Hoffm.* X. 323
coeruleus *Nutt.* X. 325
coeruleus *Torr.* X. 324
confertus *Dougl.* X. 328
connatus *Deppe* X. 326

Pergularia

- parviflora* Blum. VIII. 620 615
procumbens Blanco VIII. 619
purpurea Vahl VIII. 618
sanguinolenta Lindl. VIII. 619
syringaeifolia Zipp. VIII. 624
tinctoria Spr. VIII. 615
tomentosa L. VIII. 620 544
tomentosa Spanogh. VIII. 619
villosa Blum. VIII. 620 609
viridis Hamilt. VIII. 619
- PERGULARIARAE Dcne VIII. 606
- Periblema Dc. IX. 242
cuspidatum Dc. IX. 243
- Periglossum Dcne VIII. 520
angustifolium Dcne VIII. 520
macrum Dcne VIII. 520
- Perilla L. XII. 149 163 Don XII. 159
- arguta* Bth. XII. 164
elata Don XII. 164 160
fruticosa Don XII. 164 160
lanceolata Bth. XII. 164
leptostachya Don XII. 164 161
macrostachya Bth. XII. 163
ocimoides L. XII. 163
β crispata - 164
polystachya Don XII. 164 152
- Perilomia H. B. & Kth. XII. 407 431
cordifolia Cham. & Schl. XII. 432 415
dubia Spr. XII. 432
fruticosa Cham. & Schl. XII. 432 430
ocymoides H. B. & Kth. XII. 432
β glabra - -
scutellarioides H. B. & Kth. XII. 432
- tomentosa* Bth. XII. 432
- Perim-Tolassi Rheed. XII. 66
- Periphragmos R. & Pav. IX. 320 XIII. 1. 579
dependens R. & Pav. IX. 321
flexuosus R. & Pav. IX. 321
foetidus R. & Pav. XIII. 1. 579
uniflorus R. & Pav. IX. 321
- Periploca L. VIII. 497 Gron. VIII. 596 Auct. VIII. 493
- africana* L. VIII. 499
africana Poir. VIII. 530
albicans Poir. VIII. 499
albo-flavescens Dennst. VIII. 499
alia &c. Plum. VIII. 448
altera &c. Dod. VIII. 498

Periploca

- americana scandens* Plum. VIII. 513
- angustifolia* Labill. VIII. 498
aphylla Dcne VIII. 499 665
audicea Rausch. VIII. 498
bifida Steud. VIII. 499 497
calophylla Falc. VIII. 498
capensis Roxb. VIII. 499 526
capsularis Forst. VIII. 499 401
carolinensis &c. Dill. VIII. 597
chinensis Spr. VIII. 499
chinensis Lour. VIII. 499
cochinchinensis Lour. VIII. 499
cordata Poir. VIII. 499
divaricata Spr. VIII. 499
dubia Burm. VIII. 499
emetica Retz VIII. 499 501
esculenta L. fl. VIII. 499 543
fol. angustis &c. Burm. VIII. 494
- fol. linearibus* Plum. VIII. 617
Forsteri Don VIII. 499
graeca L. VIII. 498
hastata L. VIII. 499
heterophylla Cunn. VIII. 499
Humboldtiana R. & Schult. VIII. 499
- Hydaspidis Falcon. VIII. 498
indica W. VIII. 499 494
laevigata Ait. VIII. 498
latifolia Tourn. VIII. 499
latifolia Uwheel VIII. 616
linearifolia Quartin Dillon VIII. 498
- linearis* Hochst. & Steud. VIII. 498
- maculata* Moench VIII. 498
malabarica Burm. VIII. 499
mauritianae Poir. VIII. 499 494 612
monspeliaca Tourn. VIII. 499 547
montana Rottl. VIII. 623
nucronata R. & Schult. VIII. 499 514
- oblongata* R. & Schult. VIII. 499
oblongata W. h. VIII. 527
ovata Poir. VIII. 499 508
parviflora Poir. VIII. 499
parviflora W. VIII. 499
punicaefolia Cav. VIII. 498
reticulata Roth VIII. 549
rigida Viv. VIII. 498
scandens &c. Plum. VIII. 599
Secamone Dehil. VIII. 543
Secamone Lam. VIII. 498

Periploca

- Secamone* L. VIII. 499
Secamone Thbg VIII. 499
sepium Bunge VIII. 498
serpens &c. Lob. VIII. 498
sylvestris Retz VIII. 499
sylvestris W. VIII. 621 623
tenuifolia Burm. VIII. 510
tenuifolia L. VIII. 499
tenuifolia W. VIII. 499
tunicata herb. Madr. VIII. 528
tunicata Retz VIII. 500 528
venosa Hochst. VIII. 500 493
virgata Poir. VIII. 499 515
virgata R. & Schult. VIII. 515
zeylanica salicifolia Burm. VIII. 500

PERIPLOCEAE RBr. VIII. 491

Peristrophe Nees XI. 464 492

- acuminata Nees* XI. 496
 β
albiflora Hassk. XI. 494
angustifolia Nees XI. 494
bicalyculata Hochst. XI. 497
bicalyculata Nees XI. 496
 β *depauperata* - 497
Blumeana Hassk. XI. 495
caulopsila Nees XI. 498
cernua Nees XI. 498
chinensis Nees XI. 494
ciliata Royle herb. XI. 499 500
commutata Nees XI. 497
Cumingiana Nees XI. 498
Dalaora Nees XI. 499
dichotoma Hassk. XI. 499 500
fragilis Nees XI. 495
jalappaefolia Nees XI. 494
Kotschyana Nees XI. 497
lanceolaria Nees XI. 496
maculata Hochst. XI. 499 485
montana Nees XI. 493
 β *sylvestris* - -
oblonga Nees XI. 499 444
pallida Nees X. 494
pubigera Nees XI. 498
Schimperiana Hochst. XI. 497
speciosa Nees XI. 495
tinctoria Nees XI. 493
tinctoria Spanogh. XI. 494
undulata Nees XI. 496

Perizoma Miers XIII. 1. 474 (Salpichroma)*Perlarius Rumph* XIII. 1. 674*Pernettya (Pernettia) Gaudich.* VII. 586

- Cavanillesiana G. Don* VII. 587
ciliaris D. Don VII. 587

Book Index III.

Pernettya

- elliptica Dc.* VII. 587
empetrifolia Gaudich. VII. 586
leucocarpa Dc. VII. 586
 β *Gayana* - -
microphylla Gaudich. VII. 587
mucronata Gaudich. VII. 587
myrsinites G. Don VII. 587
Pentlandii Dc. VII. 587
phillyreaefolia Dc. VII. 587
pilosa G. Don VII. 587
pumila Hook. VII. 586
purpurea D. Don VII. 587
racemulosa Dc. VII. 587
rigida Dc. VII. 587
serpyllifolia Dc. VII. 587
Pernettya Scop. VII. 422
Peroa Pers. VII. 743
microphylla Pers. VII. 749
Perojoa Cav. VII. 743
microphylla Cav. VII. 749
Peronema Jack XI. 624 626
canescens Jack XI. 627
Perowskia Karel XII. 260
abrotanoides Karel XII. 261
atriplicifolia Bth. XII. 261
PERSONATAE Auct. X. 203
PERSONATAE Juss. Vent G. Don
 X. 186 *L. Adam Link IX.* 142
Personatae Stev. X. 581 (Pedicularis)
PERSONATAE GESNERIACEAE
Link VII. 523
PERSONATAE MARTYNIACEAE
Link IX. 249
PERSONEES Adans. XIII. 1. 1
Pervillaea Lcne VIII. 613
tomentosa Dcne VIII. 613
Fervinca Dc. fl. VIII. 383 (Vinca)
Pervinca Tourn. VIII. 381 383
minor All VIII. 384
vulgaris latifolia Garid. VIII. 384
Pes anserinus Koch XIII. 2. 61
Peschiera Dc. fl. VIII. 360
echinata Dc. fl. VIII. 360
Hystrix Dc. fl. VIII. 360
muricata Dc. fl. VIII. 361
Petalillos IX. 194
Petalidium Nees XI. 100 114
barlerioides Nees XI. 114
Petasites agrestis Rumph XI. 667
Petasostylis Griseb. IX. 71
nigrescens Griseb. IX. 71 562
saponarioides Griseb. IX. 71
Petesioides Jacq. VIII. 118
laurifolium Jacq. VIII. 118

- Petitia Jacq.* XI. 627 639
domingensis Jacq. XI. 639
domingensis Walp. XI. 639
Poeppigii Schauer XI. 639
quinduensis H. B. & Kth. XI. 639 652
tenuifolia W. h. XI. 652
PETIVEREAE Agardh XIII. 2. 2 6
PETIVEREA Bartl. XIII. 2. 6
Petiveria Plum. XIII. 2. 4 8 219
alliacea L. XIII. 2. 9
β grandifolia - -
γ octandra - -
alliacea var. Poir. XIII. 2. 9
hexaglochin Fisch. & Mey. XIII. 2. 9
ochroleuca Moq. XIII. 2. 9
octandra L. XIII. 2. 9
tetrandra Gom. XIII. 2. 10
PETIVERIACEAE Lindl. XIII. 2. 2
PETIVERIBAE Endl. XIII. 2. 4 6
PETIVERIEAE VERAEE Endl. XIII. 2. 6
Petracanthus Nees XI. 97
Junghuhnii Nees XI. 98
β bivaucis - - -
Petrea Houst. XI. 616
arborea H. B. & Kth. XI. 619
Blanchetiana Schauer XI. 617
bracteata Steud. XI. 620
Candolleana Schauer XI. 617
dentata Spr. XI. 620
denticulata Schrad. XI. 618
erecta Lodd. XI. 619
guyanensis Cham. XI. 617
insignis Schauer XI. 620
Kohautiana Presl XI. 618
macrostachya Bth. XI. 617
Martiana Schauer XI. 620
mexicana Schled. XI. 619
mexicana W. h. XI. 619
multiflora Sm. XI. 620
oblonga Spr. XI. 620
obtusifolia Bth. XI. 619
ovata Mart. & Gal. XI. 619
racemosa Nees & Mart. XI. 618
retusa Presl XI. 619
rugosa H. B. & Kth. XI. 619
Schomburgkiana Schauer XI. 619
serrata Presl XI. 619
Stapelsiae Paxt. XI. 617
subserrata Cham. XI. 618
volubilis Gaertn. XI. 618
volubilis Jacq. XI. 618
volubilis Vell. XI. 619
volubilis Walp. XI. 619
PETREAE Schauer XI. 525 616
Petromarula Bellus VII. 456 *Pers.* VII. 456
pinnata Dc. fl. VII. 456
β pubescens - -
Petunia Juss. XIII. 1. 7 573
acuminata Grah. XIII. 1. 578 567
caesia Sendtn. XIII. 1. 576
calycina Sendtn. XIII. 1. 576
cirrroides Miers XIII. 1. 567
dichotoma Sendtn. XIII. 1. 576
elegans Miers XIII. 1. 574
helianthemoides Sendtn. XIII. 1. 577
heterophylla Sendtn. XIII. 1. 593
humifusa Dun. XIII. 1. 574
intermedia G. Don XIII. 1. 574
ledifolia Sendtn. XIII. 1. 578
linearis Paxt. XIII. 1. 574
linoides Sendtn. XIII. 1. 577
β villosa - - -
mendozinensis Gill. XIII. 1. 567
nyctaginiflora Juss. XIII. 1. 573
ovalifolia Miers XIII. 1. 575
parviflora Juss. XIII. 1. 575 579
α glabriuscula - - -
β villosa - - -
propinqua Miers XIII. 1. 578
Sellowiana Sendtn. XIII. 1. 592
serpyllifolia Sendtn. XIII. 1. 577
thymifolia Sendtn. XIII. 1. 592
violacea Lindl. XIII. 1. 573
β vulgaris - - 574
γ Atkinsoniana Paxt. - -
viscidula Miers XIII. 1. 575
viscosa Miers XIII. 1. 578 567 588
Nº 96 Poepp. XIII. 1. 583
Petunioides G. Don XIII. 1. 565
Petunioides Dun. XIII. 1. 566 (*Nicotiana*)
Peyrusa Rich. VII. 560
royenoides Rich. VII. 560
Pfaffia Mart. XIII. 2. 387
glabrata Mart. XIII. 2. 389
glauca Spr. XIII. 2. 384
gnaphaloides Mart. XIII. 2. 391
hirtula Mart. XIII. 2. 388
iresinoides Spr. XIII. 2. 383
jubata Mart. XIII. 2. 389
luzulaeflora D. Dietr. XIII. 2. 384
puberula Spr. XIII. 2. 373
rufa Spr. XIII. 2. 375
sericea Mart. XIII. 2. 388

Pfaffia

- tomentosa* Mart. XIII. 2. 390
- velutina* Mart. XIII. 2. 389
- villosa* Spr. XIII. 2. 375
- Pfaffia* Moq. XIII. 2. 387 (*Gomphrena*)
- Phacelia* Juss. IX. 297 *Mx.* IX. 296
Bth. IX. 296
- bipinnatifida* Frank IX. 300 289
- bipinnatifida* *Mx.* IX. 300
- brachyantha* *Bth.* IX. 298
 - β *paniculata* *Dc. fl.* - -
- californica* Cham. IX. 298
- ciliata* *Bth.* IX. 299
- circinnata* Jacq. IX. 298
 - β *obtusiloba* *Dc. fl.* - -
 - γ *acutiloba* - - -
 - δ *paniculata* - - -
- conferta* *G. Don* IX. 300
- congesta* Hook. IX. 299
- Endiplus* Steud. IX. 300
- fimbriata* *Mx.* IX. 300 297
- furcata* Dougl. IX. 300
- glabra* Nutt. IX. 300
- hastata* Dougl. IX. 298
- heterophylla* Pursh IX. 298
- hirsuta* Nutt. IX. 300
- integrifolia* Torr. IX. 299
- malvaefolia* Cham. & Schl. IX. 298
- parviflora* Pursh IX. 300 297
- peruviana* Spr. IX. 298
- platycarpa* Spr. IX. 300
- ramosissima* *Bth.* IX. 299
 - β *Brauniana* *Dc. fl.* - -
- rudis* Dougl. IX. 298
- tanacetifolia* *Bth.* IX. 299
- vitifolia* Paxt. IX. 300
- Phacellanthus* Sieb. & Zucc. XI. 720
- tubiflorus* Sieb. & Zucc. XI. 720
- Phaenostachys* Moq. XIII. 2. 281
(*Ptilotus*)
- Phaeopsis* Nutt. XII. 555
 - montana* Nutt. XII. 556
- Phalerocarpus* *G. Don* VII. 577
 - serpyllifolia* *G. Don* VII. 577
- Phaneranthera* *Dc.* X. 33 (*Nonnea*)
- Pharbitis* Chois. IX. 341
 - acuminata* Chois. IX. 342
 - β *congesta* 343
 - barbata* Don IX. 344
 - barbigera* Don IX. 345 332
 - bogotensis* Chois. IX. 341
 - bracteata* Chois. IX. 344
 - cathartica* Chois. IX. 342 344
 - cuspidata* Don IX. 343
 - Dillenii* Don IX. 343
 - diversifolia* Lindl. IX. 343

Pharbitis

- ericalyx* Mart. IX. 342
- Forskühlei* Don IX. 344
- fragrans* Boj. IX. 341 371
- githaginea* Hochst. IX. 341
- hederacea* Chois. IX. 344
- heterophylla* Chois. IX. 344
- hispida* Chois. IX. 341
- insularis* Chois. IX. 341
- Learii* Hook. IX. 343
- lilacina* Schlecht. IX. 390
- medians* Chois. IX. 343
- mollis* Chois. IX. 342
- mutabilis* Boj. IX. 343
- Nil* Chois. IX. 343
 - β *abbreviata* - -
 - γ *integrifolia* - -
 - δ *diversifolia* - -
- ostrina* Lindl. IX. 344
- Preauxii* Webb IX. 344
- pubescens* Chois. IX. 344
- punctata* Don IX. 343
- Purshii* Don IX. 343
- rosea* Chois. IX. 342
- scabra* Don IX. 343
- scabrida* Don IX. 344
- serotina* Chois. IX. 341 375
- speciosa* Chois. IX. 343
- tomentosa* Chois. IX. 342
- tyrianthina* Hook. IX. 345 375
- varia* Don IX. 344
- variifolia* Dcne IX. 343
- villosa* Don IX. 344
- violacea* Boj. IX. 344
- Pharnaceum occultum* Forsk. XIII. 2. 27
- Pharyngodon* Bunge X. 565
- Phaseolus indicus* & c. Bont. VIII. 543
- Phaylopsis* W. XI. 261
 - glutinosa* Don XI. 261
 - longifolia* Sims XI. 262
 - parviflora* W. XI. 261
- Phebolithis* Gaertn. VIII. 201 (*rectius* *Phlebolithis*)
- Phelipaea* Tourn. XI. 2. 4. 41
 - abbreviata* Steud. XI. 14
 - aegyptiaca* Walp. XI. 9
 - β *Delilii* - 10
 - γ *Amalictorum* - 717
 - arenaria* Walp. XI. 6
 - * *rubenti-arenaria* - -
 - armena* C. Koch XI. 11
 - Biebersteinii* Fisch. XI. 14 42
 - biflora* Spr. XI. 14 41
 - caesia* Griseb. XI. 9
 - caesia* Reut. XI. 6
 - californica* *G. Don* XI. 11

Phelipaea

- Calotropidis Walp.* XI. 13
carnosa C. A. Mey. XI. 14
coccinea Pers. XI. 14
coelestis Reut. XI. 5
coerulea C. A. Mey. XI. 5 717
 β *Millefolii Reich.* - 6
 γ *ciliaris Griseb.* - -
compacta G. Don XI. 14
cytinoides Reut. XI. 14
Delilei Walp. XI. 10
emarginata Reut. XI. 9
fasciculata Spr. XI. 14 42
fissa C. A. Mey. XI. 12
flava C. A. Mey. XI. 12
foliata Lamb. XI. 14 42
Fraasii Walp. XI. 7
graciosa Webb XI. 6
Heldreichii Reut. XI. 8
hirtiflora Reut. XI. 10
Hohenackeri Reut. XI. 10
indica G. Don XI. 8
indica Spr. XI. 14
Ianuginosa C. A. Mey. XI. 4
lavandulacea Reut. XI. 7 717
longiflora C. A. Mey. XI. 5
Ludoviciana Walp. XI. 11
lutea Desf. XI. 13 717
 β *mejor* - -
macrantha C. Koch XI. 11
Muteli F. Schultz XI. 8
 β *nana* - 9
orientalis fl. coccin. Tourn. XI. 43

oxyflora Reut. XI. 9
pedunculata Walp. XI. 10
pulchella C. A. Mey. XI. 5
pyramidalis Reut. XI. 7
ramosa C. A. Mey. XI. 8 717
robusta Walp. XI. 9
rufescens Griseb. XI. 10
salsa C. A. Mey. XI. 12
Schultzii F. Schultz XI. 7
senegalensis Reut. XI. 13
sicula Walp. XI. 14
stricta Moris XI. 7 717
subcaulis Bth. XI. 11
tinctoria Walp. XI. 13
trichoclyx Webb XI. 7
tricholoba Reut. XI. 10
 β *simplex* - -
Tournefortii Desf. XI. 14 43
tubulosa Schenk XI. 12 717
violacea Desf. XI. 12
Phelline Labill. VIII. 155
Pherotrichis Dcne VIII. 601 602

- Philibertia Dcne* VIII. 541 (*Sarcostemma*)
 Gilliesii Hook. & Arn. VIII. 542
 gracilis Don VIII. 542
 grandiflora Hook. VIII. 541
 grandiflora Steud. VIII. 542
 incana Dcne VIII. 542
 solanoides H. B. & Kth. VIII. 541
 solanoides Mathew. VIII. 542
Philippia Klotzsch VII. 695
 abietina Klotzsch VII. 696
 arborescens Klotzsch VII. 696
 aristata Bth. VII. 696
 brachyphylla Bth. VII. 697
 Chamissonis Klotzsch VII. 695
 ciliata Bth. VII. 695
 densa Bth. VII. 695
 floribunda Bth. VII. 696
 galioides Bth. VII. 696
 Goudotiana Klotzsch VII. 695
 Leeana Klotzsch VII. 695
 montana Klotzsch VII. 695
 parviflora Bth. VII. 695
 ramosissima Bth. VII. 696
 tenuifolia Bth. VII. 696
 tenuissima Klotzsch VII. 696
 viscosa Bth. VII. 696
Phillyrea Tourn. VIII. 292 Roxb.
 VIII. 289 Endl. VIII. 291 292
 angustifolia L. VIII. 292
 α *lanceolata Ait.* - 293
 β *rosmarinifolia* - - -
 γ *brachiata* - - -
 bracteolata Lamb. h. VIII. 294
 coriacea Link VIII. 292
 divaricata Vis. VIII. 293
 grandiflora Wall. VIII. 289
 ilicifolia W. VIII. 292
 indica Lour. VIII. 287
 laevis W. VIII. 292
 latifolia L. VIII. 292
 α *laevis Vahl* - -
 β *ilicifolia Dc.* - -
 γ *obliqua Ait.* - -
 δ *stricta Dc.* - -
 latifolia Ten. VIII. 292
 latifolia lanceolata Tausch VIII. 292
 latifolia spinosa L. VIII. 292
 ligustrifolia Mill. VIII. 292
 Loweii Dc. VIII. 293
 media L. VIII. 292
 α *ligustrifolia Ait.* - -
 β *virgata* - -
 γ *pendula* - -
 δ *oleaeifolia* - -
 ϵ *buxifolia* - -

- Phillyrea**
media Ten. VIII. 293
mucronata dentata Tausch VIII. 292
mucronata lanceolata Tausch VIII. 292
mucronata linearis Tausch VIII. 293
mucronata serrata Tausch VIII. 292
obliqua W. VIII. 292
oleasfolia W. VIII. 292
paniculata Roxb. VIII. 289
pendula W. VIII. 292
robusta Roxb. VIII. 289
rosmarinifolia Mill. VIII. 293
spinosa Mill. VIII. 292
stricta Bertol. VIII. 292
terminalis Heyne VIII. 289
terminalis Roxb. VIII. 289
virgata W. VIII. 292
 № 1. H. Clus. VIII. 292
 " III. Clus. VIII. 292.
 " IV. Clus. VIII. 293
 " V. Clus. VIII. 293
Philonoma Dc. X. 68
Phlozerus Endl. XIII. 2. 339 (Ire-
 sine)
Phlozerus Mart. XIII. 2. 339 RBr.
 XIII. 2. 339
aggregatus H. B. & Kth. XIII.
 2. 341
brasiliana Sm. XIII. 2. 382
brasiliensis RBr. XIII. 2. 378
canescens Poir. XIII. 2. 398
comicus RBr. XIII. 2. 342
crassifolius H. B. & Kth. XIII.
 2. 340
diffusus RBr. XIII. 2. 341
flaccidus Poir. XIII. 2. 398
humilis Poir. XIII. 2. 418
lanatus Poir. XIII. 2. 398
portulacoides St. Hil. XIII. 2.
 341
 β *Commersonii* - - -
surinamensis Mig. XIII. 2. 339
tenellus Cunn. XIII. 2. 343
vermicularis RBr. XIII. 2. 340
vermicularis Mart. XIII. 2. 341
vermicularis β *microcephalus* St.
 Hil. XIII. 2. 340
vermiculatus Rees XIII. 2. 340
Phleboanthe Tausch XII. 595 Spenn.
 XII. 595
Lazmanni Tausch XII. 599
Phlebolithis Gaertn. VIII. 201
- Phlebophyllum** Nees XI. 99 102
Kunthianum Nees XI. 102
Phlogacanthus Nees XI. 304 320
asperulus Nees XI. 321 729
curviflorus Nees XI. 320
guttatus Nees XI. 321
thyrsiflorus Nees XI. 321
tubiflorus Nees XI. 321
 β *angustifolius* - - -
Phlomidopsis Link XII. 537 543
 (Phlomis)
tuberosa Link XII. 544
Phlomis RBr. XII. 409 537 L. XII.
 537 L. Auct. XII. 534 Vahl
 XII. 522 L. RBr. XII. 523
africana PB. XII. 546 535
agraria Bunge XII. 544
alba Blanco. XII. 546 456
alba Forsk. XII. 546 521
alpina Poll. XII. 544
angustifolia Mill. XII. 539
 β *flavescens* - - -
anisodonta Boiss. XII. 540
armeniaca W. XII. 538
 β *Olivieri* - - -
aspera W. XII. 546 532
Aucherii Boiss. XII. 538
aurea Dcne XII. 540
bicolor Bth. XII. 541
biflora Roxb. XII. 527
biflora Royle XII. 546
biflora Vahl XII. 546 527
biloba Desf. XII. 538
bracteosa Royle XII. 545
breviflora Bth. XII. 543
Bruguerii Desf. XII. 537
cachemeriana Bth. XII. 542
calycina Roxb. XII. 546 516
caribaea Jacq. XII. 546 533
cashmeriana Royle XII. 542
Cephalotes Roth XII. 546 533
Cephalotis var. Blum. XII. 532
chinensis Blum. XII. 546
chinensis Retz XII. 546 525
clandestina Bory & Chaub. XII.
 546 439
condensata Mart. XII. 546
cordata Royle XII. 545
cretica Presl XII. 541
crinita Cav. XII. 538
cymifera Boiss. XII. 543
decemdentata W. XII. 546 526
dimidiata Roth XII. 546 532
elliptica Bth. XII. 539
esculenta Roxb. XII. 546 532
ferruginea hortul. XII. 540

Phlomis

- ferruginea* Mill. XII. 539
ferruginea Ten. XII. 540
 β *cretica* - -
flavescens Mi l. XII. 540
floccosa Don XII. 541
fruticosa L. XII. 540
fruticosa Sieb. XII. 540
glabrata Vahl XII. 546 524
glandulosa Schenk XII. 541
Herba venti L. XII. 541
herba venti var. *Russ.* XII. 541
hirta Heyne XII. 530
hirta Roth XII. 546
indica L. XII. 546 523
italica Sm. XII. 539
laciniata L. XII. 546 547
lamiifolia Royle XII. 545
lanata W. XII. 539
lanceolata Boiss. XII. 538
lanigera Siev. XII. 546 573 549
latifolia Mill. XII. 540
latifolia Royle XII. 545
Leonitis L. XII. 546 536
Leonurus L. XII. 546 536
linifolia Roth XII. 546 533
lunarifolia Sibth. & Sm. XII. 541
lunarifolia β *Russeliana* bot. mag. XII. 541

Lychnitis L. XII. 537
lycia D. Don XII. 541
macrophylla Wall. XII. 543
 β *hispidula* - - 544
martiniensis Sw. XII. 546 533
mauritanica Moench XII. 538
micrantha Burch. XII. 546 493
microphylla Sieb. XII. 539
mollis Schum. XII. 546 533
moluccana Roxb. XII. 546 527
moluccoides Vahl XII. 546 522
montana Roth XII. 546 525
nepetaefolia L. XII. 546 535
Nissolii L. XII. 538
nutans Roth XII. 546 532
oblongata Schrenk XII. 544
Olivieri Bth. XII. 538
oreophila Kar. & Kir. XII. 544
orientalis Mill. XII. 538
pallida Schum. XII. 546 535
parviflora Bth. XII. 543
parvifolia Burch. XII. 546 492
parvifolia Presl XII. 539
persica Boiss. XII. 543
pilosa Roxb. XII. 546 526
Plukenetii Roth XII. 546 532
pratensis Kar. & Kir. XII. 544

Phlomis

- pungens* W. XII. 542
 β *submutica* - 543
purpurea L. XII. 539
rigida Labill. XII. 542
rotundifolia Mill. XII. 539
rugosa Bth. XII. 545
Russeliana Lag. XII. 541
salviaefolia Jacq. XII. 53
samia L. XII. 541
 β *algerina* - 542
samia β *bicolor* Viv. XII. 541
scariosa Presl XII. 546
setigera Falcon. XII. 543
simplex Royle XII. 545
spectabilis Falcon. XII. 542
spinosa Vand. XII. 546 535
tuberosa L. XII. 544
umbrosa Turcz. XII. 544
urticaefolia Vahl XII. 546 524
vtrens Dc. XII. 540
viscosa Poir. XII. 540
zeylanica L. XII. 546 531
zeylanica Roxb. XII. 546 533
Phlomoidea Moench XII. 537 543
tuberosa Moench XII. 544
Phlox L. IX. 303 565
acuminata Pursh IX. 304
aristata Mx. IX. 305
biflora R. & Pav. IX. 307 308
caespitosa Nutt. IX. 306
canadensis Sweet IX. 305
carnea Sims IX. 304
carolina bot. mag. IX. 304
carolina L. IX. 304
 α *ovata* Bth. - -
 β *nitida* - - -
 γ *puberula* - - -
carolina Sweet IX. 305
cordata Ell. IX. 303
cordata Sweet IX. 304
corymbosa Sweet IX. 304
divaricata L. IX. 305
Douglasii Hook. IX. 306
Drummondii Hook. IX. 305
floridana Bth. IX. 304
glaberrima L. IX. 304
Hentzii Nutt. IX. 306
Hoodii Richards. IX. 306
Hookeri Dougl. IX. 307 316
humilis Dougl. IX. 306
latifolia Mx. IX. 304
linearis Cav. IX. 307 308
longiflora Sweet IX. 304
longifolia Nutt. IX. 307

- Phyllozys herb.* Paris. XIII. 2.
218
- Physalina* Dun. XIII. 1. 530 (Juanul-loa)
- Physalis* Dun. XIII. 1. 434 *L. Auct.*
XIII. 1. 434 453 455 *Bernh.*
XIII. 1. 434 *Mill. Lam.* XIII.
1. 433 *Wall.* XIII. 1. 552 555
- abyssinica* h. *Berol.* XIII. 1. 452
- adulterina* *Fisch.* XIII. 1. 452
- aequata* *Jacq. fl.* XIII. 1. 447
- Alkekengi* *L.* XIII. 1. 438
- β *digitalifolia* - - -
- allogona* h. *Lips.* XIII. 1. 452
- Alpini* *Jacq.* XIII. 1. 452 454
- angulata* *Heyn. h.* XIII. 1. 445
- angulata* *hort.* XIII. 1. 448
- angulata* *L.* XIII. 1. 448
- angulata* *Nees* XIII. 1. 449
- angulata* *R. & Pav.* XIII. 1. 447
- angulata* *Thbg* XIII. 1. 448
- angulata* *Walt.* XIII. 1. 445
- angulata* β *Hamilt. h.* XIII. 1.
444
- angulata* β *L.* XIII. 1. 449
- angulata* γ *Nees* XIII. 1. 449
- angustifolia* *Nutt.* XIII. 1. 451
- annua* &c. *Schied.* XIII. 1. 453
- arborescens* *L.* XIII. 1. 452 456
688
- arborescens* *Thbg* XIII. 1. 454
- arenaria* h. *Wratist.* XIII. 1.
448
- aristata* *Ait.* XIII. 1. 452 456
- atriplicifolia* *Jacq.* XIII. 1. 450
- barbadensis* *Heyn. h.* XIII. 1.
445
- barbadensis* *Jacq.* XIII. 1. 446
- barbadensis* *Lam.* XIII. 1. 440
- begonifolia* *Roxb.* XIII. 1. 451
- brasiliensis* *Sendtn.* XIII. 1. 446
- bulbosa* *Hedw.* XIII. 1. 439
- capsicifolia* *Dun.* XIII. 1. 449
- chenopodifolia* *Lam.* XIII. 1. 439
- chenopodifolia* *W.* XIII. 1. 450
- ciliata* *Sieb. & Zucc.* XIII. 1.
448
- cordata* *Mill.* XIII. 1. 450
- cordifolia* *Dun.* XIII. 1. 441
- Coztomatl* *Moç. & Sess.* XIII. 1.
450
- crassifolia* *Bth.* XIII. 1. 443
- curassavica* *hort.* XIII. 1. 436
- curassavica* *L.* XIII. 1. 437
- β *integrifolia* - - 438
- γ *sinuato-dentata* - - -

- Physalis*
- curassavica* *Nees* XIII. 1. 437
- daturaefolia* *Lam.* XIII. 1. 452
434
- decumbens* *Dun.* XIII. 1. 436
- dentata* *Pav.* XIII. 1. 441
- divaricata* *G. Don* XIII. 1. 444
- dubia* *Link* XIII. 1. 438
- edulis* *Sims* XIII. 1. 440
- Elliottii* *Kze* XIII. 1. 439
- esculenta* *W.* XIII. 1. 440
- flexuosa* *Russel h.* XIII. 1. 449
- flexuosa* *L.* XIII. 1. 452 454
- foetens* *Poir.* XIII. 1. 446
- foetidissima* h. *Matr.* XIII. 1.
436
- foetidissima* *Lag.* XIII. 1. 446
- frutescens* *Dc.* XIII. 1. 452 457
- fusco-maculata* *de Rowville* XIII.
1. 437
- glabra* *Bth.* XIII. 1. 443
- glabra* *Mart. & Gal.* XIII. 1. 451
- glabriuscula* *Dun.* XIII. 1. 436
- glutinosa* *Schlecht.* XIII. 1. 435
- gracilis* *Miers* XIII. 1. 685
- Halicacabum* *Scop.* XIII. 1. 438
- Hermanni* *Dun.* XIII. 1. 444
- heterophylla* *Nees* XIII. 1. 439
- β *Timbo* - - 440
- hirsuta* *Dun.* XIII. 1. 445
- α *integrifolia* - -
- β *repando-dentata* - -
- γ *barbadensis* - 446
- hirsuta* *Mart. & Gal.* XIII. 1.
445
- hygrophila* *Mart.* XIII. 1. 446
- Jacquini* *Link* XIII. 1. 436 450
- incana* *Desf.* XIII. 1. 439
- incana* h. *Paris.* XIII. 1. 440
- indica* *Lam.* XIII. 1. 443
- indicu* *Schimp.* XIII. 1. 444
- indica* β *microcarpa* *Nees* XIII.
1. 444
- integrifolia* *Pav.* XIII. 1. 438
- izocarpa* *Brot.* XIII. 1. 447
- izocarpa* h. *Bonn.* XIII. 1. 448
- laevigata* *Mart. & Gal.* XIII. 1.
442
- Lagascae* *R. & Schult.* XIII. 1.
445
- lanceifolia* *Nees* XIII. 1. 447
- lanceifolia* *Rugel* XIII. 1. 439
- lanceolata* *Ell.* XIII. 1. 439
- lanceolata* *Mich.* XIII. 1. 438
- latifolia* *Lam.* XIII. 1. 440 446
- limensis* *Rets* XIII. 1. 449

Physalis

- Linkiana Nees XIII. 1. 448
- α venosa - - - - -
- β arenaria - - - 685
- longifolia Nutt. XIII. 1. 447
- lutea Medik. XIII. 1. 450
- maxima Mill. XIII. 1. 451
- megistocarpos Zucc. XIII. 1. 450
- micrantha hort. XIII. 1. 445
- micrantha Link XIII. 1. 446
- minima Drege XIII. 1. 444
- minima L. XIII. 1. 445
- minima Wall. XIII. 1. 449
- minutiflora Moc. & Sess. XIII. 1. 451
- miraflorensis Dun. XIII. 1. 443
- mucronata W. XIII. 1. 452
- Neesiana Sendtn. XIII. 1. 441
- nicandroides Schlecht. XIII. 1. 451
- nodosa Lam. XIII. 1. 446
- nolanoides Dc. fl. XIII. 1. 690
- nutans Walt. XIII. 1. 439
- nyctaginea Dun. XIII. 1. 440
- obscura Torr. & Fras. XIII. 1. 440
- obscura α Mx. XIII. 1. 445
- obscura β viscido-pubescent Mx. XIII. 1. 442
- origanifolia Lam. XIII. 1. 452
- 475
- orinocensis H. B. & Kth. XIII. 1. 452 455
- Orizabae Dun. XIII. 1. 452
- ovata Poir. XIII. 1. 450
- parviflora RBr. XIII. 1. 444
- parviflora Lag. XIII. 1. 445
- parviflora W. XIII. 1. 446
- patula Mill. XIII. 1. 446
- pedunculata Mart. & Gal. XIII. 1. 451
- pensylvanica L. XIII. 1. 435 447
- β cinerascens - - - - -
- pensylvanica W. h. XIII. 1. 439
- peruviana Bert. XIII. 1. 440
- peruviana Heyn. h. XIII. 1. 445
- peruviana L. XIII. 1. 440 (bis)
- α fol. digitalis - - - - -
- β fol. integris - - - - -
- γ minor - - - - -
- δ latifolia - - - - -
- peruviana Mill. XIII. 1. 452 434
- peruviana Roxb. XIII. 1. 440 446
- peruviana Wall. XIII. 1. 444 445
- 449

Physalis

- philadelphica Lam. XIII. 1. 450
- β minor - - - - -
- prostrata L'Herit. XIII. 1. 449
- pruinosa L. XIII. 1. 445
- pseudo-angulata Blum. XIII. 1. 444
- pubescens fl. peruv. XIII. 1. 440
- pubescens Heyn. h. XIII. 1. 445
- pubescens hort. XIII. 1. 439
- pubescens Lam. XIII. 1. 446
- pubescens L. XIII. 1. 446 685
- β hygrophila - - - - -
- pubescens L. h. XIII. 1. 440
- pubescens Sendtn. XIII. 1. 446
- pubescens Vahl XIII. 1. 445
- pubescens W. h. XIII. 1. 445
- pubescens b Nees XIII. 1. 445
- pubescens α Drege XIII. 1. 440
- pubescens β Sendtn. XIII. 1. 446
- ramosa Forsk. XIII. 1. 451
- ramosa Mill. XIII. 1. 446 456
- ramosa Xuares XIII. 1. 452 430
- ramosissima Mill. XIII. 1. 449
- Rothiana R. & Schult. XIII. 1. 446
- Sancti Josephi Dun. XIII. 1. 431
- Schiedeana Dun. XIII. 1. 452
- Schraderiana Bernh. XIII. 1. 452
- Sendtneri Dun. XIII. 1. 438
- solanacea Mert. XIII. 1. 452 431
- somnifera Link XIII. 1. 453
- somnifera L. XIII. 1. 452 454
- somnifera β Lam. XIII. 1. 454
- stramonifolia Wall. XIII. 1. 452 555
- suberifera Dun. XIII. 1. 442
- suberosa Cav. XIII. 1. 452 457
- subtriflora R. & Pav. XIII. 1. 452 455
- Sugunda Hamilt. XIII. 1. 449 454
- surinamensis Miq. XIII. 1. 444
- tomentosa Heyne. XIII. 1. 452 454
- tomentosa Medik. XIII. 1. 440
- tomentosa Thbg XIII. 1. 454
- tomentosa Walt. XIII. 1. 436
- tuberosa Zucc. XIII. 1. 439
- urceolata Moc. & Sess. XIII. 1. 452 475
- villosa Mill. XIII. 1. 451
- villosa Moench XIII. 1. 452
- villosa Roth XIII. 1. 446
- virginiana Mill. XIII. 1. 438

Physalis

- viscido-pubescent *Dun.* XIII. 1. 442
viscosa *Jacq.* XIII. 1. 436
viscosa *L.* XIII. 1. 434
viscosa α *Nees* XIII. 1. 434
viscosa β *Nees* XIII. 1. 436
Walteri *Nutt.* XIII. 1. 452
zalapensis *H. B. & Kth.* XIII. 1. 452 455
N 113 *Edgew.* XIII. 1. 449
" 30 *Frank* XIII. 1. 445
" 757 *Heudelot.* XIII. 1. 449
" 764 *Lhotski* XIII. 1. 124
" 528 *Lund* XIII. 1. 440
" 7 *Riehl* XIII. 1. 445
Physaloides prostata *Moench* XIII. 1. 449
somnifera *Moench* XIII. 1. 454
Physianthus *Mart. & Zucc.* VIII. 533
albens *bot. reg.* VIII. 534
albens *Mart. & Zucc.* VIII. 534
auricomus *Grah.* VIII. 534 535
megapotamicus *Spr.* VIII. 534
Physichilus *Nees* XI. 79 81
barbatus *Nees* XI. 82
senegalensis *Nees* XI. 81
 β *macer* - - 82
Serpyllum *Nees* XI. 81
Physidium *Bth.* X. 252 (*Angelonia*)
Physidium *Schrad.* X. 251
procumbens *Schrad.* X. 252
Physocalyx *Pohl* X. 336 337
aurantiacus *Pohl* X. 337
major *Mart.* X. 337
minor *Mart.* X. 337
rhinanthoides *Cham. & Schl.* X. 337 338
Physocheilus variegatus *Nutt.* X. 536
Physochlaina *G. Don* XIII. 1. 552 554
grandiflora *Hook.* XIII. 1. 554
orientalis *G. Don* XIII. 1. 555
Physochlaina *Dun.* XIII. 1. 554
(*Scopolia*)
Physoclada *Dc.* IX. 475 (*Cordia*)
Physogeton *Jaub. & Spach* XIII. 2. 48 202
acanthophyllus *Jaub. & Spach* XIII. 2. 202
purpureus *Moq.* XIII. 2. 202
Physoleucas *Bth.* XII. 524 (*Leucas*)
Physostegia *Bth.* XII. 407 433
imbricata *Hook.* XII. 434

Physostegia

- parviflora* *Nutt.* XII. 434
truncata *Bth.* XII. 434
virginiana *Bth.* XII. 433
Physostelma *Wight* VIII. 633
campaulata *Dene* VIII. 633
Wallichii *Wight* VIII. 633
Phyteuma *Caesalp.* VII. 450 *L. Pers.* VII. 456
americanum *Hill* VII. 456
amplexicaule *W.* VII. 455
Aucheri *Dc. fil.* VII. 456
Balbisii *Dc. fil.* VII. 454
 β *petraeum* - -
begonifolium *Roxb.* VII. 456 495 496
betonicaefolium *Sims* VII. 452
betonicaefolium *Vill.* VII. 453
 β *pubescens* *Dc. fil.* -
 γ *sesselifolium* - -
betonicaefolium β *Mert. & Koch* VII. 453
betonicaefolium γ *Mert. & Koch* VII. 425
bipinnata *Lour.* VII. 456
brevifolia *Schleich.* VII. 452
campanuloides *MB.* VII. 455
 β *Sibthorpiantum* *Dc. fil.* -
canescens *W. & Kit.* VII. 455
Carestiae *Birol.* VII. 451
Carestiae *Lois.* VII. 451
Charmeli *Vill.* VII. 452
Charmeli *Sieb.* VII. 451
Charmelioides *Birol.* VII. 452
cochinchinensis *Lour.* VII. 456
collinum *Guss.* VII. 454
comosa *Gou.* VII. 451
comosa *Vill.* VII. 452
comosum *L.* VII. 450
cordata *Balb.* VII. 454
cordata *Vill.* VII. 451
corniculatum *Gaud.* VII. 452
crispa *Pourr.* VII. 416
elliptica *Vill.* VII. 452
ellipticum *Sibth. & Sm.* VII. 455
fistulosum *Reich.* VII. 451
globulariaefolium *Hegetsch.* VII. 450
globulariaefolium *Sternb. & Hoppe* VII. 450
graminifolium *Sieb.* VII. 451
Halleri *All.* VII. 453
Halleri *Dc. & Duby* VII. 453
hemisphaericum *L.* VII. 451
 β *Dc. fil.* - -

Phyteuma

humile Schlecht. VII. 451
 β *humillimum* Dc. fl. - -
Jacquini Sieb. VII. 456 466
inaequatum Kit. VII. 456
intermedium Hegetsch. VII. 451
intermedium Jan VII. 451
lanceolatum W. VII. 454
limoniifolia C. A. Mey. VII. 455
limoniifolium Sibth. & Sm. VII. 454

lobelioides W. VII. 454
Michelii All. VII. 452
Michelii Bertol. VII. 452 453 454
Michelii Hegetsch. VII. 451
Michelii Lam. VII. 453
Michelii Lapeyr. VII. 451
minutum Dc. fl. VII. 456
minutum R. & Schult. VII. 456
nigrum Schm. VII. 453
orbiculare Jacq. VII. 452
orbiculare L. VII. 451

β *lanceolatum* Dc. fl. - 452

γ *giganteum* - - -

δ *comosum* - - -

ε *Columnae* - - -

η *decipiens* - - -

orbiculare var. *Gaud.* VII. 452
orbiculare var. *Schrad.* VII. 451

orbicularis a. *Lam.* VII. 452

orbicularis δ *W.* VII. 452

ovale *Hoppe* VII. 454

ovata *Lam.* VII. 452

ovatum *Schm.* VII. 453

pauciflorum *Haenk.* VII. 450

pauciflorum *Johann. h.* VII. 451

pauciflorum *L.* VII. 450

β *bracteis obtusissimis* *Hegetsch.* - -

pauciflorum β *Koch* VII. 450

persicaefolium *Hoppe* VII. 453

pilosum *Hegetsch.* VII. 452

pinnatum *L.* VII. 456

pinnatum *Reich.* VII. 456 416

pulchellum *Fisch. & Mey.* VII. 455

repandum *Sm.* VII. 455

rigidifolium *Dufour* VII. 456 416

rigidum *W.* VII. 454

salicifolium *Auct.* VII. 455

salicifolium *Bess.* VII. 455

salignum *Auct.* VII. 455

Scheuchzeri *All.* VII. 452

Scheuchzeri *Bth.* VII. 452

Scheuchzeri *Koch* VII. 452

Scheuchzeri *Lapeyr.* VII. 451

Scheuchzeri β *Pers.* VII. 452

Phyteuma

scorzonerifolia *Lam.* VII. 453

scorzonerifolium *Vill.* VII. 452

β *Sims* - -

serratum *Viv.* VII. 451

sibiricum *R. & Schult.* VII. 451

Sieberi *Spr.* VII. 451

Sinai *Dc. fl.* VII. 455

Sibthorpiantum *R. & Schult.* VII. 455

spicatum *L.* VII. 453

β *bracteatum* *Dc. fl.* - -

spicatum γ *Pohl* VII. 454

stricta *Sims* VII. 454

stylosum *Schrank* VII. 454

tenuifolium *Dc. fl.* VII. 454

tricolor *Molin.* VII. 456

veronicaefolium *Schrad.* VII. 453

virgatum *Kotschy* VII. 455

virgatum *W.* VII. 456 483

Phyteumoides *Dc. fl.* VII. 441
 (Wahlenbergia)

Phytolacca *Tourn.* XIII. 2. 5. 31

Raf. XIII. 2. 31 *L.* XIII. 2.

219 *Hoffm.* XIII. 2. 29 *Endl.*

XIII. 2. 25 29 *Poepp. & Endl.*

XIII. 2. 25

abyssinica *Hoffm.* XIII. 2. 34 30

acinosa *Roxb.* XIII. 2. 33

acuminata *hort.* XIII. 2. 33

arborea *hort.* XIII. 2. 34 31

bogotensis *H. B. & Kth.* XIII. 2. 33

bogotensis *Miq.* XIII. 2. 33

brachystachys *Moq.* XIII. 2. 31

chilensis *Bridg.* XIII. 2. 34 25

decandra *Lam.* XIII. 2. 32

decandra *L.* XIII. 2. 32

β *acinosa* - - 33

dioica *L.* XIII. 2. 34 31

dodecandra *L'Herit.* XIII. 2. 34

30

drastica *Poepp. & Endl.* XIII. 2. 34 25

esculenta *van Houtt.* XIII. 2. 460

gigantea *Mart.* XIII. 2. 34

gracilis *herb.* XIII. 2. 34 236

heptandra *Retz* XIII. 2. 34 30

var. *latifolia* *Fenzl* XIII. 2. 34 30

icosandra *bot. mag.* XIII. 2. 34

icosandra *L.* XIII. 2. 33

β *Fraseri* - - 34

littoralis *Poepp. & Endl.* XIII. 2. 34 25

longispica *Moq.* XIII. 2. 33

Phytolacca

- lutea* *Marstgl.* XIII. 2. 34 30
macrostachya *W.* XIII. 2. 33
mexicana *Gaertn.* XIII. 2. 33
mexicana *Sweet* XIII. 2. 34
octandra *Moq.* XIII. 2. 32 459
 β grandifolia - - -
 γ angustifolia - - -
polystigma *Bth.* XIII. 2. 33
polystyla *Schomb.* XIII. 2. 460
resedifolia *h. Berol.* XIII. 2. 34
 30
resediformis *h. Berol.* XIII. 2.
 34 30
rivinioides *Kth. & Bouché* XIII.
 2. 459
scandens *Hilsenb. & Boj.* XIII.
 2. 34 30
sessiliflora *Kth. & Bouché* XIII.
 2. 459
stricta *Hoffm.* XIII. 2. 34 30
triquetra *Moench* XIII. 2. 33
vulgaris *Dill.* XIII. 2. 32
PHYTOLACCACEAE *Dc.* XIII. 2. 2
PHYTOLACCACEAE *Endl.* XIII.
 2. 2
PHYTOLACCACEAE *Lindl.* XIII.
 2. 2
PHYTOLACCACEAE *RBr.* XIII. 2. 2
PHYTOLACCACEAE *Endl.* XIII. 2. 4
 16
Phytosys *Molin.* XII. 254
 acidissima *Bert.* XII. 258
 acidissima *Molin.* XII. 255
Paranthus *RBr.* VIII. 650
 aridus *Don* VIII. 650
 fasciculatus *R. & Schult.* VIII. 650
 incarnatus *Don* VIII. 650
 mamillaris *Don* VIII. 663
 parviflorus *Spr.* VIII. 650
 pullus *RBr.* VIII. 650
 punctatus *RBr.* VIII. 650
Picconia *Dc.* VIII. 288
 excelsa *Dc.* VIII. 288
Pickeringia *Dc. fl.* VIII. 123 (Ar-
 disia)
Pickeringia *Nutt.* VII. 733 VIII.
 123 124
 paniculata *Nutt.* VII. 733
Picotia *R. & Schult.* X. 158
 cappadocica *R. & Schult.* X. 162
 Fortisii *R. & Schult.* X. 162
 lithospermifolia *R. & Schult.*
 X. 159
 littoralis *R. & Schult.* X. 161
 nitida *R. & Schult.* X. 161
 verna *R. & Schult.* X. 162
Picria *Lour.* VII. 537 X. 595
 Pel-terrae *Lour.* VII. 537
Picrium *Schreb.* IX. 66
 spicatum *Schreb.* IX. 66
Picrophloeus *Blum.* IX. 32
 javanensis *Blum.* IX. 32
Picrorhiza *Royle* X. 448 454
 Kurrooa *Royle* X. 454
Piddingtonia *Dc. fl.* VII. 341
 nummularia *Dc. fl.* VII. 341
Piercea *Moq.* XIII. 2. 11 (Rivina)
Piercea *Raf.* XIII. 2. 10 *Mill.* XIII.
 2. 10 11
 glabra *Mill.* XIII. 2. 11
 tomentosa *Mill.* XIII. 2. 13
Pieris *D. Don* VII. 598
 formosa *D. & G. Don* VII. 599
 japonica *D. & G. Don* VII. 599
 lanceolata *D. & G. Don* VII.
 599
 ovalifolia *D. & G. Don* VII. 599
 phillyreæfolia *Dc.* VII. 599
Pilecordia *Dc fl.* IX. 474 (Cordia)
Pilitis *Lindl.* VII. 769
 acerosa *Lindl.* VII. 769
Pimelandra *Dc. fl.* VIII. 106
 Wallichii *Dc. fl.* VIII. 106
Piment Coumari *Guillot.* XIII. 1. 414
Pimentinha XIII. 1. 421
Pinarda *Vell.* X. 422
 repens *Vell.* X. 423
Pinchinella XIII. 1. 592
Pinguicula *Tourn.* VIII. 26
 acuminata *Bth.* VIII. 28
 acutifolia *Mx.* VIII. 28
 alpestris *Pers.* VIII. 31
 alpina *Berg* VIII. 30
 alpina *L.* VIII. 31
 alpina *Pall.* VIII. 32
 antarctica *Vahl* VIII. 31
 australis *Nutt.* VIII. 29
 brachyloba *Reich.* VIII. 31
 calyptata *H. B. & Kth.* VIII. 29
 campanulata *Lam.* VIII. 32
 caudata *Schlecht.* VIII. 28
 coerulea *Walt.* VIII. 31
 crenatiflora *Dc.* VIII. 30
 crystallina *Sm.* VIII. 30
 daurica *W. h.* VIII. 31
 edentata *Hook.* VIII. 32
 elatior *Mx.* VIII. 31
 flavescens *Schrad.* VIII. 31
 flore minore carneo *Raj.* VIII. 30
 Gesneri *J. Bauh.* VIII. 28
 grandiflora *Koch* VIII. 29
 grandiflora *Lam.* VIII. 29
 β longifolia *Dc.* -

Pinguicula

- grandiflora* Poll. VIII. 28
gypsophylla Wallr. VIII. 28
heterophylla Bth. VIII. 28
hirtiflora Ten. VIII. 28
involuta R. & Pav. VIII. 29
involuta Schranck VIII. 30
kamtschatica W. h. VIII. 31
leptoceras Reich. VIII. 29
lilacina Cham. & Schl. VIII. 31
longifolia Gaud. VIII. 29
longifolia Koch VIII. 29
lusitanica L. VIII. 29
lusitanica Reich. VIII. 28
lutea Walt. VIII. 32
 β minor Dc. fil. - -
 γ edentula - -
macroceras Ledeb. VIII. 30 31
macroceras W. h. VIII. 30
macrophylla H. B. & Kth. VIII. 32
microceras Cham. VIII. 30
moranensis H. B. & Kth. VIII. 27
nectario conico &c. L. VIII. 31
oblongiloba Dc. VIII. 27
obtusiloba Dc. VIII. 30
orchidioides Dc. fil. VIII. 27
pumila Mx. VIII. 31
purpurea Vahl VIII. 31
scapo villosa L. VIII. 30
sibirica Vest VIII. 32
spathulata Ledeb. VIII. 32
variegata Turcz. VIII. 32 667
villosa All. VIII. 28
villosa Huds. VIII. 30
villosa L. VIII. 30
vulgaris Berg VIII. 29
vulgaris L. VIII. 28
Pinorda Vell. X. 422 (rect. *Pinarda*)
Pinus orientalis Falk. XIII. 2. 212
Pionandra Miers XIII. 1. 387
 betacea Miers XIII. 1. 393
 cajanumensis Miers XIII. 1. 402
 capsicoides Miers XIII. 1. 396
 ciliata Miers XIII. 1. 401
 coriacea Miers XIII. 1. 401
 crotonifolia Miers XIII. 1. 402 116
 diploconos Miers XIII. 1. 390
 divaricata Miers XIII. 1. 397
 flagrans Miers XIII. 1. 402 141
 floribunda Miers XIII. 1. 390
 fragrans Miers XIII. 1. 391
 Gardneri Miers XIII. 1. 387
 Hartwegi Miers XIII. 1. 401
 narensis Miers XIII. 1. 402 116
 obliqua Miers XIII. 1. 393
 pendula Miers XIII. 1. 395

Pionandra

- premnæefolia* Miers XIII. 1. 392
pubescens Miers XIII. 1. 392
Tegore Miers XIII. 1. 402 79
trachyphylla Miers XIII. 1. 402 117
viridiflora Miers XIII. 1. 400
Pionophyllum Dc. fl. VIII. 28 (Pinguicula)
Piper brasiliense Pis. XIII. 1. 412
 414
 calcuticum &c. J. Bauh. XIII. 1. 424
 427
 cordatum &c. Greg. XIII. 1. 427
 cum siliqua rotunda Greg. XIII. 1. 427
 erectum minus Greg. XIII. 1. 412
 indicum &c. C. Bauh. XIII. 1. 428
 428
 indicum &c. Besl. XIII. 1. 427
 indicum &c. Camer. XIII. 1. 428
 indicum &c. Greg. XIII. 1. 428
 indicum aureum &c. Besl. XIII. 1. 424
 424
 indicum minus Besl. XIII. 1. 424
 indicum rotundum Besl. XIII. 1. 427
 427
 indicum rotundum Greg. XIII. 1. 423
 423
 indicum siliquis surrectis &c. C. Bauh. XIII. 1. 412
 412
 indicum siliquis flavis Besl. XIII. 1. 424
 424
 medium indicum Besl. XIII. 1. 424
 oblongum Grey. XIII. 1. 414
 oblongum erectum Greg. XIII. 1. 412
 412
 oblongum recurvis siliquis Greg. XIII. 1. 424
 424
 rotundum majus Greg. XIII. 1. 423
 423
 siliqua bifurcata Greg. XIII. 1. 426
 426
 siliqua parva J. Bauh. XIII. 1. 420
 420
Piperella Bth. XII. 213 (Micromeria)
Piperella Presl XII. 212
 filiformis Presl XII. 220
Piptoclaina Endl. IX. 533 (Heliotropium)
Piptoclaina G. Don IX. 533
 malabarica G. Don IX. 533
 suptna G. Don IX. 533

- Piptolaena* Harv. VIII. 357 676
Dregei *DC.* fl. VIII. 358
Piptostegia Hoffmans. IX. 348
Gomesii Mart. IX. 362
operculata Hoffmans. IX. 362
Pisonis Mart. IX. 362
Pircunia Endl. XIII. 2. 25 29
Pircunia Moq. XIII. 2. 5 29 *Bert.*
 XIII. 2. 25
abyssinica Moq. XIII. 2. 30
chilensis Moq. XIII. 2. 29
dioica Moq. XIII. 2. 30
drastica Bert. XIII. 2. 31 25
Lathenia Moq. XIII. 2. 29
stricta Moq. XIII. 2. 30
β resediformis - -
γ latifolia - -
Pircuniastrum Moq. XIII. 2. 29
 (Pircunia)
Piripea Aubl. X. 495
palustris Aubl. X. 497
Pischamin virginianum Park. VIII.
 229
Pisonia Plum. XIII. 2. 440 *Grah.*
 XIII. 2. 437
aculeata L. XIII. 2. 440
alba Spanogh, XIII. 2. 446
Brunoniana Cunn. XIII. 2. 441
Brunoniana Endl. XIII. 2. 441
buxifolia Rottb. XIII. 2. 447 VIII.
 240
cafferiana Casar. XIII. 2. 442
Calpidia Steud. XIII. 2. 442
coccinea Sw. XIII. 2. 446
comosa Choisy. XIII. 2. 444
costata Choisy. XIII. 2. 446
discolor Spr. XIII. 2. 443
excelsa Blum. XIII. 2. 441
ferruginea Klotzsch XIII. 2. 445
floribunda Hook. fl. XIII. 2. 447
florida Choisy. XIII. 2. 443
Forsteriana Endl. XIII. 2. 441
fragrans Desf. XIII. 2. 447
fragrans Dum. - *Cours.* XIII. 2.
 447
fragrans Link XIII. 2. 447
georgina Wall. XIII. 2. 447
grandis RBr. XIII. 2. 441
heterophylla Choisy. XIII. 2. 444
hirsuta Choisy. XIII. 2. 445
hirtella H. B. & Kth. XIII. 2.
 445
inermis Forster. XIII. 2. 441
inermis Jacq. XIII. 2. 442
lanceolata Choisy. XIII. 2. 442
latifolia Desf. XIII. 2. 447

Pisonia

- laxiflora* Choisy. XIII. 2. 444
Limonella Blum. XIII. 2. 446
loranthoides H. B. & Kth. XIII.
 2. 440
macrocarpa Presl XIII. 2. 441
macrophylla Choisy. XIII. 2. 446
macrophylla Link XIII. 2. 447
malabarica Poir. XIII. 2. 447
mexicana Link XIII. 2. 445
minor Choisy. XIII. 2. 443
mitis L. XIII. 2. 446
morindifolia Wall. XII. 2. 447
nigricans Sw. XIII. 2. 442
β oblonga - -
nitida Desf. XIII. 2. 447
nitida Link XIII. 2. 447
obovata Link XIII. 2. 447
obtusata Sw. XIII. 2. 443
Olfersiana Link, Otto & Klotzsch
 XIII. 2. 443
ovalifolia Choisy. XIII. 2. 441
Pacurero H. B. & Kth. XIII. 2. 442
palcureoides Casar. XIII. 2. 444
pernambucensis Casar. XIII. 2.
 445
procera Bert. XIII. 2. 441
pubescens H. B. & Kth. XIII. 2.
 445
racemosa Wall. XIII. 2. 447
subcordata Sw. XIII. 2. 444
subovata Poir. XIII. 2. 445
tomentosa Casar. XIII. 2. 445
venosa Choisy. XIII. 2. 444
villosa Poir. XIII. 2. 440
Pithecoctenium Mart. IX. 193
Aubletii Splitg. IX. 194
botyroides De. IX. 195
buccinatorium De. IX. 195
α subingulsum - -
β exsertum - -
Catharinae De. IX. 196
cinereum De. IX. 195
cordifolium Mart. IX. 194
cuneifolium De. IX. 196
cynanchoides De. IX. 195
frutescens De. IX. 196
hexagonum De. IX. 195
β brasiliannum - -
laxiflorum De. IX. 195
Lundii De. IX. 196
muricatum Moq. IX. 194
obovatum Mart. IX. 196
parviflorum Mart. IX. 197
reticulare De. IX. 197
scabriusculum Mart. IX. 197

Pithecoctenium

- Squalus* *De.* IX. 194
stipulare *Mart.* IX. 194
tenuiflorum *Mart.* IX. 197
Vitalbae *De.* IX. 196
 β *extra-tropica* *Cham.* - -
Pittonia *De.* IX. 515 (*Tournefortia*)
Pittonia *Plum.* IX. 613 *H. B. & Kth.* IX. 515
arborescens &c. *Plum.* IX. 499
Pityranthus *Mart.* XIII. 2, 358
erassifolius *Mart.* XIII. 2, 359
Pityrodia *RBr.* XI. 627 628
salvisifolia *RBr.* XI. 628
Pladerā *Griseb.* IX. 63 64 *Roxb.* IX. 63 64
decussata *Roxb.* IX. 64
decussata *Wall.* IX. 64
perfoliata *Roxb.* IX. 64 65
pusilla *Roxb.* IX. 63
sessiliflora *Roxb.* IX. 64
virgata *Roxb.* IX. 64
Plagiacanthus *Nees* XI. 305 335
racemosus *Nees* XI. 335
Plagiobasis *Boiss.* XII. 677 (*Armeria*)
Plagiobothrys *Fisch. & Mey.* X. 134
rufescens *Fisch. & Mey.* X. 134
Plagiostemon *Bth.* VII. 703 (*Simocheilus*)
Plagiostemon *Klotzsch* VII. 702 703
bicolor *Klotzsch* VII. 703
pubescens *Klotzsch* VII. 703
Plagiostoma *Bth.* XII. 530 (*Leucas*)
Plagiotis *Bth.* XII. 89 (*Hyptis*)
Planchonia *Dun.* XIII. 1. 471
arbutifolia *Dun.* XIII. 1. 475
 PLANTAGINACEAE *Dcne* XIII. 1. 693
 693 *Lindl.* XIII. 1. 693
 PLANTAGINEAE *RBr.* XIII. 1. 693
Plantaginella *Dcne* XIII. 1. 727
 (*Plantago*)
 PLANTAGINES *Juss.* XIII. 1. 693
Plantago *L.* XIII. 1. 694 *Tourn.* XIII. 1. 694
acanthophylla *Dcne* XIII. 1. 730
accedens *Raf.* XIII. 1. 722
adriatica *Camp.* XIII. 1. 699
adpersa *Barnd.* XIII. 1. 734
aegyptiaca *Jacq.* XIII. 1. 735
altalis *Dcne* XIII. 1. 725
afra *L.* XIII. 1. 735
agrestis *Salzm.* XIII. 1. 735
agrostophylla *Dcne* XIII. 1. 708
albicans *De fl. fr.* XIII. 1. 705
alticans *L.* XIII. 1. 705
 β *flor. paniculatis* - - -

Plantago

- aliena* *Schrad.* XIII. 1. 716
Alopecurus *Dcne* XIII. 1. 709
alpina *L.* XIII. 1. 731
 β *incana* *Ram.* - -
alpina *Pourr.* XIII. 1. 729
alpina *Vill.* XIII. 1. 718
alpina minima *Mich.* XIII. 1. 731
alpina *var. a* *Barnd.* XIII. 1. 730
altissima *Jacq.* XIII. 1. 715
altissima *L.* XIII. 1. 715
altissima *Lois.* XIII. 1. 699
ambigua *Guss.* XIII. 1. 715
amplexicaulis *Cav.* XIII. 1. 719
angustifolia *Dod.* XIII. 1. 730
angustifolia alia *Clus.* XIII. 1. 731
angustifolia albida *Tourn.* XIII. 1. 705
angustifolia albida &c. *Vaill.* XIII. 1. 705
angustifolia major *C. Bauh.* XIII. 1. 714
angustifolia major *Vaill.* XIII. 1. 715
angustifolia minima &c. *Tourn.* XIII. 1. 716
angustifolia minor &c. *Tabern.* XIII. 1. 715
angustifolia serrata &c. *C. Bauh.* XIII. 1. 731
antarctica *Dcne* XIII. 1. 703
apula laciniata *Colum.* XIII. 1. 731
arabica *Boiss.* XIII. 1. 733
arachnoidea *Barnd.* XIII. 1. 721
arachnoidea *Schrenk* XIII. 1. 720
arborescens *Poir.* XIII. 1. 733
arborescens *Webb* XIII. 1. 733
arborescens *var. a* *Barnd.* XIII. 1. 733
arctica *Dcne* XIII. 1. 700
arctica *Trev.* XIII. 1. 694
arenaria *Hayne* XIII. 1. 735nd
arenaria *W. & Kit.* XIII. 1. 735
argentea *Barnd.* XIII. 1. 718
argentea *Chaix* XIII. 1. 715
argentea *Desf.* XIII. 1. 706
argentea *Lam.* XIII. 1. 718
argentea *Sieb.* XIII. 1. 705
argentea *Ten.* XIII. 1. 705
argentea angustifolia *Tourn.* XIII. 1. 715
argyrophylla *Dcne* XIII. 1. 711
aristata *Mæ.* XIII. 1. 714

Plantago

- aristata* Pers. XIII. 1. 714
arvensis Presl XIII. 1. 716
asiatica Lam. XIII. 1. 699
asiatica Ledeb. XIII. 1. 695
asiatica L. XIII. 1. 695
aspera Gaud. XIII. 1. 729
atrata Hoppe XIII. 1. 718
attenuata James XIII. 1. 736
attenuata Wall. XIII. 1. 714
Aucklandiana Hook. fl. XIII. 1. 704
australis Lam. XIII. 1. 703
australis Poir. XIII. 1. 703
azorica Hochst. XIII. 1. 715
barbata Forst. XIII. 1. 727
 α barbata - - -
 β elongata - - -
 γ fol. papulia - - -
Barneoudii Dcne XIII. 1. 710
Bauphula Edgew. XIII. 1. 719 720
Bellardi Drege XIII. 1. 719
Bellardi Vahl XIII. 1. 705
bellidifolia Viv. XIII. 1. 708
bellidioides Dcne XIII. 1. 701
Berteroi Steinh. XIII. 1. 726
bicallosa Dcne XIII. 1. 725
bicarinata Mey. esseq. XIII. 1. 710
bicarinata Rap. XIII. 1. 710
bidentata Murith XIII. 1. 731
brachyphylla Edgew. XIII. 1. 696
brachyphylla Dc. h. XIII. 1. 696
brachyphylla R. & Schult. XIII. 1. 730
brachystachya Kze XII. 1. 726
brasiliensis bot. mag. XIII. 1. 709
Bridgesii Dcne XIII. 1. 725
Brongniartii Barn. XIII. 1. 736
Browniana Schult. XIII. 1. 728
Brownii Rap. XIII. 1. 727
 β - - -
 γ pumila - - - 728
brutia Ten. XIII. 1. 698
bullata Don XIII. 1. 695
Bungei Steud. XIII. 1. 697
Burchellii Dcne XIII. 1. 720
byzantina C. Koch XIII. 1. 715
cafra Dcne XIII. 1. 719
callosa Coll. XIII. 1. 712
camtschatica Link XIII. 1. 699
camtschatica Rugel XIII. 1. 700
canadensis h. Paris. XIII. 1. 698
canaliculata Purr. XIII. 1. 729
candicans Auct. XIII. 1. 713

Plantago

- Candollei* Rap. XIII. 1. 722
canescens Schrad. XIII. 1. 713
capensis Thbg XIII. 1. 721
capensis β longissima Drege XIII. 1. 696
 E. Mey. XIII. 1. 720
capensis β longissima E. Mey. XIII. 1. 720
capillaris Drege XIII. 1. 719
capillaris E. Mey. XIII. 1. 719
capillaris a b Drege. XIII. 1. 719
capitata Bertol. XIII. 1. 715
capitata Ten. XIII. 1. 715
caricina Dcne XIII. 1. 708
carinata Schrad. XIII. 1. 730
carnosa RBr. XIII. 1. 728
carnosa Lam. XIII. 1. 729
carnosa Rap. XIII. 1. 729
caroliniana Walt. XIII. 1. 736
caspica Fisch. & Mey. XIII. 1. 719
catharinea Dcne XIII. 1. 726
ceratophylla Hoffm. & Link XIII. 1. 732
chilensis Desf. XIII. 1. 722
chilensis Rap. XIII. 1. 709
ciliata Boiss. XIII. 1. 705
ciliata Desf. XIII. 1. 708
ciliata Poir. XIII. 1. 708
cinerascens Sering. XIII. 1. 731
cinerea Domb. XIII. 1. 712
Commersoniana Barn. XIII. 1. 710
Commersoniana Dcne XIII. 1. 710
congesta R. & Pav. XIII. 1. 710
congesta Pers. XIII. 1. 710
connivens Moench XIII. 1. 722
consanguinea Dcne XIII. 1. 703
cordata Jacq. XIII. 1. 698
cordata Lam. XIII. 1. 698
coriacea Barn. XIII. 1. 709
Cornuti Dc. β . fr. XIII. 1. 699
Cornuti Gouan XIII. 1. 698 732
Cornuti Guebh. XIII. 1. 698
coronopifolia Brot. XIII. 1. 732
Coronopus L. XIII. 1. 732
 β Columne - - -
 γ Cupani Guss. - - -
 δ bombycina - - -
 ϵ canariensis - - -
 ζ simplex - - -
Coronopus *Cornuti* Dc. XIII. 1. 73

Plantago

- Coronopus* var. *minor* *Barnd.* XIII. 1. 732
Coronopus var. *Boiss.* XIII. 1. 733
Coronopus var. *Kotschy* XIII. 1. 732
Coronopus var. *Schimp.* XIII. 1. 732
Coronopus β *Lam.* XIII. 1. 732
Coronopus β *crassifolia* *Jan* XIII. 1. 732
Coronopus γ *latifolia* *Rap.* XIII. 1. 732
crassa *W.* XIII. 1. 695
crassifolia *Forsk.* XIII. 1. 730
crassifolia *Roth* XIII. 1. 695
crenata *Blanco* XIII. 1. 696
cretica *Chaub.* XIII. 1. 706
cretica *L.* XIII. 1. 706
cretica *W.* XIII. 1. 706
cretica minima &c. *Tourn.* XIII. 1. 706
crispa *Jacq.* XIII. 1. 695
crispa *Savi* XIII. 1. 734
crispa *W.* XIII. 1. 695
erithmoides *Desf.* XIII. 1. 732
cueullata *Lam.* XIII. 1. 697
Cumingiana *Fisch. & Mey.* XIII. 1. 723
Cunninghamii *Dcne* XIII. 1. 702
Cupani *Guss.* XIII. 1. 732
curta *Engelm.* XIII. 1. 713
cylindrica *Forsk.* XIII. 1. 705
cylindrica *Poir.* XIII. 1. 705
Cynops *Dc. fl. fr.* XIII. 1. 734
Cynops *Jacq.* XIII. 1. 734
Cynops *L.* XIII. 1. 734
cynopsidea *Schult.* XIII. 1. 735
dalmatica *Schott* XIII. 1. 715
Daltoni *Dcne* XIII. 1. 703
debilis *R.Br.* XIII. 1. 701
debilis *Nees* XIII. 1. 702
debilis *Rap.* XIII. 1. 701
Decaisnii *Barnd.* XIII. 1. 709
decipiens *Barnd.* XIII. 1. 731
decumbens *Forsk.* XIII. 1. 706
decumbens *Fresen* XIII. 1. 706
decumbens *Reich.* XIII. 1. 714
decumbens var. *viridior* *Webb* XIII. 1. 706
dentata *Roth* XIII. 1. 729
denticulata *Gaud.* XIII. 1. 729
denticulata *Link* XIII. 1. 716
depressa *W.* XIII. 1. 699
divaricata *Zucc.* XIII. 1. 735
Dregeana *Dcne* XIII. 1. 695
Drummondii *Dcne* XIII. 1. 701
dubia *Liljeb.* XIII. 1. 715

Boek Index III.

Plantago

- echioides* *Dcne* XIII. 1. 722
elongata *Pursh* XIII. 1. 697
eriantha *Dcne* XIII. 1. 707
eriophora *Hoffm. & Link* XIII. 1. 715
eriopoda *Torr.* XIII. 1. 726
eristachya *Ten.* XIII. 1. 716
erirorhiza *Barnd.* XIII. 1. 710
erosa *Wall.* XIII. 1. 696
Eschscholtziana *Fisch. & Mey.* XIII. 1. 726
euphratica *Dcne* XIII. 1. 733
exaltata *Horn.* XIII. 1. 699
exigua *Murr.* XIII. 1. 736
exilis *Dcne* XIII. 1. 702
Fernandesia *Barnd.* XIII. 1. 704
Fernandezia *Bert.* XIII. 1. 704
filiformis *Dcne* XIII. 1. 714
firma *Kze* XIII. 1. 724
floccosa *Dcne* XIII. 1. 723
flore femineo sessili *B. Juss.* XIII. 1. 737
fol. lanceolatis ovatis *Gron.* XIII. 1. 722
fol. semicylindraceis *Saw.* XIII. 1. 730
fol. subulatis *L.* XIII. 1. 737
fornicata *C. Koch* XIII. 1. 716
frigida *Kze* XIII. 1. 710
frigida *W.* XIII. 1. 711
fuscescens *Jord.* XIII. 1. 717
Galeottiana *Dcne* XIII. 1. 726
garganica *hort.* XIII. 1. 735
Gaudichaudii *Barnd.* XIII. 1. 702
Gayana *Dcne* XIII. 1. 709
genevensis *Poir.* XIII. 1. 734
gentianoides *Sm.* XIII. 1. 721
 β *scardica*
Gerardi *Pourr.* XIII. 1. 715
Gerardi *Schult.* XIII. 1. 730
gigantea *Dcne* XIII. 1. 724
glabra *Nutt.* XIII. 1. 736
glabrata *Hook. fl.* XIII. 1. 703
glauca *C. A. Mey.* XIII. 1. 716
gnaphalioides *Nutt.* XIII. 1. 713
Goudotiana *Dcne* XIII. 1. 699
gracilis *Poir.* XIII. 1. 729
graminea *Lam.* XIII. 1. 729
graminea var. *Rap.* XIII. 1. 731
graminea β *Rap.* XIII. 1. 737
graminea γ *Rap.* XIII. 1. 730
graminea δ *Rap.* XIII. 1. 730
gramineo folio &c. *C. Bauh.* XIII. 1. 730
grandiflora *Meyen* XIII. 1. 710

Plantago

- Griffithsii* Dcne XIII. 1. 700
Guilleminiana Dcne XIII. 1. 722
Gunnii Hook. fl. XIII. 1. 728
Halleri Rap. XIII. 1. 729
Hartwegii Dcne XIII. 1. 724
Hasskarlii Dcne XIII. 1. 700
heterophylla Nutt. XIII. 1. 697
hirsuta Gill. XIII. 1. 725
hirsuta R. & Pav. XIII. 1. 712
hirsuta Thbg XIII. 1. 729
hirsuta var. *serrata* E. Mey. XIII. 1. 729
hirtella Barnd. XIII. 1. 723 726
hirtella Kth. XIII. 1. 723
hispanica fol. *crasso* Tourn. XIII. 1. 729
hispidula RBr. XIII. 1. 701
hispidula R. & Schult. XIII. 1. 701
hispidula R. & Pav. XIII. 1. 712
holosericea Gaud. XIII. 1. 716
Holostea Lam. XIII. 1. 705
Holosteum Scop. XIII. 1. 730
Hookeriana Fisch. & Mey. XIII. 1. 713
humifusa Bernh. XIII. 1. 694
humilis Dcne XIII. 1. 724
humilis Jan XIII. 1. 730
hungarica W. & Kit. XIII. 1. 715
Jacquini R. & Schult. XIII. 1. 732
incana R. & Schult. XIII. 1. 731
incana *trinervia* Mich. XIII. 1. 715
incisa Hassk. XIII. 1. 696
indica L. XIII. 1. 735
integralis Gaud. XIII. 1. 729
intermedia Gilib. XIII. 1. 695
intermedia C. Koch XIII. 1. 716
intermedia Lapeyr. XIII. 1. 716
interrupta Poir. XIII. 1. 705
irrigua Fisch. XIII. 1. 715
Ispaghul Roxb. XIII. 1. 707
Ispaghula Roxb. XIII. 1. 706
juncoides Lam. XIII. 1. 731
kamtschatica Cham. XIII. 1. 699
kentuckensis Mx. XIII. 1. 698
laciniata Willk. XIII. 1. 731
Lagascae Duf. XIII. 1. 730
lagopoides Desf. XIII. 1. 719
lagopoides Schrank XIII. 1. 716
Lagopus Dc. fl. fr. XIII. 1. 716
Lagopus L. XIII. 1. 716
Lagopus Pursh XIII. 1. 713
Lagurus Roth XIII. 1. 716

Plantago

- Lamarckii* Jord. XIII. 1. 718
lanata Dehil. XIII. 1. 713
lanata Host XIII. 1. 715
lanata Lag. XIII. 1. 718
lanata Poir. XIII. 1. 706
lanceola Caesalp. XIII. 1. 714
lanceola minor Caesalp. XIII. 1. 715
lanceolata Bauh. XIII. 1. 714
lanceolata L. XIII. 1. 714
 α *altissima* - -
 β *irrigua* - 715
 γ *eriphylla* - -
 δ *capitata* - -
lanceolata W. XIII. 1. 714
lanceolata var. *Kotschy* XIII. 1. 717
lanceolata β Hook. XIII. 1. 698
lanceolata γ Hook. XIII. 1. 721
lanceolata var. ε *Marg. & Reut.* XIII. 1. 716
lanceolata var. *angustifolia* Poir. XIII. 1. 715
lanceolata var. *capitata* Presl XIII. 1. 715
lanceolata var. *contorta* Guss. XIII. 1. 715
lanceolata var. *eriphylla* Webb XIII. 1. 715
lanceolata var. *pumila* Koch XIII. 1. 715
lanceolata var. *sphaerocephala* Dc. fl. fr. XIII. 1. 715
lanuginosa Dc. fl. fr. XIII. 1. 715
lasiothrix Kze XIII. 1. 709
latibracteata Trautv. XIII. 1. 707
latifolia &c. C. Bauh. XIII. 1. 716
latifolia *incana* Bauh. XIII. 1. 698
latifolia minor Ray. XIII. 1. 695
latifolia *rosea* &c. Bauh. XIII. 1. 695
latifolia *sinuata* Bauh. XIII. 1. 694
latifolia *spica multiplici* Bauh. XIII. 1. 695
latifolia *spiralis* Park. XIII. 1. 695
latifolia *tota glabra* C. Bauh. XIII. 1. 699
laxiflora Dcne XIII. 1. 699
leiopetala Lowe XIII. 1. 715
leptophylla Dcne XIII. 1. 723
leptostachys Hook. fl. XIII. 1. 703

Plantago

- leptostachys E. Mey.* XIII. 1. 720
Lessingii *Barnd.* XIII. 1. 707
Lessingii *Fisch. & Mey.* XIII. 1. 707
leucophylla *Dcne* XIII. 1. 708
linensis *Pers.* XIII. 1. 712
linensis *Rap.* XIII. 1. 713
limosa *Kit.* XIII. 1. 699
linearis *Barnd.* XIII. 1. 710
linearis *H. B. & Kth.* XIII. 1. 710
linearis *Rap.* XIII. 1. 710
Linkii *Schrad.* XIII. 1. 715
Loeflingii *L.* XIII. 1. 718
Loeflingii *C. A. Mey.* XIII. 1. 697
Loeflingii *Thbg* XIII. 1. 719
longa *Math. Cam.* XIII. 1. 714
longifolia *Dcne* XIII. 1. 717
longiscapa *Jacquem.* XIII. 1. 696
longissima *Dcne* XIII. 1. 720
Loureiri *R. & Schult.* XIII. 1. 701
ludoviciana *Raf.* XIII. 1. 722
lusitanica *Desf.* XIII. 1. 716
lusitanica *W.* XIII. 1. 716
luzuloidea *Dcne* XIII. 1. 710
macrantha *Barnd.* XIII. 1. 710
macrantha *Dcne* XIII. 1. 709
macrocarpa *Cham.* XIII. 1. 717
macrocarpa *Rap.* XIII. 1. 717
macrorhiza *Poir.* XIII. 1. 732
macrorhiza *Vahl* XIII. 1. 732
macrostachys *Dcne* XIII. 1. 724
maderensis *Dcne* XIII. 1. 733
major *Bert.* XIII. 1. 726
major *L.* XIII. 1. 694
 α *sinusta* - - -
 β *asiatica* - - -
 γ *intermedia* - - - 695
 δ *leptostachya* - - -
 ϵ *minima* - - -
 ζ *rosea* - - -
 η *paniculata* - - -
major *Lour.* XIII. 1. 704
major *Scop.* XIII. 1. 699
major *Trag.* XIII. 1. 694
major *var. β Dc.* XIII. 1. 695
major β Poir. XIII. 1. 695
major *var. brachystachya* *Wallr.*
 XIII. 1. 695
major *panicula sparsa* *J. Bauh.*
 XIII. 1. 695
major *psilostachya* *Wallr.* XIII.
 1. 695
major *var. pumila* *Bess.* XIII. 1.
 695

Plantago

- major* *var. reclinata* *Wallr.* XIII. 1.
 695
major *runcinata* *Meyen* XIII. 1.
 704
major *spica multiplex* *Dod.* XIII
 1. 695
marina *Pet.* XIII. 1. 719
marina magna *J. Bauh.* XIII. 1.
 699
maritima *Bart.* XIII. 1. 697
maritima *herb.* XIII. 1. 729
maritima *Hook.* XIII. 1. 731
maritima *L.* XIII. 1. 729
maritima β & γ Koch XIII. 1. 729
maritima *var. Poir.* XIII. 1. 731
maritima incana *&c. Bocc.* XIII.
 1. 705
maritima latifolia *&c. Zann.* XIII.
 1. 699
maritima major tenuifolia *Tourn.*
 XIII. 1. 730
maritima minima *Tourn.* XIII. 1.
 730
maritima minor *C. Bauh.* XIII.
 1. 730
maritima *var. pubescens* *Dc. fl. fr.*
 XIII. 1. 726
matritensis *Lag.* XIII. 1. 716
mauritanica *Boiss. & Reut.* XIII.
 1. 734
maxima *Ait.* XIII. 1. 697
maxima *W.* XIII. 1. 697
maxima hispanica *Corn.* XIII. 1.
 699
media *Auch.* XIII. 1. 715
media *Hook. & Arn.* XIII. 1. 722
media *L.* XIII. 1. 697
 β *Urvilleana* *Rap.* - 698
media d'Urvill. XIII. 1. 698
media *var. brutia* *Rap.* XIII. 1.
 698
mexicana *Link* XIII. 1. 713
mexicana *var. Barnd.* XIII. 1.
 710
microcephala *hort.* XIII. 1. 719
microcephala *Poir.* XIII. 1. 706
microcephala *Royl.* XIII. 1. 715
minima *Dc. fl. fr.* XIII. 1. 695
minor *Dod.* XIII. 1. 715
minor *Fries* XIII. 1. 697
minuta *MB.* XIII. 1. 707
minuta *Link* XIII. 1. 706
minuta *C. A. Mey.* XIII. 1. 719
minuta *Poll.* XIII. 1. 707
Mitchelli *Dcne* XIII. 1. 701

Plantago

- mollis* *Barnd.* XIII. 1. 713
mollis *Dcne* XIII. 1. 713
mollis *Hook. & Arn.* XIII. 1. 713
monanthos *d'Urv.* XIII. 1. 728
 α - - -
 β *abbreviata* - - -
 γ *muscoides* - - -
mongolica *Dcne* XIII. 1. 707
monosperma *Pourr.* XIII. 1. 718
monspeliensis *B. Juss.* XIII. 1. 706
montana *Dc. fl. fr.* XIII. 1. 718
montana *Lam.* XIII. 1. 717
 β *caucasica* - 718
monticola *Dcne* XIII. 1. 711
multiceps *H. B. & Kth.* XIII. 1. 711
multiceps *Kth.* XIII. 1. 712
multiplax *Tabern.* XIII. 1. 695
myosuros *Poir.* XIII. 1. 724
myosurus *Lam.* XIII. 1. 723
nana *Bertol.* XIII. 1. 719
nana *Tratt.* XIII. 1. 695
nitida *R. & Schult.* XIII. 1. 736
nivalis *Boiss.* XIII. 1. 718
nivalis *Willk.* XIII. 1. 718
nivea *H. B. & Kth.* XIII. 1. 712
nivea *Kth.* XIII. 1. 712
notata *Lag.* XIII. 1. 718
nubigena *H. B. & Kth.* XIII. 1. 711
nubigena *Rap.* XIII. 1. 711
numidica *Poir.* XIII. 1. 729
nutans *Poir.* XIII. 1. 715
oblongifolia *Dcne* XIII. 1. 700
obtusata *Dcne* XIII. 1. 711
occidentalis *Dcne* XIII. 1. 722
oliganthos *R. & Schult.* XIII. 1. 697
Olivieri *Barnd.* XIII. 1. 718
Orbignyana *Steinh.* XIII. 1. 704
oreades *Dcne* XIII. 1. 699
orientalis scorzonerae folio *Tourn.*
 XIII. 1. 729
ovata *Forsk.* XIII. 1. 706
ovata *R. & Schult.* XIII. 1. 706
ovina *Vill.* XIII. 1. 731
paludosa *Turcz.* XIII. 1. 695
palustris monanthos *Tourn.* XIII.
 1. 737
palustris trinervia *Vaill.* XIII. 1.
 695
panicula sparsa *&c. Lobel.* XIII. 1.
 695
paradoxa *Hook. fl.* XIII. 1. 728
Paralias *Dcne* XIII. 1. 725
parviflora *Desf.* XIII. 1. 735
parvula *R. & Schult.* XIII. 1. 705
Patagonia *Jacq.* XIII. 1. 713

Plantago

- patagonica* *Jacq.* XIII. 1. 713
pauciflora *Pursh* XIII. 1. 697
pauciflora β *Barnd.* XIII. 1. 727
penicillata *Endl. & Fensl* XIII. 1.
 707
Pereymondii *Barnd.* XIII. 1. 708
perpusilla *Dcne* XIII. 1. 697
philippica *Cav.* XIII. 1. 711
philippica *R. & Schult.* XIII. 1. 711
pilosa *Pourr.* XIII. 1. 705
pilosa *W. & Kit.* XIII. 1. 716
pilosa bulbosa *Tourn.* XIII. 1. 731
polymorpha *Banks & Soland.* XIII.
 1. 727
polysperma *Kar. & Kir.* XIII. 1.
 697
polysperma *Schrenk* XIII. 1. 697
praecox *Barnd.* XIII. 1. 718
praecox *C. A. Mey.* XIII. 1. 718
Preslii *Ten.* XIII. 1. 715
princeps *Cham. & Schlecht.* XIII.
 1. 704
pseudo-lusitanica *R. & Schult.*
 XIII. 1. 716 (bis)
pseudo-psyllium *Desf.* XIII. 1. 735
Psyllium *Dcne* XIII. 1. 733
Psyllium *Dc.* XIII. 1. 735
Psyllium *L.* XIII. 1. 734
pumila *L.* XIII. 1. 735
pumila *W.* XIII. 1. 736
pungens *Reich.* XIII. 1. 730
purpurascens *Nutt.* XIII. 1. 726
purpurascens *Rap.* XIII. 1. 726
Purshii *R. & Schult.* XIII. 1. 713
pusilla *Bunge* XIII. 1. 697
pusilla *Nutt.* XIII. 1. 696
pygmaea *Lam.* XIII. 1. 705
Queleniana *Cham. & Schl.* XIII. 1. 700
Queleniana *Gaudich.* XIII. 1. 700
quinquenervia *&c. J. Bauh.* XIII.
 1. 705 716
quinquenervia *Lob.* XIII. 1. 714
quinquenervia *Schleich.* XIII. 1.
 718
radicata *Hoffm. & Link* XIII. 1. 730
Raoulii *Dcne* XIII. 1. 703
recurvata *L.* XIII. 1. 730
remota *Lam.* XIII. 1. 721
remota *Poir.* XIII. 1. 721
rhodosperma *Dcne* XIII. 1. 722
Richardsoni *Dcne* XIII. 1. 698
rigens *Schult.* XIII. 1. 728
rigida *Kth.* XIII. 1. 728
rigida *Rap.* XIII. 1. 728
rigidiuscula *Dietr.* XIII. 1. 728

Plantago

- robusta* Roeb. XIII. 1. 736
rosea flore &c. J. Bauh. XIII. 1. 695
Rosetana Poir. XIII. 1. 736
rubens Portenschl. XIII. 1. 716
rubens Hassk. XIII. 1. 700
rubra Trag. XIII. 1. 694
Rugelii Dcne XIII. 1. 700
rugosa Hochst. XIII. 1. 735
runcinata Dcne XIII. 1. 702
ruthenica Adams XIII. 1. 735
salicifolia Salisb. XIII. 1. 729
salina Dcne XIII. 1. 720
salmantica &c. Clus. XIII. 1. 715
salsa Pall. XIII. 1. 729
sarcophylla Boiss. XIII. 1. 735
sarda Presl XIII. 1. 736
saxatilis MB. XIII. 1. 717
saxatilis angustifolia Hohen. XIII. 1. 718
Schiedeana Dcne XIII. 1. 723
Schottii R. & Schult. XIII. 1. 715
scirpoides Lam. XIII. 1. 717
scorzoneraefolia Lam. XIII. 1. 729
sericea Bth. XIII. 1. 718
sericea R. & Pav. XIII. 1. 711
sericea W. & Kit. XIII. 1. 716
sericophylla Dcne XIII. 1. 702
serpentina Lam. XIII. 1. 730
serpentina Vill. XIII. 1. 729
serraria Bourg. XIII. 1. 731
serraria L. XIII. 1. 731
 β *hispanica* - - -
serraria Poir. XIII. 1. 731
serrata *hispanica* Barr. XIII. 1. 731
sessiflora Lapeyr. XIII. 1. 730
setosa Bertol. XIII. 1. 736
setosa Spr. XIII. 1. 705
Seetsenii hort. XIII. 1. 733
sibirica Fisch. XIII. 1. 699
sibirica Poir. XIII. 1. 698
sibirica Rap. XIII. 1. 698
sicula Presl XIII. 1. 734
sinaica Barnd. XIII. 1. 733
sinuata Lam. XIII. 1. 694
sparsiflora Mx. XIII. 1. 721
sparsiflora R. & Schult. XIII. 1. 721
sphaerocephala Poir. XIII. 1. 718
spinulosa Dcne XIII. 1. 713
squamata fl. dan. XII. 1. 729
squamosa Nutt. XIII. 1. 714
squarrosa Bove XIII. 1. 733
squarrosa Murr. XIII. 1. 735
squarrosa Rap. XIII. 1. 735

Plantago

- Steinheilii* Barnd. XIII. 1. 712
stricta Schousb. XIII. 1. 735
stricta Sieb. XIII. 1. 736
stricta W. XIII. 1. 735
Stocksii Boiss. XIII. 1. 720
Struthionis A. Cunn. XIII. 1. 702
stylosa Bess. XIII. 1. 699
subsinnata Horn. XIII. 1. 694
subulata L. XIII. 1. 730
 α *pungens* Lapeyr. - - -
 β *capitellata* Dc. - - -
subulata var. L. XIII. 1. 730
suffruticosa Lam. XIII. 1. 734
sylvatica Pers. XIII. 1. 714
syrtica Viv. XIII. 1. 706
Tabernaemontani Baumg. XIII. 1. 699
tasmanica Hook. fl. XIII. 1. 703
tatarica Dcne XIII. 1. 696
tenuiflora Kit. XIII. 1. 697
tenuiflora MB. XIII. 1. 697
tenuis Hoffm. & Link XIII. 1. 706
teretifolia Sieb. XIII. 1. 730
Thunbergii Poir. XIII. 1. 729
tomentosa Isabell. XIII. 1. 725
tomentosa Lam. XIII. 1. 725
tomentosa Poir. XIII. 1. 725
tomentosa Schied. XIII. 1. 723
triantha Spr. XIII. 1. 728
trinervia latifolia &c. Barr. XIII. 1. 716
triquetra Pers. XIII. 1. 730
truncata Barnd. XIII. 1. 727
truncata Cham. XIII. 1. 713
tubulosa Dcne XIII. 1. 728
 tumida Link XIII. 1. 712
uliginosa Baumg. XIII. 1. 721
uliginosa Jacquem. XIII. 1. 694
uncialis Dcne XIII. 1. 727
uniflora L. XIII. 1. 727
uniglumis Wallr. XIII. 1. 727
Urvillei Barnd. XIII. 1. 723
Urvillei Delil. XIII. 1. 722
vaginata Vent. XIII. 1. 716
valparadisiaca Dcne XIII. 1. 725
varia Barnd. XIII. 1. 701
varia RBr. XIII. 1. 701
varia Rap. XIII. 1. 701
variabilis Link XIII. 1. 715
velutina Ten. XIII. 1. 705
veratrifolia Dcne XIII. 1. 721
vestita R. & Schult. XIII. 1. 710
victorialis Kotschy XIII. 1. 705(bis)
victorialis Poir. XIII. 1. 715
villosa Lam. XIII. 1. 706

Plantago

- villosa* Moench XIII. 1. 706
virescens Barnd. XIII. 1. 721
virginica L. XIII. 1. 722
virginica Mx. XIII. 1. 722
Webbii Barnd. XIII. 1. 733
Weddeliana Dcne XIII. 1. 712
Weldenii Reich. XIII. 1. 730
Wrightiana Dcne XIII. 1. 712
Wulfenii W. XIII. 1. 729
xorullensis Barnd. XIII. 1. 710
xorullensis H. B. & Kth. XIII. 1. 714
xorullensis Rap. XIII. 1. 714
Spec. Raoul XIII. 1. 704
Plathymenium Boiss. XII. 640 (Staitice)
Platonia Raf. XI. 572
Platostoma PB. XII. 30 46
africanum PB. XII. 47
Platunium Juss. XI. 696
rubrum Juss. XI. 697
Platycarpum H. B. & Kth. IX. 233
 (Platycarpium) R. & Schult. IX. 233
orenocense H. B. & Kth. IX. 233
Platycheila Nees XI. 298 (Aphelandra)
Platycodon Dc. fl. VII. 422
grandiflorum Dc. fl. VII. 422
homallanthemum Dc. fl. VII. 422 426
Platyloma Bth. VII. 645 (Erica)
Platyspora Salisb. Bth. VII. 649 (Erica)
Platystegiae Nees XI. 289 (Geis-someria)
Platystemma Wall. IX. 279 Royle X. 586
majus Wall. IX. 279
violoides Wall. IX. 279
Plechia Raf. XII. 368 *legendum*
Vlechia Raf. XII. 699
Pleocalyx G. Don IX. 12 (Mitracsacme)
Plectaneia Pet. Thouars VIII. 324
Thouarsii Dc. fl. VIII. 324
Plectranthus L'Herit. XII. 31 55
RBr. Auct. XII. 70 Roxb. XII. 80
amboinensis Spr. XII. 69 72
amethystoides Bth. XII. 61
aromaticus Roxb. XII. 69 72
asper Spr. XII. 69 71
australis RBr. XII. 67
australis Lindl. XII. 67

Plectranthus

- barbatus* Andr. XII. 69 71
Barrelieri Spr. XII. 69 33
bicolor Blum. XII. 69 75
bullatus Bth. XII. 56
calycinus Bth. XII. 61
canescens Bth. XII. 63
caninus Roth XII. 69 71
capillipes Bth. XII. 57
carnosus Sm. XII. 69 81
ciliatus E. Mey. XII. 62
Coetsa Don XII. 58
coleoides Bth. XII. 64
coloratus Don XII. 69 45
coloratus E. Mey. XII. 64
comosus Sims XII. 69 71
concolor Hassk. XII. 75
congestus RBr. XII. 66
cordifolius Don XII. 66
crassifolius Vahl XII. 69 71
crassifolius hort. XII. 69 72 81
cylindraceus Hochst. XII. 60
defoliatus Hochst. XII. 60
divaricatus Weinm. XII. 66
dubius Spr. XII. 70 81
dubius Vahl XII. 61
Eckloni Bth. XII. 64
foetidus Bth. XII. 65
Forskolei Vahl XII. 68
Forskolei W. XII. 70 71
Forsteri Bth. XII. 68
fruticosus L'Herit. XII. 62
galeatus Vahl XII. 70 76
Gerardianus Bth. XII. 56
graciliflorus Bth. XII. 56
graveolens RBr. XII. 67
hians Bth. XII. 57
hirtus Bth. XII. 68
hispidus Bth. XII. 57
javanicus Bth. XII. 69
incanus Link XII. 66
indicus Spr. XII. 70 35
inflexus Vahl XII. 61
ingratus Blum. XII. 70 73
ingratus Zoll. & Moritz XII. 74
intermedius Zoll. & Moritz XII. 56
laciniatus Blum. XII. 70 76
lanceolatus Boj. XII. 59
laxiflorus Bth. XII. 63
Leschenaultii Bth. XII. 64
longiflorus Bth. XII. 63
lucidus Burch. XII. 68
Macraei Bth. XII. 59
macrophyllus Blum. XII. 70 75
maculatus Boj. XII. 70 72

PLUMBAGEAE Spach XII. 620
 690
Plumbagella Spach XII. 621 690
 micrantha Boiss. XII. 690
Plumbagidium Boiss. XII. 691 (Plum-
 bago)
Plumbagidium Spach XII. 690 691
 auriculatum Spach XII. 693
 roseum Spach XII. 693
 scandens Spach XII. 692
PLUMBAGINAGEAE Boiss. XII.
 617
PLUMBAGINACEAE Lindl. XII.
 617
PLUMBAGINEAE Vent. XII. 617
 Reich. XII. 617 Endl. XII. 617
PLUMBAGINEAE EPACRIDAE
 Reich. VII. 734
PLUMBAGINEAE VERAЕ Bartl.
 XII. 690
PLUMBAGINES Juss. XII. 617
Plumbago Boiss. XII. 691 (Plum-
 bago)
Plumbago Tourn. XII. 621 690
 Ledeb. XII. 690 Spach. XII.
 690 691
 angustifolia Spach XII. 691
 aphylla Boj. XII. 694
 auriculata Lam. XII. 693
 capensis Thbg XII. 693
 capensis W. h. XII. 694
 coccinea Boiss. XII. 693
 coerulea H. B. & Kth. XII. 691
 eglandulosa RBr. XII. 694 695
 europaea L. XII. 691
 β *Tournefortiana* - -
 flaccida Moench XII. 693
 glandulosa W. h. XII. 692
 grandiflora Ten. XII. 693
 Humboldtiana R. & Schult. XII.
 692
 lapathifolia MB. XII. 691
 lapathifolia W. XII. 691
 Larpenae Lindl. XII. 694
 mexicana H. B. & Kth. XII.
 692
 micrantha Ledeb. XII. 694 690
 occidentalis Sweet XII. 692
 orientalis lapathi folio Tourn. XII.
 691
 pulchella Boiss. XII. 692
 rhomboidea Hook. XII. 692
 rhomboidea Lodd. XII. 692
 rosea L. XII. 693
 sarmentosa Lam. XII. 692 693
 scandens L. XII. 692

Plumbago
 tristis Ait. XII. 693
 viscosa Blanco XII. 693
 vogetiaefolia Eckl. & Zeyh. XII. 694
 zeylanica L. XII. 692
 β *glaucescens* - 693
 γ *oxyptala* - -
Plumeria Tourn. VIII. 389 (*Plu-*
 miera R. & Pav.)
 acuminata Ait. VIII. 392
 acutifolia Gaspar. VIII. 393
 acutifolia Poir. VIII. 392
 β *Gasparrini* Dc. fl. - 393
 africana Mill. VIII. 394
 alba Aubl. VIII. 394
 alba h. Paris. VIII. 392
 alba Jacq. VIII. 392
 alba L. VIII. 392
 β *Jacquiana* Dc. fl. - -
 alba Wall. VIII. 392
 alba var. *G. Don* VIII. 394
 alba var. *flava* Andr. VIII. 391
 alba var. *fragrans* H. B. & Kth.
 VIII. 391
 angustifolia Aubl. VIII. 394
 arborescens G. Don VIII. 394
 articulata Vahl VIII. 394
 attenuata Bth. VIII. 393
 aurantia Lodd. VIII. 395
 Berterii Dc. fl. VIII. 393
 bicolor R. & Pav. VIII. 391
 Blandfordiana Lodd. VIII. 395
 bracteata Dc. fl. VIII. 394
 carinata R. & Pav. VIII. 390
 conspicua hort. Angl. VIII. 395
 cuneata Sm. VIII. 394
 drastica Mart. VIII. 393
 flore niveo &c. Catesb. VIII. 392
 foliis ovato-oblongis L. VIII. 390
 Gouani G. Don VIII. 391
 hypoleuca Gaspar. VIII. 392
 β *angustifolia* - -
 γ *Walliebiana* - -
 jamaicensis Lodd. VIII. 395
 incarnata Mill. VIII. 390
 incarnata R. & Pav. VIII. 390
 β *Milleri* Dc. fl. - -
 inodora Jacq. VIII. 394
 Kerrii G. Don VIII. 390
 Lambertiana Lindl. VIII. 391
 leucantha Lodd. VIII. 395
 longifolia Boj. VIII. 394
 longifolia Lam. VIII. 395 378
 lutea R. & Pav. VIII. 391
 macrophylla Lodd. VIII. 395
 megaphylla Dc. fl. VIII. 391

Plumeria L. **309**
mexicana Lodd. VIII. 391
Milleri G. Don VIII. 390
mollis H. B. & Kth. VIII. 393
nivea Mill. VIII. 392
Northiana Lodd. VIII. 395
obtusa Bert. VIII. 393
obtusa L. VIII. 392
obtusa Lour. VIII. 392
parvifolia Hass. VIII. 395
phagedaenica Mart. VIII. 394
pudica Jacq. VIII. 394
purpurea R. & Pav. VIII. 390
retusa Bouton VIII. 392
retusa Lam. VIII. 378 395
rubra L. VIII. 390
subsessilis Dc. fl. VIII. 393
Tenorii Gaspar. VIII. 391
tenuifolia Lodd. VIII. 395
tricolor R. & Pav. VIII. 390
tuberculata Lodd. VIII. 393
xanthostoma Schlecht. VIII. 394

PLUMERIEAE Dc. fl. VIII. 345
Pneumonanthe Neck. Griseb. IX. 109 (Gentiana)

Pneumonanthe Schm. IX. 86
acaulis Schm. IX. 116
ascendens Schm. IX. 110
algida Schm. IX. 111
angustifolia Schm. IX. 116
asclepiadea Schm. IX. 112
bicuspidata Don IX. 113
campanulata Schm. IX. 117
Catesbaei Schm. IX. 113
depressa Don IX. 109
frigida Schm. IX. 111
gelida Don IX. 113
glauca Schm. IX. 111
incarnata Don IX. 114
intermedia Don IX. 114
Kurroo Don IX. 110
Michauxii Don IX. 113
montana Schm. IX. 99
ochroleuca Don IX. 114
ornata Don IX. 110
pannonica Schm. IX. 117
plicata Schm. IX. 112
punctata Schm. IX. 117
saxosa Schm. IX. 89
septemfida Schm. IX. 112
triflora Schm. IX. 111
villosa Schm. IX. 114
vulgaris Schm. IX. 111

Buck Index III.

Pneumonanthis Griseb. IX. 85
(Voyria)
Poarium Desv. X. 585
veronicoides Desv. X. 585
Podanthes Dcne VIII. 655 (Stape-
lia)
ciliata Haw. VIII. 655
irrorata Haw. VIII. 655
lepida Haw. VIII. 661
pulchella Haw. VIII. 655
roriflua Haw. VIII. 656
verrucosa Haw. VIII. 655
Podanthum G. Don Dc. fl. VII. 454 (Phyteuma)
Poderemia Bth. VII. 699 (Eremia)
Podocarpus Dieffenbachii Hook. X. 462
Podostigma Ell. VIII. 521
pubescens Ell. VIII. 521
viridis Ell. VIII. 522
Poechia Endl. XIII. 2. 462
Poecilochroma Miers XIII. 1. 6. 494
Boissieri Dum. XIII. 1. 687
frondosum Miers XIII. 1. 495
Funciana Dum. XIII. 1. 687
guttatum Miers XIII. 1. 495
Lindenianum Miers XIII. 1. 496
Llobianum Miers XIII. 1. 496
(rectius Lobbianum XIII. 1. 687)
maculatum Miers XIII. 1. 495
punctatum Miers XIII. 1. 495
quitoense Miers XIII. 1. 496
Poecilöcnemis Mart. XI. 221 286 295
cinninata Mart. XI. 287
macrostachya Mart. XI. 296
Minarum Mart. XI. 71
multiflora Mart. XI. 287 323
Spec. Mart. XI. 323
Poeppigia Berter. XI. 609
cyanocarpa Bert. XI. 610
Pogogyne Bth. XII. 150 243
Douglasii Bth. XII. 243
multiflora Bth. XII. 243
parviflora Bth. XII. 243
Pogonandra Dc. VII. 511 (Scae-
vola)
Pogonanthera G. Don VII. 511
Pogonanthum G. Don Dc. VII. 725
(Rhododendron)
Pogonetes Lindl. VII. 512
Pogonia Andr. XI. 706
aspera hort. XI. 710
debilis Andr. XI. 711

Pogonia
glabra Andr. XI. 707
integerrima Lag. XI. 707
ophioglossoides Ker XI. 712
scabra hort. XI. 710
tetrandra Labill. XI. 709
tuberculata hort. XI. 710
Pogonospermum Hochst. XI. 383
ciliare Hochst. XI. 384
hispidum Hochst. XI. 384
Pogostemon *vid.* *Pogostemon*
Pogostemon Desf. XII. 149 151 (*Pogo-*
nostemon) Hassk. XII. 151 156
amarantoides Bth. XII. 153
atropurpureus Bth. XII. 154
auricularia Hassk. XII. 156 157
brachystachyus Bth. XII. 156
Cablin Bth. XII. 156
cristatus Hassk. XII. 153
elsholtzioides Bth. XII. 153
glaber Bth. XII. 152
gracilis Hassk. XII. 153
Heyneanus Bth. XII. 153
β
hirsutus Bth. XII. 154
intermedium Bth. XII. 156
menthoides Blum. XII. 155
mollis Bth. XII. 154
paludosus Bth. XII. 154
paniculatus Bth. XII. 151
β *aequalifolius* - - -
parviflorus Bth. XII. 152
β *bispida* - - -
γ *Jacquemontii* - - -
Patchouly Pellat. XII. 153
petiolaris Bth. XII. 154
plectranthoides bot. mag. XII. 152
plectranthoides Desf. XII. 151
pubescens Bth. XII. 152
reflexus Bth. XII. 155
rotundatus Bth. XII. 155
rupestris Bth. XII. 154
speciosus Bth. XII. 155
strigosus Bth. XII. 155
suave Ten. XII. 153
tomentosus Hassk. XII. 153
tuberculosus Bth. XII. 152
velatus Bth. XII. 155
vestitus Bth. XII. 155
villosus Bth. XII. 152
Wightii Bth. XII. 154
Pogostoma Schrad. X. 425 430
saxifragaeifolia Schrad. X. 430
Poiretia Cav. VII. 768 Gmel. VII.
768 Sm. VII. 768 Vent. VII.
768

POLEMONIA Juss. IX. 302
POLEMONIACEAE Don IX. 302
XIII. 1. 691
POLEMONIACEAE, Vent. IX. 302
Polemonium L. IX. 316 W. IX. 296
achilleaeifolium R. & Schult. IX.
318
acutiflorum W. IX. 318
boreale Adams IX. 318
bursifolium W. IX. 318 295
campanulodes Thbg IX. 318
capitatum Eschsch. IX. 317
ciliatum W. IX. 318
coeruleum L. IX. 317
β *lacteum* Bth. - -
γ *dissectum* - -
δ *pterospermum* - -
coeruleum var. Lindl. IX. 318
dubium L. IX. 318
dubium W. IX. 297
foliis inf. hastatis &c. Gronov.
IX. 297
grandiflorum Bth. IX. 317
humile Lindl. IX. 318
humile W. IX. 318
lacteum Lehm. IX. 317
mexicanum hortul. IX. 317
micranthum Bth. IX. 318
muricatum Schrank IX. 318
Nyctelaea L. IX. 318 291
obscurum Blanco IX. 318
pimpinelloides R. & Schult. IX. 318
putchellum Bunge IX. 317
pulcherrimum Hook. IX. 318
reptans L. IX. 317
Richardsoni Hook. IX. 318
roelloides Thbg IX. 318
rubrum L. IX. 318 313
sibiricum D. Don IX. 317
Polifolia Buxb. VII. 606
Poliodendron Webb XII. 574 575
heterophyllum Webb XII. 575
Polium Bth. XII. 590 (*Teucrium*)
Polium Tourn. XII. 574
album Mill. XII. 592
angustifolium Mill. XII. 592
aureum Moench XII. 592
capitatum Mill. XII. 593
diffusum Mill. XII. 592
erectum Mill. XII. 593
fruticosum Mill. XII. 593
integerrimum Mill. XII. 592
latifolium Mill. XII. 592
luteum Mill. XII. 592
montanum Mill. XII. 593
pyrenaicum Mill. XII. 590

Polygonum
ramosum Mill. XII. 592
serratum Mill. XII. 593
smyrnaeum Mill. XII. 592
spicatum Mill. XII. 593
Pollichia Medik. X. 171 Roth XII. 503
africana Medik. X. 173
amplexicaulis W. XII. 508
Galeobdolon Roth XII. 512
indica Medik. X. 172
montana Pers. XII. 512
vulgaris Pers. XII. 512
Polyarthron Boiss. XI. 667 (Statice)
Polybotryon Dun. XIII. 1. 66 (Solanum)
Polycarena Bth. X. 341 350
aurea Bth. X. 351
capensis Bth. X. 351
capillaris Bth. X. 351
foliosa Bth. X. 351
giloides Bth. X. 351
intertexta Bth. X. 352
plantaginea Bth. X. 352
pubescens Bth. X. 351
rariflora Bth. X. 352
silenoides Bth. X. 351
Polycarpaea Lam. XIII. 2. 424
Polycenia Chois. XII. 2.
cordata E. Mey. XII. 3
dentata Schimp. XII. 3. 4
fenestrata E. Mey. XII. 2
fruticosa E. Mey. XII. 3
hebenstreitoides Chois. XII. 2
lanceolata E. Mey. XII. 3
β glabrata
tenera Walp. XII. 2
Polychroa Lour. XIII. 2. 424
POLYCNEMAEAE Dumort. XIII. 2. 234 334
Polycnemum L. XIII. 2. 234 334 209
acutum Schrank XIII. 2. 336 133
alternifolium Pall. XIII. 2. 336 198
americanum Nutt. XIII. 2. 336
arvense L. XIII. 2. 335
α multicaule Wallr. - -
β roseum de Notar. - -
γ majus - -
δ recurvum - -
ε pumilum - -
bonariense W. XII. 2. 336
brachiatum MB. XIII. 2. 336 197
Camphorosma Schrank XIII. 2. 133

Polycnemum
camphorosmoides Schrank XIII. 2. 336
conjugatum MB. XIII. 2. 336 197
crassifolium Pall. XIII. 2. 336 198
Echinus Moq. XIII. 2. 335
erinaeum Pall. XIII. 2. 336 200
Fontanesii Dur. & Moq. XIII. 2. 335
glaucum Pall. XIII. 2. 336 198
Heuffelii Lang XIII. 2. 336
inundatum Schrank XIII. 2. 335
jumperinum MB. XIII. 2. 336 200
majus A. Braun XIII. 2. 335
malacophyllum MB. XIII. 2. 336 196
monandrum Pall. XIII. 2. 336 199
nuciferum Pall. XIII. 2. 336 195
oppositifolium Pall. XIII. 2. 336 198
oppositifolium R. & Schult. XIII. 2. 336 197
pumilum Mert. & Koch XIII. 2. 335
recurvum Lois. XIII. 2. 335
salsum MB. XIII. 2. 336 197
scleranthoides W. XIII. 2. 336
sclerospermum Pall. XIII. 2. 336 195
sibiricum Pall. XIII. 2. 336 197
triandrum Pall. XIII. 2. 336 197
verrucosum Lang XIII. 2. 335
viaticum Pall. XIII. 2. 335
volvox Pall. XIII. 2. 336 197
Polycodon Bth. VII. 687 (Erica)
Polycoelium Dc. fl. XI. 703 705
bontioides Dc. fl. XI. 705
chinense Dc. fl. XI. 706
sandwicense Dc. fl. XI. 706
Polydesmia Bth. VII. 615 (Erica)
Polydesmia Bth. XII. 115 (Hypsis)
Polydiclia G. Don XIII. 1. 571 (Nicotiana)
Polydiclis Miers XIII. 1. 571
Polyechma Hochst. XI. 79 82
abyssinicum Hochst. XI. 83
coeruleum Hochst. XI. 82
micranthum Nees XI. 83
odorum Nees XI. 83
radicans Nees XI. 83
POLYGALEAE & MYOPORINAE Reich. XI. 701
Polygonum L. XIII. 2. 229
scandens L. XIII. 2. 230

- Polymeria* RBr. IX. 432
ambigua RBr. IX. 432
calycina RBr. IX. 432
lanata RBr. IX. 432
pusilla RBr. IX. 432
quadrialvis RBr. IX. 432
Polyneuron Dcne XIII. 1. 694 (Plantago)
Polyotus Nutt. VIII. 521
angustifolius Nutt. VIII. 523
heterophyllus Nutt. VIII. 522
lanuginosus Nutt. VIII. 523
longifolius Nutt. VIII. 522
Polypremum L. IX. 12 X. 432 434
procumbens L. X. 434
procumbens Schlecht. IX. 560
Schlechtendalii Walp. IX. 560
Polyscalis Moq. XIII. 2. 329 (Cyanthula)
Polyscalis Wall. XIII. 2. 325 329
capitata Wall. XIII. 2. 329
sequax Wall. XIII. 2. 327
Polystemma Dcne VIII. 602
viridiflora Dcne VIII. 602
Polythrix Nees XI. 280 285
Stenandrium Nees XI. 286
Roma hierochuntica Imper. XIII. 1. 369
Pometia Vell. VIII. 670
lactescens Vell. VIII. 671
Pomum de Hiericho &c. Bauh. XIII. 369
Pomum Sodomeae Mérian. XIII. 1. 251
Poncelletia RBr. VII. 767
sprengeloides RBr. VII. 767
monticola A. Cunn. VII. 768
Pongati Rheed. VII. 548
PONGATIEAE Endl. VII. 548
Pongatium Juss. VII. 548
indicum Lam. VII. 548
Ponticum G. Don VII. 721
Porcana Burm. IX. 436
acuminata P.B. IX. 436
cardifolia Ledeb. IX. 436
dichotoma Hamilt. IX. 436
grandiflora Walk. IX. 436
paniculata Roxb. IX. 436
racemosa Roxb. IX. 436
tomentosa Leschen. IX. 436
volubilis Burm. IX. 436
Porotillos XIII. 1. 579
Porphyra Lour. XI. 640
dichotoma Lour. XI. 646
Porphyranthus G. Don Do. VII. 545
(Goodenia)
- Porphyrocoma lanceolata* Hook. XI. 359
Portlandia grandiflora Zucc. XIII. 1. 635
Potalia Aubl. IX. 36
amara Aubl. IX. 36
resinifera Mart. IX. 36
POTALIACEAE Lindl. IX. 36
POTALIEAE Endl. IX. 28 36
POTALIEAE Meisn. IX. 36
Potama Don VIII. 93
Potumophila Schrank XIII. 2. 16
parviflora Schrank XIII. 2. 17
Potatoc Dun. XIII. 1. 28 31
Pottsia Hook. & Arn. VIII. 441
cantonensis Hook. & Arn. VIII. 442
ovata Dc. fl. VIII. 442
Pouteria Aubl. VIII. 164
guyanensis Aubl. VIII. 164
sessiliflora Dc. fl. VIII. 164
Prasanthea Dc. VII. 532 (Gesneria)
PRASIEAE Bth. XII. 39 550
Prasium L. XII. 550 556 Gaudich. XII. 553
coccineum Walt. XII. 557 434
glabrum Gaudich. XII. 557 433
grandiflorum Gaudich. XII. 557 553
hirsutum Poir. XII. 557 476
javanicum Blum. XII. 557 553
incarnatum Walt. XII. 557 435
macrophyllum Gaudich. XII. 557 554
majus L. XII. 556
medium Lowe XII. 557
melissaeifolium Roxb. XII. 557
minus L. XII. 556
parviflorum Gaudich. XII. 557 554
phlomooides Reinw. XII. 557 554
purpureum Walt. XII. 557 433
Pratia Gaudich. VII. 340 Lindl. VII. 341 Endl. VII. 340 G. Don XII. 352
begonifolia Lindl. VII. 340 341
boliviensis Dc. VII. 340
corymbosa G. Don VII. 340 352
erecta Gaudich. VII. 340 354
hederacea Cham. VII. 340
β-eliptica Dc. VII. 340
hederacea Presl VII. 340
radicans G. Don VII. 340 353

- Pratia**
repens Gaudich. VII. 340
Urvilleana *De.* - - -
repens d'Urvill. VII. 340
serpyllacea Presl VII. 340
Thunbergii G. Don VII. 340 353
Premna *L.* XI. 627 630
acaulis *Wall.* XI. 637
acuminata *RBr.* XI. 637
adenosticta *Schauer* XI. 630
amplectens *Wall.* XI. 636
angustata *Wall.* XI. 636
arborea *Roth* XI. 638 680
attenuata *RBr.* XI. 637
barbata *Wall.* XI. 636
cardiophylla *Schauer* XI. 638
cordata *Blanco* XI. 638
cordata *RBr.* XI. 637
cordifolia *Roxb.* XI. 632
corymbosa *Rottl.* XI. 632
Cumingiana *Schauer* XI. 634
divaricata *Wall.* XI. 631
esculenta *Roxb.* XI. 636
flavescens *Juss.* XI. 634
foetida *Reinw.* XI. 630
Gaudichaudii *Schauer* XI. 631
grossa *Wall.* XI. 638
herbacea *Roxb.* XI. 637
integrifolia *L.* XI. 632
integrifolia *W.* XI. 631
interrupta *Wall.* XI. 633
latifolia *Roxb.* XI. 635
longifolia *Roxb.* XI. 634
macrophylla *Wall.* XI. 636
Mariannarum *Schauer* XI. 632
media *RBr.* XI. 637
mierantha *Schauer* XI. 635
mollissima *Roth* XI. 638
mucronata *Roxb.* XI. 635
nauseosa *Blanco* XI. 638
obtusifolia *RBr.* XI. 637
odorata *Blanco* XI. 638
ovata *RBr.* XI. 637
parasitica *Blum.* XI. 633
parvifolia *Roth* XI. 638 679
procumbens *Wall.* XI. 636
pubescens *Blum.* XI. 634
puduaana *Wall.* XI. 637
pyramidata *Wall.* XI. 633
quadrifolia *Schum. & Thonn.* XI. 633
racemosa *Wall.* XI. 633
resinosa *Schauer* XI. 637
reticulata *Juss.* XI. 638 639
salvifolia *Spr.* XI. 638 628
sambucina *Wall.* XI. 631
scandens *Roxb.* XI. 632
Premna
serratifolia *L.* XI. 632
serratifolia *Wall.* XI. 632
spinosa *Roxb.* XI. 632
taitensis *Schauer* XI. 638
timoriana *Dene* XI. 631
tomentosa *W.* XI. 634
vestita *Schauer* XI. 631
viburnoides *Wall.* XI. 635
Wightiana *Schauer* XI. 635
Premnos *Hassk.* XI. 633 *Schauer*
 XI. 633 (*Premna*)
Prepusa *Mart.* IX. 80
campanulata *Griseb.* IX. 81
connata *Gardn.* IX. 81
Hookeriana *Gardn.* IX. 81
montana *Mart.* IX. 81
Preslaea *Mart.* IX. 557 (*Preslea*
St. Hil.)
linifolia *St. Hil.* IX. 558
paradoxa *Mart.* IX. 557
parviflora *Mart.* IX. 557
stenostachya *St. Hil.* IX. 558
Preslia *Opiz* XII. 149 164
cervina *Fresen.* XII. 164
glabriflora *Opiz* XII. 164
villiflora *Opiz* XII. 164
Prestonia *RBr.* VIII. 428
annularis *G. Don* VIII. 430 428
glabrata *H. B. & Kth.* VIII. 430 427
hirsuta *Spr.* VIII. 430 463
ipomaeifolia *De. fil.* VIII. 429
latifolia *Bth.* VIII. 429
mexicana *De. fil.* VIII. 429
mollis *H. B. & Kth.* VIII. 430 427
peruviana *Spr.* VIII. 430 427
quinquangularis *Spr.* VIII. 430
 468
tomentosa *RBr.* VIII. 429
Pretria *Gay* IX. 255 *Link.* IX.
 255
zanguebarica *Gay* IX. 255
Prevostea *Chois.* IX. 437
amazonica *Chois.* IX. 437
ferruginea *Chois.* IX. 438
glabra *Chois.* IX. 437
heterantha *Don* IX. 438 430
sericea *Chois.* IX. 438
tumbellata *Chois.* IX. 437
Primula *L.* VIII. 34 45
acaulis *fl. dan.* VIII. 37
alba *Hoffm.* VIII. 38
algida *Adam* VIII. 39
Allionii *Lois.* VIII. 38
alpina *Schleich.* VIII. 38
altaica *Lehm.* VIII. 43

Primula

- altissima* Don VIII. 41
amoena MB. VIII. 36
amoena var. *acaulis* MB. VIII. 37
angustifolia Torr. VIII. 40
aretivoides Lehm. VIII. 45 46
atro-violacea Jacquem. VIII. 41
Aucheri Jaub. & Spach VIII. 34
Auricula L. VIII. 37
auriculata Lam. VIII. 38
auriculata Ledeb. VIII. 43
Balbisii Lehm. VIII. 38
bicolor Raf. VIII. 45
borealis Duby VIII. 43
Boveana Dcne VIII. 35
brevistyla Dc. VIII. 37
calycina Duby VIII. 40
Candolleana Reich. VIII. 40
carniolica Jacq. VIII. 37
 β multiceps Reich. - 38
ciliata Morett. VIII. 38
ciliata Schrank VIII. 38
Clusiana Tausch VIII. 40
Columnde Ten. VIII. 36
cortusoides L. VIII. 36
crassifolia Lehm. VIII. 39
crenata Lam. VIII. 38
cuneifolia Duby VIII. 39
cuneifolia Ledeb. VIII. 39
Cushia Hamilt. VIII. 37
davurica Spr. VIII. 43
decipiens Duby VIII. 44
decora Curt. VIII. 38
denticulata Sm. VIII. 44
 β erosa Duby - 45
deusta Banks VIII. 45
Dinyana Lager. VIII. 45
domestica Hoffm. VIII. 36
egalicensis Lehm. VIII. 43
elatior Jacq. VIII. 36
 β amoena Duby - -
elegans Duby VIII. 42
elliptica Royle VIII. 44
erosa Wall. VIII. 45
exaltata Lehm. VIII. 43
farinosa L. VIII. 44
farinosa Nutt. VIII. 44
farinosa *β stricta* Wahlenb. VIII. 44
fimbriata Wall. VIII. 45
finmarchica Jacq. VIII. 43
Floerkeana Schrad. VIII. 40
floribunda Wall. VIII. 35
Flüggeana Lehm. VIII. 37
Freyeri Hoppe VIII. 38
gigantea Jacq. VIII. 43

Primula

- glacialis* W. h. VIII. 45
glaucescens Morett. VIII. 40
glutinosa All. VIII. 38
glutinosa Jacq. VIII. 40
grandiflora Lam. VIII. 37
graveolens Hegetsch. VIII. 38
hirsuta Will. VIII. 38
Hornemanniana Lehm. VIII. 44
humilis Steud. VIII. 42
hyperborea Spr. VIII. 45
Jiraseckiana Tratt. VIII. 40
imperialis Jungh. VIII. 668
inflata bot. cab. VIII. 36
inflata Lehm. VIII. 36
integrifolia L. VIII. 40
intermedia Curt. VIII. 43
intermedia Tratt. VIII. 40
intrusa Reich. VIII. 43
involuta Sw. VIII. 35
involuta Wall. VIII. 42
lateriflora Goupil VIII. 36
latifolia Lapeyr. VIII. 38
lepida Duby VIII. 44
longiflora All. VIII. 45
longiflora Auch. VIII. 46
longifolia Curt. VIII. 39
longifolia MB. VIII. 39
longiscapa Ledeb. VIII. 43
macrocalyx Bunge VIII. 36
macrophylla Don VIII. 41
magellanica Lehm. VIII. 45
marginata Curt. VIII. 38
maxima hortul. VIII. 45
minima L. VIII. 39
 β truncata Duby - -
minuta Banks VIII. 45
minutissima Jacquem. VIII. 42
mistassinica Bunge VIII. 43
mistassinica Mx. VIII. 43
montana Opiz VIII. 36
Moorcroftiana Wall. VIII. 44
multiceps Freyer VIII. 38
mutabilis Lour. VIII. 45
nanà Wall. VIII. 37
nivalis Pall. VIII. 39
nivalis Turtsch. VIII. 43
norvegica Retz VIII. 43
obovata Wall. h. VIII. 35
obtusifolia Royle VIII. 42
odontophylla Wall. VIII. 45
officinalis Jacq. VIII. 36
ornata Banks VIII. 45
Palinuri Patagn. VIII. 37
Pallasii Lehm. VIII. 36
parvifolia Duby VIII. 42

Primula

- pedemontana* Thom. VIII. 38
Perreipiana Flügge VIII. 36
petiolaris Wall. VIII. 37
pisillaris Hoffm. VIII. 36
Polliniana Morett. VIII. 40
praenitens bot. reg. VIII. 36
prolifera Wall. VIII. 34
pubescens Jacq. VIII. 38
purpurea Royl. VIII. 40
pusilla Goldie VIII. 44
pusilla Wall. VIII. 42
reticulata Wall. VIII. 41
rhaetica Gaud. VIII. 38
rosea Royl. VIII. 41
rotundifolia Pall. VIII. 43
rotundifolia Wall. VIII. 41
saxifragifolia Lehm. VIII. 39
scotica Hook. VIII. 44
sedifolia Salisb. VIII. 45 46
sertulosa Kicks VIII. 36
sessilis Roxb. VIII. 45
sibirica Jacq. VIII. 43
 β minor Hook. - -
Sibthorpii Reich. VIII. 37
simensis Hochst. VIII. 667
simplicissima Ledeb. VIII. 45
sinensis Lindl. VIII. 35 667
spathulacea Jacquem. VIII. 44
speciosa Don VIII. 41
spectabilis Tratt. VIII. 40
stricta Horn. VIII. 44
Stuartii Wall. VIII. 41
suaveolens Bertol. VIII. 36
tridentata Don VIII. 37
truncata Lehm. VIII. 40
undulata Fisch. VIII. 43
wralensis Fisch. VIII. 36
venusta Hoppe VIII. 37
veris Cam. VIII. 36
veris elatior L. VIII. 36
verticillata bot. mag. VIII. 35
verticillata Forsk. VIII. 35 667
villosa Jacq. VIII. 38
 β glandulosa Duby - -
viscosa All. VIII. 38
viscosa Vill. VIII. 38
Vitaliana L. VIII. 45 46
vulgaris Huds. VIII. 37
PRIMULACEAE Vent. VIII. 33
Primulastrum Duby VIII. 35 (Primula)
PRIMULEAE Endl. VIII. 34
Prionotes RBr. VII. 765 Spr. VII. 765 769
americana Hook. VII. 766

Prionotes

- cerinthoides* RBr. VII. 766
secunda Spr. VII. 770
Prionitis L. XI. 237 Nees XI. 237
 (Berberia)
Prismatocarpus Dc. fl. VII. 442
 L'Herit. VII. 442 489
 altiflorus *L'Herit.* VII. 444 790
 Bergianus Cham. & Schl. VII. 790
 Candolleanus Cham. & Schl. VII. 789
 confertus Moench VII. 445 490
 crispus *L'Herit.* VII. 444 790
 diffusus Dc. fl. VII. 442
 Ecklonii Dc. fl. VII. 444 791
 falcatus Ten. VII. 445 490
 fastigiatus Presl VII. 442
 fruticosus Eckl. VII. 444
 fruticosus *L'Herit.* VII. 444 790
 grandiflorus E. Mey. VII. 443
 hirtus Ten. VII. 445 490
 hirtus d'Urv. VII. 445 490
 hybridus *L'Herit.* VII. 490
 interruptus Eckl. VII. 443
 interruptus *L'Herit.* VII. 443 790
 junceus Buek VII. 790
 laricinus Presl VII. 443
 linariaefolius Dc. fl. VII. 444 790
Iycopodioides Dc. fl. VII. 443
nitidus *L'Herit.* VII. 445 790
paniculatus *L'Herit.* VII. 443
 β Dc. fl. - -
 parviflorus Dc. fl. VII. 443
pedunculatus Dc. fl. VII. 443
pentagonius *L'Herit.* VII. 445 489
 scaber Lowe VII. 445 490
 sessilis Eckl. VII. 445
 Speculum *L'Herit.* VII. 445 490
 Speculum *β* Lam. VII. 490
 strictus Dc. fl. VII. 444 790
 subulatus Dc. fl. VII. 444
 β penicillatus - - -
 tenerrimus Buek VII. 790
 Spec. Presl VII. 445
Priva Adam. XI. 529 532
 aspera H. B. & Kth. XI. 534
 bahiensis Dc. XI. 533
 crenata Schrad. XI. 534
 dentata Juss. XI. 533
 echinata Juss. XI. 534
 Forskalii E. Mey. XI. 534
 hispidus Juss. XI. 534
 laevis Juss. XI. 533

- Priva*
lappulacæa Pers. XI. 534
leptostachya Juss. XI. 533
mexicanæ Pers. XI. 534
trachelioides Mart. & Gal. XI. 534
virgata Spr. XI. 535 573
Proboscidea Dc. IX. 253 (Martynia)
Proboscidea Schmid. IX. 253
Jussieu Schmid. IX. 253
Proboscidea Dc. IX. 253 (Martynia)
Prosopia Reich. X. 581
Prostanthera Labill. XII. 558 559
aspalathoides Cunn. XII. 562
atriplicifolia Cunn. XII. 560
Baxteri Cunn. XII. 561
Behriana Schlecht. XII. 700
Caley Bth. XII. 562
coerulea RBr. XII. 559
cotinifolia Cunn. XII. 560
cryptandroides Cunn. XII. 561
cuneata Bth. XII. 560
denticulata RBr. XII. 561
β latifolia - - -
empetrifolia Sieb. XII. 564 558
euphrasioides Bth. XII. 700
incana Cunn. XII. 563
incisa RBr. XII. 559
incisa Sieb. XII. 559
lasianthos Labill. XII. 559
lasianthos bot. rep. XII. 559
linearis RBr. XII. 561
linearis Sieb. XII. 564 571
marifolia Cunn. XII. 562
microphylla Cunn. XII. 562
nivea Cunn. XII. 561
odorantissima Bth. XII. 700
ovalifolia RBr. XII. 560
prunelloides RBr. XII. 559
retusa RBr. XII. 560
retusa Sieb. XII. 563
rhombea RBr. XII. 563
ringens Bth. XII. 700
rotundifolia RBr. XII. 560
rugosa Cunn. XII. 563
saxicola RBr. XII. 562
Sieberi Bth. XII. 559
thymifolia Cunn. XII. 563
violacea bot. rep. XII. 563
violacea RBr. XII. 563
β glabrior - - -
PROSTANTHEREAE Bth. XII. 30 557
Prunella Tourn. XII. 407 409 (vide *Brunella*)
- Prunella*
indica Burm. XII. 47
Molucca hortensis Rumph. XI. 115
Molucca sylvestris alba Rumph. XI. 149 150
Molucca sylvestris rubra Rumph. XI. 145
Pseudacynos Bth. XII. 244 (Hedcuma)
Pseudanchusu Dc. fil. X. 158 (Omphalodes)
Pseudanisomeles Bth. XII. 601 (Ajuga)
Pseuderemia Bth. VII. 658 (Erica)
Pseudocapsicum Moench XIII. 1. 27
lanceifolium Moench XIII. 1. 343
torulosum Moench XIII. 1. 351
Pseudochironia Griseb. IX. 44 48 (Exacuni)
Pseudocollomia Bth. IX. 311 (Gilia)
Pseudodictamnus Moench XII. 516
acutus Moench XII. 519
emarginatus Moench XII. 517
Pseudolacca Moq. XIII. 2. 30 (Pircunia)
Pseudolotus Math. VIII. 228
Pseudolysimachia Koch X. 464 (Veronica)
Pseudomelissa Bth. XII. 224 (Micromeria)
Pseudomonardus foemina Fuchs XII. 145
Pseudomyosotis Dc. fil. X. 129 (Eritrichium)
Pseudopholidia Dc. fil. XI. 702 704
brevifolia Dc. fil. XI. 704
β ovalifolia - - -
Pseudosabbatia Gmel. IX. 43
Pseudosebæa Griseb. IX. 46 (Exacum)
Pseudothapsus Bth. X. 244
Pseudothymbra Bth. XII. 205 (Thymus)
Pseudowithania Dun. XIII. 1. 454 (Withania)
Pseva Raf. VII. 795
Psilogyne Dc. XI. 682 IX. 143
viticifolia Dc. XI. 688
Psilonopeta Bth. XII. 392 (Nepeta)
Psilostachys Hochst. XIII. 2. 279 462
gnaphalobrya Hochst. XIII. 2. 280
Psilostemon Dc. X. 35
creticum Dc. X. 36
orientale Dc. X. 36

Psilotrichum *Blum.* XIII. 2. 233 279
calceolatum *Moq.* XIII. 2. 280
cordatum *Moq.* XIII. 2. 280
ferrugineum *Moq.* XIII. 2. 279
nudum *Moq.* XIII. 2. 280
ovatum *Moq.* XIII. 2. 281
trichotomum *Blum.* XIII. 2. 280
Psiloxylon *Pet. Thouars* X. 434
mauritianum *Pet. Thouars* X. 434
Psychotria capitata *Sieb.* IX. 33
lucida *W.* VIII. 377
lutea *Sieb.* VIII. 363
obtusifolia *Sieb.* IX. 33
trifolia *Sieb.* VIII. 339
truncata *Sieb.* IX. 34
vaginans *DC.* IX. 35
Psylliostachys *Jaub. & Spach* XII. 669 (Statice)
Psyllium *Dcne* XIII. 1. 733 (Plantago)
Psyllium *Tourn.* XIII. 1. 694
alterum *Matth.* XIII. 1. 735
annuum *Mill.* XIII. 1. 735
Dioscoridis &c. *C. Bauh.* XIII. 1. 734
indicum &c. *J. Bauh.* XIII. 1. 734
laciniatis foliis *Bocc.* XIII. 1. 734
majus erectum *C. Bauh.* XIII. 1. 35
majus supinum *Tourn.* XIII. 1. 734
minus *C. Bauh.* XIII. 1. 736
Plinianum &c. *Lob.* XIII. 1. 734
Pteranthus *Forsk.* XIII. 2. 424
Pterocalyx *Schrenk* XIII. 2. 168
strictissimus *Schrenk* XIII. 2. 169
Pterocarya *Nutt.* XIII. 2. 106
spinosa *Nutt.* XIII. 2. 113
Pterochiton *Torr. & Frem.* XIII. 2. 106
occidentale *Torr. & Frem.* XIII. 2. 113
Pterochlamys *Fisch.* XIII. 2. 124
Pterocladus *Boiss.* XII. 635 (Statice)
Pterophyllum *Dun.* XIII. 1. 28 38 (Solanum)
Pteropodium *Dc.* IX. 239
glabrum *Dc.* IX. 239
hirsutum *Dc.* IX. 239
Pterospora *Nutt.* VII. 779
andromedea *Nutt.* VII. 779

Pterostoechas *Ging.* XII. 146 (Larvandra)
Pterostelma *Wight* VIII. 633
acuminata *Wight* VIII. 633
Pterostigma *Bth.* X. 342 379
capitatum *Bth.* X. 380
grandiflorum *Bth.* X. 380
macrophyllum *Bth.* X. 380
ovatum *Bth.* X. 380
rubiginosum *Walp.* X. 380
spicatum *Bth.* X. 380
villosum *Bth.* X. 380
Pterostyrax *Sieb. & Zucc.* VIII. 268
corymbosum *Sieb. & Zucc.* VIII. 269
Pterotropium *Dc.* IX. 552 (Heliotropium)
Pterygocarpus *Hochst.* VIII. 634
abyssinicus *Hochst.* VIII. 640
Ptilotus *RBr.* XIII. 2. 233 281
amabilis *Spanogh.* XIII. 2. 282
conicus *RBr.* XIII. 2. 282
corymbosus *RBr.* XIII. 2. 282
declinatus *Nees* XIII. 2. 282 293
distans *Poir.* XIII. 2. 282 297
erubescens *Schlecht.* XIII. 2. 282 293
exaltatus *Nees* XIII. 2. 281
fusiformis *Poir.* XIII. 2. 282 294
gracilis *Poir.* XIII. 2. 282 294
incanus *Poir.* XIII. 2. 282 285
lanatus *Cunn.* XIII. 2. 281
macrocephalus *Poir.* XIII. 2. 282 290
ovatus *Moq.* XIII. 2. 281
spatulatus *Poir.* XIII. 2. 282 288
Ptycanthera *Dcne* VIII. 606
Berterii *Dcne* VIII. 606
Ptyxanthus *Don* IX. 328
Puccoon X. 79
Pugionium *Gaertn.* XIII. 2. 45 121
Puharee *Chirata* IX. 127
Pulassari *Rumph* VIII. 346
Pulcolli *Rheed.* XI. 443
Pulegium *Mill.* XII. 164
angustifolium *Riv.* XII. 164
cervinum *Mill.* XII. 164
erectum *Mill.* XII. 175
latifolium *Bauh.* XII. 175
tomentella *Presl* XII. 175
vulgare *Mill.* XII. 175

Pulli Schoundi Rheed. IX. 363

Pulmonaria Tourn. X. 92 *L.* X. 87
92 *Juss.* X. 92

alpina Mill. X. 93

alpina Torr. X. 93 91

amoena Stev. X. 93 91

angustata Schrad. X. 93

angustifolia Bess. X. 93

angustifolia L. X. 93

β *oblongata Koch* - -

angustifolia Moritz X. 93

angustifolia β *Gaud.* X. 93

angustifolia coerulea C. Bauh.
X. 93

austriaca tertia Clus. X. 93

azurea Bess. X. 93

bracteata W. h. X. 89

chinensis &c. Tourn. X. 29

ciliata James X. 93 92

Clusii Baumg. X. 93

dahurica Fisch. X. 91

dahurica Sims X. 93

denticulata R. & Schult. X. 93 90

elegans hortul. X. 93 91

gracilis W. h. X. 93 91

grandiflora Dc. X. 92

lanceolata Pursh X. 93 88

lesbia &c. Tourn. X. 29

maculata Blackw. X. 92

marginata Nutt. X. 93 88

maritima L. X. 93 88

media Host X. 93

media Reich. X. 93

mollis Wolff. X. 93

montana Lejeun. X. 93

oblongata Schrad. X. 93

oblongifolia Nutt. X. 94 92

officinalis fl. dan. X. 92

officinalis L. X. 92

α β γ δ *Dc.* - -

officinalis var. γ Dc. fl. fr. X.
93

orientalis Mill. X. 94

paniculata Ait. X. 94 91

pannonica quinta Clus. X. 93

parviflora Mx. X. 94 88

pilosa Cham. X. 94 90

pilosa G. Don X. 90

procumbens Stok. X. 94 88

pubescens W. h. X. 94 90

pumila Schrank X. 94 84

saccharata Mill. X. 92

sibirica Fisch. X. 89

sibirica L. X. 94 89

sibirica Pursh X. 94 90

sibirica Turcz. X. 89

Pulmonaria

simplicissima Ledeb. X. 94 89

stylosa Fisch. X. 94 91

suffruticosa L. X. 94 82

tuberosa Schrank X. 92 93

undulata Lavy X. 93

villosula R. & Schult. X. 94 91

virginica L. X. 94 88

vulgatis Merat X. 93

Puneeria Dun. XIII. 1. 685 (Wi-
thania)

Puneeria Stocks XIII. 1. 453 685

coagulans Stocks XIII. 1. 685

Pupalia Juss. XIII. 2. 234 331 325

Mart. XIII. 2. 325

Alopecurus Fenzl XIII. 2. 333
328

atropurpurea Moq. XIII. 2. 331

β *pallida*

densiflora Mart. XIII. 2. 333 327

globosa Hochst. & Steud. XIII.
2. 333 329

holosericea Fenzl XIII. 2. 333
329

lappacea Moq. XIII. 2. 331

mollis Moq. XIII. 2. 333

prostrata Mart. XIII. 2. 333 326

remotiflora Moq. XIII. 2. 333

Schimperiana Hochst. XIII. 2.
333 328

sordida Moq. XIII. 2. 333

subfusca Moq. XIII. 2. 332

Thönningii Moq. XIII. 2. 333

velutina Moq. XIII. 2. 332

Puring XI. 328

Purkinjia Presl VIII. 140

nodosa Presl VIII. 140

Purshia Spr. X. 69

hispidula Lehm. X. 70

mollis Lehm. X. 70

Pycnanthemum Mx. XII. 150 186

albescens Torr. & Gr. XII. 187

aristatum Mx. XII. 186

arkansanum Fresen XII. 187

clinopodibides Torr. & Gr. XII.
188

dubiūm A. Gray XII. 187

hyssopifolium Bth. XII. 186

incanum Mx. XII. 187

lanceolatum Pursh XII. 189

linifolium Pursh XII. 189

β *Mitchellianum* - -

Loomisii Nutt. XII. 187

Monardella Mx. XII. 190 362

montanum Mx. XII. 189

muticum Bth. XII. 188

Pycnanthemum

- muticum Pers.* XII. 188
nudum Nutt. XII. 189
ovatum Nutt. XII. 188
pilosum Nutt. XII. 188
 β leptodon A. Gray - -
setosum Nutt. XII. 186
tenuifolium Schrad. XII. 189
Torrei Bth. XII. 188
Tullia Bth. XII. 187
verticillatum Pers. XII. 190
verticillatum Pursh XII. 186
virginicum Nutt. XII. 188
virginicum Pers. XII. 189
Pycneria Moq. XIII. 2. 298 (Lach-
 nostachys)
Pycnobraeria Bth. VII. 698 (Blae-
 ria)
Pycnobotrys Bth. XII. 580 (Teu-
 crium)
Pycnonepeta Bth. XII. 371 (Nepe-
 ta)
Pycnoneurum Dcne VIII. 532
 junciforme Dcne VIII. 532
 sessiliflorum Dcne VIII. 532
Pycnosphace Bth. XII. 349 (Salvia)
Pycnostachys Hook. XII. 31 83
 abyssinica Fresen XII. 83
 coerulea Hook. XII. 83
 reticulata Bth. XII. 83
 β angustifolia - -
Pycnostelma Bunge VIII. 512
 chinense Bunge VIII. 512
Pycnothymus Bth. XII. 211 (Satu-
 reja)
Pyramidium Bth. XII. 61 (Plec-
 tranthus)
PYRENACEAE Vent. XI. 522
Pyrgus Lour. VIII. 120
 racemosa Lour. VIII. 126
Pyrola Salisb. VII. 772 *L.* VII. 772
 774 775 *Sm.* VII. 775 *Clayt.*
 VII. 776
 aphylla Sm. VII. 773
 asarifolia Mx. VII. 773
 asarifolia Rad. VII. 773
 bracteata Hook. VII. 773
 chlorantha Nutt. VII. 773
 chlorantha Sw. VII. 773
 conferta W. h. VII. 773
 convoluta Bart. VII. 773
 declinata Moench VII. 773
 dentata Sm. VII. 773
 elliptica Nutt. VII. 773

Pyrola

- fruticosa Eschsch.* VII. 732
grandiflora Rad. VII. 773
hybrida Vill. VII. 774
incarnata Fisch. VII. 773
maculata L. VII. 774 775
media Sw. VII. 774
Menziesii RBr. VII. 774 775
minor Gilib. VII. 773
minor L. VII. 774
minor Pursh VII. 773
minor Sm. VII. 774
novaboracensis Cold. VII. 773
occidentalis RBr. VII. 773
picta Sm. VII. 773
reticulata Raf. VII. 773
rosea Sm. VII. 774
rotundifolia L. VII. 772
 β incarnata - - 773
 γ grandiflora - - -
rotundifolia fl. dan VII. 774
rotundifolia Pall. VII. 774
rotundifolia β nummularia Mühl.
 VII. 773
rotundifolia var. Gold. VII. 773
secunda L. VII. 774
 β hybrida Dc. - -
 umbellata L. VII. 774 775
 uniflora L. VII. 774 775
 urceolata Poir. VII. 776
 virens Schweig. VII. 773
 virens Ser. VII. 773
PYROLACEAE Lindl. VII. 772
PYROLEAE Dc. VII. 772
PYROLEAE Lindl. VII. 772
Pyronium Salisb. *Bth.* VII. 666
 (Erica)
Pyrostoma Mey. esseq. XI. 682
 693
 ternata Mey. esseq. XI. 694
Pyrostoma Schauer XI. 693 (Vitex)
Pyxidantha Mx. XIII. 1. 692
 barbulata Mx. XIII. 1. 692
 spathulata Mühl. XIII. 1. 692
Pyxidaria Lind. X. 418
Pyxidium Moench XIII. 2. 262 273
 gangeticum Moench XIII. 2. 261
 graecizans Moench XIII. 2. 263
 melancholicum Moench XIII. 2.
 262
 oleraceum Moench XIII. 2. 273
 viride Moench XIII. 2. 274
Pyxidium Moq. XIII. 2. 262 (Ama-
 rantus)

Q.

- Quamoclidium Chois.* XIII. 2. 429
angulatum Chois. XIII. 2. 429
nyctagineum Chois. XIII. 2. 429
Quamoclit Tourn. IX. 335 *Plum.* IX. 344
acutangula Chois. IX. 335
angulata Boj. IX. 336
cholulensis Don IX. 335
coccinea Moench IX. 335
 β luteola Chois. - -
 γ pubescens - -
dichotoma Don IX. 335
digitata Don IX. 336 389
Eustachiana Don IX. 336 382
foliis digitatis &c. Burm. IX. 389
glehāsa Don IX. 336
grandiflora Don IX. 336
hæstigera Don IX. 336
hederifolia Chois. IX. 336
leucantha Don IX. 336 382
longiflora Don IX. 337 345
luteola Don IX. 335
Mina Don IX. 337
minima &c. Tourn. IX. 440
mutica Chois. IX. 335
pallescens Ann. fl. & Pom. IX. 336
phoenicea Chois. IX. 336
pinnata Boj. IX. 336
Ruiziana Don IX. 335
sagittaeifolia Chois IX. 335
serotina Don IX. 337 341
solanifolia Plum. IX. 335
triloba Don IX. 337 383
vitifolia Don IX. 336
vulgaris Chois. IX. 336
Quanthomate XIII. 1. 431
Quaternaria Dc. fil. VIII. 202 (*Mimusops*)
Quauxhichotl IX. 244
Quaxilote IX. 245
Quina do mato XIII. 1. 646
Quina de terra XIII. 1. 646
Quintilia Endl. IX. 278
 coerulea Dc. IX. 278
Quiya Piso XIII. 1. 414
Quiya Uca Marcg. XIII. 1. 412
Quoya Gaudich. XI. 628 697
 cuneata Gaudich. XI. 697

R.

- Rack Bruce* XI. 700
Radamea Bth. X. 507 509
 montana Bth. X. 509
 prostrata Bth. X. 509 597
Radix deipara Rumph XI. 679
Radix Mustelae, Rumph VIII. 342
Radula Dc. IX. 193
Raina schulli Rheed. XI. 268
Ramondia Rich. IX. 272 X. 586
 pyrenaica Rich. IX. 273
RAMONDIÆÆ Dc. IX. 272
RAMONDIEÆÆ Dc. IX. 274
Ramuki IX. 499
Ramusia Nees XI. 303 309 *E. Mey.* XI. 163
 nyctaginea E. Mey. XI. 167
 tridentata Ness XI. 309
Ranaria Cham. X. 392 394
 monnierioides Cham. X. 395
Rangium Juss. VIII. 281
Ranunculus &c. Burm. XII. 7
Rapanea Aubl. VIII. 92
 guianensis Aubl. VIII. 98
Raphiodon Schauer XII. 85 96
 Echinus Schauer XII. 596
Raphionacme Harv. VIII. 665
Raphistemma Wall. VIII. 516
 Hooperianum Dcne VIII. 516
 pulchellum Wall. VIII. 516
Rapinia Lour. VII. 548
 herbacea Lour. VII. 548
Rapum Ruell. VII. 457
Rapunculum Trag. VII. 450
Rapunculus &c. Burm. XII. 14
Rapunculus Dalech. VII. 450 *Bauh.* VII. 457 *Mor.* VII. 491
 aethiopicus &c. Breyh. VII. 362
 aquaticus &c. Sloan. VII. 413
 armeniensis &c. Tourn. VII. 454
 brizianus Greg. de Reggio VII. 475
 folio oblongo Sloan. VII. 396
 fruticosus &c. Burm. VII. 362
 petraeus Alp. VII. 454
Rapuntium Dc. fil. VII. 357 (*Lobelia*)
Rapuntium Tourn. VII. 357 *Lob.* VII. 450 *Columb.* VII. 415 *Presl* VII. 341 352 354 357 391
 acuminatum Presl VII. 396
 acutangulum Presl VII. 370

Rapuntium

- aethiopicum* & c. *Breyn.* VII. 361 363
affine Presl VII. 373
alatum Presl VII. 375
alsinoides Presl VII. 378
altissimum & c. *Plum.* VII. 395
americanum & c. *Rob.* VII. 382
amoenum Presl VII. 378
amygdalinum Presl VII. 385
anceps Presl VII. 375
angulatum Presl VII. 366
aquaticum Presl VII. 365
arabideum Presl VII. 410
arenarioides Presl VII. 367
bellidifolium Presl VII. 369
Besserianum Presl VII. 393
bicolor Presl VII. 371
bifidum Presl VII. 385
blandum Presl VII. 393
Boryanum Presl VII. 368
bracteosum Presl VII. 394
Breynii Presl VII. 361
Bridgesii Presl VII. 394
Brownianum Presl VII. 359
caespitosum Presl VII. 366
campanuloides Presl VII. 353
camporum Presl VII. 375
capillifolium Presl VII. 362
capitatum Presl VII. 354
cardinale Presl VII. 382
Cavanillesianum Presl VII. 383
ceratophyllum Presl VII. 362
chamaedryfolium Presl VII. 365
Chamaeptyxis Presl VII. 362
cheiranthifolium Presl VII. 368
chenopodifolium Presl VII. 372
chinense Presl VII. 360
cinereum Presl VII. 385
circaeoides Presl VII. 379
cirsifolium Presl VII. 395
Claytonianum Presl VII. 374
coeruleum Presl VII. 363
coeruleum β & γ Presl VII. 363
collinum Presl VII. 379
coloratum Presl VII. 377 380
cordatum Presl VII. 358
cordifolium Moench VII. 372
cordigerum Presl VII. 381
corniculatum montanum Column.
 VII. 452
coronopifolium Presl VII. 363
corymbosum Presl VII. 353
cuneiforme Presl VII. 376
decurrens Presl VII. 384
dentatum Presl VII. 364
Dortmanna Presl VII. 376

Rapuntium

- Dregeanum* Presl VII. 371
Ecklonianum Presl VII. 368
ericoides Presl VII. 354
Erinus Moench VII. 371
euphrasioides Presl VII. 355
exaltatum Presl VII. 380
fastigiatum Presl VII. 373
fenestrale Presl VII. 361
fervens Presl VII. 385
filiforme Presl VII. 368
flaccidum Presl VII. 360
flavum Presl VII. 785
flexuosum Presl VII. 369 379
fluviatile Presl VII. 366
foliis Cirsii & c. *Plum.* VII. 395
foliis linearibus & c. *Burm.* VII. 386
foliis oblongis *Burm.* VII. 354 363
foliis oblongis villosis & c. *Clayt.*
 VII. 374
foliosum Presl VII. 364
fulgens Presl VII. 382
genistoides Presl VII. 358
gibbosum Presl VII. 358
glabrifolium Presl VII. 358
glandulosum Presl VII. 378
gracile Presl VII. 364
gramineum Presl VII. 382
gruinum Presl VII. 374
Haenkeanum Presl VII. 382
heteromallum Presl VII. 370
heterophyllum Presl VII. 359
hirsutum Mill. VII. 370
hirsutum Presl VII. 361
hyssopifolium Presl VII. 392
incisum Presl VII. 785
inflatum Mill. VII. 380
inundatum Presl VII. 367
irriguum Presl VII. 367
Kalmii Presl VII. 374
kamtschaticum Presl VII. 380
Krebsianum Presl VII. 385
Kunthianum Presl VII. 383
laciniatum Presl VII. 397
lasianthum Presl VII. 363
laxiflorum Presl VII. 383
Leschenaultianum Presl VII. 381
linarioides Presl VII. 372
longiflorum Mill. VII. 413
longifolium Presl VII. 382
Lucaeum Presl VII. 383
luteum Presl VII. 354
maculare Presl VII. 364
maculare procerum Presl VII.
 364
membranaceum Presl VII. 365

Rapuntium

- Michauxii* Presl VII. 372
micranthum Presl VII. 373
microdon Presl VII. 369
monticolum Presl VII. 373
micronatum Presl VII. 392
Mundianum Presl VII. 784
muscoides Presl VII. 378
nanum Presl VII. 379
nicotianaefolium Presl VII. 381
nummularioides Presl VII. 365
nummularium Presl VII. 341
obovatum Presl VII. 392
Ottomanum Presl VII. 370
ovatum Presl VII. 370
paludosum Presl VII. 376
parvifolium Presl VII. 359
patulum Presl VII. 396
paucidentatum Presl VII. 362
pauciflorum Presl VII. 375
pedunculare Presl VII. 361
pedunculatum Presl VII. 367
pinifolium Presl VII. 362
platycaulon Presl VII. 368
Poeppigianum Presl VII. 393
polyphyllum Presl VII. 393
procumbens Presl VII. 387
pteropodium Presl VII. 364
puberulum Presl VII. 377
pubescens Presl VII. 370
purpurascens Presl VII. 366
purpureum Presl VII. 393
pusillum Presl VII. 379
pygmaeum Presl VII. 378
pyramidale Presl VII. 381
quadrangulare Presl VII. 365
racemosum Presl VII. 394
radicans Presl VII. 353
rapunculooides Presl VII. 379
Reinwardtianum Presl VII. 367
reniforme Presl VII. 365
Richardianum Presl VII. 385
rigidulum Presl VII. 383
roseum Presl VII. 381
rugulosum Presl VII. 386
rupestre Presl VII. 375
scabripes Presl VII. 369
secundum Presl VII. 392
serpens Presl VII. 368
setaceum Presl VII. 361
simplex Presl VII. 371
simplicicaule Presl VII. 359
Simsii Presl VII. 363
sonchifolium Presl VII. 385
spartioides Presl VII. 358
speciosum Presl VII. 377

Rapuntium

- spicatum* Gc. Feuill. VII. 391
splendens Presl VII. 382
strictum Presl VII. 395
subdentatum Presl VII. 393
subtile Presl VII. 373
succulentum Presl VII. 373
syphiliticum Mill. VII. 377
telephioides Presl VII. 368
tenerum Presl VII. 375
tenuifolium Presl VII. 784
tenuius Presl VII. 359
thapsuideum Presl VII. 380
thermale Presl VII. 355
Thunbergii Presl VII. 363
tomentosum Presl VII. 364
tomentosum c Presl VII. 364
Trachelii folio Plum. VII. 372
trialatum Presl VII. 360
triquetrum Presl VII. 370
Tupa Presl VII. 392
uranocomum Presl VII. 380
urens Mill. VII. 372
urens soloniense Bocc. VII. 372
variifolium Presl VII. 354
veronicaefolium Presl VII. 378
Wallichianum Presl VII. 381
Rauwolfia Plum. VIII. 336 Ort. VIII.
 348 R. & Pav. XI. 609
amsoniaefolia Dc. fl. VIII. 338
angustifolia tetraphylla Plum.
 VIII. 337
bahiensis Dc. fl. VIII. 339
Blanchetii Dc. fl. VIII. 340
brasiliensis Dc. fl. VIII. 341
canescens L. VIII. 340
cubana Dc. fl. VIII. 339
dentata Tafalla XI. 609
flexuosa R. & Pav. VIII. 342 XI.
 610
foliis ovatis &c. Plum. VIII. 337
glabra Cav. VIII. 342
grandiflora Mart. VIII. 341
heterophylla R. & Schult. VIII.
 339
hirsuta Jacq. VIII. 340
laevigata R. & Schult. VIII. 379
laevigata W. VIII. 342
Lamarckii Dc. fl. VIII. 337
lanceolata Dc. fl. VIII. 337
latifolia Dc. fl. VIII. 339
ligustrina W. h. VIII. 339
longifolia Dc. fl. VIII. 339
macrophylla R. & Pav. VIII. 342
 XI. 610
Moricandi Dc. fl. VIII. 340

- Rauwolfia**
nitida Lam. VIII. 338
nitida L. VIII. 337
obtusiflora DC. fil. VIII. 341
oppositifolia Bert. Spr. VIII. 342 367
parviflora G. Don VIII. 340
parviflora Spr. VIII. 340
 β cubana DC. fil. — —
paucifolia DC. fil. VIII. 340
polyphylla Bth. VIII. 337
psychotrioides H. B. & Kth. VIII. 338
pubescens W. VIII. 342
Pulparia Sm. VIII. 341
sandwicensis DC. fil. VIII. 339
Senegambiae DC. fil. VIII. 340
spinosa Cav. VIII. 342
striata Poir. VIII. 356
sumatрана Jack VIII. 337
ternifolia H. B. & Kth. VIII. 339
ternifolia var. Bth. VIII. 338
tetraphylla latifolia Plum. VIII. 337
tomentosa Jacq. VIII. 338
viridis W. h. VIII. 338
vomitorea Spr. VIII. 341
Razumovia Spr. X. 525
 tranquebarica Spr. X. 525
Regmandra Dun. XIII. 1. 60 (Solanium)
Rehmannia Libosch. IX. 275 X. 586
 chinensis Fisch. & Mey. IX. 275
 glutinosa Libosch. IX. 275
Reichardia Dennst. VIII. 361
 scandens Roth X. 297
Reichelia Schreb. X. 180
 montevidensis Spr. X. 181
 palustris Schreb. X. 181
Reichenbachia Spr. XIII. 2. 439 Mart. XIII. 2. 457
 caniflora Mart. XIII. 2. 439 458
 hirsuta Spr. XIII. 2. 439
Reinwardtia Spr. IX. 437
 glabra Spr. IX. 437
 sericea Spr. IX. 438
Rejoux DC. fil. VIII. 374 (Tabernaemontana)
Rejoux Gaudich. VIII. 361
 aurantiaca Gaudich. VIII. 374
Remh XIII. 2. 212
Renealmia Houtt. IX. 136
 capensis Houtt. IX. 136
Renjoo Kaempf. VIII. 281
Blepharionia DC. fil. VIII. 153
 buxifolia DC. fil. VIII. 153
Reseda spec. Drege XIII. 2. 143
- Resupinaria Bth.* XII. 369 (Lophanthus)
Retzia Thbg. XIII. 1. 8. 581 Klotzsch XII. 605
 campanuloides Spr. XIII. 1. 582
 capensis Thbg XIII. 1. 582
 pilosa Rottl. IX. 403
 roelloides Spr. XIII. 1. 582
 spicata Thbg XIII. 1. 582
RETZIACEAE Bartl. XIII. 1. 580
 Endl. XIII. 1. 580
RETZIEAE DC. fil. XIII. 1. 8. 580
Rhabdia Mart. IX. 512
 lycioides Mart. IX. 512
Rhabdocalyx DC. fil. IX. 474 (Cordia)
Rhabdocaulon Bth. XII. 248 (Keithia)
Rhabdothamnus A. Cunn. IX. 277
 scabrosus Steud. IX. 277
 Solandri Cunn. IX. 277
Rhagocarpium Schauer. XI. 557 (Bouchea)
Rhagodia RBr. XIII. 2. 43 49
 baccata Moq. XIII. 2. 50
 β angustifolia — — —
 γ Candolleana — — —
 δ parvifolia — — —
 Billardieri RBr. XIII. 2. 50
 Candolleana Moq. XIII. 2. 50
 Candolleana β parvifolia Moq. XIII. 2. 50
 chenopodioides Moq. XIII. 2. 52
 congesta Moq. XIII. 2. 51
 crassifolia RBr. XIII. 2. 52
 dioica Nees XIII. 2. 50
 Drummondii Moq. XIII. 2. 52
 Gaudichaudiana Moq. XIII. 2. 53
 hastata RBr. XIII. 2. 53
 linifolia RBr. XIII. 2. 49
 linifolia Nees XIII. 2. 49
 nutans RBr. XIII. 2. 53
 β parvifolia — — 54
 obovata Moq. XIII. 2. 51
 parabolica RBr. XIII. 2. 51
 parvifolia Moq. XIII. 2. 52
 Preissii Moq. XIII. 2. 49
 prostrata Cunn. XIII. 2. 52
 radiata Nees XIII. 2. 50
 reclinata Cunn. XIII. 2. 51
 spinescens RBr. XIII. 2. 53
Rhagrostis Buxb. XIII. 2. 139
 fol. arundinaceis Buxb. XIII. 2. 139
Rhamnus Dod. XIII. 1. 523
 cumanensis Loefl. IX. 508
 primus alter Dod. XIII. 1. 522

- Rhamnus*
siculus L. VIII. 186
pentaphyllus L. VIII. 186
Rhamphicarpa Bth. X. 494 503
curviflora Bth. X. 504
fistulosa Bth. X. 504
humilis Hochst. X. 504
longiflora Bth. X. 504
tubulosa Bth. X. 504
Rhaphidophyllum Hochst. X. 521
ramosum Hochst. X. 523
simplex Hochst. X. 522
Rhaphidospora Nees XI. 464 499
abyssinica Nees XI. 500
ciliata Nees XI. 500
α β - - -
cordata Nees XI. 499
dichotoma Nees XI. 500
glabra Nees XI. 499
β - - 500
glabra Wight XI. 500
leptantha Nees XI. 501
tenella Nees XI. 501
Rhaphiodon Schauer XII. 85 96 (rect. Raphiodon)
Rhaphispermum Bth. X. 507 509
gerardioides Bth. X. 509
Rhazya Dcne VIII. 385
orientalis Dc. fil. VIII. 386
stricta Dcne VIII. 386
Rhigozina Burch. IX. 233
brachiatum E. Mey. IX. 234
obovatum Burch. IX. 234
trichotomum Burch. IX. 234
Rhinacanthus Nees XI. 425 442
calcaratus Nees XI. 444
communis Moritz XI. 443
communis Nees XI. 442
α - - -
β - - 443
gracilis Boj. XI. 444 506
oblongus Nees XI. 444
osmospermus Boj. XI. 443
Rottlerianus Nees XI. 443
RHINANTHACEAE Juss. X. 186
RHINANTHACEAE Koch X. 186
G. Don. X. 186
RHINANTHACEAE Auct. X. 423
RHINANTHIDEAE Bth. X. 189 423
RHINANTHOIDEAE Vent. X. 186
Rhinanthus L. X. 527 557 Auct. X. 543 558
Alectorolophus Poll. X. 557
alpinus Baumg. X. 558
alpinus Lam. X. 558
angustifolius Gmel. X. 558
- Rhinanthus**
bifidus Don X. 588 590
buccalis Wallr. X. 558
capensis L. X. 558 543
crista galli L. X. 557
crista galli var. L. X. 557
Elephas L. X. 558 559
glaber Lam. X. 557
glaucua Poir. X. 558
hirsutus Lam. X. 557
indica Burm. XII. 45
indicus L. X. 558
major Ehrh. X. 557
β alpinus Bth. X. 559
maritima Lam. X. 543
maximus Lam. X. 558 543
maximus W. X. 558 543
minor Ehrh. X. 557
orientalis L. X. 558 559
Reichenbachii Drejer X. 558
scaber Thbg. X. 558 339
spicata Poir. X. 558
trifidus Vahl X. 558 557
Trixago L. X. 558 543
versicolor Lam. X. 558
versicolor W. X. 543
villosus Pers. X. 557
virginicus L. Spec. X. 558 520
virginicus L. h. X. 558
viscosus Lam. X. 558 543
Rhincoglossum vid. *Rhynchoglossum*
Rhinotobium W. Arn. VIII. 555
lineare W. Arn. VIII. 556
Rhisophora *Aegiceras* Gmel. VIII. 143
corniculata L. VIII. 142
RHIZOPHORAE L. VIII. 141
Rhodochiton Zucc. X. 266 298
volubile Zucc. X. 298
Rhodochlamys J. Schauer XII. 699
speciosa J. Schauer XII. 700
RHODODENDRA Juss. VII. 712
RHODODENDRAE Dc. VII. 712
Rhododendron L. VII. 719 G. Don. VII. 715 719 Reich VII. 719
albiflorum Hook. VII. 727
album Blum. VII. 721
album Hamilt. VII. 720
Anthropogon D. Don. VII. 725
arborescens Tor. VII. 728 716
arboresum Sm. VII. 720
α puniceum Dc. -
β roseum Lindl. - -
γ album Wall. -
δ cinnamomeum Lindl. - -

Rhododendron

arborescens

* undulatum *D. Don* VII. 720** venustum *D. Don* - -*** altaclerense *Lindl.* - -**** *Smithii* *Dc.* - -***** *Russelianum* *Dc.* - 721*arborescens altaclerense* *Hook.* VII. 720*aurum* *Georgi* VII. 723*caeruleoides* *Desf.* VII. 722*barbatum* *G. Don* VII. 721*barbatum* *Wall.* VII. 724*bicolor* *G. Don* VII. 728 717*brachycarpum* *G. Don* VII. 723*Burmanni* *G. Don* VII. 727*calendulaceum* *Torr.* VII. 728 717*campanulatum* *D. Don* VII. 721*canescens* *G. Don* VII. 728 717*Cantonianum* *Dc.* VII. 727*catawbiense* *Max.* VII. 723*catawbiense* *Sims* VII. 722*caucaseum* *Sims* VII. 723*caucasicum* *Pall.* VII. 723β *stramingum* *Hook.* - -γ *pulcherrimum* - -δ *Nobleanum* *Loud.* - -*celebicum* *Dc.* VII. 725*Chamaecistus* *L.* VII. 726*chrysanthum* *Pall.* VII. 723*cinnamomeum* *Wall.* VII. 720*dahuricum* *L.* VII. 725α *sempervirens* *Hook.* - -β *roseum* *Dc.* - -γ *album* *Dc.* - -*dahuricum* *Pall.* VII. 725*dahuricum atrovirens* *Ker* VII. 725*decumbens* *D. Don* VII. 728 718*ellipticum* *Hoffmans.* VII. 722*enseandrum* *Dc.* VII. 728*Farrerae* *Tate* VII. 725*ferrugineum* *L.* VII. 724β *albiflorum* *Dc.* - -*ferrugineum album* *Sweet* VII. 724*flavum* *G. Don* VII. 728 718*flavum ardens* *Sweet* VII. 718*flavum coronarium* *Sweet* VII. 718*formosum* *Wall.* VII. 721*fragrans hortul.* VII. 722*glaucum* *G. Don* VII. 716*glaucum* *Torr.* VII. 728*Gowenianum* *Sweet* VII. 728

Rhododendron

hirsutum *L.* VII. 724*hispidum* *Torr.* VII. 728 716*hybridum bigener* *Lindl.* VII. 722*javanicum* *Benn.* VII. 721*indicum* *Sweet* VII. 726α *punicum* - - -β *purpureum* *Dc.* - - -γ *ignescens* - - -δ *lateritium* - - -ε *variegatum* - - -ζ *igarnalum* - - -*indicum pulchrum* *G. Don* VII. 727*indicum Smithii* *Sweet* VII. 727*indicum speciosum* *Sweet* VII. 727*kantschaticum* *Pall.* VII. 726*lapponicum* *Wahlenb.* VII. 724*latifolium* *Hoffmans.* VII. 722*ledifolium* *Dc.* VII. 727α *leucanthum* - - -β *phoeniceum* - - -*ledifolium* *G. Don* VII. 727*lepidotum* *Wall.* VII. 724*leucanthum* *Bunge* VII. 727*Loureirianum* *G. Don* VII. 728 718*Lower gard. mag.* VII. 722*macrophyllum* *G. Don* VII. 723*malayanum* *Jack* VII. 725*maximum* *L.* VII. 722β *bigener* *Dc.* - - -γ *hybridum* *Hook.* - - -*maximum* *Thbg* VII. 721*maximum* β *album* *Pursh* VII. 723*maximum* γ *purpureum* *Pursh* VII. 722*maximum roseum* *Pursh* VII. 722*Metternichii* *Sieb. & Zucc.* VII. 721*micranthum* *Turcz.* VII. 727*minus* *Max.* VII. 723*Morterii* *Sweet* VII. 728 718*mucronatum* *G. Don* VII. 727*mucronulatum* *Turcz.* VII. 727*myrtifolium* *Lodd.* VII. 722*nilagiricum* *Zenk.* VII. 720*nitidum* *Torr.* VII. 728 716*Nobleanum* *Lindl.* VII. 723*nudiflorum* *Torr.* VII. 728 716*nudiflorum Gowenianum* *Loud.* VII. 728*nudiflorum scintillans* *bot. mag.* VII. 716

Rhododendron

- obtusum* Wats. VII. 722
officinale Salisb. VII. 723
ornatum Sweet VII. 728 716
palustre Turcz. VII. 724
parviflorum hortul. VII. 723
phoeniceum G. Don VII. 727
potifolium Scop. VII. 728 606
ponticum L. VII. 721
 β *Loweii* Loud. - 722
 γ *hyacinthiflorum* ann. fl. & Pom. VII. 722
 δ *myrtifolium* Don - -
 ζ *azaleoides* Loud. - -
 ϵ *obtusum* Don - -
ponticum Pall. VII. 722
ponticum Schreb. VII. 728 718
ponticum deciduum Andr. VII. 722
ponticum Smithii G. Don VII. 720
procerum Salisb. VII. 722
pulchellum Salisb. VII. 728 719
pulcherrimum Lindl. VII. 723
pulchrum Sweet VII. 726
punctatum Andr. VII. 723
 β *majus* Dc. - -
punctatum minus Wats. VII. 723
punctatum β Ker VII. 723
puniceum Roxb. VII. 720
purpureum G. Don VII. 722
Purshii G. Don VII. 723
reticulatum D. Don VII. 727
retusum Benn. VII. 724
Rhodora G. Don VII. 728 719
Russelianum Sweet VII. 721
scabrum G. Don VII. 721
setosum D. Don VII. 724
Seymourii herb. VII. 728
sinense Sweet VII. 728 718
Smithii Sweet VII. 720
speciosum G. Don VII. 728 717
speciosum Sali b. VII. 722
tubiflorum Dc. VII. 725
venustum Salisb. VII. 728 716
viscosum Don VII. 728
viscosum Torr. VII. 716
viscosum glaucum Torr. VII. 728 716
viscosum ornatum G. Don VII. 716
Spec. Stev. VII. 725
Rhodolippia Schauer XI. 591 (Lippia)
Rhodora Duham. VII. 719 G. Don VII. 719
canadensis L. VII. 719
congesta Moench VII. 719

- RHODORACEAE** Vent. VII. 712
RHODOREAE D. Don VII. 712
Rhodorrhiza Webb IX. 399
 florida Webb IX. 404
 glandulosa Webb IX. 414
 scoparia Webb IX. 404
 virgata Webb IX. 404
 Spec. Webb IX. 404
Rhodostegia Dc. fl. VIII. 532 (Cyno-
 noctonum)
Rhodothamnus Reich. VII. 719 725
 Koch VII. 725
 Chamaecistus Reich. VII. 726
Rhynchochorys Griseb. X. 527 558
Elephas Griseb. X. 559
 α *communis* Bth. - -
 β *cordata* - -
 γ *glaberrima* - -
 orientalis Bth. X. 559
 orientalis Friwald. X. 559
Rhynchoglossum Blum. IX. 274 X. 586
 Blumei Dc. IX. 274
 obliquum Blum. IX. 274
 obliquum Dc. IX. 274
 β *intermedium* - -
 Rheedii Dc. IX. 274
Rhynchopetalum Fresen VII. 396
 montanum Fresen VII. 396
Rhynchotechum Blum. IX. 285
 ellipticum Dc. fl. IX. 285
 parviflorum Blum. IX. 285
Rhynchospermum Dc. fl. VIII. 431
 ellipticum Dc. fl. VIII. 431
 Wallichii Dc. fl. VIII. 431
Rhyncotecum Endl. IX. 285
Rhysospermum Gaertn. VIII. 290
 ellipticum Gaertn. VIII. 291
 nervosum Gaertn. VIII. 291
Rhysolobium E. Mey. VIII. 626
 dumosum E. Mey. VIII. 626
Rhysostelma Dcne VIII. 590
 nigricans Dcne VIII. 590
Rhytiglossa Nees XI. 306 335
 acuminata Nees XI. 354
 amazonica Nees XI. 351
 Anagallis Nees XI. 337
 α α^* β γ - -
 androsæmifolia Nees XI. 352
 angustifolia Nees XI. 339 730
 β *compactior* - -
 Arnottiana Nees XI. 343
 axillaris Nees XI. 344
 barbata Nees XI. 355
 breviflora Nees XI. 352
 campestris Nees XI. 344

Rindera
tetraspis Pall. X. 170
Spec. Do. ms. X. 168

Riocreuxia Dcne VIII. 640
torulosa Dcne VIII. 640

Rjotsjo Kaempf. IX. 223

Rivea Chois. IX. 325
Argyreia Mart. IX. 327
bona nox Chois. IX. 326
brasiliana Mart. IX. 326
cordata Chois. IX. 326
cuneata Wight IX. 327
hypocrateriformis Chois. IX. 326
obtecta Chois. IX. 326
ornata Chois. IX. 326
subincana Chois. IX. 325
tiliaefolia Chois. IX. 325

Rivicoa Dc. fl. VIII. 170 (Lucuma)

Rivina Plum. XIII. 2. 4 10 219
R. & Pav. XIII. 2. 15
acuminata H. B. & Kth. XIII. 2. 14 15
affinis Nees & Mart. XIII. 2. 14 16
apetala Schum. XIII. 2. 14 15
brasiliensis Nocc. XIII. 2. 12
β viridis - - -
dodecandra Jacq. XIII. 2. 11
Ehrenbergiana Klotzsch XIII. 2. 11
glabrata H. B. & Kth. XIII. 2. 13
humilis bot. mag. XIII. 2. 13
humilis L. XIII. 2. 13
α puberula - - -
β canescens L. - - -
γ plumbaginifolia - - -
inaequalis Hook. XIII. 2. 14 16
laevis fl. mex. XIII. 2. 14
laevis Lam. XIII. 2. 11
laevis L. XIII. 2. 11
β acuminata - - 12
lanceolata W. XIII. 2. 13 14 15
Lathenia Wall. XIII. 2. 14 29
latifolia Lam. XIII. 2. 14 16
mexicana Moc. & Sess. XIII. 2. 14
Moritziana Klotzsch XIII. 2. 11
Mutisii W. XIII. 2. 11
octandra L. XIII. 2. 11.
β obtusifolia - - -
orientalis Moq. XIII. 2. 12
paniculata L. XIII. 2. 14
peruviana Moq. XIII. 2. 10
plumbaginifolia W. h. XIII. 2. 13
portulacoides Nutt. XIII. 2. 11
procumbens Ruiz XIII. 2. 13
puberula H. B. & Kth. XIII. 2. 13

Rivina
purpurascens Schrad. XIII. 2. 12
β mollis - - - 13
scandens Mill. XII. 2. 11
secunda R. & Pav. XIII. 2. 14 15
seguierioides Klotzsch XIII. 2. 14
tetrandra Desf. XIII. 2. 13
tinctoria Hamilt. XIII. 2. 14
tinctoria Moq. XIII. 2. 10
viridis Schmidt XIII. 2. 12

RIVINEAE Agardh XIII. 2. 4. 10

RIVINEAE Agardh XIII. 2. 2

Rivinia L. XIII. 2. 10 219 Mill. XIII. 2. 10

Rivindia Raf. XIII. 2. 10

Rizoia Cav. XII. 235
ovatifolia Cav. XII. 235

Robbia Dc. fl. VIII. 444
cestroides Dc. fl. VIII. 445

Roble negro IX. 503

Rochefortia Sw. X. 185
brasiliensis R. & Schult. X. 185
cuneata Sw. X. 185
ovata Sw. X. 185

Rochelia Reich. X. 175 R. & Schult. X. 135 144
asperata Boj. X. 152
barbata R. & Schult. X. 176 137
borbonica Boj. X. 176 152
borbonica R. & Schult. X. 176 151
condylophora R. & Schult. X. 176 144
cynoglossoides R. & Schult. X. 176 138
deflexa R. & Schult. X. 176 135
echinophora R. & Schult. X. 176 144
gracilis R. & Schult. X. 176 120
javanica R. & Schult. X. 176 143
incana Kar. & Kir. X. 176
Lappula R. & Schult. X. 176 136
leiocarpa Ledeb. X. 176
marginata R. & Schult. X. 176 139
patens Nutt. X. 143
Redowskii Ledeb. X. 176
Redowskii R. & Schult. X. 136
saccharata Reich. X. 176
spinocarpos R. & Schult. X. 176 142
squarrosa R. & Schult. X. 176 137
stellulata Reich. X. 176
strigosa R. & Schult. X. 176 151
virginiana R. & Schult. X. 176 155

Rochelia

zeylanica R. & Schult. X. 176
142

ROCHELIEAE Dc. *fil.* X. 175

Rodetia Moq. XIII. 2. 234 323

Amherstiana Moq. XIII. 2. 323

Roella L. VII. 445 446 Banks h. VII.
442 496

angustifolia Roxb. VII. 448 439

bracteata Dc. *fil.* VII. 446

bryoides Buek VII. 791

caespitosa Banks h. VII. 447

campestris Dc. *fil.* VII. 447

cernua Brouss. VII. 448 440

ciliata Drege VII. 448 446 496

ciliata L. VII. 446

cinerea Dc. *fil.* VII. 446

compacta Banks h. VII. 448

compacta Thbg VII. 496

decurrens Andr. VII. 448 426

decurrens Dc. *fil.* VII. 447 448

Dregeana Dc. *fil.* VII. 446

Dunantii Dc. *fil.* VII. 446 790

Eckloniana Buek VII. 791

erecta Banks h. VII. 448 444

ericoides Buek VII. 791

ericoides Spr. VII. 448 443

filiformis Lam. VII. 447

filiformis Poir. VII. 448 418

fol. imbricatis Roy. VII. 446

fruticosa L'Herit. VII. 448 444

fruticosa Banks h. VII. 444

glabra Poir. VII. 448 418

glabrella Banks h. VII. 446

glauca Buek VII. 791

glomerata Dc. *fil.* VII. 447

gracilis Buek VII. 790

incurva Dc. *fil.* VII. 445

interrupta Banks h. VII. 448 443

lateriflora Banks h. VII. 448 496

latiloba Dc. *fil.* VII. 447

linifolia Roxb. VII. 448 438

minor Buek VII. 791

muscosa Thbg VII. 447

nitida Banks h. VII. 448 445

paniculata Roxb. VII. 448 438

pedunculata Berg. VII. 448 444

pinifolia Banks h. VII. 448

pinifolia Thbg VII. 496

prostrata E. Mey. VII. 447

recurva Banks h. VII. 448
418

recurvata Dc. *fil.* VII. 447

reflexa Banks h. VII. 418

reticulata herb. amat. VII. 446

reticulata L. VII. 446

Roella

rigidula Banks h. VII. 447

secunda Buek VII. 791

squarrosa Berg. VII. 447

Thunbergii Dc. *fil.* VII. 446

Roelloides Banks h. VII. 442

Roemeria Dc. VII. 505 Thbg
VIII. 177 Roem. VIII. 92 Moench
XIII. 2. 269

inermis Thbg VIII. 183

melanophlea Thbg VIII. 97

polygonoides Moench XIII. 2. 270

Roestlinia Griseb. IX. 41 (Chironia)

Roestlinia Moench IX. 39 41

angustifolia Don IX. 43

tetragona Moench IX. 41

Rogeria Gay IX. 256

adenophylla Gay IX. 256

brasiliensis Gay IX. 257

longiflora Gay IX. 257

Rollandia Gaudich. VII. 344

ambigua G. Don VII. 344 343

calycina G. Don VII. 343

crispa Gaudich. VII. 344

lanceolata Gaudich. VII. 344

β grandifolia Dc. *fil.* - -

pinnatifida G. Don VII. 344 343

Romana Vell. X. 436

campestris Vell. X. 443

Romanzoffia Cham. & Schlecht. X.
185 586 IX. 565

sitchensis Cham. X. 185

unalaschkensis Cham. X. 185

Rompa ropa IX. 498

Ropal deda VIII. 631

Ropourea Aubl. IX. 467

Roscoea Roxb. XI. 623

pentandra Roxb. XI. 622

tomentosa Roxb. XI. 624

villosa Roxb. XI. 624

Rosea Mart. XIII. 2. 339 343

elatior Mart. XIII. 2. 343

Rosea Moq. XIII. 2. 343 (Iresine)

Rosmarinus Tourn. XII. 260 360

chilensis Molin. XII. 360 255

latifolius Mill. XII. 360

officinalis L. XII. 360

officinalis Sibth. & Sm. XII. 360

Rospidios Dc. *fil.* VIII. 220

vaccinioides Dc. *fil.* VIII. 220

Rostellaria Gaertn. VIII. 208 Nees
XI. 368

glandulosa Nees XI. 310

Lessertiana Gaertn. VIII. 208

Schimperi Hochst. XI. 397

sexangularis Hochst. XI. 397

- Rostellularia Reich.* XI. 306 368
abyssinica Brogn. XI. 372
adenostachya Nees XI. 373
brachystachya Nees XI. 369
crenulata Nees XI. 369
crinta Nees XI. 373
α β - -
diffusa Nees XI. 371
glandulosa Nees XI. 373
haplostachya Nees XI. 369
hedytidifolia Nees XI. 370
juncea Nees XI. 376
media Nees XI. 374
molissima Nees XI. 373
α α α*** - 374
β extenuata - - 374
obtusata Nees XI. 374
α β γ - -
peplodes Nees XI. 375
α β - -
procumbens Nees XI. 371
α - -
α α** α**** - 372
β γ δ ε
psychotrioides Nees XI. 370
pumila Hochst. XI. 372
quinquangularis Nees XI. 375
α major - - -
β minor - - -
reptans Nees XI. 368
rotundifolia Nees XI. 370
β - -
γ erecta - -
Royeniana Nees XI. 373
sarmentosa Zolling. XI. 370
tenella Nees XI. 369
β squamosa - -
Vahlia Nees XI. 376
α - -
β graminea - -
γ nana - -
Rostratae & edentulae Sect. Pedicularis Stev. X. 573
Rottlera incana Vahl IX. 268
Rotula Lour. IX. 531
aquatica Lour. IX. 531
Roubieva Moq. XIII. 2. 43 80 *Endl.*
XIII. 2. 61 81
anthelmintica Hook. & Arn. XIII.
2. 81 74
multifida Moq. XIII. 2. 80
Roucelia Dumort. VII. 424 457 473
Erinus Dumort. VII. 474
hederacea Dumort. VII. 428
Rouhamon Aubl. IX. 17
Bredemeyeri Schult. IX. 18
Curare Dc. IX. 17
divaricatum Dc. IX. 17
guianense Aubl. IX. 17
β ecirrhosum Dc. - -
pedunculatum Dc. fil. IX. 561
stans Schult. IX. 18
Roulnia Dcne VIII. 516
acuta Dcne VIII. 517
blanda Dcne VIII. 517
connivens Dcne VIII. 518
convolvulacea Dcne VIII. 517
corymbosa Dcne VIII. 517
fluminensis Dcne VIII. 517
guianensis Dcne VIII. 517
Jacquini Dcne VIII. 517
modesta Dcne VIII. 517
parviflora Dcne VIII. 518
tamifolia Dcne VIII. 517
versicolor herb. amat. VIII. 517
Roussaea Dc. VII. 522 (*Roussaea*)
Sm. VII. 522
salicifolia Spr. VII. 794
simplex Sm. VII. 522
ROUSSEACEAE Dc. VII. 521
Rousseauvia Boj. VII. 522
Rousoa R. & Schult. VIII. 522
Roxburghia rostrata Russel h. XI.
57
Royena L. VIII. 210 *L. fil.* VIII.
216
ambigua Vent. VIII. 214
angustifolia W. VIII. 212
brachiata E. Mey. VIII. 213
cordata E. Mey. VIII. 211
cuneata Don VIII. 213
cuneata Poir. VIII. 215
cuneifolia E. Mey. VIII. 214
falcata E. Mey. VIII. 211
glabra L. VIII. 214
hirsuta Jacq. VIII. 213
hirsuta L. VIII. 212
hirsuta E. Mey. VIII. 213
hirsuta Sieb. VIII. 214
latifolia W. VIII. 215
lucida L. VIII. 211
lycioides Dc. fil. VIII. 214
macrophylla E. Mey. VIII. 215
218
microphylla Burch. VIII. 212
myrtifolia Wendl. VIII. 215
opaca E. Mey. VIII. 211
pallens E. Mey. VIII. 214
pallens Thbg VIII. 213
β Dregei Dc. fil. - 214

Royena

- polyandra* L. fl. VIII. 216
pubescens W. VIII. 213
ramulosa E. Mey. VIII. 212
rugosa E. Mey. VIII. 212
scabra Burm. VIII. 213
villosa L. VIII. 213
Nº 9140 Drege VIII. 216
Roylea Wall. XII. 408 516
elegans Wall. XII. 516
Rudhumeti Herm. VIII. 19
Ruellia L. XI. 100 143 163 197
Auct. XI. 262 *Vell.* XI. 294
L. Auct. XI. 465 *Nees* XI. 219
162 *Cav.* XI. 217 *H. & Bonpl.*
XI. 218 *Ruiz* XI. 218 *Thbg* L.
XI. 118 *Roth* Wall. *Heyn.* XI.
114 *Wall.* XI. 168 171 *Roxb.*
Roth Wall. XI. 722
acaulis RBr. XI. 154
acaulis Ruiz XI. 282
achyranthifolia Desf. XI. 154 724
aciculata Roth XI. 154 513
acutangula Mart. XI. 154
acutangula Nees XI. 210
adhaerens Forsk. XI. 154
affinis *vincoidi* Schlecht. XI. 133
alata Wall. cat. XI. 154 193
alba Nees XI. 152
albicans Bert. XI. 724
albicaulis Bert. XI. 154 141
alopécuroidea Vahl XI. 154 263
alternata Burm. XI. 149
amoena Nees XI. 203
amplectens Wall. cat. XI. 154 191
ampliata Edgew. XI. 193
amygdalifolia hort. XI. 154 176
Anagallis Burm. XI. 155
angusta Boj. XI. 155 511
angustifolia Sw. XI. 155 467
anisophylla Hook. XI. 155 176
antipoda L. XI. 155
arborescens Pav. XI. 217
arcuata Wall. cat. XI. 155 105
argentea Wall. XI. 155 190
aristata Thbg XI. 462
aristata Vahl XI. 155 251
aromatica Roxb. XI. 155 127
aspera Nees XI. 147
atropurpurea Wall. cat. XI. 155
195
atroviridis Wall. XI. 155
attenuata Wall. XI. 155 168
attenuata Wall. cat. XI. 155 193
auriculata Wall. cat. XI. 155
164 191

Ruellia

- australis* RBr. XI. 151 155 198
australis Cav. XI. 155 125
axillaris Steud. XI. 155
axillaris Wall. XI. 127
balsamea L. XI. 155 68
balsamica Vahl XI. 155 68
barbata Sieb. XI. 155
barbata Vahl XI. 155 85 90
barbata Wall. cat. XI. 155
barlerioides Roth & Wall. cat.
XI. 155 114
biceps Steud. XI. 155
bicolor Blum. XI. 148
bicolor Ruiz XI. 155 136
biflora Balb. XI. 122
biflora Boj. XI. 726
biflora Bosc XI. 155 108
biflora L. XI. 155 107
biflora Pav. XI. 133
biflora Schreb. h. XI. 122
biflora W. h. XI. 155 108
bilabiata Reinw. XI. 155 98
blechioides Juss. XI. 155
blechioides Sw. XI. 467
Blechnum L. XI. 155
Blechnum Sw. XI. 155 466
Blumeana Nees XI. 149
β - - 150
Blumei Steud. XI. 154
brachyopoda Boj. XI. 726
bracteata RBr. XI. 155 143
bracteata Roxb. XI. 155 114
bracteata Vahl h. XII. 155 466
bracteata Wall. cat. XI. 155 174
bracteata W. h. XI. 155
brasiliensis herb. XI. 155
brasiliensis Mart. XI. 119
brasiliensis Spr. XI. 155
Brunoniana Wall. cat. XI. 155
188
callosa Wall. cat. XI. 155
calycina Wall. cat. XI. 155 168
candida fl. peruv. XI. 155 134
capitata Don XI. 156 175
capitata Wall. cat. XI. 156 173
carolinensis Steud. XI. 154
cayennensis Spr. XI. 156
Cephalotes Wall. cat. XI. 156 175
cernua Heyn. h. XI. 156 69 106
cernua h. Madr. XI. 156 106
cernua Roxb. XI. 156
cernua Wall. XI. 156
chelonioides Wall. cat. XI. 156
164
chenopodifolia Poir. XI. 70 153

Ruellia

- chinensis* Lam. XI. 475
chinensis Lyall XI. 476
chinensis Nees XI. 147
ciliaris Hamilt. XI. 156
ciliaris L. XI. 156 274
ciliaris Pers. XI. 156 114
ciliata Hornem. XI. 156 120
ciliata h. Madr. XI. 156 66 179
ciliata Ruiz XI. 156 110
ciliata Wall. cat. XI. 156 183
ciliata Wall. suppl. XI. 156
ciliatiflora bot. mag. XI. 156 216

ciliosa Lecomt. XI. 156 123
ciliosa herb. monac. XI. 123
ciliosa Pursh XI. 156 122
cirsoides Nees XI. 156 163
clandestina Hook. h. XI. 153
clandestina L. XI. 156 197
clandestina Pav. XI. 198
coccinea Vahl XI. 156 217
collina Wall. cat. XI. 156 192
colorata Blum. XI. 145
colorata Vell. XI. 156 294
colorata Wall. cat. XI. 156 176
commutata Steud. XI. 156
comosa Roxb. XI. 156 196,
comosa Vell. XI. 156 300
comosa Wall. cat. XI. 156 75
concauifolia Ort. XI. 156 127
confinis Nees XI. 148
 α β - - -
contorta Blanco XI. 156
cordata Thbg XI. 156 114
cordifolia Vahl XI. 156 105
coromandeliana h. Madr. XI. 156 165
coromandeliana herb. monac. XI. 166
coromandeliana Wall. XI. 164 165 167
corymbosa Wall. XI. 167
crispa L. XI. 146
 β - - -
Crossandra Steud. XI. 722
Crucis Steud. XI. 152
cucullata Boj. XI. 726
Cumingiana Nees XI. 148
curviflora Nees & Mart. XI. 156 216

Cusia Wall. cat. XI. 156 175
cuspidata Wall. cat. XI. 156 258
cyanea Boj. XI. 121
Decaisniana Nees XI. 150
 α β - - -

Ruellia

- decipiens* Nees XI. 151
denticulata Wall. cat. XI. 156 164

dependens Hook. h. XI. 470
dependens Roxb. & Wall. cat. XI. 156 252 253
dependens angustifolia Wall. cat. XI. 156 254
depressa Thbg XI. 156 X. 345
depressa Wall. cat. XI. 156 106
dichotoma Bert. XI. 156 (bis) 142

difformis L. XI. 145
diffusa Royle h. XI. 171
diffusa Vell. XI. 156 66
diffusa Wall. cat. XI. 157 146 722 723

Digitalis Koen. XI. 153
dimidiata Nees XI. 157
discolor Nees XI. 149
disticha α & β Wall. cat. XI. 157 252
divaricata Hoffmans. XI. 157 198
divaricata Wall. cat. XI. 157 176

domingensis Spr. XI. 136
dorsiflora Retz XI. 157 261
dubia Vahl h. XI. 79
dulcis Cav. XI. 157 282
dulcis Wall. cat. XI. 157
dulcissimu Steud. XI. 157
dura Nees XI. 146
echinata Wall. cat. XI. 157 181
elegans bot. mag. XI. 157 722
elegans Poir. XI. 157
elongata P.B. XI. 157
erecta Burm. XI. 154
erecta Hamilt. XI. 157 723
erecta Roxb. XI. 157 127
erecta α Roth XI. 157 127
erecta β elongata Roth XI. 127
eristachya Boj. XI. 157 67
eucoma Steud. XI. 157 196
fasciculata Roxb. XI. 157
fasciculata Vahl XI. 260
fasciculata Wall. XI. 723
filiformis Heyne XI. 157
filiformis Klein XI. 165
fimbriata Wall. cat. XI. 157 180
flagelliformis Roxb. XI. 153
flava Juss. XI. 157
flava Roxb. XI. 153
flava Salzm. XI. 152
flexuosa Wall. cat. XI. 157 175
flor. cocctneo Ruiz XI. 203

Ruellia

- poribunda* Hook. XI. 157 141
foetida Humb. XI. 157
foetida W. XI. 116
fol. ovatis &c. L. XI. 465
fol. ovato-lanceolatis &c. Forsh. XI. 140
foliosa Schwein. XI. 157 122
formosa Ait. XI. 215
formosa Andr. XI. 157
formosa H. & Bonpl. XI. 157 302
formosa Ledeb. XI. 151
formosa Mart. XI. 215
fragrans Forst. XI. 157
fulgida Andr. XI. 157 212
Gairae Rohr XI. 157 466
geminiflora H. B. & Kth. XI. 157 136
gemmipara Nees XI. 157 220
geniculata Boj. XI. 157 107
geniculata var. Boj. XI. 157 125 262
geniculata Vell. XI. 157 284
gigantea Humb. & Bonpl. XI. 157 218
glabra Heyne XI. 153
glabrata hortul. XI. 157
glabrata h. Petrop. XI. 119
glabrata Wall. cat. XI. 157 184
glandulosa Roth XI. 153
glaucescens Wall. cat. XI. 157 178
glomerata h. Madr. XI. 261
glomerata Wall. cat. XI. 157 172
 173 174
glutinosa Roxb. XI. 157 261
glutinosa Wall. cat. XI. 157 194
gossypina Nees XI. 171
gossypina Wall. XI. 157 171
grandiflora Pers. XI. 157
grandiflora Poir. XI. 158
grandiflora Ruiz XI. 158 134
grandiflora Salm. XI. 158 119 (bis)
graveolens Hoffmans. XI. 154
Griffithiana Nees XI. 149
guttata Forsh. XI. 158
guttata Vahl XI. 140
Hamiltoniana Steud. XI. 145
hirsuta Ell. XI. 122
hirsuta Nees XI. 148
 β latifolia - -
hirsuta Roxb. XI. 158 91
hirsuta Vell. XI. 158 136
hirta Don XI. 158 174
hirta Hamilt. h. XI. 146
hirta Mart. XI. 146
hirta Vahl XI. 145 183
 β urens Nees - 146
hispidula Dc. h. XI. 158 198
hispidula Rich. XI. 158 87

Ruellia

- hispidula* Vahl h. XI. 137 (bis)
hispidula Boj. XI. 158 262
Hochstetteri Steud. XI. 158
Hoffmanseggii Steud. XI. 158 198
homonyma Steud. XI. 158
Humboldtiana Klotzsch XI. 158 207
humifusa Juss. XI. 154
humilis Hook. h. XI. 123
humilis Pohl XI. 158 139
humistrata Mx. XI. 158 108
hybrida Pursh XI. 158 123
hystrophila Mart. XI. 151
hyssopifolia Hochst. XI. 158 111
Jacquemontiana Nees XI. 145
japonica Thbg XI. 153
japurensis Mart. XI. 120
imbricata Forsh. XI. 158 262
imbricata Hook. h. XI. 158 181
imbricata h. Madr. XI. 261
imbricata Roxb. XI. 158
imbricata Vahl XI. 158 261
imbricata Wall. cat. XI. 158 186
inaperta Spr. XI. 154
incana Blum. XI. 158 259
inflata Rich. XI. 158 215
infundibuliformis Andr. XI. 280
infundibuliformis Roxb. XI. 158
infundibuliformis Wall. XI. 281
intrusa Forsh. XI. 158
intrusa Vahl XI. 166
inundata H. B. & Kth. XI. 158 141
involuta Vahl XI. 150
involuta Wall. cat. XI. 158 184
isophylla Steud. XI. 158
jussieuoides Schlecht. XI. 158 213
justiciaeflora Hook. XI. 158 86
justicioides Wall. cat. XI. 158 261
Kunthiana Wall. cat. No. 2367 XI. 158 103
Kunthiana Wall. cat. No. 2419 XI. 158 163
lactea Cav. XI. 158 198
lactea W. h. XI. 197
lacustris Schlecht. XI. 158 86
lagopodes Ryan XI. 158 263
lamifolia Wall. cat. XI. 158 172
lanceifolia Car. XI. 176
latebrosa Roth XI. 723
latebrosa Roxb. XI. 158
latebrosa Wall. XI. 146
latifolia Roth XI. 146

Ruellia

- leptostachya* Wall. XI. 159 379
hlacina Hook. XI. 158 119
littoralis Heyn. XI. 158
littoralis L. XI. 106
liturata hort. XI. 158 119
longiflora Dc. h. XI. 216
longiflora Drumm. XI. 158 123
longiflora P.B. XI. 158 140
longiflora Rich. XI. 159 214
longiflora Salzm. XI. 210
longiflora Vahl XI. 159 117
longifolia h. Madr. XI. 159 92
longifolia Rich. XI. 214
longifolia Roth XI. 159
longifolia Roxb. XI. 159
longifolia Thbg XI. 159 182
lupulina Hassk. XI. 159
lupulina Wall. cat. XI. 159 184
lupulina Wight h. XI. 184
Luzona Nees XI. 151
Lysimachia h. Monsp. XI. 198
macrantha Mart. XI. 118
macrocalyx Ruiz XI. 218
macrocarpa Wall. cat. XI. 159
 164 190
macrophylla H. B. & Kth. XI.
 212
macrophylla Vahl XI. 159 205
macrophylla W. h. XI. 159 207
 212
macrophylla β *pubescens* Moritzi
 XI. 205
maculata Tafalla XI. 159 290
maculata Wall. XI. 159 190
maderensis hort. XI. 159
madurensis Vahl h. XI. 159 106
magnifica Mart. XI. 159 118
Maranhonis Pohl XI. 159 142
matutina Hochst. XI. 159 127
Methia Wall. cat. XI. 159 126
microphylla Cav. XI. 159 113
 143
microphylla Vahl h. XI. 159 106
modesta Mart. XI. 465
mollissima Klein XI. 159 91
mollissima Vahl XI. 159 91 505
monadelphina Wall. cat. XI. 159
monanthos Boj. XI. 125
montana Wall. cat. XI. 159 232
 494
Moritziana Klotzsch XI. 159 137
mucronata Wall. cat. XI. 159
 250 253
multicaulis Hochst. XI. 159 126
mysourensis Roth XI. 159 192

Ruellia

- Nagchana* Wall. cat. XI. 159
 109
nana E. Mey, XI. 159 163
nana Nees XI. 159 163
Neesiana Klotzsch XI. 152
Neesiana Wall. XI. 159 164
neglecta Steud. XI. 154
nemoralis Hils. & Boj. XI. 159
nemoralis Vahl h. XI. 165
nemorum Russ. h. XI. 167
nemorum Wall. cat. XI. 159
Nilutia Hamilt. XI. 159
nova Colla XI. 154
nubica Caill. XI. 154
nutans Steud. XI. 159
obliqua Pers. XI. 153
obliqua Wall. cat. XI. 159 165
oblongifolia Kinn. XI. 122
oblongifolia Mx. XI. 159 107
oblongifolia Raf. XI. 123
obovata Blum. XI. 154
obovata Roxb. XI. 159 91
obovata Vahl XI. 75
obtusa Nees XI. 152
ochroleuca Mart. XI. 152 724
ocimoides Vahl XI. 159
ocymoides Cav. XI. 127
ovata Cav. XI. 159 108
ovata Gouan XI. 127
ovata de la Roche h. XI. 122
ovata Thbg XI. 160 114
ovata W. h. XI. 160 198
pallida Vahl XI. 160 126
pallida W. XI. 126
Panichanga Wall. cat. XI. 160
 167
paniculata H. B. & Kth. XI. 160 143
paniculata L. XI. 160 142
paniculata Rohr XI. 160
paniculata Schreb. h. XI. 198
paniculata Scop. XI. 197
paniculata Vahl h. XI. 160 141 (bis)
paniculata Wall. cat. XI. 160
 233
parabolica Nees XI. 144
parviflora Baldo h. XI. 107
parviflora h. Tonell. XI. 123
patula Jacq. Roxb. XI. 160 127
patula h. Paris. XI. 126
patula Salzm. XI. 160 135
pauciflora Wall. cat. XI. 160
 103
Pavala Roxb. XI. 160 148
pectinata Wall. cat. XI. 160 181
pedunculosa Nees XI. 160 211

Ruellia

- pentstemonoides* Wall. cat. XI. 160 175
pentstemonoidi affinis Wall. XI. 175
persica Burm. XI. 160 274
persicifolia Lindl. XI. 160
petiolaris Boj. XI. 160 262
petiolata Boj. XI. 726
phlomoides Wall. cat. XI. 160 90
pilosa L. XI. 160 114
pilosu Pav. XI. 127
pilosa Vell. XI. 160 117 142
pilosa herb. Vind. XI. 200
polysperma Roth XI. 160 80
porrigens Mart. XI. 137
primulaefolia Nees XI. 144
prismatica Vell. XI. 160 94
prostrata Pav. XI. 160 198
prostrata Poir. XI. 160 124
pubescens Pers. XI. 160 114
pulchella Schott XI. 160
pumila Pav. XI. 199
Pumilio RBr. XI. 160 125
punctata Nees XI. 147
Purdieana bot. mag. XI. 724
Puri Mart. XI. 131
purpuricaulis Cav. XI. 160
quadrangularis Vell. XI. 160 299
quadrifaria Wall. XI. 147
β nepalensis - -
quadri-valvis Wall. cat. XI. 160 90
quaterna Schum. XI. 160 165
quitensis H. B. & Kth. XI. 160 110
quitensis Schlecht. XI. 160 114
racemosa Roxb. XI. 160 78
radicalis Hamilt. h. XI. 160 255
radicans Hochst. XI. 160 106
radicans Wall. cat. XI. 160 92
radiciflora Vahl h. XI. 160
rawaccensis Nees XI. 144
reflexa Royl. h. XI. 194
reniformis Wall. cat. XI. 160 361
repanda Blum. XI. 150
repanda L. XI. 144
repanda Moritz XI. 150
repens Blanco XI. 153
repens Burm. XI. 154
repens L. XI. 160 124
repens h. Madr. XI. 124
repens Ruiz XI. 109
repens Wall. XI. 121
repens Wight XI. 125
reptans Forsk. X 1. 145

Ruellia

- rhamnifolia* W. h. XI. 160 142
rhytiphylla Nees XI. 150
ringens L. XI. 160 69
ringens Roxb. XI. 160 126
rivinaefolia Wall. XI. 407
rivularis Schlecht. XI. 161 87
Rohrii Vahl h. XI. 161 466
rosea Mart. XI. 215
rosea Wall. cat. XI. 161 177
rotundifolia Don XI. 161 172
rubicaulis Cav. XI. 161 116
rubicunda Wall. cat. XI. 161 170
rubra Aubl. XI. 161 209
rubra Nees XI. 161 211
rubra W. h. XI. 161 209
rufescens Roth XI. 161 196
rupestris Sw. XI. 161 283
Russeliana Wall. cat. XI. 161 105 190 197
Sabiniana Lodd. XI. 161 190 197
Sabiniana Wall. XI. 190
salicifolia Bert. XI. 161 92
salicifolia Boj. XI. 511
salicifolia h. Madr. XI. 161 90
salicifolia Roxb. XI. 161
salicifolia Satzm. XI. 88
salicifolia Vahl XI. 161 92
salicifolia Wall. XI. 92
sarmentosa Nees XI. 146
saxicola Boj. XI. 161 503
scabra Gaudich. XI. 150
scabra Juss. h. XI. 153
scabra Wall. cat. XI. 161 147 178
scabrifida Wall. cat. XI. 161 178
scabrosa Sw. XI. 161 284
scariosa Wall. cat. XI. 161 250 252
secunda Blanco XI. 161 259
secunda Klein XI. 165
secunda Vahl XI. 161 165
secunda Wall. XI. 165
secunda Wight XI. 161 104
secunda var. Heyn. h. XI. 167
secundiflora Boj. XI. 166
semitetrandra Jacq. XI. 154
serpens Nees XI. 145
serrata Thbg XI. 161
sesamoides Wall. cat. XI. 161 104 (bis) 106
sessilis Balb. XI. 161 198
setigera Pers. XI. 161 462
setigera Wight XI. 106

Ruellia

- setigera* Zeyh. XI. 391
Sibua Hamilt. h. XI. 121
silvaccola Mart. XI. 213
silvaccola β *longifolia* Mart. XI. 216
siphonantha Hils. & Boj. XI. 112
solitaria Vell. XI. 161 119
speciosa Mart. XI. 161 119 215
speciosa Schott XI. 118
spicata Nees XI. 161
spicata Roth XI. 104 153
spicata Vell. XI. 161 289
spinescens Thbg XI. 161
strepens Beck XI. 122
strepens Bert. XI. 136
strepens Engelm. XI. 122
strepens Forsk. XI. 161 126
strepens L. XI. 161 121
strepens hort. Matrit. XI. 198
strepens Pav. XI. 161 136
strepens de la Roche h. XI. 122
strepens Sw. XI. 135 139
strepens Vahl h. XI. 122 (bis)
strepens Wight h. XI. 127 146
strepens var. Hook. XI. 123
strepens var. Torr. XI. 107
strigosa Nees XI. 148
strobilina Wall. cat. XI. 161 174
subdentata Klotzsch XI. 161 129
subsericea Wall. cat. XI. 161 105 106
suffruticosa Roxb. XI. 161 121
sumatrensis Roth XI. 149
tanacetifolia Vahl h. XI. 68
tentaculata L. XI. 161 513
tenuis Hamilt. h. XI. 161
tetragona Blum. XI. 154
tetragona L. XI. 152
tetragonostachya Wall. cat. XI. 162 248
Thomana Spr. XI. 154
thymifolia Vahl h. XI. 162 402
tomentosa Wall. cat. XI. 162
trichotoma Nees XI. 149
triflora Dc. h. XI. 122
triflora Pav. XI. 198
triflora Roxb. XI. 162 68
trinervis Hamilt. h. XI. 162 254
trivialis Blanchet XI. 162 135
tuberosa Bth. h. XI. 198
tuberosa L. XI. 162 197
tubiflora H. & Bonpl. XI. 162 128
tubiflora Lecont. XI. 162 123

Ruellia

- tubulata* Pav. XI. 202
uliginosa L. XI. 162 69
uliginosa Mart. h. XI. 68
uliginosa Nees h. XI. 149
uliginosa Wall. XI. 80
ulmifolia Wall. XI. 196
umbrosa h. Madr. XI. 162 167
undulata Vahl XI. 162 91
uniflora Boj. XI. 162 125 262
urens Roth XI. 146
urophylla Wall. cat. XI. 162 192
urticifolia Wall. cat. XI. 162
ustulata Wall. cat. XI. 162 253
variabilis Macrae XI. 162 165
varians Heyn. h. XI. 162 449
varians Vent. XI. 162 446
venosa Blum. XI. 149
ventricosa H. B. & Kth. XI. 162 203
verticillata Pav. XI. 162 198
verticillata Spr. XI. 162 87
verticillata Wall. cat. XI. 162 69
verticilliflora Steud. XI. 162
villosa Pohl XI. 200
vincoides W. h. XI. 162 132
vincaeflora Dc. h. XI. 122
Vindex Mart. XI. 139
violacea Aubl. XI. 162
violacea Ruiz XI. 119
viscidula Schrank XI. 162 142
viscosa H. B. & Kth. XI. 162
viscosa Pav. XI. 108
viscosula Wall. XI. 260
Wightiana Wall. cat. XI. 162 124
zeylanica Roxb. XI. 162
Spec. Boj. XI. 262
Spec. Fosk. XI. 166
Spec. Klein XI. 126
Spec. h. Madr. XI. 184
Spec. h. Madr. XI. 252
Spec. Montin XI. 467
Spec. Pav. XI. 203
Spec. Ruiz XI. 211
Spec. latebrasa Roxb. XI. 723
Spec. Schmiedel h. XI. 502
Spec. Wall. XI. 191
Spec. West. XI. 92
Spec. Wight h. XI. 164
 RUELLIEAE Nees XI. 48 99
Ruischiana (Ruischiana) Bth. XII. 402 (Dracoccephalum)
Rungia Nees XI. 463 469
diversiformis Nees XI. 472
 α β - - -
interrupta Hassk. XI. 732
latior Nees XI. 472

Rungia

- linifolia* Nees XI. 469
longifolia Nees & W. Arn. XI. 471
muralis Royl. XI. 470
origanoides Nees XI. 471
parviflora Nees XI. 469
 α - - -
 β *aspera* - - 470
 β^* - - -
 γ *submutica* - - -
 δ *hirsuta* - - -
pectinata Nees XI. 470
polygonoides Nees XI. 471
 β *major* - - -
punduana Nees XI. 473
repens Nees XI. 472
 β *villosa* - - -
 γ *nana* - - -
reptans var. W. Arn. XI. 472
Wightiana Nees XI. 472
Wightiana var. W. Arn. XI. 472

Rupana-booree IX. 509
Ruscus Mill. VIII. 149
 frutescens Mill. VIII. 151
Russegera Endl. XI. 249
 collina Endl. XI. 255
Russelia Jacq. X. 299 331
 alata Cham. & Schl. X. 332
 alternifolia Pers. X. 333 296
 ephedroides Bth. X. 332
 equisetiformis Cham. & Schl. X. 332
 floribunda H. B. & Kth. X. 332
 juncea Zucc. X. 332
 multiflora Curt. X. 332
 polyedra Zucc. X. 332
 rotundifolia Cav. X. 332
 sarmentosa Jacq. X. 332
 β *polyedra* Bth. - -
 syringaeifolia Cham. & Schl. X. 332
 ternifolia H. B. & Kth. X. 332
 verticillata H. B. & Kth. X. 332

Russeria Loeffl. XI. 534
Rustica G. Don XIII. 1. 560 Dun. XIII. 1. 560 (Nicotiana)
Rutidocaryum Dc. X. 130 (Eritrichium)
Rutidotherca Dc. fil. IX. 555 (Helio-
 phytum)
Ruttya Harw. XI. 303 309
 ovata Harw. XI. 309
 β - - -

- Ruyschiana* Mill. XII. 396 Boerh. XII. 402
 laciniata Mill. XII. 403
 spicata Mill. XII. 403
 verticillata Mill. XII. 402
Rymia Dc. fil. VIII. 216 (Euclea)
Rymia Endl. VIII. 215 216
Rynckolophæ Blum. X. 573
Rytidophyllum Mart. VII. 524
 auriculatum Hook. VII. 525
 Berteroanum Mart. VII. 524
 crenulatum Dc. VII. 524
 grande Mart. VII. 524
 petiolare Dc. VII. 524
 Plumerianum Dc. VII. 524
 tomentosum Mart. VII. 524

S.

- Sabāghah* XIII. 2. 32
Sabbatia Adans. IX. 49 Cham. & Schl. IX. 51 Spr. IX. 55 Moench XII. 212

amoena G. Don IX. 50
angularis Pursh IX. 50
australis Cham. & Schl. IX. 50 51

brachiata Ell. IX. 50
calycosa Pursh IX. 50
campanulata Torr. IX. 49
campestris Nutt. IX. 50
chloroides Pursh IX. 50
 β *stricta* Griseb. - -
 corymbosa Baldo. IX. 49
 corymbosa Moench XII. 213
 cymosa Don IX. 49
 Elliottii Steud. IX. 49
 gentianoides Ell. IX. 50 48
 gracilis Ell. IX. 50
 gracilis Pursh IX. 49
 gracilis Salish. IX. 49
 macrophylla Hook. IX. 50
 paniculata Ell. IX. 49
 paniculata Pursh IX. 49
 pulchella Raf. IX. 49
 pulchella Spr. IX. 50 62
 stellaris Pursh IX. 50
 stellaris β *pumila* A. Gray IX. 50
 verticillaris Spr. IX. 50 56
 SABBATIEAE Griseb. IX. 49
Saccanthera Bth. X. 329 (Pentstemon)

- Saccellium H. & Bonpl.* IX. 501
lanceolatum H. & Bonpl. IX. 502
- Sagina L.* IX. 121
virginica L. IX. 121
- Sagokea Aubl.* X. 180
palustris Aubl. X. 181
- Sairanthus Don* XIII. 1. 556
glutinosus G. Don XIII. 1. 560
- Sairocarpus californicus Nutt.* X. 592
- SALAXIDEAE Bth.** VII. 699
- Salaxis Salisb.* VII. 710 W. VII. 695 Klotzsch VII. 710 711
- abietina W.* VII. 712
arborescens W. VII. 712 696
artemisioides Klotzsch VII. 711
axillaris Salisb. VII. 711
ciliata Bth. VII. 711
flexuosa Klotzsch VII. 711
hexandra Klotzsch VII. 711
mauritanica Boj. VII. 696
micrantha Bth. VII. 711
montana W. VII. 712
octandra Klotzsch VII. 711
puberula Klotzsch VII. 711
rugosa Bth. VII. 711
Sieberi Bth. VII. 711
- Salicornia Moq.* XIII. 2. 46 144
Tourn. XIII. 2. 144 150 L.
Pall. XIII. 2. 146 147 149 150
- acetaria Pall.* XIII. 2. 145
Alpini Lag. XIII. 2. 146 151
ambigua Mx. XIII. 2. 146 151
amplexicaulis Vahl XIII. 2. 146 148
- anceps Lag.* XIII. 2. 146
annua Saw. XIII. 2. 145
arabica L. XIII. 2. 146 147
arabica Radq. XIII. 2. 146 157
arbuscula Dc. XIII. 2. 146 151
arbuscula RBr. XIII. 2. 146 152
brachiata Roxb. XIII. 2. 145
californica Nutt. XIII. 2. 146 151
- caspica L.* XIII. 2. 146 150
cruciata Forsk. XIII. 2. 146 149
equisetifolia W. XIII. 2. 145
europaea β annua Gouan XIII. 2. 145
europaea β perennis Gouan XIII. 2. 146 151
- foliata Pall.* XIII. 2. 146 147
foliosa R. & Schult. XIII. 2. 146 147

- Salicornia**
- fruticosa L.* XIII. 2. 146 151
fruticosa β pachystachya Koch XIII. 2. 146 151
fruticulosa Tinco XIII. 2. 146 151
- Gaudichaudiana Moq.* XIII. 2. 145
- glauca Delil.* XIII. 2. 146 151
herbacea L. XIII. 2. 144 461
α aceria Moq. - 145
β prostrata - - - -
γ pygmaea - - - -
δ pachystachya Koch - -
- herbacea β virginica L.* XIII. 2. 145
- indica RBr.* XIII. 2. 146 149
indica W. XII. 2. 146 151
macrostachya Moric. XIII. 2. 146 151
- Neesi Lag.* XIII. 2. 145
nodulosa Delil. XIII. 2. 146 148
perennans W. XIII. 2. 145
perfoliata Forsk. XIII. 2. 146 148
- peruviana H. B. & Kth.* XIII. 2. 145
- procumbens Sm.* XIII. 2. 145
prostrata Pall. XIII. 2. 145
pygmaea Pall. XIII. 2. 145
radicans Sm. XIII. 2. 146 151
sempervirens Saw. XIII. 2. 146 151
strobilacea Delil. XIII. 2. 146 148
strobilacea Gaertn. XIII. 2. 146 147
strobilacea Pall. XIII. 2. 146 149
- virginica Forsk.* XIII. 2. 146 151
virginica Nutt. XIII. 2. 145
virginica W. XIII. 2. 145
- SALICORNIEAE Dumort.** XIII. 2. 46 144
- Salpianthus H. & Bonpl.* XIII. 2. 438
arenarius H. & Bonpl. XIII. 2. 438
- Salpichroma Miers* XIII. 1. 5 471
breviflorum Dun. XIII. 1. 474
ciliatum Miers XIII. 1. 476 508
cuspidatum Dun. XIII. 1. 474
dependens Miers XIII. 1. 472
diffusum Miers XIII. 1. 473
glandulosum Miers XIII. 1. 472
β longiflorum - - - -
hirsutum Miers XIII. 1. 472 473

Salsola

- corticosa* Meyen XIII. 2. 190
corymbosa hort. XIII. 2. 192 60
crassa MB XIII. 2. 186 (bis)
 α pubescenti-lanuginosa Eichw. - -
 β subglabra Eichw. - -
dasyantha Pall. XIII. 2. 192 133
decumbens Lam. XIII. 2. 187
decurrens Jaub. & Spach XIII. 2.
 192 173
dendroides Pall. XIII. 2. 182
depressu Pursh XIII. 2. 192 164
didyma Lour. XIII. 2. 192
diffusa Thbg XIII. 2. 192 137
dioica Spr. XIII. 2. 192 133
divaricata Mass. XIII. 2. 185
divergens Poir. XIII. 2. 192 154
Echinus Labill. XIII. 2. 192 209
elata Wight XIII. 2. 191
Ennaea Jan XIII. 2. 181
eriantha hort. XIII. 2. 192 135
ericaefolia Adams XIII. 2. 182
ericifolia Mass. XIII. 2. 191
ericoides MB. XIII. 2. 182
 α prostrata - 183
 β leucoxyton - -
eriphora Steph. XIII. 2. 192 135
erubescens Schrad. XIII. 2. 189
farinosa Poir. XIII. 2. 192 163
ferox Lipp. XIII. 2. 192 218
flavescens Cav. XIII. 2. 181
florida Poir. XIII. 2. 192 215
foetida Delil. XIII. 2. 192 178
foetida Vest XIII. 2. 392 158
foliosa Schrad. XIII. 2. 183
fruticosa Cav. XIII. 2. 185
fruticosa Drege XIII. 2. 192 131
fruticosa Gmel. XIII. 2. 185
fruticosa h. Madr. XIII. 2. 191
fruticosa L. XIII. 2. 192 156
gemmascens Pall. XIII. 2. 180
gemistoides Juss. XIII. 2. 192 174
glauca MB. XIII. 2. 192 173
glauca C. A. Mey. XIII. 2. 183
glauca β cinerascens Moq. XIII.
 2. 192 173
globulifolia Poir. XIII. 2. 192
 155
glomerata Steph. XIII. 2. 192
 206
glomerulata Lipp. XIII. 2. 192
 210
glomerulata Meyen XIII. 2. 190
grandiflora Link XIII. 2. 190
Helena Bory XIII. 2. 192 158
hirsuta L. XIII. 2. 192 137

Salsola

- hortensis* Desf. XIII. 2. 192 158
Hostii Tratt. XIII. 2. 192 165
hyssopifolia Pall. XIII. 2. 192
 135
Jacquemontii Moq. XIII. 2. 188
 β angustifolia - - -
imbricata Forsk. XIII. 2. 192
 177
incanescens C. A. Mey. XIII. 2.
 181
indica h. Madras. XIII. 2. 191
indica W. XIII. 2. 192 156
inermis Forsk. XIII. 2. 180
Kali L. XIII. 2. 187
Kali Ten. XIII. 2. 187
 α hirta Ten. - - -
 β Tragus - - -
 γ roseacea - 188
 δ tenuifolia Moq. - - -
Kali α vulgaris Koch XIII. 2. 187
Kali β brevimarginata Koch XIII.
 2. 188
Kali β glabra Ten. XIII. 2. 188
Kali γ Pall. XIII. 2. 189
Kali γ rubella Moq. XIII. 2. 188
lana Edgew. XIII. 2. 190
lanata hort. XIII. 2. 192 135
lanata Mass. XIII. 2. 192 129
lanata Pall. XIII. 2. 186
lanata Poll. XIII. 2. 192 132
lanata Vahl XIII. 2. 192 137
laniflora S. G. Gmel. XIII. 2.
 192 133
laniflora hort. XIII. 2. 192 135
laniflora L. fil. XIII. 2. 186
lanuginosa hort. XIII. 2. 192
 135
lanuginosa Steud. XIII. 2. 190
laricina Pall. XIII. 2. 181
latifolia hort. XIII. 2. 192 60
latifolia h. Paris. XIII. 2. 192
 60
leiosperma Dietr. XIII. 2. 192
 162
leucoxyton Moq. XIII. 2. 183
linearis Ell. XIII. 2. 192 164
littoralis Moq. XIII. 2. 180
longifolia Forsk. XIII. 2. 185
 β verticillata - - -
longifolia Lam. XIII. 2. 189
lutea Delil. XIII. 2. 192 215
macrophylla RBr. XIII. 2. 187
marina hort. XIII. 2. 193 161
maritima Poir. XIII. 2. 193 161
Marostemum Wall. XIII. 2. 191

alsola

- mendocinensis* Gill. XIII. 2. 193
156
microphylla Cav. XIII. 2. 181
mollis Cunn. XIII. 2. 193 138
mollis Desf. XIII. 2. 193 155
monandra Pall. XIII. 2. 193 203
monobracea Forsk. XII. 2. 193
134
monocrophylla Steud. XIII. 2.
187
monoica Poir. XIII. 2. 193 156
Moorcroftiana Wall. XIII. 2. 191
Moquiniana Jaub. & Spach XIII.
2. 193 173
mucronata Forsk. XIII. 2. 193
209
muricata MB. XIII. 2. 193 136
muricata L. XIII. 2. 193 134
nitida Clarke XIII. 2. 190
nitriaria Pall. XIII. 2. 182
nudiflora W. XIII. 2. 193 155
obtusifolia Ledeb. XIII. 2. 191
oppositiflora Pall. XIII. 2. 193
205
oppositifolia Desf. XIII. 2. 185
oppositifolia Sieb. XIII. 2. 190
oppositifolia β *verticillata* Moq.
XIII. 2. 185
Pallasiana Vest XII. 2. 185
paniculata hort. XIII. 2. 193 60
Passerina Bunge XIII. 2. 190
physophora Schrad. XIII. 2. 193
164
pilosa Pall. XIII. 2. 193 196
pinnatifida R. & Schult. XIII. 2.
193
platyphylla Mx. XIII. 2. 193 60
polyclonos L. XIII. 2. 193
prostrata L. XIII. 2. 193 132
pygmaea Schrad. XIII. 2. 193
161
radiata Desf. XIII. 2. 193 60
recurva Wall. XIII. 2. 193 176
Richleri Karel XIII. 2. 185
rigida Pall. XIII. 2. 184
 β *villosa* - - -
rosacea Auct. XIII. 2. 188
rosacea MB. XIII. 2. 186
rosacea L. XIII. 2. 187
rosacea Pall. XIII. 2. 186
salsa Auct. XIII. 2. 193 161
salsa Cav. XIII. 2. 193 165
salsa L. XIII. 2. 193 160
salsa Mx. XIII. 2. 193 164
sativa Cav. XIII. 2. 193 165

Salsola

- sativa* h. Madr. XIII. 2. 191
sativa hort. XIII. 2. 193 161
sativa L. XIII. 2. 193 206
sativa Zeyh. XIII. 2. 193 131
scabra hort. XIII. 2. 193 161
sclerantha C. A. Mey. XIII. 2.
183
scoparia MB. XIII. 2. 193 130
sedoides Pall. XIII. 2. 193 136
sericea Ait. XIII. 2. 193 137
seriphioides Stev. XIII. 2. 190
setifera Lag. XIII. 2. 193 206
sibirica Koel. XIII. 2. 193 213
Sieberi Presl XIII. 2. 190
Soda Brot. XIII. 2. 190
Soda L. XIII. 2. 189 462
Soda Pall. XIII. 2. 189
sangarica Siev. XIII. 2. 193 131
spicata Pall. XIII. 2. 193 173
spicata W. XIII. 2. 193 165
spinescens Moq. XIII. 2. 179
spinifex Pall. XIII. 2. 193 209
spinifex Poir. XIII. 2. 193 136
spinosa Lam. XIII. 2. 188
spissa MB. XIII. 2. 182
squarrosa Stev. XIII. 2. 190
stellata hort. XIII. 2. 193 60
stricta Spr. XIII. 2. 193 62
strobilifera hort. XIII. 2. 194
161
Suaeda Mart. XIII. 2. 194 163
suaedoides Moq. XIII. 2. 182
subaphylla C. A. Mey. XIII. 2.
194 174
subdecandra Lag. XIII. 2. 191
succulenta hort. XIII. 2. 194
161
tamariscifolia Falk XIII. 2. 194
174
tamariscifolia Lag. XIII. 2. 194
174
tamariscina Pall. XIII. 2. 194
174
tenuifolia MB. XIII. 2. 194 133
tetrandra Delil. XIII. 2. 194
176
tetrandra Forsk. XIII. 2. 180
tetragona Delil. XIII. 2. 194 177
tomentosa Spach XIII. 2. 194
208
Tournefortii Spach XIII. 2. 194
209
Tragus L. XIII. 2. 187
triandra Poir. XIII. 2. 194 135
trigyna W. XIII. 2. 194 158

- Salsola*
tuberculata Fenzl XIII. 2. 194
 178
 β *flavo-virens* - - - -
turgida Dumort. XIII. 2. 190
vera R. & Schult. XIII. 2. 194
 163
vermiculata MB. XIII. 2. 180
vermiculata hort. XIII. 2. 194
 161
vermiculata L. XIII. 2. 181
 α *flavescens* - - - -
 β *villosa* Moq. - - - -
 γ *laciniosa* - - - -
 δ *microphylla* - - - -
vermiculata Pall. XIII. 2. 184
vermiculata α *pubescens* Moq.
 XIII. 2. 181
vermiculata δ *glabrescens* Moq.
 XIII. 2. 181
verrucosa MB. XIII. 2. 180
verrucosa Wilms XIII. 2. 194
 205
verticillata Schousb. XIII. 2. 185
villosa Delil. XIII. 2. 181
villosa Sieb. XIII. 2. 181
Webbii Moq. XIII. 2. 184
 № 18 Gaudich. XIII. 2. 130
 SALSOLACEAE Moq. XIII. 2. 41
 SALSOLAE B. Juss. XIII. 2. 41
 SALSOLEAE C. A. Mey. XIII. 2.
 152
 SALSOLAE Moq. XIII. 2. 47 169
 SALSOLEAE & ANABASEAE C.
 A. Mey. XIII. 2. 169
Saltia RBr. XIII. 2. 234 325 424
globosa Hochst. & Steud. XIII.
 2. 325 329
papposa Moq. XIII. 2. 325
Seddera Moq. XIII. 2. 325
Salvadora L. XIII. 2. 40 219 424
 460 462 463
surinamensis Spr. fl. VIII, 115
Salvia L. XII. 260 262
abyssinica RBr. XII. 358 262
abyssinica Jacq. XII. 350
abyssinica L. fil. XII. 281 294
abyssinica Hochst. XII. 294
acaulis Vahl XII. 354
acetabulosa Vahl XII. 271
acuminata Pers. XII. 302
acuminata R. & Pav. XII. 346
acuminatissima Vent. XII. 302
acutata Link XII. 295
acutifolia Lam. XII. 293
acutifolia R. & Pav. XII. 321
- Salvia*
aegyptiaca Jacq. XII. 355
aegyptiaca L. XII. 355
aegyptiaca L. Mant. XII. 281
Aethiopsis Brat. XII. 285
Aethiopsis Jacq. XII. 284
Aethiopsis L. XII. 283
affinis Cham. & Schl. XII. 341
 β *puberula* - - - -
affinis Spr. XII. 290
africana &c. Comm. XII. 273
 274
africana L. XII. 274
agglutinans Lag. XII. 332
agrestis L. XII. 289 290
albicaulis Bth. XII. 274
 β - - - -
albida Jacq. XII. 280
albiflora Mart. & Gal. XII. 307
algeriensis Desf. XII. 288
alpestris hort. XII. 292
altissima Pohl XII. 324
amara Jacq. XII. 317
amarissima bot. reg. XII. 317
amarissima Ort. XII. 317
amethystina Sm. XII. 337
 β *purpurascens* - - - -
amoena Sims XII. 338
amplexicaulis hort. XII. 292
amplexicaulis Lam. XII. 290 292
angulata Bth. XII. 309
angustifolia Cav. XII. 304
angustifolia Mx. XII. 302
applanata W. X.I. 350
arenaria St. Hil. XII. 306
 β *Sellowii* - - - -
argentea hort. XII. 280
argentea Jacq. XII. 285
argentea L. XII. 284
 β *angustifolia* - 285
aristata Auch. XII. 270
aristulata Mart. & Gal. XII. 340
aspera Mart. & Gal. XII. 327
asperata Falcon. XII. 282
asperifolia Bth. XII. 324
asperula hortul. XII. 292
aspidophylla R. & Schult. XII.
 299
assurgens H. B. & Kth. XII. 304
atlantica Pers. XII. 285
Aucherii Bth. XII. 263
aurea bot. mag. XII. 273
aurea L. XII. 273
auriculata Mill. XII. 265 (bis)
aurita Schult. XII. 265
aurita Thbg XII. 351

plvia

- austriaca* Jacq. XII. 289
austriaca L. XII. 289
axillaris Moç. & Sess. XII. 313
ayavacensis H. B. & Kth. XII. 346
azurea bot. mag. XII. 302
azurea hortul. XII. 338
azurea Lam. XII. 302
 β grandiflora - -
baccifera Ettl. XII. 266
baetica Boiss. XII. 293
balaustina Pohl XII. 328
ballotaeflora Bth. XII. 313
barbata Lam. XII. 274
Barrelieri Ettl. XII. 296
Barrelieri hortul. XII. 290 292
Barrelieri Ten. XII. 289
Bauhini hortul. XII. 290
bengalensis Roxb. XII. 358 262
Benthamiana *) Boiss. XII. 269
Benthamiana Gardn. XII. 328
Bertolonii Vie. XII. 699
Betonica R. & Schult. XII. 304
betonicaefolia Ettl. XII. 293 (bis)
botonicaefolia Lam. XII. 294
bicolor bot. mag. XII. 288
bicolor Desf. XII. 288
bifida Forsk. XII. 277
biflora R. & Pav. XII. 325
biserrata Mart. & Gal. XII. 335
bogotensis Bth. XII. 312
Bonplandiana Dietr. XII. 338
Boosiana Jacq. fl. XII. 338
Boosii Tratt. XII. 338
Boucheana Kth. XII. 334
brachiata Roxb. XII. 355
bracteata Poir. XII. 301
bracteata Russ. XII. 266
bracteata Sims XII. 281
brasiliensis Spr. XII. 330
brevicalyx Bth. XII. 309
breviflora Moç. & Sess. XII. 315
brevipes Bth. XII. 320
Broussonetii Bth. XII. 285
bullata Ort. XII. 298
bullata Schousb. XII. 293
bullulata Bth. XII. 327
bupleuroides Presl XII. 300
bysantina hort. XII. 294
byzantina Juss. XII. 358
cabulica Bth. XII. 268

*) est *S. Heldreichiana* Boiss.
conf. XIII. 1. 738

Salvia

- calaliaefolia* Bth. XII. 348
cadmica Boiss. XII. 267
caduca Horn. XII. 290
cuesia H. B. & Kth. XII. 308
caespitosa Montb. & Auch. XII. 268
calaminthaefolia Vahl XII. 313
calycina Sibth. & Sm. XII. 272
camaraefolia Bth. XII. 342
campanulata Wall. XII. 276
campestris MB. XII. 292
cana Wall. XII. 286
canariensis L. XII. 275
Candelabrum Boiss. XII. 263
candicans Mart. & Gal. XII. 315
candidissima MB. XII. 285
candidissima Guss. XII. 285
candidissima Vahl XII. 280
 β cappadocica - -
canescens C. A. Mey. XII. 287
cardinalis H. B. & Kth. XII. 334
cardiophylla Bth. XII. 317
carduacea Bth. XII. 349
carnea H. B. & Kth. XII. 317
caucasica hortul. XII. 292
caucasica Schrank XII. 290
Cedronella Boiss. XII. 269
ceratophylla L. XII. 287
ceratophylla C. A. Mey. XII. 295
ceratophylla Ten. XII. 289
ceratophylloides L. XII. 289
ceratophylloides W. XII. 295
chamaedrifolia Andr. XII. 314
chamaedryoides Cav. XII. 314
chamaedryoides Sims XII. 314
Chamaedrys W. XII. 314
chamaeclaeagnea Berg XII. 275
chinensis Bth. XII. 355
chionantha Boiss. XII. 285
chromatica Hoffmans. XII. 264
chrysantha Mart. & Gal. XII. 326
ciliata Bth. XII. 343
ciliata Poir. XII. 301
cinnabarina Mart. & Gal. XII. 342
circinnata Cav. XII. 317
clandestina L. XII. 294
 β multifida - 295
 γ angustifolia - -
clandestina L. h. XII. 295
clandestina Vahl XII. 295

Salvia

- clandestinoides* Link XII. 295
clausa Vell. XII. 358
Claytoni Ell. XII. 354
clinopodioides H. B. & Kth. XII. 322
Cusii Jacq. XII. 266
coarctata Vahl XII. 283
coccinea L. XII. 343
coerulea Bth. XII. 330
coerulea hort. XII. 338
collina H. B. & Kth. XII. 314
collina Loue XII. 295
colorans hortul. XII. 330
colorata L. XII. 273
colorata Thore XII. 278
colorata Vahl XII. 274
Columbariae Bth. XII. 349
commutata Bth. XII. 279
complanata Wall. XII. 358
compressa Vahl XII. 284
 β *polychloros* - - -
concolor Lamb. h. XII. 336
confertiflora Pohl XII. 323
confusa Bth. XII. 265
controversa Ten. XII. 295
 β *grandiflora* - - -
cordata Bth. XII. 319
corrugata Vahl XII. 327
crassifolia Cav. XII. 288
crassifolia Desf. XII. 264
crassifolia S. bth. & Sm. XII. 280
cremenecensis Bess XII. 293
crenata Mart. & Gal. XII. 348
cretica L. XII. 263
cretica Schreb. XII. 263
crispa Riv. XII. 272
crispula Bth. XII. 274
Crnikshanskii Bth. XII. 312
cryptantha Montbr. & Auch. XII. 272
 β *setosa* Boiss. & Heldr. - - -
cryptanthops Schult. XII. 301
cuneifolia Bth. XII. 313
cupheaefolia H. B. & Kth. XII. 343
curviflora Bth. XII. 340
cuspidata R. & Pav. XII. 316
cyanea Bth. XII. 336
cyanea Fisch. XII. 338
cyanifera Otto XII. 336
decepiens Mart. & Gal. XII. 348
deltoides Pers. XII. 333
densiflora Bth. XII. 309
dentata Ait. XII. 275
derasa Bth. XII. 339

Salvia

- deserta Schangin* XII. 292
deserti Dene XII. 356
dianthera Roth XII. 358 262
discolor H. B. & Kth. XII. 338
dismernas L. XII. 291
distans Pohl XII. 289
divaricata Montbr. & Auch. XII. 263
diversifolia Bth. XII. 274
dominica L. XII. 279
dominica Vahl XII. 298
dracocephaloides Boiss. XII. 270
Dregeana Bth. XII. 274
dumetorum Andr. XII. 290
Eckloniana Bth. XII. 273
elata Host XII. 292
elata Poir. XII. 302
elegans Vahl XII. 342
elongata H. B. & Kth. XII. 303
elongata Mart. & Gal. XII. 309
elongata Spr. XII. 293
elsheltzioides Bth. XII. 300
eremophila Boiss. XII. 356
ericalyx Berter. XII. 321
erosa Desf. XII. 295 352
euphratica Montbr. & Auch. XII. 271
exasperata Cav. XII. 287
excelsa Bth. XII. 342
excisa R. & Pav. XII. 326
farinacea Bth. XII. 302
farinosa Mart. & Gal. XII. 341
filipes Bth. XII. 309
fimbriata H. B. & Kth. XII. 299
flexuosa Presl XII. 299
flocculosa Bth. XII. 314
floribunda Brögn. XII. 358
florida Bth. XII. 338
foetida Lam. XII. 283
fol. cordato ovatis Ard. XII. 298
foliosa Bth. XII. 310
formosa L'Herit. XII. 328
Forskolei bot. mag. XII. 277
Forskolei L. XII. 276
Fortunei Bth. XII. 354
frigida Boiss. XII. 284
frugifera Ettl. XII. 272
fruticetorum Bth. XII. 331
fruticosa Mill. XII. 265
fruticulosa Bth. XII. 315
fulgens brit. flow. gard. XII. 334
fulgens Cav. XII. 333
 β *Boucheana* - - - 334
galeata R. & Pav. XII. 342
Galeottii Mart. & Gal. XII. 343

Salvia

- garganica* Ten. XII. 290
gariensis E. Mey. XII. 273
Gerardiana Wall. XII. 358
gigantea Desf. XII. 290
Gilliesii Bth. XII. 317
glabra Mart. & Gal. XI. 310
glabrata H. B. & Kth. XII. 336
glandulifera Cav. XII. 345
glaucescens Pohl XII. 344
glechomaeifolia H. B. & Kth. XII. 306
glumacea H. B. & Kth. XII. 342
glutinosa L. XII. 276
Goudotii Bth. XII. 339
graciliflora Lallem. XII. 352
graciliflora Mart. & Gal. XII. 342
gracilis Bth. XII. 307
Grahami Bth. XII. 335
grandidentata Ten. XII. 290
grandiflora Ettl. XII. 264
 β minor - 265
grandiflora Jacq. fil. XII. 265
grandiflora Nees XII. 348
grandiflora Ten. XII. 264
grandiflora Webb. XII. 265
granitica Hochst. XII. 358
grata Vahl XII. 325
graveolens Vahl XII. 279
guaranitica St. Hil. XII. 330
Hablisiana W. XII. 270
haematodes L. XII. 289
Haenkei Bth. XII. 345
Halleri Fisch. XII. 358
hastaefolia Bth. XII. 274
hastata Ettl. XII. 293
helianthemifolia Bth. XII. 304
 β - - -
herbacea Bth. XII. 311
heterophylla hortul. XII. 294
hians Roxb. XII. 276
Hilarii Bth. XII. 328
hirsuta Jacq. XII. 301
hirta H. B. & Kth. XII. 345
hirta Schrank XII. 316
hirtella Vahl XII. 340
hispanica Besl. XII. 264
hispanica bot. reg. XII. 308
hispanica L. XII. 308
Hispanorum Lag. XII. 264
horminoides Pourr. XII. 294
Horminum L. XII. 278
Horminum Sibth. & Sm. XII. 278
Humboldtiana Dietr. XII. 315
Humboldtiana R. & Schult. XII. 303

Salvia

- Humboldtii* Spr. XII. 345
humilis Bth. XII. 298
Hydrangea Dc. XII. 271
hyemalis Boose XII. 338
hypanica Andr. XII. 292
hypochionaea Boiss. XII. 286
hypoleuca Bth. XII. 279
hypoleuca Hochst. XII. 282
hypoides Mart. & Gal. XII. 300
janthina Otto & Dietr. XII. 699
japonica Thbg XII. 354
illyrica R. & Schult. XII. 294
inamoena Vahl XII. 288
incana Mart. & Gal. XII. 344
incarnata Cav. XII. 343
incarnata Ettl. XII. 267
 β libanotica - -
incisa Bth. XII. 352
inconspicua Bth. XII. 298
incurvata R. & Pav. XII. 311
indica Jacq. XII. 278
indica L. XII. 278
integerrima Mill. XII. 274
integrifolia Hardw. XII. 286
integrifolia R. & Pav. XII. 326
intermedia Schult. XII. 350
interrupta hort. XII. 265
interrupta Jacq. XII. 266
interrupta Schousb. XII. 266
involutata bot. reg. XII. 333
involutata Cav. XII. 343
Karwinskii Bth. XII. 345
Keerlii Bth. XII. 316
Kochiana Kze XII. 698
kurdica Boiss. & Hohen. XII. 268
lachnostachys Bth. XII. 319
laciniata W. XII. 295
laevigata H. B. & Kth. XII. 333
 333
laevis Bth. XII. 303
lamiifolia Jacq. XII. 337
lanata Roxb. XII. 286
lanata Wall. XII. 286
lanceifolia Poir. XII. 299
lanceolata Jacq. fil. XII. 299
lanceolata Lam. XII. 274
lanceolata W. XII. 299
lanigera Poir. XII. 295
lantanaefolia Mart. & Gal. XII. 322
lasiantha Bth. XII. 321
lasioccephala Hook. & Arn. XII. 300
lasiostachys Bth. XII. 350
latens Bth. XII. 328

Salvia

- latifolia* Andr. XII. 338
latifolia Vahl XII. 288
lavandulaefolia Spr. XII. 303
lavandulaefolia Vahl XII. 264
lavanduloides H. B. & Kth. XII. 303
 β *latifolia* - - -
 γ *hispidula* - - -
laxa Bth. XII. 313
Leonia Bth. XII. 349
leonuroides Glox. XII. 327
leonuroides Lam. XII. 328
leptophylla Bth. XII. 299
leptostachys Bth. XII. 308
leriaefolia Bth. XII. 287
leucantha Cav. XII. 321
leucanthera Vis. XII. 338
leucocephala H. B. & Kth. XII. 322

leucoclada Bth. XII. 314
limbata C. A. Mey. XII. 279
Lindenii Bth. XII. 333
linearifolia Lag. XII. 308
lineata Bth. XII. 334
linifolia Mart. & Gal. XII. 302
Linkiana R. & Schult. XII. 271
Littae Vis. XII. 341
longiflora R. & Pav. XII. 346
longiflora W. XII. 341
longifolia Nutt. XII. 302
longispicata Mart. & Gal. XII. 307

longistyla Bth. XII. 344
lophantha Bth. XII. 301
Lorentei Hochst. XII. 281
loxensis Bth. XII. 310
lusitanica Jacq. fl. XII. 290
lusitanica Poir. XII. 293
lutea H. B. & Kth. XII. 326
lyrata L. XII. 353
macilentā Boiss. XII. 356
macrantha Schlecht. XII. 348
macrocalyx Gardn. XII. 329
macrophylla Bth. XII. 346
 β *malacophylla* - 347
macrophylla-Tausch XII. 276
macrostachya Boiss. XII. 282
 β *cabulica* - - -
macrostachya H. B. & Kth. XII. 322

major Besl. XII. 265
malacophylla Bth. XII. 312
marginata Bth. XII. 351
Mariana Mart. XII. 329
marrubioides Vahl XII. 266

Salvia

- Martensii* Galeott. XII. 335
Mathewsii Bth. XII. 323
melissaeiflora Bth. XII. 331
melissaeifolia Desf. XII. 337
melissodora Lag. XII. 316
membranacea Bth. XII. 310 335
 β *acuminata* - - -
mentiens Pohl XII. 330
Merjamie Forsk. XII. 294
mexicana Cav. XII. 337
mexicana L. XII. 337
 β *major* - - -
 γ *minor* - - -
mexicana Walt. XII. 302
micrantha Desf. XII. 294
micrantha Vahl XII. 298
microcalyx Poir. XII. 343
microphylla H. B. & Kth. XII. 335

miltiorhiza Bunge XII. 277
minor &c. Breyne XII. 275
minutiflora Bunge XII. 355
misella H. B. & Kth. XII. 297
mitis R. & Pav. XII. 312
Moçinoi Bth. XII. 300
mollis Don XII. 357
mollis H. B. & Kth. XII. 337
mollis Jacq. fl. XII. 292
mollissima Mart. & Gal. XII. 343

Moluccellae Bth. XII. 273
montana Gardn. XII. 331
Montbretii Bth. XII. 286
monticola Bth. XII. 353
Moorcroftiana Wall. XII. 286
moschata H. B. & Kth. XII. 348

multicaulis Vahl XII. 272
multifida Sibth. & Sm. XII. 295
nana H. B. & Kth. XII. 304
napaeifolia Auct. XII. 350
napifolia Jacq. XII. 357
neglecta Ten. XII. 358
memorosa L. XII. 292
neovidensis Bth. XII. 332
nepetifolia Poir. XII. 304
nepetoides H. B. & Kth. XII. 317

nervata Mart. & Gal. XII. 339
nervosa Bth. XII. 319
nilotica Murr. XII. 350
nilotica Vahl XII. 350
nitida Bth. XII. 300
nitidifolia Ort. XII. 337
nivea Thbg XII. 273

Salvia

- nodosa* R. & Pav. XII. 328
nubia Ait. XII. 295
nubia Murr. XII. 350
nubicola Wall. XII. 276
nudicaulis Vahl XII. 294
 β pubescens - -
nutans L. XII. 293
nutans W. & Kit. XII. 293
oblonga C. Koch XII. 292
oblongata Reich. XII. 295
oblongata Vahl XII. 294
oblongifolia Mart. & Gal. XII. 305
obovata Ell. XII. 353
obscura Bth. XII. 297
obtusata Mart. & Gal. XII. 334
obtusata Link XII. 295
obtusata Tldg XII. 351
occidentalis Sw. XII. 296
ocimoides Roxb. XII. 354
odorata Jacq. fil. XII. 280
odorata W. XII. 280
officinalis L. XII. 264
 β Hispanorum - -
officinalis Pall. XII. 265
officinalis angustifolia Link XII. 263
officinalis fol. pinnatis hort. XII. 265
oligophylla Auch. XII. 279
oppositiflora R. & Pav. XII. 325
orbicularis Bth. XII. 298
Orbignaei Bth. XII. 338
orientalis Mill. XII. 268
ovalifolia St. Hil. XII. 318
 β villosa - 319
palaefolia H. B. & Kth. XII. 299
palaestina Bth. XII. 282
pallida Bth. XII. 305
pallidiflora St. Am. XII. 295
pamculata L. XII. 275
papilionacea Cav. XII. 337
papillosa Hoffmans. XII. 264
parquerensis Moq. & Sess. XII. 322
parviflora Link XII. 295
parviflora Roxb. XII. 355
parviflora Vahl XII. 280
patens Cav. XII. 348
patula Desf. XII. 285
pauciflora H. B. & Kth. XII. 315
pauciserrata Bth. XII. 338
Pavonii Bth. XII. 326
peloponesiaca Boiss. & Heldr. XII. 357

Salvia

- pendula* Bess. XII. 293
pendula Vahl XII. 293
peregrina Rauwölfi Gessn. XII. 272
persicifolia St. Hil. XII. 329
petiolaris H. B. & Kth. XII. 347
phlomooides Asso XII. 287
phlomooides Cav. XII. 301
phlomooides Roem. XII. 287
phoenicea H. B. & Kth. XII. 344
pichinchensis Bth. XII. 344
pilantha Link XII. 271
pilifera Montb. & Auch. XII. 268
pilosa Vahl XII. 310
pinifolia Pall. XII. 270
pinnata L. XII. 266
pisidica Boiss. & Heldr. XII. 269
Pitcheri Torr. XII. 302
plebeja RBr. XII. 355
plumosa R. & Pav. XII. 328
polyadenia Boiss. XII. 279
polychthonos Boiss. XII. 284
polymorpha Hoffmans. XII. 291
polymorpha Hoffm. & Link XII. 294
polystachya Cav. XII. 308
polystachya Mart. & Gal. XII. 308
polystachya Ort. XII. 308
polystachya var. Bth. XII. 309
pomifera L. XII. 272
pomifera Sibth. & Sm. XII. 272
potentillaefolia Boiss. & Heldr. XII. 270
praecox Savi XII. 295
praecox Vahl XII. 284
prasiifolia Bth. XII. 310
pratensis L. XII. 289
prismatica Cav. XII. 308
privoides Bth. XII. 297
procumbens R. & Pav. XII. 296
procurrens Bth. XII. 318
propinqua Bth. XII. 318
prostrata Hook. fil. XII. 297 699
protracta Bth. XII. 309
proxima Mart. & Gal. XII. 348
prunelloides Bth. XII. 304
prunelloides H. B. & Kth. XII. 305
pseudo-coecinea Jacq. XII. 343
pubescens Bth. XII. 332
pulchella Colla XII. 334

Salvia

- pulchella* Dc. XII. 334
pulchella H. B. & Kth. XII. 315
pumila Bth. XII. 356
punctata R. & Pav. XII. 326
pungens Hochst. XII. 350
punicea Mart. & Gal. XII. 343
purpurascens Mart. & Gal. XII. 335
purpurea Cav. XII. 341
 β glabrata - - -
purpurea Jacq. XII. 341
pustulata Bth. XII. 327
pyramidalis Petagn. XII. 285
pyrenaica L. XII. 290
pyrenaica Vahl XII. 288
pyrifolia Domb. XII. 328
quercifolia hortul. XII. 290
quinquefolia Riv. XII. 265
quitensis Bth. XII. 339
racemosa R. & Pav. XII. 318
radicans Poir. XII. 296
radula Bth. XII. 291
raphanifolia Bth. XII. 352
rectiflora Vis. XII. 334
recurva Bth. XII. 336
reflexa Horn. XII. 299
Regla Cav. XII. 333
remota Bth. XII. 304
repens Burch. XII. 353
reticulata Mart. & Gal. XII. 305
Reuteriana Boiss. XII. 281
revoluta R. & Pav. XII. 320
rhombifolia R. & Pav. XII. 310
 β elatior - - - 311
rhombifolia *β* Hook. XII. 312
rhytidea Bth. XII. 280
rigida Bth. XII. 320
rigida Thbg XII. 275
ringens Sibth. & Sm. XII. 266
riparia H. B. & Kth. XII. 297
rivularis Gardn. XII. 330
rosaeifolia Sm. XII. 268
rosea Vahl XII. 344
rosmarinoides St. Hil. XII. 320
rostrata Schmidt XII. 358
rotundifolia Bth. XII. 273
rotundifolia Vis. XII. 265
rubescens H. B. & Kth. XII. 345
rubicunda Wender. XII. 289
rubiginosa Bth. XII. 301
rubra Spr. XII. 290
rudis Bth. XII. 350

Salvia

- rufula* H. B. & Kth. XII. 339
rugosa Thbg XII. 291
 β angustifolia - - -
rugosissima Zucc. XII. 295
rumicifolia H. B. & Kth. XII. 347
 β minor - - -
runcinata Jacq. XII. 352
runcinata L. XII. 352
 β crispata - - -
 γ major - - -
Russetii Bth. XII. 357
 β - - - 358
ruthenica Weinm. XII. 358
sagittata R. & Pav. XII. 347
salicifolia Pohl XII. 329
saligna W. h. XII. 315
santolinaefolia Boiss. XII. 356
saxicola Wall. XII. 355
Scabiösa Pers. XII. 270
scabiosaefolia Lam. XII. 270
scabra Bth. XII. 352
scabra Thbg XII. 351
 β angustifolia - - -
scabrída Bertol. XII. 699
scabrída Pohl XII. 324
Schimperi Bth. XII. 282
Schimperia Hochst. XII. 358
 262
Sclarea Crantz XII. 289
Sclarea L. XII. 281
sclareoides Brot. XII. 293
scorodonia Bth. XII. 316
scorodoniaefolia Poir. XII. 316
 β subsessilis - - -
scrobiculata Meyen XII. 325
scutellarioides H. B. & Kth. XII. 347
secunda Bth. XII. 331
 β - - - 332
Sellowiana Bth. XII. 329
semiatrata Zucc. XII. 316
serotina Jacq. XII. 298
serotina L. XII. 298
serotina Vahl XII. 298
serrata Bth. XII. 306
Sessei Bth. XII. 332
Shielleri Boiss. XII. 271
Sibthorpii Sibth. & Sm. XII. 291
sidaefolia Mart. & Gal. XII. 318
Sideritidis Poir. XII. 301
Sideritidis Presl XII. 314
Sieberi Presl XII. 282
simplex Spr. XII. 304
Simsiana R. & Schult. XII. 281
sinaica Delil. XII. 282

Salvia

- sipylea* Lam. XII. 266
smyrnaea Boiss. XII. 267
sordida Bth. XII. 321
speciosa Presl XII. 323
spectabilis H. B. & Kth. XII. 348
sphacelioides Bth. XII. 337
spicata R. & Schult. XII. 315
Spielmanni Scop. XII. 277
Spielmanni W. XII. 294
Spielmannianu MB. XII. 294
spinosa Jacq. XII. 281
spinosa L. XII. 281
spinulosa Montb. & Auch. XII. 283
spiraeifolia Boiss. & Heldr. XII. 269
splendens bot. reg. XII. 330
splendens Sellow XII. 330
squalens H. B. & Kth. XII. 345
stachydifolia Bth. XII. 311
stachyoides H. B. & Kth. XII. 303
staminea Mart. & Gal. XII. 348
staminea Montbr. & Auch. XII. 283
stenophylla Burch. XII. 353
stolonifera Bth. XII. 333
striata Bth. XII. 343
strictiflora Hook. XII. 325
subincisa Bth. XII. 303
subrotunda St. Hil. XII. 332
subsessilis Bth. XII. 352
subtriloba Schrank XII. 266
suffruticosa Montbr. & Auch. XII. 269
β glabrata - - -
sylvestris Jacq. XII. 292
sylvestris L. XII. 292
sylve-tris Vis. XII. 699
sylvicola Burch. XII. 350
syriaca Gou. h. XII. 279
syriaca L. XII. 279
Tafallae Bth. XII. 311
taurica Habl. XII. 270
taurica hortul. XII. 290 292
taurina hortul. XII. 290 292
tenella Sw. XII. 297
Tenorii Spr. XII. 269
tenuifolia Burch. XII. 351
tenuifolia Riv. XII. 263
tenuior Desf. XII. 264
tetragona Moench XII. 308
thymiflora W. XII. 338
thymoides Bth. XII. 314

Salvia

- thyrsiflora* Bth. XII. 316
tiberina Mauri XII. 290
tiliaefolia Jacq. XII. 299
tiliaefolia Vahl XII. 299
tingitana Etth. XII. 282
tmolea Boiss. XII. 283
tolimensis H. B. & Kth. XII. 339
tomentella Pohl XII. 324
tomentosa Mill. XII. 265
tortuosa H. B. & Kth. XII. 340
triangularis Thbg. XII. 351
trichocalycina Bth. XII. 356
trichoclada Bth. XII. 267
trichostemoides Pursh XII. 299
tricolor hortul. XII. 290
tricuspidata Mart. & Gal. XII. 311
triloba L. fl. XII. 265
triloba Sibth. & Sm. XII. 266
truncata W. XII. 277
tubaeformis Link Kl. & Otto XII. 334
tubifera Cav. XII. 341
tubiflora Sm. XII. 325
β glabrata - - -
uliginosa Bth. XII. 305
β rufescens - 306
undulata Bth. XII. 275
undulata Wender. XII. 358
urticifolia L. XII. 307
uruguayensis St. Hil. XII. 306
valentina Vahl XII. 292
varia Vahl XII. 280
variabilis var. Lois. XII. 295
variegata W. & Kit. XII. 289
velutina Bth. XII. 323
venusta H. B. & Kth. XII. 337
verbascifolia MB. XII. 285
verbenaca Curt. XII. 294
verbenaca L. XII. 294
β oblongifolia - - -
γ incisa - - -
verbenaca Vahl XII. 294
verbenacoides Brot. XII. 294
versicolor Lag. XII. 358
verticillata L. XII. 357
β mollis - - -
γ pallida - - -
verticillata var. Durv. XII. 357
vestita Bth. XII. 346
villosula Bth. XII. 335
violacea Don XII. 338
violacea R. & Pav. XII. 342
virgata Ait. XII. 290
virgata hortul. XII. 292

Salvia

- virgata* Jacq. XII. 290
virgata Savi XII. 289
viridis Jacq. XII. 278
viridis L. XII. 277
 β *violacea* - 278
viscida St. Hil. XII. 319
viscosa Jacq. XII. 291
vitifolia Bth. XII. 348
Viviani Spr. XII. 295
vulnerariaefolia W. XII. 270
xalapensis Bth. XII. 308
xanthochila Boiss. XII. 284
Spec. Arduin. XII. 289
Samara Sw. VIII. 92 L. VIII. 76
coriacea Sw. VIII. 99
esculenta Hamilt. VIII. 85
floribunda W. VIII. 98
laeta L. VIII. 103
laeta Sw. VIII. 103
myricoides W. h. VIII. 100
myrtifolia W. h. VIII. 103
paniculata Roxb. VIII. 139
pentandra Ait. VIII. 97
pentandra Sw. VIII. 98
picta Hamilt. VIII. 86
picta Wall. VIII. 86
polygama Roxb. VIII. 139
saligna W. h. VIII. 103
sessilis Hamilt. VIII. 104
subspinosa Hamilt. VIII. 94
SAMOLEAE Endl. VIII. 72
Samolus L. VIII. 72
ambiguus RBr. VIII. 73
campanuloides RBr. VIII. 73
ebracteatus H. B. & Kth. VIII. 74
florihundus H. B. & Kth. VIII. 73
juncus RBr. VIII. 73
Istifolius Duby VIII. 74
littoralis RBr. VIII. 73
 β *incanus* Duby - -
spathulatus Duby VIII. 74
subnudicaulis St. Hil. VIII. 74
Valerandi L. VIII. 73
Valerandi Stroem. X. 88
Samudra Endl. IX. 3.8
Samudra-stogam Rheed. IX. 328
Sanchezia R. & Pav. X. 585
 oblonga R. & Pav. X. 585
 ovata R. & Pav. X. 586
Sapota Plum. VIII. 173 Gaertn. VIII. 165
Achras Mill. VIII. 174
 β *sphaerica* Dc. fl. - -
 γ *depressa* - - - -
 δ *lobata* - - - -

Sapota

- armata* Dc. fl. VIII. 175
australis Dc. fl. VIII. 175
costata Dc. fl. VIII. 175
elengoides Dc. fl. VIII. 176
elongata Gaertn. VIII. 176
Lessertii Dc. fl. VIII. 174
nigra Blanco VIII. 176 228
parvifolia Dc. fl. VIII. 175
sericea Dc. fl. VIII. 176
tomentosa Dc. fl. VIII. 175
venosa Dc. fl. VIII. 174
Sapotacea Sieb. *Trinit.* № 211 VIII. 283
SAPOTACEAE Juss. VIII. 154
SAPOTACEAE Reich. VIII. 154
Sapotea Burch. № 3406 VIII. 183
Saracha R. & Pav. XIII. 1. 429 682 494
 acutifolia Miers XIII. 1. 684
 alata Dun. XIII. 1. 431
 allogona Schlecht. XIII. 1. 432
 angulata Mart. & Gal. XIII. 1. 433
 auriculata Miers XIII. 1. 683
 biflora R. & Pav. XIII. 1. 431
 brasiliensis Klotzsch XIII. 1. 433 459
 ciliata Miers XIII. 1. 684
 conspersa Miers XIII. 1. 684
 contorta R. & Pav. XIII. 1. 430
 dentata R. & Pav. XIII. 1. 432
 diffusa Miers XIII. 1. 683 685
 geniculata Mart. & Gal. XIII. 1. 430
 glabrata Miers XIII. 1. 684
 glandulosa Miers XIII. 1. 684
 Jaltomata Schlecht. XIII. 1. 432
 laxa Miers XIII. 1. 683
 micrantha Dc. XIII. 1. 433 430
 Miersii Dun. XIII. 1. 684
 peruviana D. Dietr. XIII. 1. 433
 procumbens Mathews XIII. 1. 683
 procumbens R. & Pav. XIII. 1. 431
 β *rependo-dentata* - -
 propinqua Miers XIII. 1. 683
 pubescens Humb. XIII. 1. 433
 punctata Mathews XIII. 1. 495
 punctata R. & Pav. XIII. 1. 433 495
 umbellata Dc. XIII. 1. 433 431
 umbellata G. Don XIII. 1. 431
 vestita Miers XIII. 1. 684
 villosa G. Don XIII. 1. 430
 viscosa Schrad. XIII. 1. 433

- Saracha**
Zuccagniana G. Don XIII. f. 430
 α *perennis* - - -
 β *annua* - - -
Sarcobatus Nees XIII. 2. 219
Sarcoca Raf. XIII. 2. 31
Sarcocarpea G. Don De. VII. 505
 (Scaevola)
Sarcocidia Raf. XIII. 2. 26
Sarcolippia Cham. XI. 595
Sarcolippia Schauer XI. 595 (Lan-
 tana)
Sarcobolus RBr. VIII. 625
Banksii R. & Schult. VIII. 625
carinatus Wall. VIII. 625
globosus Wall. VIII. 625
Sarcomorphis Boj. XIII. 2. 179
littoralis Boj. XIII. 2. 180
Sarcophysa Dun. XIII. 1. 531 (Juan-
 ulloa)
Sarcophysa Miers XIII. 1. 528 531
speciosa Miers XIII. 1. 532
Sarcostemma RBr. VIII. 537
annulare Roth VIII. 542 532
aphyllum RBr. VIII. 538
aphyllum Hochst. VIII. 538
apiculatum Dcne VIII. 539
australe RBr. VIII. 538
bicolor Dcne VIII. 541
bonariense Hook. & Arn. VIII.
 539
brevistigma Wight & Arn. VIII.
 538
Brownei Meyer esseq. VIII. 540
Brunonianum Wight & Arn. VIII.
 538
clausum R. & Schult. VIII. 539
crassifolium Dcne VIII. 540
cumanense H. B. & Kth. VIII.
 539
cynanchoides Dcne VIII. 540
Dombeyanum Dcne VIII. 539
 var. *linearifolia* - - -
Donianum Dcne VIII. 542
elegans Dcne VIII. 541
flavum Dcne VIII. 540
Gilliesii Dcne VIII. 542
Forskolianum R. & Schult. VIII. 539
glaucum H. B. & Kth. VIII. 540
gracile Dcne VIII. 539
grandiflorum Dcne VIII. 541
hastatum Dcne VIII. 541
Jacquini Dcne VIII. 542
incanum Dcne VIII. 542
intermedium Dcne VIII. 538
- Sarcostemma**
Lindenianum Dcne VIII. 541
lineare Dcne VIII. 539
lineare Spr. VIII. 539
marsupiflorum Dcne VIII. 541
ovatum E. Mey. VIII. 542 531
pannosum Dcne VIII. 540
pyrotechnicum RBr. VIII. 629
pyrotechnicum R. & Schult. VIII.
 542 629
quadriflorum Dcne VIII. 542
riparium Dcne VIII. 540
rotundifolium Dcne VIII. 540
solanoides Dcne VIII. 541
stipitacea R. & Schult. VIII.
 539
stipitaceum RBr. VIII. 538
variifolium Dcne VIII. 541
viminale RBr. VIII. 538
viminale Wall. VIII. 538
viminale Wight VIII. 538
viminalis W. VIII. 540
SARCOSTEMMAE Dcne VIII. 535
Sarmienta R. & Pav. VII. 547 X.
 586 R. & Schult. VII. 547
repens R. & Pav. VII. 547
scandens Pers. VII. 547
Sarong Burung XI. 443
Sarotheca Nees XI. 306 382
elegans Nees XI. 382
rostrata Nees XI. 383
salviaeflora Nees XI. 382
scabra Nees XI. 383
Sarratia Moq. XIII. 2. 233 268
Berlandieri Moq. XIII. 2. 268
polygonoides Moq. XIII. 2. 269 270
scariosa Moq. XIII. 2. 269
urceolata Moq. XIII. 2. 269
Satureia Bth. XII. 209 (Satureia)
Satureia L. XII. 150 208 212
americana Poir. XII. 211 128
angustifolia Presl XI. 211 214
approximata Biv. XII. 212 217
approximata Friwald. XII. 209
Campanella Ehrenb. XII. 211
canescens Guss. XII. 212 218
capitata L. XII. 212 204
condoea Juss. XII. 212 128
congesta Horn. XII. 211 215
consentina Ten. XII. 212 214
cuneifolia Ten. XII. 210
 α β
cuneifolia γ *angustifolia* Bth. XII.
 210
fasciculata Raf. XII. 212 217
fasciculata Tausch XII. 210

Satyria

- filiformis* Desf. XII. 212 219
filiformis Ten. XII. 212 218
graeca L. XII. 212 214
hirsuta Presl XII. 212 213
hirta Host XII. 212 215
hortensis L. XII. 209
hyssopifolia Bert. XII. 209
hyssopifolia L. Duf. XII. 210
illyrica Host XII. 210
incana Spr. XII. 212 222
inodora Host XII. 212 214
inodora Salzm. XII. 210
intermedia C. A. Mey. XII. 210
 β laxior - -
Juliana L. XII. 212 213
Juliana var. *canescens* Guss. XII. 213

lanata Link XII. 212 215
longiflora Presl XII. 212 214
micrantha Hoffm. & Link XII. 212 214 218
microphylla Guss. XII. 212 219
montana L. XII. 209
 β illyrica - 210
montana Sibth. & Sm. XII. 209
montana var. *intricata* Boiss. XII. 209

mutica Fisch. & Mey. XII. 210
nervosa Desf. XII. 212 214 218
obovata Lag. XII. 210
Olla Ehrenb. XII. 211
origanoides L. XII. 212 180
ovata RBr. XII. 212 220
pachyphylla C. Koch XII. 210
parviflora Vis. XII. 212 214
parviflora Presl XII. 212 213
plumosa Hampe XII. 218
punctata RBr. XII. 212 220
pygmaea Sieb. XII. 210
rigida Bartr. XII. 211
rupestris Wulf. XII. 212 225
scabra Presl XII. 211
sessiliflora Presl XII. 212 215
sicula Guss. XII. 212 214
Sideritis Lunan. XII. 212
spicata Vis. XII. 210
spinosa L. XII. 209
spinosa Sibth. & Sm. XII. 209
stricta Russ. XII. 212 393
subspicata Vis. XII. 210
Teneriffae Link XII. 212 219
tenuifolia Ten. XII. 212 215
tenuis Link XII. 212 215
Thymbra L. XII. 211
Thymbra Sibth. & Sm. XII. 211

Satyria

- thymifolia* Scop. XII. 212 225 227

thymoides Lowe XII. 212 216
Tragoragnum Tausch XII. 211
trifida Moench XII. 209
varia Berth. & Webb XII. 212 216

variegata hortul. XII. 210
variegata Host XII. 209
viminea Burm. XII. 209
viminea L. XII. 212 222
virgata Vis. XII. 210
virginiana L. XII. 212 188
SATYRIEAE Bth. XII. 29 148
SATYRIEAE Bth. XII. 148
Saussurea pinnatifida Moench XII. 371

Santiara Dcne XI. 80 98
Decaisnii Nees XI. 98
tinctorum Dcne XI. 98
Saxifraga nutans Don X. 185
 secunda W. h. X. 185
Scabiosa Lob. VII. 415
 bisnagarica Pluk. XII. 614
Scabrita L. VIII. 314. Gaertn. VIII. 314
 scabra L. VIII. 314
 triflora L. VIII. 314
Scaevola L. VII. 505 RBr. VII. 505 508 511 512
 aemula RBr. VII. 509
 anchusaefolia Bth. VII. 510
 angulata RBr. VII. 511
 attenuata RBr. VII. 508
 Bela-modagam R. & Schult. VII. 505

 caespitosa RBr. VII. 510
 calliptera Bth. VII. 511
 canescens Bth. VII. 510
 Chamissoniana Gaudich. VII. 506
 ciliata G. Don VII. 506
 crassifolia Labill. VII. 508
 cuneiformis Labill. VII. 509
 Cunninghami Dc. VII. 508
 Drummondii Dc. VII. 508
 fasciculata Bth. VII. 508
 Gaudichaudiana Cham. VII. 506
 Gaudichaudi Hook. & Arn. VII. 507

 glabra Hook. & Arn. VII. 507
 glandulifera Dc. VII. 510
 globulifera Labill. VII. 508
 grandiflora Bth. VII. 512
 hispida Cav. VII. 511
 humilis RBr. VII. 509

Scaevola

- Koenigii Vahl VII. 505
 lanceolata Bth. VII. 510
 Leschenaultii Dc. VII. 506
 linearis RBr. VII. 510
 Lobelia L. VII. 505 507
 Lobelia Thbg VII. 507
 lycioides Dc. VII. 512
 macrodonta Dc. VII. 511
 macropoda Dc. VII. 509
 membranacea Bth. VII. 511
 Menziesiana Cham. VII. 507
 β glabra Dc. - - -
 micrantha Presl VII. 507
 microcarpa Cav. VII. 509
 mollis Hook. & Arn. VII. 506
 montana Gaudich. VII. 507
 montana Labill. VII. 506
 nitida RBr. VII. 509
 Novae Zeelandiae A. Cunn. VII.
 794
 oleoides Dc. VII. 512
 oppositifolia Roxb. VII. 507
 ovalifolia RBr. VII. 509
 α cinerascens Dc. - - -
 β glabra - - -
 γ media - - -
 pallida RBr. VII. 510
 paludosa RBr. VII. 511
 pilosa Bth. VII. 511
 Plumieri Blum. VII. 505
 Plumieri Lam. VII. 507
 Plumieri Vahl VII. 506
 polystachya Dc. VII. 508
 revoluta RBr. VII. 510
 semiamplexicaulis Dc. VII. 509
 senegalensis Presl VII. 507
 sericea Forst. VII. 506
 sinuata RBr. VII. 509
 spinescens RBr. VII. 512
 striata RBr. VII. 511
 stricta R. & Schult. VII. 511
 suaveolens RBr. VII. 510
 Taccada Roxb. VII. 505
 thesioides Bth. VII. 508
 Thunbergii Eckl. & Zeyh. VII. 507
 tomentosa Gaudich. VII. 506
 Tournoa W. VII. 512
 velutina Presl VII. 506
SCAEVOLACEAE Lindl. VII. 502
 Scaevolaria Dc. VII. 512 (Scaevola)
SCAEVOLEAE RBr. VII. 502 Lindl.
 VII. 502
 Scammonia monspeliaca C. Bauh.
 VIII. 547
 valentina &c. Clus. VIII. 547

- Sceura Forsk. XI. 698 700
 Schanginia C. A. Mey. XIII. 2. 46
 153
 altissima C. A. Mey. XIII. 2.
 154 158
 arbuscula Kar. & Kir. XIII. 2.
 153
 baccata Moq. XIII. 2. 154
 hortensis Moq. XIII. 2. 153
 linifolia C. A. Mey. XIII. 2. 153
 linifolia Moq. XIII. 2. 154
SCHANGINIEAE Moq. XIII. 2. 46
 153
 Schaueria Nees XI. 304 314 Hassk.
 XI. 85
 calycotricha Nees XI. 316
 capitata Nees XI. 316
 decipiens Nees XI. 318
 gonyostachya Nees XI. 318
 β - 319
 graveolens Hassk. XII. 126
 hirsuta Nees XI. 315
 humuliflora Nees XI. 315
 lachnostachya Nees XI. 317
 Lophura Nees XI. 317
 macrophylla Nees XI. 317
 malifolia Nees XI. 315
 marginata Nees XI. 315
 Maximiliani Nees XI. 318
 paniculata Nees XI. 318
 Schottii Nees XI. 319 729
 sulphurea Nees XI. 316 729
 virginea Nees XI. 317 729
 Scheffeldia Forst. VIII. 72
 insana Labill. VIII. 73
 repens Forst. VIII. 73
 Schelveria Nees & Mart. X. 251
 arguta Nees & Mart. X. 252
 Scheruschunda Rheed. XIII. 1. 310
 Schistanthe Kze X. 249 251
 peduncularis Kze X. 251
 Schistocalyx Dun. XIII. 1. 508
 (Lycium)
 Schistocodon Schauer VIII. 677
 Schistogyne Hook. & Arn. VIII.
 588
 sylvestris Hook. & Arn. VIII.
 588
 Schistophragma Bth. X. 343 392
 pusilla Bth. X. 392
 β major - - -
 Schizanthus R. & Pav. X. 191 202
 Don IX. 332
 alpestris Poepp. X. 202
 candidus Lindl. X. 203
 Grahami Gill. X. 203

Schizanthus

- Hookeri* Gilk. X. 203
pinnatifidus Lindl. X. 202
pinnatus R. & Pav. X. 202
 β *gracilis* Bth. - -
porrigens Grah. X. 202
retusus Hook. X. 203

Schizhymentum Boiss. XII. 665
 (Statice)

Schizocalyx Scheele XII. 191 195
syriacus Scheele XII. 196

Schizoglossum E. Mey. VIII. 553
atropurpureum E. Mey. VIII.
 553

- bidens* E. Mey. VIII. 554
euphorbioides E. Mey. VIII. 554
hamatum E. Mey. VIII. 554
virens E. Mey. VIII. 554

Schizonepeta Bth. XII. 370 (Nepeta)

Schizostemma Dcne VIII. 586
 (Oxypetalum)

longifolium Dcne VIII. 586

Schizotheca C. A. Mey. XIII. 2. 92

Schlegelia Miq. IX. 564
lilacina Miq. IX. 564

Schleidenia Endl. IX. 557

- linifolia* Dc. IX. 558
paradoxa Dc. IX. 557
parciflora Dc. IX. 557
stenostachya Dc. IX. 558

Schobera Scop. IX. 551

Schoberia Moq. XIII. 2. 47 165
C. A. Mey. XIII. 2. 155 159

165 Nees XIII. 2. 159 Kar. &
 Kir. XIII. 2. 167

acuminata C. A. Mey. XIII. 2.
 166 162

altissima C. A. Mey. XIII. 2. 166
 163

americana C. A. Mey. XIII. 2.
 166 164

australis C. A. Mey. XIII. 2. 166
 163

baccifera Hohen. XIII. 2. 166
 168

baccifera C. A. Mey. XIII. 2. 160

Biebersteiniana C. A. Mey. XIII.
 2. 166 163

calceoliformis Moq. XIII. 2. 166
Clemente Steud. XIII. 2. 166 160

corniculata C. A. Mey. XIII. 2.
 166

crassifolia Steud. XIII. 2. 166
 165

dendroides C. A. Mey. XIII. 2.
 166 164

Schoberia

Dumortieri Steud. XIII. 2. 165
fruticosa C. A. Mey. XIII. 2. 166
 157

fruticulosa Less. XIII. 2. 166
 165

glauca Bunge XIII. 2. 166 162
heterophylla Kar. & Kir. XIII. 2.
 166 167

hortensis Steud. XIII. 2. 154

leiosperma C. A. Mey. XIII. 2.
 166 162

linifolia Nutt. XIII. 2. 161
macrocarpa C. A. Mey. XIII. 2.
 166 161

maritima C. A. Mey. XIII. 2.
 166 161

microphylla C. A. Mey. XIII. 2.
 166 163

microsperma C. A. Mey. XIII. 2.
 167 165

monoica Steud. XIII. 2. 167 156

montana Nutt. XIII. 2. 167 161
Pallasiana C. A. Mey. XIII. 2.
 167 137

parviflora Less. XIII. 2. 167 165

physophora C. A. Mey. XIII. 2.
 167 164

pterantha Kar. & Kir. XIII. 2.
 167 168

pygmaea Kar. & Kir. XIII. 2.
 167 162

salsa C. A. Mey. XIII. 2. 167
 161

setigera C. A. Mey. XIII. 2. 167
 160

spicata C. A. Mey. XIII. 2. 167
 165

trigyna C. A. Mey. XIII. 2. 167
 158

SCHOBERIEAE Moq. XIII. 2. 47
 159

Schoepfia Schreb. VIII. 245

Schollera Roth VII. 576 Rohr XIII.
 2. 16 424

Scholtia crassifolia Jacq. VIII. 640

viminialis Jacq. fl. VIII. 540

Schora XI. 700

Schovanna Adamboe Rheed. IX. 349

Schraderia Moench XII. 262
hastata Moench XII. 275

Schrebera Roxb. VIII. 674 IX.
 143

Pongati Retz VII. 548

schizoides L. IX. 454
swietenjoides Roxb. VIII. 675

- Schubertia* *Mart. & Zucc.* VIII. 534
Grahamii *DC.* VIII. 535
grandiflora *Mart. & Zucc.* VIII. 534
graveolens *Lindl.* VIII. 535
longiflora *Mart. & Zucc.* VIII. 535
multiflora *Mart. & Zucc.* VIII. 534
Schuebleria *Mart.* IX. 55 *Don* IX. 56
coarctata *Bth.* IX. 56
conferta *Mart.* IX. 56
diffusa *Mart.* IX. 56
patula *Mart.* IX. 56
pusilla *Griseb.* IX. 56
stricta *Mart.* IX. 55
tenella *Bth.* IX. 56
tenella *Mart.* IX. 56
tenifolia *Don* IX. 56
Schultesia *Mart.* IX. 67 *Roth* VII. 424 428 *Schrad.* XIII. 2. 391
angustifolia *Griseb.* IX. 68
aptera *Cham.* IX. 68
Aubletii *Don* IX. 68
australis *Griseb.* IX. 68
brachyptera *Cham.* IX. 68
capitata *Schrad.* XIII. 2. 397
crenuliflora *Mart.* IX. 67
gracilis *Mart.* IX. 68
pachyphylla *Griseb.* IX. 67
pallens *Bunbury* IX. 68
stenophylla *Mart.* IX. 67
Schultzia *Nees* XI. 365 *Raf.* XI. 44
brasiliensis *Nees* XI. 366
Schunda *Rheed.* XIII. 1. 359
Schwabea *Endl.* XI. 307 383
ciliaris *Nees* XI. 384
modesta *Bunge* XI. 384
modesta *Endl.* XI. 384
spicigera *Nees* XI. 384
β luxurians - -
Schwalbea *L.* X. 526 537
americana *L.* X. 538
SCHWALBEAE *Endl.* X. 526
Schweinitzia *Ell.* VII. 780
odorata *Ell.* VII. 780
Schwenkia *L.* X. 190 192 589
ascendens *W. & A.* X. 195
americana *H. B. & Kth.* X. 195
americana *L.* X. 194
angustifolia *Bth.* X. 195
brasiliensis *Poir.* X. 193
brevisetia *Casar.* X. 590

- Schwenkia*
browallioides *H. B. & Kth.* X. 194
curviflora *Bth.* X. 196
discolor *Kze* X. 193
divaricata *Bth.* X. 193 590
fasciculata *Bth.* X. 195
glabrata *H. B. & Kth.* X. 195
grandiflora *Bth.* X. 193
guianensis *Bth.* X. 195
guineensis *Schum.* X. 590
Hilariana *Dc.* X. 194
hirta *Klotzsch* X. 194
β Bth. - -
γ angustifolia - 195
hyssopifolia *Bth.* X. 195
longisetia *Casar.* X. 590
micrantha *Bth.* X. 195
mollissima *Gardn.* X. 493
molissima *Nees & Mart.* X. 194
patens *H. B. & Kth.* X. 195
pubescens *Nees & Mart.* X. 196
Tweediana *Bth.* X. 196
volubilis *Bth.* X. 193
Schweykerta *Gmel.* IX. 138
nymphoides *Gmel.* IX. 138
Sclarea *Tourn.* XII. 262
aethiopsis *Mill.* XII. 284
argentea *Mill.* XII. 285
ceratophylla *Mill.* XII. 287
decidua *Moench* XII. 294
distans *Moench* XII. 289
glutinosa *Mill.* XII. 276
indica *Mill.* XII. 278
lanata *Moench* XII. 284
lusitanica *Mill.* XII. 290
mexicana *Dill.* XII. 337
nemorosa *Mill.* XII. 292
pratensis *Mill.* XII. 289
punctata *Moench* XII. 292
sylovestris *Mill.* XII. 292
syriaca *Mill.* XII. 292
tomentosa *Mill.* XII. 275
tuberosa *Mill.* XII. 289
vulgaris *Mill.* XII. 281
Scleranthus *L.* XIII. 2. 424
Sclerocalyx *Nees* XI. 102 219
mexicanus *Nees* XI. 219
Sclerocaryum *Dc. & Dc. fl.* X. 142
(Echinosperrum)
Sclerochiton *Harv.* XI. 265 279
Harveyanus *Nees* XI. 279
Sclerolaena *RBr.* XIII. 2. 45 123
bicornis *Lindl.* XIII. 2. 123
biflora *RBr.* XIII. 2. 123
coriacea *Moq.* XIII. 2. 123

- Sclerolaena*
paradoxa RBr. XIII. 2. 123
uniiflora RBr. XIII. 2. 123
Scleronea Bth. XI. 628 697
oleinum Bth. XI. 698
Scleropus Schrad. XIII. 2. 233 271
amarantoides Schrad. XIII. 2. 271
crassipes Moq. XIII. 2. 271
Sclerotheca Dc. fl. VII. 356
arborea Dc. fl. VII. 357
Scleroxylon W. VIII. 92 105
canariense W. VIII. 105
Manglillo W. VIII. 99
melanophleum W. VIII. 97
mite W. VIII. 97 183 184
racemosum W. h. VIII. 104
venulosum W. VIII. 97
Scoparia L. X. 425 431
annua Cham. & Schl. X. 431
arborescens L. fl. X. 432 435
australis Sieb. X. 432 XII. 577
dulcis L. X. 431 595
elliptica Cham. X. 431
ericacea Cham. & Schl. X. 432
flava Cham. & Schl. X. 431
gypsophiloides Walp. X. 432
pinnatifida Cham. & Schl. X. 432
plebeja Cham. & Schl. X. 431
procumbens Jacq. X. 431
ternata Forsk. X. 431
Scopolia Dun. XIII. 1. 555 (Scopolia)
Scopolia Jacq. XIII. 1. 7 552 555
Boveana Dun. XIII. 1. 553
carniolicum Jacq. XIII. 1. 555
α longifolia - - 556
β brevifolia - - 556
γ concolor - - -
Datura Dun. XIII. 1. 553
lurida Dun. XIII. 1. 555
mutica Dun. XIII. 1. 552
orientalis Dun. XIII. 1. 554
physaloides Dun. XIII. 1. 554
praealta Dun. XIII. 1. 554
pseudo-physaloides Dun. XIII. 1. 556
trichotoma Moench XIII. 1. 556
Scopolina R. & Schult. XIII. 1. 552 555
atropoides Reich. XIII. 1. 556
atropoides Schult. XIII. 1. 556
Bladnikiana Frey XIII. 1. 556
viridiflora Frey XIII. 1. 556
Scordium Bth. XII. 585 (Teucrium)
- Scordium* Tourn. XII. 574
sptinosum Cav. XII. 585
Scorodonia Bth. XII. 582 (Teucrium)
Scorodonia G. Don X. 304 (Scrophularia)
Scorodonia Tourn. XII. 574 Spenn. XII. 574
Arduini Reich. XII. 582
betonicaefolia Link XII. 575
Botrys Ser. XII. 587
cordata Moench XII. 585
Fontanesiana Ser. XII. 584
heteromalla Moench XII. 584
lancifolia Moench XII. 585
massiliensis Link XII. 585
salviastrum Link XII. 584
spicata Moench XII. 582
spinosa Link XII. 585
sylvestris Link XII. 584
Scorodoxyllum Hartwegianum Nees XI. 210 122
Scorpiurus Moris X. 104 Hall. X. 122
Scrophularia L. X. 299 302
adscendens W. X. 317
aestivalis Griseb. X. 305
alpestris Gay X. 307
altaica Murr. X. 305
amplexicaulis Bth. X. 310
Ani C. Koch X. 314
anomala Vest X. 592
appendiculata Jacq. X. 309
aquatia engl. bot. X. 309
aquatia L. X. 309
β parviflora Bth. - -
arguta Soland. X. 305
atropurpurea Morett. X. 315
auriculata L. X. 309
auriculata Scop. X. 308
Balbisi Horn. X. 309
betonicaefolia L. herb. X. 307
betonicaefolia Wydl. X. 308
bicolor Sibth. & Sm. X. 315
biserrata W. X. 317
byzantina Bth. X. 303
cabulica Bth. X. 316
caesia Sibth. & Sm. X. 311
californica Cham. X. 310
calycina Bth. X. 304
canescens Bong. X. 316
canina L. X. 315 593
canina γ & δ Wydl. X. 315
castagneana Wydl. X. 306
chinensis L. X. 317
chrysanthemifolia W. X. 315

Scrophularia

- coccinea* L. X. 317 332
cretacea Fisch. X. 316
crithmifolia Boiss. X. 302
decomposita Roysl. X. 313
decora Fisch. X. 306
dentata Roysl. X. 316
depauperata Boiss. X. 314
deserti Delil. X. 314
deserti Schimp. X. 314
divaricata Ledeb. X. 305
ebulifolia MB. X. 303
ebulifolia Hoffm. & Link X. 309
Edgeworthii Bth. X. 304
elator Wall. X. 304
elongata Webb X. 593
flicifolia Mill. X. 312
flicifolia β minor Boiss. X. 312
fluminensis Vell. X. 317 339
fortida Wydl. X. 312
frutescens L. X. 316
 β latifolia Bth. - -
frutescens L. h. X. 316
frutescens Sibth. & Sm. X. 593
geminiflora Lam. X. 305
georgica Bth. X. 305
glabrata Schimp. X. 309
glabrata Soland. X. 308
glandulifera Clarke X. 317
glandulosa W. & Kit. X. 308
glauca Dene X. 310
glauca Sibth. & Sm. X. 312
Gmelini Turcz. X. 311
grandidentata Ten. X. 308
grandiflora Dc. X. 306
Griffithsii Bth. X. 312
 β latifolia - - -
hastata Raf. X. 317
Hermimi Hoffm. & Link X. 306
heterophylla W. X. 310 593
hencheriacaflora Schrenk X. 304 593
himalensis Roysl. X. 304
hirsuta Horn. X. 308
hirta Lowe X. 308
hispida Desf. X. 309
Hoppei Koch X. 315
humilis Desf. X. 317
hypericifolia Wydl. X. 316
ilwensis C. Koch X. 310
incisa Weinm. X. 311
italica Mill. X. 310
juratensis Schleich. X. 315
Kotschyana Bth. X. 303
laciniata W. & Kir. X. 312
laevigata Vahl X. 309
lanata Fisch. X. 593
lanceolata Pursh X. 310

Scrophularia

- lanceifolia* Presl X. 317
latifolia Host X. 303
lepidota Boiss X. 313
livida Sibth. & Sm. X. 312
longiflora Bth. X. 313
longifolia Bth X. 309
lucida All. X. 315
lucida L. X. 312
 β filicifolia Bth. - -
 γ Boissieri - - -
luridiflora Fisch. & Mey. X. 305
lyrata W. X. 309
marginata Boiss. X. 314
marylandica L. X. 310
mehssæefolia d'Urv. X. 314
mellifera Ait. X. 306
meridionalis L. fl. X. 317 250
meridionalis Presl X. 305
micrantha Hamilt. X. 347
micrantha d'Urv. X. 311
minima MB. X. 303
multicaulis Turcz. X. 313
multifida Lam. X. 315
multifida W. X. 313 593
 β densiflora Bth. - -
Neesii Wirig. X. 593
nepetaefolia Presl X. 309 593
nepetaefolia Sm. X. 308 309
nervosa Bth. X. 303
nodosa L. X. 309
nudicaulis Wydl. X. 317 247
oblongifolia Lois. X. 317
obtusifolia Kit. X. 593
Oliveriana Wydl. X. 314
olympica Boiss. X. 312
orientalis L. X. 303
pallida Fisch. X. 593
Patriniana Wydl. X. 311
pauciflora Bth. X. 302
peregrina L. X. 305
persica Bth. X. 314
Pignardi Boiss. X. 315
pinnata Kar. & Kir. X. 593
pinnata Mill. X. 315
pinnatifida Brot. X. 315
polyantha Roysl. X. 304
procumbens Vell. X. 317 398
pyramidalis Wydl. X. 315
pyrenaica Bth. X. 306
racemosa Lowe X. 308
ramosissima Lois. X. 315
rivularis Moris X. 309
rivulorum Moris X. 317
rugosa W. X. 308
rupestris MB. X. 315
sambucifolia Fisch. X. 307

Scrophularia

- sambucifolia L. X. 306
 β hirsuta Wydl. - -
 scabiosaefolia Bth. X. 311
 scariosa Boiss. X. 313
 Schkeltii Spr. X. 310
 Scopoli De. fl. fr. X. 307
 Scopoli Hopp. X. 308
 Scorodonia Host X. 308
 Scorodonia L. X. 307
 sexangularis Moench X. 305
 Sibthorpiana Spr. X. 593
 silaifolia Clarke X. 313
 sinaica Bth. X. 314
 Smithii Horn. X. 308
 smyrnaea Boiss. X. 307
 Stelleriana Steud. X. 311
 subhastata Vell. X. 317 381
 subverticillata Moris X. 309
 syriaca Bth. X. 316
 tanacetifolia W. X. 312
 taygetea Boiss. X. 310
 tinolea Boiss. X. 307
 trifoliata Bové X. 309
 trifoliata Desf. X. 309
 tritoliata L. X. 306
 umbrosa Dumort. X. 310
 umbrosa Salzm. X. 309
 urticaefolia Wall. X. 306
 Urvilleana Wydl. X. 311
 variegata MB. X. 314
 verbenaefolia Desf. X. 311
 vernalis Lapeyr. X. 306
 vernalis L. X. 303 592
 verticillata Moris X. 593
 viridiflora Poir. X. 306

SCROPHULARIACEAE Bth. X. 186
 589

SCROPHULARIACEAE Lindl. X.
 186

SCROPHULARIACEAE Juss. X. 186

SCROPHULARINAE RBr. X. 186

- Scutellaria L. XII. 407 412
 Adamsii A. Hamilt. XII. 424
 Adamsii Spr. XII. 424 425
 africana Hochst. XII. 420
 agrestis St. Hil. XII. 417
 albida A. Hamilt. XII. 420
 albida L. XII. 420
 alpina All. XII. 412
 alpina L. XII. 412
 β lupulina - -
 altaica Fisch. XII. 412
 altissima A. Hamilt. XII. 419
 altissima L. XII. 420
 ambigua Nutt. XII. 427

Scutellaria

- angulosa Bth. XII. 430 (bis)
 angustifolia Adams XII. 424
 angustifolia Pursh XII. 424
 antirrhinoides Bth. XII. 428
 atriplicifolia Bth. XII. 415
 barbata Don XII. 426
 bicolor Hochst. XII. 413
 breviflora Bth. XII. 416
 breviflora Turcz. XII. 427
 cana Wall. XII. 429
 canescens Nutt. XII. 422
 cardiophylla Engelm. & Gr. XII.
 429
 caroliniana Lam. XII. 423
 caroliniana Walt. XII. 423
 caucasica A. Hamilt. XII. 413
 celtidifolia A. Hamilt. XII. 430
 Chamaedryis Shuttlew. XII. 422
 coccinea H. B. & Kth. XII. 415
 coerulea Moç. & Sess. XII. 429
 β - -
 Colebrookiana Moritsi XII. 417
 Colebrookiana Wall. XII. 418
 Columnae All. XII. 419
 β Sibthorpii - -
 Columnae Sweet XII. 419
 commutata Guss. XII. 420
 compressa A. Hamilt. XII. 412
 cordifolia bot. mag. XII. 415
 cordifolia Mühlenb. XII. 422
 cretica L. XII. 431 582
 cretica Mill. XII. 420
 cumanensis H. B. & Kth. XII. 431
 decumbens Sieb. XII. 420
 diffusa Bth. XII. 421
 discolor Colebr. XII. 417
 Drummondii Bth. XII. 428
 dumetorum Schlecht. XII. 429
 elliptica Mühlenb. XII. 423
 epilobifolia A. Hamilt. XII. 425
 Felisberti Nees & Mart. XII. 416
 floribunda Bth. XII. 418
 fruticosa Desf. XII. 413
 galericulata L. XII. 425
 α pubescens - -
 β vulgaris - -
 γ glaberrima - -
 galericulata Sm. XII. 425
 gardoquioides Boiss. XII. 430
 glechomoides Bth. XII. 421
 glutinosa Bth. XII. 419
 gracilis Nutt. XII. 428
 grandiflora Adams XII. 424
 grandiflora Sims XII. 413
 grossa Wall. XII. 419

Scutellaria

- Hartwegi *Bth.* XII. 415
 hastaeifolia *L.* XII. 425
 havanensis *Jacq.* XII. 426
 hederacea *Kth.* & *Bouché* XII. 426
 heterophylla *Montbr.* & *Auch.* XII. 421
 hirta *Sibth.* & *Sm.* XII. 420
 hirta *Sieb.* XII. 420
 humilis *RBr.* XII. 427
 hyssopifolia *L.* XII. 423
 japonica *Burm.* XII. 431 58 241
 japonica *h. Lips.* XII. 426
 japonica *Morr.* & *Dene* XII. 417
 incana *Spr.* XII. 422
 incarnata *Vent.* XII. 416
 β minor - -
 incarnata minor *Vent.* XII. 415
 incurva *Wall.* XII. 418
 indica *Don* XII. 417
 indica *L.* XII. 417
 indica *Roxb.* XII. 418
 integrifolia *L.* XII. 423
 β hispida - -
 lateriflora *L.* XII. 430
 Lindeniana *Bth.* XII. 421
 linearis *Bth.* XII. 423
 longifolia *Bth.* XII. 414
 lupulina *L.* XII. 412
 luridiflora *Fisch.* & *Mey.* XII. 431
 macrantha *Fisch.* XII. 424
 malvaefolia *H. B.* & *Kth.* XII. 430
 microphylla *Moç.* & *Sess.* XII. 427
 minor *L.* XII. 426
 β indica - 427
 minor *Sm.* XII. 427
 Moçiniana *Bth.* XII. 430
 mollis *RBr.* XII. 428
 multicaulis *Boiss.* XII. 414
 β cabulica - -
 multiflora *Bth.* XII. 415
 nepetaefolia *Bth.* XII. 414
 nervosa *Pursh* XII. 428
 nigrescens *Spr.* XII. 420
 nodulosa *A. Hamilt.* XII. 418
 nummulariaefolia *Hook. fl.* XII. 428
 oblonga *Bth.* XII. 418
 β angustata - -
 γ major - -
 orientalis *L.* XII. 413
 β pinnatifida - -
 orientalis *Sibth.* & *Sm.* XII. 413

Scutellaria

- ovalifolia *Pers.* XII. 423 (bis)
 pallida *Guss.* XII. 419
 pallida *MB* XII. 420
 parviflora *Raf.* XII. 428
 parrula *Hook.* XII. 427
 parvula *Mx.* XII. 427
 pectinata *Montbr.* & *Auch.* XII. 414
 peregrina *L.* XII. 420
 peregrina *Roxb.* XII. 426
 peregrina *Sibth.* & *Sm.* XII. 419
 peregrina *W.* & *Kit.* XII. 420
 pilosa *Mx.* XII. 423
 β ovalifolia - -
 pilosuscula *Nutt.* XII. 429
 pinnatifida *A. Hamilt.* XII. 414
 polymorpha *A. Hamilt.* XII. 423
 polymorpha *C. Hamilt.* XII. 423
 prostrata *Jacquem.* XII. 413
 pubescens *Mühlenb.* XII. 422
 pulchella *Bunge* XII. 413
 purpurascens *Sw.* XII. 416
 β heterophylla - -
 racemosa *Pers.* XII. 426
 repens *Hamilt.* XII. 429
 resinosa *Torr.* XII. 427
 rivularis *Wall.* XII. 426
 robusta *Bth.* XII. 418
 β Perrottetii - -
 rubicunda *Horn.* XII. 420
 rumicifolia *H. B.* & *Kth.* XII. 426
 rupestris *Boiss.* & *Heldr.* XII. 421
 salviaefolia *Bth.* XII. 421
 saxatilis *Riddell* XII. 422
 β pilosior - 423
 scandens *Don* XII. 430
 scordifolia *Fisch.* XII. 425
 β Adamsii - -
 serrata *Andr.* XII. 422
 serrata *Spr.* XII. 422
 Sieberi *Bth.* XII. 420
 Sieversti *Bunge* XII. 413
 splendens *Link Otto* & *Kl.* XII. 415
 squamulosa *A. Hamilt.* XII. 426
 teucrifolia *Sm.* XII. 429
 tomentosa *Bertol.* XII. 414
 Tournefortii *Bth.* XII. 419
 tuberosa *Bth.* XII. 429
 tubiflora *Bth.* XII. 416
 uliginosa *St. Hil.* XII. 416
 utriculata *Labill.* XII. 420
 variegata *Spr. fl.* XII. 412
 Ventenatii *Hook.* XII. 415
 verna *Bess.* XII. 412

Scutellaria

- versicolor* Nutt. XII. 422
 β *bracteata* - -
villosa Ell. XII. 423
violacea Heyn. XII. 418
 β *hispidioides* - -
viscida Spr. fl. XII. 431
viscidula Bunge XII. 424
volubilis H. B. & Kth. XII. 431
Walkichiana A. Hamilt. XII. 429
Wightiana Bth. XII. 418

SCUTELLARIACEAE Bth. XII. 407

SCUTELLARINEAE Bth. XII. 407

- Scyphogyne* A. Brongn. VII. 709
brevifolia Bth. VII. 710
capitata Bth. VII. 710
divaricata Bth. VII. 710
 β *crassifolia* Klotzsch - -
eglandulosa Bth. VII. 710
fasciculata Bth. VII. 709
inconspicua A. Brongn. VII. 709
puberula Bth. VII. 709
urceolata Bth. VII. 709
Scytanthus Hook. VIII. 664
Burchei Hook. VIII. 665
Currori Hook. VIII. 665
Gordonii Hook. VIII. 665
Sczukinia Turcs. IX. 123
diluta Turcs. IX. 126

Sebaea RBr. IX. 52 54 Cham. IX. 54 Spr. IX. 67

- albans* RBr. IX. 53
ambigua Cham. IX. 52
aurea RBr. IX. 52
 β *tetrandra* Griseb. - -
 γ *pallens* Berg - -
 δ *sulphurea* Griseb. - -
 ε *cymosa* Jarosz. - -
aurea E. Mey. IX. 52
aurea - β *Wurmbeana* E. Mey. IX. 52

- Bojeri* Griseb. IX. 53
brachyphylla Griseb. IX. 53
brasiliensis Spr. IX. 54 67
capitata Cham. & Schlecht. IX. 53
capitata Schrad. IX. 52
earinata Spr. IX. 46
congesta Schrad. IX. 52
cordata RBr. IX. 54
crassulaefolia β *stricta* E. Mey. IX. 53
crassulifolia Cham. & Schlecht. IX. 53
elongata E. Mey. IX. 52
emirnenis Boj. IX. 53
gracilis Cunn. IX. 53

Sebaea

- gracilis* Spr. IX. 54 68
grandis Steud. IX. 54 55
minima Jarosz. IX. 52
Ohlendorffiana Eckl. IX. 54 55
ovata RBr. IX. 53
pallida E. Mey. IX. 52
pentandra E. Mey. IX. 52
pusilla Cham. IX. 54
pusilla Eckl. IX. 54
spatulata Steud. IX. 54 55
sulphurea Cham. & Schl. IX. 53
 β *longiflora* Griseb. - -
 Sebastiano-Schaueria Nees XI. 304 313
oblongata Nees XI. 313
Sebestena Bauh. IX. 474
sylvestris P. Alp. IX. 479
 SEBESTENAE Vent. IX. 466
 SEBESTENAE Vent. IX. 467 502
Sebestenoides Dc. IX. 4 6 (Cordia)
 SECAMONAE RBr. VIII. 500
 Secamone RBr. VIII. 504
aegyptiaca Ait. VIII. 504
Alpini R. & Schult. VIII. 504 543
angustifolia Dcne VIII. 502
attenuata Dcne VIII. 501
auriculata Blum. VIII. 504 505
bicolor Dcne VIII. 503
 β *angustifolia* - -
Blumei Dcne VIII. 502
buxifolia Dcne VIII. 502
canescens Sm. VIII. 628
crassifolia Wall. VIII. 504 506
elliptica RBr. VIII. 504
emetica RBr. VIII. 501
Finlaysoni Wight VIII. 504
flor. albo J. Bauh. VIII. 543
frutescens Dcne VIII. 501
fulva Blum. VIII. 506
lanceolata Blum. VIII. 502
ligustrifolia Dcne VIII. 502
lineata Blum. VIII. 503
macrophylla Blum. VIII. 504 506
maritima Blum. VIII. 504
mauritanica Don VIII. 504
micrantha Dcne VIII. 501
multiflora Dcne VIII. 501
obovata Dcne VIII. 503
occidentalis Spr. VIII. 504
oleaeifolia Dcne VIII. 503
ovata RBr. VIII. 504
punctulata Dcne VIII. 502
saligna Dcne VIII. 503
tenuifolia Dcne VIII. 502
Thouarsii Dcne VIII. 502

Selago

- hispida* L. fl. XII. 10
 β major - -
 γ nana - -
hispida Sieb. XII. 7
hyssopifolia E. Mey. XII. 15
 α - -
 β elliptica - -
 γ lanceolata - -
incisa Hochst. XII. 17
lanceolata Choisy. XII. 15
laxiflora Choisy. XII. 8
leptostachya E. Mey. XII. 11 5
lobeliacea Hochst. XII. 17
lucida Vent. XII. 21 22
luxurians Choisy. XII. 9
lychnidea L. XII. 21
Meyeri Choisy. XII. 8
micrantha Choisy. XII. 19
micrantha Zeyh. XII. 9
minutissima Choisy. XII. 13
myrtifolia Reich. XII. 20
Oblendorfianna Lehm. XII. 21
ovata Ait. XII. 23
ovata Thbg. XII. 21
paniculata Thbg. XII. 8
peduncularis E. Mey. XII. 13
philicifolia h. Berol. XII. 10
pinastra L. XII. 21 607
pinna Link. XII. 13
pinna E. Mey. XII. 12
pinguicula E. Mey. XII. 12
polycephala Otto. XII. 19
polygaloides h. Berol. XII. 11
polygaloides L. fl. XII. 11
polygaloides Sieb. XII. 11 20
polystachya Lichtenst. XII. 9
polystachya L. XII. 10
pterophylla Otto. XII. 21
pulchella Sal. XII. 14
purpurea Cels. XII. 21
pusilla Thbg. XII. 21
quadrangularis Choisy. XII. 15
racemosa Bernh. XII. 13
ramulosa Link. XII. 20
ramulosa E. Mey. XII. 8
rapunculoides L. XII. 14
 β densifolia - -
recurva E. Mey. XII. 19
rotundifolia L. XII. 20
saxatilis E. Mey. XII. 18
scabrida Thbg. XII. 13
 β elongata - 14
 γ latifolia - -
serrata Berg. XII. 15
spicata Hochst. XII. 14
spicata Link. XII. 21 23

Selago

- spinea* Link. XII. 12
spuria Jacq. XII. 14
spuria L. XII. 14
spuria Lodd. XII. 10
spuria Sieb. XII. 15
spuria Thbg. XII. 14
squarrosa Cham. & Schl. XII. 16
squarrosa Choisy. XII. 16
stricta Berg. XII. 8
tennis E. Mey. XII. 11
tephrodes E. Mey. XII. 8
tephrodes var. Zeyh. XII. 8
teretifolia Link. XII. 14
teretifolia Walp. XII. 20
Thunbergii Choisy. XII. 9
tomentosa L. XII. 21 X. 365
trinervia E. Mey. XII. 13
triquetra L. XII. 11
triquetra Thbg. XII. 9
verbenacea Thbg. XII. 17
 β villosa - 18
Walpersii Choisy. XII. 20
withergensis E. Mey. XII. 18
Zeyheri Choisy. XII. 19
Spec. Eckl. XII. 15
Selatium Don. IX. 86
 assurgens Don. IX. 93
 attenuatum Don. IX. 93
 coccineum Don. IX. 93
 diffusum Don. IX. 94
 foliosum Don. IX. 93
 incurvum Don. IX. 89
 multicaule Don. IX. 94
 thyrsoides Don. IX. 117
Selliera Dc. VII. 516 (Goodenia)
Selliera Cav. VII. 512 516 Endl.
 VII. 512 G. Don. VII. 516
 radicans Cav. VII. 516
Semonvillea Gay. XIII. 2. 4 19
c'enopodioides Gay. XIII. 2. 19
fenestrata Fenzl. XIII. 2. 20
fenestrata Hook. XIII. 2. 20
portulacoides mus. Paris. XIII.
 2. 20 23
 pterocarpa Gay. XIII. 2. 19
 punctata Steud. XIII. 2. 19
Sendera Clandi. Rheed. IX. 353
Senkenbergia Neck. VII. 540
Senkenbergia Schauer. XIII. 2. 457
 annulata Schauer. XIII. 2. 457
Sepistan IX. 479
Septas Lour. X. 392
 repens Lour. X. 400
Sericocoma Fenzl. XIII. 2. 234 306
 avolans Fenzl. XIII. 2. 317
 capensis Moq. XIII. 2. 307

- Sericocoma
 capitata Moq. XIII. 2. 308
 Chrysurus Meisn. XIII. 2. 307
 Chrysurus var. *angustifolia* Moq.
 XIII. 2. 308
 pungens Fenzl XIII. 2. 308
 trichinioides Fenzl XIII. 2. 306
Sericodon Endl. VII. 494 (*rectius*
 Sericocodon VII. 791)
Sericographis Nees XI. 306 360
 acuminata Nees XI. 361
 α β - -
 Aschenborniana Nees XI. 362
 car-pensis Nees XI. 340
 Clausseniana Nees XI. 363
 colorata Nees XI. 364
 cordata Nees XI. 361
 Ghiesbregtiana Nees XI. 730
 haplostachya Nees XI. 362
 heterophylla Nees XI. 365
 hirsuta Nees XI. 365
 incana Nees XII. 361
 Mohintli Nees XII. 361
 monticola Nees XII. 364
 palustris Nees XI. 363
 parabolica Nees XI. 343
 pauciflora Nees XI. 363
 α *umbrusa* - -
 β *speciosior* - -
 polita Nees XI. 362
 α *pulchra* - -
 β *umbrosa* - -
 rigida Nees XI. 360 730
 β *desertorum* - -
 scandens Nees XI. 362
 Selloviana Nees XI. 364
 squarrosa Nees XI. 364
 vestita Nees XI. 364
Sericospora Nees XI. 425 444
 crinta Nees XI. 444
Serigada IX. 505
Serpentaria Dod. XIII. 1. 730
Seipillum Pers. XII. 197 *Bth.* XII.
 197 (Thymus)
Sersalisia RBr. VIII. 177
 laurifolia Rich. VIII. 197
 obovata RBr. VIII. 177
 sericea RBr. VIII. 177
Sertürnera Endl. XIII. 2. 383
 (Gomphrena)
Sertürnera Mart. XIII. 2. 383
 glauca Mart. XIII. 2. 384
 iresnotides Mart. XIII. 2. 383
 luzulaeflora Mart. XIII. 2. 384
 SESAMEAE RBr. IX. 249
 SESAMEAE Dc. IX. 249 564
Sesamopteris Dc. IX. 251 *Endl.* IX.
 251
 alata Dc. IX. 251
 pentaphylla Dc. IX. 251
 radiata Dc. IX. 251
Sesamum L. IX. 249 *Schum.* IX.
 251 252
 alatum Schum. IX. 251
 brasiliense Vell. IX. 250
 gracile Endl. IX. 251
 javanicum Burm. IX. 251
 indicum Dc. IX. 250
 α *grandidentatum* - -
 β *subdentatum* - -
 γ *subindivisum* - -
 indicum Endl. IX. 250
 indicum L. IX. 250
 indicum Sims IX. 250
 laciniatum Klein IX. 250
 luteum Retz IX. 250
 occidentale Heer & Regel IX.
 250
 oleiferum Moench IX. 250
 orientale Cham. IX. 250
 orientale Kotschy IX. 250
 orientale L. IX. 250
 pentaphyllum E. Mey. IX. 251
 prostratum Retz IX. 251
 pterospermum RBr. IX. 251 252
 radiatum Schum. IX. 251
 rostratum Hochst. IX. 251
 trifoliatum Mill. IX. 250
 veterum C. Bauh. IX. 250
 Nº 349 Salzm. IX. 250
Sessea R. & Pav. XIII. 1. 8 595
 corymbosa Goudot XIII. 1. 597
 dependens R. & Pav. XIII. 1.
 596
 Dombeyi Dun. XIII. 1. 596
 petiolaris Spr. XIII. 1. 598
 stipulata R. & Pav. XIII. 1. 595
 vestita Miers XIII. 1. 597
Sestinia Boiss. XII. 496
 calycina Boiss. XII. 496
Seutera Reich. VIII. 590
 maritima Dcne VIII. 590
Sevada Moq. XIII. 2. 47 154
Schimperi Moq. XIII. 2. 154
Seymeria Pursh X. 507 511
 auriculata Spr. X. 512
 decurva Bth. X. 512
 macrophylla Nutt. X. 512
 pectinata Pursh X. 511
 tenuifolia Pursh X. 511
 virgata Bth. X. 511

- Shntereia Chois.* IX. 435
bicolor Chois. IX. 435
 β abbreviata - -
Shuttleworthia Meisn. XI. 535 550
 Berteri Meisn. XI. 551
 diceras Meisn. XI. 551
 dissecta Walp. XI. 551
 putchella Meisn. XI. 552
 Ruisiana Walp. XI. 550
 Selloi Walp. XI. 553
 sulphurea Meisn. XI. 551
 tenera Wa'p. XI. 552
Si Kaempf. VIII. 229
Siagonarrhen Mart. XII. 132 (Hyp-
 tis)
Sibthorpia L. X. 424 427 IX. 451
 africana L. X. 428
 europaea L. X. 427
 evolulacea L. fl. X. 428 IX.
 451
 peregrina L. X. 428
 pichiuchensis H. B. & Kth. X.
 428
 prostrata Salisb. X. 427
 retusa H. B. & Kth. X. 428
SIBTHORPIACEAE G. Don X.
 186
SIBTHORPIEAE Bth. X. 189 424
Siburatia Pet. Thouars VIII. 77
Sickingia Spr. IX. 233 W. IX. 143
 233
 orinocensis Spr IX. 233
Sicklera Sendtn. XIII. 1. 6 501
 cuspidata Dun. XIII. 1. 502
 solanacea Sendtn. XIII. 1. 501
Sicyocarpus Boj. VIII. 614
 verrucosus Bcj. VIII. 615
Sideritis L. XII. 408 436 H. B. &
 Kth. XII. 254
 aegyptiaca Pers. XII. 441
 Alopecurus Scop. XII. 447 459
 alpina Vill. XII. 443
 angustifolia Lam. XII. 444
 approximata Gasp. XII. 446
 arborescens Salzm. XII. 444
 brutia Ten. XII. 440
 bullata H. B. & Kth. XII. 447
 257
 calychntha MB. XII. 447 489
 canariensis Jacq. XII. 438
 canariensis L. XII. 438
 candicans Ait. XII. 437
 Cavanillesii Lag. XII. 444
 chamaedryfolia Cav. XII. 444
 ciliata Thbg XII. 447
 Sideritis
 condensata Boiss. & Heldr. XII.
 439
 β procumbens - -
 crenata Lapeyr. XII. 443
 cretica L. XII. 437
 cretica maxima &c. Tourn. XII. 445
 crispata W. XII. 444
 decumbens Moench XII. 440
 decumbens Sieb. XII. 440
 decumbens Thbg XII. 447 492
 distans W. XII. 441
 dura Bth. XII. 440
 e'egans Murr. XII. 445
 erythrantha Boiss. & Heldr. XII.
 438
 foetens Lag. XII. 443 445
 foetida Poir. XII. 443
 fruticulosa Pourr. XII. 443
 glauca Cav. XII. 444
 grandiflora Salzm. XII. 441
 heraclea Col. XII. 447
 hirsuta Gou. XII. 447 484
 hirsuta L. XII. 444
 β Cavanillesii - -
 γ glabrior - -
 hirsuta Sieb. XII. 447 464
 hirta Roth XII. 443
 hirta W. h. XII. 443
 hirtula Brot. XII. 443
 hispanica Mill XII. 444
 hispanica foetidissima &c. Tourn.
 XII. 445
 hololeuca Boiss. & Heldr. XII.
 438
 hyssopifolia Auct. XII. 443 (bis)
 hyssopifolia L. XII. 443
 ilicifolia W. XII. 442
 incana Cav. XII. 444
 incana Hahl. XII. 439
 incana L. XII. 444
 β Tregoriganum - -
 lanata L. XII. 445
 lanata Steud. & Hochst. XII. 446
 lasiantha Pers. XII. 445
 leucantha Cav. XII. 443
 libanotica Labill. XII. 440
 β remotior - -
 γ linearia - -
 linearifolia Lag. XII. 444
 lurida Goy XII. 443
 lyria Boiss. & Heldr. XII. 438
 macrostachyos Poir. XII. 437
 Massoniana Bth XII. 437
 montana L. XII. 446
 β comosa Rochel - -

Sideritis

montana Sibth. & Sm. XII. 446
mucronata Sieb. XII. 440
nigricans Pers. XII. 445
ocimastrum Gou. XII. 447 482
ovata Cav. XII. 442
pallida Thbg. XII. 447 494
paniculata H. B. & Kth. XII.
 447 256

parvifolia Lam. XII. 447
perfoliata L. XII. 441
pisidica Boiss. & Heldr. XII. 440
plumosa Thbg. XII. 447 492
prostrata Zucc. XII. 447
pullulans Vent. XII. 440
pungens Bth. XI. 443
purpurea Falbot XII. 445
pyrenaica Endress. XII. 443
pyrenaica Poir. XII. 443
remota Durv. XII. 446
rhytidea Spr. XII. 440
romana L. XII. 445
rosea Desf. XII. 446
rugosa Poir. XII. 440
rugosa Thbg. XII. 447 493
salviaefolia H. B. & Kth. XII.
 447 256

scardica Griseb. XII. 439

scordioides Cav. XII. 444

scordioides L. XII. 442

α *grandiflora* XII. 443

β *communis* - -

γ *elongata* - -

δ *alpina* - -

ε *glabrata* - -

ζ *angustifolia* - -

η *incana* Bth. - -

θ *vestita* Boiss. - -

scordioides Poir. XII. 443

scordioides var. *lanata* Bth. XII. 444

scordioides var. *latifolia* Bth. XII.
 444

sericea Pers. XII. 444

serrata Lag. XII. 442

sicula Ucria XII. 439

sipylea Boiss. XII. 438

spathulata Lam. XII. 445

spinosa Bth. XII. 443

spinosa Lam. XII. 442

stricta Boiss. & Heldr. XII. 441

subspinosa Cav. XII. 443

suffruticosa Mil. XII. 443

syriaca L. XII. 439

syriaca Pall. XII. 439

syriaca Reich. XII. 439

taurica MB. XII. 439

Sideritis

teucriifolia Juss. XII. 447

theezans Boiss. & Heldr. XII. 440

tomentosa Pourr. XII. 444

tomentosa Ucria XII. 447

Tragorianum Lag. XII. 444

virgata Desf. XII. 444

Sideritis & c. Sloan. XII. 107

Sideroxylon L. VIII. 177 92 Spr. VIII.

177 Wall. VIII. 187 Duham. VIII. 189

Acouma Dc. fl. VIII. 184

argenteum Spr. VIII. 177

argenteum Thbg. VIII. 186

armatum Roth VIII. 186 175

attenuatum Dc. VIII. 178

β *acuminatum* - -

atrovirens Lam. VIII. 183

Auzuba Plum. VIII. 184

Bilibitan Blanco VIII. 186

Bojerianum Dc. fl. VIII. 179

borbonicum Dc. fl. VIII. 179

Boutonianum Dc. fil. VIII. 179

cantonense Lam. VIII. 184

chrysophyloides Mx. VIII. 190

cinereum Lam. VIII. 184 183

cinereum Wall. VIII. 186 179

cuneatum Dc. fil. VIII. 181

cuspidatum Dc. fil. VIII. 183

cymosum L. VIII. 186

decandrum L. VIII. 184

dulcificum Dc. fil. VIII. 183

Dulitan Blanco VIII. 185

egense Dc. fil. VIII. 182 672

elegans Dc. fil. VIII. 183

ferrugineum Hook. & Arn. VIII. 178

foetidissimum L. VIII. 180

Gardnerianum Dc. fil. VIII. 182

β *parvifolium* - -

grandiflorum Dc. fil. VIII. 180

grandifolium Wall. VIII. 178

β *regium* - - 179

guadalupense Spr. VIII. 180

guyanense Dc. fil. VIII. 182

imbricarioides Dc. fil. VIII. 180

inermis L. VIII. 182 184

laeve Walt. VIII. 186 189

lanuginosum Mx. VIII. 186 190

laurifolium Commers. VIII. 180

laurifolium Lam. VIII. 186 97

longifolium Boj. VIII. 180

lucidum Soland. VIII. 185

lycioides Duham. VIII. 189

lycioides L. VIII. 186

lycioides Wangenh. VIII. 186 189

lycioides W. VIII. 189

Manghillo Lam. VIII. 186 99

Sideroxylon

- Mastichodendron Balb.* VIII. 186
99
Mastichodendron Jacq. VIII. 181
Mastichodendron Lam. VIII. 181
melanophleas L. VIII. 186 97
melanophleum Jacq. VIII. 97
Mermulana Lowe VIII. 181
mite L. VIII. 186
mite W. VIII. 97
multiflorum Lam. VIII. 186
nigricans Dum-Cours VIII. 186
nigrum Gaertn. VIII. 186 193
nigrum Soland. VIII. 186
nitidum Blum. VIII. 185
nitidum Lam. VIII. 185
obovatum Gaertn. VIII. 184
obovatum Lam. VIII. 186 191
oppositifolium Mill. VIII. 180
Pacnbero Loeff. VIII. 185
pallidum Spr. VIII. 180
 β sphaerocarpum Dc. fil. - 181
parviflorum Boj. VIII. 184
pauciflorum Jacq. VIII. 189
pauciflorum Lam. VIII. 185
pentagonum Dc. fil. VIII. 185
pomiforme Dc. fil. VIII. 182
primum &c. Dil. VIII. 183
puberulum Dc. fil. VIII. 179
punctatum Lam. VIII. 186 98
rectinatum Mz. VIII. 186 190
regium Wall. VIII. 179
rugosum R. & Schult. VIII. 181
rugosum Wall. VIII. 185
salicifolium Gaertn. VIII. 188
salicifolium Lam. VIII. 186
sericeum Ait. VIII. 186 177
sericeum Wall. VIII. 186 190
spinousum L. VIII. 186
spinousum &c. Duham. VIII. 189
strigosum W. VIII. 186 191
tenax L. VIII. 186 190
tomentosum Roxb. VIII. 186 175
tomentosum Wall. VIII. 186 188
tomentosum var. G. Don VIII. 188
Wallichianum G. Don VIII. 185
Wightianum Hook. & Arn. VIII. 178
Wightianum Wall. VIII. 186 188
Nº 207 Drummond VIII. 189
Sikap Burrum IX. 504
Silenophyllum Griseb. IX. 39
Siliquastrum quartum &c. Fuchs
 XIII. 1. 427
 rotundum &c. Tabern. XIII. 1. 420
 tertium &c. Fuchs XIII. 1. 424
 vel. Piper 5 *Greg.* XIII. 1. 427

- Silvia Bth.* X. 507 513 *Vell.* X. 336
 curialis Vell. X. 337
 prostrata Bth. X. 513
 serpyllifolia Bth. X. 513
Simbuleta Forsk. X. 288 289
Simocheilus Bth. VII. 702 *Klotzsch*
 VII. 702 703
 barbiger Klotzsch VII. 704
 bicolor Bth. VII. 703
 carneus Klotzsch VII. 703
 depressus Bth. VII. 704
 Ecklonianus Bth. VII. 705
 glabellus Bth. VII. 704
 glaber Bth. VII. 705
 hirsutus Bth. VII. 704
 hispidus Bth. VII. 705
 Klotzschianus Bth. VII. 703
 multiflorus Klotzsch VII. 704
 oblongus Bth. VII. 705
 obovatus Bth. VII. 703
 patens Bth. VII. 704
 pubescens Klotzsch VII. 704
 quadrididus Bth. VII. 703
 submuticus Bth. VII. 704
Simonisia Nees XI. 307 412
 asclepiadea Nees XI. 413
 β - - -
 Riedeliana Nees XI. 413 731
 rosea Nees XI. 412
 β parviflora - -
Simsimum Bernh. IX. 251 *Endl.* IX. 251
 rostratum Bernh. IX. 251
Simsimum Dc. fil. IX. 251 (*Sesamopteris*)
Sinningia Mart. Dc. VII. 534
 (*Gloxinia*)
Sinningia Nees Lindl. VII. 533 534
 guttata Lindl. VII. 535
 Helleri Nees VII. 535
 velutina Lindl. VII. 535
 villosa Lindl. VII. 535
Siphocampylus Pohl VII. 396 *Cham.*
 & *Schl.* VII. 396 *Auct.* VII. 344
Andropogon G. Don VII. 407
 345
 attenuatus Dc. fil. VII. 398
 barbatus G. Don VII. 402
 Berterianus G. Don VII. 407
 345
 beslerioides G. Don VII. 407
 betulaefolius G. Don VII. 399
 bicolor D. Don VII. 383

- Siphocampylus**
bicolor *hort.* VII. 383
biserratus *Dc. fl.* VII. 397
 β *latifolius* - - -
campanulatus *Dc. fl.* VII. 401
canescens *Dc. fl.* VII. 402
canus *Pohl* VII. 403
cardiophyllus *Pohl* VII. 404
Caoutschouc *G. Don* VII. 402
Cavanillesianus *G. Don* VII. 397
Chamissoianus *Dc. fl.* VII. 407
cirsifolius *G. Don* VII. 407 395
Columnneae *G. Don* VII. 398
comosus *G. Don* VII. 404
convolvulaceus *G. Don* VII. 401
corymbiferus *Pohl* VII. 404
crenatifolius *Pohl* VII. 403
decumbens *Juss. h.* VII. 397
dependens *G. Don* VII. 399
duploserratus *Pohl* VII. 405
Dombeyanus *Dc. fl.* VII. 406
domingensis *Dc. fl.* VII. 397
fertugineus *G. Don* VII. 403
foetidus *G. Don* VII. 406
fuscus *G. Don* VII. 403
giganteus *G. Don* VII. 406
glabratus *G. Don* VII. 405
grandidentatus *D. fl.* VII. 407
grandis *G. Don* VII. 407 345
hirtus *G. Don* VII. 407 346
Humboldtianus *Dc. fl.* VII. 398
Jamesonianus *Dc. fl.* VII. 402
imbricatus *G. Don* VII. 400
laciniatus *G. Don* VII. 397
Lamarckii *Dc. fl.* VII. 397
lantaniifolius *Dc. fl.* VII. 399
longepedunculatus *Pohl* VII. 401
lycioides *G. Don* VII. 400
maceranthus *Pohl* VII. 409 345
macrophyllus *G. Don* VII. 404
macropodus *G. Don* VII. 407
macrostemon *Dc. fl.* VII. 403
Mathiaei *Dc. fl.* VII. 405
Mutisianus *G. Don* VII. 402
nitidus *Pohl* VII. 404
Orbignyianus *Dc. fl.* VII. 405
pendulifolius *Dc. fl.* VII. 398
peruvianus *Dc. fl.* VII. 401
prunifolius *Dc. fl.* VII. 401
psilophyllus *Pohl* VII. 404
rosmarinifolius *G. Don* VII. 398
rugosus *Dc. fl.* VII. 399
scaber *Dc. fl.* VII. 399
scandens *G. Don* VII. 400
Sellowianus *Dc. fl.* VII. 407
spectabilis *G. Don* VII. 407 345
- Siphocampylus**
surinamensis *G. Don* VII. 407 345
umbellatus *G. Don* VII. 406
 β *Willdenowianus* *Dc. fl.* - -
 γ *Chamissoianus* - - 407
verbascifolius *Dc. fl.* VII. 402
verticillatus *G. Don* VII. 400
villosulus *Pohl* VII. 403
virgatus *Dc. fl.* VII. 398
volubilis *G. Don* VII. 400
Westinianus *Pohl* VII. 405
 β *brevipedicellatus* *Dc. fl.* - -
 γ δ ϵ - - -
 Westinianus β *Pohl* VII. 405
- Siphonacanthus** *Nees* XI. 101 199
densus *Nees* XI. 201
diffusus *Nees* XI. 200
erythropus *Nees* XI. 201
pubens *Nees* XI. 200
repens *Nees* XI. 201
 β *major* - -
 rubiginosus *Nees* XI. 200
 villosus *Nees* XI. 200 725
- Siphonantha** *Boiss.* XII. 668 (Sta-
tice)
- Siphonanthus** *Bth.* X. 564 (Pedicu-
laris)
- Siphonanthus** *L.* XI. 658 670
 angustifolia *W.* XI. 670
 indica *W.* XI. 670
- Siphonanthus** *Schauer* XI. 670 (Cle-
rodendron)
- Siphonostegia** *Bth.* X. 527 538
 chinensis *Bth.* X. 538
- Siphotoxis** *Boj.* XII. 457
 rosea *Boj.* XII. 458
- Siponima** *Aubl.* VIII. 246
- Sisyranthus** *E. Mey.* VIII. 649
 virgatus *E. Mey.* VIII. 649
- Skinneria** *Chois.* IX. 435
 caespitosa *Chois.* IX. 435
- Skytalanthus** *Schauer* VIII. 677
- Skytanthus** *Meyen* VIII. 677
- Slevogtia** *Reich.* IX. 65
 occidentalis *Griseb.* IX. 65
 orientalis *Griseb.* IX. 65
 verticillata *Don* IX. 65
- Smithia** *Gmel.* IX. 334
 Thouinia *Gmel.* IX. 334
- Soda** *Dumort.* XIII. 2. 188 (Sal-
sola)
- SODEAE** *Moq.* XIII. 2. 46 169
- Soladi** *Tirtava* *Rheed.* XII. 33
- Solana** *Halicacaba* XIII. 1. 386
438

Solana hostilia Sendtn. XIII. 1. 183
hypocritica Sendtn. XIII. 1. 181
teptostemona Sendtn. XIII. 1. 183
megalospora Sendtn. XIII. 1. 31
microspora Sendtn. XIII. 1. 31
pachystemona Sendtn. XIII. 1. 31
pacifica Sendtn. XIII. 1. 31
SOLANACEAE Bartl. XIII. 1. 1
 Endl. XIII. 1. 1
SOLANACEAE Dun. XIII. 1. 1
SOLANACEAE & CESTRACEAE
 Lindl. XIII. 1. 1
SOLANACEAE & CESTRINEAE
 Sendtn. XIII. 1. 1
Solanastrum Heist. XIII. 1. 366
Solandra Sw. XIII. 1. 7 533
grandiflora hort. XIII. 1. 534
grandiflora Salisb. XIII. 1. 535
grandiflora Sw. XIII. 1. 535
guttata D. Don XIII. 1. 536
herbacea hort. XIII. 1. 544
hirsuta Dun. XIII. 1. 535
laevis Hook. XIII. 1. 534
longipes Sendtn. XIII. 1. 537
 689
macrantha Dun. XIII. 1. 533
nitida Zucc. XIII. 1. 535
oppositifolia Lowd. XIII. 1. 537
scandens W. XIII. 1. 534
viridiflora Sims XIII. 1. 536 689
SOLANEAE Dun. XIII. 1. 4. 21
SOLANEAE Dun. XIII. 1. 4 23
SOLANEAE B. Juss. XIII. 1. 1
 R.Br. XIII. 1. 1
SOLANINEAE Dun. XIII. 1. 4 23
Solanoides Tourn. XIII. 2. 10
laevis Moench XIII. 2. 11
pubescens Moench XIII. 2. 13
undulata Moench XIII. 2. 12
SOLANUM Adans. XIII. 1. 1
Solanum Sendtn. XIII. 1. 4 27 L.
 XIII. 1. 27 Tourn. XIII. 1. 27
 Auct. XIII. 1. 23 R. & Pav.
 XIII. 1. 387 Moric. XIII. 1.
 458 C. & J. Bauh. XIII. 1.
 464
abyssinicum Jacq. XIII. 1. 370
acanthifolium Aubl. XIII. 1. 255
acanthifolium &c. Aubr. XIII. 1.
 242
acanthifolium hort. XIII. 1. 215
acanthifolium Leman XIII. 1.
 200
acanthifolium Mill. XIII. 1. 312

Solanum

acanthifolium h. Paris. XIII. 1.
 260
acanthoideum Drege XIII. 1. 364
acerifolium H. B. & Kth. XIII.
 1. 239
acerosum Sendtn. XIII. 1. 240
acetosaefolium Lam. XIII. 1. 287
aciculare Sw. XIII. 1. 315
aculeastrum Dun. XIII. 1. 366
aculeatissimum Jacq. XIII. 1.
 244 247 734
 β hispidissimum - - -
 γ enudatum - - -
aculeatissimum Lund XIII. 1.
 228
aculeatissimum Sendtn. XIII. 1.
 241
aculeiger Moric. XIII. 1. 301
aculeblatum Mart. & Gal. XIII. 1.
 317
acuminatum Dun. XIII. 1. 139
acuminatum R. & Pav. XIII. 1.
 146
 β viridiflorum - 147
acutifolium R. & Pav. XIII. 1.
 182
acutilobum Dun. XIII. 1. 279
adenotrichum Vand. XIII. 1. 119
adenotrichum Vell. XIII. 1. 385
 400
adhaerens W. XIII. 1. 738
adhaerens W. XIII. 1. 226 (*de-*
lendum; *conf.* XIII. 1. 738)
adoense Hochst. XIII. 1. 282
adscendens Sendtn. XIII. 1. 62
aegyptiacum β Forsk. XIII. 1.
 58
aegyptiacum fl. pleno C. Bauh.
 XIII. 1. 543
aethiopicum Jacq. XIII. 1. 360
aethiopicum L. XIII. 1. 354 682
 β violaceum - - -
aethiopicum Lour. XIII. 1. 351
aethiopicum esculentum Dun. XIII.
 1. 360
aethiopioides Cav. XIII. 1. 376
affine Dun. XIII. 1. 168
affine Sendtn. XIII. 1. 246
africanum &c. Dill. XIII. 1. 77
africanum Dun. XIII. 1. 372
Afzelii Dun. XIII. 1. 363
aggerum Dun. XIII. 1. 103
aggregatum Jacq. XIII. 1. 160
agrarium Sendtn. XIII. 1. 237
agreste Brouss. XIII. 1. 376

Solanum

- armatum* RBr. XIII. 1. 295
 β *cultum* - - - - -
Arrabidae Steud. XIII. 1. 385
Arrebenta Vell. XIII. 1. 738
asarifolium Kth. & Bouché XIII.
 1. 164
aspero-lanatum R. & Pav. XIII. 1.
 277
asperum Pers. XIII. 1. 277
asperum Rich. XIII. 1. 107
asperum α Sendtn. XIII. 1. 106
asperum β *angustifolium* Sendtn.
 XIII. 1. 107
asperum Sieb. XIII. 1. 107
aspermum Vahl XIII. 1. 106
assimile Friwald. XIII. 1. 79
asterocormum Dun. XIII. 1. 339
asterophorum Mart. XIII. 1. 349
 β *tomentosum* - - - - -
astroites Jacq. XIII. 1. 346
astrophorum Jan XIII. 1. 366
athroanthum Dun. XIII. 1. 208
atriplicifolium Desport. XIII. 1.
 50
atriplicifolium Gill. XIII. 1. 55
 β *minus* - - - - -
Atropae Schum. XIII. 1. 354
Atropo Thonn. XIII. 1. 354
atropurpureum Schrank XIII. 1.
 242
 α *sanguineum* - - - 243
 β *ochroleucum* - - - - -
atrosanguineum hort. XIII. 1. 243
atrovirens Dun. XIII. 1. 374
attenuato-pinnatum Steud. XIII.
 1. 235
atrense H. B. & Kth. XIII. 1.
 248
aurantiacum Sendtn. XIII. 1. 354
aureum Ahlb. XIII. 1. 372
aureum Dun. XIII. 1. 102
aureum Sw. XIII. 1. 135
auriculatum Ait. XIII. 1. 115
 β - - - - -
auriculatum Mart. XIII. 1. 115
auriculatum α Sendtn. XIII. 1.
 115
auriculatum γ *angustifolium*
 Sendtn. XIII. 1. 114
auriculatum β *pulverulentum*
 Sendtn. XIII. 1. 115
aviculare Forst. XIII. 1. 69
axilliflorum Dun. XIII. 1. 371
bacciferum &c. Pluk. XIII. 2.
 451

Solanum

- bacciferum* &c. Sloan. XIII. 1.
 200
bahamense &c. | Dill. XIII. 1. 185
bahamense Forsk. XIII. 1. 283
bahamense L. XIII. 1. 185
 β *inermis* - - - 186
bahamense Mill. XIII. 1. 270
Balbisi Boj. XIII. 1. 326
Balbisi Dun. XIII. 1. 326 327
Balbisi Hook. XIII. 1. 327
Balbisi var. *oligospermum* Sendtn.
 XIII. 1. 327
Balbisi var. *purpureum* Hook. XIII.
 1. 327
Banksianum Vand. XIII. 1. 375
barbadense Pluk. XIII. 2. 13
barbisetum Nees XIII. 1. 250
Bassovia Dun. XIII. 1. 385 405
Bassovia Mart. h. XIII. 1. 385
 147 406 407
Bauerianum Endl. XIII. 1. 94
bejarense Moric. XIII. 1. 330
Belfort Vand. XIII. 1. 278
Belfortianum Dun. XIII. 1. 278
Belladonna J. Bauh. XIII. 1.
 386
Benthami Dun. XIII. 1. 101
Berterianum Dun. XIII. 1. 167
Berterii h. Paris. XIII. 1. 376
Besseri Weinm. XIII. 1. 48
betaceum Cav. XIII. 1. 385 393
biceps Dun. XIII. 1. 341
bicolor Mart. XIII. 1. 135 136
 137
bicolor W. XIII. 1. 738
bicorne Dun. XIII. 1. 232
 β *angustifolium* - - - 233
bifidum Dun. XIII. 1. 122
bifidum Vell. XIII. 1. 341
bifissum Vell. XIII. 1. 246
biflorum Dun. XIII. 1. 179
biflorum Lour. XIII. 1. 178 179
biflorum RBr. XIII. 1. 192
bifolium Aubl. XIII. 1. 149
biformifolium R. & Pav. XIII. 1.
 182
bifurcum Hochst. XIII. 1. 77
bigeminatum Nees XIII. 1. 175
bipatens Dun. XIII. 1. 209
 β *acuminatum* - - - - -
blattarioides Koen. XIII. 1. 127
Blumei Nees XIII. 1. 180
boerhaviaefolium Sendtn. XIII.
 1. 83
bogotense Dun. XIII. 1. 121

Solanum

- Boissieri *Dun.* XIII. 1. 188
 Bojeri *Dun.* XIII. 1. 344
 β sinuato-repandum - - - 345
 boldoense *Dc. fil.* XIII. 1. 679
 boliviense *Dun.* XIII. 1. 43
 bombense *Banks h.* XIII. 1. 271
 bombense *Jacq.* XIII. 1. 102
 bombense *Jacq. fil.* XIII. 1. 103
 bonariense &c. *Dill.* XIII. 1. 348
 bonariense *L.* XIII. 1. 348
 Botelhanum *Dun.* XIII. 1. 227
 Botelho *Vand.* XIII. 1. 227
 brachyacanthum *H. B. & Kth.* XIII. 1. 224
 β - - - 225
 brachybotryon *Dun.* XIII. 1. 212
 brachypodium *Dun.* XIII. 1. 385
 - - - 411
 brachystachys *Dun.* XIII. 1. 126
 bracteatum *Thbg* XIII. 1. 103
 brancæfolium *Jacq.* XIII. 1. 326
 brasilianum *Dun.* XIII. 1. 372
 brevifolium *H. B. & Kth.* XIII. 1. 139
 brevipes *Dun.* XIII. 1. 203
 brevipilosum *Dun.* XIII. 1. 199
 brevipilum *Dun.* XIII. 1. 199
 Brownei *Dun.* XIII. 1. 337
 Brucei *Delil.* XIII. 1. 282
 budleiaefolium *Dun.* XIII. 1. 115
 budleiaefolium *Sendtn.* XIII. 1. 187
 Bulbo-castanum *Dun.* XIII. 1. 43
 - - - 679
 bullato-rugosum *Dun.* XIII. 1. 236
 bullatum *Vell.* XIII. 1. 134
 bumeliaefolium *Dun.* XIII. 1. 292
 Burchellii *Dun.* XIII. 1. 291
 Caavurana *Vell.* XIII. 1. 147
 cajanumense *H. B. & Kth.* XIII. 1. 385 401
 Caldasii *Dun.* XIII. 1. 37
 Caldasii *H. B. & Kth.* XIII. 1. 37
 β glabrescens - - - -
 californicum *Dun.* XIII. 1. 86
 Calleryanum *Dun.* XIII. 1. 178
 callicarpaefolium *Kth. & Bouché* XIII. 1. 107
 calycifactum *Dun.* XIII. 1. 226
 calycinum *h. Monsp.* XIII. 1. 385
 - - - 431

Solanum

- calycinum *Moq. & Sess.* XIII. 1. 354
 calycinum *Nees* XIII. 1. 128
 calygnaphalum *R. & Pav.* XIII. 1. 127
 campaniforme *R. & Schult.* XIII. 1. 143
 campanulatum *RBr.* XIII. 1. 297
 campanulatum *W.* XIII. 1. 143
 campechiense *Ait.* XIII. 1. 244
 campechiense *Banks h.* XIII. 1. 241
 - - - 312
 campechiense &c. *Dill.* XIII. 1. 312
 campechiense *L.* XIII. 1. 312
 campechiense *h. Paris.* XIII. 1. 260
 campylacanthum *Hochst.* XIII. 1. 336
 campylocladum *Dun.* XIII. 1. 173
 β Magdalense - - - -
 candicans *Dun.* XIII. 1. 162
 candidum *Lindl.* XIII. 1. 247
 canescens *Blum.* XIII. 1. 310
 canescens *Pav.* XIII. 1. 343
 canescens *Rich.* XIII. 1. 107
 cano-cinereum *Dun.* XIII. 1. 213
 capense *Thbg* XIII. 1. 288
 capense β *Drege* XIII. 1. 288
 caperum *Dun.* XIII. 1. 112
 capsicastrum *Link* XIII. 1. 151
 capsicoides *Mart.* XIII. 1. 156
 capsicoides *h. Paris.* XIII. 1. 241
 capsicum dictum *Weinm.* XIII. 1. 422
 caracasianum *Steud.* XIII. 1. 385
 cardiophyllum *Dun.* XIII. 1. 89
 (est boldoense Dc. fil. XIII. 1. 679)
 cardiophyllum *Lindl.* XIII. 1. 678
 carense *Dun.* XIII. 1. 105
 Carj *Molin.* XIII. 1. 41
 caribaeum *Dun.* XIII. 1. 48
 caripense *H. B. & Kth.* XIII. 1. 41
 β piloso-hirsutum - - - -
 carolinense *L.* XIII. 1. 304
 β Pohlianum - - - 305
 carolinense *Sendtn.* XIII. 1. 305
 carolinense *Mill.* XIII. 1. 335
 caudatum *Dun.* XIII. 1. 140
 caule arboreo &c. *Burm.* XIII. 1. 352

Solanum

- caulorbizum *Dun.* XIII. 1. 181
Cavanillesii *Dun.* XIII. 1. 61
 β *subintegrifolium* - - -
cearense *Dun.* XIII. 1. 90
celastroides *Sendtn.* XIII. 1. 385
 148 407
cerasiferum *Dun.* XIII. 1. 365
 β *cinereo-tomentosum* - - -
cernuum *Vell.* XIII. 1. 132
Cervantesii *Lag.* XIII. 1. 103
cestrifolium *Jaeg.* XIII. 1. 374
cestrifolium *W.* XIII. 1. 186
cestraphyllum *Dun.* XIII. 1. 186
chaetacanthum *Dun.* XIII. 1. 186
chenopodifolium *Dun.* XIII. 1.
 44
chenopodioides *Lam.* XIII. 1. 55
 290
chenopodioides hort. XIII. 1. 55
chenopodioides &c. Feuill. XIII.
 1. 55
chinense *Dun.* XIII. 1. 373
chloranthum *DC.* XIII. 1. 235
chloranthum *Poepp.* XIII. 1. 231
chloranthum *Salzm.* XIII. 1. 236
chloranthum *Spr.* XIII. 1. 372
chloroleucum *Dun.* XIII. 1. 279
chloropetalon *Schlecht.* XIII. 1. 247
chrysacanthum *Dun.* XIII. 1. 330
chrysophyllum *H. B. & Kth.* XIII.
 1. 178
chryso-trichum *Schlecht.* XIII. 1.
 276
ciliare *W.* XIII. 1. 241
ciliatum *Lam.* XIII. 1. 241
 β *multiflorum* - - - 242
 γ *arenarium* - - -
ciliolatum *Mart. & Gal.* XIII. 1.
 164
cinerascens *Pav.* XIII. 1. 343
cinereum *RBr.* XIII. 1. 294
cinereum *Salt* XIII. 1. 376
cinnamomeum *Sendtn.* XIII. 1.
 110
cirrhosum *H. B. & Kth.* XIII. 1.
 74
citrifolium *W.* XIII. 1. 109
citrullifolium *A. Braun* XIII. 1.
 682
cladotrichoides *Mart.* XIII. 1.
 124
cladotrichum *Mart.* XIII. 1. 223
cladotrichum *Vand.* XIII. 1. 118
 β *boecosum* *Sendtn.* - - - 119
clathratum *Sendtn.* XIII. 1. 120

Solanum

- Claussenii* *Dun.* XIII. 1. 271
coagulans *Delil.* XIII. 1. 369
coagulans *Forsk.* XIII. 1. 369
 α *griseum* - - -
 β *ochraceum* - - -
coagulans *Jaeg.* XIII. 1. 365
coagulans *Schimp.* XIII. 1. 369
 370
coagulans *Vahl* XIII. 1. 369
coarens *Sendtn.* XIII. 1. 144
coccineum *Jaeg.* XIII. 1. 298
coccineum h. Paris. XIII. 1. 310
coeruleum *Vell.* XIII. 1. 142
collinum *Dun.* XIII. 1. 36
Colombianum *Dun.* XIII. 1. 33
Comitis *Dun.* XIII. 1. 345
Commerstonii *Dun.* XIII. 1. 35
 678
commutatum *Spr.* XIII. 1. 385
 24
conanthum *Dun.* XIII. 1. 127
concauum *Lindl.* XIII. 1. 68
concinnum *Schott* XIII. 1. 119
 400
concisum *Dun.* XIII. 1. 327
confertum *Dun.* XIII. 1. 142
confine *Dun.* XIII. 1. 137
congenese *Link* XIII. 1. 198
congestiflorum *Dun.* XIII. 1. 92
 β *longifolium* - - -
congestum *Vell.* XIII. 1. 682
conglobatum *Dun.* XIII. 1. 112
conicum *R. & Pav.* XIII. 1. 66
conicum *Vell.* XIII. 1. 385 392
coniodes *Moric.* XIII. 1. 64
conocarpum *C. Rich.* XIII. 1.
 159
Convolvulus *Sendtn.* XIII. 1. 83
 β *pilosum* - - -
cordatum *Forsk.* XIII. 1. 373
cordatum *Pav. h.* XIII. 1. 385
 396
cordifolium *Dun.* XIII. 1. 198
coriaceum *Dun.* XIII. 1. 231
coriaceum *Hook.* XIII. 1. 160
cormanthum *Vell.* XIII. 1. 154
cornifolium *H. B. & Kth.* XIII.
 1. 149
cornigerum *Dun.* XIII. 1. 75
cornutum h. Monsp. XIII. 1. 329
cornutum *Lam.* XIII. 1. 328
cornutum *Moric. h.* XIII. 1. 330
coronatum *Vell.* XIII. 1. 118
Coronopus *Dun.* XIII. 1. 64 678
cortex-virens *Dun.* XIII. 1. 372

Solanum

- corymbiferum* Gmel. XIII. 1. 74
corymbosum Banks h. XIII. 1. 347
corymbosum Jacq. XIII. 1. 73
corymbosum Wight XIII. 1. 116
Cotoneaster Dun. XIII. 1. 158
cotopaxense Dun. XIII. 1. 139
crassiflorum Schott XIII. 1. 147
crassifolium Lam. XIII. 1. 77
crassifolium Ort. XIII. 1. 385
crassipetalum Wall. XIII. 1. 385
crenato - dentatum Dun. XIII. 1. 54
β ramosissimum - - -
crinitipes Dun. XIII. 1. 317
crinitum Lam. XIII. 1. 316
crispum Bert. XIII. 1. 92
crispum R. & Pav. XIII. 1. 91
β ligustrinum - - 92
γ elaeagnifolium - - -
croceum Dun. XIII. 1. 200
crotonifolium H. B. & Kth. XIII. 1. 116
crotonoides Dun. XIII. 1. 196
crotonoides Lam. XIII. 1. 196
crotonoides Mich. XIII. 1. 260
crotonoides Sieb. XIII. 1. 681
crotonoides hermaphroditum Dun. XIII. 1. 196
cubense Dun. XIII. 1. 379
cumanense R. & Schult. XIII. 1. 371
Cumingii Dun. XIII. 1. 363
cuneatum Moench XIII. 1. 310
cuneifolium Dun. XIII. 1. 200
cuneifolium h. Aven. XIII. 1. 53
cuneifolium W. h. XIII. 1. 374
curvispinum Dun. XIII. 1. 265
cuspidatum Dun. XIII. 1. 111
cuspidata Dun. XIII. 1. 231
cutacense H. B. & Kth. XIII. 1. 173
cyananthum Dun. XIII. 1. 316
β jubatum - - -
cyanocarphium Blum. XIII. 1. 362
β obtusangulum - - -
cydoniaefolium Dun. XIII. 1. 209
cylindricum Vell. XIII. 1. 385
cyomosum Banks h. XIII. 1. 73
cyosum Ort. XIII. 1. 347
cyosum fl. peruv. XIII. 1. 74

Book Index III.

Solanum

- cynanchoides* Dun. XIII. 1. 82
cyrtopodium Dun. XIII. 1. 195
darfurensis Delil. XIII. 1. 204
dasyphyllum Thonn. XIII. 1. 313
dasyplus Drege XIII. 1. 161
daturaefolium Dun. XIII. 1. 261
β albescens - - -
dealbatum Lindl. XIII. 1. 738
debile Dun. XIII. 1. 74
decemdentatum Banks h. XIII. 1. 179
decemdentatum Roxb. XIII. 1. 179
decemfidum Pav. XIII. 1. 173
decemfidum Roxb. XIII. 1. 179
decipiens Opiz XIII. 1. 51
decompositiflorum Sendtn. XIII. 1. 211
decorticans Sendtn. XIII. 1. 136
decorticatum Dun. XIII. 1. 135
decorum Sendtn. XIII. 1. 228
β lanuginosum - - -
decurrens Balb. XIII. 1. 326
decurrens Banks h. XIII. 1. 200
decurrens Vell. XIII. 1. 234
decurrens Wall. XIII. 1. 50
decurrens praegrande Mart. XIII. 1. 326
delagoense Dun. XIII. 1. 349
Delilei Dun. XIII. 1. 81
demararense Dun. XIII. 1. 257
β inerme - - -
demissum Lindl. XIII. 1. 678
densiflorum Dun. XIII. 1. 208
densiflorum Mart. & Gal. XIII. 1. 113
densiflorum Sendtn. XIII. 1. 265
denticulatum Blum. XIII. 1. 181
α - - - 182
β - - -
depauperatum Dun. XIII. 1. 227
Deppei hort. XIII. 1. 52
Desveauxii Dun. XIII. 1. 46
diantherum Vell. XIII. 1. 149
dianthophorum Dun. XIII. 1. 192
dichotomum Lour. XIII. 1. 122
dichotomum Mart. & Gal. XIII. 1. 140
dichotomum Pav. XIII. 1. 233
dichotomum fl. peruv. XIII. 1. 114 (bis)
dichotomum C. Rich. h. XIII. 1. 163
dichotomum Vand. XIII. 1. 217

Solanum

- dichroandrum *Dun.* XIII. 1. 86
679
 β glabriusculum - - - 679
dichrophyllum *Dun.* XIII. 1. 48
dictyoticum *R. & Schult.* XIII. 1.
372
didymanthum *Dun.* XIII. 1. 289
 β pluriflorum - - - 290
didymum *Dun.* XIII. 1. 125
 α subglabrum - - -
 β tomentosum - - -
didymum *Sendtn.* XIII. 1. 125
diffusum *h. Beng.* XIII. 1. 256
diffusum *Link* XIII. 1. 154
diffusum *Rowb.* XIII. 1. 302
diffusum *R. & Pav.* XIII. 1. 67
diffusum *Vell.* XIII. 1. 52
diflorum *Vell.* XIII. 1. 151
Dillenii *Schult.* XIII. 1. 47
dimidiatum *Sendtn.* XIII. 1. 202
diphyllum *Banks. h.* XIII. 1. 170
diphyllum *Forsk.* XIII. 1. 153
diphyllum *L.* XIII. 1. 144
diphyllum *Osbeck* XIII. 1. 179
diphyllum *Sw.* XIII. 1. 170
discolor *RBr.* XIII. 1. 293
discolor *Dun.* XIII. 1. 111
dispar *Lois.* XIII. 1. 69
distichophyllum *Sendtn.* XIII. 1.
120
 β gracile - - -
distichum *Thonn.* XIII. 1. 130
divaricatum *Dun.* XIII. 1. 125
divaricatum *Mart. & Gal.* XIII.
1. 73
divergens *Dun.* XIII. 1. 385 411
diversifolium *H. B. & Kth.* XIII.
1. 386 388
diversifolium *Schlecht.* XIII. 1. 262
Dombeyi *Dun.* XIII. 1. 162
domingense *Dun.* XIII. 1. 80
domingense *W.* XIII. 1. 373
Donianum *Walp.* XIII. 1. 186
Douglasii *Dun.* XIII. 1. 48
Dauvillei *Maria.* XIII. 1. 271
Dregei *Dun.* XIII. 1. 288
dryadeum *Dun.* XIII. 1. 196
dubium *Dun.* XIII. 1. 200
dubium *Fresen* XIII. 1. 332
 α longipetiolatum - - -
 β longipetiolatum inerme - - 333
 γ brevipetiolatum - - -
 δ cisterninum - - -
dubium *b Fresen* XIII. 1. 333
dubium *c Fresen* XIII. 1. 332

Solanum

- Dulcamara *L.* XIII. 1. 78
 A cordatum - - -
 B ovatum - - -
 C hastaeifolium - - -
 α corollis violaceis - - -
 β corollis albis - - -
 γ corollis carneis - - -
 δ fl. pleno - - -
 ε laciniatum - - -
 ζ hirsutum - - 79
 η palustre - - -
 θ rupestre - - -
 ι corollis variegatis - - -
 ν chinensis - - -
 ξ variegatum - - -
Dulcamara *Tourn.* XIII. 1. 78
Dulcamara β *L.* XIII. 1. 77
Dulcamara fl. carneo *Cels.* XIII.
1. 78
Dulcamara fl. pleno *Tourn.* XIII.
1. 78
Dulcamara var. littorale *Sartor.*
XIII. 1. 79
Dulcamara marina *Ray* XIII. 1. 79
Dulcamara pubescens *Blum.* XIII.
1. 79
dulcamaroides *Poir.* XIII. 1. 87
dulcamaroides *Rich. h.* XIII. 1. 87
dumetorum *Dun.* XIII. 1. 112
dumetorum *W.* XIII. 1. 374
Dunalianum *Gaudich.* XIII. 1. 194
eccremocarpum *Dun.* XIII. 1. 225
echidnaeforme *Dun.* XIII. 1. 324
echinatum *RBr.* XIII. 1. 297
echinatum *Pav.* XIII. 1. 173
echinatum *Rich.* XIII. 1. 317
echinocaulon *Moric.* XIII. 1. 316
Edmonstonii *Hochst.* XIII. 1. 45
edule *Thonn.* XIII. 1. 356
 β multifidum - - 357
edule *Vell.* XIII. 1. 326
Edwardi *Kth. & Bouché* XIII.
1. 107
elaeagnifolium *Cav.* XIII. 1. 290
 β leprosum - - 291
 γ obtusifolium - - -
elatum *Link* XIII. 1. 218
elegans *Dun.* XIII. 1. 335
elegans *Vell.* XIII. 1. 386 394
ellipticum *RBr.* XIII. 1. 298
ellipticum *Vell.* XIII. 1. 386 398
elongatum *hort.* XIII. 1. 171
Endlicheri *Dun.* XIII. 1. 67
enneodonton *Dehl.* XIII. 1. 257
enoplocalyx *Dun.* XIII. 1. 222
 β mexicanum - - 223

Solanum

- ensifolium *Dun.* XIII. 1. 186
 eremanthum *Dun.* XIII. 1. 129
 eriocalyx *Dun.* XIII. 1. 124 (*legendum* : trichocalyx XIII. 1. 679)
eriocalyx *Dun.* XIII. 1. 371
 eriocarpum *Dun.* XIII. 1. 131
 eriophorum *Dun.* XIII. 1. 249 211
 eriophyllum *Dun.* XIII. 1. 300
 erythracanthum *Boj.* XIII. 1. 201
 erythraeum *Dun.* XIII. 1. 371
 erythrocarpum *Mey. esseq.* XIII. 1. 57
 esculentum *Bouton* XIII. 1. 356
 esculentum *Drege* XIII. 1. 367
 esculentum *Dun.* XIII. 1. 355
 α aculeatum - - -
 β subinerme - - -
 γ inerme - - -
 esculentum *Neck.* XIII. 1. 34
 esculentum β *Dun.* XIII. 1. 358
 esculentum γ *Dun.* XIII. 1. 356
 esculentum γ *baccis nigris Dun.* XIII. 1. 356
Esenbeckii *Steud.* XIII. 1. 128
 esuriale *Lindl.* XIII. 1. 373
 etuberosum *Lindl.* XIII. 1. 32
 euracanthum *Dun.* XIII. 1. 257
 evonymoides *Sendtn.* XIII. 1. 96
 exasperatum *Drege* XIII. 1. 104
 excelsum *St. Hil.* XIII. 1. 110
 farinosum *Wall.* XIII. 1. 258 259
 farinosum *Wight* XIII. 1. 259
 fasciatum(?) *R. & Schult.* XIII. 1. 376
 fasciatum *Steud.* XIII. 1. 376
 fasciculatum *Mart. h.* XIII. 1. 386 406
 fasciculatum *Vell.* XIII. 1. 386 408
 fastigiatum *W.* XIII. 1. 348
 β acicularium - - -
 Feuillei *Dun.* XIII. 1. 70
 ferocissimum *Lindl.* XIII. 1. 373
 ferox *Burm.* XIII. 1. 256
 ferox *L.* XIII. 1. 255 682
 ferox *Mill. h.* XIII. 1. 299
 ferrugineum *Jacq.* XIII. 1. 266
 ficifolium *Ort.* XIII. 1. 260
 ficifolium *Pav.* XIII. 1. 350
 Fieldingii *Moric.* XIII. 1. 188
 filiforme *Pav.* XIII. 1. 386 431
 filiforme *R. & Pav.* XIII. 1. 123
 filipes *Dun.* XIII. 1. 138
 fistulosum *C. Rich.* XIII. 1. 49
 flaccidum *Vell.* XIII. 1. 88

Solanum

- flagellare *Sendtn.* XIII. 1. 283
 fragrans *Ten.* XIII. 1. 141
 flavescens *Dun.* XIII. 1. 254
 β albescens - - -
 flavescens β *fol. acutis Sieb.* XIII. 1. 254
 flavidum *Torr.* XIII. 1. 375
 flavum *Kit.* XIII. 1. 56
 flexicaule *Bth.* XIII. 1. 219
 flexuosum *Banks h.* XIII. 1. 170
 flexuosum *h. Madr.* XIII. 1. 175
 flexuosum *Pav.* XIII. 1. 173
 flexuosum *Vahl* XIII. 1. 223
 flexuosum *W.* XIII. 1. 371
 floccosum *Dun.* XIII. 1. 133
 floccosum *Mart. & Gal.* XIII. 1. 263
 floribundum *Dun.* XIII. 1. 92
 floribundum *Sendtn.* XIII. 1. 248
 floridanum *Shuttlew.* XIII. 1. 306
 fluminense *Steud.* XIII. 1. 382 396
 foetidum *R. & Pav.* XIII. 1. 147
 foetidum *Rottb.* XIII. 1. 376
 foetidum &c. *C. Bauh.* XIII. 1. 540
 fol. quernis *Feuill.* XIII. 1. 70
 foliosum *Link* XIII. 1. 51
 Fontanesianum *Dun.* XIII. 1. 329
 formosum *h. Dorp.* XIII. 1. 326
 formosum *H. B. & Kth.* XIII. 1. 342
 Forskalii *Dun.* XIII. 1. 372
 fossarum *Dun.* XIII. 1. 145
 fragrans *Hook.* XIII. 1. 386 391
 fraxinifolium *Dun.* XIII. 1. 39
 fructu tecto *Cav.* XIII. 1. 327
 frutescens &c. *Houst.* XIII. 1. 270
 frutex rotundifolium &c. *Barrel.* XIII. 1. 457
 fruticosum *Mill.* XIII. 1. 185
 fruticosum &c. *Plum.* XIII. 1. 184 185
 fugax *Bert.* XIII. 1. 170
 fugax *Jacq.* XIII. 1. 167
 fultum *Schrank* XIII. 1. 76
 furcatum *Dun.* XIII. 1. 51
 furcatum β *Dun.* XIII. 1. 51
 furfuraceum *RBr.* XIII. 1. 293
 fuscatum α *Dun.* XIII. 1. 359
 fuscatum *L.* XIII. 1. 364
 fuscatum *R. & Schult.* XIII. 1. 376
 fuscum *Heyne herb.* XIII. 1. 287
 Galeottii *Dun.* XIII. 1. 82

Solanum

- Gardneri* Sendtn. XIII. 1. 193
Gardneri β *oligacanthum* Sendtn. XIII. 1. 192
Gaudichaudi Dun. XIII. 1. 60
 α *viride* - - -
 β *canescens* - - -
gemellum Mart. XIII. 1. 125
geminatum Vahl XIII. 1. 163
geminiflorum Drege XIII. 1. 289
geminiflorum Mart. & Gal. XIII. 1. 157
geminifolium Schlecht. XIII. 1. 109
geminifolium Thonn. XIII. 1. 352
geniculatum Drege XIII. 1. 105
genistoides Dun. XIII. 1. 85
giftbergense Dun. XIII. 1. 288
giganteum Jacq. XIII. 1. 258
 β *leucifolium* - - - 259
 γ *longifolium* - - -
Gilo Raddi XIII. 1. 351
Gilo Requien h. XIII. 1. 360
glabellum Dun. XIII. 1. 142
glaberrimum Dun. XIII. 1. 69
glabratum Dun. XIII. 1. 283
glabrum Dun. XIII. 1. 102
glandulosum Banks h. XIII. 1. 166
glandulosum R. & Pav. XIII. 1. 174
glandulosum Sendtn. XIII. 1. 174
glaucescens Bacle XIII. 1. 100
glaucescens Zucc. XIII. 1. 233
glaucophyllum hort. XIII. 1. 100
glaucum Dun. XIII. 1. 100
glaucum hort. XIII. 1. 100
globiferum Dun. XIII. 1. 251
glomuliflorum Sendtn. XIII. 1. 145
glutinatum Dun. XIII. 1. 342
gnaphalocarpum Vell. XIII. 1. 131
gnaphalioides Pers. XIII. 1. 127
gomphodes Dun. XIII. 1. 339
gomphoidellum Moric. XIII. 1. 215
gonocladum Dun. XIII. 1. 93
gossypinum Dun. XIII. 1. 208
Gouakai Dun. XIII. 1. 177
 α *angustifolium* - - -
 β *latifolium* - - -
Goudoti Dun. XIII. 1. 158
gracile h. Berol. XIII. 1. 54
 β *microphyllum* - - -

Solanum

- gracile* Moric. XIII. 1. 238
gracile Sendtn. XIII. 1. 67
graciliflorum Dun. XIII. 1. 189
gracilipes Dene XIII. 1. 286
gracillimum Sendtn. XIII. 1. 121
grandiflorum Desf. XIII. 1. 347
grandiflorum R. & Pav. XIII. 1. 338
 β *leiocarpum* - - - 339
grandiflorum Sieb. XIII. 1. 325
grandiflorum Vahl h. XIII. 1. 313
grandiflorum β *pulverulentum* Sendtn. XIII. 1. 338
grandiflorum δ *setosum* Sendtn. XIII. 1. 316
granuloso-leprosum Dun. XIII. 1. 115
gravecolens Bunbur. XIII. 1. 40
grewiaefolium Dun. XIII. 1. 119
guaraniticum St. Hil. XIII. 1. 309
guianense Dun. XIII. 1. 166
guineense Lam. XIII. 1. 49
 β *nepalense* - - -
guineense L. XIII. 1. 160
guineense &c. Dill. XIII. 1. 49
Gula Hamilt. XIII. 1. 256
Gussonei Dun. XIII. 1. 380
haematocladum Dun. XIII. 1. 230
haitense Dun. XIII. 1. 167
Halicacabum &c. J. Bauh. XIII. 1. 438
Hartwegi Bth. XIII. 1. 262
hastatum Mart. XIII. 1. 239
hastifolium Hochst. XIII. 1. 284
havanense Jacq. XIII. 1. 159
havanense Vell. XIII. 1. 376
hebecarpum Salzm. XIII. 1. 114
 β *ericarpum* - - -
hebephorum H. B. & Kth. XIII. 1. 41
hedjazense Dun. XIII. 1. 292
heliotropifolium Dun. XIII. 1. 117
 β *Sellowianum* - - - 118
Herbertianum Paxt. XIII. 1. 376
Hermanni Dun. XIII. 1. 366
Hernandesii Moç. XIII. 1. 266
 β *corymbosum* - - - 267
heterandrum Juss. XIII. 1. 328
heterandrum Pursh XIII. 1. 329
heteracanthum Dun. XIII. 1. 365
heteranthera W. XIII. 1. 139
heteroclitum Sendtn. XIII. 1. 680
heterodoxum Andr. XIII. 1. 330

Solanum

- heterodoxum* *Dun.* XIII. 1. 331
heterogonum hort. XIII. 1. 52
heteromorphum *Dun.* XIII. 1. 80
heterophyllum *Balb.* XIII. 1. 260
heterophyllum *Lam.* XIII. 1. 215
heterophyllum *W. h.* XIII. 1. 386
 388
heterotrichum *Dun.* XIII. 1. 199
Heudeloti *Dun.* XIII. 1. 205
hexandrum *Vell.* XIII. 1. 319
hexandrum β *minax* *Sendtn.* XIII.
 1. 318
Heynei *R. & Schult.* XIII. 1. 310
hierochunticum *Dun.* XIII. 1. 369
 β *lanuginosum* - - -
himalense *Dun.* XIII. 1. 300
 β *Soumbe* - - -
Hindsianum *Bth.* XIII. 1. 291
hirsutum *Banks h.* XIII. 1. 198
hirsutum *Dun.* XIII. 1. 58
 β *abyssinicum* - - -
hirsutum *Nutt.* XIII. 1. 287
hirsutum *R. herb. Puerar.* XIII.
 1. 252
hirtulum *Steud.* XIII. 1. 44
hirtum *Vahl* XIII. 1. 197
hispidum *Pers.* XIII. 1. 275
Hoffmanseggii *Sendtn.* XIII. 1. 62
Hookerianum *Spr. fl.* XIII. 1. 159
horridum *Dun.* XIII. 1. 296
 β *repandifolium* - - 297
Hostmanni *Dun.* XIII. 1. 184
Houstoni *Dun.* XIII. 1. 218
Hoveli *Dun.* XIII. 1. 311
Humboldti *Dun.* XIII. 1. 216
Humboldti *W.* XIII. 1. 386 25
humifusum *Dun.* XIII. 1. 237
humile *Bernh.* XIII. 1. 56
humile *Lam.* XIII. 1. 302
hybridum *Jacq.* XIII. 1. 298
hygrophilum *Schlecht.* XIII. 1. 150
Hystrix *RBr.* XIII. 1. 296
Jacquemonti *Dun.* XIII. 1. 287
Jacquini *Wight* XIII. 1. 682
Jacquini *W.* XIII. 1. 303
jamaicense *Mill.* XIII. 1. 200
jamaicense *Sw.* XIII. 1. 199
Jamesii *Torr.* XIII. 1. 40
japurense *Dun.* XIII. 1. 174
 β *stellato-pubescentis* - - -
jasminifolium *Sendtn.* XIII. 1. 81
jasminoides *bot. reg.* XIII. 1. 82
jasminoides *Paxt.* XIII. 1. 82
jatrophaefolium *Dun.* XIII. 1. 246
javanicum *Dun.* XIII. 1. 176

Solanum

- javitense* *H. B. & Kth.* XIII. 1.
 225
igneum *L.* XIII. 1. 184
 β *parvifolium* - - -
 γ *inermis* - - -
igneum parvifolium *Vahl* XIII. 1. 184
ilicifolium *Dun.* XIII. 1. 190
imanense *Dun.* XIII. 1. 85
 β *grandiflorum* - - -
immitis *Dun.* XIII. 1. 32
impediens *Weinm.* XIII. 1. 201
inaequale *Prest* XIII. 1. 681
inaequale *Vell.* XIII. 1. 141
inamoenum *Bth.* XIII. 1. 269
incanum *Kit.* XIII. 1. 59
incanum *L.* XIII. 1. 368
incanum *Pav. h.* XIII. 1. 369
incanum *R. & Pav.* XIII. 1. 280
incarceratum *R. & Pav.* XIII. 1.
 249
incertum *Dun.* XIII. 1. 57
incompletum *Dun.* XIII. 1. 311
incurvum *R. & Pav.* XIII. 1. 155
indicum *Bout.* XIII. 1. 359
indicum *h. Calc.* XIII. 1. 366
indicum *L.* XIII. 1. 260 368
indicum *L. herb.* XIII. 1. 310
indicum *Nees* XIII. 1. 309
 α *sinuato-lobatum* - - -
 β *eroso-pinnatifidum* *Nees* 310
 γ *parvifolium* - - -
 δ *pubescens* - - -
indicum *Sieb.* XIII. 1. 310
indicum *Wall.* XIII. 1. 310
indicum *&c. hort. Paris.* XIII. 1. 184
indicum spinosum *&c. Robert* XIII.
 1. 368
indigoferum *St. Hil.* XIII. 1. 142
inflatum *Horn.* XIII. 1. 326
inodorum *Vell.* XIII. 1. 136
inops *Dun.* XIII. 1. 55
Ipomaea *Sendtn.* XIII. 1. 84
insanum *L.* XIII. 1. 355
insidiosum *Mart.* XIII. 1. 207
 β *pubescens* - - -
 γ *armatissimum* - - -
insulanum *Dun.* XIII. 1. 373
integerrimum *Vell.* XIII. 1. 108
integrifolium *Poir.* XIII. 1. 360
 682
intermedium *Dun.* XIII. 1. 311
intermedium *Sendtn.* XIII. 1. 142
involutum *Blum.* XIII. 1. 235
Isabelli *Dun.* XIII. 1. 153
isodynamum *Sendtn.* XIII. 1. 154

Solanum

- lima* Banks h. XIII. 1. 107
Lindheimerianum Scheele XIII. 1. 203
lineatum R. & Pav. XIII. 1. 182
linifolium Dun. XIII. 1. 152
Linkianum R. & Schult. XIII. 1. 154

Linkii G. Don XIII. 1. 373
litocladum Dun. XIII. 1. 238
lividum Link XIII. 1. 303
lividum W. XIII. 1. 310
Lobelii Ten. XIII. 1. 682
lobo-lobo Lund XIII. 1. 337
longepedunculatum Bert. XIII. 1. 171

longiflorum Vahl XIII. 1. 221
longifolium Dun. XIII. 1. 344
longifolium Pav. XII. 1. 186
longipes Dun. XIII. 1. 85
loxense H. B. & Kth. XIII. 1. 101
lucidum Mart. & Gal. XIII. 1. 109

lucidum Moric. XIII. 1. 386 407
ludovicianum Raf. XIII. 1. 371
Lundianum Dun. XIII. 1. 270
luridum Dun. XIII. 1. 88
luridum Pav. XIII. 1. 113
lusitanicum Dun. XIII. 1. 373
lateiflorum Dun. XIII. 1. 64
 β *subintegrifolium* - - -
luteo-album Dun. XIII. 1. 121
luteo-virescens Dun. XIII. 1. 238
luteo-virescens Gmel. XIII. 1. 56
luteum Gmel. XII. 1. 58
lycioides Domb. XIII. 1. 162
lycioides L. XIII. 1. 161
 β *iodasterum* - - - 162
lycioides Lindl. XIII. 1. 162
lycioides R. & Pav. XIII. 1. 162

lycioides β *tomentosum* Dun. XIII. 1. 162

lyeocarpum St. Hil. XIII. 1. 338
lyocotnum h. Panorm. XIII. 1. 103

lycopersicoides Dun. XIII. 1. 38
Lycopersicum Blanco XIII. 1. 386 27

Lycopersicum α L. XIII. 1. 386 26

Lycopersicum β L. XIII. 1. 386 26

lyratum Thbg XIII. 1. 79
lysimachioides Wall. XIII. 1. 181
macaonense Dun. XIII. 1. 264

Solanum

- Maccai* Bert. XIII. 1. 260
Maccai C. Rich. h. XIII. 1. 268
macrantherum Dun. XIII. 1. 87
macranthum Bert. XIII. 1. 167
macranthum Dun. XIII. 1. 315
macranthum Mart. & Gal. XIII. 1. 244

macranthum Hook. XIII. 1. 318
macrobotryon Dun. XIII. 1. 277
macrocalyx Dun. XIII. 1. 337
 β *angustifolium* - - -
macrocarpon L. XIII. 1. 353
macrocarpon Pav. XIII. 1. 352
macrodon Wall. XIII. 1. 180
macronema Sendtn. XIII. 1. 340
macrophyllum h. Monsp. XIII. 1. 347

macropus Dun. XIII. 1. 134
madagascariense Dun. XIII. 1. 99

Maglia Molin. XIII. 1. 33
Maglia Schlecht. XIII. 1. 34
majus Camer. XIII. 1. 386 464
majus vesicarium Barrel. XIII. 1. 454

malacoxylon Sendtn. XIII. 1. 89
mammosum herb. XIII. 1. 260
mammosum L. XIII. 1. 250 140
mammosum Lour. XIII. 1. 252
mammosum Mart. XIII. 1. 381
mammosum Pav. herb. XIII. 1. 140

Manoelii Moric. XIII. 1. 278
maniacum Auct. XIII. 1. 386 464

manicum Col. XIII. 1. 386 464
marginatum L. XIII. 1. 370
marginatum argyracantha Pers. XIII. 1. 358

Mariannae Dun. XIII. 1. 307
maritimum Meyen XIII. 1. 61
maroniense Poit. XIII. 1. 318
 β *hexandrum* - - - 319
marsilianum Ten. XIII. 1. 141
Martensii Dun. XIII. 1. 140
Martii Dun. XIII. 1. 386 399
Martii Sendtn. XIII. 1. 117
mauritanium Scop. XII. 1. 115
mauritanium mus. Paris. XIII. 1. 326
megalochiton Sendtn. XIII. 1. 124
 β *villosa-tomentosum* - - -
megalonyx Sendtn. XIII. 1. 320
melanandrum Moric. XIII. 1. 241
melaniferum Moric. h. XIII. 1. 42

Solanum

- melancholicum* *Salm.* XIII. 1. 200
melanocarpum *Dun.* XIII. 1. 355
 124
 β *atropurpureum* - - 356
melanocerasum *C. Bauh.* XIII. 1. 386
melanocerasum *herb.* XIII. 1. 49
melanocerasum *W.* XIII. 1. 50
melanoxyllum *Link* XIII. 1. 557
Melongena *Edgew.* XIII. 1. 356
Melongena *L.* XIII. 1. 355
Melongena *Murr.* XIII. 1. 357
Melongena *Wall.* XIII. 1. 357
 358
Melongena *Wall. cat.* XIII. 1. 250 358
Melongena γ *Sendtn.* XIII. 1. 355
Melongena β *ovigerum* *Lam.* XIII. 1. 357
membranaceum *Wall.* XIII. 1. 143
memphiticum *Gmel.* XIII. 1. 58
memphiticum *Mart.* XIII. 1. 47
 β *repandum* - - -
Menziesii *Dun.* XIII. 1. 159
metrobotryon *Dun.* XIII. 1. 276
mexicanum *Moc. & Sess.* XIII. 1. 343
 β *albiflorum* - - 344
mexicanum *W.* XIII. 1. 372
micrananthos *Lam.* XIII. 1. 224
micranthum *h. Monsp.* XIII. 1. 386 430
micranthum *Schlecht.* XIII. 1. 144
micranthum *W.* XIII. 1. 143
microcarpum *Pav. h.* XIII. 1. 72
microcarpon *Cerv.* XIII. 1. 103
microcarpum *Vahl* XIII. 1. 153
microphyllum *Dun.* XIII. 1. 193
 β *tomentosum* - - -
microphyllum *Pav. h.* XIII. 1. 86
microspermum *L'Herit.* XIII. 1. 46
Milleri *Jacq.* XIII. 1. 286
minax *Mart.* XIII. 1. 318
miniatum *Bernh.* XIII. 1. 56
 β *villosissimum* - - -
 γ *stenopetalum* - - -
 δ *subserratum* - - 59
minutiflorum *Dun.* XIII. 1. 58
mite *R. & Pav.* XIII. 1. 66
mitlense *Dun.* XIII. 1. 314

Solanum

- Mocinianum* *Dun.* XIII. 1. 164
 β *luteiflorum* - - -
modestum *R. & Schult.* XIII. 1. 372
Moenchii *Dun.* XIII. 1. 374
moestum *Dun.* XIII. 1. 284
molle *Bert.* XIII. 1. 185
molle *H. B. & Kth.* XIII. 1. 187
molissimum *Blum.* XIII. 1. 178
monacophyllum *Dun.* XIII. 1. 225
monanthos *Dun.* XIII. 1. 386 406
monanthum *R. & Schult.* XIII. 1. 164
monocarpum *Dun.* XIII. 1. 146
monodynamum *Dun.* XIII. 1. 131
monodynamum *Vis.* XIII. 1. 169
montanum *L.* XIII. 1. 61
montanum *R. & Pav.* XIII. 1. 63
montanum α *Dun.* XIII. 1. 61
montevidense *Spr.* XIII. 1. 372
monticolum *Dun.* XIII. 1. 161
mordens *& c. Weinm.* XIII. 1. 386
 412 413 425
Moricandi *Dun.* XIII. 1. 319
 α *majus* - - -
 β *echinocalyx* - - 320
 γ *minus* - - -
moschatum *Presl* XIII. 1. 53
multiangulatum *Vell.* XIII. 1. 376
multifidum *Buchan.* XIII. 1. 179
multifidum *Lam.* XIII. 1. 65
multifidum *R. & Pav.* XIII. 1. 66
multiflorum *Roth* XIII. 1. 261
multinervium *Dun.* XIII. 1. 127
mullus *h. Monsp.* XIII. 1. 331
muricatum *Ait.* XIII. 1. 42
 β *disectum* - - 43
 γ *parvifolium* - - -
muricatum *Bert.* XIII. 1. 52 150
muricatum β *parvifolium* *H. B. & Kth.* XIII. 1. 43
murinum *Sendtn.* XIII. 1. 133
Myosotis *Dun.* XIII. 1. 102
myriacanthum *Dun.* XIII. 1. 243
myrtifolium *Lodd.* XIII. 1. 154
Naratida *Hamilt. h.* XIII. 1. 146
narense *H. B. & Kth.* XIII. 1. 116
Nava *Webb & Berth.* XIII. 1. 37
Neesianum *Wall.* XIII. 1. 174

Solanum

- neglectum* Bert. XIII. 1. 170
neglectum Dun. XIII. 1. 466
Nelsoni Dun. XIII. 1. 123
nematopus Sendtn. XIII. 1. 206
nemorensis Dun. XIII. 1. 219
nicotianaefolium Lag. XIII. 1. 342
nigrescens Mart. & Gal. XIII. 1. 49
nigricans Mart. & Gal. XIII. 1. 129
nigrum Acerb. XIII. 1. 59
nigrum Auct. XIII. 1. 50
nigrum A. Gray XIII. 1. 54
nigrum Kotschy XIII. 1. 53
nigrum Leschen. XIII. 1. 177
nigrum L. XIII. 1. 50
 α vulgatum - - -
 β melanocerasum - - -
 γ atriplicifolium - - -
 δ rigidum - - -
nigrum Mart. h. XIII. 1. 51
nigrum Nees XIII. 1. 50
nigrum Requier. h. XIII. 1. 53
nigrum Tausch XIII. 1. 53
nigrum Vell. XIII. 1. 49
nigrum Willk. XIII. 1. 47-50
nigrum var. Auct. XIII. 1. 56
nigrum b Sendtn. XIII. 1. 55
nigrum c Sendtn. XIII. 1. 52
nigrum d Sendtn. XIII. 1. 55
nigrum e L. XIII. 1. 52
nigrum *β* Dc. XIII. 1. 54
nigrum *γ* W. XIII. 1. 58
nigrum *β* aspergilliflorum Sendtn. XIII. 1. 55
nigrum *β* guineense W. XIII. 1. 49
nigrum *β* judaicum Pers. XIII. 1. 53
nigrum *β* patulum W. XIII. 1. 47
nigrum *γ* angulosum Sendtn. XIII. 1. 49
nigrum *γ* villosum W. XIII. 1. 58
nigrum *ε* rubrum W. XIII. 1. 57
nigrum *ε* virginicum L. XIII. 1. 52
nigrum &c. Dill. XIII. 1. 52
nigrum hirsutum Vahl XIII. 1. 58
Nikhiri Noton XIII. 1. 259
nitens Opiz XIII. 1. 47
nitidum Pav. h. XIII. 1. 127
nitidum R. & Pav. XIII. 1. 93
 β angustifolium - - -
niveum All. XIII. 1. 370
niveum Vahl XIII. 1. 258
noctiflorum h. Aven. XIII. 1. 34
nodiflorum Desv. XIII. 1. 46
nodiflorum Dun. XIII. 1. 46

Solanum

- nodiflorum* Jacq. XIII. 1. 46
 α macrophyllum - - -
 β puberulum - - -
 γ scymnatum - - - 678
 δ petiolatum - - -
noli-tangere Salzm. XIII. 1. 320
 β ochraceo-ferrugineum - - -
novemlobum Dun. XIII. 1. 70
 β pauciflorum - - - 71
novogranatense Dun. XIII. 1. 680
nudum H. B. & Kth. XIII. 1. 144
 β longifolium - - -
nudum Sieb. XIII. 1. 144
nutans Poepp XIII. 1. 137
nutans R. & Pav. XIII. 1. 128
nyctaginoides Dun. XIII. 1. 172
oaxacanum Dun. XIII. 1. 204
obliquum Bert. XIII. 1. 386-393
obliquum R. & Pav. XIII. 1. 386-393
oblitum Dun. XIII. 1. 126
oblongifolium H. B. & Kth. XIII. 1. 96
oblongum fl. peruv. XIII. 1. 97
oblongum R. & Pav. XIII. 1. 148
obovatum H. B. & Kth. XIII. 1. 156
obscurem Sieb. XIII. 1. 224
obscurem Vahl XIII. 1. 214
obtusifolium Dun. XIII. 1. 294
obtusifolium Hartw. XIII. 1. 261
obtusifolium Schlecht. XIII. 1. 335
obtusifolium W. XIII. 1. 350
obtusilobum Dun. XIII. 1. 294
obtusilobum Mart. & Gal. XIII. 1. 334
occidentale Dun. XIII. 1. 308
ochrandrum Dun. XIII. 1. 140
ochranthum H. B. & Kth. XIII. 1. 38
ochroleucum Bast. XIII. 1. 56
 β flavum - - -
ochroneurum Link. XIII. 1. 230
 α micranthum - - -
 β armatum - - -
 γ gracile - - -
odoriferum Vell. XIII. 1. 76
oleraceum Dun. XIII. 1. 50
 β macrocarpum - - -
oleraceum Rich. h. XIII. 1. 50
oleraceum Vell. XIII. 1. 235

Solanum

- oliganthum* *H. B. & Kth.* XIII. 1. 123
oliganthum *Link* XIII. 1. 373
oocarpum *Sendtn.* XIII. 1. 203
oporinum *W.* XIII. 1. 347
oppositifolium *R. & Pav.* XIII. 1. 137
opuliflorum *Portenschl.* XIII. 1. 326
orbiculatum *Dun.* XIII. 1. 292
Orbignyianum *Sendtn.* XIII. 1. 158
Organorum *Dun.* XIII. 1. 229
organum *Lapeyr.* XIII. 1. 171
orinocense *H. B. & Kth.* XIII. 1. 256
Osbeckii *Dun.* XIII. 1. 179
 β *Stauntoni* - - -
Otites *Dun.* XIII. 1. 39
ovalifolium *H. B. & Kth.* XIII. 1. 269
 β *campylacanthum* - - - 270
ovigerum *Dun.* XIII. 1. 357
 α *subrepandum* - - - 338
 α *violaceum* - - -
 β *oblongo-cylindricum* - - -
 γ *ovum album* - - -
 δ *ovum luteum* - - -
 ε *ovum rubens* - - -
 δ *sinuato-repandum* - - -
ovigerum insanum *Blum.* XIII. 1. 358
oxycarpum *Schied.* XIII. 1. 40
pachimatium *Dun.* XIII. 1. 133
paleatum *Schott* XIII. 1. 132
palinacanthum *Dun.* XIII. 1. 245
 β *obtusilobum* - - -
 γ *acutilobum* - - - 246
palmetorum *Dun.* XIII. 1. 282
paludosum *Dun.* XIII. 1. 57
paludosum *Moric.* XIII. 1. 207
palustre *Poepp.* XIII. 1. 37
panduraeforme *Drege* XIII. 1. 371
panduriforme *Dun.* XIII. 1. 346
paniculatum *L.* XIII. 1. 278
 β *integrifolium* - - - 279
 γ *Chulumani* - - -
paniculatum β acutilobum *Sendtn.* XIII. 1. 279
papillosum *Sendtn.* XIII. 1. 118
paradoxum *Schott* XIII. 1. 386
 462
paraguariense *Dun.* XIII. 1. 376
parasiticum *Blum.* XIII. 1. 180

Solanum

- paratyense* *Vell.* XIII. 1. 223
Parmentieri *Molin.* XIII. 1. 31
parviflorum *Badar.* XIII. 1. 51
parviflorum *Cav.* XIII. 1. 191
parviflorum *A. Rich.* XIII. 1. 58
parviflorum *Usteri* XIII. 1. 74
parvifolium *R.Br.* XIII. 1. 191
 β - - -
patulum *Pers.* XIII. 1. 95
patulum *Pers. enchir.* XIII. 1. 47
pauciflorum *Sendtn.* XIII. 1. 196
 225
pauciflorum *Vahl* XIII. 1. 168
Pavoni *Dun.* XIII. 1. 226
pectinatum *Dun.* XIII. 1. 250
pedunculare *Schlecht.* XIII. 1. 165
pedunculatum *W.* XIII. 1. 371
pelliceum *Sendtn.* XIII. 1. 277
pendulipes *Dun.* XIII. 1. 271
pendulum *Link* XIII. 1. 84
pendulum *R. & Pav.* XIII. 1. 386 395
pendulum *Schott* XIII. 1. 76
pensile *Sendtn.* XIII. 1. 84 679
pentadactylum *G. Don* XIII. 1. 69
pentapetaloides *Boj.* XIII. 1. 85
pentapetaloides *Roxb.* XIII. 1. 374
Pentlandi *Dun.* XIII. 1. 51
perianthomega *Vell.* XIII. 1. 386
persicaefolium *Dun.* XIII. 1. 185
 β *angustifolium* - - -
persicaefolium *Mart.* XIII. 1. 89
persicum *W.* XIII. 1. 79
peruvianum *Jacq.* XIII. 1. 386
 24
peruvianum *L.* XIII. 1. 386 24
peruvianum *Thib. h.* XIII. 1. 386
 24
phillyreoides *H. B. & Kth.* XIII. 1. 170
phlomidifolium *Moric.* XIII. 1. 192
 193
 β *Gardneri* - - - 193
phyllanthum *Cav.* XIII. 1. 63
physuloides *Dun.* XIII. 1. 386
 388
piliferum *Bth.* XIII. 1. 174
piligerum *Sendtn.* XIII. 1. 152
pilosissimum *Mart. & Gal.* XIII. 1. 16

Solanum

- pilosiusculum* Mart. & Gal. XIII. 1. 166
- piluliferum* Dun. XIII. 1. 265
 - β densiflorum - - -
- pimpinellifolium* Mill. XIII. 1. 386 25
- pimpinellifolium* L. XIII. 1. 386 23
- pinnatifidum* h. Aven. XIII. 1. 69
- pinnatifidum* Lam. XIII. 1. 68
- pinnatifidum* Roth XIII. 1. 340
- pinnatifidum* R. & Pav. XIII. 1. 65
- pinnatisectum* Dun. XIII. 1. 40
- pinnatum* Bert. XIII. 1. 70
- pinnatum* Cav. XIII. 1. 61
- pinnatum* W. h. XIII. 1. 376
- platananthum* Dun. XIII. 1. 285
- platanifolium* Hook. XIII. 1. 243
- platanifolium* Sendtn. XIII. 1. 245
- platyphyllum* H. B. & Kth. XIII. 1. 280 738
- Pleei* Dun. XIII. 1. 305
- Plukenetii* Dun. XIII. 1. 368
- Plukenetii* Dun. Sol. XIII. 1. 371
- Plumieri* Dun. XIII. 1. 352
- Poeppigianum* Dun. XIII. 1. 195
- Poeppigianum* Sendtn. XIII. 1. 231
- pogogenum* Moric. XIII. 1. 3 6 459
- Pobli* Sendtn. XIII. 1. 340
- Poka* Dun XIII. 1. 345
- polyacanthos* L'Herit. XIII. 1. 244
- polyacanthos* Vahl XIII. 1. 191
- polyanthemum* Hochst. XIII. 1. 94
- polygamum* Boiss. h. XIII. 1. 334
- polygamum* Vahl XIII. 1. 197
- polytrichum* Moric. XIII. 1. 323
 - α longifolium - - - 324
 - β rufescens - - -
 - γ vestitum - - -
 - δ enoplocalyx - - -
- polytrichum* γ grandifolium Dun. XIII. 1. 324
- pomiferum* Cav. XIII. 1. 386 26
- pomiferum* &c. Bauh. XIII. 1. 351
- pomiferum* &c. Herrm. XIII. 1. 366

Solanum

- pomiferum* &c. Lobel. XIII. 1. 351
- pomiferum* &c. Moris XIII. 1. 356 360 366
- pomiferum* &c. Pluk. XIII. 1. 358
- pomiferum spinosum* Breyh. XIII. 1. 375
- pomo spinoso rotundo* C. Bauh. XIII. 1. 543
- pomo spinoso* &c. Raj. XIII. 1. 540
- porphyranthum* Dun. XIII. 1. 244
- portoricense* Dun. XIII. 1. 374
- praecaltum* Sendtn. XIII. 1. 110
- Preslei* Dc. fl. XIII. 1. 681
- pressum* Dun. XIII. 1. 362
- prinophyllum* Dun. XIII. 1. 296
- procerius patulum* &c. Dill. XIII. 1. 47
- procumbens* Dc. XIII. 1. 386 431
- procumbens* Lour. XIII. 1. 281
- premnaefolium* Dun. XIII. 1. 386 392
- propinquum* Mart. & Gal. XIII. 1. 330
- pruinatum* Dun. XIII. 1. 58
 - β pilosulum - - - 59
- prunifolium* W. XIII. 1. 83
- pruriens* Dun. XIII. 1. 129
- pseudo-capsicum* L. XIII. 152
- pseudo-capsicum microcarpum* Pers. XIII. 1. 153
- pseudo-lycopersicum* Jacq. XIII. 1. 386 25
- pseudo-lycopersicum* Lind & Shakesp. XIII. 1. 386 26
- pseudo-melongena* Ten. XIII. 1. 682
- pseudo-quina* St. Hil. XIII. 1. 152
- pseudo-saponaceum* Blum. XIII. 1. 274
- pseudo-undatum* Blum. XIII. 1. 360
- psychotrioides* H. B. & Kth. XIII. 1. 150
- pteleaefolium* Sendtn. XIII. 1. 68
- pterocaulon* Dun. XIII. 1. 52
 - β dichotomiflorum - - -
 - γ heterogonum - - -
 - δ Deppei - - -
 - ϵ Aquaraquiga - - -
- pteropodium* H. B. & Kth. XIII. 1. 98

Solanum

- ptychanthum* *Dun.* XIII. 1. 54
pubescens *Heyn.* XIII. 1. 310
pubescens β *peruv.* XIII. 1. 421
pubescens *W.* XIII. 1. 127 679
pubescens *var. h. Madr.* XIII. 1. 128
pubescens luteo-album *Pers.* XIII. 1. 121
pubigerum *Dun.* XIII. 1. 103
pulchrum *Dun.* XIII. 1. 96
 β *peruvianum* - - - -
pulverulentum *Pers.* XIII. 1. 100
pumilum *Dun.* XIII. 1. 287
pauculatum *Dun.* XIII. 1. 122
pungetium *RBr.* XIII. 1. 295
pungetium *h. Monsp.* XIII. 1. 296
pungetium *Sieb.* XIII. 1. 296
pumiceum *Gmel.* XIII. 1. 56
purpureum *Dun.* XIII. 1. 372
pycoanthemum *Mart.* XIII. 1. 211
 β *lobatum* - - - -
pygmaeum *Caq.* XIII. 1. 60
pyracanthos *Boj.* XIII. 1. 325
pyracanthos *Lam.* XIII. 1. 304
pyrifolium *Lam.* XIII. 1. 87
pyriforae *Dun.* XIII. 1. 368
 β *uniflorum* - - - - 369
pyriforae *Poir.* XIII. 1. 386 26
quadrangulare *Drege* XIII. 1. 77
quadrangulare *Thbg* XIII. 1. 77 (bis)
 α *integrifolium* - - - - 103
 β *sinuato-angulatum* - - - -
quadrangulare β *triangulare* *Pers.*
XIII. 1. 53
quadriflorum *Mart. & Gal.* XIII.
1. 169
quadriflorum *Dun.* XIII. 1. 72
quercifolium *Banks. h.* XIII. 1.
345
quercifolium *L.* XIII. 1. 71
quercifolium *Mill.* XIII. 1. 214
218
quercifolium *Poepp.* XIII. 1. 70
quinquangulare *W.* XIII. 1. 239
quitense *H. B. & Kth.* XIII. 1.
352
quitense hort. XIII. 1. 318
quitoense *Lam.* XIII. 1. 352
racemiflorum *Dun.* XIII. 1. 351
racemosum *L.* XIII. 1. 183
racemosum *Mill.* XIII. 1. 371
radiatum *Sendtn.* XIII. 1. 175
radicans *L. fil.* XIII. 1. 71
radula *Vahl* XIII. 1. 107 679

Solanum

- ramosissimum* *Dun.* XIII. 1. 144
ramosum *Lam.* XIII. 1. 183
ramulosum *Sendtn.* XIII. 1. 90
rancaguense *Dun.* XIII. 1. 150
ratiflorum *Steud.* XIII. 1. 373
reclinatum *L'Herit.* XIII. 1. 68
recurvum *Poir.* XIII. 1. 155
reflexiflorum *Moric.* XIII. 1. 213
reflexum *Schrank* XIII. 1. 232
refractifolium *Sendtn.* XIII. 1.
123
refractum *Hook. & Arn.* XIII. 1.
233
Reineggeri *Opiz* XIII. 1. 54
Renggeri *Schlecht.* XIII. 1. 376
repandum *Forst.* XIII. 1. 353
repandum *Vell.* XIII. 1. 347
repens *Dun.* XIII. 1. 40
repens *Pav.* XIII. 1. 39
reptans *Bunbur.* XIII. 1. 40
Requeni *Dun.* XIII. 1. 363
reticulatum *Dun.* XIII. 1. 196
reticulatum *Juss. h.* XIII. 1. 132
reticulatum *W.* XIII. 1. 372
retroflexum *Dun.* XIII. 1. 50
 α *latifolium* - - - -
 β *angustifolium* - - - -
retrofractum *Vahl* XIII. 1. 170
 β *acuminatum* - - - -
revolutum *Horn.* XIII. 1. 374
rhamnoides *Dun.* XIII. 1. 100
rhinozerothris *Blum.* XIII. 1. 50
rhytidoandrum *Sendtn.* XIII. 1.
210
Richardi *Dun.* XIII. 1. 325
 β *pallidum* - - - - 326
Richardi *Sieb.* XIII. 1. 254
Riedlei *Dun.* XIII. 1. 109
rigescens *Jacq.* XIII. 1. 301
 β *nenum* - - - - 302
rigidum *Lam.* XIII. 1. 374
riparium *Pers.* XIII. 1. 114
riparium *Pers. enchir.* XIII. 1.
114
ripense *Dun.* XIII. 1. 680
rivulare *Dun.* XIII. 1. 304
rivulare *Mart.* XIII. 1. 138
robustum *Wendl.* XIII. 1. 257
Rodschiedii *Mey. esseq.* XIII. 1.
309
Roemerianum *Scheele* XIII. 1. 318
Rossii *Knowl. & Westc.* XIII. 1.
223
rostratum *Dun.* XIII. 1. 329
rostratum *L'Herit.* XIII. 1. 328

Solanum

- sericeum *R. & Pav.* XIII. 1. 122
sericeum Vell. XIII. 1. 111
 serpentinum *Desf.* XIII. 1. 358
 serratum *Blanco* XIII. 1. 374
 serratum *Dun.* XIII. 1. 146 (*lege*
 serratifolium Dc. fl. XIII. 1.
 680)
 sessile *R. & Pav.* XIII. 1. 98
 sessiliflorum *Dun.* XIII. 1. 323
 sideroxanthum *Dun.* XIII. 1. 228
 sideroxyloides *Schlecht.* XIII. 1.
 175
Sieberianum Dun. XIII. 1. 107
siliarium Hamilt. h. XIII. 1. 261
 simplex *Dun.* XIII. 1. 272
 sinaicum *Boiss.* XIII. 1. 45
 sinense *Blanco* XIII. 1. 38
 singuliflorum *Steud.* XIII. 1. 153
 sinuatifolium *Vell.* XIII. 1. 376
 sinuatum *Ait.* XIII. 1. 376
 sinuatum *W.* XIII. 1. 327
sisymbriifolium hort. XIII. 1. 326
sisymbriifolium Lam. XIII. 1. 326
 α *brevilobum* - - -
 β *acutilobum sibiricum* - - - 327
 γ *acutilobum purpureiflorum* - - -
 δ *bipinnatifidum* - - -
 ϵ *oligospermum Sendtn.* - - -
sisymbriifolium heracleifolium
 Sendtn. XIII. 1. 327
sodomaeum Drege XIII. 1. 367
sodomaeum hort. XIII. 1. 365
sodomaeum L. XIII. 1. 366
 α *mediterraneum* - - -
 β *Herrmanni* - - -
sodomaeum Russel h. XIII. 1.
 310
 solitudinum *Delil.* XIII. 1. 285
 somniculentum *Hse* XIII. 1. 165
 somniferum *bacciferum Bauh.* XIII.
 1. 556
 somniferum *verticillatum Moris*
 XIII. 1. 454
 sordidum *Sendtn.* XIII. 1. 341
 sordidum β *fulvum Sendtn.* XIII.
 1. 341
 speciosum *Dun.* XIII. 1. 165
 speciosum *hort.* XIII. 1. 52
 spectabile *Steud.* XIII. 1. 246
 α *echinaceum* - - - 247
 γ *subhastatum* - - -
 δ *fissum* - - -
sphaerocarpum Moric. XIII. 1. 241
spinosissimum &c. Munt. XIII. 1.
 366

Solanum

- spinosum &c. Sab.* XIII. 1. 299
spiraeoides Dun. XIII. 1. 157
spirale Roxb. XIII. 1. 146
 spissifolium *Sendtn.* XIII. 1. 151
 Sprengelii *Dun.* XIII. 1. 372
spurium Balb. XIII. 1. 367 26
spurium Smel. XIII. 1. 387 26
 squamulosum *Mart. & Gal.* XIII.
 1. 33
stagnale Moric. XIII. 1. 319
 stamineum *Steud.* XIII. 1. 259
 β *subinerme* - - -
 stellatum *Jacq.* XIII. 1. 167
stellatum Moench XIII. 1. 374
stellatum R. & Pav. XIII. 1. 275
 stelligerum *Sm.* XIII. 1. 191
 α - - -
 β - - - 192
stenandrum Dun. XIII. 2. 270
stenandrum Sendtn. XIII. 1. 237
 β *integrifolium* - - -
 stenophyllum *H. B. & Kth.* XIII. 1.
 101
 stenorchis *Dun.* XIII. 1. 270
 α - - - 271
 β - - -
 stephanodes *Schlecht.* XIII. 1. 80
 stipulaceum *Brouss.* XIII. 1. 376
 stipulaceum *W.* XIII. 1. 371 114
 stipulatum *Vell.* XIII. 1. 1-8
 stoloniferum *Schlecht.* XIII. 1. 34
 40
 stramonifolium *Jacq.* XIII. 1.
 252
stramonifolium Lam. XIII. 1. 260
stramonifolium Pav. XIII. 1. 346
 strictum *Zucc.* XIII. 1. 46
 strigosum *Dun.* XIII. 1. 374
 Styleanum *Dun.* XIII. 1. 44
 styracifolium *W.* XIII. 1. 738
 suaveolens *Boj.* XIII. 1. 344 345
 suaveolens *Kth. & Bouché* XIII.
 1. 34
 subarmatum *W.* XIII. 1. 185 184
 subbiflorum *Ort.* XIII. 1. 286
 subcordatum *Sendtn.* XIII. 1. 198
 subcervium *Dun.* XIII. 1. 104
 subexarmatum *Dun.* XIII. 1. 367
 subinerme *Jacq.* XIII. 1. 259
 sublobatum *W.* XIII. 1. 373
 subscaudens *Vell.* XIII. 1. 321
 subserratum *Dun.* XIII. 1. 212
 subspathulatum *Sendtn.* XIII. 1. 91
 subtruncatum *Wall.* XIII. 1. 180
 182

Solanum

- subumbellatum Vell. XIII. 1. 340
- subviscidum Schrank XIII. 1. 327
- suffruticosum Schousb. XIII. 1. 53
- sulcatum Rausch. XIII. 1. 376
- supinum Dun. XIII. 1. 289
- surinamense Sendtn. XIII. 1. 213
- surinamense Steud. XIII. 1. 150
- Swartzianum Don XIII. 1. 135
- Swartzianum R. & Schult. XIII. 1. 135
- α chrysaephyllum - - -
- β argyrophyllum - - -
- γ sordidum Sendtn. - - -
- Swartzianum γ tomentosum Sendtn. XIII. 1. 134
- sycocarpum Mart. & Sendtn. XIII. 1. 387 389
- Sycophanta Dun. XIII. 1. 357 682
- sylvaticum H. B. & Kth. XIII. 1. 169
- sylvestre Audib. XIII. 1. 32
- symphysicaulis Pav. h. XIII. 1. 106
- synantherum Sendtn. XIII. 1. 158
- syringaeifolium Kth. & Bouché XIII. 1. 83
- tabacifolium Salsm. XIII. 1. 261
- β lanuginosum - - - 262
- tabacifolium Vell. XIII. 1. 115
- tampicense Dun. XIII. 1. 284
- Tauschii Opiz XIII. 1. 53
- tectum Lamb. h. XIII. 1. 328
- tectum Pers. XIII. 1. 327
- Tegore Aubl. XIII. 1. 79
- tejuicense Dun. XIII. 1. 248
- tenue Sendtn. XIII. 1. 35
- β raphanifolium - - -
- tenue β pubescens Sendtn. XIII. 1. 35
- tenuiflorum Steud. XIII. 1. 49
- tenuifolium Dun. XIII. 1. 87
- tenuissimum Sendtn. XIII. 1. 189
- terminale Forsk. XIII. 1. 105 (bis)
- terminale Vell. XIII. 1. 152 341
- terminale Wall. XIII. 1. 384
- ternatum fl. peruv. XIII. 1. 68
- ternatum R. & Pav. XIII. 1. 67
- tetramerum Dun. XIII. 1. 681
- tetrandrum h. Buitenz. XIII. 1. 140
- tetrandrum RBr. XIII. 1. 194
- tetricum Dun. XIII. 1. 205

Solanum

- texanum Dun. XIII. 1. 359
- thelopodium Sendtn. XIII. 1. 97
- thomasiaefolium Sendtn. XIII. 1. 310
- β calycinum - - - 311
- γ lobatum - - -
- Thouinii Gmel. XIII. 1. 326
- Thonningianum Jacq. XIII. 1. 354
- thymifolium W. XIII. 1. 371
- tomatiforme hort. XIII. 1. 684
- tomentosum L. XIII. 1. 299
- tomentosum β coccineum W. XIII. 1. 298
- Topiro H. B. & Kth. XIII. 1. 353
- torvum Schlecht. XIII. 1. 263
- torvum Sw. XIII. 1. 260
- β ochraceo-ferrugineum - - -
- γ inerme - - -
- δ rubiginosum - - -
- ε lanatum - - -
- torvum genuinum Sendtn. XIII. 1. 260
- β rubiginosum - - - 261
- γ lanatum - - -
- torvum β inerme Nees XIII. 1. 261
- torvum b ferrugineum Sendtn. XIII. 1. 266
- c Hartwegianum Sendtn. XIII. 1. 261
- d fructipendulum Sendtn. XIII. 1. 264
- e Schiedeianum Sendtn. XIII. 1. 263
- f brasiliense Sendtn. XIII. 1. 262
- β lanuginosum - - -
- toxicarium Rich. XIII. 1. 254
- trachyphyllum H. B. & Kth. XIII. 1. 117
- triangulare Lam. XIII. 1. 53
- tribulosum S. Schauer XIII. 1. 328
- trichocalyx Dun. XIII. 1. 679
- trichocarpum Miq. XIII. 1. 681
- tricolor Moc. & Sess. XIII. 1. 169
- tricuspidatum Dun. XIII. 1. 267
- tridynamum Moc. & Sess. XIII. 1. 333
- β stylosum - - -
- γ anoplocladum - - -
- triferum Poepp. XIII. 1. 376
- triflorum Nutt. XIII. 1. 45
- trifoliatum Burm. XIII. 1. 387

Solanum

- trifolium* *Dun.* XIII. 1. 68
trifurcun *Dun.* XIII. 1. 272
trilobatum *L.* XIII. 1. 287 286
tripartitum *Dun.* XIII. 1. 72
triphyllum *Vell.* XIII. 1. 83
triquetrum *Cav.* XIII. 1. 153
 β - - - 154
trisectum *Dun.* XIII. 1. 36
triste *Glock.* XIII. 1. 147
triste *Jacq.* XIII. 1. 148
 β *crassipes*
tronqum *herb.* XIII. 1. 359
Tronqum *Poir.* XIII. 1. 361
 α *sinuato-pinnatifidum* - - -
 β *Rumphii* - - -
 γ *divaricatum* - - -
 δ *tongdongense* - - -
tuberculatum *Pav. h.* XIII. 1. 66
tuberiferum *Dun.* XIII. 1. 63
 β *arenarium* - - -
tuberosum *Bert.* XIII. 1. 36
tuberosum *L.* XIII. 1. 31 677
 β *glabriusculum* - - 32
tuberosum *Pav.* XIII. 1. 32
tuberosum *Poepp.* XIII. 1. 34
tuberosum *esculentum* *C. Bauh.*
 XIII. 1. 31
tuberosum minus &c. *Feuill.* XIII.
 1. 61
tubiflorum *Dun.* XIII. 1. 318
Tweedianum *Hook.* XIII. 1. 343
uliginosum *Bth.* XIII. 1. 50
ulmoides *Dun.* XIII. 1. 130
umbellatum *Banks h.* XIII. 1.
 200
umbellatum *Dun.* XIII. 1. 62
umbellatum *Mill.* XIII. 1. 372
umbellatum *W.* XIII. 1. 371
umbelliferum *Eschsch.* XIII. 1.
 93
umbrosum *Balb.* XIII. 1. 185
umbrosum *Bert.* XIII. 1. 185
umbrosum *H. B. & Kth.* XIII. 1.
 225
umbrosum *Vahl* XIII. 1. 259
uncinatum *Salt* XIII. 1. 376
uncinatum *Schrank* XIII. 1. 200
uncinellum *Lindl.* XIII. 1. 75
 β *atro-sanguineum* - - 76
undatifolium *Dun.* XIII. 1. 104
undatum *Bout.* XIII. 1. 366
undatum *Lam.* XIII. 1. 359
 β *aurantiacum* - - -
 γ *violaceum* - - -
undatum *Wats* XIII. 1. 338

Solanum

- undecimangulare* *W.* XIII. 1.
 738
undulatum *Dun.* XIII. 1. 138
ungens *Weinm.* XIII. 1. 375
uniflorum *Dun.* XIII. 1. 163
uniflorum *Lag.* XIII. 1. 164
uniflorum *Moq. & Sess.* XIII. 1.
 164
uniflorum *Vell.* XIII. 1. 153
Uporo *Dun.* XIII. 1. 138
urceolatum *Pers.* XIII. 1. 437
urens *Bonhom.* XIII. 1. 311
urens seu capsicum *Moris* XIII.
 1. 424
urticans *Dun.* XIII. 1. 324
utile *Klotzsch* XIII. 1. 677
uvariæfolium *Dun.* XIII. 1. 88
vacciniifolium *Dun.* XIII. 1. 160
vagum *Heyne* XIII. 1. 116
Varlantii *Dun.* XIII. 1. 284
Valadares *Vand.* XIII. 1. 246
valdiviense *Dun.* XIII. 1. 195
Valenzuelæ *Palacio* XIII. 1. 35
Vandellianum *Dun.* XIII. 1. 217
variabile *Mart.* XIII. 1. 347
variegatum *R. & Pav.* XIII. 1.
 41
vellereum *Schlecht.* XIII. 1. 314
vellenum *Sw.* XIII. 1. 307
Vellozianum *Dun.* XIII. 1. 131
velutinum *Dun.* XIII. 1. 231
venosum *H. B. & Kth.* XIII. 1.
 131
venosum *Sendtn.* XIII. 1. 128
venustum *Kth.* XIII. 1. 82
veræ Crucis *Steud.* XIII. 1. 335
verbascifolium *Banks h.* XIII. 1.
 271
verbascifolium *L.* XIII. 1. 114 679
 738
 β *viridi-scabrum* - - 115
vernicaum *Lindl.* XIII. 1. 242
verrucosum *Schlecht.* XIII. 1. 32
 677
vesicarium &c. *Barrel.* XIII. 1.
 446
vesicarium minus &c. *Barrel.* XIII.
 1. 444
vesicarium &c. *Dod.* XIII. 1.
 438
vesicarium &c. *Herrm.* XIII. 1.
 444
vesicarium &c. *Moris* XIII. 1.
 437 440 446 448 449 454
Vespertilio *Ait.* XIII. 1. 331

Solanum

- vestissimum* *Dun.* XIII. 1. 322
vestitum *Salzm.* XIII. 1. 324
viarum *Dun.* XIII. 1. 240
villoforum *Sendtn.* XIII. 1. 97
villosissimum *Zucc.* XIII. 1. 251
villosum *De. fl. fr.* XIII. 1. 56
villosum *Dietr.* XIII. 1. 327
villosum *Forsk.* XIII. 1. 372
villosum *Lam.* XIII. 1. 58
villosum *Mill.* XIII. 1. 56
villosum *Opiz* XIII. 1. 51
villosum *Sartori* XIII. 1. 56
villosum β *glabrescens* *R. & Schult.*
 XIII. 1. 35
Vincentii *Dekl.* XIII. 1. 310
violaceum *Blum.* XIII. 1. 180
violaceum *RBr.* XIII. 1. 336
violaceum *Dc. h.* XIII. 1. 359
violaceum *hort.* XIII. 1. 334
violaceum *Jaeg.* XIII. 1. 310
violaeifolium *Schott* XIII. 1. 163
 β *maius* - - - 164
virgatum *Endl. h.* XIII. 1. 67
virgatum *Lam.* XIII. 1. 171
 β *capvescens* - - - -
 β *tonentosum* - - - -
virginianum *Jacq.* XIII. 1. 303
virginianum *La* XIII. 1. 303
virginianum *Pav.* XIII. 1. 331
viride *RBr.* XIII. 1. 190
viridiflorum *R. & Pav.* XIII. 1. 387 400
viridifolium *Dun.* XIII. 1. 73
viridipes *Dun.* XIII. 1. 234
viscidissimum *Zolling.* XIII. 1. 59
viscidum *Schweigg.* XIII. 1. 326
viscosissimum *Sendtn.* XIII. 1. 37
viscosum *Dc.* XIII. 1. 326
viscosum *Moench* XIII. 1. 373
viscosum *Salzm.* XIII. 1. 206
vitocense *Dun.* XIII. 1. 176
volubile *Sw.* XIII. 1. 220
volubile *Thib. h.* XIII. 1. 220
virgatum *L.* XIII. 1. 50
Wightii *Nees* XIII. 1. 334
Wildianum *Wender.* XIII. 1. 376
Willdenowianum *Don* XIII. 1. 374
Willdenowii *R. & Schult.* XIII. 1. 350
washense *Dun.* XIII. 1. 268
 β *eroso-crenatum* - - - 269
wantha *canthum* *W.* XIII. 1. 327

Solanum

- xanthocarpum* *Schrad.* XIII. 1. 302 682
 α *Schraderi* - - - -
 β *Jacquinii* - - - -
xylopiacifolium *Dun.* XIII. 1. 179
xylorhagodes *Schrank* XIII. 1. 376
xylostoideum *Moric.* XIII. 1. 158
zeylanicum *Scop.* XIII. 1. 368
zeylanicum $\&c.$ *Phuk.* XIII. 1. 200
Zollingeri *Dun.* XIII. 1. 176
 β *multiflorum* - - - -
Zuccagnianum *Dun.* XIII. 1. 350
 β *allogonum* - - - 351
Spec. Schlecht. XIII. 1. 80
N^o 124 *Lhotski* XIII. 1. 146
" 200 *Lund* XIII. 1. 458
" 2419 *Poepp.* XIII. 1. 431
Soldanella *L.* VIII. 58
alpina *L.* VIII. 58
Clusii *Gaud.* VIII. 58
minima *Hopp.* VIII. 58
montana *W.* VIII. 58
pusilla *Baumg.* VIII. 58
Solenandra *PB.* VII. 776 *Pers.* VII. 776
cordifolia *Mx.* VII. 776
Solenanthis *Kth. Dc. fl.* VII. 412
 (Isotoma)
Solenanthis *Ledeb.* X. 163
angustifolius *Fisch. & Mey.* X. 165
apenninus *Hohen.* X. 164
baicalensis *Dc.* X. 166
Biebersteinii *Dc.* X. 165
brachystemion *Fisch. & Mey.* X. 164
circinatus *Ledeb.* X. 164
conglobatus *Dc. fl.* X. 166
dubius *Hohen.* X. 165
lanatus *Dc. fl.* X. 165
mollissimus *Dc.* X. 166
nigricans *Fisch. & Mey.* X. 165
petiolaris *Dc.* X. 164
tenuiflorus *Fisch. & Mey.* X. 165
Tournefortii *Dc.* X. 164
Soleniscia *Dc.* VII. 737
elegans *Dc.* VII. 738
Solenopsis *Prest* VII. 409
Bivonaeanã *Prest* VII. 410
canariensis *Prest* VII. 410
Dregeana *Prest* VII. 411
Laurentia *Prest* VII. 410
minuta *Prest* VII. 410

- Solenopsis*
minuta var. *Presl* VII. 410
Salzmanniana *Presl* VII. 410
Solenostemma *Hayne* VIII. 533
Argel *Hayne* VIII. 533
Solenostemon *Bth.* XII. 72 (*Coleus*)
Solenostemon *Schum.* XII. 70
ocimoides *Schum.* XII. 74
Solenostigma *Klotzsch* XII. 605
XIII. 1. 581
Kraussii *Klotzsch* XIII. 1. 582
Sonninia *Reich.* VIII. 589
Menziesii *Dene* VIII. 589
Sophranathe *Bth.* X. 402 405 (*Gra-*
tiola)
hispida *Bth.* X. 405
Sopubia *Hamilt.* X. 508 521 *G. Don*
X. 521
delphinifolia *G. Don* X. 522
β parviflora *Bth.* - -
Dregeana *Bth.* X. 522
filiformis *G. Don* X. 523
obtusifolia *G. Don* X. 523
ramosa *Hochst.* X. 522
scabra *G. Don* X. 523 521
stricta *G. Don* X. 522
trifida *Hamilt.* X. 522
β Perrottetii *Bth.* - -
γ madagascariensis - -
Sorema *Lindl.* XIII. 1. 11
acuminata *Miers* XIII. 1. 121
atriplicifolia *Lindl.* XIII. 1. 11
cordata *Remy* XIII. 1. 13
lanceolata *Miers* XIII. 1. 12
linearis *Miers* XIII. 1. 13
littoralis *Miers* XIII. 1. 12
longifolia *Miers* XIII. 1. 12
paradoxa *Lindl.* XIII. 1. 11
Sorema *Miers* XIII. 1. 11 (*Nolana*)
Soumbe XIII. 1. 300
Sparattosperma *Mart.* IX. 203
lithontripiticum *Mart.* IX. 203
psammophilum *Mart.* IX. 203
Sparthothamnus *A. Cunn.* XI. 702
705
juncus *A. Cunn.* XI. 705
Spathodea *RBr.* IX. 203 *Cham.* IX.
203 *Spr. Don* IX. 210
adenantha *Don* IX. 207
adenophylla *Dc.* IX. 206 204
alternifolia *RBr.* IX. 209
amoena *Dc. fil.* IX. 208
atrovirens *Spr.* IX. 206
bracteosa *Dc.* IX. 208
campanulata *PB.* IX. 208
campanulata *Hamilt.* IX. 206
- Spathodea*
Candolleana *Mart.* IX. 207
β lanceolaris *Dc.* - 208
Coito *Dc.* IX. 204
comosa *G. Don* IX. 209 144
corymbosa *Vent.* IX. 204
crispa *Wall.* IX. 206
β petiolulosa *Dc.* - -
Dolichandra *Dc.* IX. 205
falcata *Wall.* IX. 206
filiformis *Dc.* IX. 209
fraxinifolia *H. B. & Kth.* IX. 207
gigantea *Blum.* IX. 207
glandulosa *Blum.* IX. 227
heterophylla *RBr.* IX. 207
hispida *Dc.* IX. 205
indica *Pers.* IX. 209 177 227
laeta *Wall.* IX. 171
laevis *PB.* IX. 208
laurifolia *H. B. & Kth.* IX. 204
longiflora *Pers.* IX. 206
longiflora *Vent.* IX. 206
Laureiriana *Dc.* IX. 209
magnolioides *Cham.* IX. 209
Mansoana *Dc.* IX. 209
montana *Spr.* IX. 209 212
obovata *H. B. & Kth.* IX. 205
obtusifolia *Cham.* IX. 209
orinocensis *H. B. & Kth.* IX. 204
Pisoniana *Dc.* IX. 209
platypoda *Dc.* IX. 204
podopogon *Dc.* IX. 205
Rheedii *Spr.* IX. 206
Rheedii *Wall.* IX. 206 204
Roxburghii *Spr.* IX. 209 210
Schomburgkii *Dc.* IX. 207
serrulata *Dc.* IX. 206
speciosa *Brag.* IX. 563
stipulata *Wall.* IX. 205 204
tenuifolia *Boj.* IX. 208
tulipifera *G. Don* IX. 207
uncata *Spr.* IX. 205
uncinata *Spr.* IX. 209 180
vernica *Cham.* IX. 205 203
zanzibarica *Boj.* IX. 208
Spathostigma *Bth.* X. 380 (*Ptero-*
stigma)
- Specularia* *Hetst.* VII. 489
coa *Dc. fil.* VII. 490
falcata *Dc. fil.* VII. 489
β scabra - - 490
ghilanensis *Dc. fil.* VII. 490
hybrida *Dc. fil.* VII. 490
pentagonia *Dc. fil.* VII. 489
β pubescens - -
perfoliata *Dc. fil.* VII. 490

Specularia

- Speculum* *Dc. fil.* VII. 490
 β *calycina* - -
 γ *pubescens* - -
 δ *libanotica* - -
Speculum veneris *Ger. h.* VII. 489
Speculum veneris & *c. Guss.* VII. 490
Speculum veneris fol. ampl. *Rai* VII. 489
Speculum veneris majus & *c. Sloan.* XI. 143
Speculum veneris perforiatum *Rai* VII. 491
Sperlingia *Vahl* VIII. 634
Sphecele *Bth.* XII. 151 254
bullata *Bth.* XII. 257
calycina *Bth.* XII. 255
campanulata *Bth.* XII. 255
conferta *Bth.* XII. 256
cordifolia *Bth.* XII. 257
floribunda *Bth.* XII. 254
lamiifolia *Bth.* XII. 254
Lindleyi *Bth.* XII. 255
Lindleyi bot. mag. XII. 255
mexicana *S. Schauer* XII. 257
mutica *Bth.* XII. 256
paniculata *Bth.* XII. 256
parviflora *Bth.* XII. 256
Radula *Bth.* XII. 257
sa viaefolia *Bth.* XII. 256
speciosa *St. Hil.* XII. 254
subhastata *Bth.* XII. 255
tenuiflora *Bth.* XII. 257
tomentosa *Bth.* XII. 256
Sphaenodesma *Jack* XI. 621 622
barbata *Schauer* XI. 623
Jackiana *Schauer* XI. 622
pentandra *Jack* XI. 622
unguiculata *Schauer* XI. 623
Wallichiana *Schauer* XI. 622
Sphaerostachys *Boiss.* XII. 664
 (Statice)
Sphaerotherca *Bth.* X. 390 (Conobea)
Sphaerotherca *Cham. & Schlecht.* X. 390
scoparioides *Cham. & Schlecht.* X. 391
Sphenandra *Bth.* X. 341 353
viscosa *Bth.* X. 353
Sphenoclea *Gaertn.* VII. 548
Pongatium *Dc.* VII. 548
zeylanica *Gaertn.* VII. 548
SPHENOCLEACEAE *Mart.* VII. 548
Sphenotoma *Sweet* VII. 770 *RBr.* VII. 770
capitatum *Lindl.* VII. 771
gracile *Sweet* VII. 771
squarrosus *Don* VII. 771

- Sphondylia* *Duby* VIII. 34 (Primula)
Sphondylococcum *Mitch.* XI. 640 643
Sphyraspermum *Poepp. & Endl.* VII. 794
buxifolium *Poepp. & Endl.* VII. 794
Spica *Bth.* XII. 145 (Lavandula)
Spicaria *Bth.* XII. 87 (Hyptis)
Spicaria *Griseb.* IX. 60 (Erythraea)
Spielmannia *Medik.* XI. 525
africana *W.* XI. 526
decurrens *Moench* XI. 526
desertorum *Eckl. & Zeyh.* XI. 526
Jasminum *Medik.* XI. 526
 β *nitida* - -
revoluta *E. Mey.* XI. 526
SPIELMANNIEAE *Schauer* XI. 524
 525
Spigelia *L.* IX. 3
anthelmia *L.* IX. 7
 β *peruviana* *Dc.* - -
 γ *obliquinervia* - - -
anthelmia *R. & Pav.* IX. 7
Beyrichiana *Cham. & Schlecht.* IX. 6
Blanchetiana *Dc.* IX. 4
Flemmingiana *Cham. & Schlecht.* IX. 7
fruticulosa *Lam.* IX. 8
gentianoides *Chap. ms.* IX. 5
glabrata *Mart.* IX. 4
gracilis *Dc.* IX. 6
hamelioides *H. B. & Kth.* IX. 4
hedyotideae *Dc.* IX. 7
Humboldtiana *Cham. & Schlecht.* IX. 5
humilis *Bth.* IX. 8
laurina *Cham. & Schlecht.* IX. 4
linarioides *Dc.* IX. 6
loganoides *Dc.* IX. 4
Lundiana *Dc.* IX. 3
macrophylla *Dc.* IX. 8
Martiana *Cham.* IX. 6
marylandica *L.* IX. 5
mexicana *Dc.* IX. 7
multispica *Steud.* IX. 560
nervosa *Steud.* IX. 560
Olfersiana *Cham. & Schlecht.* IX. 3
pauciflora *Dc.* IX. 7
pedunculata *R. & Schult.* IX. 5
pulchella *Mart.* IX. 6
pulverulenta *Mart.* IX. 3
pusilla *Mart.* IX. 7
rubiaefolia *Dc.* IX. 8
scabra *Cham. & Schlecht.* IX. 6
scabrella *Bth.* IX. 5

- Spigelia*
Schlechtendalliana Mart. IX. 6
Schomburgkiana Bth. IX. 8
Selloi Spr. IX. 3
Sellowiana Cham. & Schlecht. IX. 3
spartioides Cham. & Schlecht. IX. 4
speciosa H. B. & Kth. IX. 4
texana Dc. IX. 5
- SPIGELIACEAE** Mart. IX. 2
SPIGELIEAE Meisn. IX. 2
Spinachia DeCouv. XIII. 2. 117
Spinacia Tourn. XIII. 2. 44 117
divaricata Turtsch. XIII. 2. 118
fera L. XIII. 2. 117 107
glabra Mill. XIII. 2. 118
β. latifolia - - - - -
inermis Moench XIII. 2. 118
minor C. Koch XIII. 2. 118
oleracea L. XIII. 2. 118
oleracea Mill. XIII. 2. 118
γ. farinosa - - - - -
β. Roxburghiana - - - 461
oleracea β. L. XVI. 2. 118
spinosa Moench XIII. 2. 118
spinosa β. farinosa C. Koch XIII. 2. 118
tetrandra Roxb. XIII. 2. 461
tetrandra Stev. XIII. 2. 118
- SPINACIEAE** Dumort XIII. 2. 44 88
Spinacina Moq. XIII. 2. 114
Spiragyne Neck. IX. 101
Spiranthera Boj. IX. 348
peltata Boj. IX. 359
pentaphylla Boj. IX. 339
Turpethum Boj. IX. 360
- SPIROLOBEAE** C. A. Mey. XIII. 2. 46 152
Spiro nema Hochst. XI. 675
myricoides Hochst. XI. 675
Spirostigma Nees XI. 303 308
hirsutissimum Nees XI. 308
Sporledera Bernh. IX. 252
Kraussiana Bernh. IX. 253
triloba Bernh. IX. 252
Sprengelia Sm. VII. 768 Schult. VII. 768
β. incarnata Sm. VII. 768
β. longifolia Dc. - - -
montana RBr. VII. 768
propinqua A. Cunn. VII. 768
Springalia Andr. VII. 768
Squamaria Hall. XI. 40
Orobanche Scöp. XI. 41
Stachyaeanthus Nees XI. 100 168
Riedelianus Nees XI. 169
- STACHYDEAE** Bth. XII. 29 407
Stachymacris A. Hamilt. XII. 417
 (Scutellaria)
Stachyobotrys Bth. XII. 581 (Teucrium)
Stachyotypus Dumort. XII. 468 (Stachys)
Stachys L. XII. 462 Bth. XII. 459
Hoffm. & Link XII. 468
acerosa Boiss. XII. 487
acutifolia Bory & Chaub. XII. 464
aegyptiaca Pers. XII. 491
aethiopica L. XII. 476
affinis Bunge XII. 470
affinis Fresen XII. 490
agraria Cham. & Schlecht. XII. 479
β. glabrior XII. 479
ajugoides Bth. XII. 474
alba Mill. XII. 464
albicaulis Bert. XII. 473
albicaulis Lindl. XII. 473
Aleurites Boiss. & Heldr. XII. 472
Alopecurus Bth. XII. 496 469
alpina L. XII. 465
β. intermedia - - -
ambigua Sm. XII. 470
angustifolia MB. XII. 486
angustifolia Pall. XII. 470
annua L. XII. 491
annua Sm. XII. 484
arabica Horn. XII. 482
arenaria Vahl XII. 485
argentea Tausch XII. 464
argolica Boiss. XII. 488
Artemisiae Lour. XII. 496 501
arvensis L. XII. 477
arvensis Walt. XII. 471
arvensis γ. purpurea Poir. XII. 478
aspera Mx. XII. 471
β. glabrata - - -
aspera Nutt. XII. 471
Aucherii Bth. XII. 487
aurea Bth. XII. 492
baicalensis Fisch. XII. 470
Balbisi Link XII. 484
barbata Lapeyr. XII. 463
barbiger Viv. XII. 496
betaefolia Pers. XII. 496
Betonica Bth. XII. 496 460
Betonica Crantz XII. 481 484
betonicaefolia Desf. XII. 482
betonicaefolia Pers. XII. 483

Stachys

- biennis* hort; *Havn.* XII. 464
biennis Roth XII. 464
biflora Hook. & Arn. XII. 496
bithynica Boiss. XII. 462
bogotensis H. B. & Kth. XII. 480

boraginoides Bth. XII. 467
boraginoides Cham. & Schl. XII. 468

brachiata Boj. XII. 476
Brantii Bth. XII. 463
brasiliensis hort. XII. 478
Bridgesii Bth. XII. 474
bufonia Thuill. XII. 484
bullata Bth. XII. 474
Burchettii Bth. XII. 493
cafra E. Mey. XII. 495
californica Bth. XII. 469
canariensis Jacq. XII. 470
candida Bth. XII. 475 (bis)
candida Bory & Chaub. XII. 475
 β *chrysantha* - - -
canescens Bory & Chaub. XII. 495

capensis Presl. XII. 496
cardinalis Kze. XII. 467
Chamissonis Bth. XII. 468
chinensis Bunge XII. 471
chontica Hook. fil. XII. 469
chrysantha Boiss. & Heldr. XII. 475

ciliata Dougl. XII. 467
cinerea hort. XII. 465
circinnata L'Herit. XII. 474
citrina Boiss. & Heldr. XII. 490
coccinea Hook. & Arn. XII. 474
coccinea Jacq. XII. 467
coccinea Kze. XII. 467
coerulea Burch. XII. 495
congesta Durv. XII. 485
corsica Pers. XII. 477
cretica Forsk. XII. 463
cretica L. XII. 464 465
cretica latifolia & c. Tourn. XII. 495

cuneata Banks h. XII. 493
curviflora Tausch XII. 465
dasyantha Raf. XII. 464
dehris H. B. & Kth. XII. 480
decendentata Forsk. XII. 496
 526

decumbens Reich. XII. 484
decumbens W. XII. 463
densiflora Bth. XII. 497 460
denticulata Burch. XII. 493

Stachys

- deserti* Bth. XII. 494
discolor Bth. XII. 497
distans Bth. XII. 472
divaricata Viv. XII. 482
Dregeana Bth. XII. 494
Drummondii Bth. XII. 478
elliptica H. B. & Kth. XII. 472
elliptica Poepp. XII. 473
elongata hortul. XII. 465
eriantha Bth. XII. 479
excelsa hortul. XII. 465
excelsa Mart. & Gal. XII. 480
flavescens Bth. XII. 493
floccosa Bth. XII. 465
floribunda Montbr. & Auct. XII. 490

floridana Shuttlew. XII. 478
fluminensis Vell. XII. 533
Foeniculum Pursh XII. 497 369
foetida Vitm. XII. 496
foliosa Bth. XII. 493
fragilis Vis. XII. 484
fruticulosa MB. XII. 486
Galeottii Martens XII. 479
gariopina Bth. XII. 493
germanica L. XII. 464
Gilliesii Bth. XII. 473
glaucescens Mussin XII. 470
glutinosa L. XII. 487
glutinosa Sm. XII. 484
graciliflora Presl XII. 496
Grahami Bth. XII. 479
grandidentata Lindl. XII. 473
grandiflora Bth. XII. 497 461
grandiflora Host XII. 483
grandifolia E. Mey. XII. 475
heraclea All. XII. 463
 β *lutea* - - -
heterophylla Moench XII. 464
hirsuta H. B. & Kth. XII. 468
hirta L. XII. 481
hispida Pursh XII. 471
humifusa Burch. XII. 476
hypoleuca Hochst. XII. 491
hyssopifolia Mx. XII. 471
hyssopifolia Vahl h. XII. 494
hyssopoides Burch. XII. 495
iberica MB. XII. 485
inflata Bth. XII. 491
inscripta Reich. XII. 482
integrifolia Vahl h. XII. 492
intermedia Ait. XII. 465
intermedia hortul. XII. 465
intermedia Ten. XII. 463

Stachys

- italica* Mill. XII. 464
 β *pungens* - -
jugalis Burch. XII. 494
Iva Griseb. XII. 489
Keerlii Bth. XII. 480
Kotschy Boiss. XII. 491
kurdica Boiss. XII. 485
Lamarekii Bth. XII. 492
lamioides Bth. XII. 468
lanata Jacq. XII. 463
lanata Moench XI. 491
lasiantha Guss. XII. 497
latifolia Ait. XII. 474
lavandulaefolia Vahl XII. 489
leucoglossa Griseb. XII. 484
libanotica Bth. XII. 462
Lindenii Bth. XII. 467
linearis Burch. XII. 494
longifolia Bth. XII. 497 461
lusitanica Steud. XII. 464
Lyllii Bth. XII. 477
macilentata E. Mey. XII. 495
Macraei Bth. XII. 473
macrocheilos Boiss. XII. 486
maritima Jacq. XII. 483
maritima L. XII. 483
marrubifolia Viv. XII. 478
mauritanica Sieb. XII. 456
mauritanica Pers. XII. 497
mediterranea Vell. XII. 535
melissaeifolia Bth. XII. 466
menthaefolia Vis. XII. 482
messeniacia Boiss. XII. 475
mexicana Bth. XII. 469
Meyeni Walp. XII. 479
mollis W. h. XII. 475
mollissima W. XII. 463
Montbretii Bth. XII. 462
mucronata Sieb. XII. 487
multicaulis Bth. XII. 486
multiflora Bth. XII. 492
nepetaefolia Desf. XII. 471
nervosa Gat. XII. 481
nigricans Bth. XII. 471
nivea Bth. XII. 461
nivea Labill. XII. 491
nutans Bth. XII. 492
Nuttallii Shuttlew. XII. 469
 β *occidentalis* - -
obliqua W. & Kit. XII. 463
oblongifolia Bth. XII. 474
obtusicaena Boiss. XII. 492
olympica Poir. XII. 464
orientalis Forsk. XII. 490
orientalis hortul. XII. 465

Stachys

- orientalis* L. XII. 465
orientalis Vahl XII. 463
palaestina L. XII. 491
 β *hypoleuca* - -
palaestina Vahl XII. 491
palustris L. XII. 470
 β *angustifolia* - -
 γ *hybrida* - -
palustris Walt. XII. 471
paniculata Bth. XII. 485
pannonica Lang XII. 464
Parolinii Vis. XII. 485
parviflora Bth. XII. 490
parvifolia Mart. & Gal. XII. 480
patens Sw. XII. 497 129
patula Griseb. XII. 489
pauciflora Bth. XII. 491
pauciflora Vis. XII. 495
persepoltana Boiss. XII. 477
persica Gmel. XII. 483
peruviana Domb. XII. 480
phlomooides W. XII. 463
pilifera Bth. XII. 487
pilosa Nutt. XII. 496
pilosissima Mart. & Gal. XII. 469
Pinardi Boiss. XII. 472
plumosa Bth. XII. 492
plumosa Griseb. XII. 482
Poiretii Ten. XII. 478
polystachya Ten. XII. 464
procumbens Lam. XII. 484
procumbens Poepp. XII. 473
prostrata Lag. XII. 485
pubescens Ten. XII. 483
pumila Russ. XII. 490
pungens Russ. XII. 464
purpurea Poir. XII. 485
quadridentata Bert. XII. 473
ramosissima Montbr. & Auct. XII. 481
recta Durv. XII. 486
recta L. XII. 484
recta β *Bertol.* XII. 484
repens Mart. & Gal. XII. 479
Riederi Cham. XII. 468
rigida Nutt. XII. 472
rosmarinifolia Bth. XII. 494
 β *Burkei* - -
rotundifolia Moq. & Sess. XII. 478
rubra Donn. XII. 485
rugosa Ait. XII. 493
 β *longiflora* - 494

Stachys

- rugosa* Lam. XII. 492
rupestris Montbr. & Auch. XII. 489
rupicola Boj. XII. 477
Salviae Lindl. XII. 497 255
salviaefolia Ten. XII. 464
salviaefolia Un. itin. XII. 464
saturejoides Montbr. & Auch. XII. 481
 β burgsdorffoides - - -
Schiedeana Schlecht. XII. 468
scordifolia W. XII. 485
scordioides Desf. XII. 475
scordioides Poir. XII. 497
scyronica Boiss. XII. 488
segetum Hagen XII. 470
sericea Wall. XII. 465
serrulata Burch. XII. 477
sessilifolia E. Mey. XII. 476
setifera C. A. Mey. XII. 466
sibirica hortul. XII. 465
sibirica Link XII. 465
sideritoides Gill. XII. 473
Sideritis Vill. XII. 484
spathulata Burch. XII. 494
speciosa Hook. XII. 497 235
spectabilis Chois. XII. 464
spinosa L. XII. 487
spinulosa Sibth. & Sm. XII. 482
splendens Wall. XII. 466
Spruneri Boiss. XII. 488
stenophylla Spr. XII. 484
subcrenata Vis. XII. 484
 β fragilis - - -
subnuda Montbr. & Auch. XII. 485
subsessilis Burch. XII. 476
Swainsoni Bth. XII. 488
 β scyronica Boiss. - - -
sylvatica L. XII. 469
sylvatica Nutt. XII. 469
sylvestris Forsk. XII. 484
tenuifolia Pall. XII. 486
tenuifolia W. XII. 471
Thunbergii Bth. XII. 467
tmolea Boiss. XII. 463
tomentosa Bth. XII. 489
tomentosa Gater XII. 464
Tournefortii Bory & Chaub. XII. 475
Tournefortii Poir. XII. 495
truncata Kze XII. 479
urticaefolia Tausch XII. 465
valentina Lag. XII. 496
velutina W. XII. 474

Stachys

- venosa* Pers. XII. 496
verbascifolia hortul. XII. 465
vestita Bth. XII. 466
virgata Bory & Chaub. XII. 488
viscosa Montbr. & Auch. XII. 483
 β Kotschyi - - -
Zuccarinii Bth. XII. 488
Stachytarpha (*Stachytarpheta*) Vahl
 XI. 530 561
acuminata Dc. XI. 570
ajugaefolia Schauer XI. 570
albiflora Dc. XI. 567
angustifolia Vahl XI. 563
aristata Vahl XI. 566
bifurca Bth. XI. 572 558
cajanensis Cham. XI. 562
canescens H. B. & Kth XI. 565
cayennensis Vahl XI. 562
Chamissonis Walp. XI. 566
ciliata Kze XI. 564
coccinea Schauer XI. 567
commutata Schauer XI. 570
crassifolia Schrad. XI. 566
dichotoma Vahl XI. 561
discolor Cham. XI. 571
elatior Schrad. XI. 563
gesnerioides Cham. XI. 566
gibberosa Reich. XI. 561
glabra Cham. XI. 568
 α latifolia - - -
 β angustifolia - - -
glauca Schauer XI. 569
 α serratifolia - - -
 β subintegrifolia - - -
glauca Walp. XI. 569
hirsuta Jacq. fl. XI. 565
hirsutissima Link XI. 565
hirta H. B. & Kth. XI. 562
hispidula Nees & Mart. XI. 569
jamaicensis Gardn. XI. 561
jamaicensis Vahl XI. 564
indica Vahl XI. 564
integrifolia Walp. XI. 569
lactea Schauer XI. 562
lacunosa Mart. XI. 571
lanata Schauer XI. 571
Lychnitis Mart. XI. 571
lythrophylla Schauer XI. 563
marginata Vahl XI. 561
Martiana Schauer XI. 568
Maximiliani Schauer XI. 565
 β glabrata - - -
microphylla Walp. XI. 565
mutabilis Vahl XI. 565

Stachytarpha
orubica Vahl XI. 566
pachystachya Mart. XI. 569
palustris Schott XI. 563
pilosiuscula H. B. & Kth. XI. 564
Pohliana Schauer XI. 568
polyura Schauer XI. 562
prismatica Vahl XI. 572 558
pseudochascanum Walp. XI. 572
quadrangula Nees & Mart. XI. 567
reticulata Mart. XI. 566
rhomboidalis Schauer XI. 569
rhomboidalis Walp. XI. 569
sanguinea Mart. XI. 564
scaberrima Cham. XI. 567
Schottiana Schauer XI. 563
Sellowiana Schauer XI. 571
speciosa Pahl XI. 568
squamosa Vahl XI. 572
strigosa Vahl XI. 564
triphylla Walp. XI. 569
trispicata Nees & Mart. XI. 568
umbrosa H. B. & Kth. XI. 562
urticifolia Sims XI. 561
veronicaefolia Cham. XI. 562
villosa Cham. XI. 570
villosa Schauer XI. 570
viscidula Schauer XI. 570
Zuccagni R. & Schult. XI. 565
Stachytarpheta Endl. XI. 561
Stapelia L. VIII. 652 Mass. VIII. 650 Don VIII. 664
acuminata Mass. VIII. 654
adscendens Roxb. VIII. 657
ambigua Mass. VIII. 652
angina Jacq. VIII. 660
aperta Mass. VIII. 658
arida Mass. VIII. 664
articulata Mass. VIII. 663
Asterias Mass. VIII. 653
atropurpurea Salm-Dyck VIII. 659
barbata W. VIII. 664 651
bisulca Don VIII. 659
bufonia Jacq. VIII. 660
bufonis bot. mag. VIII. 660
caespitosa Mass. VIII. 662
campanulata bot. mag. VIII. 651
campanulata Pav. VIII. 665
campanulata W. VIII. 664 651
canescens Haw. VIII. 663
caudata Thbg VIII. 663

Stapelia
chinensis Lour. VIII. 664 636
ciliata Thbg VIII. 655
clavata Jacq. VIII. 664
clavigera Jacq. VIII. 664 651
clypeata Jacq. VIII. 660
cochinchinensis Lour. VIII. 660 640
comata Jacq. VIII. 653
compacta Haw. VIII. 662
concinna Mass. VIII. 654
concolor Salm-Dyck VIII. 662
conspicua W. VIII. 660
cordata Haw. VIII. 663
crassa Donn. VIII. 663
crispa hortul VIII. 664 651
Curtisii R. & Schult. VIII. 659
decora Mass. VIII. 661
deflexa Jacq. VIII. 654 652
dejecta Salm-Dyck VIII. 659
dentata Forsk. VIII. 664 649
depressa Jacq. VIII. 657
Desmidorchis Steud. VIII. 664
divaricata Mass. VIII. 655
duodecimfida Jacq. VIII. 664
elegans Mass. VIII. 662
europaea Guss. VIII. 664
fasciculata Thbg VIII. 664 650
fasciculata Thbg prod. VIII. 650
fissirostris Jacq. VIII. 654
flavicomata Haw. VIII. 663
fusca Jacq. VIII. 657
geminata Mass. VIII. 661
gemmiflora Mass. VIII. 656
glandulifera Don VIII. 664
glanduliflora Don VIII. 654
glanduliflora Mass. VIII. 654
glauca Jacq. VIII. 657
glauca β Haw. VIII. 657
glomerata Haw. VIII. 664
Gordoni Mass. VIII. 665
grandiflora bot. mag. VIII. 652
grandiflora Haw. VIII. 652
grandiflora Mass. VIII. 652
guttata Mass. VIII. 664
guttata W. VIII. 651
hamata Jacq. VIII. 658
hirsuta Jacq. VIII. 656
hirsuta L. VIII. 653
hirsuta W. VIII. 653
hirtella Haw. VIII. 663
hirtella Jacq. VIII. 662
hispidula Horn. VIII. 668
humilis Mass. VIII. 664
humilis W. VIII. 651
Jacquiniana R. & Schult. VIII. 662
incarnata L. fl. VIII. 660

Stapelia

- incarnata* Mass. VIII. 664
inodora Haw. VIII. 661
irrorata Mass. VIII. 655
juvencula Jacq. VIII. 653
laevigata Haw. VIII. 664
laevis Dcne VIII. 658
lanifera Haw. VIII. 663
lentiginosa Sims VIII. 664
lepida Jacq. VIII. 661
lucida Dc. VIII. 652
maculosa Jacq. VIII. 658
mammillaris L. VIII. 663
marginata W. VIII. 659
marmorata Jacq. VIII. 660
Massoni Haw. VIII. 663
inastodes Jacq. VIII. 663
melliflua Blanco VIII. 664
mixta Mass. VIII. 658
multangulata Forsk. VIII. 664 649
multiflora Dc. VIII. 653
mutabilis Jacq. VIII. 661
normalis Jacq. VIII. 660
obliqua W. VIII. 657
ocellata Jacq. VIII. 664 651
ophioncula Haw. VIII. 663
orbicularis Andr. VIII. 660
pallida Wendl. VIII. 655
paniculata W. VIII. 657
parviflora Mass. VIII. 664 650
patula W. VIII. 652
pedunculata Mass. VIII. 658
pedunculata Sims VIII. 658
picta bot. mag. VIII. 659
picta Don VIII. 661
pilifera L. fil. VIII. 655
planiflora Jacq. VIII. 659
pruinosa Mass. VIII. 657
pulchella Mass. VIII. 655
pulchra Haw. VIII. 656
 β Dcne. - -
pulla Mass. VIII. 664 650
pulvinata Donn. VIII. 663
pulvinata Mass. VIII. 654
punctata Mass. VIII. 664 650
quadrangula Blanco VIII. 664
quadrangula Forsk. VIII. 664 648
quadrangula ramosa Forsk. VIII. 649
quinquenervis R. & Schult. VIII. 658
radiata Jacq. VIII. 662
radiata Sims VIII. 663
ramosa Mass. VIII. 658 664
rectinata Mass. VIII. 662
reflexa Haw. VIII. 652
replicata Jacq. VIII. 662

Stapelia

- reticulata* Ait. VIII. 651
reticulata Mass. VIII. 664
retusa Haw. VIII. 660
revoluta Mass. VIII. 657
revoluta Sims VIII. 657
roriflua Jacq. VIII. 656 664
rufa Mass. VIII. 653 664
rufescens Salm-Dyck VIII. 654
rugosa Jacq. VIII. 656
rugosa Wendl. VIII. 659
sarmentosa Steud. VIII. 664
serrulata Jacq. VIII. 658
Simsii R. & Schult. VIII. 656
sororia Mass. VIII. 652
sororia var. Jacq. VIII. 652
spectabilis Haw. VIII. 652
stellaris Haw. VIII. 663
stricta Sims VIII. 655
stygia Haw. VIII. 657
subulata Forsk. VIII. 664
tigridia Dcne VIII. 667
trisulca Jacq. VIII. 659
tubata Jacq. VIII. 664 651
tuberculata Haw. VIII. 663
tuberosa Meerb. VIII. 664 646
umbellata Roxb. VIII. 664 648
varia Jacq. VIII. 661
variegata bot. mag. VIII. 659
variegata Forsk. VIII. 642
variegata Jacq. VIII. 659 661
variegata L. VIII. 659
venusta Mass. VIII. 664
venusta W. VIII. 651
verrucosa bot. mag. VIII. 656
verrucosa hortul. VIII. 656
verrucosa Mass. VIII. 655
vetula Mass. VIII. 656
vetula Sims VIII. 656
Wendlandiana R. & Schult. VIII. 659
Woodfordiana Haw. VIII. 661
STAPELIEAE Dcne VIII. 606
Staphylodendron Herm. VIII. 210
africanum & c. Herm. VIII. 211
Stapletonia Dcne VIII. 652 (Stapelia)
Sturbia Pet. Thouars X. 338
Statice W. XII. 620 634 L. Auct. XII. 632 634 L. XII. 674 689 Dc. XII. 674 Tourn. XII. 674 Griseb. XII. 632 Jaub. & Spach XII. 622
acerosa MB. XII. 671 630
acerosa W. XII. 671 631

Statice

- aciphylla* Jaub. & Spach XII.
671 630
- acutifolia* Ehrenb. XII. 634
- acutifolia* Reich. XII. 655
- adensis* Boiss. XII. 670
- aegyptiaca* Pers. XII. 636
- airoides* Tausch XII. 661
- alata* W. XII. 636
- albida* Guss. XII. 652
- alliacea* W. XII. 671 683
- alliacea* Cav. XIII. 671 684
- alliacea* Sibth. & Sm. VIII. 671
686
- alpina* Hoppe XII. 671 680
- altaica hortul.* XII. 670
- androsaeca* Jaub. & Spach XII.
671 627
- angustifolia* Tausch XII. 645
- aphylla* Forsk. XII. 662
- aphylla* Poir. XII. 661
- arabica* Jaub. & Spach XII.
664
- arborea* W. XII. 637
- arborescens* Brouss. XII. 636
- arenaria* Pers. XII. 671 683
- aretiaefolia* Fries XII. 657
- argentea* Siev. XII. 671 634
- aristata* Sibth. & Sm. XII. 666
- Armeria* Brot. XII. 676 688
- Armeria* engl. bot. XII. 681
- Armeria* Hook. XII. 683
- Armeria* Hook. fl. XII. 683
- Armeria* L. XII. 681
- Armeria* *γ* *alpina* Dc. fl. fr. XII. 680
- Armeria* var. *pusilla* Salzm. XII.
687
- Armeria tenuifolia* Dc. fl. fr. XII. 678
679
- articulata* Lois. XII. 654
- α* *divergens* Reich. - 655
- β* *fastigata* - - -
- articulata* *β* *strictissima* Salzm.
XII. 654
- aspera* Lam. XII. 666
- attenuata* R. & Schult. XII. 670
- Aucheri* Girard XII. 651
- aurea* L. XII. 641
- auriculaefolia* Bth. XII. 647
- auriculaefolia* Brot. XII. 646
- auriculaefolia* Dc. XII. 647
- auriculaefolia* Vahl XII. 648
- auriculaeursifolia* Pourr. XII.
647
- auriculata* h. *dorpat.* XII. 670
- australis* Spr. XII. 642

Statice

- Avei de Notar.* XII. 666
- axillaris* Forsk. XII. 663
- bahusiensis* Fries XII. 644
- bayonnensis* Grenier XII. 649
- Behen Drejer* XII. 645
- bellidifolia* Auct. XII. 648
- bellidifolia* Bertol. XII. 651
- bellidifolia* Dc. fl. fr. XII. 661
- bellidifolia* Durv. XII. 656
- bellidifolia* Guss. XII. 651
- bellidifolia* Sibth. & Sm. XII. 650
- Besseriana* Fernald. XII. 633
- Besseriana* R. & Schult. XII. 671
633
- bicolor* Bunge XII. 642
- bicolor* var. *β* Bunge XII. 642
- Billardieri* Girard XII. 658
- binervosa* engl. bot. XII. 649
- Bourgaei* Webb XII. 638
- Bovei* Jaub. & Spach XII. 664
- bracteata* Girard XII. 671 622
- bracteosa* Vis. XII. 670
- brasiliensis* Boiss. XII. 644
- β* *antarctica* - - -
- brassicaefolia* Webb XII. 637
- Brunneri* Webb XII. 639
- Bubanti* Girard XII. 648
- Bungeana* Boiss. XII. 642
- cabulica* Boiss. XII. 666
- caesia* Girard XII. 667
- caespitosa* Durv. XII. 671 683
- caespitosa* Ort. XII. 671 679
- caespitosa* Poir. XII. 671 678
681
- californica* Boiss. XII. 643
- callicoma* C. A. Mey. XII. 671
633
- cancellata* Bernh. XII. 656
- β* *glebra* - - -
- canescens hortul.* XII. 686
- capillifolia* Poir. XII. 671 675
- carnosa* Boiss. XII. 663
- caroliniana* Walt. XII. 643
- caryophyllacea* Boiss. XII. 631
- caryophyllacea* Boiss. & Hohen.
XII. 631
- caspia* W. XII. 660
- β* *patens* - 661
- Cephalotes* Ait. XII. 671 684
- Cephalotes* Bertol. XII. 671 687
(bis)
- Cephalotes* Poir. XII. 677
- Cephalotes* Schousb. XII. 671
- chrysocomia* Kar. & Kir. XII.
641

Statice

- cinerea* Poir. XII. 666
collina Griseb. XII. 671 633
congesta Ledeb. XII. 640
conspicua Sims XII. 671 633
coralloides Tausch XII. 661
cordata Desf. XII. 654
cordata Guss. XII. 656
 α genuina - -
 β major - -
cordata L. XII. 656
cordata Poir. XII. 650
cordata Savi XII. 651
coriaria Hoffm. XII. 660
corymbulosa Boiss. XII. 658
cosyrensis Guss. XII. 656
cumana Ten. XII. 656
 β tenuicula - 657
cuneata h. Taur. XII. 670 636
cylindrica Steud. XII. 664
cylindrifolia Forsk. XII. 664
cyrtostachya Girard XII. 670
dahmatica Presl XII. 671 633
decipiens Ledeb. XII. 661
decumbens Boiss. XII. 659
delicatula Girard XII. 653
 β Tournefortii - -
densiflora Girard XII. 647
densiflora Guss. XII. 648
dentata h. Pesth. XII. 670
denticulata Bertol. XII. 671 685
desertorum Trautv. XII. 671 633
dianthifolia Jaub. & Spach XII.
 671 631
dichotoma Cav. XII. 661
dichotoma Duby XII. 661
dichotoma Guss. XII. 654
dichotoma Mutel XII. 649
dichotoma Reich. XII. 648
dictyoclada Boiss. XII. 654
 α reticulata - -
 β dubia - -
 γ pygmaea - -
dictyophora Tausch XII. 656
diffusa Laterr. XII. 661
diffusa Pourr. XII. 668
Dodartii Girard XII. 648
Dodartii β humilis Girard XII.
 648
Dregeana Boiss. XII. 659
drepanensis Tineo XII. 645
dubia Andr. XII. 654
Dufouri Girard XII. 648
Duriaei Girard XII. 647
duriuscula Girard XII. 652
echinata h. Gorenk. XII. 670

Statice

- Echinus* MB. XII. 671 629
Echinus L. XII. 671 630 631
Echinus C. A. Mey. XII. 628
Echinus Sibth. & Sm. XII. 627
Echinus var. β L. XII. 671
 627
echioides L. XII. 665
echioides Sibth. & Sm. XII. 650
effusa Boiss. XII. 646
elata Fisch. XII. 671 634
emarginata W. XII. 650
equisetina Boiss. XII. 658
 β depauperata - -
erinacea Jaub. & Spach XII. 671
 624
eximia Schrenk XII. 671 634
fasciculata Vent. XII. 671 676
ferox Jaub. & Spach XII. 671
 625
ferulacea L. XII. 668
festucacea Jaub. & Spach XII.
 671 629
flexuosa Less. XII. 671 634
fluviatilis L. XII. 640
Fortunei Lindl. XII. 642
frutescens Lemair. XII. 637
fruticans Webb XII. 636
furfuracea Læg. XII. 657
furfuracea Reich. XII. 656
genistoides Jaub. & Spach XII.
 671 629
Girardiana Guss. XII. 647
glauca Less. XII. 663
glauca W. XII. 646
globulariaefolia Desf. XII. 651
globulariaefolia Sibth. & Sm. XII.
 652
globulariaefolia β *glauca* Boiss.
 XII. 653
globulariaefolia var. *minor* Boiss.
 XII. 653
globulifera Boiss. & Heldr. XII.
 665
glomerata Tausch XII. 648
glumacea Jaub. & Spach XII.
 671 629
Gmelini Koch XII. 645
Gmelini Un. itin. XII. 645
Gmelini W. XII. 645
 α genuina - -
 β laxiflora - 646
Gmelini W. h. XII. 646
Gougetiana Girard XII. 649
gracilis Fisch. h. XII. 660
gracilis Tineo XII. 654

Statice

- graeca* Boiss. XII. 650
 α Sieberi - -
 β microphylla - -
 γ hyssopifolia - -
graeca Poir. XII. 650
graminifolia Ait. XII. 671 633
Gussoniana Steud. XII. 652
halochrysa Fisch. XII. 641
hirsuta Presl XII. 636
Hohenackeri Jaub. & Spach XII. 671 628
horrida Girard XII. 671 628
hybrida Montagn. XII. 646
hyssopifolia Girard XII. 650
Hystrix Jaub. & Spach XII. 672 627
japonica Sieb. & Zucc. XII. 642
Jauberti Girard XII. 672 624
iconia Boiss. & Heldr. XII. 661
imbricata Webb XII. 638
incana MB. XII. 672 633
incana Durv. XII. 672
incana fl. alt. XII. 672
incana Vahl XII. 633
intermedia Guss. XII. 651
Jovibarba Webb XII. 665
juniperifolia Boiss. XII. 680
juniperifolia Vahl XII. 672 679
juniperina W. h. XII. 672 629
Kotschyi Jaub. & Spach XII. 672 628
Kraussiana Buching. XII. 657
lanceolata Hoffm. & Link XII. 646
lanceolata Reich. XII. 649
latifolia Sm. XII. 660
leptostachya Boiss. XII. 669
lepturoides Jaub. & Spach XII. 672 630
leucacantha Jaub. & Spach XII. 672 626
leucantha Lois. XII. 672 686
leucantha glabra Salis XII. 687
Limonium fl. dan. XII. 644
Limonium L. XII. 644
 α genuina - -
 β Beben - - 645
 γ macroclada - -
Limonium Reich. XII. 644
Limonium Thbg XII. 642
limonoides Bernh. XII. 644
linearifolia Laterr. XII. 672 678
linifolia Drege XII. 658
linifolia Krauss XII. 657

Statice

- linifolia* L. XII. 657
 β aretinefolia - -
 γ maritima - -
 δ brachyphylla - -
linifolia Thbg XII. 657
linifolia α & $\alpha\alpha$ Drege XII. 658
linifolia β Drege XII. 657
lobata L. fl. XII. 670
longifolia Thbg XII. 667
lusitanica Poir. XII. 672 684
lusitanica Poir. voy. XII. 672 677
lusitanica capillareo folio Tourn. XII. 688
lychnidifolia Girard XII. 646 643
 β corymbosa - - 647
lychnidifolia Lloyd XII. 647
lycopodioides Girard. XII. 672 632
lyrata MB. XII. 669
macrophylla Brouss. XII. 637
 β sinuata - -
macroptera Webb XII. 637
macrorrhiza Ledeb. XII. 661
marginata Schott XII. 670 644
maritima Mill. XII. 672 678
maurocenia h. Paris. XII. 670
Meyeri Boiss. XII. 645
minuta Desf. XII. 649
minuta L. XII. 655
 β pubescens - -
 γ microphylla - -
 δ acutifolia - -
 ϵ dissitifolia - -
minuta Reich. XII. 654
minuta Ten. XII. 652
minutiflora Guss. XII. 652
mongolica Fisch. XII. 670
monopetala L. XII. 672 689
montana Mill. XII. 680
montana Rai XII. 683
montana Soleir. XII. 672 686
mucosa Salzm. XII. 646
mucronata L. fl. XII. 639
 β prolifera - -
myriantha Schrenk XII. 660
nana Penny XII. 671
occidentalis Lloyd XII. 648
ochrantha Kar. & Kir. XII. 671
ocymifolia Poir. XII. 649
oleaefolia Scop. XII. 648
oleaefolia W. XII. 648

Statice

- oleifolia* Sibth. & Sm. XII. 654
Oliveiriana Andr. XII. 650
Olivieri Jaub. & Spach XII. 672
otolepis Schrenk XII. 662
ovalifolia Poir. XII. 646
 β minor - - -
oxylepis Boiss. XII. 647
palmaris Sibth. & Sm. XII. 650
papillata Webb XII. 640
parvifolia Tineo XII. 654
patens Fisch. h. XII. 661
pauciflora Jaub. & Spach XII. 672 627
pectinata Att. XII. 639
 α Solandri Webb - - -
 β incompta - - -
 γ corculum - - -
pedicellata Wallr. XII. 658
peregrina Berg XII. 667
perfoliata C. A. Mey. XII. 663
 β reniformis - - -
pinifolia Brot. XII. 672 675
plantaginea All. XII. 672 683
plantaginea Guss. XII. 672 687
plantaginiflora Jaub. & Spach XII. 669
 β integrifolia - - -
Prauxii Webb XII. 638
prolifera Durv. XII. 650
pruinosa Cav. XII. 667
pruinosa Lag. XII. 657
pruinosa L. XII. 662
pruinosa Webb & Berth. XII. 640
pseudo-armeria Brot. Jacq. XII. 672
pseudo-armeria Cav. XII. 675
pseudo-armeria Desf. XII. 672 677
pseudo-armeria Murr. XII. 684
pseudo-timonium Reich. XII. 645
psiloclada Boiss. XII. 651
 α genuina - - -
 β gracilis - - -
 γ intermedia - - -
 δ albida - - -
puberula Webb XII. 638
pubescens DC. fl. fr. XII. 655
pubescens Koch XII. 656
pubescens Reich. XII. 655
pubescens Salis XII. 672 686
pubtgera Desf. XII. 672 678

Statice

- pungens* Jaub. & Spach XII. 672 624
pungens Link XII. 672 675
purpurata Drege XII. 666
purpurata L. XII. 666
 α genuina - - -
 β longifolia - 667
purpurata W. XII. 667
pygmaea Tineo XII. 654
pyramidata Lowe XII. 646
Raddiana Boiss. XII. 653
ramosissima Poir. XII. 651
rariflora Drejer XII. 644
reniformis Girard XII. 663
reticulata Auct. XII. 654
reticulata MB. XII. 661
reticulata L. XII. 656
reticulata Reich. XII. 654
reticulata Siev. XII. 661
reticulata var. γ W. XII. 654
rorida fl. dalm. XII. 656
rorida Sibth. & Sm. XII. 650
rosea Boiss. XII. 624
rosea Pall. XII. 640
rosea Sm. XII. 667
rubella Gmel. XII. 672 633
rupicola Badar. XII. 655
rytidophylla Hook. XII. 667
salsuginosa Boiss. XII. 653
scabra Drege XII. 666
scabra Krauss XII. 659
scabra Pall. XII. 672 681
scabra Thbg XII. 659
scabrida Presl XII. 658
Schrenkiana Fisch. & Mey. XII. 641
scoparia Less. XII. 646
scoparia C. A. Mey. XII. 645
scoparia Pall. XII. 646
Scopoliana Bertol. XII. 648
Scorpius Jaub. & Spach XII. 672 626
serotina Reich. XII. 645
sibirica Dum.-Cours XII. 666
Sibthorpiana Guss. XII. 652
Sieheri Boiss. XII. 650
sinensis Girard XII. 642
sinuata L. XII. 635
 β - 636
sinuata var. β L. XII. 636
sinuata var. γ L. XII. 636
sisymbriifolia Jaub. & Spach XII. 669
Smithii Ten. XII. 654
Spachii Girard XII. 626 672 (bis)

Statice

- spathulata* Desf. XII. 649
 β marginata - -
spathulata Hook. XIII. 648 649
spathulata Sieb. XII. 650
spathulata W. XII. 650
spathulata W. h. XI. 651 652
speciosa Forst. XII. 633
speciosa L. XII. 672 634
spicata W. XII. 669
splendens Lag & Rodrig. XII. 672 680
squamata Poir. XII. 669
Stocksii Boiss. XII. 664
suffruticosa L. XII. 663
supina Girard XII. 670
tatarica L. XII. 672 633
tatarica β trigonoides Poir. XII. 633
Taxantheme R. & Schult. XII. 643
tenella Turcz. XII. 641
tenuicula Guss. XII. 657
tenuifolia Bertol. XII. 655
tenuifolia Jaub. & Spach XII. 672 628
tetragona Drege XII. 659
tetragona Thbg XII. 643
Thouini Viv. XII. 636
tomentella Boiss. XII. 645
Tournefortii Girard XII. 653
Tournefortii Jaub. & Spach XII. 672 627
tragacanthina Jaub. & Spach XII. 672 626
trigona Pall. XII. 672 633
trigonoides h. Paris. XII. 672 633
tripsteris h. Paris. XII. 636
tuberculata Boiss. XII. 662
tubiflora Delil. XII. 668
tubiflora Sieb. XII. 662
ulicina W. h. XII. 672 627
undulata Bory & Chaub. XII. 672 686
verusta Fenzl XII. 672 631
verrucosa W. h. XII. 650
vineana Schrad. XII. 654
virgata W. XII. 654
 β pumila - -
 γ reticulata - -
Willdenowii Lois. XII. 647 648
Willdenowiana Poir. XII. 647
Willdenowiana Reich. XII. 652
STATICEAE Bartl. XII. 620 621
Staticopsis Boiss. XII. 624 (Acantholimon)
Stauranthera Bth. IX. 278 RBr. IX. 278

Stauranthera

- ecalcarata* RBr. IX. 278
grandifolia Bth. IX. 278
Staurogyne Wall. XI. 70
angustifolia Wall. XI. 75 76
argentea Wall. XI. 75 76
Staurophragma Fisch. & Mey. X. 224 248
 natolicum Fisch. & Mey. X. 248
Steenhammera Reich. X. 87
 dahurica Turcz. X. 91
 kamtsatica Turcz. X. 91
 maritima Reich. X. 88
 Pallasii Kar. & Kir. X. 89
 serrulata Turcz. X. 89
 sibirica Turcz. X. 89
 stylosa Turcz. X. 91
Stegionepea Bth. XII. 371
Stegocarpus Dc. IX. 559 (Coldenia)
Stegosperma Bth. XIII. 2. 5 35
 halimifolia Bth. XIII. 2. 36
STEGOSPERMEAE Mog. XIII. 2. 5 35
Steinheilii Dcne VIII. 510
 radians Dcne VIII. 510
Steiemis Raf. XIII. 2. 362
Stellanthe Bth. VII. 614 640 (Erica)
Stellanthe Salisb. VII. 645
Stellara lathraeoides Fisch. XI. 39
Stellera Turcz. IX. 123
 cyanea Turcz. IX. 123
Stemmatosiphum Pohl VIII. 246
 nitens Pohl VIII. 250
 platyphyllum Pohl VIII. 251
 uniflorum Pohl VIII. 251
Stemodia L. X. 342 386 Bth. X. 386
 aquatica W. X. 385 390
 arenaria H. B. & Kth. X. 383
 arvensis Steud. X. 381
 balsamea Bth. X. 385 387
 bartsioides Bth. X. 384
 Berteroana Bth. X. 384
 camphorata Bth. X. 385 387
 camphorata Vahl X. 385 380
 capitata Bth. X. 385 380
 chilensis Bth. X. 384
 cimicina Bth. X. 385 387
 coerulea Bth. X. 381
 diffusa Bth. X. 385 388
 durantifolia Sw. X. 383 594
 Ehrenbergiana Schlecht. X. 385
 foliosa Bth. X. 382
 glabra Spr. X. 385 403
 glauca Klein. h. XI. 74
 grandiflora Hamilt. X. 385 376
 gratiolaefolia St. Hil. X. 383

Stemodia

- gratioloides* Bth. X. 385 388
hirsuta Heyne X. 385 388
hypericifolia Bth. X. 385 386
hyptoides Cham. & Schlecht. X. 384
 β platensis Bth. X. 384
jurullensis H. B. & Kth. X. 382
lanata R. & Pav. X. 383
lanceolata Bth. X. 384
lobelioides Lehm. X. 384
macrostachya Bth. X. 385 377
maritima Heyne X. 381
maritima L. X. 383
menthastrum Bth. X. 385 386
micrantha Bth. X. 385 387
minuta G. Don X. 385 414
multifida Spr. X. 385 391
muraria Roxb. X. 385 378
palustris St. Hil. X. 383
parviflora Ait. X. 382 594
peduncularis Bth. X. 382
philippensis Cham. X. 385 377
pusilla Bth. X. 381
repens Bth. X. 385 387
ruderalis Blanco X. 377
ruderalis Vahl X. 385 377
senegalensis Desf. X. 385
serrata Bth. X. 381
sessilis Bth. X. 385 387
stricta Cham. & Schlecht. X. 384
subhastata Bth. X. 381
suffruticosa H. B. & Kth. X. 382
tenuiflora Bth. X. 385 387
trifoliata Reich. X. 382
verticillaris Link X. 383
viscosa Roxb. X. 381
Stemonacanthus Nees XI. 101 205
 angustior Nees XI. 206
 β microphyllus - -
 hirsutus Nees XI. 206
 Humboldtianus Nees XI. 206
 α β - 207
 macrophyllus Nees XI. 205
 multiflorus Nees XI. 206
 radicans Nees XI. 207
 α β - -
 salviaefolius Nees XI. 206
 Sellovianus Nees XI. 207
 thyrsacanthoides Nees XI. 207
 Willdenowianus Nees XI. 207
Stenandrium Nees XI. 280 281 290
 aurantiacum Nees XI. 292
 corymbosum Nees XI. 727
 decoratum Nees XI. 291

Stenandrium

- diphyllum* Nees XI. 282 727.
 α longiscapum - -
 β exscapum - -
droseroides Nees XI. 284
 dulce Nees XI. 282
 elegans Nees XI. 283
 hirsutum Nees XI. 285
 Humboldtianum Nees XI. 284
 igneum Nees XI. 292
 Macraganum Nees XI. 282
 mandioccanum Nees XI. 284 727
 β emarginatum - -
 ornatum Nees XI. 291
 Pohlij Nees XI. 283 727
 β pusillum - -
 γ breviscapum - -
 radicosum Nees XI. 283
 Riedelianum Nees XI. 284
 rupestre Nees XI. 283
 scabrosum Nees XI. 284
 serpens Nees XI. 285
 speciosum Nees XI. 288
 tenellum Nees XI. 285
 trinerve Nees XI. 282
 α - -
 β - 283
 γ exscapum - -
 γ subexscapum - -
 venatum Nees XI. 291
 villosum Nees XI. 285
Stenantha RBr. VII. 739
 pinifolia RBr. VII. 739
Stenarrhena Don XII. 262
 lanata Don XII. 286
Stenochila Nees XI. 295 (Aphelandra)
Stenochilus RBr. XI. 703 713
 albicans Bartl. XI. 715
 glaber RBr. XI. 714
 β - -
 incanus Lindl. XI. 715
 longifolius RBr. XI. 714
 maculatus Ker XI. 714
 β ochroleucus - -
 ochroleucus Cunn. XI. 715
 racemosus Endl. XI. 715
 serrulatus A. Cunn. XI. 715
 subcanescens Bartl. XI. 715
 viscosus Grak. XI. 715
Stenogyne Bth. XII. 550 555
 cordata Bth. XII. 555
 macrantha Bth. XII. 555
 microphylla Bth. XI. 556
 Nelsoni Bth. XII. 556
 rugosa Bth. XII. 556

- Stenogyne
 scrophularioides Bth. XII. 556
 sessilis Bth. XII. 555
Stenolobium Don IX. 143
 castaneifolium D. Don IX. 145
Stenosiphonium Nees XI. 99 106
 confertum Nees XI. 105
 diandrum Nees XI. 105
 Russelianum Nees XI. 105
 subsericeum Nees XI. 105
Stenosolenium Turcz. X. 103
 perenne Schrenk X. 96
 saxatile Turcz. X. 103
Stenostephanus Nees XI. 308 310
 lasiostachyus Nees XI. 311
 lobeliaeformis Nees XI. 310
 β subsessilis - - 311
Stephanophysum Pohl XI. 101 201
 angustiflorum Nees XI. 204
 asperulum Mart. XI. 205
 asperulum Mart. & Nees XI. 204
 α majus - 205
 β hirsutulum - -
 attenuatum Mart. XI. 205 288
 brevifolium Pohl XI. 202
 ciliare Nees XI. 204
 cordifolium Nees XI. 204
 flavum Nees XI. 203
 hirsutulum Mart. XI. 205
 hirsutum Nees XI. 202
 longifolium Pohl XI. 203
 β microphyllum - -
 molle Nees XI. 203
 quadrifarium Nees XI. 202
 Ruizianum Nees XI. 203
 tubulatum Nees XI. 202
 ventricosum Nees XI. 203
Stephanotis Pet. Thouars VIII. 620
 acuminata A. Brogn. VIII. 620
 floribunda A. Brogn. VIII. 620
 grandiflora Dcne VIII. 620
 Isaura Dcne VIII. 620
 Thouarsi A. Brogn. VIII. 620
Stereoderma Blum. VIII. 290
 javanicum Blum. VIII. 290
Stereospermum Cham. IX. 210
 chelonioides Dc. IX. 210
 euphorioides Dc. IX. 211
 filiforme Dc. IX. 211 209
 fimbriatum Dc. IX. 211
 Kunthianum Cham. IX. 210
 nematocarpum Dc. IX. 211
 serrulatum Dc. IX. 211 206
 suaveolens Dc. IX. 211
 tetragonum Dc. IX. 210
Steripha Gaertn. IX. 451
 reniformis Gaertn. IX. 451
Steris L. X. 180
 villosa Pav. X. 180
Stibas Comm. VII. 338
Stiftia Pohl XI. 70
 elegans Pohl XI. 72
 STILBACEAE Dc. fl. XII. 604
 STILBACEAE Lindl. XII. 604
Stilbe Berg XII. 606 L. XII. 606
 Lam. XII. 607
 albiflora E. Mey. XII. 607
 β pilosa - -
 albiflora var. *Sond.* XII. 607
 cernua Thbg XII. 607 605
 ericoides L. XII. 607
 myrtifolia Lam. XII. 607
 phylicoides Dc. fl. XII. 606
 Pinastva L. XII. 607
 serrulata Hochst. XII. 607 608
 vestita Berg XII. 607
 virgata Lam. XII. 607
 STILBINEAE Kth. XII. 604 E.
 Mey. XII. 604
Stiledium Andr. VII. 332
Stiptanthus Bth. XII. 82 (Anisochikus)
Stoechas Bth. XII. 144 (Lavandula)
Stoechas Tourn. XII. 143
 dentata Mill. XII. 145
 officinarum Mill. XII. 144
 pedunculata Mill. XII. 144
 purpurea Tourn. XII. 144
 viridis Rai XII. 145
Stoehelina Haller X. 544
Stomandra RBr. IX. 26 (Logania)
Stomarrhena Dc. VII. 738
 serratifolia Dc. VII. 738
 xerophylla Dc. VII. 738
Stomotechium Lehm. X. 40
 papillosum Lehm. X. 41
Stramonium Best. XIII. 1. 542 Dod.
 XIII. 1. 543
 altera &c. J. Bauh. XIII. 1.
 540
 curassavica &c. Herm. XIII. 1.
 541
 s. Datura ferox &c. Herm. XIII.
 1. 539
 indica prima &c. Rumph. XIII. 1.
 542
 Tatula Moench XIII. 1. 540
Stramoniioides arboreum &c. Feuille.
 XIII. 1. 545
Stramonium Bernh. XIII. 1. 538
 (Batura)

Stramonium Tourn. XIII. 1. 538
Blackæ XIII. 1. 540
americanum minus &c. Tourn. XIII. 1. 541
fastuosum Moench XIII. 1. 542
fastuosum flore &c. Moench XIII. 1. 542
ferox Tourn. XIII. 1. 539
flor. violaceo Tourn. XIII. 1. 543
foetidum Scop. XIII. 1. 540
fructu spinoso &c. Tourn. XIII. 1. 543
laeve Moench XIII. 1. 539
longioribus aculeis &c. Barr. XIII. 1. 539
majus purpureum Rai XIII. 1. 540
malabaricum &c. Tourn. XIII. 1. 542
peregrinum Lobel. XIII. 1. 543
scandens &c. Plum. XIII. 1. 535
spinosum Lam. XIII. 1. 540
vulgatum Gaertn. XIII. 1. 540
Streblanthera Steud. X. 171
trichodesmoides Steud. X. 173
Streptium Roxb. XI. 532
asperum Roxb. XI. 533
Streptocarpus Lindl. IX. 270
angovensis Dc. IX. 271
Bojeri RBr. IX. 270
Hulsenbergii RBr. IX. 270
paniculata RBr. IX. 271
Rexii Lindl. IX. 270
Thompsonii RBr. IX. 271
Streptocaulon Wight & Arn. VIII. 495
Baumii Dcne VIII. 496
calophyllum Wight VIII. 496 498
extensum Wight VIII. 496
Hamiltoni Wight VIII. 495
Kleinii Wight & Arn. VIII. 496
sylvestre Wight VIII. 496
tomentosum Wight VIII. 496
Wallichii Wight & Arn. VIII. 496
Streptopodium Bth. XII. 573 (Trichostemma)
Striga Lour. X. 494 500
aspera Bth. X. 501
β filiformis - - -
coccinea Bth. X. 503
curviflora Bth. X. 501
densiflora Bth. X. 502
elegans Bth. X. 502
euphrasioides Bth. X. 503
Forbesii Bth. X. 503

Striga
glabrata Bth. X. 503
hermonthica Bth. X. 502
hirsuta Bth. X. 502
β humilis - 503
humifusa Bth. X. 501
humilis Hochst. X. 504
lutea Lour. X. 503
macrantha Bth. X. 503
masuria Bth. X. 503
multiflora Bth. X. 501
orchidea Hochst. X. 501
orobanchoides Bth. X. 501
parviflora Bth. X. 501
phoenicea Bth. X. 503
pusilla Hochst. X. 503
senegalensis Bth. X. 502
Thunbergii Bth. X. 502
β grandiflora - - -
Strigilia Cav. VIII. 259
cordata Dc. VIII. 268
oblonga Dc. VIII. 261
ovata Dc. VIII. 267
racemosa Cav. VIII. 265
racemosa Dc. VIII. 271
Strobila G. Don X. 94
hispidissima G. Don X. 94
Strobilanthes Blum. XI. 101 177
Boj. XI. 368
adenophorus Nees XI. 182
alata Blum. XI. 175
alatus Nees XI. 194
amplectens Nees XI. 191
anceps Nees XI. 189 724
anisostachys Boj. XI. 368
argutus Nees XI. 188
Arnothianus Nees XI. 179 724
aspera Dcne XI. 196 147
asperrimus Nees XI. 183
atropurpureus Nees XI. 195
attenuatus Jaquem. XI. 193
β - - -
auriculatus Nees XI. 191
barbatus Nees XI. 179
bibracteata Blum. XI. 196 174
Brunonianus Nees XI. 188
callosus Nees XI. 185
α glaber - - -
β hirtus - - -
calycinus Nees XI. 186
β - - -
cerinthoides Nees XI. 724
cernuus Blum. XI. 182
β laxiflorus - - -
γ multiflorus - - -
ciliatus Nees XI. 183

- Strophocaulos* Don IX. 406 (Convulvulus)
- STRYCHNEACEAE** Blum. IX. 1
- STRYCHNEAE** Dc. IX. 12
- STRYCHNEAE** Don IX. 1 Dc. IX. 1
- STRYCHNEAE** Endl. IX. 12
- Strychnos* L. IX. 12 Endl. IX. 12
17 Berg Lam. IX. 18
- abyssinica* Hochst. IX. 17 Vill. 675
- acuminata* Wall. IX. 14
- axillaris* Colebr. IX. 13
- bicirrhosa* Leschen. IX. 16
- brachiata* R. & Pav. IX. 15
- brasiliensis* Mart. IX. 15
- breviflora* Dc. IX. 15
- colubrina* Auct. IX. 15
- colubrina* L. IX. 14
- colubrina* van Roy h. IX. 14
- colubrina* Wight IX. 15
- cogens* Bth. IX. 16
- farinosa* Blum. IX. 16
- Gardneri* Dc. fl. IX. 14
- grandis* Wall. IX. 17
- Ignatii* Berg IX. 17 19
- innocua* Delil. IX. 17
- laurina* Wall. IX. 13
- ligustrina* Blum. IX. 15
- lucida* R.Br. IX. 16
- lucida* Wall. IX. 13
- madagascariensis* Pet. Thouars IX. 16
- minor* Blum. IX. 14
- muricata* Kostel. IX. 15
- nux vomica* L. IX. 15
- oblongifolia* Hochst. IX. 561
- ovalifolia* Wall. IX. 13
- parvifolia* Dc. IX. 16
- potatorum* L. fl. IX. 15
- pseudo-quina* St. Hil. IX. 14
- rubiginosa* Dc. IX. 16
- scandens* Schum. IX. 13
- spinosa* Lam. IX. 17 16 18
- Tefan-kotta* Retz IX. 15
- Ticute* Leschen. IX. 13
- toxifera* Bth. IX. 16
- triplinervia* Mart. IX. 14
- Vontac* Pet. Thouars IX. 17
- Vuntac* Boj. IX. 17 18
- Wallchiana* Steud. IX. 13
- Nº 7500* Wall IX. 17
- Stylandra* Nutt. VIII. 521
- pumila* Nutt. VIII. 521
- Styledium* (Stiledium) Andr. VII. 332
- graminifolium* Andr. VII. 333
- STYLIDIEAE** R.Br. VII. 331
- STYLIDIACEAE** Lindl. VII. 331
- STYLIDIEAE** Juss. VII. 331
- Stylidium* Sw. VII. 332 R.Br. VII. 332 335
- adnatum* R.Br. VII. 337
- alsinoides* R.Br. VII. 337
- amoenum* R.Br. VII. 334
- androsaceum* Dc. VII. 783
- Armeria* Labill. VII. 333
- articulatum* R.Br. VII. 334
- assimile* R.Br. VII. 333
- breviscapum* R.Br. VII. 337
- Brunonianum* Bth. VII. 334
- bulbiferum* Bth. VII. 336
- buxifolium* h. Belved. VII. 337
- caespitosum* R.Br. VII. 333
- calcaratum* R.Br. VII. 335
- capillare* R.Br. VII. 335
- carnosum* Bth. VII. 332
- caulescens* De. VII. 782
- corymbosum* R.Br. VII. 335
- crassifolium* R.Br. VII. 335
- despectum* R.Br. VII. 336
- dichotomum* Dc. VII. 783
- diffusum* R.Br. VII. 336
- diversifolium* R.Br. VII. 334
- eripodum* Dc. VII. 784
- eriorhizum* R.Br. VII. 334
- falcatum* R.Br. VII. 337
- fasciculatum* R.Br. VII. 337
- floribundum* R.Br. VII. 334
- fruticosum* R.Br. VII. 335
- glandulosum* Salisb. VII. 335
- glaucum* R.Br. VII. 334
- glaucum* Labill. VII. 334
- β *Brownii* Dc. - -
- γ *subverticillatum* - -
- graminifolium* Sw. VII. 333 782
- guttatum* R.Br. VII. 336
- hebegynum* Dc. VII. 782
- hirsutum* R.Br. VII. 332
- imbricatum* Bth. VII. 337
- inundatum* R.Br. VII. 336
- junceum* R.Br. VII. 334
- Kunthii* Wall. VII. 335
- laricifolium* Juss. VII. 335
- laricifolium* Rich. VII. 335
- laxiflorum* Dc. VII. 782
- leptobotrys* Dc. VII. 783
- leptophyllum* Dc. VII. 783
- Lessoni* Dc. VII. 337
- lineare* Sieb. VII. 333
- lineare* Sw. VII. 333
- longifolium* Rich. VII. 332
- longitubum* Bth. VII. 336
- luteum* R.Br. VII. 334
- melastachys* R.Br. VII. 333

Styphelia

- pallida* Spr. VII. 737
parviflora Andr. VII. 737 745
patula Spr. VII. 757
pauciflora Spr. VII. 752
pendula Spr. VII. 737 751
pinifolia Spr. VII. 737 739
polystachys Spr. VII. 737 746
procumbens Pers. VII. 737 740
propinqua Spr. VII. 737 748
prostrata Spr. VII. 737 738
pumila Spr. VII. 737 759
ramiflora Spr. VII. 757
reflexa Rudg. VII. 736
reflexa Spr. VII. 737 749
revoluta Spr. VII. 737 747
Richei Labill. VII. 737 744
rotundifolia Spr. VII. 737 753
rubricaulis Spr. VII. 737 746
ruscifolia Spr. VII. 737 752
scoparia Sm. VII. 737 756
setigera Spr. VII. 737 751
serrulata Labill. VII. 737 757
spuria Poir. VII. 737 747
straminea Spr. VII. 737 741
striata var. Spr. VII. 737 750
strigosa Sm. VII. 737 742
tamariscina Spr. VII. 737 749
tecta Spr. VII. 739
trichocarpa Labill. VII. 737 747
trichocarpa var. Spr. VII. 737 747
triflora Andr. VII. 735
triflora Sieb. VII. 735
tubiflora Sm. VII. 735
villosa Spr. VII. 737 746
virgata Labill. VII. 737 748
viridiflora RBr. VII. 735
viridis Andr. VII. 735

STYPHELIACEAE Reich. VII. 734

STYPHELIACEAE Bartl. VII. 734

STYRACACEAE Dc. fl. VIII. 244

STYRACACEAE Dc. & Duby VIII. 259

STYRACACEAE Rich. VIII. 244

STYRACINAE G. Don VIII. 244

STYRACINEAE D. Don VIII. 259

STYRACINEAE Dumort. VIII. 259

STYRACINEAE Kth. VIII. 244

Styrax Tourn. VIII. 259 Mart. VIII. 271

acuminatum Pohl VIII. 262*agreste* G. Don VIII. 268*album* Spr. VIII. 263*americanum* Lam. VIII. 266]*argenteum* Presl VIII. 264*aureum* Mart. VIII. 264

Styrax

- Benzoin Dryand.* VIII. 260
camporum Pohl VIII. 262
chrysasterum Pohl VIII. 264
β Sellowianum Dc. fl. - -
cordatum Dc. fl. VIII. 267
erymophyllus Pohl VIII. 266
ferrugineum Nees & Mart. VIII. 265 263

ferrugineum Pohl VIII. 264

Finlaysonianum Wall. VIII. 261

floridum Pohl VIII. 263*β commune* Dc. fl. - -
folio Malé & c. Bauh. VIII. 260*fulvum* Klotzsch VIII. 264

Gardnerianum Dc. fl. VIII. 263

glabratum Spr. VIII. 266*glabrescens* Bth. VIII. 265*glabrum* Cav. VIII. 266*glabrum* Sw. VIII. 266*grandiflorum* Mx. VIII. 260*grandifolium* Ait. VIII. 260*guineense* G. Don VIII. 268*guyanense* Dc. fl. VIII. 261*japonicum* Sieb. & Zucc. VIII. 266*javanicum* Blum. VIII. 268*laeve* Walt. VIII. 266*laevigatum* Ait. VIII. 266*laevigatum* Sims VIII. 260*latifolium* Pohl VIII. 262*leprosum* Hook. & Arn. VIII. 268*longiflorum* Dc. fl. VIII. 264*macrophyllum* Schott VIII. 268*nervosum* Dc. fl. VIII. 263*Obassia* Sieb. & Zucc. VIII. 260*obliquinervium* Dc. fl. VIII. 263*oblongum* Dc. fl. VIII. 261*octandrum* L'Herit. VIII. 266*officinale* L. VIII. 260*officinale* Walt. VIII. 260*ovatum* Dc. fl. VIII. 267*pallidum* Dc. fl. VIII. 261*parvifolium* herb. Berol. VIII. 263*parvifolium* Pohl VIII. 262*pauciflorum* Dc. fl. VIII. 265*Pavonii* Dc. fl. VIII. 266*Pohlii* Dc. fl. VIII. 264*Porterianum* Wall. VIII. 267*psilophyllum* Dc. fl. VIII. 266*pulverulentum* Mx. VIII. 260*punctatum* Dc. fl. VIII. 264*racemosum* Dc. fl. VIII. 265*reticulatum* Mart. VIII. 263*Rossamala Reinw.* VIII. 268

Styrax

serrulatum Roxb. VIII. 267
subcordatum Moric. VIII. 262
suberifolium Hook. & Arn. VIII.

261

tinifolium G. Don VIII. 268*tomentosum* H. & Bonpl. VIII. 265*tomentosus* Spr. VIII. 268*villosum* Blum. VIII. 268*virgatum* Wall. VIII. 267

Suaeda Moq. XIII. 2. 47 155 169

Pall. XIII. 2. 130 134 *Forsk.**Paul.* XIII. 2. 153 159 *Forsk.*XIII. 2. 155 *Reich.* XIII. 2. 134*acuminata* Moq. XIII. 2. 158

162

africana hort. XIII. 2. 158*albida* Pall. XIII. 2. 158 137*altissima* Pall. XIII. 2. 157β *Tournefortiana* Moq. -- 158γ *filiformis* - - -δ *sessilifera* - - -ε *Deliliana* - - -*anonyma* Gmel. XIII. 2. 158 164*australis* Moq. XIII. 2. 158 163*baccata* Forsk. XIII. 2. 158 154*baccata* Un. itin. XIII. 2. 158 154*baccifera* Pall. XIII. 2. 158 160*Biebersteiniana* C. Koch XIII. 2. 158 163*calcealiformis* Moq. XIII. 2. 158

166

californica Nutt. XIII. 2. 158

161

chenopodioides Pall. XIII. 2. 158

161

crassifolia Pall. XIII. 2. 158

137

dendroides Moq. XIII. 2. 158

164

divaricata Moq. XIII. 2. 156*filiformis* Dumort. XIII. 2. 158

165

foetida Moq. XIII. 2. 158*foliosa* Moq. XIII. 2. 156*fruticosa* Forsk. XIII. 2. 156 461β *purpurascens* Moq. -- 157γ *crassifolia* - - - -δ *brevifolia* - - - -*fruticulosa* Moq. XIII. 2. 158

165

gracilis Moq. XIII. 2. 157*Helena* Moq. XIII. 2. 158

Suaeda

hirsuta Reich. XIII. 2. 156 137*hortensis* Forsk. XIII. 2. 159

154

hyssoifolia Pall. XIII. 2. 159

135

indica Moq. XIII. 2. 156*leiosperma* Moq. XIII. 2. 159 162*linearis* Moq. XIII. 1. 159 164*linifolia* Pall. XIII. 2. 159 153*macrocarpa* Moq. XIII. 2. 159

161

maritima Dumort. XIII. 2. 159

161

α *vulgaris* Moq. - - -β *salsa* - - - -γ *scabra* - - - -δ *macrocarpa* - - - -*maxima* C. Koch XIII. 2. 159

163

microphylla Moq. XIII. 2. 159

163

microphylla Pall. XIII. 2. 159

163

mollis Delil. XIII. 2. 155*monantha* C. Koch XIII. 2. 157*monoica* Forsk. XIII. 2. 156*muricata* Pall. XIII. 2. 159 134*nudiflora* Moq. XIII. 2. 155*parviflora* Moq. XIII. 2. 159

165

physophora Pall. XIII. 2. 159

164

pinnatifida Delil. XIII. 2. 159*plattensis* Nutt. XIII. 2. 159

164

prostrata Pall. XIII. 2. 159 162*puberula* Moq. XIII. 2. 157*pygmaea* Moq. XIII. 2. 159 161*salsu* Pall. XIII. 2. 159 160*sedifolia* Pall. XIII. 2. 159 136*setigera* Moq. XIII. 2. 159 160β *mutica* Moq. - - - -*Sieversiana* Pall. XIII. 2. 159

131

spicata Moq. XIII. 2. 159 165*Staurtoni* Moq. XIII. 2. 159 170*tamariscina* Lindl. XIII. 2. 461*tomentosa* Lowe XIII. 2. 159 129*tortuosa* Moq. XIII. 2. 159 162*triandra* Donnersm. XIII. 2. 159

135

vera Forsk. XIII. 2. 159 163*vermiculata* Forsk. XIII. 2. 155*villosa* Lowe XIII. 2. 159 129*Spec.* Forsk. XIII. 2. 164

Suaeda sect. *Salsina* Moq. XIII. 2. 155
Suaeda sect. *Chenopodina* Moq. XIII. 2. 159
 SUAEDEAE Moq. XIII. 2. 46 152
Subdulcamara Dun. XIII. 1. 84 (Solanum)
Suchtelenia Kar. X. 162
acanthocarpa Kar. X. 163
 β *cerinthifolia* Dc. fl. - -
calycina Dc. fl. X. 163
cerinthifolia Kar. X. 163
Sukana Raf. XIII. 2. 237
Sulzeria R. & Schult. IX. 37
odorata R. & Schult. IX. 37
Surbattri XI. 676
Suriana Domb. XIII. 2. 34
vohibilis Domb. XIII. 2. 35
Sussuela esculenta Rumph VIII. 636
Sutera Roth X. 341 362 353
dissecta Walp. X. 362
foetida Roth X. 363 357
glandulosa Roth X. 362
multifida Walp. X. 363 391
oppositifolia Roth X. 363 356
serrata Hochst. X. 381
Suttonia A. Rich. VIII. 92
Swanalloia hort. XIII. 1. 528 529
Swartzia Gmel. XIII. 1. 533
grandiflora Gmel. XIII. 1. 535 536
Swertia L. IX. 131 121 122 L.
 Auct. IX. 128 Labill. IX. 136
 Vest. IX. 86 Kth. IX. 127 Pall.
 IX. 122 123
abyssinica Hochst. IX. 134
alata Royle. IX. 135 127
albicaulis Dougl. IX. 135 131
alternifolia Royle. IX. 133
americana Spr. IX. 135 129
angustifolia Hamilt. IX. 135 127
asclepiadea H. B. & Kth. IX. 135 129
Aucheri Boiss. IX. 562
brevicornis H. B. & Kth. IX. 135 128
brevicornis W. IX. 135 129
carinthiaca Wulf IX. 122
centrostemma Wall. IX. 135 129
Chirata Wall. IX. 135 127
ciliata Royle. IX. 135 124
coerulea Royle. IX. 132
connata Fisch. & Mey. IX. 132
cordata Wall. IX. 135 124
corniculata L. IX. 135 128

Swertia

corniculata Mx. IX. 135 129
corymbosa Wight IX. 135 125
cuneata Wall. IX. 133
decumbens Vahl IX. 133
deflexa Sm. IX. 135 129
dichotoma L. IX. 135 123
difformis L. IX. 135-49
elegans Wall. IX. 135 126
fastigiata Pursh IX. 134
filiformis Macf. IX. 134
florida Wall. IX. 135 125
gracilis H. B. & Kth. IX. 135 130
Hugelii Griseb. IX. 133
hypericoides H. B. & Kth. IX. 135 130
javanica Blum. IX. 134
kamaonensis Wall. IX. 563
longifolia Boiss. IX. 562
lurida Royle. IX. 135 124
lutea Vest IX. 135 86
marginata Fisch. & Mey. IX. 134
Michauxiana Cham. & Schl. IX. 135 130
Michauxiana R. & Schult. IX. 135 129
multicaulis Don IX. 134
nervosa Wall. IX. 135 125
Pallasii G. Don IX. 123
paniculata Wall. IX. 135 124
parnassifolia Labill. IX. 135 136
parviflora G. Don IX. 128
parviflora H. & Bonpl. IX. 135
pauciflora W. IX. 135 130
perennis L. IX. 132 562
 β *obtusa* Ledeb. - -
perfoliata Royle. IX. 133
persica Griseb. IX. 132
petiolata Royle. IX. 133
pinifolia R. & Pav. IX. 135 130
plantaginea H. B. & Kth. IX. 135 130
pulchella Wall. IX. 135 126
pumila Hochst. IX. 562
punctata Baumg. IX. 132
purpurascens Wall. IX. 135 124
pusilla Pursh IX. 134
racemosa Wall. IX. 135 127
recurva Sm. IX. 135 130
rotata L. IX. 135 122
rotata Thbg IX. 134
Schimperi Griseb. IX. 563
speciosa G. Don IX. 133
speciosa Wall. IX. 133

Swertia

- sulcata* Rottb. IX. 135 122
tetrandra Hochst. IX. 563
tetrapetala Pall. IX. 135 123
trichotoma Wall. IX. 134
turfosa Baumg. IX. 563
umbellata Matthews IX. 135 130
umbellata R. & Pav. IX. 135 129

zeylanica Walk. IX. 135 125

SWERTIÆAE Griseb. IX. 86

Swingera Hofer XIII. 1. 9 10

Syama Jones XIII. 2. 325

Sykesia Arn. IX. 35

Koenigii Arn. IX. 35

thyrsiflora Arn. IX. 35

Walkeri Arn. IX. 35

Symbolanthus Don IX. 79

calygonus Griseb. IX. 80

Kunthii Don IX. 80 79

Symphorema Roxb. XI. 621

involutratum Roxb. XI. 621

paniculatum Heyne h. XI. 621 623

polyandrum Wight XI. 621

SYMPHORENEÆAE Meisn. XI. 525 620

Symphyandra Dc. fl. VII. 494

armena Dc. fl. VII. 495

cretica Dc. fl. VII. 494

ossetica Dc. fl. VII. 495

pendula Dc. fl. VII. 494

stylosa Royl. VII. 494

Symphysia Presl VII. 794

mertincensis Presl VII. 794

Symphytum Tourn. X. 36

anatolicum Boiss. X. 39

armenum Gundelsh. X. 40 66

asperrimum Sims X. 38

asperrimum d'Urv. X. 39

asperum Lepech. X. 38

bohemicum Schmidt X. 37

brachycalyx Boiss. X. 39

brochum Bory & Chaub. X. 38 39

bulbosum Schimp. X. 38

bullatum Horn. X. 39

carmosinum hort. Angl. X. 40

causicum MB. X. 38

β glabriusculum Dc. - -

causicum D. Don X. 37

Clusii Gmel. X. 38

coeruleum hort. Angl. X. 40

cordatum MB. X. 40

cordatum W. X. 40

cordifolium Baumg. X. 40

Symphytum

Donii Dc. X. 37

echinatum Ledeb. X. 40

filipendulum Bisch. X. 38

fruticosum Moq. X. 121

grandiflorum Dc. X. 40

intermedium h. Gorenk. X. 40

laeve Bess. X. 40

macrolepis Gay X. 38

mediterraneum Koch X. 587

officinale L. X. 37

α ochroleucum Dc. - -

β purpureum Prrs. - -

γ lanceolatum Weinm. - -

officinale bohemicum britt. fl. gard. X. 37

officinale var. Bess. X. 37

orientale L. X. 39

β angustior Dc. - -

orientale Pall. X. 39

orientale Pinard X. 40

orientale Sims X. 39

ottomanum Friwald. X. 39

pannonicum Pe s. X. 40

patens Sibth. X. 37

peregrinum Ledeb. X. 37

punctatum Goud. X. 38

racemosum Steph. X. 40

regium Gmel. X. 40 168

secundum Gmel. X. 40 24

tauricum W. X. 39

tuberosum L. X. 38

tuberosum Ueria X. 38

tuberosum β exsertum Lois. X. 38

Zeyheri Schimp. X. 38

Sympieza Lichtenst. VII. 705

brachyphylla Bth. VII. 706

capitellata Licht. VII. 706

Eckloniana Klotzch. VII. 705

Kunthii Klotzch. VII. 705

β hispida Bth. - -

γ brachyphylla - -

tenuiflora Bth. VII. 706

SYMPIOCEÆAE Dc. fl. VIII. 246

SYMPLOCEÆAE Dumort. VIII. 246

SYMPLOCINÆAE G. Don VIII. 244

SYMPLOCINÆAE G. Don VIII. 244 246

Symplocos Jacq. VIII. 246 673

L'Herit. VIII. 247 G. Don VIII. 249

Bth. VIII. 249 258

adenophylla Wall. VIII. 257

Alstonia L'Herit. VIII. 247

arbutifolia Casar. VIII. 673

Arechea L'Herit. VIII. 250

attenuata Wall. VIII. 256

atroviridis Wull. VIII. 254

Symlocos

- bahiensis* *DC. fil.* VIII. 250
caudata *Wall.* VIII. 256
cerasifolia *Wall.* VIII. 257
cernua *Bth.* VIII. 252
cernua *H. & Bonpl.* VIII. 248
 β mexicana *DC. fil.* - -
cernua *β Bth.* VIII. 248
ciliata *Bth.* VIII. 249
Ciponimia *L'Herit.* VIII. 250
Claussenii *DC. fil.* VIII. 251
coccinea *H. & Bonpl.* VIII. 249
coriacea *DC. fil.* VIII. 248
crataegoides *G. Don* VIII. 258
estrellensis *Casár.* VIII. 673
fasciculata *Roxb.* VIII. 259
ferruginea *Roxb.* VIII. 257
floribunda *Wall.* VIII. 255
grandiflora *Wall.* VIII. 257
Hamiltoniana *Wall.* VIII. 254
Hartwegi *DC. fil.* VIII. 252
hirsuta *DC. fil.* VIII. 253
japonica *DC. fil.* VIII. 255
lanceolata *DC. fil.* VIII. 253
laurina *Wall.* VIII. 254
laxiflora *Bth.* VIII. 252
Limoncillo *H. & Bonpl.* VIII. 258
Loha *D. Don* VIII. 255
Loka *Hamilt.* VIII. 255
lucida *Sieb. & Zucc.* VIII. 255
lucida *Wall.* VIII. 255
Lundii *DC. fil.* VIII. 251
macrophylla *Wall.* VIII. 257
Martii *Mart.* VIII. 252
martinicensis *Jacq.* VIII. 249
 β Bertieri *DC. fil.* - 250
Matthewsii *DC. fil.* VIII. 250
mollis *Wall.* VIII. 257
mucronata *H. & Bonpl.* VIII. 258
nervosa *DC. fil.* VIII. 256
nitens *Bth.* VIII. 250
nuda *H. & Bonpl.* VIII. 248
oblongifolia *Casár.* VIII. 673
obovata *DC. fil.* VIII. 251
obtusa *Wall.* VIII. 255
octopetala *Sw.* VIII. 249
oxyphylla *Walk.* VIII. 256
paniculata *Wall.* VIII. 258
parviflora *Bth.* VIII. 252
pentagyna *Spr.* VIII. 259
phaeocladus *DC. fil.* VIII. 253
platyphylla *Bth.* VIII. 251
 β subserrata *DC. fil.* - -
polycarpa *Wall.* VIII. 255
polystachya *Wall.* VIII. 254
pubescent *Klotzsch* VIII. 252

Symlocos

- pyrifolia* *Wall.* VIII. 256
racemosa *Roxb.* VIII. 255
racemosa *c. Wall.* VIII. 256
ramosissima *Wall.* VIII. 257
reflexa *DC. fil.* VIII. 248
revoluta *Casár.* VIII. 673
revoluta *DC. fil.* VIII. 253
rhamnifolia *DC. fil.* VIII. 253
rigida *Wall.* VIII. 255
rubiginosa *Wall.* VIII. 257
rufescens *H. & Bonpl.* VIII. 248
Schiedeana *Schlecht.* VIII. 258
serrulata *H. & Bonpl.* VIII. 248
sinica *Ker* VIII. 258
spicata *Roxb.* VIII. 254
 β zeylanica *DC. fil.* - -
 γ oligostachya - - -
 δ atrovirens - - -
spicata *β G. Don* VIII. 254
spicata *var. atrovirens* *DC. fil.*
 VIII. 255
subspinosa *Hamilt.* VIII. 255
Sumuntia *D. Don* VIII. 255
 β floribunda *DC. fil.* - -
Sumuntia *G. Don* VIII. 255
theaefolia *D. Don* VIII. 256
tinctoria *L'Herit.* VIII. 254
tomentosa *H. & Bonpl.* VIII. 249
uniflora *Bth.* VIII. 251
Synandra *Nutt.* XII. 407 435 *Schrad*
 XI. 292 295
 grandiflora *Nutt.* XII. 435
Synanthera *G. Don* VII. 525
Synarrhena *Fisch. & Mey.* VIII.
 201 206
 floribunda *Fisch. & Mey.* VIII. 206
 subsericea *Fisch. & Mey.* VIII. 206
Synchlaena *DC. fil.* VII. 423 (*Codon-*
 nopsis)
Syncolostemon *E. Mey.* XII. 31 53
 densiflorus *Bth.* XII. 54
 dissitiflorus *Bth.* XII. 54
 parviflorus *E. Mey.* XII. 54
 parriflorus *β Bth.* XII. 54
 ramulosus *E. Mey.* XII. 54
 rotundifolius *E. Mey.* XII. 53
Syndesmanthus *Bth.* VII. 706 *Klotzsch*
 VII. 706
 articulatus *Klotzsch* VII. 706
 β hirtus *Bth.* - -
 capitellatus *Klotzsch* VII. 707 705
 ciliatus *Bth.* VII. 707
 fasciculatus *Klotzsch* VII. 707
 glaucus *Klotzsch* VII. 707
 paucifolius *Bth.* VII. 707

Syndesmanthus
scaber Klotzsch VII. 706
 β *gracilis* Bth. - -
squarrosus Bth. VII. 707
Synlobus Dc. X. 15 (Echium)
Synnema Bth. X. 527 538
avanum Bth. X. 538
Synotoma G. Don Dc. fil. VII. 450
 (Phyteuma)
Synphyllium Griff. X. 408
torenioides Griff. X. 409
Synsepalum Dc. fil. VIII. 183 (Side-
 raxylon)
Synthyris Bth. X. 448 454
Houghtoniana Bth. X. 451
plantaginea Bth. X. 455
reniformis Bth. X. 454
rubra Bth. X. 455
Syringa L. VIII. 282 Thbg VIII. 281
babylonica Pluk. VIII. 283
capitata Gmel. VIII. 283
chinensis W. VIII. 282
chinensis Turcs. VIII. 283
dubia Pers. VIII. 282
Emodi Wall. VIII. 283
Josikaea Jacq. fil. VIII. 283
laurifolia &c. Pluk. XIII. 1.624 631
persica L. VIII. 283
 α *integrifolia* Vahl VIII. 283
 β *laciniata* - - -
persica rothomagensis Mirb. VIII.
 282
pubescens Turcs. VIII. 283
rothomagensis A. Rich. VIII. 282
speciosa hortul. VIII. 282
suspensa Thbg VIII. 283 281
villosa Vahl VIII. 283
 β *ovatifolia* Dc. - -
vulgaris L. VIII. 282
 α *violacea* Dietr. - -
 β *coerulea* - - -
 γ *purpurea* - - -
 δ *alba* - - -
Spec. Moench VIII. 283
SYRINGEAE Don VIII. 280
Syringodea Bth. VI. 614 623 (Erica)
Syringodea D. & G. Don VII. 613
 624 625 628 636.
ambigua G. Don VII. 638
Archeriana G. Don VII. 627
argenteiflora G. Don VII. 628
azurea G. Don VII. 628
Bedfordiana G. Don VII. 632 639
Boujeana G. Don VII. 624
brachicata G. Don VII. 635
Broadleiana G. Don VII. 637
bucciniformis G. Don VII. 634

Syringodea
carinata G. Don VII. 639
cephalotes G. Don VII. 665
cerviciflora G. Don VII. 664
clavaeflora G. Don VII. 625
clavata G. Don VII. 623
coccinea G. Don VII. 627
colorans G. Don VII. 634
concinna G. Don VII. 636
conspicua G. Don VII. 633
costata G. Don VII. 631
curviflora G. Don VII. 634
cuspidigera G. Don VII. 633
cyrillaeiflora G. Don VII. 682
densa G. Don VII. 642
densifolia G. Don VII. 629
diaphana G. Don VII. 632
dichrus G. Don VII. 631
Dickensoni G. Don VII. 635
discolor G. Don VII. 629
doliformis G. Don VII. 636
echiiflora G. Don VII. 627
elongata G. Don VII. 637
epistomia G. Don VII. 631
erubescens G. Don VII. 637
Ewerana G. Don VII. 629
exposita G. Don VII. 632
exurgens G. Don VII. 627
fascicularis G. Don VII. 637
filamentosa G. Don VII. 664
flammea G. Don VII. 633
flava G. Don VII. 664
foliaceae G. Don VII. 630
gemmifera G. Don VII. 638
gilva G. Don VII. 624
grandiflora G. Don VII. 628
Hibbertiana G. Don VII. 628
hirsuta G. Don VII. 634
hirta G. Don VII. 630
hybrida G. Don VII. 636
ignescens G. Don VII. 633
insulsa G. Don VII. 632
lanata G. Don VII. 633
Leeana G. Don VII. 625
Linnaeana G. Don VII. 634
linnaeoides G. Don VII. 634
lituiflora G. Don VII. 634
longifolia G. Don VII. 625
mammoza G. Don VII. 624
Massoni G. Don VII. 638
mutabilis G. Don VII. 629
nana G. Don VII. 634
nitens G. Don VII. 693
obpyramidalis G. Don VII. 682
onosmaeflora G. Don VII. 626
ostrina G. Don VII. 627
pallens G. Don VII. 635

Syringodea

- Pattersoni* G. Don VII. 630
pellucida G. Don VII. 632
perspicua G. Don VII. 639
pinex G. Don VII. 626
pinifolia G. Don VII. 625
procera G. Don VII. 633
pulviniformis G. Don VII. 627
pura G. Don VII. 626
purpurea G. Don VII. 628
radiata G. Don VII. 638
refulgens G. Don VII. 631
Rollinsonia G. Don VII. 627
rosea G. Don VII. 626
rubida G. Don VII. 638
rugosa G. Don VII. 640
sacciflora G. Don VII. 631
Salisburya G. Don VII. 628
sanguinea G. Don VII. 627
scepteriformis G. Don VII. 675
serratifolia G. Don VII. 631
sordida G. Don VII. 633
speciosa G. Don VII. 630
spicata D. & G. Don VII. 625
splendens G. Don VII. 633
spuria G. Don VII. 639
stagnalis G. Don VII. 634
sulphurea G. Don VII. 634
transparens G. Don VII. 637
triphylla G. Don VII. 670
tubiflora G. Don VII. 634
tumida G. Don VII. 636
velutaria G. Don VII. 678
versicolor G. Don VII. 631
verticillata G. Don VII. 624
vestita G. Don VII. 626
vestita var. G. Don VII. 626
virescens G. Don VII. 630
viridiflora G. Don VII. 623
viridis G. Don VII. 626
Syringosma Mart. VIII. 318

T.

- Tabacina* Reich. XIII. 1. 556
Tabacum Dun. XIII. 1. 557 (Nicotiana)
Tabacum Reich. XIII. 1. 556 G.
 Don XIII. 1. 557
latissimum Opiz & Bercht. XIII.
 1. 557
nicotianum Opiz & Bercht. XIII.
 1. 557

Tabacus Moench XIII. 1. 556
viridis Moench XIII. 1. 560

- Tabebuja* Gomes IX. 212
cassinoides Dc. IX. 213
citrifolia Dc. IX. 213
fluviatilis Dc. IX. 215
haemantha Gc. IX. 214
japurensis Dc. IX. 214
ilicifolia Dc. IX. 213
lanceolata Dc. IX. 213
latifolia Dc. IX. 213
leucoxylla Dc. IX. 212
Mansoana Dc. IX. 214
pyramidata Dc. IX. 214
rosea Dc. IX. 215
rufinervis Dc. IX. 213
sanguinea Dc. IX. 215 176
triphylla Dc. IX. 214
uliginosa Dc. IX. 212 209
xanthophylla Dc. IX. 214
Tabebuja IX. 212
Taberna Dc. fl. VIII. 364 (*Tabernaemontana*)
Tabernaemontana Plum. VIII. 361
 Auct. VIII. 360 378 L. VIII.
 384 Spr. VIII. 327
africana Hook. VIII. 367
alba Mill. VIII. 362
alternifolia L. VIII. 371
Amsonia Ait. VIII. 377 385
amygdalifolia Bert. h. VIII. 367
amygdalifolia Jacq. VIII. 367
 β *obtusiloba* Dc. fl. - -
amygdalifolia Sieb. VIII. 369
angustifolia Ait. VIII. 377 385
arcuata R. & Pav. VIII. 363
aurantiaca Gaudich. VIII. 374
Berterii Dc. fl. VIII. 367
 β *parviflora* - - 368
bovina Lour. VIII. 375
bufalina Lour. VIII. 372
calycina Wall. VIII. 372
catharinensis Dc. fl. VIII. 365
cestroides Mart. VIII. 377
cestroides Nees VIII. 444
cirrhusa Blanco VIII. 377
citrifolia L. VIII. 363
coffeoides Boj. VIII. 370
collina G. Don VIII. 676
coriacea R. & Schult. VIII. 364
coronaria RBr. VIII. 373
corymbosa Roxb. VIII. 376
crispa Roxb. VIII. 371
Cumingiana Dc. fl. VIII. 373
cylindracea Wall. VIII. 377
cymosa Jacq. VIII. 364

Tabernaemontana

- Decaisnii *Dc. fl.* VIII. 369
 β petiolata - - - - -
 densiflora *Wall.* VIII. 373
 dichotoma *Roxb.* VIII. 366
 β breviloba *Dc. fl.* - - - - -
 discolor *Sw.* VIII. 375
 disticha *Dc. fl.* VIII. 362
 divaricata *Blum.* VIII. 373
 divaricata *G. Don* VIII. 377 421
 ebracteata *RBr.* VIII. 376
 echinata *Aubl.* VIII. 377 360
 echinata *Vell.* VIII. 377 360
 elastica *Spr.* VIII. 377 358
 elliptica *Blanco* VIII. 376
 elliptica *Thbg* VIII. 377 385
 fasciculata *Poir.* VIII. 375
 Finlaysoniana *Wall.* VIII. 377
 flavescens *R. & Schult.* VIII. 375
 flavicans *R. & Schult.* VIII. 375
 floribunda *Blum.* VIII. 375
 foliis oppositis & *Jacq.* VIII. 362
 frutescens & *Sloan.* VIII. 363
 fuchsiaeifolia *Dc. fl.* VIII. 365 676
 Gaudichaudii *Dc. fl.* VIII. 365
 globosa *Blanco* VIII. 374
 graciliflora *Wall.* VIII. 372
 gracilis *Bth.* VIII. 377 380
 grandiflora *Hook.* VIII. 367
 grandiflora *Jacq.* VIII. 368
 gratissima *Lindl.* VIII. 374
 heterophylla *Vahl* VIII. 361
 Heyneana *Wall.* VIII. 376
 hystrix *Steud.* VIII. 377 360
 indica *W. h.* VIII. 377
 Kamassi *Echl.* VIII. 377 388
 lactescens citri foliis & *c. Plum.* VIII. 363
 lactescens lauri folio & *c. Houst.* VIII. 362
 laeta *Mart.* VIII. 364
 laevis *Vell.* VIII. 375
 laurifolia *Blanco* VIII. 372
 laurifolia *Ker* VIII. 366
 laurifolia *L.* VIII. 363
 lava *Bth.* VIII. 377 326
 Linkii *Dc. fl.* VIII. 364
 littoralis *H. B. & Kth.* VIII. 363
 longifolia *Bth.* VIII. 368
 lucida *H. B. & Kth.* VIII. 377
 Lundii *Dc. fl.* VIII. 365
 macrocarpa *Jack* VIII. 374
 macrophylla *Poir.* VIII. 374
 mauritana *Poir.* VIII. 369
 mauritiana *Sieb.* VIII. 370
 membranacea *Dc. fl.* VIII. 370

Tabernaemontana

- Meyeri *G. Don* VIII. 368
 micrantha *Dc. fl.* VIII. 370
 microcarpa *Wall.* VIII. 372
 mollis *Hook. & Arn.* VIII. 376
 monocarpa *Jack* VIII. 377
 multiflora *R. & Schult.* VIII. 364
 multiflora *Sm.* VIII. 376
 muricata *Link* VIII. 377
 muricata *R. & Schult.* VIII. 361
 neriifolia *Vahl* VIII. 367
 nervosa *Desf.* VIII. 369
 Noronhiana *Boj.* VIII. 370
 oblonga *Wall.* VIII. 376
 oblongifolia *Dc. fl.* VIII. 368
 obtusa *Sm.* VIII. 370
 obtusifolia *Poir.* VIII. 370
 odorata *Vahl* VIII. 377 379
 orientalis *RBr.* VIII. 371
 orientalis *G. Don* VIII. 377 330
 Pandacaqui *Poir.* VIII. 372
 parviflora *Boj.* VIII. 370
 parviflora *Dene* VIII. 369
 parviflora *Heyne h.* VIII. 376
 parviflora *Poir.* VIII. 374
 parviflora *Roxb.* VIII. 371
 pauciflora *Blum.* VIII. 375
 pauciflora *Wight* VIII. 371
 peduncularis *Wall.* VIII. 376
 Perrottetii *Dc. fl.* VIII. 362
 persicariaefolia *Jacq.* VIII. 369
 polyantha *Blum.* VIII. 376
 populifolia *Poir.* VIII. 374
 populifolia β *Steud.* VIII. 375
 psychotriifolia *H. B. & Kth.* VIII. 366
 pubescens *RBr.* VIII. 376
 Rauwolfiae *Dc. fl.* VIII. 364
 recurva *Roxb.* VIII. 371
 repanda *E. Mey* VIII. 377
 reticulata *Dc. fl.* VIII. 366
 riparia *H. B. & Kth.* VIII. 377 380
 rostrata *Wall.* VIII. 371
 rupicola *Bth.* VIII. 362
 salicifolia *Wall.* VIII. 376
 Salzmanni *Dc. fl.* VIII. 362
 Sananho *R. & Pav.* VIII. 363
 solanifolia *Dc. fl.* VIII. 365
 speciosa *Poir.* VIII. 364
 sphaerocarpa *Blum.* VIII. 374
 squamosa *Sieb.* VIII. 370
 squamosa *Sm.* VIII. 370
 squamosa *Spr.* VIII. 377 327
 subcapitata *Wall.* VIII. 373
 Telfairiana *Wall.* VIII. 369
 tetrastachya *H. B. & Kth.* VIII. 368
 triktis *Sm.* VIII. 365
 umbrosa *H. B. & Kth.* VIII. 3

Tabernaemontana

- undulata *Mey. esség.* VIII. 368
 undulata *Perrott.* VIII. 362
 undulata *Vahl* VIII. 377 359
 utilis *Arn.* VIII. 363
 ventricosa *Hochst.* VIII. 366
 verrucosa *Blum.* VIII. 376
 Wallichiana *Steud.* VIII. 371
 № 87 88 96 *Sieb. f. maur.* VIII. 377
 TABERNAEMONTANEAE *De. fil.*
 VIII. 349

- Tacazzea *Dcne* VIII. 492
 venosa *Dcne* VIII. 493
 Tachia *Aubl.* IX. 80 *Griseb.* IX. 79
 calygonia *Griseb.* IX. 80
 cordifolia *Mart.* IX. 80 83
 guianensis *Aubl.* IX. 80
 longifolia *Mart.* IX. 80 82
 Swartzii *Don* IX. 80 83
 Tachiadenus *Griseb.* IX. 81
 carinatus *Griseb.* IX. 81
 gracilis *Griseb.* IX. 82
 longiflorus *Griseb.* IX. 82
 trinervis *Griseb.* IX. 82
 tubiflorus *Griseb.* IX. 82
 Tagua-Tagua XIII. 1. 70
 Take Malab *Leschen.* XI. 385
 Tala Blanco X. 586
 odorata *Blanco* X. 586
 Tala-neli *Rheed.* IX. 354
 Taligalea *Aubl.* XI. 677
 campestris *Aubl.* XI. 677
 Talu-Dama *Rheed.* XIII. 2. 452
 Tamiosperma *De. fil.* VIII. 378
 (Malouetia)

- Tamonea *Aubl.* XI. 528
 curassavica *Pers.* XI. 528
 juncea *Schauer* XI. 529
 lappulacea *Pers.* XI. 529 534
 mutica *Sw.* XI. 529
 scabra *Cham. & Schl.* XI. 529
 β minor
 spicata *Aubl.* XI. 529
 verbenacea *Sw.* XI. 528
 TANAECIAR *De.* IX. 240
 Tanacetum *Sw.* IX. 245 *W.* IX. 245
 Boj. IX. 247 *Salzm.* IX. 200
 albiflorum *De.* IX. 245
 Jaroba *Sw.* IX. 245
 paniculatum *Sieb.* IX. 245
 parasiticum *Sw.* IX. 245
 pinnatum *W.* IX. 245 248
 tripinna *Steud.* IX. 248
 Tandonia *Moq.* XIII. 2. 226
 brachystachys *Moq.* XIII. 2. 227
 cordifolia *Moq.* XIII. 2. 228

Tandonia

- diffusa *Moq.* XIII. 2. 226
 filiformis *Moq.* XIII. 2. 227
 marginata *Moq.* XIII. 2. 226
 β subramosa
 obovata *Moq.* XIII. 2. 227
 ramosa *Moq.* XIII. 2. 227
 Tanghinia *Pet. Thonars* VIII. 355
 G. Don VIII. 352
 dichotoma *G. Don* VIII. 355
 366
 lactaria *G. Don* VIII. 355 353
 laurifolia *G. Don* VIII. 355 354
 maculata *G. Don* VIII. 355 356
 Manghas *G. Don* VIII. 355
 Odollam *G. Don* VIII. 355 353
 venenifera *Poir.* VIII. 355
 Tapeinanthus *Boiss.* XII. 407 436
 persicus *Boiss.* XII. 436
 Tapeinotes *De.* VII. 544
 barbata *De.* VII. 544
 pusilla *De.* VII. 544
 Tapina *Mart.* VII. 544
 barbata *Mart.* VII. 544
 pusilla *Mart.* VII. 544
 Tarphostachys *Schauer* XI. 566
 (Stachytarpha)
 Tarram Akkar *Marsd.* VIII. 617
 Tassadia *Dcne* VIII. 579
 colubrina *Dcne* VIII. 579
 floribunda *Dcne* VIII. 580
 guianensis *Dcne* VIII. 579
 lanceolata *Dcne* VIII. 579
 leptobotrys *Dcne* VIII. 579
 Martiana *Dcne* VIII. 580
 obovata *Dcne* VIII. 579
 Poeppigiana *Dcne* VIII. 580
 propinqua *Dcne* VIII. 579
 Tauschia *Preissler* VII. 794
 hederæfolia *Preissler* VII. 794
 Taxanthema *Neck.* XII. 634
 attenuatum *RBr.* XII. 670
 australis *RBr.* XII. 643
 Tayotum *Blanco* VIII. 489
 Tecoma *Juss.* IX. 215
 aesculifolia *De.* IX. 221
 Aesculus *De.* IX. 222
 africana *G. Don* IX. 225 166
 alata *De.* IX. 225
 alba *Cham.* IX. 216
 aquatilis *De.* IX. 225 215
 araliacea *De.* IX. 221
 atrovirens *De.* IX. 220
 aurea *De.* IX. 222
 australis *RBr.* IX. 225
 β meonantha *De.* - -

Tecoma

- azaleaeiflora* H. B. & Kth. IX 224
asaleaeiflora Don IX. 224
barbata Dc. IX. 221
Berterii Dc. IX. 220
capensis Lindl. IX. 223
Caraiba Mart. IX. 217
Carianthera Mart. IX. 225
chrysantha Dc. IX. 221
chrysotricha Mart. IX. 216
conspicua Dc. IX. 221
cyrtantha Mart. IX. 218
digitata H. B. & Kth. IX. 217
diversifolia G. Don IX. 225
elliptica Dc. IX. 220
flavescens Mart. IX. 216
floribunda Cunn. IX. 225
fulgens Mart. IX. 222
fulva Dc. IX. 224
fulva Don IX. 224
fuscata Dc. IX. 218
Gaudichaudi Dc. IX. 223
glauca Dc. IX. 223
grandiflora Delaun. IX. 223
Guarume Dc. IX. 224
heptaphylla Mart. IX. 218
heteropoda Dc. IX. 219
heterotricha Dc. IX. 219
hirsuta Dc. IX. 222
hirta Mart. IX. 222
Hypodictyon Dc. IX. 217
jasminoides Lindl. IX. 225
impetiginosa Mart. IX. 218
incisa Sweet IX. 224
lasianthera Mart. IX. 180
lateriflora Mart. IX. 225 179
lepidota Dc. IX. 220
leucophaeos Mart. IX. 217
leucoxydon Mart. IX. 219
 β Miquelii Dc. - -
longiflora Mart. IX. 218
Maximiliani Mart. IX. 222
meonantha G. Don IX. 225
mexicana Mart. IX. 218
Meyeriana Dc. IX. 221
mollis H. B. & Kth. IX. 224
myriantha Cham. IX. 220
obtusata Dc. IX. 217
ochracea Cham. IX. 216
ochracea Mart. IX. 217
ochracea β denadata Cham. IX. 216
Oxleyi A. Cunn. IX. 225
parviflora Mart. IX. 225 215

Tecoma

- Patrisiana* Dc. IX. 221
pentaphylla Juss. IX. 217
radicans Juss. IX. 223
 β minor Dc. - -
radicans major Loud. IX. 223
rosaeifolia H. B. & Kth. IX. 224
rosea Bertol. IX. 225 215
Salzmanni Dc. IX. 219
sambucifolia H. B. & Kth. IX. 224
serratifolia Don IX. 218
sorbifolia H. B. & Kth. IX. 225
speciosa Dc. IX. 218
splendida Spr. IX. 226 X. 514
squamellulosa Dc. IX. 220
stans Juss. IX. 224
 β apiifolia hortul. - -
 γ velutina Dc. - -
suaveolens Don IX. 226 211
subvernica Dc. IX. 219
toxophora Mart. IX. 217
trichocalycina Dc. IX. 221
triphylla Mart. IX. 215
uliginosa Mart. IX. 226 212
undulata Don IX. 222
uspallatensis Mart. IX. 226 235
venusta Lam. IX. 156
xylocarpa G. Don IX. 226 170
Tecomaria Endl. IX. 216 Fenzl IX. 216
TECOMNEAE Endl. IX. 203
Tectona L. fl. XI. 627 629
 grandis L. fl. XI. 629
 Hamiltoniana Wall. XI. 629
Teedia Rudolph. X. 299 334
 lucida Rudolph. X. 334
 lucida bot. reg. X. 334
 pubescens Burch. X. 334
Teganium Schmidel XIII. 1. 9
 procumbens Schmidel XIII. 1. 10
Tegore XIII. 1. 79
Telanthera Moq. XIII. 2. 235 362
 RBr. XIII. 2. 362
 albida Moq. XII. 2. 367
 andicola Moq. XIII. 2. 373
 brasilliana Moq. XIII. 2. 382
 β villosa - - -
 canescens Moq. XIII. 2. 368
 capituliflora Moq. XIII. 2. 381
 caracasana Moq. XIII. 2. 370
 cinerascens Moq. XIII. 2. 372
 Crucis Moq. XIII. 2. 362
 densiflora Moq. XIII. 2. 366
 dentata Moq. XIII. 2. 378 382

Tetilla *De.* VII. 778
hydrocotylaefolia *De.* VII. 778
Tetradenia *Bth.* XII. 149 159
fruticosa *Bth.* XII. 159
Tetradiclis *Stev.* XIII. 2. 219
Tetradiospyros *De. fil.* VIII. 222
 (Diospyros)
Tetrahit *Dill.* XII. 497
herbariorum *Ger.* XII. 484
Ladanum *Moench* XII. 497
longiflorum *Moench* XII. 497
nodosum *Moench.* XII. 498
Tetrahitum *Hoffm. & Link* XII. 462
 461
hirtum *Hoffm. & Link* XII. 482
Tetralobus *De. fil.* VIII. 667
Preissii *De. fil.* VIII. 667
pusillus *De. fil.* VIII. 667
Tetramerium *Nees* XI. 463 467
hispidum *Nees* XI. 468
nervosum *Nees* XI. 468
β angustifolium - - -
polystachyum *Nees* XI. 468
racemosum *Nees* XI. 468
Tetrandra *De.* IX. 527 (Tournefortia)
Tetranema *Bth.* X. 299 331
mexicanum *Bth.* X. 331
Tetraphylax *G. Don* *De.* VII. 515
 (Goodenia)
Tetrapilus *Lour.* VIII. 299
brachiatus *Lour.* VIII. 299
Tetrápis *Wallr.* X. 170
Tetraulacium *Turcz.* X. 342 379
veronicaeforme *Turcz.* X. 379
Tettan *Kotta* IX. 15
Teucris *Ging.* XII. 575 (Teucrium)
Teucrium *L.* XII. 572 574 595 *Spenn.*
 XII. 574
abutiloides *L'Herit.* XII. 580
abyssinicum *Hochst.* XII. 586
Achaemenis *Schreb.* XII. 592
aegyptiacum *Pers.* XII. 592
africanum *Thbg* XII. 577
album *Poir.* XII. 592
alpestre *Sibth. & Sm.* XII. 591
anplexicaule *Bth.* XII. 593
angustissimum *Schreb.* XII. 592
Arduini *L.* XII. 582
arenarium *Gmel.* XII. 586
argutum *RBr.* XII. 584
asiaticum *L.* XII. 585
aureum *Schreb.* XII. 592
Bekton *Schreb.* XII. 592
Betonica *bot. mag.* XII. 575
betonicaefolium *Jacq.* XII. 575

Teucrium
betonicum *L'Herit.* XII. 575
bicolor *Sm.* XII. 579
Botrys *L.* XII. 587
bracteatum *Desf.* XII. 582
brevifolium *Schreb.* XII. 576
buxifolium *Schreb.* XII. 591
campanulatum *L.* XII. 578
canadense *L.* XII. 581
canariense *Lam.* XII. 575
canescens *Forst.* XII. 575
canum *Fisch. & Mey.* XII. 588
β angustifolium - - -
γ latifolium - - - 589
capense *Thbg* XII. 577
capitatum *L.* XII. 592
Cavanillesii *Bert.* XII. 579
chamaedrifolium *Mil.* XII. 579
Chamaedrys *L.* XII. 587
Chamaepitys *L.* XII. 594 601
charamoniense *Cav.* XII. 576
chium *Poir.* XII. 594 601
cinerum *Boiss.* XII. 590
coeleste *Schreb.* XII. 592
Commersonii *Spr.* XII. 594
compactum *Clem.* XII. 586
corymbiferum *Desf.* XII. 593
corymbosum *RBr.* XII. 577
creticum *Lam.* XII. 576
creticum *L.* XII. 576
creticum *Sibth. & Sm.* XII. 576
cubense *L.* XII. 578
cuneifolium *Sibth. & Sm.* XII. 591
cuneifolium *Un. itin.* XII. 591
cylindricum *Lam.* XII. 593
cymosum *Pers.* XII. 594
cyprium *Boiss.* XII. 590
densiflorum *Viv.* XII. 701
divaricatum *Sieb.* XII. 588 589
diversiflorum *Moench* XII. 578
elevatum *Bth.* XII. 583
euganum *Vis.* XII. 594
fasciculatum *Poir.* XII. 594
filiforme *Poir.* XII. 594
flavescens *Schreb.* XII. 592
flavicans *Lam.* XII. 592
flavum *L.* XII. 588
β purpureum - - -
flavum *Sibth. & Sm.* XII. 588
foliis ovatis *&c. Ger.* XII. 585
Fortunei *Bth.* XII. 583
fragile *Boiss.* XII. 589
fruticans *L.* XII. 575
fruticans *Sibth. & Sm.* XII. 575
genevense *Crantz* XII. 594 596
gnaphalodes *Vahl* XII. 592

Teucrium

- Haenseleri* Boiss. XII. 591
heterophyllum Cav. XII. 579
heterophyllum L'Herit. XII. 575
heterophyllum Lindl. XII. 579
hircanicum bot. mag. XII. 5-2
hircanicum L. XII. 581
hyssopifolium Schreb. XII. 576
japonicum W. XII. 581
inflatum Sw. XII. 581
Joa L. XII. 594 600
Kotschyianum Poech. XII. 585
laciniatum Torr. XII. 579
laevigatum Russ. XII. 594 601
laevigatum Vahl XII. 579
lamiifolium D'Urv. XII. 582 701
lanceolatum Bth. XII. 576
lanigerum Lag. XII. 592
lanuginosum Hoffm. & Link XII. 586
latifolium L. XII. 575
lavandulatum Pourr. XII. 592
Laxmanni Murr. XII. 594 599
laxum Don XII. 583
leucocladum Boiss. XII. 591
leucophyllum Bth. XII. 588
Libanitis Schreb. XII. 593 701
lucidum L. XII. 587
lusitanicum Lam. XII. 585
lusitanicum Schreb. XII. 592
macrophyllum Lam. XII. 580
macrostachyum Wall. XII. 574
maderense Lam. XII. 575
Majorana Pers. XII. 594
maritimum Lam. XII. 589
Marum L. XII. 589
mascatense Boiss. XII. 590
massiliense L. XII. 585
mauritanum L. XII. 580
microphyllum Desf. XII. 589
montanum L. XII. 593
montanum Sibth. & Sm. XII. 593
Montbretii Bth. XII. 582
moschatum Lam. XII. 600
moschatum Mill. XII. 595
mucronatum L. XII. 585
multicaule Montbr. & Auct. XII. 579
multiflorum hortul. XII. 587
multiflorum L. XII. 588
nepetaefolium Bth. XII. 580
Nissolianum L. XII. 580
nudicaule Hook. XII. 579
odoratum Lam. XII. 585
officinale Lam. XII. 587
oliganthum Hassk. XII. 580
Oliverianum Ging. XII. 578

Teucrium

- orchideum* Lindl. XII. 579
orientale bot. mag. XII. 577
orientale L. XII. 577
β villosum - -
palustre H. B. & Kth. XII. 581
palustre Lam. XII. 586
paniculatum h. madr. XII. 582
parviflorum Schreb. XII. 578
persicum Boiss. XII. 590
Polium L. XII. 591 592
α flavescens - 592
β hirsutum - -
γ vulgare - -
δ gnaphalodes - -
ε purpurascens - -
ζ angustifolium - -
pseudo-chamaedrys Wender. XII. 587
pseudo-chamaepitys L. XII. 580
β multifidum - -
pseudo-hyssopus Schreb. XII. 592
pseudo-scorodonia Desf. XII. 584
pumilum L. XII. 593
pycnophyllum Schreb. XII. 592
pyramidale Crantz XII. 595 596
pyrenaicum L. XII. 590
β granatense Boiss. XII. 591
quadratum Schreb. XII. 5-9
quadratum Sibth. & Sm. XII. 589
quadrifarium Hamilt. XII. 583
β glabrum - 584
racemosum RBr. XII. 576
ramosissimum Desf. XII. 589
regium hortul. XII. 588
reptans Pourr. XII. 590
resupinatum Desf. XII. 586
rhombifolium W. XII. 595 121
rigidum Bth. XII. 578
riparium Hochst. XII. 576
rosmarinifolium Lam. XII. 576
rotundifolium Poir. XII. 595
rotundifolium Schreb. XII. 590
Royleanum Wall. XII. 583
salicifolium L. XII. 595 600
salviastrum Hoffmans. XII. 585
salviastrum Schreb. XII. 584
saxatile Cav. XII. 591
saxatile Sieb. XII. 591
scordioides Schreb. XII. 586
Scordium Brot. XII. 586
Scordium L. XII. 586
Scorodonia L. XII. 584
Scorodonia *β crenatifolium* Guss. XII. 584
serratum Bth. XII. 586

Teucrium

- sessiliflorum* Bth. XII. 580 700
sessilifolium Clarke XII. 594
sibiricum L. XII. 595 393
smyrnaeum Boiss. XII. 584
speciosum Hill XII. 581
spinosum L. XII. 585
stoloniferum Hamilt. XII. 583
subspinosum Pourr. XII. 589
subtriphyllum Lag. XII. 592
supinum L. XII. 593
sylvestre Lam. XII. 584
Taylori Boiss. XII. 578
Teuthrion Schreb. XII. 592
Thea Lour. XII. 594
thymifolium Schreb. XII. 593
tomentosum Heyne XII. 582
tomentosum Moench XII. 575
tomentosum Vill. XII. 592
trifidum Retz XII. 577
trifidum Schlecht XII. 700
trifoliatum Vahl XII. 592
tripartitum Meyen XII. 579
undulatum Lour. XII. 594
valentinum Schreb. XII. 592
verticillatum Cav. XII. 593
vesicarium Mill. XII. 581
villosum Forst XII. 581
virginicum L. XII. 581
virginicum Thbg XII. 581
viscidum Blum. XII. 583
Wallichianum Bth. XII. 580
Webbianum Boiss. XII. 589
- Teucropsis* Ging. XII. 575 (Teucrium)
- Teutiopsis* Dumort. XIII. 1. 92 (Atriplex)
- Thamnum* Klotzsch Bth. VII. 708
 (Coilostigma)
- puberulum* Klotzsch VII. 708
- Thamnus* Bth. VII. 703 (Simochelus)
- Thamnus* Klotzsch VII. 702 703
multiflorus Klotzsch VII. 703
- Thapsandra* Griseb. X. 244
- Thapsus* Bth. X. 225 (Verbascum)
- Theis* Salisb. VII. 715
- Theka* Rheed. XI. 629
- ternifolia* Hamilt. XI. 629
- Thela* Lour. XII. 690
- alba* Lour. XII. 693
- coccinea* Lour. XII. 693
- Theleophytum* Hook. fl. XIII. 2. 115
- Theleophyton* Moq. XIII. 2. 44 115
- Billardieri* Moq. XIII. 2. 116
- Theligonum* L. XIII. 2. 219

- Thenardia* H. B. & Kth. VIII. 425
Bth. VIII. 436
corymbosa Bth. VIII. 425 438
floribunda H. B. & Kth. VIII. 425
laurifolia Bth. VIII. 425 438
rosea Moç. & Sess. VIII. 425
scabra Spr. VIII. 425 401
umbellata Spr. VIII. 425 438

Theophrasta Juss. VIII. 145 L. VIII. 147

- americana* L. VIII. 146 147
cochinchinensis Spr. VIII. 146
glycyarpa Spr. VIII. 146
Jussiaci Lindl. VIII. 146
latifolia W. h. VIII. 146
longifolia Jacq. VIII. 146 147
macrophylla Link VIII. 146 670
madagascariensis W. h. VIII. 146
pinnata Jacq. VIII. 146
pungens W. h. VIII. 146
serrata Hoffmans. VIII. 146
tetramera Mart. VIII. 670

THEOPHRASTACEAE Dc. fl. VIII. 144

THEOPHRASTEAE Dc. fl. VIII. 145

THEOPHRASTEAE G. Don VIII. 144

- Thevetia* L. VIII. 343 345
Ahova Dc. fl. VIII. 345
cuneifolia Dc. fl. VIII. 344
β Andrieuxii - - -
neriifolia Juss. VIII. 343
nitida Dc. fl. VIII. 344
ovata Dc. fl. VIII. 344
pinnata Vell. VIII. 345
Yecotli Dc. fl. VIII. 343

THEVETIEAE Dc. fl. VIII. 342

- Thibandia* R. & Pav. VII. 560 X.
 428 Wall. Roysl. Blum. VII.
 553 Humb. VII. 556

- acuminata* Dc. VII. 565
acuminata Wall. VII. 565 554
alata Dc. VII. 562
alnifolia Dc. VII. 564
ardisiaefolia H. B. & Kth. VII.
 564

- bicolor* R. & Pav. VII. 561
bracteata R. & Pav. VII. 563
caulialata R. & Pav. VII. 562
Cerander Dc. VII. 565
coarctata R. & Pav. VII. 561
cordifolia H. B. & Kth. VII.
 563
coriacea Blum. VII. 565 555

Thibaudia

- corymbodendron* R. & Pav. VII. 569
cuneifolia Blum. VII. 565 555
diphylla Dc. VII. 562
elliptica Blum. VII. 565 555
eliptica R. & Pav. VII. 563
emarginata R. & Pav. VII. 561
falcata H. B. & Kth. VII. 562
floribunda Blum. VII. 565 555
floribunda H. B. & Kth. VII. 561
glandulosa Humb. VII. 565 556
grandiflora R. & Pav. VII. 565 553
hirsuta R. & Pav. VII. 565 553
Jussiaei Dc. VII. 565
laurifolia Blum. VII. 565 555
longifolia H. B. & Kth. VII. 561
loranthiflora Wall. VII. 565 554
macrophylla H. B. & Kth. VII. 562
melastomoides H. B. & Kth. VII. 563
mellifera G. Don VII. 561
melliflora R. & Pav. VII. 561
microphylla R. & Pav. VII. 565 576
Moricandi Dc. VII. 563
myrtoidea Blum. VII. 565 555
nitida H. B. & Kth. VII. 562
penduliflora Dc. VII. 562
phyllireaefolia Dc. VII. 564
pubescens H. B. & Kth. VII. 564
punctata Dun. VII. 564
punctatifolia R. & Pav. VII. 564
Quereme H. B. & Kth. VII. 564
rhodoroides Lamb. h. VII. 565 554
rupestris H. B. & Kth. VII. 562
scabriuscula H. B. & Kth. VII. 564
secundiflora Poepp. & Endl. VII. 794
serrata Dc. VII. 563
serrata Wall. VII. 565 558
setigera Wall. VII. 565 554
Sprengelii Wall. VII. 555
strobilifera H. B. & Kth. VII. 563
variegata Rojl. VII. 565 554
varingiaefolia Blum. VII. 555
verticillata Wall. VII. 565 554

- Thinogeton* Bth. XIII. 1. 6483 687
Lobbianum Miers XIII. 1. 690
maritimum Bth. XIII. 1. 483 690
Miersii Miers XIII. 1. 689 690
Thlapate Hern. XIII. 1. 540
Thor X. 49
Thoraosperma Klotzsch VII. 702 703
paniculata Klotzsch VII. 703
Thouinia L. fil. VIII. 296 Sm. IX. 334
flavida Willem. VIII. 298
ligustrina Sw. VIII. 296
nutans L. fil. VIII. 297
nutans Willem. VIII. 297
spectabilis Sm. IX. 334
Threlkeldia RBr. XIII. 2. 45 127
diffusa RBr. XIII. 2. 127
Thunbergia L. fil. XI. 49 54 Wall. XI. 60 Hook. XI. 60 Chois. IX. 462
alata Boj. XI. 58
β aurantiaca - -
γ alba - -
angulata RBr. XI. 59
angulata Hils. & Boj. XI. 59
angustifolia Hamilt. XI. 56
annua Hochst. XI. 55
aspera Nees XI. 56
atriplicifolia E. Mey. XI. 56
aurantiaca Jacq. XI. 59
capensis Drege XI. 55
capensis Mont. XI. 59
capensis Thbg XI. 55
β grandiflora - -
capensis var. Hook. XI. 56
chrysops Hook. XI. 55
coccinea Roxb. Wall. XI. 59 61
coerulea Wight XI. 59 60
cordata Colla XI. 59 57
cordifolia h. Madr. XI. 59 60
cordifolia Nees XI. 55
cyanca Boj. XI. 55
diplocalymna Steud. XI. 59 IX. 462
Dregeana Nees XI. 58
erecta h. Madr. XI. 60
flava Hoffmans. XI. 57
fragrans Drege h. XI. 58 59
fragrans Roxb. XI. 57
α β - -
β^s truncata - -
γ - -
γ^{} glabrescens* - -
δ vestita - -
fragrans Schreb. h. XI. 57

Thunbergia

- fragrans* Wall. XI. 56 57 58 59
grandiflora Dc. h. XI. 55
grandiflora Hamilt. h. XI. 55
grandiflora h. Madr. XI. 54
grandiflora Roxb. XI. 54
 β racemosa - -
 β^* malvifolia - 55
 β^* cuspidata - -
 γ palmifolia - -
grandiflora Wall. XI. 55
hastata Dcne XI. 56
Hawtayneana Wall. XI. 59
Hawtaynei Wall. XI. 60
humilis Eckl. & Zeyh. XI. 55
javanica Guertn. fil. XI. 56
laevis Wall. XI. 56
leucantha Steud. XI. 59
malvifolia Hamilt. h. XI. 55
pendula Hassk. XI. 61
quinquenervis Hamilt. XI. 59 61
repens Pers. XI. 60
reticulata Hochst. XI. 58
Roxburghia Nees XI. 58
 α β - -
Saltiana Steud. XI. 59
scandens Pers. XI. 57
stolonifera Blanco XI. 60
subsagittata Blanco XI. 56
tomentosa Wall. XI. 58
 α β γ - 59
volubilis Pers. XI. 59
THUNBERGIAEAE Meisn. XI. 49
THUNBERGIAEAE Nees XI. 48 49
Thuraria Moñin. VIII. 245
Thylacantha Nees & Mart. X. 251
 Bth. X. 251 (Angelonia)
Thylacites Ren. Griseb. IX. 115
 (Gentiana)
Thyloglossa Hochst. XI. 389
Thymbra L. XII. 150 240
 ambigua Clarke XII. 240
 caroliniana Walt. XII. 240 435
 Cephalotus Desv. XII. 240 205
 ciliata Ten. XII. 201
 hirsuta Pers. XII. 240 211
 spicata L. XII. 240
 spicata Pall. XII. 367
 spicata Sibth. & Sm. XII. 240
 verticillata L. XII. 240
ТЪМЪВАЕ *Bth.* XII. 149
Thymelaea &c. Burm. XII. 23
THYMELAEAE Adans XII. 609
Thymus L. XII. 150 197 212 L.
 Auct. XII. 226
 acicularis Guss. XII. 203

Thymus

- acicularis* W. & Kit. XII. 201
acinoides Ten. XII. 206 231
Acinos L. XII. 207 230
adscendens Bernh. XII. 198 202
aegyptiacus Bernh. XII. 206
affinis Sieb. XII. 200
affinis Vis. XII. 206
albicans Hoffm. & Link XII.
 206
albidus Opis XII. 202
alpinus L. XII. 207 232
angustifolius Pers. XII. 201 (bis)
 β compactus - - 202
arenarius Bernh. XII. 201
athanicus Bernh. XII. 207 228
austriacus Bernh. XII. 202
Barrekeri Spr. XII. 207 225
biflorus Hamilt. Don XII. 207
 220
biserratus Blanco XII. 207
bonariensis Ten. XII. 207 223
Bovei *Bth.* XII. 199
bracteosus Vis. XII. 204
Brauneanus Hoppe XII. 207 228
brevifolius Wahlenb. XII. 206
Broussonetii Boiss. XII. 205
Brownei Sw. XII. 207 223
caespititius Hoffm. & Link XII.
 201
Calamintha Scop. XII. 207 228
calaminthoides Reich. XII. 207
 228
camphoratus Hoffm. & Link XII.
 206
canescens Dumort. XII. 207 230
canus Stev. XII. 207 231
capitatus Hoffm. & Link XII.
 204
capitellatus Hoffm. & Link XII.
 204
cappadocicus Boiss. XII. 202
carolinianus Mx. XII. 207 249
carnosus Boiss. XII. 198
Cephalotus L. XII. 205
Chamaedryis Fries XII. 201
Chamissonis *Bth.* XII. 207 224
cherlerioides Vis. XII. 206
ciliatus *Bth.* XII. 205 (bis)
ciliatus Lam. XII. 202
ciliatus Moench XII. 197
citratus Dumort. XII. 201
citriodorus Schreb. XII. 201
collinus MB. XII. 201
comptus Friwald. XII. 202
coriaceus Vog. XII. 205

Thymus

- corsicus Pers.* XII. 207 231
creticus Brot. XII. 204
creticus Dc. fl. fr. XII. 207 225
crisotatus Hampe XII. 207 213
croaticus Pers. XII. 207 221
debilis Bunge Ledeb. XII. 207 232
decumbens Bernh. XII. 201
decussatus Bth. XII. 199
deflexus Lejeun. XII. 201
denticulatus Steud. XII. 206
diffusus Boiss. XII. 198
diffusus hortul. XII. 207 228
diffusus Salzm. XII. 198
Douglasii Bth. XII. 207 224
effusus Host XII. 201
elongatus Link XII. 198
ericaefolius Roth XII. 207 216
exiguus Sibth. & Sm. XII. 207 231
exserens Dietr. XII. 202
exserens Ehrh. XII. 200
filiformis Ait. XII. 207 220
filiformis Sieb. XII. 207 218
fruticulosus Bert. XII. 207 217
glaber Mill. XII. 201
glabratus Schult. XII. 201
glabrescens Hoffm. & Link XII. 202
glandulosus Req. XII. 207 227
granatensis Boiss. XII. 202
grandiflorus Scop. XII. 207 229
grandiflorus Sims XII. 207 229
graveolens MB. XII. 207 231
graveolens Sibth. & Sm. XII. 200
Herbararona Lois. XII. 200
heterophyllus Poir. XII. 207 230
heterotrichus Griseb. XII. 199
hirsutissimus Poir. XII. 207 211
hirsutus Auct. XII. 202
hirsutus MB. XII. 203
hirtus Link XII. 217
hirtus Russ. XII. 207 214
hirtus Sieb. XII. 207 227
hirtus Viv. XII. 207 355
hirtus W. XII. 198
 β intermedius Boiss. - -
 γ capitatus - - -
 δ erianthus - - -
hispanicus Poir. XII. 207 217
humifusus Bernh. XII. 201
imbricatus Forsk. XII. 207 221
incanus Sibth. & Sm. XII. 207 226
includens Ehrh. XII. 200
indicus Burm. XII. 207 45

Thymus

- inodorus Bth.* XII. 216
inodorus Desf. XII. 207 217
inodorus Friauld. XII. 207 213
inodorus Lejeun. XII. 202
integer Griseb. XII. 203
Kollmunzerianus Opiz XII. 201
Kotschyanus Boiss. & Hohen. XII. 203
laevigatus Vahl XII. 201
lanceolatus Desf. XII. 203
 β angustifolius - -
lanceolatus Poir. XII. 207 189
lanuginosus Mill. XII. 202
lanuginosus Schkuhr XII. 201
linearis Bth. XII. 202
lobatus Boiss. XII. 204
lobatus Vog. XII. 204
longicaulis Prest XII. 206
longiflorus Boiss. XII. 205
lucidus Ehrh. XII. 207 365
lucidus Guss. XII. 200
lusitanicus Boiss. XII. 204
majoranaefolius Desf. XII. 201
marginatus Sm. XII. 207 221
marifolius Pourr. XII. 198
marifolius W. XII. 207 225
Marinosci Ten. XII. 204
Marshallianus W. XII. 202
Mastichina L. XII. 197
Mastichina Sibth. & Sm. XII. 208 218
megapotamicus Spr. XII. 206
melissoides Bernh. XII. 206
melissoides Fisch. XII. 201
membranaceus Boiss. XII. 205
micans Lowe XII. 202
micranthus Brot. XII. 208 214
microphyllus Durv. XII. 208 219
montanus Crantz XII. 208 232
montanus W. & Kit. XII. 201
moschatella Poll. XII. 208 228*
multiflorus Pers. XII. 206
Nepeta Scop. Sm. XII. 208 228
nepetoides Don XII. 208 381
nervosus Gay XII. 202
nitidus Guss. XII. 200
nubigenus H. B. & Kth. XII. 208 222
numidicus Bth. XII. 199
numidicus Desf. XII. 205 198
nummularius MB XII. 201
odoratissimus MB XII. 201
odoratissimus Mill. XII. 202
origanifolius Don XII. 208 234
origanifolius Vis. XII. 208 225
origanoides Webb XII. 200

Thymus

- ovatus* Mill. XII. 201
pannonicus All. XII. 202
parviflorus Req. XII. 208 175
patavinus Jacq. XII. 208 231
piligerus Opiz XII. 202
Piperella All. XII. 208 221
Piperella L. XII. 200
piperitus Don XII. 208 234
p. ocerus Opiz XII. 201
pseudo-serpyllum Reich. XII. 201
pulchellus C. A. Mey. XII. 206
pulegioides L. XII. 201
pulegioides Reich. XII. 201
punctatus Tin. XII. 208 217
punctatus Vis. XII. 206
punctatus W. XII. 208 365
purpurascens Poir. XII. 208 231
repens Don XII. 208 233
repens Hoffm. & Link XII. 201
Richardi Pers. XII. 206
rigidus Reich. XII. 201
rotundifolius Poir. XII. 200
scaber Presl XII. 211
serpylloides Bory XII. 202
Serpyllum Dietr. XII. 202
Serpyllum Fries XII. 201
Serpyllum L. XII. 200
 α vulgaris - 201
 β montanus - -
serratus Opiz XII. 201
serratus Poir. XII. 208
serrulatus Hochst. XII. 203
Sibthorpii Bth. XII. 203
sipyleus Boiss. XII. 199
spinulosus Ten. XII. 201
striatus Munb. XII. 198
striatus Vahl XII. 203 198
 β oblongifolius - -
suaveolens Sibth. & Sm. XII. 208 231
subcitratus Schreb. XII. 201
subcordatus Vis. XII. 221
subnudus Spr. XII. 208 224
sudeticus Opiz XII. 201
sylvaticus Bernh. XII. 208 233
sylvestris Schreb. X. I. 201
syrticus Spr. XII. 208 355
Teneriffae hortul. XII. 208 219
Teneriffae Poir. XII. 220
tennifolius Mill. XII. 198
terebinthinaceus W. XII. 208 220
teucroides Boiss. XII. 199
tomentosus W. XII. 198
Tragoriganum L. XII. 208 211
umbrosus Spr. XII. 208 228
variabilis Hoffm. & Link XII. 202

Thymus

- veronicaefolius* Spr. XII. 208 241
verticillatus Poir. XII. 208 190
villosissimus Tausch XII. 208 232
villosus Link XII. 204
villosus L. XII. 204
villosus Sibth. & Sm. XII. 204
virgatus Ten. XII. 208 215
virginicus Blanco XII. 208
virginicus L. XII. 208 189
vulgaris L. XII. 199
vulgaris Sibth. & Sm. XII. 203
Willdenowii Boiss. XII. 198
xalapensis H. B. & Kth. XII. 208 223
zygioides Griseb. XII. 202
Zygis L. XII. 202
Zygis Pall. XII. 202
Zygis Sibth. & Sm. XII. 203
Zygis Sm. XII. 198
Thyrophora Neck. IX. 103
Thyrsacanthus Nees XI. 305 323
 amplexicaulis Nees XI. 324
 barlerioides Nees XI. 323 729
 bracteolatus Nees XI. 325
 callistachyus Nees XI. 326
 β - -
 γ amplus - -
 cuspidatus Nees XI. 323
 β micrantha - 324
 dissitiflorus Nees XI. 324
 fuchsioides Nees XI. 325
 Hookerianus Nees XI. 324
 indicus Nees XI. 325
 interruptus Nees XI. 326
 Lemairianus Nees XI. 327 729
 α β - -
 Lindenianus Nees XI. 326
 longistamineus Nees XI. 326
 nitidus Nees XI. 326 729
 ramosissimus Moric. XI. 327
 ruber Nees XI. 326
 Schomburgkianus Nees XI. 325
 sessilis Nees XI. 324
 strictus Nees XI. 324
 tubaciformis Nees XI. 324
 variegatus Nees XI. 325
Thyrsanthus Bth. VIII. 386 Schrank VIII. 60
 embelioides Dc. fl. VIII. 387
 Gardneri Dc. fl. VIII. 387
 gracilis Bth. VIII. 387
 palustris Schrank VIII. 60
 pilosus Dc. fl. VIII. 387
 Schomburgkii Bth. VIII. 387
Tjankuda-utan IX. 29
Tjaput-Tahur VIII. 528

- Tiaridium* **DC.** IX. 556 (Heliophy-
tum)
- Tiaridium* **Lehm.** IX. 551 556 **Cham.**
IX. 551 556 **G. Don** IX. 551
anisophyllum **G. Don** IX. 557
elongatum **Lehm.** IX. 555
heliotropioides **G. Don** IX. 555
indicum **Lehm.** IX. 557
monostachyum **G. Don** IX. 556
velutinum **Lehm.** IX. 557
- Tjettek** IX. 13
- Tji-pait** IX. 263
- Tinantia* **Mart. & Gal.** XIII. 2. 457
gypsophiloides **Chois.** XIII. 2. 457
- Tinde-marum* **Rheed.** XV. 328
- Tinus* **L.** VII. 598
humilis **&c. Burm.** VIII. 129
occidentalis **L.** VII. 589
- Tjong** XI. 695
- Tjovanna-areli* **Rheed.** VIII. 420
- Tiquilia* **DC.** IX. 558 (Coldenia)
- Tiquilia* **Pers.** IX. 558
dichotoma **Pers.** IX. 559
- Tiquil-tiquil* IX. 559
- Tittius* **Rumph** IX. 695
- Tittmannia* **Bth.** X. 413 (Vandellia)
- Tittmannia* **Reich.** X. 412 413 **Spr.**
X. 415
- alsinoides* **Spr.** X. 415
angustifolia **Bth.** X. 417
Colsmanni **Bth.** X. 421
elata **Bth.** X. 414
erecta **Bth.** X. 415
grandiflora **Bth.** X. 417
hirta **Bth.** X. 415
obovata **Bunge** X. 417
ovata **Bth.** X. 414
ovata **Reich.** X. 413
pusilla **Bth.** X. 414
pusilla **var. Bth.** X. 414
scabra **Spr.** X. 413
seapigera **Spr.** X. 415
stachydisfolia **Turcz.** X. 417
subulata **Spr.** X. 416
sulcata **Bth.** X. 414
trichotoma **Bth.** X. 414
viscosa **Reich.** X. 414
- Tjunkankan** VIII. 633 634
- Tolmaea* **Hook.** VII. 795
occidentalis **Hook.** VII. 795
- Tolypangium* **Endl. DC.** VII. 332
(Stylidium)
- Tomaiosperma* **DC. fl.** VIII. 378
(Malouettia)
- Tomate cimaron* XIII. 1. 24
- Tomiophyllum* **Bth.** X. 310 (Scro-
plularia)
- Tonella collinsioides* **Nutt.** X. 593
- Topiro** XIII. 1. 353
- Torenia* **L.** X. 343 409 **RBr.** X. 412
413 **Blum.** X. 412
alata **Bth.** X. 411
alba **Hamilt.** X. 412 413
angustifolia **Hamilt.** X. 412
asiatica **Bth.** X. 410
asiatica **L.** X. 410
cardiosepala **Bth.** X. 409
ciliata **Sm.** X. 411
cordifolia **Bth.** X. 410
cordifolia **Roxb.** X. 409
crustacea **Cham. & Schlecht.** X.
412 413
diffusa **Don** X. 410
diffusa **Roxb.** X. 412 416
edentula **Griff.** X. 410
fimbriata **Grah.** X. 412 408
flaccida **RBr.** X. 412 413
flava **Hamilt.** X. 411
flava **var. Bth.** X. 411
gracilis **Bth.** X. 412 421
hians **Roxb.** X. 410
hirsuta **Lam.** X. 410
hirta **Cham. & Schlecht.** X. 412
414
lepidota **Roth** X. 412 525
lucida **Hamilt.** X. 412 413
minuta **Blum.** X. 412
molluginoides **Bth.** X. 412 413
mucronulata **Bth.** X. 409
multiflora **Roxb.** X. 412 414
nana **Bth.** X. 412
obtusata **Blum.** X. 412
obtusifolia **Sm.** X. 412 371
paniculata **Blanco** X. 411
parviflora **Hamilt.** X. 410
peduncularis **Bth.** X. 410
plantaginea **Bth.** X. 411
polygonoides **Bth.** X. 409
pumila **Bth.** X. 411
racemosa **Bth.** X. 411
rubens **Bth.** X. 410
scabra **RBr.** X. 412 413
scabra **Roxb.** X. 412 408
sessiflora **Bth.** X. 412 416
stolonifera **Boj.** X. 410
vogans **Roxb.** X. 410
varians **Roxb.** X. 412 413
- Torenioides* **Bth.** X. 413 (Vandellia)
- Torr** X. 49
- Torreya* **Spr.** XI. 658

Torrubia Vell. XIII. 2. 440
opposita Vell. XIII. 2. 443
Tortula Roxb. XI. 532
aspera Roxb. XI. 533
Torvaria Dun. XIII. 1. 258 (Solanum)
Taumounann IX. 243
Touretia Lam. IX. 236
Tourimibi VIII. 595
Tournefortia L. IX. 513 498 RBr.
 IX. 515 Cham. IX. 515 R. & Schult. IX. 528
acuminata Dc. IX. 520
acutifolia W. IX. 521
angulosa Desf. IX. 531
angustiflora R. & Pav. IX. 518
angustifolia R. & Schult. IX. 528
arboorea Blanco IX. 531
arborescens Lam. IX. 529
argentea L. fil. IX. 514
Arguzia R. & Schult. IX. 514
α latifolia Dc. - -
β angustior - - -
astrotricha Dc. IX. 520
bicolor Sw. IX. 519
bifida Boj. IX. 516
bifida Lam. IX. 529
Blanchetii Dc. fil. IX. 524
Bojeri Dc. fil. IX. 516
brachiata Dc. fil. IX. 525
brasiliensis Poir. IX. 529
brevisflora Dc. IX. 520
canescens H. B. & Kth. IX. 522
caracasana H. B. & Kth. IX. 520
carnosa Mill. IX. 529
chamaedrifolia Sm. IX. 531
cornifolia H. B. & Kth. IX. 518
corymbosa Sieb. IX. 517
corymbosa W. IX. 518
cuspidata H. B. & Kth. IX. 529
cymosa Jacq. IX. 518
cymosa L. IX. 518
dichotoma fl. mex. IX. 518
Edgeworthii Dc. fil. IX. 529
elegans Cham. IX. 523
ferruginea Lam. IX. 521
floribunda H. B. & Kth. IX. 527
foetida Pers. IX. 518
foetidissima L. IX. 519
falkii oblongis & c. Plum. IX. 499
fruticosa Ker IX. 528
β angustifolia Dc. - -
fuliginosa H. B. & Kth. IX. 522

Tournefortia
fuliginosa jamaicensis Spr. IX. 520
Gardneri Dc. fil. IX. 526
glaberrima Salzm. IX. 519
glabra Spr. IX. 519
gnaphalodes RBr. IX. 515
Hartwegiana Steud. IX. 515
heliotropioides Hook. IX. 515
Hernandesii Dun. IX. 529
Heyneana Wall. IX. 516
hirsutissima Blanco IX. 531
hirsutissima L. IX. 517
hispida H. B. & Kth. IX. 521
humilis L. IX. 531 542
incana G. Don IX. 530
incana Lam. IX. 521
incana Spr IX. 521
laevigata H. B. & Kth. IX. 519
laevigata Lam. IX. 519
β latifolia Dc. - -
laevigata Sm. IX. 523
latifolia W. IX. 519
lauriflora Poepp. IX. 519
laurifolia Vent. IX. 522
laxiflora Dc. IX. 525
leucophylla H. B. & Kth. IX. 530
linearis E. Mey. IX. 531
longifolia R. & Pav. IX. 522
loxensis H. B. & Kth. IX. 517
lucida Desf. IX. 523
lucida Desv. IX. 530
macroloba Dc. IX. 527
macrophylla Lam. IX. 518
maculata Jacq. IX. 530
maritima Salzm. IX. 526
megapotamica Spr. IX. 530
melanochaeta Dc. fil. IX. 530
membranacea Dc. fil. IX. 530
Messerschmidia Sweet IX. 528
Meyeri Dc. IX. 530
micranthos Dc. fil. X. 67
microphylla Desv. IX. 523
microphylla Spr. IX. 523
microstachya R. & Schult. IX. 531 550
minuta Bert. IX. 527
monostachya W. IX. 531 545
montana L'our. IX. 529
mutabilis Vent. IX. 515
nitida H. B. & Kth. IX. 519
obscura Dc. fil. IX. 517
octostachya Dc. IX. 518
orientalis RBr. IX. 516

Tournefortia

- ovata* Wall. IX. 516
paniculata Cham. IX. 521
peruviana Poir. IX. 522
petiolaris Dc. IX. 520
polychros Spr. IX. 521
polystachya Poepp. IX. 531 492
polystachya R. & Pav. IX. 517
psilostachya Cham. IX. 525
 α guajaquilensis Dc. - -
 β caribaea - -
psilostachya H. B. & Kth. IX. 525
punctata Spr. IX. 526
Royleana Dc. IX. 527
rubicanda Salzm. IX. 526
rufescens W. IX. 530
rugosa W. IX. 522
Sagraeana Dc. IX. 522
salicifolia Dc. IX. 530
Salzmanni Dc. IX. 524
sarmentosa Lam. IX. 516 565
scabra Lam. IX. 516
scabrifolia H. B. & Kth. IX. 518
scandens Mill. IX. 521
scandens W. IX. 522
Schiedeana G. Don IX. 530
Schomburgkii Dc. IX. 517
sericea Vahl IX. 524 565
serrata L. IX. 531 499
serrata β L. IX. 531 499
sessilifolia Poir. IX. 530
spigeliaeflora Dc. fl. IX. 525
suaveolens H. B. & Kth. IX. 518
subsessilis Cham. IX. 521
subulata Hochst. IX. 528
suffruticosa L. IX. 521
suffruticosa Spr. IX. 521
surinamensis Dc. fl. IX. 526
synzystachya R. & Schult. IX. 531 550
syringaeifolia Spr. IX. 519
syringaeifolia Vahl IX. 526 519
syringaeifolia Wikst. IX. 519
tenuiflora W. IX. 531
tenuifolia Steud. IX. 531
ternata Wall. IX. 531
ternifolia H. B. & Kth. IX. 531
tetrandra Blum. IX. 527
 β glabra Hassk. - 528
tetrandra Wall. IX. 527
tomentosa Mill. IX. 524
trichocalycina Dc. IX. 517
tristachya W. IX. 525
tuberculosa Cham. IX. 528
umbellata H. B. & Kth. IX. 524
undulata Bth. IX. 515

Tournefortia

- undulata* R. & Pav. IX. 522
Urvilleana Cham. IX. 515
Vauthieri Dc. IX. 526
velutina H. B. & Kth. IX. 524
velutina Sm. IX. 514
villosa Salzm. IX. 524
virgata R. & Pav. IX. 520
viridiflora Wall. IX. 516
volubilis Gaertn. IX. 523
volubilis L. IX. 523
 β oblongifolia Dc. - -
 γ microphylla - - -
 δ birta - - -
 ϵ glabrata - - -
volubilis R. & Pav. IX. 522
vulgaris Salzm. IX. 524
Wallichii Dc. IX. 527
Spec. Cham. IX. 530
Tournonia Moq. XIII. 2. 221 225
Hookeriana Moq. XIII. 2. 225
leptostachys Moq. XIII. 2. 225
Touretia Domb. IX. 236 Juss. IX. 236
 lappacea W. IX. 236
 scabra Domb. IX. 236 239
Toxicophaea Harv. VIII. 336
 cestroides Dc. fl. VIII. 336
Toxicarpus Wight & Arn. VIII. 504
 auriculatus Dcne VIII. 505
 Blumei Dcne VIII. 506
 crassifolius Wight VIII. 506
 glaucus Dcne VIII. 505
 gracilis Dcne VIII. 506
 Griffithsii Dcne VIII. 505
 Kleinii Wight & Arn. VIII. 505
 laurifolius Wight VIII. 506
 macrophyllus Dcne VIII. 505
 oblongifolius Dcne VIII. 505
 Roxburghii Dcne VIII. 505
 villosus Dcne VIII. 506
 Wightianus Hook. & Arn. VIII. 506
Tozzia L. X. 528 584
 alpina L. X. 584
Tracheanthera Griseb. IX. 43
Trachelium Ponae VII. 491 Thbg VII. 496 Lob. VII. 457 Bauh. VII. 457
 angustifolium Schousb. VII. 491
 capitatum &c. Bocc VII. 449
 coeruleum L. VII. 491
 diffusum L. fl. VII. 443
 diffusum Thbg VII. 491
 minus &c. Barr. VII. 449

Trachelium

- petraeum minus* Ponde VII. 450
saxatile &c. Bocc. VII. 461
tenuifolium Thbg VII. 491 496
Tragopogi folio &c. Column. VII.
 448

Trachycaryum Dc. fl. X. 173 (Trichodesma)*Trachystemon* G. Don X. 35
creticum D. & G. Don X. 36*Traganum* Delil. XIII. 2. 47 171

- Moquini Webb XIII. 2. 171
nudatum Delil. XIII. 2. 171 461
nudatum Moq. XIII. 2. 172
nudatum Sieb. XIII. 2. 172 218

Tragoriganum Bth. XII. 211 (Satu-
 reia)*Tragularia* Koen. XIII. 2. 440

- horrida* Koen. XIII. 2. 440

Trechonaetes Miers XIII. 1. 5
 467

- Bridgesii* Dun. XIII. 1. 468

- laciniata* Miers XIII. 1. 467

- sativa* Miers XIII. 1. 468

Tremunthus Pers. VIII. 259

- cordata* Pers. VIII. 268

- ferrugineus* Pers. VIII. 271

- oblonga* Pers. VIII. 261

- ovata* Pers. VIII. 267

Tretorrhiza Ren. Griseb. IX. 117
 (Gentiana)*Trevirana* W. (*Trevirania* Mart.)

- Treverania* G. Don VII. 535

- coccinea* W. VII. 536

- grandiflora* Schied. VII. 536

- heterophylla* Mart. VII. 536

- pulchella* Mart. VII. 536

Trienanthus Nees XI. 100 169

- Griffithianus* Nees XI. 169

Trichanthera H. B. & Kth. XI. 102
 218

- gigantea* H. B. & Kth. XI. 218

Trichiniopsis Moq. XIII. 2. 295
 (Trichinium)*Trichinium* RBr. XIII. 2. 233 283
alopencuroideum Lindl. XIII. 2.
 296

- angustifolium* Moq. XIII. 2. 293

- atriplicifolium* A. Cunn. XIII. 2.
 286

- auriculaefolium* A. Cunn. XIII. 2.
 287

- candicans* Nees XIII. 2. 296

- carneum* Moq. XIII. 2. 291

- carnosum* Moq. XIII. 2. 298

136

Trichinium

- Chrysurus* Meisn. XIII. 2. 297
 307

- conicum* Lindl. XIII. 2. 462

- conicum* Spr. XIII. 2. 297 292

- corymbosum* Gaudich. XIII. 2.
 291

- β *ramosum* - - 292

- corymbosum* Spr. XIII. 2. 297
 282

- declinatum* Moq. XIII. 2. 293

- densum* A. Cunn. XIII. 2. 289

- distans* RBr. XIII. 2. 297

- divaricatum* Gaudich. XIII. 2.
 291

Drummondi Moq. XIII. 2. 292

- α *minus* - - -

- β *decoloratum* - - -

- γ *majus* - - -

- eriocephalum* Moq. XIII. 2. 293

- erubescens* Moq. XIII. 2. 293

- floribundum* Moq. XIII. 2. 283

- Fraseri* A. Cunn. XIII. 2. 295

- fusiforme* RBr. XIII. 2. 294

- fusiforme* A. Cunn. XIII. 2. 294

- fusiforme* Nees XIII. 2. 292

- fusiforme* α *minus* Nees XIII. 2.
 292

- fusiforme* β *majus* Nees XIII. 2.
 292

- Gaudichaudii* Steud. XIII. 2. 291

- giganteum* A. Cunn. XIII. 2. 296

- gnaphalodes* A. Cunn. XIII. 2.
 285

- gomphrenoides* Moq. XIII. 2. 287

- gracile* RBr. XIII. 2. 294

- holosericeum* Moq. XIII. 2. 287

- humile* Nees XIII. 2. 288

- incanum* RBr. XIII. 2. 285

- lanatum* Lindl. XIII. 2. 285

- latifolium* E. Mey. XIII. 2. 298
 328

- leucocoma* Moq. XIII. 2. 292

- linifolium* A. Cunn. XIII. 2. 292

- macrocephalum* RBr. XIII. 2.
 290

- macrocephalum* Nees XIII. 2. 289

- Manglesii* Field XIII. 2. 289

- Manglesii* Lindl. XIII. 2. 289

- β *angustifolium* - - -

- mucronatum* Nees XIII. 2. 288

- nitidum* Moq. XIII. 2. 289

- nobile* Lindl. XIII. 2. 286

- obovatum* Gaudich. XIII. 2.
 286

Trichinium

- pachocephalum* Moq. XIII. 2. 294
pallidum Moq. XIII. 2. 295
parviflorum Lindl. XIII. 2. 284
polystachyum Garadich. XIII. 2. 283
Preissii Nees XIII. 2. 295
pulchellum A. Cunn. XIII. 2. 290
pyramidatum Moq. XIII. 2. 288
remotiflorum Hook. XIII. 2. 298 333
roseum Moq. XIII. 2. 284
semilanatum Lindl. XIII. 2. 462
sericostachyum Nees XIII. 2. 284
sessilifolium Lindl. XIII. 2. 284
setigerum A. Cunn. XIII. 2. 290
spatulatum RBr. XIII. 2. 287
spectabile Field XIII. 2. 289
striatum Moq. XIII. 2. 291
Stirlingii Lindl. XIII. 2. 297
subfuscum Mag. XIII. 2. 298 332
villosum Nees XIII. 2. 285
virgatum A. Cunn. XIII. 2. 286
Zeyheri Moq. XIII. 2. 296
Trichobasis De. X. 13 (Echium)
Trichocladus Eckl. & Zeyh. VIII. 416
verticillatus Eckl. & Zeyh. VIII. 416
Trichodesma RBr. X. 1. 171
africanum RBr. X. 173
β latifolium De. - -
amplexicaule Roth X. 172
Aucheri Dc. X. 174
calathiforme Hochst. X. 173
incanum Dc. fil. X. 174
indicum RBr. X. 172
Kotschyannum Fenzl X. 172
lithospermoides R. & Schult. X. 173
molle Dc. V. 174
perfoliatum Wall. X. 172
physaloides Dc. fil. X. 173
subsessile Wall. X. 174
zeylanicum RBr. X. 172
Trichodesma sect. *Borraginoides*
Endl. X. 172
Trichodesma sect. *Cynoglossoides*
Endl. X. 172
Tricholoma Bth. X. 424 426
elatinoides Bth. X. 426
Trichosandra Dcne VIII. 625
borbonica Dcne VIII. 626

Trichosphaeria Bth. XII. 97 (Hyp-
 tis)
 TRICHOSPORAE Blum, IX. 259 260
Trichosporum Don IX. 260 Blum.
 IX. 260 262

- albidum* Nees IX. 262
angustifolium Nees IX. 262
grandiflorum Don IX. 261
parviflorum Don IX. 261
pulchrum Blum. IX. 262
radicans Nees IX. 262
volubile Nees IX. 262
Trichostemma L. XII. 572 573
 (rectius *Trichostema* Gron. XII.
 700)
brachiatum Lam. XII. 573
brachiatum L. XII. 574 572
dichotomum L. XII. 573
dichotomum Roth XII. 573
lanatum Bth. XII. 574
lanceolatum Bth. XII. 573
lineare Nutt. XII. 573
oblongum Bth. XII. 573
pilosum Roth XII. 573
spirale Lour. XII. 574
Trichostylus Griseb. IX. 59 (Ery-
 thraea)
Tricoratus L'Herit. XIII. 2. 435
admirabilis L'Herit. XIII. 2. 435
arenarius Spr. XIII. 2. 436
parviflorus Spr. XIII. 2. 439
Tricycla Cav. XIII. 2. 436
peruviana Poir. XHI. 2. 436 438
spectabilis Poir. XIII. 2. 437
spinosa Cav. XIII. 2. 436
Tridens Bth. X. 409 (Torenia)
Tridentea Dcne VIII. 656 (Stnperia)
Tridentea Haw. VIII. 656
gemmiflora Haw. VIII. 656
moschata Haw. VIII. 656
Simsii Don VIII. 656
stygia Haw. VIII. 657
vetula Haw. VIII. 656
Trientalis L. VIII. 59
americana Pursh VIII. 59
arctica Fisch. VIII. 59
europaea Cham. VIII. 60
europaea L. VIII. 59
latifolia Hook. VIII. 60
Trigemma Salisb. Bth. VII. 655
Trigonocarpus Wall. IX. 143
Triguera Cav. XIII. 1. 21
ambrosiaca Cav. XIII. 1. 22
ambrosiaca var. *Steud.* XIII. 1. 22

Tupa

- Besseriana* Dc. *fil.* VII. 393
blanda G. Don VII. 393
bracteosa Dc. *fil.* VII. 393
Bridgesii Dc. *fil.* VII. 394
Cavanillesiana G. Don VII. 392
circsiifolia Dc. *fil.* VII. 395
conglobata Dc. *fil.* VII. 395
 β *elatior* - - -
ensifolia Dc. *fil.* VII. 396
Feuillei G. Don VII. 394
flavescens Dc. *fil.* VII. 395
hyssopifolia Dc. *fil.* VII. 392
mucronata Dc. *fil.* VII. 392
 β *Hookeri* - - -
obovata G. Don VII. 392
ovata G. Don VII. 392
persicaefolia Dc. *fil.* VII. 395
polyphylla G. Don VII. 393
 β *angustifolia* Hook. & Arn. - -
 γ *latifolia* Dc. *fil.* - -
purpurea G. Don VII. 393
racemosa Dc. *fil.* VII. 394
robusta Dc. *fil.* VII. 394
salicifolia G. Don VII. 392
secunda G. Don VII. 392
stricta Dc. *fil.* VII. 395
 subdentata Dc. *fil.* VII. 393
Turbinaria Bth. XII. 130 (Hyptis)
Turraea herbacea Poir. X. 194
Turretia Poir. IX. 236
 votubilis Gmel. IX. 236
Turrigera Dcne VIII. 590
 inconspicua Dcne VIII. 590
Tussaca Reich. VII. 546 Lindl.
 Reich. VII. 537
 pulchella Reich. VII. 539
Tweedia Dcne VIII. 585 (Oxypetalum)
 Brunonis Hook. & Arn. VIII. 587
 coerulea Don VIII. 585
 floribunda hort. VIII. 586
 macrolepis Hook. & Arn. VIII. 585
 versicolor bot. mag. VIII. 585
Tyloglossa Hochst. XI. 384
 acuminata Hochst. XI. 401
 adenostachya Nees XI. 408
 chrysotrichoma Nees XI. 408
 ciliata Nees XI. 396
 flexuosa Nees XI. 395
 genistiformis Nees XI. 394
 glandulosa Nees XI. 405
 Kotschyi Hochst. XI. 397
 major Hochst. XI. 398
 palustris Hochst. XI. 402
 rostrata Hochst. XI. 397
Tyloglossa Nees XI. 389 (Adhatoda)
Tyloomium Dc. *fil.* VII. 394 (Tupa)
Tyloomium Presl VII. 391 394
 assurgens Presl VII. 394
 conglobatum Presl VII. 395
 flavescens Presl VII. 395
 robustum Presl VII. 394
Tylophora RBr. VIII. 606
 albida Zippel VIII. 622
 asthmatica Wight & Arn. VIII. 611
 α *pubescens* Dcne - -
 β *glabra* - -
 barbata RBr. VIII. 609
 Bojeriana Dcne VIII. 607
 caffra Meisn. VIII. 612
 capparidifolia Wight & Arn. VIII. 610
 carnosa Wall. VIII. 607
 cissioides Blum. VIII. 609
 congesta Dcne VIII. 609
 crassifolia Zippel VIII. 612
 cuspidata Zippel VIII. 609
 exilis Colebr. VIII. 608
 fasciculata Hamilt. VIII. 608
 fasciculata Wight & Arn. VIII. 608
 α *parviflora* Dcne - -
 β *macrantha* - -
 flexuosa RBr. VIII. 612
 Govanii Dcne VIII. 610
 grandiflora RBr. VIII. 612
 hirsuta Wight VIII. 607
 hispidata Dcne VIII. 610
 Jacquemontii Dcne VIII. 607
 Iphisia Dcne VIII. 610
 laevigata Dcne VIII. 612
 laevis Dcne VIII. 611
 longifolia Wight VIII. 608
 lutescens Dcne VIII. 611
 lycioides Dcne VIII. 608
 micrantha Dcne VIII. 612 501
 mollissima Wall. VIII. 607
 paniculata RBr. VIII. 612
 pauciflora Wight & Arn. VIII. 607
 Perrottetiana Dcne VIII. 609
 purpurea Wall. VIII. 611
 rotundifolia Hamilt. VIII. 608
 rupestris Blum. VIII. 612
 sylvatica Dcne VIII. 610
 syringaeifolia E. Mey. VIII. 611
 tencrima Wight VIII. 610
 tennis Blum. VIII. 608
 tenuissima Wight & Arn. VIII. 607

Tylophora

- villosa* Blum. VIII. 609
zeylanica DCNE VIII. 608
Tyrbaea DC. fil. VIII. 123 (Ar-
 disia)

U.

- Ultoa parasitica* Pers. XIII. 1.
 528

- Ullnens* Lozan. XIII. 2. 462
Kunthii Moq. XIII. 2. 462
tuberosus Lozan. XIII. 2. 462

- Ulostoma* Don IX. 86
filamentosa Don IX. 94

- Ulricia pyramidata* Jacq. XII. 259

- Uluxia* Juss. VII. 549

- Umbellaria* Bth. XII. 130

- Umbruculiferum maris* &c. Rumph
 VIII. 143

- Umbutha Asiat. res.* VIII. 309

- Unanuea* R. & Pav. X. 380

- febrifuga* R. & Pav. X. 382

- Uncaria* Burch. IX. 257

- procumbens* Burch. IX. 257

- Unedo Hoffmans.* VII. 581

- edulis Hoffmans.* VII. 581

- Upaguando* XIII. 1. 487

- Upata* Adans. XI. 698 699 790

- Upata Schauer* XI. 699 (Avicennia)

- Urananthus* Bth. IX. 51 Griseb. IX.
 51

- chironioides* Bth. IX. 51

- glaucofolius* Bth. IX. 51

- Russelianus* Bth. IX. 51

- Urari-iva* IX. 17

- Urceola* Roxb. VIII. 358

- clastica* Roxb. VIII. 359

- Urceolaria* Feuill. R. & Schult. VII.
 547

- chilensis* R. & Schult. VII. 547

- Urostetma* Bunge VIII. 511

- Usteria* W. IX. 22 Cav. X. 296
 Medic. IX. 22

- antirrhiniflora* Poir. X. 296

- guianensis* Steud. IX. 22

- guineensis* W. IX. 22

- scandens* Cav. X. 297

- volubilis* Afs. IX. 22

- USTERIEAE** Endl. IX. 21

- Utania* G. Don IX. 259

- Utricularia* L. VIII. 3

- adpressa* St. Hil. VIII. 11

- alba* Hoffmans. VIII. 25

- albiflora* RBr. VIII. 15

Utricularia

- alpina* L. VIII. 24

- alpina* Vahl VIII. 24

- ambigua* DC. fil. VIII. 9

- amethystina* St. Hil. VIII. 13

- angulosa* Poir. VIII. 22

- anomala* St. Hil. VIII. 10

- aphylla* R. & Pav. VIII. 17

- arenaria* DC. fil. VIII. 20

- aurea* Lour. VIII. 8

- australis* RBr. VIII. 6

- barbata* RBr. VIII. 16

- Baueri* RBr. VIII. 15

- bicolor* St. Hil. VIII. 12

- bifida* Boj. VIII. 25

- bifida* L. VIII. 21

- bifida* Macrae VIII. 21

- biflora* Bonpl. VIII. 10

- biflora* Lam. VIII. 10

- biflora* Roxb. VIII. 21

- biloba* RBr. VIII. 24

- bipartita* Ell. VIII. 10

- bisquamata* Schrank VIII. 24

- Blanchetii* DC. fil. VIII. 13

- botecudorum* St. Hil. VIII. 8

- Bremii* Heer VIII. 7

- capensis* Spr. VIII. 20

- capillacea* W. VIII. 25

- capillaris* Don VIII. 20

- capillaris* Hoffmans. VIII. 18

- caule repente* &c. Plum. VIII. 6

- ceratophylla* Mx. VIII. 4

- chrysantha* RBr. VIII. 18

- coerulea* Heyne h. VIII. 19

- coerulea* L. VIII. 19

- coerulea* L. h. VIII. 16 20

- complanata* Wall. VIII. 24

- compressa* RBr. VIII. 15

- conservifolia* Don VIII. 8

- cornuta* Mx. VIII. 22

- cornuta* Pursh h. VIII. 8

- crenata* Vahl VIII. 17

- cucullata* St. Hil. VIII. 5

- cyanea* RBr. VIII. 15

- diantha* R. & Schult. VIII. 21

- dichotoma* Labill. VIII. 14

- Ecklonii* Spr. VIII. 24

- elegans* Wall. VIII. 24

- erectiflora* St. Hil. VIII. 23

- exoleta* RBr. VIII. 7

- fasciculata* Roxb. VIII. 7

- fibrosa* Ell. VIII. 8

- fibrosa* Wall. VIII. 11

- filicaulis* Wall. VIII. 21

- filiformis* R. & Schult. VIII. 17

- fimbriata* H. B. & Kth. VIII. 23

Utricularia

- haecida* *Dc. fil.* VIII. 17
flava *RBr.* VIII. 18
flexuosa *Blum.* VIII. 25
flexuosa *Vahl* VIII. 24
 β *Blumei* *Dc. fil.* - -
foliis capillaceis &c. *P. Browne*
 VIII. 10
foliosa *L.* VIII. 6
foliosa *Salzm.* VIII. 26
fontana *St. Hil.* VIII. 12
formicata *Lecont.* VIII. 11
furcata *Pers.* VIII. 17
Gayana *Dc. fil.* VIII. 9
gibba *Ell.* VIII. 11
gibba *L.* VIII. 11
Gomezii *Dc. fil.* VIII. 13
gracilis *H. B. & Kth.* VIII. 10
graminifolia *Vahl* VIII. 16
grandiflora *Pers.* VIII. 24
guyanensis *Dc. fil.* VIII. 11
hians *Dc. fil.* VIII. 25
hirta *Klein* VIII. 25
hirtella *St. Hil.* VIII. 18
hispidula *Lam.* VIII. 18
Humboldtii *Schousb.* VIII. 25 667
humilis *Vahl* VIII. 22
hydrocarpa *Vahl* VIII. 5
inaequalis *Dc. fil.* VIII. 666
inflata *Walt.* VIII. 4
inflexa *Forak.* VIII. 4
integra *Lecont.* VIII. 11
intermedia *Hayne* VIII. 7
juncosa *Vahl* VIII. 23
laciniata *St. Hil.* VIII. 13
lateriflora *RBr.* VIII. 15
latiloba *Bth.* VIII. 18
laxa *St. Hil.* VIII. 17
 β *Gaudichaudii* *Dc. fil.* - -
limosa *RBr.* VIII. 24
livida *E. Mey.* VIII. 20
longeciliata *Dc. fil.* VIII. 23
longifolia *Gardn.* VIII. 666
longirostris *Ell.* VIII. 8
Lundii *Dc. fil.* VIII. 14
macrocarpa *Wall.* VIII. 24
macroceras *Dc. fil.* VIII. 666
macrorhiza *Lecont.* VIII. 6
madagascariensis *Dc. fil.* VIII. 20
media *Salzm.* VIII. 16
media *Sohum.* VIII. 7
Meuziesii *RBr.* VIII. 15
microcarpa *Diétr.* VIII. 17
micropetala *Sm.* VIII. 19
minor *L.* VIII. 7
minor *Pursh* VIII. 11
minutissima *Boj.* VIII. 25

Utricularia

- minutissima* *Vahl* VIII. 16
modesta *Dc. fil.* VIII. 17
montana *Jacq.* VIII. 23
multifida *Bth.* VIII. 18
multifida *RBr.* VIII. 18
 β *Huegeliana* *Dc. fil.* - -
myriocista *St. Hil.* VIII. 5
nana *St. Hil.* VIII. 18
natans *Salzm.* VIII. 9
natans *var. Salzm.* VIII. 9
nectario subulato *Gron.* VIII. 16
neglecta *Lehm.* VIII. 6
nelumbifolia *Gardn.* VIII. 666
neottioides *St. Hil.* VIII. 8
nivea *Vahl* VIII. 21
 β *Wallichiana* *Dc. fil.* VIII. 21
nivea *Wall.* VIII. 21
obtusata *Sw.* VIII. 10
obtusata *Sw.* VIII. 10
oligosperma *St. Hil.* VIII. 8
 β *Dc. fil.* - -
oppositiflora *RBr.* VIII. 14
oppositifolia *Spr.* VIII. 14
orbiculata *Wall.* VIII. 18
pallens *St. Hil.* VIII. 9
 β *natans* *Dc. fil.* - -
Parkeriana *Dc. fil.* VIII. 9
parviflora *RBr.* VIII. 15
pauciflora *Blum.* VIII. 10
perpusilla *Dc. fil.* VIII. 25
personata *Lecont.* VIII. 22
praelonga *St. Hil.* VIII. 23
prehensilis *E. Mey.* VIII. 20
Preissii *Dc. fil.* VIII. 666
pubescens *Sm.* VIII. 19
pumila *Walt.* VIII. 16
punctata *Wall.* VIII. 5
purpurea *Walt.* VIII. 5
purpureo-coerulea *St. Hil.* VIII. 12
pusilla *Vahl* VIII. 16
pygmaea *RBr.* VIII. 16
racemosa *Wall.* VIII. 21
radicibus natantibus &c. *Loefl.* VIII. 6
ramosa *Vahl* VIII. 25
recurva *Lour.* VIII. 24
reniformis *St. Hil.* VIII. 12
resupinata *Green* VIII. 11
reticulata *Sm.* VIII. 19
Roxburghii *Spr.* VIII. 21
saccata *Ell.* VIII. 5
Salzmannii *St. Hil.* VIII. 5
setacea *St. Hil.* VIII. 16
setacea *Mx.* VIII. 16
setacea *Wall.* VIII. 24
simplex *RBr.* VIII. 15
speciosa *RBr.* VIII. 14

Vaccinium

- empetrifolium *H. B. & Kth.* VII. 576
 eriocladium *Dun.* VII. 571
 erythrocarpum *Mx.* VII. 576 577
 fasciculatum *Boj.* VII. 570 571
 floribundum *H. B. & Kth.* VII. 569
 formosum *Andr.* VII. 572
 frondosum *Green* VII. 566
 frondosum *Mx.* VII. 566
 frondosum *W.* VII. 566
 $\alpha \beta$ *Dun.* - -
 fuscatum *Ait.* VII. 572
 fuscatum angustifolium *Pursh* VII. 572
 galezans *Mx.* VII. 573
 geminiflorum *H. B. & Kth.* VII. 573
 glabrum *Wats.* VII. 567
 glaucum *Mx.* VII. 566
 grandiflorum *h. mus. Paris.* VII. 553
 grandiflorum hortul. VII. 576
 grandiflorum *Wats.* VII. 572
 guadalupense *Sw. Wikst.* VII. 576 560
 qualteroides *Bigel.* VII. 574
 hirtellum *Ait.* VII. 566
 hirtum *Thbg.* VII. 574
 hispidulum *L.* VII. 576 577
 hispidulum *Wangenh.* VII. 576 577
 humifusum *Grah.* VII. 576
 humile *W.* VII. 572
 intermedium *Ruthe* VII. 574
 laevigatum *Boj.* VII. 571
 lanceolatum *Dc. h.* VII. 570
 ledifolium *Pohl* VII. 572
 leucanthum *Cham.* VII. 568
 ligustrinum *L.* VII. 576 599
 ligustrinum *Mx.* VII. 572
 longiflorum *Wikst.* VII. 573
 macrocarpum *Ait.* VII. 576 577
 macrophyllum *Domb. h.* VII. 576 564
 moderense *Link* VII. 567
 marginatum *Dun.* VII. 570
 marianum *Wats.* VII. 572
 membranaceum *Dougl.* VII. 574
 meridionale *Sw.* VII. 569
 micranthum *Dun.* VII. 568
 microphyllum *Reinw.* VII. 576
 montanum *Pohl* VII. 568
 mucronatum *L.* VII. 574
 multiflorum *Wats.* VII. 572

Buck Index III.

Vaccinium

- Myrsinites *Mx.* VII. 570
 β lanceolatum *Dun.* - -
 γ obtusum - - -
 myrtifolium *Mx.* VII. 568
 $\alpha \beta$ - - -
 myrtilloides *Mx.* VII. 574
 α angustifolium *Dun.* - -
 β macrophyllum - - -
 γ rigidum - - -
 Myrtilus ? *Cham. & Schlecht.* VII. 573
 Myrtilus *L.* VII. 573
 $\alpha \beta \gamma$ *Dun.* - -
 Myrtilus var. *Sm.* VII. 574
 nitidum *Andr.* VII. 569
 $\alpha \beta$ *Dun.* - -
 oblongifolium hortul. VII. 576
 obtusum *Pursh* VII. 575
 orientale *Sw.* VII. 576 556
 ovalifolium *Sw.* VII. 573
 ovatum *Pursh* VII. 570
 Oxyccocos *L.* VII. 576 577
 Oxyccocos α ovalifolium *Mx.* VII. 577
 Oxyccocos β oblongifolium *Mx.* VII. 577
 padifolium *Sm.* VII. 567
 pallidum *Ait.* VII. 567
 parviflorum *Andr.* VII. 566
 parvifolium *Sm.* VII. 574
 penduliflorum *Gaudich.* VII. 575
 penaeoides *H. B. & Kth.* VII. 575
 pennsylvanicum *Lam.* VII. 572
 praestans *Lamb.* VII. 574
 pubescens *Wormsk.* VII. 574
 punctatum *Lam.* VII. 568
 ramosissimum *Dun.* VII. 571
 ramulosum *W.* VII. 572
 resinosum *Ait.* VII. 566
 $\alpha \beta \gamma$ *Dun.* - -
 reticulatum *Sm.* VII. 575
 salicinum *Cham. & Schlecht.* VII. 574
 scabrum *Pohl* VII. 568
 Schlechtendalii *G. Don* VII. 568
 secundiflorum *Hook.* VII. 570
 sedenense *Pers.* VII. 574
 spicatum *Poir.* VII. 576 556
 stamineum *Andr.* VII. 567
 stamineum *H. B. & Kth.* VII. 568
 stamineum *L.* VII. 567
 suaveolens *Boj.* VII. 570
 sumatranum *Jack* VII. 569
 tenellum *Ait.* VII. 573
 tenellum *Pursh* VII. 572

62

- Vaccinium**
terniflorum *Dun.* VII. 575
trinerve *Domb. h.* VII. 563
uliginosum *L.* VII. 574
venustum *Ait.* VII. 566
villosum *Sm.* VII. 569
virgatum *Ait.* VII. 571 572
 α latifolium *Wats.* VII. 572
 β angustifolium - -
Vitis idaea *L.* VII. 568
Vada kodi *Rheed.* XI. 410
Vahea *Lam.* VIII. 327
 comorensis *Boj.* VIII. 328
 gummifera *Poir.* VIII. 358
 gummifera *Lam.* VIII. 327
 madagascariensis *Boj.* VIII. 327 (bis)
 senegalensis *Dc. fl.* VIII. 328
Valdia *Plum.* XI. 658
Valerandia *Neck.* IX. 43
Valeriana *Cup.* VII. 491
 chinensis *L.* XIII. 2. 455
 coerulea *Urticae folio* *Barr.* VII. 491
 curassavica &c. *Pluk.* XIII. 2. 451
 scandens *Forsk.* XIII. 2. 455
Valerianella &c. *h. Amstel.* XII. 4
Valerianella &c. *Sloan.* XIII. 2. 454
Valerianoïdes *Pluk.* XII. 10
Vallis *Burm.* VIII. 399
 anceps *Wall.* VIII. 400
 clavata *G. Don* VIII. 400 477
 controversa *Spr.* VIII. 400 IX. 348
 dichotoma *Wall.* VIII. 400
 divaricata *G. Don* VIII. 400
 Heynii *Spr.* VIII. 400
 laxiflora *Blum.* VIII. 400
 Pergulana *Burm.* VIII. 399
 Pergularia *Hook.* VIII. 399
 sinensis *G. Don* VIII. 400
Vallesia *R. & Pav.* VIII. 348
 chiococcoides *H. B. & Kth.* VIII. 349
 cymbaefolia *Ort.* VIII. 349
 dichotoma *R. & Pav.* VIII. 349
 glabra *Cav.* VIII. 349
 punctata *Spr.* VIII. 349
Valli upa *Dall Rheed.* XI. 165
Valoradia *Hochst.* XII. 621 694
 abyssinica *Hochst.* XII. 595
 patula *Hochst.* XII. 695
 plumbaginoides *Boiss.* XII. 695
Vandellia *L.* X. 343 412 595
 alba *Bth.* X. 413
 alsinoides *Bth.* X. 415
 angustifolia *Bth.* X. 417
 Brownii *Bth.* X. 413
 caespitosa *Bth.* X. 415
 cordifolia *G. Don* X. 417
 crustacea *Bth.* X. 413
 diffusa *L.* X. 416
 β pedunculata *Bth.* - -
 elata *Bth.* X. 414
 Ellobum *Bth.* X. 417
 erecta *Bth.* X. 415
 glandulifera *Bth.* X. 415
 hirsuta *Hamilt.* X. 414
 latifolia *Bth.* X. 415
 laxa *Bth.* X. 414
 limosa *Walp.* X. 417
 minima *Bth.* X. 416
 mollis *Bth.* X. 414
 molluginoides *Bth.* X. 413
 montana *Bth.* X. 415
 multiflora *Blanco* X. 414
 multiflora *G. Don* X. 414
 nervosa *Bth.* X. 417
 numularifolia *Don* X. 416
 oblonga *Bth.* X. 413
 obovata *Walp.* X. 417
 palustris *Vahl* X. 417
 pedunculata *Bth.* X. 416
 β parviflora - 417
 pratensis *Vahl* X. 378 382
 pubescens *Bth.* X. 415
 Roxburghii *G. Don* X. 417
 scabra *Bth.* X. 414 595
 scapigera *Bth.* X. 415
 senegalensis *Bth.* X. 416
 sessiliflora *Bth.* X. 416
 Soriana *Blanco* X. 415
 sphaerocarpa *Bth.* X. 417
 stachydidifolia *Walp.* X. 417
 subulata *Bth.* X. 415
 varians *G. Don* X. 413
Varronia *Dc.* IX. 468 *L.* IX. 471
 Neck. IX. 471 *Jacq.* IX. 468
 498 *R. & Pav.* IX. 471 *Desv.* IX. 471
 abyssinica *Dc.* IX. 469
 alba *Desv.* IX. 469
 alba *Jacq.* IX. 469
 alnifolia *Horn.* IX. 470 495
 angustifolia *Vest* IX. 470 493
 Bonplandiana *jamaicensis* *Spr.* IX. 470
 Bonplandii *Desv.* IX. 470 497

Varronia

- calyptрата Dc. IX. 469
 β Hartwegi - - -
 corymbosa Desf. IX. 470
 corymbosa Desv. IX. 470 495
 crenata R. & Pav. IX. 470 494
 crenulata Pav. h. IX. 492
 curassavica Bert. IX. 470 496
 curassavica Jacq. IX. 470 493
 curassavica Lam. IX. 470
 curassavica Mayc. IX. 470 492
 curassavica Poir. IX. 470 493
 curassavica Vell. IX. 470 492
 cylindristachya R. & Pav. IX. 470 490
 dasycephala Desv. IX. 470 497
 dasycephala Spr. IX. 470 496
 dichotoma R. & Pav. IX. 470 484
 floribunda Desv. IX. 470 490
 ferruginea Lam. IX. 470 489
 geniculata Pers. IX. 470 499
 globosa Desv. IX. 470 495
 globosa Lam. IX. 470
 globosa L. IX. 470 497
 globosa Vell. IX. 470
 grandiflora Desv. IX. 470 497
 guazumaefolia Desv. IX. 470 494
 guianensis Desv. IX. 470 490 491
 humilis Jacq. IX. 470 495
 integrifolia Desv. IX. 470 493
 integrifolia Poir. IX. 493
 lanceolata Desv. IX. 470 495
 lanceolata W. h. IX. 470 495
 lantanoides W. h. IX. 470 497
 Lima Desv. IX. 470 498
 linearis Pav. h. IX. 493
 lineata L. IX. 470 495
 macrocephala Desv. IX. 470 497
 macrocephala Nees & Mart. IX. 470 498
 macrostachya Desv. IX. 470
 macrostachya Jacq. IX. 493
 macrostachya R. & Pav. IX. 470 490
 martinicensis Aubl. IX. 470 490
 martinicensis Bert. IX. 470 483
 martinicensis h. Paris. IX. 489
 martinicensis Jacq. IX. 470 490
 martinicensis Lam. IX. 470
 microphylla Desv. IX. 470 500
 mirabiloides Jacq. IX. 470 499
 mollis Vest IX. 470 491
 monosperma Jacq. IX. 471 495
 obliqua R. & Pav. IX. 471 491

Varronia

- paniculata Wikst. IX. 471 483 495
 parviflora Ort. IX. 471 494
 polycephala Lam. IX. 471 495
 rotundifolia Dc. fl. IX. 469
 salvifolia Bab. IX. 471 492
 scaberrima Bert. IX. 471 498
 sinensis Lour. IX. 471 500
 spicata Salzm. IX. 471 489
 tomentosa Lam. IX. 471 489
 ulmifolia Dum. IX. 471
 Varroniae spicatae H. B. & Kth. IX. 488
 Varroniae spicis globosis H. B. & Kth. IX. 493
 Vasconcellia Mart. IX. 183
 acutifolia Mart. IX. 185
 desertorum Mart. IX. 185
 desertorum var. Mart. IX. 185
 fasciculata Mart. IX. 185
 florida Mart. IX. 184
 Sego Mart. IX. 183
 subincana Mart. IX. 184
 tuberculata Mart. IX. 184
 Vaynilla IX. 538
 Valeno XIII. 1. 549
 Velleia Labill. VII. 517 Sm. VII. 517
 trinervis Labill. VII. 517
 Velleja Lindl. VII. 517
 Velleja R. & Schult. VII. 517 RBr. VII. 517 518
 arguta RBr. VII. 518
 dichotoma Auct. VII. 518
 lyrata RBr. VII. 518
 paradoxa RBr. VII. 518
 β humilis Dc. - -
 paradoxa Lindl. VII. 518
 perfoliata RBr. VII. 518
 pubescens RBr. VII. 518
 spathulata RBr. VII. 518
 spathulata Juss. VII. 518
 Venilia G. Don X. 302. (Scrophularia)
 Ventenatia Sm. VII. 332 D. Don VII. 332
 major Sm. VII. 333
 minor Sm. VII. 333
 VERBASCEAE Bth. X. 188 224
 VERBASCEAE Koch X. 186
 Verbascum L. X. 225 224 L. Auct X. 243 IX. 272
 adenophorum Boiss. X. 242
 adulterinum Koch X. 226

Verbascum

- alatum* Lam. X. 225
album Mill. X. 237
alepense Bth. X. 241
Alopecuros Thuill. X. 238
alpinum Turr. X. 238
alyssifolium Boiss. X. 240
ambiguum Lejeun. X. 226
angustifolium Ten. X. 231
Arcturus L. X. 243 245
argyrostachyon Ten. X. 227
asperulum Boiss. X. 236
auriculatum Sibth. & Sm. X. 233

australe Schrad. X. 227
austriacum Schott X. 238
banaticum Schrad. X. 238
Barnadesii Vahl X. 243 244
Bastardi R. & Schult. X. 230
betonicaefolium Desf. X. 228
bicolor Badaer. X. 231
Biebersteinii Besser X. 237
bipinnatifidum Sims X. 234
biscutellaefolium Bth. X. 241
bithynicum Boiss. X. 238
Blattaria L. X. 230 591
Blattaria Vell. X. 591
blattarioides Lam. X. 229
Boerhaavii L. X. 231
bombycherum Boiss. X. 228
bracteatum Presl X. 237
brevidens Bth. X. 235
bugulifolium Lam. X. 243
calyculatum Chaub. X. 226
candelabrum Kar. & Kir. X. 241
candidissimum Dc. fl. fr. X. 233

Celsiae Boiss. X. 229
celsioides Bth. X. 229
ceratophyllum Schrad. X. 234
Chaixii Vill. X. 238
cheiranthifolium Boiss. X. 236
chryserium Schrad. X. 236
chrysorrhacos Boiss. X. 235
cisalpinum Brol. X. 242
Claytoni Mx. X. 230
collinum Schrad. X. 226
compactum MB. X. 228
condensatum Schrad. X. 227
conocarpum Moris X. 231
cordatum Desf. X. 242
crassifolium Dc. fl. fr. X. 226
crassifolium Hoffm. & Link X. 226

crenatifolium Boiss. X. 227
crystallostemon Weham. X. 229

Verbascum

- cupreum* Sims X. 228 242
cuspidatum Schrad. X. 226
cylindrocarpum Griseb. X. 240
densiflorum Bertol. X. 227
densiflorum Poll. X. 225
dentatum Lapeyr. X. 238
dentifolium Delil. X. 243
denudatum Pfund X. 226
diversifolium Hochst. X. 243
dubium R. & Schult. X. 226
elongatum W. X. 226
erianthum Bth. X. 235
eristachyum Griseb. X. 238
euphraticum Bth. X. 241
ferrugineum Andr. X. 242 591
ferrugineum Mill. X. 241
flagrifforme Pfund X. 226
floccosum W. & Kit. X. 237
formosum Fisch. X. 228
formosum Schrank X. 229
gallicum W. X. 238
garganicum Ten. X. 232
geminiflorum Hochst. X. 243
georgicum Bth. X. 229
glabratum Friw. X. 242
glabrum Delarb. X. 591
glabrum W. X. 229
glomeratum Boiss. X. 233
gnaphalodes MB. X. 233
gossypinum MB. X. 233
granatense Boiss. X. 237 234
grandiflorum Schrad. X. 229
Gussonii Tineo X. 591
haemorrhoidale Ait. X. 237
Haenseleri Boiss. X. 239 591
heterophyllum Morett. X. 237
Hinkei Friw. X. 243
Hohenackeri Fisch. & Mey. X. 232

Hornemanni Bess. X. 591
hybridum Brot. X. 234
hyoserifolium Schrad. X. 236
Jernacha Hochst. X. 227 (Jegendum Ternacha)
indicum Wall. X. 226
interjectum Pfund X. 226
Kiczianum Dumort. X. 226
Kotschy Boiss. & Hohen. X. 234
Lagurus Fisch. & Mey. X. 228
lanatum Schrad. X. 238
lasianthum Boiss. X. 234 243
laxiflorum Presl X. 237
leianthum Bth. X. 239
leptostachyum Dc. fl. fr. X. 232
leucophyllum Griseb. X. 240

Verbascum

- longifolium* Dc. fl. fr. X. 236
longifolium Ten. X. 228
longiracemosum Chaub. X. 234
lychniti-phoeniceum Wieg. X. 238
lychniti-pulverulentum Noull. X. 238
Lychnitis L. X. 237
lydium Boiss. X. 231
lyratifolium Koch X. 242
lyratum Lam. X. 243 244
maeranthum Hoffm. & Link X. 227
macrurum Ten. X. 226
majale Dc. fl. fr. X. 231
micranthum Morett. X. 237
microcarpum Bth. X. 230
mixtum Ram. X. 238
molle C. Koch X. 232
monspeulanum Pers. X. 238
montanum Schrad. X. 226
mucronatum Lam. X. 233
Myceni L. X. 243 1X. 273
napifolium Boiss. X. 239
neglectum Guss. X. 225
nemosum Schrad. X. 227
nevadense Boiss. X. 239 591
nigro-austriacum Reich. X. 238
nigro-lychnitis Schied. X. 238
nigrum L. X. 238 591
niveum Ten. X. 230 228
nothum Koch X. 226
obovatum Hochst. X. 243
olympicum Boiss. X. 237
orientale MB. X. 238
Osbeckii L. X. 243 XIII. 1. 22
ovalifolium Donn. X. 228
ovatum Schrad. X. 238
pallidum Nees X. 226
parisense Thuill. X. 238
parviflorum Lam. X. 240
phlomidoides Auct. X. 237
phlomidoides L. X. 227 591
phlomidoides Russ. X. 233
phlomidoides Sibth. & Sm. X. 227
phlomidoides D'Urv. X. 235
phoeniceum L. X. 242 591
β cupreum Sims - -
Pinardi Boiss. X. 239
pinnatifidum Vahl X. 234
plantagineum Moris X. 226
plicatum Sibth. & Sm. X. 233
polystachyum Kar. & Kir. X. 235
pseudonigrum Bogeschand. X. 258
pulverulentum MB. X. 237

Verbascum

- pulverulentum* Vill. X. 237
pulvinatum Thuill. X. 237
puniceum Schrad. X. 242
pyramidatum MB. X. 235
ramigerum Schrad. X. 226
ramosissimum Dc. fl. fr. X. 230
ramosissimum Poir. X. 230 237
repandum Griseb. X. 230
repandum W. X. 230
rotundifolium Ten. X. 231
rubiginosum W. & Hit. X. 241
β tauricum Hook. - -
β ferrugineum Mill. - -
rudemale Pfeiff. X. 591
rugulosum W. X. 227
saccatum C. Koch X. 232
salviaefolium Boiss. X. 232
samniticum Ten. X. 227
scabrum Presl. X. 234
Schottianum Schrad. X. 238
Schraderi Mey. X. 225
schlavenicum Kit. X. 591
semialbum Chaub. X. 226
seminigrum Fries. X. 226
simplex Hoffm. & Link X. 226
simplex Labill. X. 232
sinaiticum Bth. X. 236
sinuato-pulverulentum Noull. X. 234
sinuato-thapsus Noull. X. 234
sinuatum L. X. 234
smyrnaeum Boiss. X. 239
soongaricum Schrenk X. 235
speciosum Schrad. X. 236
spectabile MB. X. 229
spinatum L. X. 240
splendidum Boiss. X. 232
spurium Koch X. 226 591
Stevenii Trev. X. 591
strictum Clark. X. 242
sulcatum Desf. X. 243
syriacum Schrad. X. 232
taraxacifolium Boiss. X. 240
tauricum Hook. X. 241
Ternacha Hochst. X. 227
thapsiforme Schrad. X. 226
β macrurum Bth. - -
thapsiformi-lychnitis Schied. X. 226
thapsiformi-nigrum Schied. X. 226
thapsoides L. X. 226
thapsoides Vill. X. 227
Thapso-lychnitis Mert. & Koch X. 226

Verbascum

- Thapso-nigrum* Schied. X. 226
Thapso-sinuatum Noull. X. 226
Thapsus L. X. 225
Thapsus Mey. X. 226
thyrsoides Host X. 238
triste Sm. X. 242
undulatum Lam. X. 232
urticaefolium Lam. X. 238
versicolor Wender. X. 591
versiflorum Schrad. X. 238
viminale Guss. X. 227
virens Host X. 238
virgatum With. X. 229 591
viscidulum Pers. X. 229
Wallichianum Bth. X. 231
Weldenii Morett. X. 537
Wiedmannianum Fisch. & Mey. X. 229
xanthophoeniceum Griseb. X. 242
 Verbena L. XI. 530 535 532 Auct. XI. 68 Endl. XI. 535 561 L. L'Herit. X. 572 Jacq. XI. 557
affinis Mart. & Gal. XI. 542
alata Cham. XI. 543
alopeuroides hort. XI. 547
alpigena Walp. XI. 556 573
alternifolia hort. XI. 544
Andrieuxii Schauer XI. 553
angustifolia Mx. XI. 545
angustifolia Mill. XI. 556 564
aphylla Gill. & Hook. XI. 545
aristata Vahl XI. 556 566
Arraniana hort. XI. 538
asparagoides Gill. & Hook. XI. 536
aspera Gill. & Hook. XI. 544
aspera Kze XI. 540
Aubletia L. XI. 554
Aubletia var. *Drummondii* Lindl. XI. 554
barbata Grak. XI. 555
Berterii Schauer XI. 551
bipinnatifida Schauer XI. 553
biserrata H. B. & Kth. XI. 546
bonariensis L. XI. 541
bonariensis *β littoralis* Hook. XI. 542
bracteata Lag. XI. 549
bracteosa Mx. XI. 549
brasiliensis Vell. XI. 542
Buchnera Vell. XI. 540
caespitosa Gill. & Hook. XI. 536
calicicola Walp. XI. 550
canescens H. B. & Kth. XI. 548
capensis Thbg XI. 556 542 583
capitata Blanco XI. 556 586
capitata Forsk. XI. 556 585

Verbena

- caracasana* H. B. & Kth. XI. 542
carnea Med. XI. 545
caroliniana hort. XI. 545
caroliniana L. XII. 546
caroliniana Spr. XI. 546
carolinensis &c. Dill. XI. 546
cayennensis Rich. XI. 556 562
chamaedrifolia Juss. XI. 537
 α Melinderes - -
 β mellindroides - -
Chamissoana Walp. XI. 541
ciliata Bth. XI. 553
cinerascens Schauer XI. 545
clavata R. & Pav. XI. 550
corymbosa Cham. XI. 540
corymbosa R. & Pav. XI. 539
crithmifolia Gill. & Hook. XI. 556
 β minor - - -
cuneifolia Vell. XI. 538
cuneifolia R. & Pav. XI. 539
curassavica L. XI. 556 528
delicatula Mart. & Zucc. XI. 555
dentata Vis. XI. 556 574
dicerias Bert. XI. 551
dichotoma R. & Pav. XI. 556 561
diffusa Lam. XI. 546
dissecta Poepp. XI. 551
dissecta W. h. XI. 552
Doniana Steud. XI. 541
Ehrenbergiana Schauer XI. 548 555
elegans H. B. & Kth. XI. 554
ephedroides Cham. XI. 543
erinacea Gill. & Hook. XI. 536
erinoides Lam. XI. 552
 β contracta - 553
erinoides Poepp. XI. 551
exilis Schauer XI. 553
filicaulis Schauer XI. 549 556
flava Gill. & Hook. XI. 555
fluminensis Vell. XI. 556 557
Forskali Vahl XI. 556 534
glabrata H. B. & Kth. XI. 542
glandulosa Moris XI. 543
glauca Gill. & Hook. XI. 543
globiflora L'Herit. XI. 556 583
gracilis Cham. XI. 541
gracilis Desf. XI. 549
grandiflora Mx. XI. 554
gratissima Gill. & Hook. XI. 556 574

Verbena

- hastata* L. XI. 546
heterophylla W. h. XI. 550
hirsuta Mart. & Gal. XI. 547
hirta Spr. XI. 540
hispidata R. & Pav. XI. 542
humifusa Cham. XI. 538
hyderabadensis Rottl. XI. 556
559
jamaicensis L. XI. 556
jamaicensis St. Hil. XI. 556 561
jamaicensis Vell. XI. 561
javanica Burm. XI. 556 593
incisa Hook. XI. 538
indica Jacq. XI. 556 564
indica L. XI. 556 564
inflata H. B. & Kth. XI. 550
intermedia Gill. & Hook. XI. 541
juncea Gill. & Hook. XI. 556
573
juniperina Lag. XI. 544
Lamberti Ker XI. 554
lanceolata W. h. XI. 542
lantanoidea W. h. XI. 556 593
lappulacea L. XI. 556 534
lasiostachys Link XI. 547
ligustrina Lag. XI. 556 574
lipozygioides Walp. XI. 551
littoralis H. B. & Kth. XI. 542 (bis)
 α *pycnostachya* - -
 β *leptostachya* - -
lobata Vell. XI. 540
lobelioides hort. XI. 556 533
longiflora Lam. XI. 554
longifolia Mart. & Gal. XI. 555
Lucaeana Walp. XI. 547
marrubiioides Cham. XI. 538
megapotamica Spr. XI. 555 538
Melindres Gill. XI. 537
melindroides Cham. XI. 537
melissoides Sweet XI. 537
menthaefolia Bth. XI. 555
mexicana L. XI. 556 534
mexicana trachelii fol. &c. Dill.
 XI. 534
microphylla H. B. & Kth. XI.
551
minima Meyen XI. 536
minima chamaedryos fol. Sloan.
 XII. 296
mollis Mart. & Gal. XI. 547
montevidensis Spr. XI. 540
moranensis H. B. & Kth. XI.
554
multifida R. & Pav. XI. 553

Verbena

- multifida* β *contracta* bot. reg. XI.
553
mutabilis Jacq. XI. 556 565
nervosa Scheele XI. 556
nodiflora Bauh. XI. 586
nodiflora L. XI. 556 585
Obletia Retz XI. 554
odorata Meyen XI. 553
officinalis L. XI. 547
orchiioides Walp. XI. 556 533
orubica L. XI. 556 566
ovata Cham. XI. 541
paniculata Lam. XI. 545
 β *pinnatifida* - 546
paucifolia Mart. & Gal. XI. 546
phlogiflora Cham. XI. 537
 α *vulgaris* - -
 β *macilentata* - 538
phlogiflora var. α Cham. XI. 538
phlogiflora var. β Cham. XI.
537
pinnatifida Lam. XI. 546
pinnatisecta Schauer XI. 549 556
platensis Spr. XI. 538
pogonostoma Klotzsch XI. 550
polycnemoides Lag. XI. 536
polystachya H. B. & Kth. XI.
546
prismatica L. XI. 556 558
procumbens Forsk. XI. 548
prostrata RBr. XI. 547
Pseudo-gervao St. Hil. XI. 556
557
pulchella Sweet XI. 552
quadrangularis Vell. XI. 541
radicans Gill. & Hook. XI. 552
recta H. B. & Kth. XI. 546
remota Bth. XI. 549
repens Bertol. XI. 556
repens Savi XI. 586
rhinanthifolia Mart. & Gal. XI.
555
ribifolia Walp. XI. 539
rigens Mx. XI. 547
rigida Spr. XI. 541
rubra Rumph XIII. 2. 300
rugosa G. Don XI. 541
rugosa Mühlenb. XI. 545
Sabini Sweet XI. 553
sagittalis Cham. XI. 543
salviaefolia Hook. & Arn. XI. 556
573
scaberrima Cham. XI. 541
scabra Vahl XI. 546

Veronica

- Billardieri Kotschy* X. 480
Billardieri Vahl X. 473
biloba L. X. 485
 β *glandulosa* Bth. - 486
brachyphylla R. & Schult. X. 466

brevifolia MB. X. 465
brevifolia Link X. 466
brevistyla Moris X. 483
Brownei R. & Schult. X. 478
Brunoniana Wall. X. 491 456
Buxbaumii Ten. X. 462
buxifolia Bth. X. 462
caespitosa Boiss. X. 480
calycina RBr. X. 477
 β *parviflora* Bth. - -
calycina A. Cunn. X. 478
campylopoda Boiss. X. 486
cana Wall. X. 475
canescens Schrad. X. 466
capensis Fenzl X. 489
capitata Royle X. 481
cardiocarpa Walp. X. 485
cariensis Boiss. X. 473
carnea Dc. X. 466
carnosula Lam. X. 483
caroliniana Walt. X. 483
cartilaginea Ledeb. X. 465
Cataractae Forst. X. 462
caucasica MB. X. 474
ceratocarpa C. A. Mey. X. 485
Chaizi Lapeyr. X. 470
chamaedryoides Bory & Chamb. X. 475

Chamaedrys L. X. 474
 β *pilosa* Bth. - 475
chamaepithyoides Lam. X. 483
Chamaepithys Griseb. X. 483
Chamaepithys Pers. X. 483
chillensis H. B. & Kth. X. 483
ciliata Fisch. X. 467
Clusii Schott X. 466
complicata Hoffm. X. 466
confusa R. & Schult. X. 466
Crantzii Schmidt X. 466
crassifolia Kit. X. 466
crassifolia Wierzb. X. 466
crenulata Hoffm. X. 465
cretica Pall. X. 484
crinita Kit. X. 470
Crista-galli Stev. X. 487
cuneifolia G. Don X. 472
 β *pilosa* Bth. - 473
cynorum Mig. X. 490
Cymbalaria Bertol. X. 488

Veronica

- cymbalariaefolia* Vahl X. 488
Dabneyi Hochst. X. 472
decussata Soland. X. 461
deltigera Wall. X. 475
deltoidea Spr. X. 478
densiflora Ledeb. X. 480
dentata Schmidt X. 470
dentata Schrad. X. 470
depauperata W. & Kit. X. 476
depressa Kit. X. 489
Derwentii Andr. X. 463
didyma Ten. X. 487 488
Dieffenbachii Bth. X. 459
diffusa Hook. fil. X. 462
digitata Lam. X. 486
digitata Vahl X. 483
Dillenii Crantz X. 483
diosmaefolia A. Cunn. X. 460
diosmaefolia Kn. & Westc. X. 462

distans RBr. X. 478
divaricata Tausch X. 475
Drummondii Bth. X. 478
elatior Desf. X. 466
elegans Dc. X. 465
elliptica Forst. X. 461
elongata Bth. X. 478
erinoides Boiss. X. 479
euphrasiaefolia Link X. 476
excelsa Desf. X. 466
filiformis Dc. fl. fr. X. 487
filiformis Sm. X. 487
finastrina Hombr. & Jacq. X. 461

florida Schmidt X. 475
fluminensis Vell. X. 491 XI. 457
foliosa W. & Kit. X. 465
fontana Link X. 482
formosa RBr. X. 462
Froelichiana Reich. X. 475
frutescens Scop. X. 480
fruticulosa L. X. 480
Gebhardiana Vest X. 482
gentianoides Vahl X. 481
glabra Ehrh. X. 466
glandulosa Hochst X. 482
glauca Heldr. X. 485
glauca Sibth. & Sm. X. 484
Gouani Morett. X. 481
gracilis RBr. X. 478
graeca Sprun. X. 484
grandiflora D. Don X. 484
grandiflora Gaertn. X. 477
grandiflora Wall. X. 467
grandifolia Vest X. 482

Veronica

- grandis* Fisch. X. 465
Griffithii Bth. X. 485
grossa Mart. X. 466
Gunnii Bth. X. 477
hederaefolia L. X. 488
hederaefolia β L. X. 488
herniarioides Pourr. X. 482
himalensis Don X. 467
hirsuta Hopk. X. 472
Hookeriana Walp. X. 477
hospita Mert. & Koch X. 487
Hostii Morett. X. 465
humifusa Dicks X. 482
hybrida MB. X. 466
hybrida L. X. 466
Jacquini Schott X. 470
javanica Blum. X. 489
imperfoliata Bth. X. 463
incana L. X. 466
incana W. & Kit. X. 466
incisa Soland. X. 465
integrifolia W. X. 482
irregularis Lapeyr. X. 479
kamtschatica L. fl. X. 477
Kotschyana Bth. X. 480
kurdica Bth. X. 473
 β *brevifolia* Boiss. - 596
labiata RBr. X. 463
laciniata Soland. X. 465
laeta Kar. & Kir. X. 464
laevis Bth. X. 461
laevis Lam. X. 483
lamiifolia Hayne X. 475
lanceolata Bth. X. 462
 β *anguifolia* - 463
lanosa Bth. X. 481
latifolia Lam. X. 474
latifolia L. X. 469 470
laxa Bth. X. 474
leucantha Helm. X. 465
ligustrifolia A Cunn. X. 460
limosa Lejeun. X. 468
linariaefolia Poll. X. 465
Lindleyana Wall. X. 491 454
littoralis Vell. X. 491 XI. 729
longibracteata Link X. 466
longiflora R. & Schult. X. 466
longifolia L. X. 465
 β *puberula* Bth. - 466
lutetiana R. & Schult. X. 470
luxurians Ledeb. X. 465
macrocarpa Turcz. X. 467
macrocarpa Vahl X. 460
macropoda Boiss. X. 485
macrostachya Vahl X. 472

Veronica

- macrostemon* Bunge X. 479
macroura Hook. fl. X. 459
maritima L. X. 466
maritima hybrida L. h. X. 465
marylandica L. X. 483
maxima Stev. X. 472
media Lejeun. X. 466
media Schrad. X. 466
melissaefolia Desf. X. 472
 β *maxima* Bth. - -
menthaefolia Schott X. 466
Menziesii Bth. X. 461
Michauxii Lam. X. 467
micrantha Hoffm. & Link X. 475
microcarpa Boiss. X. 473
microphylla Kit. X. 482
minuta C. A. Mey. X. 476
mollis Link X. 465
montana L. fl. X. 475
montioides Boiss. X. 490
Mülleriana Vest X. 472
multifida Jacq. X. 470
multifida L. X. 471 469
myrtifolia Banks & Sol. X. 460
neglecta Schmidt X. 482
neglecta Vahl X. 467
nemorum Pall. X. 474
nigricans C. Koch X. 489
nitens Host X. 466
nitida Ehrh. X. 466
nitida Link X. 466
nitida Poir. X. 470
nivalis Hook. fl. X. 477
nivea Lindl. X. 471
Novae Hollandiae Poir. X. 478
nudicaulis Kar. & Kir. X. 486
nudicaulis Lam. X. 476
nummularia Gouan X. 479
nutans Bong. X. 482
ocymifolia Thuill. X. 486
odora Hook. fl. X. 461
officinalis L. X. 472
 β *minor* Bth. - -
olympica Pall. X. 481
opaca Fries X. 487 488
orchidea Crantz X. 466
orientalis Mill. X. 469
Orsiniana Ten. X. 470
ossetica Stev. X. 474
oxycarpa Boiss X. 490
oxyphylla Stev X. 466
Pauferotae Boiss X. 479
pallens Host X. 466
pallescens Gat. X. 483
pallida Horn. X. 481

Veronica

- paludosa* Lejeun. X. 466
paniculata L. X. 465
 β *angustifolia* Bth. - -
 γ *elegans* - - -
paniculata W. X. 470
panormitana Tineo X. 488
Parmularia Poit. & Turp. X. 475

parviflora Vahl X. 460
parvifolia Vahl X. 471
pauciflora Kit. X. 476
pectinata L. X. 471
 β *angustifolia* Bth. - 472
pectinata var. *pinnatifida* Boiss. X. 474
peduncularis MB. X. 473
peduncularis Bory & Chaub. X. 484

pedunculata Labill. X. 484
peregrina L. X. 482
perfoliata RBr. X. 463
perpusilla Boiss. X. 490
persica Poir. X. 487
persicifolia Link X. 466
petraea Baumg. X. 476
petraea Stev. X. 476
pilocarpa Link X. 470
pilosa W. X. 475
pinnata L. X. 464
pinnatifida Lam. X. 483
plebeja RBr. X. 478
plicata Pohl X. 475
polifolia Bth. X. 473
polita Fries X. 487
polyanthos Thuill. X. 483
polygonoides Lam. X. 483
pohystachya Link X. 466
Ponae Gouan X. 481
praecox All. X. 486
praetutiana Morett. X. 466
prostrata L. X. 469 470
pseudo-chamaedrys Jacq. X. 470

pubescens Banks & Sol. X. 460
pulchella Bast. X. 487 488
pumila All. X. 482
pumila Clarke X. 484
punctata Hamilt. X. 468
 β *extensa* Bth. - -
purpurea Steud. X. 464
Purshii G. Don X. 489
pusilla Bth. X. 468
pusilla Boiss. & Hohen. X. 490
pygmaea Schrank X. 482
pyrenaica All. X. 472

Veronica

- ramosa* Pall. X. 465
recta Bth. X. 474
reniformis Pursh X. 489
reniformis Raf. X. 489
rigens Mart. X. 466
romana All. X. 484
romana L. X. 483
romana Schmidt X. 283
rosea Desf. X. 489
rotundifolia R. & Pav. X. 491 428
rotundifolia Schrank X. 482
ruderalis Vahl X. 482
Rudolphiana Hayne X. 475
ruthenica R. & Schult. X. 466
salicifolia Forst. X. 459 596
saturejaefolia Poit. & Turp. X. 470
saxatilis L. fil. X. 480
scardica Griseb. X. 468
Schmidtii R. & Schult. X. 470
scutellata L. X. 475
 β *pilosa* Vahl - -
secundiflora C. Koch X. 489
segetalis Pers. X. 486
sempervirens Lam. X. 481
serpyllifolia L. X. 482
serrulata Pall. X. 465
sessiliflora Bunge X. 464
setigera D. Don X. 472
sibirica L. X. 464
simensis Fresen X. 488
spadane Lejeun. X. 472
spathulata Bth. X. 477
speciosa R. Cunn. X. 459
spicata L. X. 466
spuria L. X. 465
squamosa Presl X. 466
Stelleri Pall. X. 481
stenophylla Steud. X. 460
Stephaniana R. & Schult. X. 465
stolonifera Lehm. X. 477
stolonifera Lehm. X. 490
stricta Banks & Sol. X. 459
strictiflora Lapeyr. X. 479
subacaulis Lam. X. 476
sublaciniata G. Don X. 465
succulenta Schmidt X. 483
syriaca R. & Schult. X. 484
 β *pusilla* Bth. - -
taurica Stev. X. 469
telephiifolia Vahl X. 477
tenella All. X. 482
tenerrima Schmidt X. 467
tenuifolia Assu X. 471
tenuifolia Stev. X. 471 (bis)
tenuis Ledeb. X. 468

Vitex

- glabrata* RBr. XI. 695
heptaphylla Juss. XI. 695
heterophylla Roxb. XI. 686
hypoleuca Schauer XI. 690
incisa Lam. XI. 684
integerrima Mill. XI. 683
involuta Presl XI. 696 623
laciniata hort. XI. 684
lanigera Schauer XI. 695
latifolia Mill. XI. 684
Leucoxydon L. fl. XI. 692
Leucoxydon Roxb. XI. 692
Leucoxydon Wall. XI. 692
lignum vitae A. Cunn. XI. 692
limonifolia Wall. XI. 685
littoralis A. Cunn. XI. 691
littoralis Dene XI. 686
Loureirii Hook. & Arn. XI. 686
macrophylla RBr. XI. 695
mollis H. B. & Kth. XI. 691
moluccana Blum. XI. 695
montevidensis Cham. XI. 689
 β *parviflora* - -
montevidensis multinervis Cham. XI. 688
multiflora Miq. XI. 690
multinervis Schauer XI. 688
Negundo L. XI. 684
Negundo Roxb. XI. 684
obovata E. Mey. XI. 693
orinocensis H. B. & Kth. XI. 688

ovata Thbg XI. 683
pallida Wall. XI. 692
paniculata Lam. XI. 685
parviflora Juss. XI. 695
peduncularis Wall. XI. 687
pinnata Lour. XI. 696
polygama Cham. XI. 693
pubescens Heyne h. XI. 685
pubescens Vahl XI. 685
punctata Schauer XI. 687
repens Blanco XI. 683
rufescens Juss. XI. 693
saligna Roxb. XI. 692
scabra Wall. XI. 695
Schomburgkiana Schauer XI. 690
Sellowiana Cham. XI. 689
 β *parviflora* - - 690
sexdentata Wall. XI. 696
spicata Lour. XI. 696
Taruma Mart XI. 689
timoriensis Walp. XI. 686
triflora Vahl XI. 693

Vitex

- trifolia* L. XI. 683
 α *trifoliolata* - -
 β *unifoliolata* - -
trifolia &c. Pluk. XI. 683
umbrosa Sw. XI. 687
undulata Wall. XI. 686
Vauthieri DC. XI. 690
verticillata Lam. XI. 684
vestita Wall. XI. 692
Zeyheri Sonder XI. 693
Viticastrum Presl XI. 622
 ramosum Presl XI. 623
VITICEAE Schauer XI. 525 620
VITICEAE Schauer XI. 627
Viticella Mitch. VII. 776
VITICES Juss. XI. 522 Auct. XII. 1

Vitis idaea Tourn. VII. 565
Vitis idaea aethiopica Comm. VIII. 93 Pluk. VIII. 214
Vitum Claudi Rheed. IX. 447
Vitmannia Cav. & Ort. XIII. 2. 430
 viscosa Turr. XIII. 2. 430
Vlechia Raf. XII. 699
Voacanga Pet. Thours VIII. 357
 Dregei E. Mey. VIII. 357
 Thoursii DC. fl. VIII. 357
Vocca Voutaca IX. 18
Vogelia Lam. XII. 621 695
 africana Lam. XII. 696
 arabica Boiss. XII. 696
 indica Wight & Gibs. XII. 696
Vohiria Juss. IX. 83
Volkameria L. XI. 627 656 658
 P. Browne VII. 588 589
 Acerbiana Vis. XI. 656
 aculeata L. XI. 656
 alternifolia Burm. XI. 617 663
 angulata Lour. XI. 657 668
 angustifolia Andr. XI. 657 660
 Buchananii Roxb. XI. 657 672
 buxifolia W. h. XI. 657 660
 capitata W. XI. 657 673
 coccinea herb. de l'amat. XI. 657 669
 Commersonii Poir. XI. 657 673
 cordifolia Hochst. XI. 657
 dentata Roxb. XI. 657 674
 farinosa Roxb. XI. 657 664
 foetida Hamilt. XI. 657 672
 grandiflora Blanco XI. 657
 herbacea Roxb. XI. 657 675
 heterophylla Poir. XI. 657 660

Volkameria

- japonica* Thbg XI. 656 657
inermis L. fl. XI. 657 660
inermis β Ait. XI. 657 660
infortunata Roxb. XI. 657 667
Kaempferi Jacq. XI. 657 669
ligustrina Jacq. XI. 657 660
multiflora Burm. XI. 657 663
neriifolia Roxb. XI. 657 660
obovata Roxb. XI. 657 674
odorata Hamilt. XI. 657 625
Petasites Lour. XI. 657
pumila Lour. XI. 657 674
pumila Lour. XI. 657 674
scandens L. fl. XI. 657
serrata L. XI. 657 664
tomentosa Vent. XI. 657 663
urticifolia Roxb. XI. 657 669
verticillata R. & Pav. XI. 657
 610

Volkmannia Jacq. XI. 658

- japonica* Jacq. XI. 666
Vormia Adans. XII. 8
Vouen-ala-keli XI. 112
Voyria Aubl. IX. 83 562
acuminata Bth. IX. 84
angustifolia Steud. IX. 562
aplylla Pers. IX. 85
aurantiaca Splitg. IX. 84
breviflora Lam. IX. 84
calycina Splitg. IX. 562
clavata Splitg. IX. 85
coerulea Aubl. IX. 84
corymbosa Splitg. IX. 85
flavescens Griseb. IX. 85
mexicana Griseb. IX. 84
nuda Splitg. IX. 84
rosea Aubl. IX. 84
spathacea Lam. IX. 84 562
tenella Guilding IX. 85
tenuiflora Griseb. IX. 85
uniflora Lam. IX. 85
Vriesia Hassk. X. 412
nervosa Hassk. X. 417
sphaerocarpa Hassk. X. 417
Vrotkia Spr. X. 201
polygaloides Spr. X. 201
Vulterkou VIII. 535

W.

- Wadapus** Moq. XIII. 2. 391 (Gomphrena)
Wadapus Raf. XIII. 2. 391

- Wahlenbergia** Schrad. VII. 424 421
 422 426 440 Dc. fl. VII. 448
Lepr. & Perrot. VII. 420
acaulis E. Mey. VII. 430
 β Dc. fl. - -
agrestis Dc. fl. VII. 434
androsacea Dc. fl. VII. 437 789
angustifolia Dc. fl. VII. 438
annularis Dc. fl. VII. 437
arenaria Dc. fl. VII. 436
Banksiana Dc. fl. VII. 430
Berteroi Hook. & Arn. VII. 438
bilocularis Dc. fl. VII. 439
Bojeri Dc. fl. VII. 435
brasiliensis Cham. VII. 424
Burchellii Dc. fl. VII. 438
caffra Dc. fl. VII. 432
capensis Dc. fl. VII. 426
capillacea Dc. fl. VII. 434
capillacea E. Mey. VII. 434
cernua Dc. fl. VII. 435
cernua E. Mey. VII. 439
Cervicina Dc. fl. VII. 440
Chamissoniana G. Don VII. 439
 α *micrantha* Cham. - -
 β *macrantha* - -
chondrophylla Buek VII. 789
ciliolata Dc. fl. VII. 436
claviculata E. Mey. VII. 432
clivosa Dc. fl. VII. 439
corymbosa E. Mey. VII. 432
costata Dc. fl. VII. 427
dalmatica Dc. fl. VII. 441 449
debilis Buek VII. 788
decripiens Dc. fl. VII. 427
dehiscens Dc. fl. VII. 434
denticulata Dc. fl. VII. 431 789
denudata Dc. fl. VII. 435
dichotoma Dc. fl. VII. 437
diffusa Dc. fl. VII. 426
divaricata E. Mey. VII. 432
divaricata b. E. Mey. VII. 432
divergens Dc. fl. VII. 427
diversifolia Dc. fl. VII. 429
Dregeana Dc. fl. VII. 428
Dunartii Dc. fl. VII. 431 789
Ecklonii Buek VII. 789
elongata Schrad. VII. 426
emirnensis Dc. fl. VII. 432
ensifolia Dc. fl. VII. 441 442
exilis Dc. fl. VII. 432
Fernandeziana Dc. fl. VII. 438
flaccida Dc. fl. VII. 428
flaccida Presl. VII. 441 475
foliosa Dc. fl. VII. 438

Wahlenbergia

- gracilis* Dc. *fil.* VII. 433 (bis)
 β *stricta* - - -
 γ *littoralis* - - -
 δ *capillaris* - - -
 ε *polymorpha* - - -
gracilis E. Mey. VII. 435
graminifolia Dc. *fil.* VII. 441 449
grandiflora Schrad. VII. 441 422
hederacea Reich. VII. 428
Hilsenbergii Dc. *fil.* VII. 429
hispidula Dc. *fil.* VII. 430 788
hispidula Schrad. VII. 441 421
humallanthina Dc. *fil.* VII. 425
 β *angustifolia* - - - 426
humilis Dc. *fil.* VII. 434
inconspicua Dc. *fil.* VII. 430
indica Dc. *fil.* VII. 434
ingrata Dc. *fil.* VII. 432
integrifolia Dc. *fil.* VII. 428
Kitaibelii Dc. *fil.* VII. 441 449
Krebsii Cham. VII. 430
Kruhsiana Fisch VII. 426
lavandulaefolia Dc. *fil.* VII. 433
Larrainii Colla VII. 438
linarioides Dc. *fil.* VII. 440
 β *filiformis* - - - 441
 γ *arida* - - -
 δ *latifolia* - - -
linearis Dc. *fil.* VII. 426 (*delenda*
 VII. 788)
linifolia Dc. *fil.* VII. 438
lobelioides Dc. *fil.* VII. 440
madagascariensis Dc. *fil.* VII. 429
marginata Dc. *fil.* VII. 433
Massonii Dc. *fil.* VII. 431 789
Meyeri Dc. *fil.* VII. 439
micrantha Drege VII. 441 411
montana Dc. *fil.* VII. 430
multicaulis Bth. VII. 433
nudicaulis Dc. *fil.* VII. 436 789
 β - - -
nutabunda Dc. *fil.* VII. 435
oppositifolia Dc. *fil.* VII. 429
 β *crispa* - - -
oxyphylla Dc. *fil.* VII. 427
 β - - -
paniculata Dc. *fil.* VII. 431 789
parviflora Dc. *fil.* VII. 437
patula Dc. *fil.* VII. 436
pauviflora Dc. *fil.* VII. 437
pendula Schrad. VII. 440
pentamera Dc. *fil.* VII. 428
perotifolia Wight & Arn. VII.
 434
pilosa Buek VII. 788

Wahlenbergia

- pilosa* Dc. *fil.* VII. 434 (*delenda*
 VII. 789)
polyclada Dc. *fil.* VII. 789
procumbens Dc. *fil.* VII. 429
 β *foliosa* - - -
procumbens Drege VII. 430
prostrata Dc. *fil.* VII. 431
prostrata E. Mey. VII. 431
Pumilio Dc. *fil.* VII. 441 449
purpurea Dc. *fil.* VII. 425
quadrifida Dc. *fil.* VII. 433
ramulosa E. Mey. VII. 432
riparia Dc. *fil.* VII. 435
rotundifolia Dc. *fil.* VII. 425
Roxburghii Dc. *fil.* VII. 438
Roylei Dc. *fil.* VII. 425
rudis E. Mey. VII. 431
saxicola Dc. *fil.* VII. 433
saxifraga Dc. *fil.* VII. 427
semiglabra Dc. *fil.* VII. 437
Sieberi Dc. *fil.* VII. 433
sphaerocarpa Dc. *fil.* VII. 436
spicata E. Mey. VII. 441
spinulosa Dc. *fil.* VII. 429
stellarioides Cham. VII. 428 788
striata Dc. *fil.* VII. 439
swellendamensis Buek VII. 789
thalictrifolia Dc. *fil.* VII. 425
tenuifolia Dc. *fil.* VII. 441 449
tennis Dc. *fil.* VII. 440
turbinata Dc. *fil.* VII. 427
undulata Dc. *fil.* VII. 435
variabilis E. Mey. VII. 436
 β *Krebsiana* Dc. *fil.* - -
variabilis var. *pumila* E. Mey.
 VII. 436
Verreauxii Dc. *fil.* VII. 436
viridis Dc. *fil.* VII. 424
Zeyheri Buek VII. 789
Nº 6291 Drege VII. 441 442
 „ 6299 Drege VII. 427
 „ 6304 Drege VII. 441
 WAHLENBERGIEAE Endl. VII.
 414
Walafrida E. Mey. XII. 21
nitida E. Mey. XII. 21
trimera Hochst. XII. 22
Walafridia Walp. XII. 21
Waldschmidtia Griseb. IX. 138
 (Limnanthemum)
Waldschmidtia Wigg. IX. 138
nymphoides Wigg. IX. 138
Walidda Dc. *fil.* VIII. 407 (Wrightia)
 414
Walkeria Ehret. XIII. 1. 9 10

Wallenia Sw. VIII. 118 Mart. VIII. 113
angulata Jacq. VIII. 118
angustifolia Neww. VIII. 118 120
laurifolia Sw. VIII. 118
laxiflora Mart. VIII. 114
myrianthos Reich. VIII. 118 115
memoralis Mart. VIII. 118
Wallinia Moq. XIII. 2. 46 143
polystachya Moq. XIII. 2. 143
Wallrothia Roth XI. 682
articulata Roth XI. 686
Leucoxydon Roth XI. 692
Wattahaka Dene VIII. 639 (Hoya)
Wedelia Loefl. XIII. 2. 434
Weigeltia Dc. fl. VIII. 114
Blanchetii Dc. fl. VIII. 115
detergens Mart. VIII. 115
Gardneri Dc. fil. VIII. 115
myrianthos Dc. fil. VIII. 114
obovata Mart. VIII. 115
Welwitschia Reich. IX. 310
Wensea Wendl. XII. 151
pyramidata Wendl. XII. 152
Westringia RBr. XII. 558 570
angustifolia RBr. XII. 571
brevifolia Bth. XII. 570
capitata Bartl. XII. 571 568
cinerea RBr. XII. 570
Dampieri RBr. XII. 570
eremicola A. Cunn. XII. 571
glabra RBr. XII. 571
longifolia RBr. XII. 571
longifolia Lindl. XII. 571
rigida RBr. XII. 570
 β *brevifolia* - -
rosmariniformis Labill. XII. 570
rosmariniformis Sm. XII. 570
rubiaefolia RBr. XII. 571
serpyllifolia Bartl. XII. 571
Whitefieldia Hook. XI. 102 220
lateritia Hook. XI. 221
Whitia Blum. IX. 285
carnosa Blum. IX. 285
oblongifolia Blum. IX. 285
Whitleya Sweet XIII. 1. 552 555
stramonifolia Sweet XIII. 1. 555
Wiedemannia Fisch. & Mey. XII. 408 503
erythrotricha Bth. XII. 503
multifida Bth. XII. 503
orientalis Fisch. & Mey. XII. 503
Wigandia H. B. & Kth. X. 184
 IX. 565 Hook. & Arn. X. 183

Wigandia
californica Hook. & Arn. X. 185
 183
caracasana H. B. & Kth. X. 184
crispa H. B. & Kth. X. 184
herbacea Choisy. X. 184
Kunthii Choisy. X. 184
 β *macrophylla* - - -
macrophylla Cham. & Schl. X. 184
pruritiva Spr. X. 184
scorpioides Choisy. X. 184
urens Choisy. X. 184
urens H. B. & Kth. X. 184
Wightia Wall. X. 399 300 IX. 143
gigantea Wall. X. 301
madagascariensis Boj. VIII. 500
Wild olive &c. Hughes XI. 716
Willemetia Koch XIII. 2. 130
Willemetia Märkl. XIII. 2. 134 RBr.
 XIII. 2. 130
arenaria Märkl. XIII. 2. 133
lanata Märkl. XIII. 2. 135
Willen arvy VIII. 497
Willichia Spr. X. 425 L. X. 427
callitrichoides Spr. X. 425
repens L. X. 425
Willughbeia Roxb. VIII. 321 W.
 VIII. 322 Schreb. VIII. 328
acida W. VIII. 328
auriculata Spr. VIII. 321
celebica Blum. VIII. 321
coriacea Blum. VIII. 321
drupacea Blanco VIII. 321
edulis Roxb. VIII. 321
elliptica Spr. VIII. 321
fragrans Spr. VIII. 321
guianensis Rausch. VIII. 321
 323
javanica Blum. VIII. 321
martabanica Wall. VIII. 321
multilocularis Blanco VIII. 321
obovata Spr. VIII. 322
racemosa Jack VIII. 322
scandens W. VIII. 323
volubilis Spr. VIII. 322
zeylanica Spr. VIII. 322
WILLUGHBEJAE Dc. fil. VIII. 318
WILLUGHBRJAE Dc. fil. VIII. 319
Wilsonia RBr. IX. 450 Gill. & Hook.
 IX. 450
humilis RBr. IX. 450
rotundifolia Hook. IX. 450
Winchia Dc. fil. VIII. 326
calophylla Dc. fil. VIII. 326

- Withania* *Dun.* XIII. 1. 5 453
amonacea *Dun.* XIII. 1. 463
arborescens *Dun.* XIII. 1. 455
aristata *Pauq.* XIII. 1. 456 686
coagulans *Dun.* XIII. 1. 685
frutescens *Boiss.* XIII. 1. 453
frutescens *Pauq.* XIII. 1. 457
hirsuta *Dun.* XIII. 1. 463
Martiana *Dun.* XIII. 1. 462
micrantha *Dun.* XIII. 1. 460
mollis *Dun.* XIII. 1. 460
Morisoni *Dun.* XIII. 1. 454
novo-friburgensis *Dun.* XIII. 1. 462
obcarpa *Dun.* XIII. 1. 463
orinocensis *Dun.* XIII. 1. 455 636
picta *Dun.* XIII. 1. 458
 α subnuda - - - 459
 β parvifolia - - -
pogoga *Dun.* XIII. 1. 459
 β glabra - - - 460
Pohlana *Dun.* XIII. 1. 461
pulvinata *Dun.* XIII. 1. 457
pyrifolia *Dun.* XIII. 1. 461
ramosa *Dun.* XIII. 1. 456
Schottiana *Dun.* XIII. 1. 461
somnifera *Dun.* XIII. 1. 453
 α flexuosa - - - 454
 β communis - - -
sordida *Dun.* XIII. 1. 456
subtriflora *Dun.* XIII. 1. 455 686
xalapensis *Dun.* XIII. 1. 455 686
Withania *Pauquy* XIII. 1. 453 455
 (Withania)
Witheringia *L'Herit.* XIII. 1. 4. 402
 682 *Dun. H. B. & Kth.* XIII.
 1. 502 *Mart.* XIII. 1. 387
 458
acuminata *Dun.* XIII. 1. 403
angustifolia *H. B. & Kth.* XIII.
 1. 404 139
aspera *Spr.* XIII. 1. 404
ciliata *H. B. & Kth.* XIII. 1. 404
 505
conica *Steud.* XIII. 1. 404
crassifolia *Dun.* XIII. 1. 404 77
diploconus *Mart.* XIII. 1. 404
 390
divaricata *Mart.* XIII. 1. 404
 397
diversifolia *Klotzsch* XIII. 1. 404
 506
dumetorum *Dun.* XIII. 1. 404
 504
hirsuta *Gardn.* XIII. 1. 404 409
- Witheringia*
lanceolata *Dun.* XIII. 1. 404
macrophylla *H. B. & Kth.* XIII.
 1. 402
Menziesii *Dun.* XIII. 1. 404 159
mollis *Dun.* XIII. 1. 458
mollis *H. B. & Kth.* XIII. 1. 404
 505 688
montana *Dun.* XIII. 1. 404
montana α *Dun.* XIII. 1. 61
montana β *Dun.* XIII. 1. 63
multifida *Dun.* XIII. 1. 404 66
pendula *R. & Schult.* XIII. 1. 404
 84
phyllantha *Dun.* XIII. 1. 404
 63
picta *Mart.* XIII. 1. 404 458
pinnatifida *Dun.* XIII. 1. 404 65
purpurea *Lodd.* XIII. 1. 404 372
rhomboidea *H. B. & Kth.* XIII.
 1. 404 504
riparia *H. B. & Kth.* XIII. 1.
 404 503
salicifolia *Hook.* X. 404 430 XIII.
 1.
Sellowiana *Sendtn.* XIII. 1. 403
solanacea *L'Herit.* XIII. 1. 402
stramonifolia *H. B. & Kth.* XIII.
 1. 430
umbellata *Dun.* XIII. 1. 404 62.
N^o 35 *Lund* XIII. 1. 400
 " 1260 *Mart.* XIII. 1. 387
 " 1261 *Mart.* XIII. 1. 125
Wourali IX. 16
Wrightia *RBr.* VIII. 404
antidysenterica *RBr.* VIII. 407
calycina *Dc. fil.* VIII. 406
coccinea *Sims* VIII. 407
Coraia *Wall.* VIII. 407
dubia *Spr.* VIII. 407
Hamiltoniana *Wall.* VIII. 408
javanica *Dc. fil.* VIII. 405
laciniata *Dc. fil.* VIII. 406
madagascariensis *Boj.* VIII. 408
mollissima h. *Pendich.* VIII. 406
mollissima *Wall.* VIII. 405
ovata *Dc. fil.* VIII. 405
Piscidia *G. Don* VIII. 408 416
pubescens *Blum.* VIII. 406
pubescens *RBr.* VIII. 405
pubescens *Lodd.* VIII. 405
pubescens *Roth* VIII. 405
Rothii *G. Don* VIII. 406
tinctoria *RBr.* VIII. 406
tinctoria *Roth* VIII. 406

Wrightia

- tomentosa* R. & Schult. VIII. 404
β Roxburghii Dc. fil. - 405
tomentosa Wall. VIII. 405
tomentosa Wight VIII. 405
Wallichii Dc. fil. VIII. 405
zeylanica RBr. VIII. 407
- WRIGHTIACE G. Don VIII. 404
- Wulfenia Jacq. X. 448 455 Walt.
 IX. 274 Auct. X. 454
- Ageria* Sm. X. 456 457
Amherstiana Bth. X. 455
chamaedrifolia Host X. 457
Bonarota Sm. X. 456 457
carinthiaca Jacq. X. 455
intermedia Wall. X. 456 IX. 274
lutea Host X. 456 457
Notoniana Wall. X. 456 IX. 276
obliqua Wall. X. 456 IX. 274
orientalis Boiss. X. 455
reniformis Bth. X. 456 454

X.

- Xanthanthus* Griseb. IX. 69
Xanthaea Reich. IX. 60. (Erythraea)
Xanthiophoea Mart. XI. 96 (Hyptis)
Xanthomeria Presl VII. 354
Xenopoma Bth. XII. 222 (Micro-
 meria)
obovatum W. XII. 222
Xerandra Raf. XIII. 2. 339
Xerocarpeae G. Don Dc. VII. 508
 (Scaevola)
Xeroderma Dc. IX. 509 (Ehretia)
Xerosiphon Moq. XIII. 2. 416
 (Gomphrena)
Xerosiphon Turcz. XIII. 2. 416
gracilis Turcz. XIII. 2. 417
Ximena Plum. VIII. 210
Xuaresia R. & Pav. X. 429
biflora R. & Pav. X. 430
Xysmalobium RBr. VIII. 519
gomphocarpoides Dcne VIII. 519
grandiflorum RBr. VIII. 519
Heudelotianum Dcne VIII. 520
involutum Dcne VIII. 520
lapathifolium Dcne VIII. 519
orbiculare Dcne VIII. 519
sessile Dcne VIII. 519
undulatum Dcne VIII. 519
undulatum E. Mey. VIII. 519

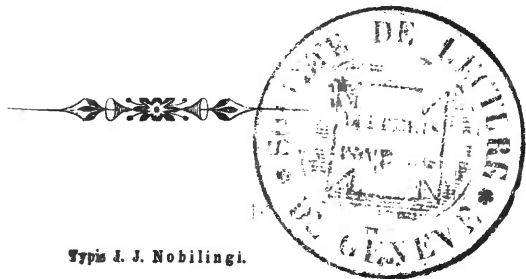
Y

- Yccottli* Hern. VIII. 343
Yermoloffia hispida Belang. XII.
 515
insignis Belang. XII. 515
Yoothika purnee XI. 443
Yer... XIII. 2. 299
Ype IX. 218

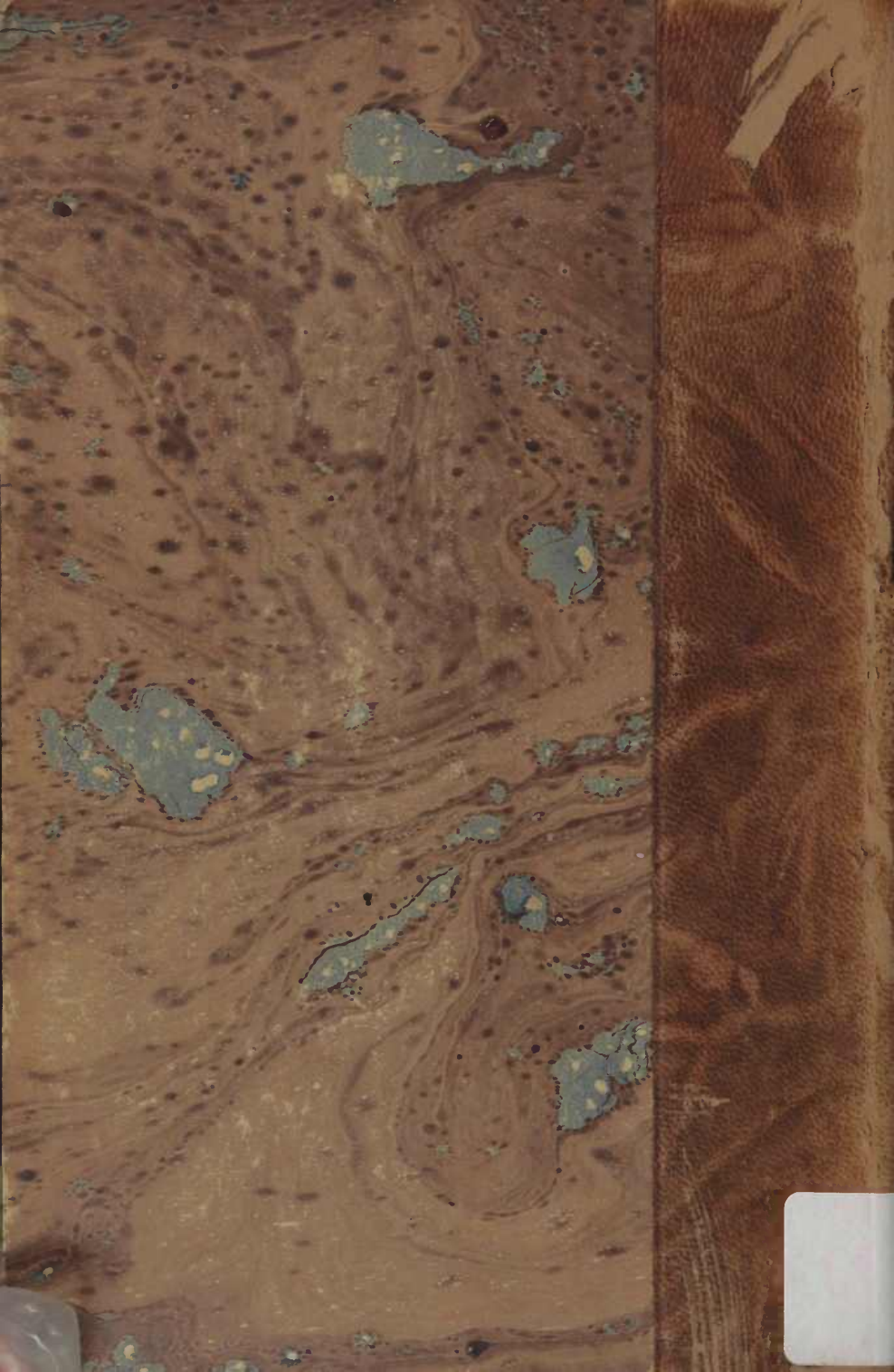
Z.

- Zacintha* Vell. VIII. 670
Zahan IX. 243 244
Zahlbrucknera achyranthoides Pohl
 XI. 263
conferta Pohl XI. 85
fruticosa Pohl XI. 71
lutea Pohl XI. 210
Maranhonis Pohl XI. 108
micrantha Pohl XI. 88
oblongifolia Pohl XI. 86
pilosa Pohl XI. 113
repens Pohl XI. 66
salicifolia Pohl XI. 214
Zahuzianskia Bth. X. 348 (Nycte-
 rinia)
Zahuzianskya J. W. Schmidt X. 348
villosa Schmidt X. 350
Zapania Schauer XI. 580 (Lippia)
Zapania Scop. XI. 572 Juss. XI.
 580
arabica Poir. XI. 534
bracteosa Poir. XI. 549
citriodora Lam. XI. 574
corymbosa Poir. XI. 540
Echinus Nees & Mart. XI. 594
 XII. 96
globiflora Poir. XI. 583
hispida Zuccagn. XI. 534
javanica Lam. XI. 593
lanceolata Beck XI. 584
lantanoidea Lam. XI. 583
lappulacea Lam. XI. 534
mexicana Lam. XI. 534
mutabilis Lam. XI. 565
nodiflora Lam. XI. 585
nodiflora var. *rosea* D. Don XI.
 585
odorata Pers. XI. 583
odoratissima Scop. XI. 583
prismatica Poir. XI. 558
reclinata Lam. XI. 584

- Zapania**
repens Bertol. XI. 586
stoechadifolia Pers. XI. 584
virgata Potr. XI. 573
Zataria Boiss. XII. 183 149
humilis Bth. XII. 183
multiflora Boiss. XII. 183
Zenobia D. Don VII. 597
floribunda Dc. VII. 598
racemosa Dc. VII. 598
speciosa D. & G. Don VII. 598
 α viridis Duham. - -
 β pulverulenta Don - -
Zeyhera Mart. IX. 211
barbata Miq. IX. 212 221
digitata Miq. IX. 212 221
fluvialis Miq. IX. 212 215
montana Mart. IX. 212
Zietenia Bth. XII. 486 (Stachys)
Zietenia Gled. Pers. XII. 462 486
orientalis Gled. XII. 489
Zitae XI. 609
Zizyphora L. XII. 260 364 R. & Schult.
 XII. 180 244
 acinoides L. XII. 366
 acutifolia Montbr. & Auch. XII.
 366
 bracteolata R. & Schult. XII. 367
 223
 Brantii C. Koch XII. 365
 canescens Bth. XII. 365
 β persica - - 366
 capitata L. XII. 366
 β acuminata - -
 capitata Rudolphi XII. 366
 cleonioides Boiss. XII. 367
 clinopodioides MB. XII. 364
 α canescens - - 365
 β media - - -
 clinopodioides Rudolphi XII. 365
 clinopodioides α cunila Rudolphi
 XII. 365
- Zizyphora**
clinopodioides β acinoides Rud.
 XII. 365
compacta Friv. XII. 366
dasyantha MB. XII. 365
glabella R. & Schult. XII. 367 230
Gundelsheimeri C. Koch XII. 365
hispanica L. XII. 366
hispida R. & Schult. XII. 245
hispida Steud. XII. 367
javanica Blum. XII. 367
Mariana R. & Schult. XII. 367
 180
media Link XII. 365
Mussini Adam XII. 365
pulegioides Desf. XII. 367
pulegioides R. & Schult. XII. 244
pungens Bunge XII. 394
pungens Ledeb. XII. 367
Puschkini Adam XII. 365
serpyllacea MB. XII. 365
serpyllacea Ten. XII. 367
siliquosa Lour. XII. 367
spicata Cervant. XII. 367
taurica MB. XII. 367
tenuior Falk XII. 365
tenuior L. XII. 366
thymoides R. & Schult. XII. 367
verticillata Steud. XII. 183
Zornia Moench XII. 396
canescens Moench XII. 405
linearifolia Moench XII. 403
nutans Moench XII. 400
partita Moench XII. 403
parviflora Moench XII. 400
peltata Moench XII. 404
Zucchelia Dcne VIII. 492
 angolensis Dcne VIII. 492
Zygis aromatica Desv. XII. 222
Zygostigma Griseb. IX. 51
 australe Griseb. IX. 51
 uniflorum Griseb. IX. 52







ORIENTAÇÕES PARA O USO

Esta é uma cópia digital de um documento (ou parte dele) que pertence a um dos acervos que fazem parte da Biblioteca Digital de Obras Raras e Especiais da USP. Trata-se de uma referência a um documento original. Neste sentido, procuramos manter a integridade e a autenticidade da fonte, não realizando alterações no ambiente digital – com exceção de ajustes de cor, contraste e definição.

1. Você apenas deve utilizar esta obra para fins não comerciais. Os livros, textos e imagens que publicamos na Biblioteca Digital de Obras Raras e Especiais da USP são de domínio público, no entanto, é proibido o uso comercial das nossas imagens.

2. Atribuição. Quando utilizar este documento em outro contexto, você deve dar crédito ao autor (ou autores), à Biblioteca Digital de Obras Raras e Especiais da USP e ao acervo original, da forma como aparece na ficha catalográfica (metadados) do repositório digital. Pedimos que você não republique este conteúdo na rede mundial de computadores (internet) sem a nossa expressa autorização.

3. Direitos do autor. No Brasil, os direitos do autor são regulados pela Lei n.º 9.610, de 19 de Fevereiro de 1998. Os direitos do autor estão também respaldados na Convenção de Berna, de 1971. Sabemos das dificuldades existentes para a verificação se uma obra realmente encontra-se em domínio público. Neste sentido, se você acreditar que algum documento publicado na Biblioteca Digital de Obras Raras e Especiais da USP esteja violando direitos autorais de tradução, versão, exibição, reprodução ou quaisquer outros, solicitamos que nos informe imediatamente (dtsibi@usp.br).