

1876 Т. 1-3.

А С Т А
HORTI PETROPOLITANI.

Supplementum ad tomum III.

SISTENS TITULOS NOVOS NEC NON INDICEM ALPHABETICUM
COMMENTATIONUM, SPECIERUM ET SYNONY MORUM AD TOMOS I—III.

Т Р У Д Ы

ИМПЕРАТОРСКАГО

С.-ПЕТЕРБУРГСКАГО БОТАНИЧЕСКАГО САДА.

Прибавленіе къ III^{му} тому.

СОДЕРЖАЩЕЕ НОВЫЯ ЗАГЛАВІЯ И АЛФАВИТНЫЙ СПИСОКЪ
КЪ ТОМАМЪ I—III.

С.-ПЕТЕРБУРГЪ.

Типографія Братьевъ Шумахеръ, Вас. Остр., Запбенный пер., № 1.

1876.

INDEX COMMENTATIONUM

TOMORUM I—III.

alphabetice secundum auctores dispositus.

А. О. Баталнѣ.

Новыя наблюденія надъ деиженіемъ листьевъ у *Oxalis*. I. 35.

F. ab Herder.

Lobeliaceae, Campanulaceae, Siphonandraceae, Rhodogaseae, Nyropityaceae, Lentibulariaceae, Primulaceae, Oleaceae, Asclepiadeae, Gentianaceae, Polemoniaceae, Convolvulaceae, Cuscutaeae, Borragineae, Hydroleaceae, Solanaceae et Scrophulariaceae, a Dr. G. Radde annis 1855—1859 in Sibiria orientali collectae. I. 283.

Ф. Е. Гердеръ.

Сравнительная таблица начала развитія листьевъ, цвѣтосъ и созрѣванія плодовъ у полевыхъ и нѣкоторыхъ друиыхъ растений въ окрестностяхъ С.-Петербурга отъ 1866 до 1871 года. III. 1.

Сравнительная таблица средняго времени развитія на открытомъ воздухѣ листьевъ и цвѣтосъ и созрѣванія плодовъ и растений въ окрестностяхъ С.-Петербурга, составленная по собственнымъ наблюденіямъ съ 1857 по 1870 годъ. I. 221.

F. ab Herder et H. Hoeltzer.

Tempora vernationis et frondescentiae, efflorescentiae et fructificationis, plantarum nonnullarum, sub dio in horto botanico cultarum, nec non in agro Petropolitano sponte vigentium, observata et notata anno 1872. III. 299.

С. J. Maximowicz.

Synopsis generis Lespedezae Michaux. II. 327.

(*Historia generis.* II. 329. — *Distributio geographica.* II. 329. — *De usu.* II. 335. — *Affinitas naturalis.* II. 335. — *Differentiae specierum.* II. 336. — *Descriptio generis.* II. 338. — *Divisio generis.* II. 345. — *Specierum enumeratio.* II. 347. — *Species e genere exclusae.* II. 383. — *Curae posteriores.* II. 384.)

E. Regel.

Alliorum adhuc cognitorum monographia. III. 1.

(*Introductio.* — *Dispositio sectionum.* III. 11. — *Conspectus specierum.* III. 13. — *Enumeratio specierum.* III. 40. — *Index specierum et synonymorum.* III. 257.)

Animadversiones de plantis vivis nonnullis horti botanici Imperialis Petropolitani. II. 305.

(*Diagnoses Berberdis Maximowiczi Rgl. specierumque affinium.* II. 310. — *Dispositio specierum et in horto botanico Imperiali Petropolitano sub dio cultarum et in Imperio rossico hucusque observatarum generis Cotoncaster Medicus.* II. 311.)

Animadversiones de plantis vivis nonnullis horti botanici Imperialis Petropolitani. I. 89.

Revisio specierum generis «Crataegi». I. 103.

(*Conspectus specierum.* I. 103. — *Enumeratio specierum.* I. 106. — *Species ex-*

clusae. I. 126. — Species dubiae. I. 126. — Opera citata. I. 127. — Index specierum et synonymorum. I. 129.)

Revisio specierum generis «*Dracaena*». I. 133.

(Dispositio specierum. I. 133. — Enumeratio specierum. I. 135. — Species dubiae. I. 148. — Species exclusae. I. 148.)

Revisio specierum generis «*Horkelia*». I. 151.

Revisio specierum generis «*Larix*». I. 155.

(Dispositio specierum. I. 155. — Enumeratio specierum. I. 156.)

Revisio specierum sectionis „*Azalea*“ generis *Rhododendri*. I. 162.

Conspectus specierum generis «*Vitis*» regionibus Americae borealis, Chinae borealis et Japoniae habitantium. II. 391.

Descriptiones plantarum in horto Imperiali botanico Petropolitano cultarum. III. 283. — Descriptiones plantarum novarum in regionibus turkestanicis crescentium. III. 289. — «*Gagea Schult.*» Conspectus specierum florum rossicam incolentium. III. 289.

Descriptiones plantarum novarum in regionibus turkestanicis a viris Fedtschenko, Korolkow, Kuschakewicz et Krause collectarum cum adnotationibus ad plantas vivas in horto Imperiali botanico Petropolitano cultas. Fasciculus I. II. 401.

Descriptiones plantarum novarum et minus cognitarum in regionibus turkestanicis a O. Fedtschenko, Korolkow, Kuschakewicz et Krause collectarum, cum adnotationibus ad plantas vivas in horto Imperiali botanico Petropolitano cultas. Fasciculus II. III. 99.

Descriptiones plantarum novarum et minus cognitarum. Fasciculus III. III. 281.

Synopsis «*Berberidis*» specierum varietatumque sectionis foliis simplicibus caducis, Europam, Asiam mediam, Japoniam et Americam borealem incolentium. II. 407.

(Conspectus specierum varietatumque. II. 407. — Descriptio specierum varietatumque. II. 410.)

Specierum «*Eremuri* et *Selonitae*» enumeratio. II. 422.

(Conspectus specierum. II. 424. — Enumeratio specierum et varietatum. II. 425.)

Enumeratio specierum hujusque cognitarum generis «*Tulipae*». II. 437.

(Dispositio specierum. II. 437. — Enumeratio specierum. II. 440.)

Generis «*Encephalarti*» conspectus specierum adhuc cognitarum. III. 111.

«*Primulae*» species Imperium Rossicum Mandschuriamque habitantes. III. 127.

Conspectus specierum. III. 127. — Enumeratio specierum. III. 129.

Plantae a Burmeistero prope Uralisk collectae. I. 251.

E. Л. Перель.

Отчетъ по заграничной его командировкѣ въ Англiю, Бельгiю, Германiю, Аестрiю и Италию. I. 197.

Путеводитель по Императорскому С.-Петербургскому Ботаническому Саду. II. 1.

E. R. a Trautvetter.

Aliquot species novas plantarum. III. 267.

Catalogus plantarum anno 1870 ab Alexio Lomonossow in Mongolia orientali lectarum. I. 167.

Catalogus Victearum rossicarum. III. 31.

Species dubiae. III. 74.

Conspectus florum insularum Nowaja-Semlja. I. 43.

Enumeratio plantarum anno 1871 a Dr. G. Radde in Armenia rossica et Turciae districtu Kars lectarum. II. 489.

Observationes in plantas a Dr. G. Radde anno 1870 in Turcomania et Transcaucasia lectas. I. 13.

Plantae a capit. Maloma annis 1870 et 1871 in Turcomania collectae. I. 267.

Stirpium novarum descriptiones. II. 471.

P. Э. Траутветтеръ.

Предисловіе. I. 1.

Императорскій С.-Петербургскій Ботаническій Садъ въ 1870 году. I. 5.

Императорскій С.-Петербургскій Ботаническій Садъ въ 1871 году. I. 257.

Императорскій С.-Петербургскій Ботаническій Садъ въ 1872 году. II. 461.

Императорскій С.-Петербургскій Ботаническій Садъ въ 1873 году. III. 87.

Извлеченіе изъ отчета Императорскаго С.-Петербургскаго Ботаническаго Сада за 1874 годъ. III. 375.

Краткій очеркъ исторіи Императорскаго С.-Петербургскаго Ботаническаго Сада. II. 145.

INDEX ALPHABETICUS SPECIERUM ET SYNONY MORUM

TOMORUM I. II. III.

NUMERI ROMANI TOMUM, ARABICI PAGINAS INDICANT. NOMINA ADMISSA
LITTERIS CURSIVIS EXPRESSA SUNT.

Abacosa canescens Alef. III. 41.
— *dumetorum* Alef. III. 43.
Abies Gmelini Rupr. I. 160.
— *Griffithiana* Lindl. I. 161.
— *Larix* Lam. I. 156.
— *Ledebouri* Rupr. I. 156.
— *leptolepis* Sieb. et Zucc. I. 158.
Acantholimon armenum Boiss. II. 581.
— *var. typica* Trautv. II. 581.
— *var. puberula* Trautv. II. 582.
— *erythraeum* Bge. III. 99.
— *Fausti*. II. 482.
— *glumaceum* Boiss. var. *breviscapa* Trautv. II. 582.
— *Karelini* Schtschegl. II. 582.
— *kokandense* Bge. III. 99.
— *Kotschyi* Boiss. var. *pontica* Trautv. II. 581.
Acanthophyllum Bungei Trautv. var. *latifolia* Trautv. II. 511.
— *squarrosum* Boiss. III. 99.
— *a. typicum* III. 99.
— *β. glaberrimum* Boiss. III. 99.
— *versicolor* F. et Mey. II. 511.
Acanthus *Dioscoridis* Boiss. III. 269.
— *Raddet* Trautv. III. 269.
Acer ibericum M. B. II. 516.
— *monspessulanum* L. II. 516.
— *platanoides* L. II. 517.
— *Pseudoplatanus* L. II. 516.
Achillea albicaulis C. A. Mey. II. 546.
— *Millefolium* L. II. 546.
— *nobilis* L. II. 546.
— *pubescens* L. II. 546.

Achillea tenuifolia Lam. var. *albicaulis* Trautv. II. 546.
Acroptilon Picris C. A. Mey. I. 275.
II. 556.
Actinocyclus secundus Klotzsch. I. 367.
Adenophora communis Fisch. I. 309.
— *coronata* Ker. I. 307.
— *coronipifolia* Fisch. I. 309.
— — *var. angustifolia* I. 307.
— *crispata* Turcz. I. 308.
— *dahurica* Turcz. I. 308.
— *denticulata* Fisch. I. 308.
— *Gmelini* Fisch. I. 307.
— *intermedia* Ledeb. I. 308.
— *Lamarekii* Fisch. I. 309.
— *latifolia* Fisch. I. 306.
— *liliifolia* hort. I. 309.
— *marsupiflora* Fisch. I. 184.
— *marsupiflora* Fisch. I. 307.
— *Pereskia* Fisch. I. 306.
— *pereskiaefolia* auctor. I. 306.
— *polymorpha* Ledeb. I. 306.
— *1. latifolia* Trautv. I. 306.
— *var. parviflora* Maxim. I. 307.
— *var. hirsuta* Rgl. I. 307.
— *2. Gmelini* Trautv. I. 307.
— *a. genuina* I. 307.
— *b. Raddeana* I. 307.
— *3. Gmelini* Trautv. I. 307.
— *var. a.* I. 307.
— *var. b. et c.* I. 308.
— *4. denticulata* Trautv. stylo incluso. I. 308.

- Adenophora polymorpha* Ledeb. var. a. *genutna* I. 308.
 — b. *parviflora* I. 308.
 — c. *coronopifolia* I. 408.
 — d. *integriseptala* I. 308.
 — 5. *denticulata* Trautv. *stylo exserto* I. 309.
 — 6. *Lamarckii* Trautv. *stylo incluso* I. 309.
 — 7. *Lamarckii* Trautv. *stylo exserto* I. 309.
 — 8. *coronopifolia* Trautv. I. 309.
 — β. *dentata* Rgl. I. 308.
 — *pomponifolia* Fisch. I. 307.
 — *stylosa* Fisch. I. 309.
 — *stylosa* Rgl. I. 307.
 — *suaveolens* Rchb. I. 309.
 — *tricuspidata* DC. fl. I. 308.
 — *verticillata* Fisch. I. 310.
 — α. *typica* I. 311.
 — β. *angustifolia* I. 311.
 — γ. *subintegrifolia* Rgl. I. 311.
Aechmea coerulea cat. hort. Leodin. I. 93.
 — *coerulescens* h. Turic. I. 93.
 — *immersa* h. Berol. I. 96.
Aeluropus villosus Trin. I. 282.
Aethionema grandiflorum var. *parviflora* Boiss. II. 502.
 — *pulchellum* Boiss. et Huet. II. 502.
Agasyllis caucasica Spreng. II. 539.
 — *latifolia* Boiss. II. 539.
Agave maculata Rgl. III. 100.
 — *maculosa* Hook. III. 100.
 — *pubescens* Rgl. et Ortg. III. 100.
Agrostis Biebersteiniana Claus II. 596.
 — *trichoclada* Griseb. II. 596.
Aira alpina L. I. 87.
 — *alpina* Th. M. Fries. I. 86.
 — *caespitosa* L. I. 86.
 — *caespitosa* L. var. *borealis* Trautv. I. 86.
 — — *brevifolia* Trautv. forma *normalis* I. 86.
 — — — forma *vivipara* I. 86.
 — *subspicata* Clairv. I. 86.
Ajuga orientalis L. II. 581.
Alcanna orientalis Boiss. II. 569.
Alchemilla pubescens M. B. II. 528.
 — *sericea* W. II. 529.
 — *vulgaris* L. II. 528.
 — — var. *Biebersteinii* Boiss. II. 528.
Aletris arborea Willd. I. 136.
 — *cochinehensis* hort. I. 139.
 — *fragrans* L. I. 137.
Alhagi camelorum Fisch. I. 272.
Allium L. III. 10.
 — *index specierum et synonymorum monographiae* cfr. III. 257.
- Allium albidum* Fisch. II. 593.
 — *angulosum* var. *minor* Trevir. I. 193.
 — *anisopodio affine* ? Maxim. I. 193.
 — *anisopodium* Ledeb. I. 193.
 — *azureum* Ledeb. II. 406.
 — *caerulescens* Don. II. 406.
 — *caeruleum* Don. II. 406.
 — — *Pall.* II. 406.
 — — *Stscheglew.* II. 405.
 — *fallax* Don. I. 193.
 — *rotundum* L. II. 593.
 — *senescens* L. I. 193.
 — — var. *fallax* Trautv. I. 193.
 — *senescens foliis duplo angustioribus* Turcz. I. 193.
 — *tripedale* Trautv. II. 485. 593.
 — *urceolatum* Rgl. II. 405. 406.
Allochrysa Bungei Boiss. II. 511.
 — *versicolor* Boiss. II. 511.
Alopecurus vaginatus Pall. II. 596.
Alsine aizoides Boiss. II. 512.
 — *hirsuta* Fenzl. II. 512.
 — *juniperina* Fenzl. II. 512.
 — *recurva* Wahlenb. var. *nivialis* Boiss. II. 512.
 — — *hirsuta* Boiss. II. 512.
 — *rubella* Wahlb. I. 61.
 — *taurica* Stev. II. 512.
 — *verna* Bartl. var. *glacialis* Fenzl. I. 61.
 — — — forma *glandulosa* I. 62.
 — — — forma *glabra* I. 62.
 — *verna* Schrenk. I. 62.
 — *Villarsii* Mert. et Koch. I. 512.
 — — var. *villosula* Koch. II. 512.
Alyssum alpestre L. I. 169.
 — — var. *typica* Trautv. I. 169.
 — — — — II. 497.
 — — *microphylla* C. A. M. II. 497.
 — — *Fischeriana* Trautv. I. 169.
 — — var. *obovata* Boiss. I. 169.
 — *campestre* L. var. *typica* Trautv. II. 498. I. 15.
 — — *hirsuta* Trautv. I. 15.
 — *Marschallii* DC. I. 15.
 — *montanum* L. var. *trichostachya* Trautv. I. 15.
 — — *Muelleri* Boiss. et Buhse. II. 497.
 — *trichostachyum* Rupr. I. 15.
 — *peltarioides* Boiss. II. 498.
 — *Szovitsianum* F. et M. II. 498.
Amaryllis Roezli Rgl. III. 100.
Amberboa odorata Dec. var. *flava* I. 275.
 — — — *glauca* Dec. II. 251.
 — — β *Ledeb.* II. 551.
 — *phacopappa* Dec. II. 552.
 — *xanthosephala* Dec. II. 552.

- Amblyopogon concinnus* Boiss. et Huet. II. 553.
Amelia media Alef. I. 361.
 — *minor* Alef. I. 362.
Ammi trachycarpum C. A. M. II. 539.
Ammadendron Eichwaldi Ledeb. var. *stenophylla* Trautv. I. 16. 272.
 — *Karelini* F. et Mey. I. 272.
 — *Zablockii* Fisch. et Mey. I. 16.
Ammolirion Steveni Kar. Kir. II. 427.
Amorphophallus Mulleri Blume II. 307.
Ampelopsis aconitifolia Bge. I. 172.
 — *bipinnata* Mich. II. 392.
 — *cordata* Michx. II. 392.
 — *heterophylla* S. Z. II. 392.
 — *pinnata* DC. II. 392.
 — *tricuspidata* S. Z. II. 393.
Amygdalus communis L. II. 526.
Anabasis aphylla L. I. 279.
 — *brachiata* F. et Mey. I. 279.
Anagallidium dichotomum Griesb. I. 467.
 — *tetrapetalum* Griseb. I. 467.
Anchonium elichrysolium Boiss. II. 503.
 — — var. *brachycarpa* Trautv. II. 503.
Anchusa hispida Forsk. var. *songorica* Trautv. I. 276.
 — *pauciflora* Rœm. et Sch. I. 540.
 — *rupestris* R. Br. I. 539.
 — *saxatilis* Pall. I. 517.
 — *sericea* Rœm. et Sch. I. 540.
 — *tenuiflora* Fisch. I. 517.
 — *zeylanica* Jacq. I. 518.
Andrachne rotundifolia C. A. M. I. 280.
Andromeda bryantha L. I. 335.
 — *caerulea* L. I. 336.
 — *caliculata* L. I. 328.
 — *columellaris* Fisch. I. 330.
 — *ericoides* Pall. I. 332.
 — *hypnoides* L. I. 333.
 — *lycopodioides* Don. I. 329.
 — *Mertensiana* Bong. I. 332.
 — *polifolia* L. I. 326.
 — *Redowskyi* Ch. et Schl. I. 330.
 — *Stelleriana* Pall. I. 334.
 — *tetragona* L. I. 331.
 — — *Red.* I. 330.
 — *taxifolia* Pall. I. 336.
Androsace acutifolia Turcz. I. 400.
 — *arctica* Ch. et Schl. I. 398.
 — *brevifolia* Schl. I. 400.
 — *Chamejasme* Koch. I. 399. 400.
 — *dasyphylla* Bnge. I. 399.
 — *filiformis* Retz. I. 406.
 — *Gmelini* Gærtn. I. 407.
 — *lactiflora* Pall. I. 404.
 — *maxima* L. I. 405.
 — — var. *micrantha* I. 406.
 — *obtusifolia* Schl. I. 400.
- Androsace ochotensis* Willd. I. 398
 — *olympica* Boiss. I. 400.
 — *septentrionalis* L. var. *typica* Trautv. I. 402. II. 566.
 — — *ciliata* Trautv. I. 74.
 — — *lactiflora* Trautv. I. 404.
 — — *Ledeb.* II. 566.
 — *villosa* Jacq. I. 400.
 — *villosa* L. I. 398.
 — — var. *typica* Trautv. II. 566.
 — — α. β. γ. *Turcz.* I. 399.
 — — δ. *dasyphylla* Bnge. I. 399.
 — — ε. *latifolia* Ledeb. I. 400.
 — — *Ledeb.* II. 566.
Anemone ambigua var. β. et γ. *Turcz.* I. 167.
 — *sylvestris* L. I. 167.
Anoplocaryum compressum Ledeb. I. 546.
Antennaria carpathica Bl. et F. I. 72.
Anthemis altissima L. I. 274.
 — *candidissima* W. var. *epapposa* Trautv. I. 16.
 — — var. *intermedia* Trtv. I. 16.
 — — *longipapposa* Trtv. I. 17.
 — *iberica* Bnge. II. 546.
 — *iberica* M. B. var. *Bungeana* Trtv. II. 546.
 — *linctoria* L. II. 546.
Anthodendron ponticum Rchb. I. 164.
Anthyllis cuneata Hamilt. II. 350.
Antirrhinum Linaria L. I. 572.
Aphaca vulgaris Presl. III. 57.
Aphanopleura trachysperma Boiss. II. 539.
Apocynum venetum L. I. 276. II. 566.
Aquilegia viridiflora Pall. I. 168.
Arabidopsis pinnatifida var. *caucasica* II. 496.
Arabis albidia Stev. II. 496.
 — — var. *typica* Trautv. II. 496.
 — — *flaviflora* Trautv. II. 496.
 — *alpina* L. I. 51.
 — *flaviflora* Bnge. II. 496.
 — *Huetii* Trautv. II. 496.
 — *pachyrhiza* Kar. et Kir. I. 60.
 — *petraea* Lam. I. 51.
Arbutus alpina L. 323.
 — *Uva ursi* L. I. 325.
Arctagrostis latifolia Grieseb. I. 87.
Arctostaphylos alpina Spr. I. 323.
 — *Uva ursi* L. I. 325.
Arenaria capillaris Potr. I. 171.
 — — var. *airifolia* Rgl. I. 171.
 — *capillaris* Turcz. I. 171.
 — — var. *glandulosa* Ledeb. I. 171.
 — *ciliata* L. var. *frigida* Koch. I. 62.
 — *ciliata* Schrenk. I. 62.
 — *dianthoides* Sm. II. 513.
 — *graminifolia* Schrad. II. 513.

- Arenaria gypsophiloides* L. var. *viscosa* Fenzl. II. 513.
 — *lychnidea* Turcz. I. 171.
 — *rubella* Hook. I. 62.
Arguzia cimmerica Stev. I. 186.
 — *Messerschmidia* Stev. I. 185.
 — *rosmarinifolia* Stev. I. 185.
Argyrolobium lotoides Bnge. II. 519,
 — *trigonelloides* Jaub. II. 518.
Aristida pennata Trin. I. 13.
 — *pungens* Desf. var. *typica* Trtv. I. 17.
 — — *pennata* Trautv. I. 17. 282.
Arnebia cornuta F. et Mey. var. *parviflora* Trautv. I. 176.
Artemisia Absinthium L. II. 548.
 — *austriaca* Jacq. II. 548.
 — *borealis* Pall. var. *Purshii* Bess. I. 72.
 — — *Ledebourii* Bess. I. 72.
 — *borealis* Schrenk. I. 72.
 — *campestris* L. var. *glabra* Trautv. I. 182.
 — — *sericea* Fries. II. 547.
 — *chamaemelifolia* M. B. II. 548.
 — — var. *iberica* Ledeb. II. 547.
 — *compacta* Fisch. I. 274.
 — *iberica* Boiss. II. 527.
 — *Santolina* Schrenk. I. 274.
 — *Sieberi* Bess. I. 274.
 — *splendens* W. II. 548.
 — *Tilesii* Ledeb. I. 72.
 — *vulgaris* L. var. *Tilesii* Ledeb. I. 71.
Arum elongatum Stev. I. 17.
 — *Korolkowi* Rgl. II. 407.
 — *Nordmanni* Schott. I. 17.
Arundo Phragmites L. I. 282. II. 596.
Asclepias davurica herb. Steph. I. 425.
 — *paniculata* Bnge. I. 426.
 — *purpurea* Pall. I. 425.
 — *sibirica* L. I. 424.
Aspalathus cuneata D. Don. II. 350. 368.
 — *violacea* Don. II. 350.
Asparagus dauricus Fisch. I. 194.
 — *trichophyllus* Bnge. var. *dorcorticata* Trautv. II. 593.
 — — *trachyphylla* Bong. et Mey. I. 281.
 — — var. β Ledeb. II. 593.
Asperula arvensis L. II. 541.
 — *cynanchica β Ledeb. II. 542.
 — *cynanchica* L. var. *supina* Trautv. II. 541.
 — *supina* M. Bieb. II. 542.
Asphodeline Rehb. II. 423.
 — *prolifera* Kunth. II. 593.
Asphodelus L. II. 423.*

- Asphodelus altaicus* Pall. II. 428.
 — *inderiensis* Stev. II. 427.
Aster alpinus L. I. 181.
 — *Amellus* var. γ . Ledeb. II. 544.
 — — *L. var. iberica* Dec. II. 544.
 — *dracunculoides* L. a. *radiatus* Ledeb. II. 544.
 — *ibericus* M. B. II. 544.
 — *Kingii* Wats. II. 309.
 — *scorzonerifolius* Rgl. II. 308.
 — *tataricus* L. fl. I. 181.
Astragalus adsurgens Pall. I. 176.
 — *aduncus* DC. II. 523.
 — *alpinus* Rupr. I. 64.
 — *arcticus* Bnge. I. 64.
 — *aureus* W. II. 523.
 — *corydalinus* Bnge. III. 101.
 — *cyrtobasis* Bnge. III. 101.
 — *cytisoides* Bnge. III. 102.
 — *denudatus* Stev. II. 522.
 — *eremospartoides* Rgl. III. 103.
 — *Galactites* Pall. I. 176.
 — *hyalolepis* Bunge II. 524.
 — *incertus* Ledeb. var. *bicolor* Trautv. II. 523.
 — — *unticolor* Trautv. II. 523.
 — *Krauseanus* Rgl. III. 104.
 — *lagopodioides* Lam. II. 522.
 — *Lagurus* W. II. 522.
 — *leiophysa* Bnge. III. 104.
 — *macrocephalus* W. II. 521.
 — *macrostachys* DC. II. 521.
 — *microcephalus* W. I. 272.
 — *mongolicus* Bnge. I. 174.
 — — var. *vitellina* Trtv. I. 175.
 — *mucidus* Bnge. III. 105.
 — *nematodes* Bnge. III. 105.
 — *Onobrychis* L. II. 523.
 — *ponticus* Pall. II. 521.
 — *prostratus* Fisch. I. 176.
 — *Regelii* Trautv. II. 472.
 — *Regelii* Trautv. II. 522.
 — *saganlugensis* Trautv. II. 521.
 — *sanguinolentus* M. B. II. 524.
 — *Sewerzowi* Bge. III. 106.
 — *sisyrodytes* Bge. III. 107.
 — *sphaerocalyx* Ledeb. II. 522.
 — *Stevenianus* DC. var. *multijuga* Trautv. I. 17.
 — *subcaulescens* Ledeb. II. 524.
 — *sylvestris* Thalii III. 71.
 — *Szovitsii* Fisch. et Mey. II. 522.
 — *turcomanicus* Bunge. I. 271.
 — *turkestanus* Bge. III. 107.
 — *umbellatus* Bge. I. 64.
 — *xerophilus* Ledeb. II. 523.
 — *Xiphidium* Bunge. I. 272.
Astrantia helleborifolia Salsb. II. 536.
Atossa sepium Alef. III. 40.

- Atraphaxis compacta* Ledeb. I. 280.
 — *lanceolata* Meisn. I. 190.
 — — — var. *Gmeliniana* Trautv. I. 190.
 — — — *spinosa* L. II. 584
 — — — var. *typica* Trautv. I. 280.
 — — — var. *compacta* Trautv. I. 280.
Atriplex bracteosum Trautv. I. 17. 277.
 — *nitens* Revent. I. 277.
Atropis convoluta Griseb. I. 282.
 — *distans* Griseb. var. *typica* Trautv. I. 282.
 — — var. *ambigua* Trautv. I. 282.
 — — — *convoluta* — I. 282.
 — — — *intermedia* — I. 282.
Azalea arborescens Pursh. I. 162.
 — *bicolor* Pursh. I. 163.
 — *calendulacea* DC. I. 163.
 — — *Mx.* I. 63.
 — *canescens* Mx. I. 163.
 — *dilatata* Rgl. I. 163.
 — *flava* Hfmsgg. I. 164.
 — *fragans* Adams. I. 341.
 — — *Raf.* I. 162.
 — *glauca* Lam. I. 162.
 — *hispida* Pursh. I. 163.
 — *japonica* Asa Gray I. 163.
 — *lapponica* L. I. 342.
 — — *Pall.* I. 343.
 — *macrosepala* Rgl. I. 164.
 — *mollis* Blume. I. 163.
 — *multiflora* Turcz. I. 341.
 — *nitida* Pursh. I. 162.
 — *nudiflora* Guimpel. I. 162.
 — — *L.* I. 163.
 — — *DC.* I. 163.
 — *occidentalis* Torr. et Gray. I. 163.
 — *pallida* Turcz. I. 341.
 — *periclymenoides* Mx. I. 163.
 — *montica* L. I. 163
 — *procumbens* L. I. 339.
 — *sinensis* Lodd. I. 163.
 — *speciosa* Willd. I. 163.
 — *viscosa* DC. I. 162.
 — — *Linné.* I. 162.
Azarolus crataegoides Borkh. I. 111.
Ballota glandulifera Trautv. III. 270.
Barbarea arcuata Rehb. II. 496.
 — *lyrata* Aschers II. 496.
 — — var. *iberica* Aschers. II. 496.
 — *vulgaris* R. Br. II. 496
 — — var. *arcuata* Koch. II. 496.
 — — var. *caucasica* Rupr. II. 496.
Begonia echinosepala Rgl. I. 91.
Berinia crocea Schulz. Bip. I. 184.
Betula alba L. var. *typica* Trautv. II. 590.
 — — — var. *pubescens* Rgl. II. 590.
 — — — var. *verrucosa* Rgl. II. 590.

- Betula alba* Wallr. II. 590.
 — *pubescens* Wallr. II. 590.
Berberis abortiva Ren. II. 512.
 — *aetnensis* Prsl. II. 414.
 — *amurensis* Rupr. II. 415.
 — *apores* Clus. II. 412
 — *arborescens* herb. Schrad. II. 411.
 — *asiatica* Schrad. II. 412.
 — *aurea* Tausch. II. 411.
 — *canadensis* Asa Gray. II. 413.
 — — *Mert. et hort.* II. 411.
 — — *Rafin.* II. 411.
 — — *Roem. et Schult.* II. 416.
 — — *Pursh.* II. 417.
 — — *Schrad.* II. 411: 413.
 — *caroliniana* Loud. II. 417.
 — — *sibirica* C. Koch. II. 413.
 — *cerasina* Schrad. II. 417.
 — *chinensis* R. et S. II. 416.
 — *chrysantha* hb. Schrad. II. 411.
 — *crataegina* DC. II. 417.
 — — *Schrad.* 412: 413.
 — *crenulata* Schrad. II. 411.
 — *cretica* hort. II. 413.
 — — *L.* II. 417.
 — — *Thbg.* II. 416: 420.
 — *densiflora* Boiss. II. 494.
 — — *Boiss. et Buhs.* II. 418.
 — *dentata* Tausch. II. 413.
 — — *capitata* Tausch. II. 413.
 — *dentata latifolia* Tausch. II. 413.
 — *dulcis* herb. Schrad. II. 411.
 — *elongata* herb. Schrad. II. 411.
 — *emarginata* hort. II. 512.
 — — *Ledeb.* II. 412.
 — — *Willd.* II. 413.
 — *Guimpeli* Koch. II. 416.
 — *heterophylla* h. Berol. II. 412.
 — *heteropoda* Schrenk. II. 410: 418.
 — *humilis* h. Herrenh. II. 413.
 — *Jacquini* Schrad. II. 412.
 — *iberica* DC. II. 417.
 — — herb. Schrad. II. 411.
 — — *Stev. et Fisch.* II. 417.
 — *innominata* Kiehm. II. 413.
 — *integerrima* Bunge. II. 409: 418.
 — — — II. 494.
 — *laxiflora* Schrader. II. 411.
 — *lucida* Schrad. II. 411.
 — *macracantha* Schrad. II. 411.
 — *macrocarpa* Schrad. II. 411.
 — *Maximowiczi* Rgl. II. 420.
 — — *Rgl.* II. 310.
 — *mitis* Schrad. II. 413.
 — *nitens* Schrad. II. 417.
 — *nummularia* Bunge. II. 418.
 — — — II. 494.
 — *obovata* Schrad. II. 418.
 — *orthobotrys* Bienert. II. 413.

- Berberis pachyacantha* Bunge. II. 417.
 — *pauciflora* Salsb. II. 418.
 — *provincialis* Audub. II. 417.
 — *hort.* II. 412.
 — *purpurea hort.* II. 412.
 — *sanguinolenta* Schrad. II. 415.
 — *sibirica* L. II. 410. 420.
 — *Pall.* II. 420.
 — *sicula* Jan. II. 414.
 — *Steboldi* Miq. II. 409. 418.
 — *sinensis* DC. II. 416.
 — *Desf.* II. 310. 409. 415.
 — *a. typica* II. 409. 415.
 — *β angustifolia* II. 409. 416.
 — *γ. canadensis* II. 409. 416.
 — *δ. crataegina* II. 409. 417.
 — *ε. cretica* II. 409. 417.
 — *Miq.* II. 420.
 — *Schrad.* II. 415.
 — *spathulata* C. Koch. II. 412.
 — *Schrad.* II. 416.
 — *sphaerocarpa* Kar. et Kir. II. 419.
 — *sulcata* C. Koch. II. 512.
 — *Thunbergi* DC. II. 310. 410. 419. 420.
 — *a. typica* II. 420.
 — *β. Maximowiczii* II. 420.
 — *Mert.* II. 416.
 — *Rgl.* II. 420.
 — *Tschonoskyana* Rgl. II. 410. 421.
 — *turcomanica* Karel. I. 269.
 — *—* II. 415.
 — *vulgaris.* DC. II. 411.
 — *Gertn.* II. 411.
 — *Guimp.* II. 411.
 — *L.* II. 407. 410.
 — *Rehb.* II. 411.
 — *Walt.* II. 417.
 — *L. η. atnensis* II. 408. 414.
 — *atnensis* Hook. et Thoms. II. 414.
- Varietates *Berberidis vulgaris*:
alba DC. II. 412.
δ. amurensis II. 408. 414.
var. amurensis Rgl. II. 414.
apyrena Schrad. II. 412.
asperma Willd. II. 412.
atropurpurea Rgl. II. 412.
brachybotrys Hook. et Thoms. II. 413.
c. brachybotrys. C. Koch.
β. canadensis Willd. II. 417.
δ. commutata II. 408. 413.
crataegina. Hook. et Thoms.
var. cretica Hook. II. 418.
ε. emarginata II. 408. 413.
foliis aureo-marginatis II. 412.
fol. var. Petzh. II. 412.
flava Schrad. II. 411.
heterophylla Rehb. II. 413. II. 413.
t. japonica II. 408. 415.
- Berberis iberica* Fisch. II. 416.
var. integerrima Trtv. II. 494.
lutea DC. II. 412.
var. macroantha Nees. II. 414.
ξ. microphylla II. 408. 414.
nigra DC. II. 412.
var. normalis Hook et Thomp. II. 410.
 494. I. 266.
- *a. typica* II. 411.
 — *b. iberica* Rupr. II. 411.
 — *c. dulcis* II. 411.
 — *d. violacea* II. 411.
 — *e. lutea* II. 411.
 — *f. leucocarpa* II. 412.
 — *g. nigra* II. 412.
 — *h. asperma* II. 412.
 — *i. serrata* II. 412.
 — *k. marginata* II. 412.
 — *l. aureo-marginata* II. 412.
 — *m. aurea* II. 412.
 — *n. atropurpurea* II. 412.
γ. parvifolia II. 408. 413.
δ. purpurea DC. II. 413.
racemis brevioribus Bess. II. 413.
sterilis Desf. II. 412.
β. sulcata II. 407. 412.
sulcata C. Koch. II. 412.
α. turcomanica II. 408. 415.
var. turcoman. Trtv. I. 269.
violacea Willd. II. 412.
- Betonica grandiflora* Steph. II. 579.
 — *orientalis* L. II. 579.
Billbergia Brongniarti Rgl. III. 283.
 — *Porteana* h. Makoy. III. 283.
Blitum virgatum L. II. 583.
Bonapartea juncea R. et Pav. III. 155.
Bothriospermum tenellum F. et M. II. 518.
Braya alpina Sternb. et Hoppe. I. 59.
 — *glabella* Richards. I. 59.
 — *purpurascens* Ledeb. I. 59.
 — *—* *var. longesiliquosa* Trautv. I. 59.
- Bromelia denticulata* C. Koch. I. 95.
 — *pauciflora* h. Berol. I. 95.
Bromus confertus M. Bieb. *var. lasiantha* Trautv. I. 18.
 — *—* *var. leiantha* Trautv. I. 18.
 — *Danthonia* Trin. II. 595.
 — *scoparius* Willk. I. 18.
 — *tenellus* Boiss. II. 595.
 — *variegatus* M. Bieb. *var. pubescens.* Trautv. II. 595.
- Bryanthus aleuticus* A. Gr. I. 387.
 — *Gmelini* Don. I. 335.
 — *repens* Gmel. I. 335.
 — *taxifolius* A. Gray. I. 336.
Bunias orientalis L. II. 504.
Bupleurum dauricum Turcz. I. 181.

- Bupleurum exaltatum* Turcz. I. 180.
 — *falcatum* L. I. 180.
 — *—* *var. linearifolia* Trtv. I. 180.
 — *falcatum* *var. scorzonifolia* Maxim. I. 180.
 — *polyphyllum* Ledeb. II. 537.
 — *scorzonifolium* Maxim. I. 180.
 — *Turcz.* I. 180.
Caccinia glauca Savi. II. 570.
Cachrys crispa Pers. II. 540.
Calamagrostis Epigejos Roth. II. 596.
Calathea Körnickeana Rgl. III. 284.
 — *propinqua* h. Petr. III. 284.
 — *Riedeliana* h. Pawlowsk. III. 284.
Calimeris altaica Nees. I. 181.
Calligonum caput Medusae Schr. I. 280.
 — *polygonoides* L. II. 584.
Callipeltis Cucullaria Stev. II. 543.
Callirhoe spicata Rgl. II. 309.
Callitriche pedunculata Dec. I. 18.
Calochortus glaucus Rgl. III. 285.
 — *Gunnisoni* Wats. *a. typica* Rgl. II. 421.
 — *β. Krelagi* Rgl. II. 421.
 — *pulchellus* *a. typicus* Rgl. III. 108.
 — *β. parviflorus* Rgl. III. 108.
Caltha orthorhyncha Rupr. II. 493.
 — *palustris* L. *communis* Turcz. I. 50.
 — *β. orthorhyncha* Trtv. II. 493.
Calyptrosperma Rgl. *sectio.* III. 154.
Calystegia acetosifolia Turcz. I. 497.
 — *Basniniana* Turcz. I. 495.
 — *pellita* Ledeb. I. 495.
 — *sepium* R. Br. I. 493.
 — *a. genuina* L. 494.
 — *β. rosea* Choisy. I. 495.
 — *γ. elongata* — I. 495.
 — *γ. pellita* Choisy. I. 495.
 — *δ. sylvatica* (W. et K.) I. 495.
 — *subvolubilis* Ledeb. I. 495.
Camelina laxa O. A. Mey. II. 502.
Campanula aggregata W. I. 291.
 — *algida* Fisch. I. 291.
 — *andina* Rupr. II. 563.
 — *altaica* A. DC. I. 288.
 — *Ledeb.* I. 297.
 — *Bayerniana* Rupr. II. 563.
 — *var. andina* Trtv. II. 563.
 — *var. typica* — II. 563.
 — *Biebersteiniana* R. et Sch. II. 562.
 — *biflora* Steph. I. 297.
 — *bononiensis* L. II. 565.
 — *calycantha* Turcz. I. 288. 296.
 — *capitata* Sm. I. 293.
 — *caucasica* M. B. I. 290.
 — *cephalotes* Fisch. I. 292.
 — *Cervicaria* L. I. 294
 — *var. imbricata* Rochel. I. 295
 — *cichoracea* Sibth. I. 293.
- Campanula circæoides* Schmidt. I. 305.
 — *consanguinea* Schott I. 302.
 — *coronopifolia* R. et S. I. 309.
 — *dasyantha* M. a. B. I. 288.
 — *denticulata* Spr. I. 308.
 — *dilecta* Schott. I. 302.
 — *divergens* W. I. 287.
 — *echiifolia* Rupr. I. 294.
 — *elliptica* Kit. I. 291.
 — *expansa* Rud. I. 299.
 — *exul* Schott I. 302.
 — *glomerata* L. I. 291.
 — *a. genuina* I. 291.
 — *var. caucasica* Trtv. II. 564.
 — *glomerata* L. *var. cervicarioides* DC. II. 564.
 — *—* *var. elliptica* Rehb. I. 293.
 — *—* *var. farinosa* Rehb. I. 293.
 — *δ. grandiflora* I. 292.
 — *var. mollis* Tausch. I. 293.
 — *var. monstrosa* I. 292.
 — *var. salvifolia* Wallr. I. 293.
 — *speciosa* DC. II. 564.
 — *—* *Vlachawae* Boiss. et Orph. I. 293.
 — *gracilis* Jord. I. 303.
 — *grandiflora* L. I. 287.
 — *Harreyi* Schott. I. 302.
 — *heterodoxa* Bong. I. 301.
 — *Hochstetteri* Schott. I. 303.
 — *Hohenackeriana* C. A. M. II. 564.
 — *homallanthera* Ledeb. I. 299.
 — *inconcessa* Schott. I. 302.
 — *Infundibulum* Rehbch. I. 296.
 — *Vest.* I. 297.
 — *intermedia* R. et S. I. 309.
 — *involucrata* Aucher. I. 293.
 — *Kruhsiana* Fisch. I. 299.
 — *Langsdorffiana* Fisch. I. 301.
 — *lasiocarpa* Cham. I. 299.
 — *latifolia* L. *eriocarpa* Dec. II. 564.
 — *Ledebouriana* Trautv. II. 477.
 — *Ledebourii* Trautv. II. 562.
 — *lilifolia* Roem. et Sch. I. 309.
 — *lingulata* Kit. I. 293.
 — *linifolia* Lam. I. 301.
 — *Malyi* Schott I. 302.
 — *marcupiflora* R. et S. I. 307.
 — *modesta* Schott. I. 303.
 — *multiflora* W. et K. I. 293.
 — *notata* Schott. I. 303.
 — *Pallasiana* De Vest. I. 288.
 — *pereskiaefolia* R. et S. I. 306.
 — *perneglecta* Schott. I. 302.
 — *petrea* Schleich. I. 291.
 — *pilosa* Pall. I. 288
 — *a. genuina* I. 288.
 — *β. dasyantha* I. 288.
 — *prenanthoides* Durand. II. 310.

- Campanula propinqua* F. et M. II. 563.
 — *pubiflora* Rupr. II. 562.
 — *punctata* Rupr. I. 259.
 — *pusilla* Haenke I. 302.
 — *ramulosa* Jord. I. 303.
 — *rapunculoides* L. II. 565.
 — *Redowskyi* Fisch. I. 288.
 — *redux* Schott. I. 392.
 — *Razli* Rgl. II. 310.
 — *rotundifolia* L. I. 300.
 — — *var. heterodoxa* Led. I. 301.
 — — *linifolia* I. 301.
 — — β . *lancifolia* Hartm. I. 304.
 — — γ . *alpicola* Hartm. I. 304.
 — — β . *stricta* Lge. I. 304.
 — — γ . *parviflora* Lge. I. 304.
 — — δ . *calycida* Lge. I. 304.
 — *rupestris* M. B. II. 562.
 — *sajanensis* Fisch. I. 288.
 — *salicifolia* Boiss. II. 561.
 — *Saxifraga* M. Bieb. II. 562.
 — — *var. transcaucasica* Rupr. II. 562.
 — *Scouleri* Hook II. 310.
 — *sibirica* L. I. 289.
 — — α . *genuina* I. 289.
 — — β . *alpina* I. 289.
 — — *var. paniculata* A. DC. I. 290.
 — — — *latifolia* W. I. 290.
 — — — *Hohenackeri* Rgl. I. 290.
 — — *L. var.* — *Trtv.* II. 564.
 — *Sibthorpi* Boiss I. 305.
 — *silenifolia* Fisch. I. 296.
 — — α *genuina* I. 297.
 — — — *integerrima* I. 297.
 — *simplex* Stev. I. 297. II. 565.
 — *spathulata* W. et K. I. 289.
 — *speciosa* Hornem. I. 292.
 — *Stelleri* Rud. I. 288.
 — — *Steph.* I. 279.
 — *stenanthina* Ledeb. I. 307.
 — *Stevani* M. B. I. 297. II. 565.
 — — β . *silenifolia* Rgl. I. 296.
 — *stricta* L. *var. muricata* Trautv. II. 563.
 — — *Wendl.* I. 291.
 — *subramulosa* Jord. I. 303.
 — *suaveolens* W. I. 309.
 — *Scheuchzeri* Vill. I. 301.
 — *styriaca* Schott. I. 302.
 — *tridens* Rupr. II. 562.
 — *tridentata* L. *var. rupestris* Trautv. II. 561.
 — — *saxifraga* Trtv. II. 562.
 — *tridentata pubiflora* Trtv. II. 562.
 — *tyrolensis* Schott. I. 303.
 — *uniflora* L. I. 73. 298.
 — *valdensis* All. I. 301r.
 — *verticillata* Pall. I. 310.
- Campanumoea japonica* S. et Z. I. 286.
Campylotropis, subgen. II. 345. 347.
 — *chinensis* Bge. II. 351.
 — *cytisoides* Miq. II. 348.
 — *virgata* Miq. II. 352.
Capparis spinosa L. I. 270.
Capraria gratioloides L. I. 581.
Capsicum longum DC. I. 565.
Caragana pygmaea DC. *var. typica* Trtv. I. 173.
 — *pygmaea* *var. a.* Turcz. I. 174.
Cardamine bellidifolia L. I. 52.
 — *caucasica* W. II. 497.
 — *Huetii* Boiss. II. 496.
 — *lenensis* Andr. I. 52.
 — *pratensis* L. I. 52.
 — *uliginosa* M. B. II. 497.
Carduus cinereus M. B. *var. typica* Trautv. I. 19.
 — — *v. amblyolepis* Trtv. I. 19.
 — *leucophyllus* Turcz. I. 183.
 — *Lomonossowii* Trautv. I. 183.
 — *onopordioides* Fisch. II. 555.
 — *pannosus* Trautv. III. 271.
 — *poliochrus* Trautv. III. 272.
Carex diandra Roth. II. 594.
 — *frigida* *var. beta.* Trevir. I. 82.
 — *fuliginosa* Fries. I. 81.
 — *livida* Schrenk. I. 83.
 — *misandra* R. Br. I. 81.
 — *pulla* Good. I. 82.
 — *rigida* Good. I. 82. II. 594.
 — *salina* Ledeb. I. 82.
 — — *Th. M.* Fries. I. 83.
 — *salina* *Wahlenb. var. nana* Trtv. I. 82.
 — *saxatilis* *Wahlenb.* I. 82. II. 547.
 — *stenophylla* *Wahlenb.* I. 149.
 — — *var. reptabunda* Trtv. I. 194.
 — *subspathacea* Ledeb. I. 82.
 — *teretiusecula* Good. II. 594.
 — *tristis* M. Bieb. II. 594.
 — *vesicaria* *alpigena* Fries. I. 82.
Carum caucasicum Boiss. II. 538.
Cassandra calyculata Don. I. 328.
Cassiope cricoides Don. I. 332.
 — *hypnoides* Don. I. 333.
 — *lycopodioides* Don. I. 329.
 — *Mertensiana* Don. I. 332.
 — *Redowskyi* Don. I. 330.
 — *Stelleriana* DC. I. 334.
 — *tetragona* Don. I. 331.
Catabrosa algida Fries. I. 84.
Catakidozamia Macleayi hort. I. 94.
Caucalis leptophylla L. 19.
 — *tenella* *Delil.* I. 19.
Celsia Suwarowiana C. Koch. II. 571.
Centaurea aggregata F. et M. II. 554.
 — *concinna* Trautv. II. 553.

- Centaurea hymenolepis* Trautv. III. 272.
 — *montana* L. *albida* II. 554.
 — — *var. cyanea* Dec. II. 554.
 — *pauciloba* Trautv. II. 474.
 — *petrocavata* Trautv. II. 552.
 — *Raddeana* Trautv. II. 475. 554.
 — *rhizantha* C. A. M. II. 555.
 — *rhizocephala* Trtv. II. 476. 554.
 — *Scabiosa* L. *apiculata* II. 554.
 — *schizolepis* Trautv. II. 553.
 — *squarrosa* W. II. 555.
 — *Tournefortii* Walp. II. 552.
Cephalaria syriaca Schrad. II. 543.
Cerastium alpinum L. I. 62.
 — — *var. glabrata* Whlb. I. 63.
 — — *var. hirsuta* Whlb. I. 63.
 — — *var. lanata* Koch. I. 63.
 — — *var. caespitosa* Mlgr. I. 63.
 — *amplexicaulo* Sims. II. 514.
 — *araraticum* Rupr. *var. glabrata* Trautv. II. 314.
 — — *var. grandiflora longifolia* Rupr. II. 515.
 — — *var. lanuginosa* R. II. 514.
 — *drvense* L. I. 172.
 — *caespitosum* Malmgr. I. 63.
 — *dauricum* Fisch. II. 514.
 — *incanum* Ledeb. I. 172.
 — *longifolium* W. II. 514.
 — *purpurascens* Adam. II. 514.
 — — *parviflora* Trautv. II. 514.
 — — *var. subacaulis* Trtv. II. 514.
 — — — *tenuicaulis* Trtv. II. 514.
 — *trigynum* Vill. II. 513.
 — *vulgatum* *var. Fischeriana* I. 63.
 — — *grandiflora* Rpr. I. 63.
 — — — *heterophylla* Rpr. I. 63.
Ceratocephalus arenarius L. I. 278.
 — *orthoceras* DC. *var. typica* Trtv. I. 19 II. 492.
Cerasus Mahaleb Mill. II. 527.
 — *Padus* DC. II. 527.
 — *prostrata* Ser. II. 527.
Cherophyllum nodosum Lam. II. 540.
 — *orthostylum* Trautv. III. 273.
Chamedaphne calyculata Meh. I. 328.
Chamaedon procumbens Lk. I. 339.
Chamaepeuce sinata Trautv. II. 477.
Chamerhodios altaica Bge. I. 177.
 — — *var. mongolica* Trtv. I. 177.
 — *mongolica* Bunge. I. 177.
 — *trifida* Turcz. I. 177.
 — *trifida* Ledeb. I. 177.
Chamaescidium acaule Boiss. II. 537.
 — *flavescens* C. A. M. II. 537.
Chartolepis Biebersteiniana Boiss. II. 552.
 — *intermedia* Boiss. II. 552.
 — *schizolepis* K. et B. II. 553.
 — *Tournefortii* J. et Sp. II. 552.
- Cheiranthus pygmaeus* Adams. I. 60.
Chenopodium album L. II. 593.
 — *Botrys* L. II. 583.
Chiozosperrum erectum Bernh. I. 168.
Chimaphila astyla Maxim. I. 373.
 — *corymbosa* Pursh. I. 371.
 — *umbellata* Nutt. I. 371.
Chondrilla juncea L. *typica* Trtv. II. 560.
 — — *var. canescens* Trautv. II. 560.
 — — *var. spinulosa* G. Koch. II. 560.
Chrysosplenium alternifolium L. I. 69.
 — *var. tetrandra* Malmgr. I. 70.
 — *tetrandrum* Fries. I. I. 70.
Cicer L. III. 33.
 — *anatolicum* Alef. III. 34.
 — *arietinum* L. III. 33.
 — *songoricum* Steph. III. 34.
 — — *var. typica* Rgl. III. 34.
 — — — *imparipinnata* Rgl. III. 34.
 — *tragacanthoides* Bge. III. 34.
 — *tragacanthoides* J. et Sp. III. 34.
 — — *var. pungens* Trautv. III. 34.
Cineraria longifolia M. B. II. 550.
Cinna Brownii Rupr. I. 87.
Cirsium arvense Scop. *var. incana* Led. II. 556.
 — *canum* M. B. 556.
 — *cynaroides* M. Bieb. II. 477.
 — *elodes* M. B. *var. indivisa* Fisch. II. 556.
 — *leucopsis* Dec. *var. indivisa* C. A. Mey. II. 556.
 — *strigosum* C. A. Mey. *var. gymnocephala* Trautv. II. 555.
 — — *var. dasycephala* Tr. II. 556.
Cissus Ampelopsis Pers. II. 392.
 — *bipinnata* Ell. II. 392.
 — *brevipedunculata* Maxim. II. 392.
 — *bryoniifolia* Bunge II. 397.
 — — *Rgl.* II. 393.
 — *elegans* C. Koch. II. 393.
 — — *hort.* II. 393.
 — *humulifolia* Bunge. II. 392.
 — *stans* Pers. II. 392.
 — *Thunbergi* S. Z. II. 393.
Cladanthus pyrolaeflorus Bong. I. 355.
Clematis brevicaudata Dec. I. 167.
 — *orientalis* L. *vulgaris* Trtv. II. 491.
Cleome coluteoides Boiss. I. 20.
 — *ornithopoides* L. *var. stipitata* Boiss. II. 504.
 — *Raddeana* Trautv. I. 19. 270.
Cnicus cynaroides Desf. II. 477.
Cnidium carvifolium M. B. II. 538.
Cochlearia anglica *Wahlenb.* I. 58.
 — *arctica* Schlecht. I. 58.
 — — *var. oblongifolia* Tv. I. 57.
 — *fenestrata* Schrenk. I. 58.

- Cochlearia oblongifolia* DC. I. 57.
 — *oblongifolia* forma *siliculis ellipticis* Rupr. I. 58.
 — *officinalis* L. I. 57.
 — *Sempervivum* Boiss. II. 499.
 — *Wahlenbergii* Rupr. I. 58.
Colea Commersoni hort. I. 92.
 — *floribunda* Bojer. I. 92.
 — *undulata* Rgl. I. 92.
Coleus micranthus Maxim. III. 108.
Colpodium fibrosum Trautv. II. 486. 595.
 — *latifolium* R. Br. I. 87.
 — *Stevani* Trin. II. 596.
Comarum palustre L. II. 531.
Conophallus Blumei h. Bogor. II. 307. 318.
Convallaria cirrhifolia Bngs. I. 193.
Convolvulus a. Turcz. I. 497.
 — *Ammani* Desrouss. I. 185. 489.
 — *arvensis* L. I. 185. 276. 490.
 — *var. γ. Mert.* I. 491.
 — *β. abyssinicus* Schimp. I. 491.
 — *angustatus* Ledeb. I. 491.
 — *arvensis* L. var. *auriculatus* Choisy. I. 491.
 — *biflorus* Choisy. I. 491.
 — *arvensis* L. *crassifolius* I. 491.
 — *erectus* Ledeb. I. 491.
 — *hirtus* Koch. I. 491.
 — *linearifolius* Choisy. I. 491.
 — *multiflorus* Choisy. I. 491.
 — *β. pubescens* Mert. I. 491.
 — *var. sagittata* Ledeb. I. 491. 185.
 — *sagittifolia* Turcz. I. 185.
 — *vulgaris* Ledeb. I. 491.
 — *chinensis* Ker. I. 491.
 — *fruticosus* Pall. I. 276.
 — *pellitus* Ledeb. I. 495.
 — *rupestris* Pall. I. 489.
 — *sagittifolius* Fisch. I. 491.
 — *sibiricus* L. I. 489.
 — *spithameus* Michx. I. 495.
 — *subvolubilis* Ledeb. I. 495.
 — *villosus* Lej. fil. I. 481.
Conyza spathulifolia Maxim. III. 109.
Cordylone Betschleriana Göpp. I. 138.
 — *cernua* Pl. I. 141.
 — *ensifolia* Pl. I. 139.
 — *fragans* Pl. I. 137.
 — *maculata* Pl. I. 146.
 — *ovata* Pl. I. 145.
 — *reflexa* Pl. I. 140.
 — *Rumphii* Hook. I. 141.
 — *Pl. I. 141.*
 — *Sieboldi* Miq. I. 146.
 — *spicata* Pl. I. 144.
 — *terniflora* Pl. I. 146.
 — *timorensis* Pl. I. 140.
Cordylone umbraculifera Pl. I. 136.
Coronopus procumbens Gilib. I. 20.
 — *Ruellii* All. I. 20.
 — *squamatus* Aschers. I. 20.
Cortusa Gmelini L. I. 407.
 — *Matthioli* L. I. 408.
 — *Semenovi* Herder. III. 293.
Cotoneaster acutifolia Ledeb. I. 21.
 — *Ledeb.* II. 312.
 — *Turcz.* II. 316.
 — *Turcz.* II. 313.
 — *Fontanesi* Spach. II. 311. 312.
 — *a. Desfontaini.* II. 312.
 — *β. nummularia* II. 313.
 — *γ. songorica* II. 313.
 — *integerrima* Koch. II. 314.
 — *Medik.* II. 314.
 — *Medik.* I. 179. II. 532.
 — *var. glabrata* Trtv. I. 20.
 — *vulgaris* Trt. I. 179. II. 532.
 — *laxiflora* Jacq. II. 315.
 — *lucida* hort. II. 316.
 — *multiflora* Bnge. II. 311. 315.
 — *multiflora* Bunge. I. 20.
 — *a. typica* II. 316.
 — *β. pubescens* II. 316.
 — *nigra* Whtbrg. II. 311. 315.
 — *a. pauciflora* II. 315.
 — *β. acutifolia* C. K. II. 316.
 — *Nummularia* F. et M. I. 272.
 — *Fisch. et Mey.* II. 313.
 — *Ledeb.* II. 312.
 — *β. ovalifolia* B. II. 312.
 — *songorica* Rgl. et Herd. II. 313.
 — *racemiflora* C. Koch. II. 312.
 — *racemosa* Lodd. II. 312.
 — *Royleana* hort. II. 313.
 — *Simondsi* hort. II. 316.
 — *sinensis* hort. II. 316.
 — *tomentosa* Lindl. II. 311. 312.
 — *uniflora* Bunge. II. 315.
 — *vulgaris* Lindl. II. 311. 314. 532.
 — *Lindl.* I. 179.
 — *II. 314.*
 — *a. typica* II. 314.
 — *β. intermedia* II. 315.
 — *γ. uniflora* II. 315.
 — *β. melanocarpa* L. II. 315.
Cousinia chlorocephala C.A.M. II. 551.
Cracca Riv. III. 49.
 — *calcarata* Gren. et Godr. III. 45.
 — *Gerardi* Gren. et Godr. III. 50.
 — *major* Franken. III. 49.
 — *monanthos* Gr. et Godr. III. 44.
 — *tenuifolia* Gr. et Godr. III. 50.
 — *varia* Gren. et Godr. III. 47.
 — *villosa* Gren. et Godr. III. 47.
Crambe juncea M. B. II. 504.

- Craniospermum hirsutum* DC. I. 556.
 — *subvillosum* Lehm. I. 556.
Crassula Cooperi Rgl. III. 110.
Cratægus æstivalis T. et G. II. 105. 124.
 — *alnifolia* Sieb. et Zucc. I. 105. 125.
 — *alpina* Mill. I. 126.
 — *Amelanchier* Desf. I. 126.
 — *americana* hort. I. 107.
 — *apiifolia* Mich. I. 119.
 — *arborescens* Elliott. I. 109.
 — *arbutifolia* Lam. I. 126.
 — *Aria* L. I. 126.
 — *Aronia* Bosc. I. 111.
 — *atrofusca* Hohenack. I. 117.
 — *Stev.* I. 113.
 — *Azarolus* L. I. 104. 111.
 — *a. typica* I. 111.
 — *β. heterophylla* I. 111.
 — *badia* Bosc. I. 110.
 — *berberifolia* Tr. et Gr. I. 105. 123.
 — *californica* hort. I. 119.
 — *caroliniana* Pers. I. 123.
 — *Celsiana* Bosc. I. 113.
 — *Chamæmespilus* Jacq. I. 126.
 — *chinensis* hort. I. 119.
 — *chlorocarpa* C. Koch. I. 121.
 — *coccinea* Bot. Reg. I. 120.
 — *coccinea* Du Roi. I. 120.
 — *var. β. et δ. T. et Gr.* I. 120.
 — *L. I. 121.*
 — *Wangenh.* I. 105. 121.
 — *a. typica* I. 121.
 — *β. mollis* I. 121.
 — *γ. populifolia* T. et G. I. 121.
 — *corallina* Loud. I. 121.
 — *cordata* Ait. I. 115.
 — *Mill.* I. 104. 114.
 — *crenulata* Roxb. I. 103. 108.
 — *cretica* W. I. 126.
 — *Crus galli* Du Roi. I. 106.
 — *L. I. 104. 108.*
 — *a. lucida* I. 109.
 — *β. pyracanthifolia* Ait. I. 109.
 — *γ. ovalifolia* Lindl. I. 109.
 — *δ. linearis* Seringe. I. 110.
 — *ε. salicifolia* Ait. I. 110.
 — *ζ. prunifolia* T. et G. I. 110.
 — *Crus galli* Moench. I. 109.
 — *a. splendens* Ait. I. 109.
 — *Trew.* I. 110.
 — *cuneata* Sieb. et Zucc. I. 105. 119.
 — *cuspidata* Spach. I. 126.
 — *dentata* Thuill. I. 126.
 — *depressa* Presl. I. 105. 124.
 — *dissecta* DC. I. 126.
 — *edulis* Lodd. I. 107.
 — *elliptica* Ait. I. 105. 122.
 — *Ell.* I. 124.
 — *fennica* Kalm. I. 126.
Cratægus ferruginea Pers. I. 126.
 — *fissa* Bosc. I. 119.
 — *hort.* I. 119.
 — *h. Par.* I. 113.
 — *flabellata* Heldr. I. 114.
 — *flabellifolia* Spach. I. 126.
 — *flava* Ait. I. 105. 123.
 — *β. lobata* Lindl. I. 123.
 — *flava* Hook. I. 107.
 — *flexuosa* DC. I. 122.
 — *florentina* Zucc. I. 126.
 — *glabra* Thbg. I. 126.
 — *glandulosa* Ait. I. 123.
 — *DC.* I. 115.
 — *Lodd.* I. 120.
 — *Mich.* I. 123.
 — *Mench.* I. 105. 120.
 — *a. typica* I. 120.
 — *β. rotundifolia* I. 120.
 — *β. macracantha* Ldl. I. 120.
 — *granatensis* Boiss. I. 118.
 — *Heldreichii* Boiss. I. 114.
 — *var. Orph.* I. 113.
 — *heterophylla* Flügge. I. 112.
 — *horrida* Med. I. 110.
 — *hybrida* Bechst. I. 126.
 — *indica* L. I. 126.
 — *inermis* Hoffmg. I. 110.
 — *kurtostyla* Fingern. I. 118.
 — *laciniata* hort. I. 119.
 — *Kar. et Kir.* I. 117.
 — *Ueria* I. 114.
 — *laevigata* DC. I. 117.
 — *laevis* Thbg. I. 126.
 — *Lagenaria* F. et M. I. 117.
 — *Lambertiana* hort. I. 119.
 — *latifolia* DC. I. 106.
 — *Pers.* I. 107.
 — *Poir.* I. 126.
 — *laurifolia* Medic. I. 109.
 — *Layi* hort. I. 119.
 — *leucophleas* Moench. I. 103. 106.
 — *linearis* Pers. I. 110.
 — *lobata* Bosc. I. 123.
 — *lucida* Ell. I. 124.
 — *Mill.* I. 109.
 — *lutea* DC. I. 107.
 — *macracantha* Lodd. I. 120.
 — *maroccana* Lindl. I. 112.
 — *melanocarpa* M. B. I. 113.
 — *mexicana* Moc. et Sess. I. 107.
 — *Sweet.* I. 107.
 — *Michauxii* Pers. I. 123.
 — *microcarpa* Lindl. I. 112.
 — *mollis* Scheele. I. 121.
 — *monogyna* Jacq. I. 117.
 — *Pall.* I. 117.
 — *Willd.* I. 118.
 — *a. genuina.* C. K. I. 118.

- Cratægus monogyna* Jacq. var. *laciniata* Ktsch. I. 117.
 — — — *rosea* Paxt. I. 118.
 — — — *myrtifolia* Prsl. I. 105. 124.
 — — — *nana* Dum. I. 110.
 — — — *nigra* Waldst. et Kit. I. 104. 112.
 — — — *nudiflora* Nutt. I. 124.
 — — — *obtusata* Spach. I. 126.
 — — — *obtusifolia* Pers. I. 126.
 — — — *odorata* Bosc. I. 114.
 — — — *odoratissima* Bot. Reg. I. 114.
 — — — *Oliveriana* Bosc. I. 113.
 — — — *opaca* Hook. et Arn. I. 124.
 — — — *orientalis* Bot. Reg. I. 114.
 — — — Pall. I. 114.
 — — — *ovalifolia* Hornem. I. 109.
 — — — Ser. I. 109.
 — — — *Oxyacantha* Boiss. I. 117.
 — — — *integrifolia* Wallr. I. 117.
 — — — *a. obtusata* Serg. I. 117.
 — — — *Oliveriana* Lindl. I. 113.
 — — — *punicea* Morr. I. 117.
 — — — var. *plena* Morr. I. 118.
 — — — fl. rubro pl. fl. d. serr. I. 118.
 — — — L. I. 105. 116.
 — — — *a. typica* I. 116.
 — — — var. *typica* Rgl. II. 532.
 — — — *β. incisa* I. 117.
 — — — *γ. monogyna* I. 117.
 — — — *δ. triloba* I. 118.
 — — — *e. kurtostyla* I. 118.
 — — — *η. pinnatifida* I. 118.
 — — — *ζ. apiifolia* I. 119.
 — — — *θ. laciniata* I. 119.
 — — — *z. horrida* I. 119.
 — — — Mill. I. 116.
 — — — Walt. I. 119.
 — — — *oxyacanthoides* Thuill. I. 117.
 — — — *Pallasi* Griseb. I. 113.
 — — — *parvifolia* Ait. I. 122.
 — — — *pauciflora* Pers. I. 108.
 — — — *pectinata* Bosc. I. 111.
 — — — herb. Ledeb. I. 117.
 — — — *pentagyna* W. et K. I. 104. 113.
 — — — *phenopyrum* Medic. I. 115.
 — — — *pinnatifida* Bnge. I. 119.
 — — — *platyphylla* Lindl. I. 113.
 — — — *Poiretiana* Seringe, I. 120.
 — — — *populifolia* Ell. I. 121.
 — — — Walt. I. 115.
 — — — *pruinosa* Wendl. I. 120.
 — — — *prunellifolia* Bosc. I. 126.
 — — — *prunifolia* Bosc. I. 110.
 — — — *Pseudaria* Spach. I. 126.
 — — — *pteridifolia* hort. I. 119.
 — — — *pubescens* H. B. K. I. 103. 107.
 — — — *punctata* Jacq. I. 103. 106.
 — — — *purpurea* Loud. I. 115.
 — — — *pyracantha* Pers. I. 108.
 — — — *pyrifolia* Ait. I. 106.
 — — — Lodd. I. 110.
 — — — *quercifolia* hort. I. 119.
 — — — *quitensis* Benth. I. 107.
 — — — *rivularis* Nutt. I. 103. 107.
 — — — *rotundifolia* Mench. I. 110.
 — — — *Schraderiana* Ledeb. I. 114.
 — — — *salicifolia* Med. I. 110.
 — — — *sanguinea* Pall. I. 104. 115.
 — — — *a. typica* I. 115.
 — — — *β. xanthocarpa* I. 116.
 — — — *γ. Douglasi* T. et Gr. I. 116.
 — — — *δ. incisa* I. 116.
 — — — *β. villosa* Rp. et Mx. I. 121.
 — — — *sibirica* hort. I. 115.
 — — — *sorbifolia* hort. I. 126.
 — — — *spathulata* Mich. I. 104. 112.
 — — — Pursh. I. 123.
 — — — *spiniosissima* Lodd. I. 115.
 — — — *stipulacea* hort. I. 107.
 — — — *subfusca* Ledeb. I. 126.
 — — — *subserrata* Benth. I. 107.
 — — — *subspinosa* DC. I. 126.
 — — — *subvillosa* Schrad. I. 121.
 — — — *tanacetifolia* Ledeb. I. 114.
 — — — Pers. I. 104. 113.
 — — — *a. typica* I. 114.
 — — — *β. orientalis* I. 114.
 — — — *γ. Heldreichi* I. 114.
 — — — *texana* Buekl. I. 121.
 — — — *tomentosa* Du Roi. I. 106.
 — — — Kerner. I. 123.
 — — — L. I. 105. 122.
 — — — *triloba* hort. I. 107.
 — — — Pers. I. 118.
 — — — *torminalis* L. I. 126.
 — — — *trilobata* Lab. I. 126.
 — — — *turbinata* Pursh. I. 123.
 — — — *uniflora* Münchh. I. 122.
 — — — *unilateralis* Pers. I. 112.
 — — — *villosa* Thbg. I. 126.
 — — — *virginica* Lodd. I. 123.
 — — — *viridis* h. Angl. I. 123.
 — — — L. I. 112.
 — — — Medic. I. 109.
 — — — Willd. I. 120.
 — — — *xanthocarpa* Medic. I. 122.
 — — — *Crepis Pallasii* Turcz. I. 184.
 — — — Turczaninowii C. A. M. I. 184.
 — — — *Crotalaria macrostyla* Don. II. 348.
 — — — *Crucianella aspera* M. B. II. 542.
 — — — *Cujunia grandiflora* Alef. III. 38.
 — — — *Cuscuta approximata* Bab. I. 498.
 — — — *colorans* Maxim. I. 502.
 — — — *cupulata* Engelm. I. 498.
 — — — Engelm. II. 568.
 — — — *europæa* L. I. 449.

- Cuscuta japonica* Choisy. *a. thyrsoidea* Englm. I. 502.
 — — — *β. paniculata* I. 502.
 — — — *γ. fissistyla* I. 502.
 — — — *lupuliformis* Krock. II. 568.
 — — — *β. asiatica* Eglm. I. 501.
 — — — major C. Bauh. I. 499.
 — — — *monogyna* Rehb. II. 568.
 — — — *monogyna* Vahl. I. 500.
 — — — *planiflora* Kze. I. 498.
 — — — Ten. *a. approximata* Englm. I. 498.
 — — — *approximata* Englm. II. 568.
 — — — *systyla* Maxim. I. 502.
 — — — *Cyclanthera cærulea* h. Ellwes. III. 285.
 — — — *Cyenocheus musciferum* Lindl. I. 98.
 — — — *Cymbaria daurica* L. I. 187.
 — — — *Cynanchum acutum* L. I. 276.
 — — — *acutum* L. *typicum* Tr. II. 567.
 — — — *atrofusum* Bge. I. 422.
 — — — *roseum* R. Br. I. 185. 425.
 — — — *sibiricum* R. Br. I. 424.
 — — — *Cynodontium roseum* Decne. I. 185. 425.
 — — — *Cynodon Dactylon* Rich. I. 282.
 — — — *Cynoglossum baicalense* R. et S. I. 556.
 — — — *diffusum* Roxb. I. 518.
 — — — *divaricatum* Steph. I. 553.
 — — — *humifusum* Poepp. I. 541.
 — — — *officinale* L. I. 553.
 — — — *a. genuinum* I. 553.
 — — — *β. divaricatum* I. 553.
 — — — *Cyperus Boucheanus* Rgl. II. 316.
 — — — *patulus* Kit. I. 281.
 — — — *rotundus* L. I. 281.
 — — — *Cyrtocochilus leucochilum* Pl. II. 435.
 — — — *Cystopteris fragilis* Bernh. I. 87. II. 597.
 — — — *Cytisus saxatilis* Amm. II. 370.
 — — — *Daphne buxifolia* Vahl. II. 586.
 — — — *glomerata* Lam. II. 585.
 — — — *Mezereum* L. II. 585.
 — — — *oleoides* L. II. 585.
 — — — *Daucus atropatanus* Stev. II. 539.
 — — — *persicus* Boiss. II. 539.
 — — — *pulcherrimus* Koch. var. *atropatana* Trautv. II. 539.
 — — — *Delphinium camptocarpum* F. et M. var. *rugulosa* Bge. I. 269.
 — — — *flexuosum* M. B. II. 494.
 — — — *grandiflorum* L. 168.
 — — — *hybridum* Steph. var. *leiocarpa* Trautv. II. 493.
 — — — *Szovitsiana* Trautv. II. 493.
 — — — *hybridum* W. var. *hirtula* Trtv. I. 21.
 — — — *persicum* Boiss. II. 493.
 — — — *Szovitsianum* Boiss. II. 494.
 — — — *Deschampsia brevifolia* R. Br. I. 86.
 — — — *cæspitosa* P. B. I. 86.
 — — — var. *grandiflora* Trautv. I. 86.
 — — — *Deschampsia grandiflora* var. *minor* Trtv. I. 86.
 — — — Trin. I. 83.
 — — — *Desmodium pilosum* DC. II. 382.
 — — — *racemosum* S. Z. II. 355.
 — — — *tomentosum* DC. II. 377.
 — — — *Dianthus alpinus* L. *glacialis* Rgl. II. 505.
 — — — *brevilimbis* Boiss. II. 506.
 — — — *canjestrus* M. B. II. 506.
 — — — *capitatus* DC. II. 505.
 — — — *carthusianorum* L. var. *capitata* Trautv. II. 505.
 — — — *crinitus* Sm. II. 506.
 — — — *dentosus* Fisch. I. 170.
 — — — *imbriatus* M. B. II. 506.
 — — — *Fischeri* Spr. I. 170.
 — — — *glacialis* Hænke. II. 505.
 — — — *Libanotis* Labill. II. 506.
 — — — *Liboschitzianus* Ser. II. 506.
 — — — *petraeus* M. B. II. 506.
 — — — var. *brevifolia* Rpr. II. 506.
 — — — var. *strictifolia* Rpr. II. 506.
 — — — *recticaulis* Ledeb. II. 507.
 — — — *Seguieri* Vill. I. 170.
 — — — *versicolor* Fisch. I. 170.
 — — — *Diapensia lapponica* L. I. 487.
 — — — *β. asiatica* I. 488.
 — — — var. *obovata* Schm. I. 487.
 — — — *Didymophysa Aucheri* Boiss. II. 499.
 — — — *Dodartia orientalis* L. II. 574.
 — — — *Dodecatheon frigidum* Cham. et Schlecht. I. 410.
 — — — *integrifolium* Mich. I. 419.
 — — — *a. vegetius* Bong. I. 410.
 — — — *β. humilium* Bong. I. 410.
 — — — *Dontostemon glandulosus* Led. I. 169.
 — — — *integrifolius* C. A. M. I. 169.
 — — — var. *eglandulosa* Turcz. I. 169.
 — — — *Doronicum macrophyllum* F. II. 549.
 — — — *Draba Adamsii* Ledeb. I. 55.
 — — — *algida* Adams. *villosa* Trtv. I. 53.
 — — — *ochroleuca* Trautv. I. 53.
 — — — *caulescens* Trautv. I. 53.
 — — — *alpina* L. var. *legitima* Lindbl. I. 54.
 — — — var. *hebecarpa* Ldb. I. 54.
 — — — var. *caulescens* Trtv. I. 54.
 — — — var. *glacialis* I. 54.
 — — — *altaica* Bge. I. 55.
 — — — *androsacea* Baer I. 55.
 — — — *araratica* Rupr. II. 498.
 — — — *artica* Fl. Dan. I. 56.
 — — — Th. M. I. 56.
 — — — Vahl. var. *typica* Trtv. I. 56.
 — — — var. *scapigera* Trtv. I. 56.
 — — — *astyla* Bge. I. 55.
 — — — *brunicefolia* Stev. II. 498.
 — — — *frigida* Rgl. I. 56.

- Draba glacialis* Adams. var. *trichocarpa* Trautv. I. 54.
 — var. γ . Hook. I. 54.
 — *hirta* L. I. 57.
 — var. *leiocarpa* R. et T. I. 57.
 — subglabra Rgl. I. 57.
 — *incompta* Ledeb. II. 498.
 — *lasiocarpa* Adams. I. 55.
 — *macrocarpa* Adams. I. 54.
 — *minima* Ledeb. I. 22.
 — *muricella* Wahlenb. I. 56.
 — *nemoralis* L. II. 499.
 — *nemorosa* L. II. 499.
 — var. *hebecarpa* Ledeb. II. 499.
 — *nivalis* Lilj. I. 56.
 — *ochroleuca* Bunge. I. 53.
 — *gauciflora* R. Br. var. *lasiocarpa* Trautv. I. 55.
 — *pilosa* Adams. I. 53.
 — *podolica* Rupr. I. 52.
 — *praecox* Stev. I. 22.
 — *rupestris* Trautv. I. 56.
 — *Samojedorum* Rupr. I. 53.
 — *siliquosa* M. B. II. 499.
 — var. *brachycarpa* Rupr. II. 499.
 — *stellata* var. *hebecarpa* Rgl. I. 56.
 — *verna* L. var. M. B. I. 22.
Dracæna acuminata Thbg. I. 148.
 — *albicans* (Veitch. cat.) I. 148.
 — *angusta* (Bull. cat.) I. 148.
 — *angustifolia* Knth. I. 141.
 — *Roxb.* I. 133. 136.
 — *arborea* C. Koch. I. 138.
 — hort. I. 139.
 — *arborea* Lk. I. 133. 136.
 — *atropurpurea* Roxb. I. 148.
 — *Aubryana* Brongn. I. 147.
 — *aurantiaca* Wall. I. 148.
 — *australis* Forst. I. 148.
 — *Banksi* hort. I. 148.
 — *Betschleriana* C. Koch. I. 138.
 — *bicolor* Hook. I. 135. 145.
 — *Boerhavi* Ten. I. 142.
 — *borealis* Ait. I. 148.
 — *Boscii* h. Cels. I. 148.
 — *brasiliensis* hort. I. 148.
 — *californica* hort. I. 149.
 — *canariensis* hort. I. 142.
 — *cannæfolia* hort. I. 149.
 — *cernua* hort. et Roxb. I. 140.
 — *cernua* Jacq. I. 134. 141.
 — *Chelsoni* (Veitch. cat.) I. 149.
 — *concinna* (Bull. cat.) I. 149.
 — *h. Berol.* I. 133. 138.
 — *congesta* Sweet. I. 149.
 — *Cooperi* hort. I. 149.
 — *divaricata* Willd. I. 140.
 — *Draco* Belg. hort. I. 142.
 — Göpp L. I. 142.
Dracæna Draco L. I. 134. 142.
 — *a. strictifolia* Hayne. I. 142.
 — β . *taxifolia* Hayne. I. 142.
 — γ . *pendulifolia* Hinc. I. 142.
 — *Ehrenbergii* hort. I. 149.
 — *elliptica* C. Koch. I. 143.
 — Hook. I. 145.
 — β . *maculata* I. 146.
 — Thbg. I. 146. 148.
 — var. *floribus minoribus* Thw. I. 144.
 — *ensata* Thbg. I. 148.
 — *ensifolia* L. 149.
 — *Wall.* I. 135. 139.
 — *erecta* L. I. 149.
 — *erythrorhachis* hort. I. 149.
 — *esculenta* hort. I. 149.
 — *excelsa* (Bull. cat.) I. 149.
 — Ten. I. 139.
 — *ferrea* L. I. 149.
 — *filiformis* Bory. I. 149.
 — Thbg. I. 149.
 — *Fintelmanni* hort. I. 149.
 — *flexifolia* h. Berol. I. 140.
 — *flexilis* hort. I. 142.
 — *flexuosa* hort. I. 142.
 — Rgl. I. 142.
 — *Fontanesiana* Rgl. I. 143.
 — *fragrans* Gawl. I. 133. 137.
 — *fruticosa* Blume. I. 133. 137.
 — C. Koch. I. 139.
 — h. Berol. I. 138.
 — *gracilis* Wall. I. 148.
 — *graminifolia* L. 148.
 — *grandis* hort. I. 149.
 — *Griffithii* Rgl. I. 135. 147.
 — *Guilfoylei* (Veitch. cat.) I. 149.
 — *hemichrysa* Thbg. I. 148.
 — *Heyneana* Wall. I. 148.
 — *hirsuta* Thbg. I. 149.
 — *Höibrenkiana* hort. I. 149.
 — *Hookeriana* C. Koch. I. 141.
 — *Jackiana* Wall. I. 148.
 — *javanica* Knth. I. 135. 145.
 — β . *maculata* I. 146.
 — *indivisa* hort. I. 149.
 — Forst. I. 149.
 — *vera* hort. I. 149.
 — *Knerckiana* C. Koch. I. 136.
 — *Kochiana* Rgl. I. 133. 138.
 — *lancea* Thbg. I. 148.
 — *latifolia* Rgl. I. 134. 141.
 — *Lenneana* hort. I. 149.
 — *limbata* hort. I. 149.
 — *linifolia* hort. I. 142.
 — *longifolia* hort. I. 149.
 — *Macleayi* (Veitch. cat.) I. 149.
 — *maculata* Roxb. I. 146.
 — *marginata* Lam. I. 134. 138.

- Dracæna marginata* Rgl. I. 138.
 — var. *concinna* C. Koch. I. 138.
 — *mauritanica* h. Berol. I. 138.
 — Lam. I. 149.
 — Willd. I. 149.
 — *medeoloides* L. I. 149.
 — *Mooreana* (Veitch. cat.) I. 149.
 — *nigra* h. Berol. I. 135. 143.
 — β . *maculata* I. 144.
 — *nigrescens* hort. I. 149.
 — *nigro-rubra* (Veitch. cat.) I. 149.
 — *nobilis* hort. I. 150.
 — *obliqua* Thbg. I. 148.
 — *oblecta* Grah. I. 150.
 — *ovata* Sims. I. 135. 145.
 — *paniculata* h. Berol. I. 150.
 — *parviflora* Willd. I. 150.
 — *pendula* hort. I. 150.
 — *phrynoides* Hook. I. 135. 148.
 — *pulchella* (Bull. cat.) I. 150.
 — *purpurea* h. Berol. I. 140.
 — *quitensis* hort. I. 139.
 — *reflexa* Lam. I. 134. 140.
 — var. C. Koch. I. 142.
 — *Regina* Veitch. I. 150.
 — *Rumphii* Hook. I. 134. 141.
 — *salicifolia* Göpp. I. 134. 142.
 — *Sapochnikovi* Rgl. I. 134. 139.
 — *sealandica* Hoibr. I. 150.
 — *siamensis* hort. I. 150.
 — *spectabilis* (Bull. cat.) I. 150.
 — hort. I. 150.
 — *spicata* Roxb. I. 135. 144.
 — *stenophylla* C. Koch. I. 134. 140.
 — *stricta* h. Berol. I. 134. 150.
 — h. Van Houtte. I. 150.
 — Sims I. 150.
 — *striata* L. I. 150.
 — *surculosa* h. Berol. I. 146.
 — *Lindl.* I. 135. 143.
 — β . *maculata* Hook. I. 143.
 — *terminalis* L. I. 150.
 — Lindl. I. 150.
 — *terniflora* C. Koch. I. 147.
 — *terniflora* Roxb. I. 135. 146.
 — *tessellata* Willd. I. 138.
 — *thaloides* Morr. I. 135. 147.
 — *Thwaitesi* Rgl. I. 135. 144.
 — *timorensis* Knth. I. 140.
 — *umbraculifera* Jacq. I. 133. 135.
 — *undulata* L. I. 150.
 — *Veitchi* hort. I. 150.
 — *volubilis* L. I. 150.
 — *Wallichii* Knth. I. 144.
Dracocephalum foetidum Bnge. I. 188.
 — *goldavicum* L. I. 188.
 — var. *typica* Trautv. I. 188.
Dryas octopetala L. I. 65.
Dupontia Fischeri R. Br. I. 85.
Dupontia pelligera Rupr. I. 85.
 — sp. e Nowaja Semlja Rpr. I. 85.
Echinophora Sibthorpiana Guss. II. 540.
 — *tenifolia* L. II. 540.
 — *trichophylla* Sm. II. 540.
Echinops dauricus Fisch. I. 182.
 — var. *latiloba* Dec. I. 182.
 — *Gmelini* Ledeb. I. 182.
 — var. *latiloba* Ledeb. I. 182.
 — var. *a. Trautv.* I. 182.
 — *persicus* Stev. II. 551.
 — *pungens* Trautv. II. 551.
 — *Szovitsii* F. M. II. 551.
Echinosperrum anisacanthum Turcz. I. 551.
 — *canum* Royle. I. 538.
 — *compressum* Turcz. I. 546.
 — *destezum* Lehm. I. 547.
 — *filiforme* Godet. II. 569.
 — *intermedium* Ledeb. I. 552.
 — *Lappula* Lehm. I. 549. 186.
 — *lappuloides* Fisch. I. 556.
 — *microcarpum* Ledeb. II. 569.
 — *Redowskyi* Lehm. I. 552.
 — *spathulatum* Benth. I. 538.
Elaeagnus hortensis M. B. var. *inermis* Ledeb. I. 280.
Elyna humilis C. A. M. I. 21.
Encephalartos Almasianus h. P. III. 113.
 — *Altensteini* Lhm. III. 114.
 — *a. typicus* III. 114.
 — β . *paucidentatus* III. 114.
 — γ . *distans* III. 114.
 — δ . *parvifolius* III. 114.
 — *criccephalus* Friese. III. 114.
 — var. *angustifolia* Miq. III. 114.
 — var. *semidentata* Miq. III. 114.
 — *caffer* Hook. III. 113.
 — *Miq.* III. 113.
 — *a. integrifolius* III. 113.
 — β *unidentatus* III. 113.
 — γ . *brachyphyllus* III. 113.
 — *cycadifolius* h. J. Versch. III. 111.
 — *Lehm.* III. 111.
 — *Lehm. a. glaber* III. 111.
 — β . *Friederici-Guilielmi* III. 112.
 — *Denisoni* F. Müll. I. 94.
 — *elongatus* Miq. III. 112.
 — *Friederici-Guilielmi* Lehm. III. 112.
 — *Ghellincki* Lem. III. 112.
 — *horridus* Lehm. III. 113.
 — β . *lanuginosus* Miq. III. 113.
 — *latifrons* Miq. III. 113.
 — *trispinosus* Hook. III. 113.
 — *lanuginosus* Lehm. III. 113.
 — *Lehmanni* Lehm. III. 112.
 — *a. typicus* III. 112.
 — β . *spinulosus* Miq. III. 112.
 — *longifolius* Lehm. III. 112.

П 5657
 БИБЛИОТЕКА НАУКИ И
 ОБРАЗОВАНИЯ А.Н. С.С.С.Р.

- Encephalartos longifolius* Lehm. a. *ty-
picus* III. 113.
— — *β. revolutus* III. 113.
— — *γ. latifolius* III. 113.
— — *δ. angustifolius* DC. III. 113.
— — *e. Hookeri* DC. III. 113.
— Murumi Vriese. III. 114.
— nanus Lehm. III. 113.
— *pungens* Lehm. III. 112.
— tridentatus Lehm. III. 114.
— Van Halli Vriese. III. 113.
— *Verschaffelti* Rgl. III. 111. 112.
— *villosus* Lem. III. 112.
— Vroomii h Jean Versch. III. 114.
Endera conophalloidea Rgl. II. 317.
Endusia hirsuta Alef. III. 47.
Ephedra equisetina Bunge. I. 281.
— *intermedia* Schrenk. I. 281.
— *monosperma* J. G. Gmel. I. 192.
Epilobium angustifolium L. II. 532.
— *montanum* L. var. *collina* Koch
I. 272.
— *roseum* Schreb. II. 533.
— *spicatum* Lam. II. 532.
Equisetum arcticum Rupr. I. 87.
— *arvense* L. var. *artica* Ldb. I. 87.
Eremurus M. B. II. 422. 423.
— *altaicus* Stev. II. 424. 428.
— — *a. typicus* II. 428.
— — *β. asperulus* II. 438.
— *anisopterus* Rgl. II. 425. 429.
— *Aucherianus* Boiss. II. 425. 429.
III. 115.
— *caucasicus* Stev. II. 426. 593.
— *inderiensis* Rgl. II. 424. 421.
— *Kaufmanni* Rgl. 425. 430.
— *Korolkowi* Rgl. III. 115. 116.
— *Olgae* Rgl. II. 425. 430.
— *persicus* Boiss. II. 425. 430.
— *robustus* Rgl. II. 425. 428. III. 115.
— *spectabilis* Lall. II. 425.
— — *β. tauricus* Lall. II. 426.
— — var. *variegata* Lall. II. 426.
— *spectabilis* Ledeb. II. 428.
— *spectabilis* M. B. II. 424. 425. 593.
— — *a. typicus* II. 426.
— — *β. intermedius* II. 426.
— — *γ. tauricus* Lall. II. 436.
— — *δ. variegatus* Lall. II. 426.
— — var. *inderiensis* M. B. II. 427.
— *tauricus* Stev. II. 426.
— *turkestanicus* Rgl. II. 424. 427.
Erica caerulea Willd. I. 336.
— *Stelloriana* W. I. 334.
Erigeron acris L. *asteroides* DC. II. 545.
— *acris* var. *podolica* Ledeb. II. 545.
— *alpinus* L. var. *uniflora* Trautv.
I. 71.
— *caucasicus* Stev. II. 545.
Erigeron pulchellus Dec. II. 545.
— *uniflorus* L. I. 71.
Eriophorum angustifolium Roth. I. 81.
— *caespitosum* Host. I. 81.
— *capitatum* Host. I. 81.
— *Scheuchzeri* Hoppe. I. 81.
— *vaginatum* L. I. 81.
Eritrichium aretioides A. DC. I. 535.
— *Chamissonis* A. DC. I. 535.
— — Rupr. I. 75.
— *Chorisianum* A. DC. I. 541.
— *ciliatum* DC. I. 538.
— *Guillemi* A. Gray. I. 544.
— *Haequetii* Koch. I. 53.
— *japonicum* Miq. I. 543.
— *jerissense* Turcz. I. 540.
— *incanum* DC. I. 538.
— *latifolium* Rupr. I. 75. 535.
— *longifolium* Dene. I. 538.
— *Maackii* Maxim. I. 538.
— *myosotideum* Maxim. I. 545.
— *nanum* Schrad. I. 534.
— — *a. genuinum* I. 534.
— — *β. Chamissonis* I. 535.
— — *γ. aretioides* I. 535.
— — Schrenk. I. 75.
— *obovatum* DC. I. 540.
— *pauciflorum* DC. I. 540.
— *pectinatum* DC. I. 538.
— *pedunculare* DC. I. 543.
— *plebejum* A. DC. I. 541.
— — *a. tenue*, s. *Chorisianum* I. 542.
— — *β. macrum*, s. *genuinum* I. 542.
— — *radicans* DC. (Miq.) I. 544.
— *rupestre* Bunge. I. 539.
— — *a. genuinum* I. 539.
— — *β. pauciflorum* s. *sericeum*
I. 540.
— — *jenissense* I. 540.
— *sericeum* L. 540.
— *strictum* Dene. I. 538.
— *tergloviense* Putterl. et Endl. I. 534.
— *villosum* Bge. I. 75. 536.
— — *a. minus* I. 537.
— — *β. elatius* I. 537.
— — *γ. parviflorum* I. 537.
— — *δ. latifolium* I. 537.
Erodium absinthioides W. var. *armena*
Trautv. II. 517.
— *cicutarium* L'Herit. I. 270.
— *cicutarium* L'Herit. var. *macro-
rhyncha* Trautv. I. 21.
— *oxyrhynchum* M. Bieb. I. 270.
— *Sibthorpiatum* var. Boiss. I. 517.
— *Stephanianum* W. I. 172.
— *strigosum* Karel. I. 22.
Erophila minima C. A. Mey. I. 22.
— *praecox* DC. I. 22.
— *vulgaris* DC. v. *typica* Trtv. I. 22.

- Erophila vulgaris* DC. v. *minima* Trautv.
I. 22.
— — var. *praecox* Trautv. I. 22.
Eruca cappadocica Reut. II. 504.
Ervilia sativa Link. III. 47.
Eryum L. III. 33. 44.
— *alpestre* Trautv. III. 50.
— *amenum* Trautv. III. 53.
— — var. *typica* Trautv. III. 53.
— — var. *angustifolia* — III. 53.
— — var. *oblongifolia* — III. 53.
— — var. *pallida* Trtv. III. 53.
— *aurantium* Trautv. III. 51.
— *Biebersteinii* Guss. III. 46.
— *calcaratum* Trautv. III. 45.
— — var. *cinerea* Trtv. III. 45.
— *cassubicum* Peterm. III. 52.
— *costatum* Trautv. III. 52.
— *Cracca* „ „ 49.
— — var. *genuina* Trautv. III. 49.
— — var. *canescens* „ „ 49.
— — var. *Gerardi* „ „ 49.
— — var. *lilacina* „ „ 49.
— — var. *longiflora* „ „ 49.
— — var. *macrophylla* „ „ 49.
— — var. *pallidiflora* „ „ 49.
— — var. *speciosa* „ „ 49.
Ervilia L. III. 47.
— *glabrum* Gilib. III. 45.
— *gracile* Ledeb. III. 45.
— — Stev. III. 46.
— *hirsutum* L. III. 56.
— *Hohenackeri* F. et M. III. 57.
— *Lens* L. III. 56.
— *Lenticula* Schreb. III. 57.
— — *Loiseleurii* C. A. M. III. 46.
— — M. B. III. 46.
— *megalotropis* Trautv. III. 51.
— — var. *typica* Trautv. III. 51.
— — var. *multicaulis* Trtv. III. 51.
— *Meyeri* Trautv. III. 45.
— *monanthos* Karamysch. III. 45.
— — L. III. 44.
— *nigricans* M. Bieb. III. 57.
— *paucijugum* Trautv. III. 76.
— *picatum* Alef. III. 48.
— *pisiforme* Peterm. III. 52.
— *Pseudo-Orobis* Trautv. III. 53.
— — var. *acutifolia* „ „ 53.
— — — v. *obtusifolia* „ „ 53.
— *pubescens* DC. III. 46.
— *sylvaticum* Peterm. III. 54.
— *tenuifolium* Trautv. III. 55.
— *tenuissimum* M. B. III. 45.
— *tetragonum* Hoffm. III. 45.
— *tetraspermum* L. III. 45.
— — M. B. III. 46.
— *unijugum* Alef. III. 55.
— — var. *typica* Trautv. III. 55.
Eryum unijugum v. *apoda* Trtv. III. 55.
— *venosum* Trautv. III. 55.
— — var. *albiflora* Trautv. III. 56.
— — v. *baicalensis* „ „ 55.
— — v. *Willdenowiana* Trt. III. 55.
— *villosum* Trautv. III. 47.
— — var. *typica* Trautv. III. 47.
— — v. *glabrescens* G. Koch. III. 47.
Eryngium Billardieri Laroche (?) III. 536.
— *caucasicum* Trautv. I. 23.
Erysimastrum gelidum Rupr. I. 501.
— *leptophyllum* Rupr. II. 500.
Erysimum altaicum C. A. M. I. 169.
— *crassipes* F. et M. II. 500.
— *gelidum* Bunge. II. 500.
— *leptophyllum* Andr. II. 560.
— *pulchellum* W. II. 501.
Erythraea Centaurium Pers. II. 567.
— *pulchella* Fries. I. 276.
Eu-Lespedeza II. 346. 358.
Euphorbia Chamasyce L. I. 285.
— *Esula* L. I. 191.
— — v. *cyprissoides* Boiss. I. 191.
— *firma* Ledeb. I. 280.
— *Gerardiana* Jacq. var. *typica*
Trautv. II. 585.
— — v. *firma* Boiss. I. 285. II. 582.
— *iberica* Boiss. var. *intermedia*
Boiss. II. 587.
— *intermedia* F. et M. II. 587.
— *Marschalliana* Boiss. II. 587.
— *megalantha* Boiss. II. 587.
— *persica* C. A. M. II. 587.
— *Szovitsii* F. et M. II. 586.
Euphrasia officinalis L. II. 575.
Eurotia ceratoides C. A. M. II. 583.
Eutrema Edwardsii R. Br. I. 59.
— — Ledeb. I. 60.
— — *parviflorum* Scop. I. 60.
Eryonimus latifolius Scop. II. 518.
Faba vulgaris Mönch. III. 36.
Falcaria Rivini Host. II. 537.
Faldermannia parviflora Trtv. I. 277.
Festuca ovina L. I. 83. 195.
— — var. *alpestris* Fellm. I. 83.
— — v. *duriuscula* Koch. I. 195.
II. 545.
— — var. *violacea* Gaud. I. 83.
— — — forma *normalis* I. 83.
— — — v. *vivipara* I. 83.
— — var. *vivipara* L. I. 83.
— *patens* Presl. I. 32.
— *polychroa* Trautv. II. 485. 595.
— *rigida* var. *umbrosa* Bal. I. 32.
Filago arcensis L. II. 549.
Frankenia hirsuta L. v. *erecta* Boiss.
I. 270.
Fragaria chinensis Roxb. I. 422
— *excelsior* L. II. 566.

- Fraxinus mandshurica* Rupr. I. 421.
Fritillaria Sewerzowi Rgl. II. 321.
Fumaria Vaillantii Lois. I. 269. II. 495.
Gagea Schult. III. 289.
 — *amblyopetala* Boiss. et Hdr. III. 290.
 — *anisanthos* C. Koch. III. 291.
 — *arvensis* Schult. III. 290.
 — *Billardieri* Knth III. 291.
 — *bohemica* Schult. III. 291.
 — *bulbifera* Schult. III. 290.
 — *chlorantha* Schult. III. 291.
 — *omarginata* Ledeb. III. 298.
 — *crubescens* Ledb. III. 290.
 — *filiformis* Knth. III. 290.
 — *intermedia* Rehb. III. 289.
 — *Liotardi* Schult. III. 289.
 — *lutea* Schult. III. 289.
 — *minima* Schult. III. 290.
 — *minutiflora* Rgl. III. 291. 292.
 — *Olga* Rgl. III. 291. 292.
 — *pauciflora* Turcz. III. 291.
 — *polymorpha* Boiss. III. 291.
 — *polyphylla* Stev. III. 291.
 — *pusilla* Ledeb. III. 287.
 — *Schult.* II. 592. III. 289.
 — *reticulata* Schult. III. 290.
 — *rigida* Boiss. et Spr. III. 290.
 — *rufescens* Rgl. III. 289.
 — *sarmentosa* C. Koch. III. 290.
 — *saxatilis* Koch. III. 291.
 — *taurica* Stev. III. 290.
 — *thesioides* C. A. M. III. 290.
 — *triflora* Schult. III. 291.
 — *triphylla* C. Koch. III. 290.
Gaillonia Szovitsii DC. II. 541.
Galatella punctata Lindl. var. *radiata*
 Trautv. II. 544.
Galium cornutum DC. II. 513.
 — *Ledeb.* II. 542.
 — var. *ciliata* Ledeb. II. 542.
 — var. *glaberrima* Led. II. 542.
 — *Cruciatum* Ledeb. II. 542.
 — *Scop.* II. 542.
 — var. *cornutum* Trtv. II. 542.
 — var. *humifusa* Trtv. II. 500.
 — *hyrcanicum* C. A. M. II. 542.
 — *persicum* DC. II. 542.
 — *Ledeb.* II. 542.
 — *tauricum* Ledeb. II. 542.
 — *verum* L. I. 100.
 — var. *lasiocarpa* Ledb. II. 542.
 — var. *leiocarpa* Ledb. II. 542.
Gasterolochnis uralensis Rupr. I. 61.
Gentiana acuta Michx. et Griseb. I. 428.
 — *adscendens* Pall. I. 451.
 — *aggregata* Bnge. I. 437.
 — *aleutica* Cham. et Schlecht. I. 437.
 — *altaica* Pall. I. 444.
 — *Amarella* L. I. 423.
Gentiana Amarella L. var. *acuta* I. 428.
 — *angulosa* M. B. I. 441.
 — *aquatica* L. I. 447.
 — *a genuina s. Bungeana* I. 447.
 — *β. riparia* Kar. et Kir. I. 447.
 — *aquatica* Thunbg. I. 450.
 — *a. Frœl* I. 445.
 — *arctophila* Griseb. I. 436.
 — *atrata* Bnge. I. 432.
 — *aurea* L. 437.
 — *a. borealis a. genuina s. involucreta* Rottb. I. 438.
 — *b. aleutica* I. 438.
 — *β. caerulea* Wt. I. 435.
 — *auriculata* Pall. I. 431.
 — *β. flexuosa* Griseb. I. 432.
 — *γ. atrata* I. 432.
 — *azurea* Bnge. I. 434.
 — *borealis* Bnge. I. 432.
 — *calycosa* Griseb. I. 460.
 — *a. genuina* I. 460.
 — *β. alpina* I. 960.
 — *carinthiaca* Frœl. I. 464.
 — *caucasica* M. B. II. 567.
 — *conferta* Fisch. I. 437.
 — *decumbens* L. I. 451.
 — *a. Pallasii* I. 451.
 — *β. Gebleri* I. 453.
 — *detonsa* Fries. I. 439.
 — *a. genuina* I. 439.
 — *β. barbata* I. 439.
 — *simplex* I. 440.
 — *dichotoma* Pall. I. 432.
 — *diluta* Turcz. I. 468.
 — *Douglasiana* Bong. I. 462.
 — *elongata* Hæncké. I. 441.
 — *falcata* Turcz. I. 435.
 — *a. genuina* I. 436.
 — *β. alata* I. 436.
 — *Fremontii* Torr. I. 448.
 — *frigida* Hæncké. I. 452.
 — *a. genuina* I. 453.
 — *β. algida* I. 453.
 — *Gebleri* Fisch. I. 458.
 — *gelida* M. Bieb. II. 567.
 — *glacialis* A. Thom. I. 432.
 — *glauca* Pall. I. 454.
 — *a. minor* Ledb. I. 451.
 — *β. major* Ledb. I. 454.
 — *gracilis* Cham. I. 436.
 — *grandiflora* Laxm. I. 444.
 — *humilis* Stev. I. 448.
 — *involuta* Rottb. I. 437.
 — *Karelini* Griseb. I. 446.
 — *longiflora* Lam. I. 444.
 — *macrophylla* Pall. I. 461.
 — *a. genuina* I. 461.
 — *β. minor* I. 461.
 — *γ. tenuior* I. 461.

- Gentiana marginata* Turcz. I. 434.
 — *nuttans* Bnge. I. 445.
 — *Fisch.* I. 428.
 — *Parryi* Engelm. I. 460.
 — *pinguiculifolia* Schlecht. I. 452.
 — *plebeja* Cham. I. 428.
 — *Pneumonanthe* L. I. 456.
 — *pratensis* Frœl. I. 427.
 — *propinqua* Richards. I. 436.
 — *prostrata* Hæncké. I. 445.
 — *a. genuina a. carinthiaca* I. 445.
 — *b. sibirica* I. 445.
 — *β. major* I. 446.
 — *γ. minor* I. 446.
 — *δ. americana* Eglm. I. 446.
 — *e. brachycalyx* Trtv. I. 446.
 — *var. macrocalyx* Trautv. I. 445.
 — *Pseud-Amarella* Stev. I. 437.
 — *Pulmonaria* Turcz. I. 435.
 — *punctata* Pall. I. 451.
 — *quinquefolia* Fl. dan. I. 437.
 — *rotata* Bnge. I. 464.
 — *Frœl.* I. 463.
 — *Rurikiana* Cham. et Schl. I. 436.
 — *scabra* Bnge. I. 459.
 — *septemfida* Pall. I. 458. II. 567.
 — *setiflora* Bge. I. 436.
 — *squarrosa* Ledeb. I. 185. 449.
 — *sulcata* W. I. 463.
 — *tenella* Rottb. I. 432.
 — *Roth. a. et β.* I. 433.
 — *var. imberbis* I. 434.
 — *tenuis* Ledeb. I. 437.
 — *tetragona* Lam. I. 432.
 — *thianschanica* Rupr. I. 451.
 — *Thunbergii* Griseb. I. 450.
 — *triaristata* Turcz. I. 432.
 — *triflora* Pall. I. 455.
 — *a. genuina* I. 455.
 — *β. latifolia* I. 456.
 — *γ. viluensis* I. 456.
 — *umbellata* M. B. I. 437. 438.
 — *unalaschkensis* Cham. I. 437.
 — *variabilis* Rupr. I. 448.
 — *verna* L. I. 441. II. 567.
 — *β. brachyphylla* Vill. I. 442.
 — *γ. alata* Griseb. I. 441.
Geranium Backhousianum Rgl. II. 432.
 — *ibericum* Cav. II. 517.
 — *pyrenaicum* L. II. 517.
 — *sylvaticum* L. II. 517.
Geum rivale L. II. 528.
 — *strictum* Ait. II. 528.
Gladiolus imbricatus L. II. 592.
 — *Raddeanus* Trautv. III. 273.
Gladium corniculatum Curt. II. 495.
Glaux maritima L. 411.
 — *a. genuina s. elatior* I. 412.
 — *β. pumila* I. 412.
Globularia trichosantha F. et M. II. 581.
Glossocómia lanceolata S. et Z. I. 286.
 — *β. obtusa* Rgl. I. 286.
 — *ussuriensis* Rpr. et Mxm. I. 286.
Glycyrrhiza glabra L. var. *asperula*
 Rgl. II. 521.
 — *glandulifera* Ledeb. II. 521.
Gnaphalium carpathicum Wt. I. 72.
 — *supinum* L. var. *typica* Trautv.
 II. 549.
Gœbelia alopecuroides Bnge. II. 526.
Graphiosa inconspicua Alef. III. 58.
Gratiola goodenifolia Hornem. I. 579.
Gypsophila brachypetala Trautv. II.
 471. 507.
 — *diffusa* F. et M. II. 507.
 — *elegans* M. B. II. 507.
 — *paniculata* L. II. 508.
 — *Szovitsii* F. et M. II. 507.
Halenia sibirica Borkh. I. 468.
Halocnemum strobilaceum M. B. I. 278.
Halogeton spinosissimus C.A.M. II. 583.
Haloxylon Ammodendron Bnge. I. 279.
Haplophyllum dauricum Ledb. I. 172.
 — *obtusifolium* Ledeb. I. 271.
Hedera phaseolina II. 382.
Hedysarum caucasicum M. B. II. 526.
 — *conglomeratum* Poir. II. 380.
 — *coriaceum* Poir. II. 377.
 — *divergens* Mühlbg. II. 362.
 — *fol. ternatis* Gmel. II. 370.
 — *frutescens* L. II. 362.
 — *Willd.* II. 380.
 — *heterocarpum* II. 356.
 — *hirtum* L. II. 379.
 — *junceum* L. II. 370.
 — *Walt.* II. 365.
 — *Roxb.* II. 368.
 — *lignosum* Trautv. I. 176.
 — *obscurum* L. I. 61.
 — *var. caucasica* Trtv. II. 526.
 — *pilosum* Thbg. II. 382.
 — *prostratum* Mühlbg. II. 364.
 — *pumilum* II. 383.
 — *repens* L. II. 364.
 — *reticulatum* Mühlbg. II. 365.
 — *sericeum* Thbg. II. 368.
 — *Sewerzowi* Bge. III. 116.
 — *striatum* Thbg. II. 383.
 — *tomentosum* Thbg. II. 377.
 — *trichocarpum* Steph. II. 376.
 — *triphyllosum* Amm. II. 570.
 — *villosum* Willd. II. 377.
 — *violaceum* L. II. 362.
 — *virgatum* Thbg. II. 363.
Helenium Hoopesi Asa Gray. II. 318.
Heleocharis palustris R. Br. I. 194.
 — *var. uniglumis* Trtv. I. 194.
 — *uniglumis* Schult. I. 194.

- Helichrysum arenarium* Dec. var. *aurantiaca* Dec. I. 23.
 — — var. *rosea* Trautv. I. 23.
 — — *armenium* DC. II. 548.
 — — *aurantiacum* Boiss. et Huet. II. 549.
 — — *callichrysum* DC. II. 549.
 — — *glandulosum* Ledeb. II. 548.
 — — *lavandulæfolium* var. *rubicunda* C. Koch I. 23.
 — — *Pallasii* Ledeb. II. 549.
 — — *plicatum* Dec. var. *citrina* Trtv. II. 594.
 — — *Tardentii* Boiss. II. 548.
 — — *undulatum* Ledeb. II. 548.
Heliotropium Eichwaldi Steud. II. 568. 276.
 — — *ellipticum* Ledeb. II. 568.
 — — *europæum* L. *ellipticum* Rgl. II. 568.
 — — *Kowalenskyi* Schtschegl. II. 568.
 — — *lasiocarpum* F. et M. I. 216.
 — — *Olge* Bge. III. 114.
 — — *Radula* F. et M. I. 276.
 — — *Szovitsii* Bnge. II. 568.
Hemerocallis graminea Andr. I. 193.
Henningia anisoptera Kar. et Kir. II. 429.
 — — *Aucheriana* Rgl. II. 429.
 — — *Olge* Rgl. II. 430.
 — — *persica* Rgl. II. 430.
Heracleum pastinacæfolium C. Koch. II. 539.
Hesperis Hookeri Ledeb. I. 60.
 — — *matronalis* L. II. 500.
 — — *pachyrhiza* Trautv. I. 60.
 — — *Pallasii* Torr. et Gray. I. 60.
 — — *pygmaea* Hook. I. 60.
Hieracium echioides Waldst. et Kit. II. 561.
 — — *Pilosella* L. II. 561.
 — — *umbellatum* L. 561.
Hierochloa alpina R. et Sch. I. 85
 — — *pauciflora* R. Br. I. 85.
 — — *racemosa* Trin. I. 85.
Himantoglossum satyrioides Spr. I. 26.
Hippomarathrum crispum Boiss. II. 540.
Hippophaë rhamnoides L. II. 586.
Hololachne songorica Ehrenb. I. 179.
Horaninowia ulicina F. et M. I. 29.
Hordeum maritimum With. I. 281.
 — — *pratense* L. I. 194.
Horkelia Cham. et Schlecht. I. 151. 154.
 — — *Bolanderi* Asa Gray. I. 152.
 — — *capitata* Lindl. I. 151.
 — — *californica* Ch. et Schl. I. 151.
 — — *a. typica* I. 151.
 — — *β. cuneata* Asa Gray. I. 151.
 — — *γ. sericea* Asa Gray. I. 151.
 — — *capitata* Torr. I. 151.
 — — *congesta* Hook. I. 153.
Horkelia cuneata Lindl. I. 151.
 — — *fusca* Lindl. I. 152.
 — — var. *tenuiloba* Torr. I. 153.
 — — *Gordoni* Hook. I. 154.
 — — *grandis* Hook. et Arn. I. 151.
 — — *hirsuta* Lindl. I. 153.
 — — *parviflora* Nutt. I. 151.
 — — *tenuiloba* Asa Gray. I. 153.
 — — *Tilingi* Rgl. I. 153.
 — — *tridentata* Torr. I. 152.
Hornemannia bicolor Willd. I. 579.
Hutchinsia siliquosa Bnge. II. 496.
Hyoseyamus niger L. I. 566.
 — — *physaloides* L. I. 568.
 — — *pusillus* L. I. 276.
Hypechusa hybrida Alef. III. 35.
 — — *hyrcanica* Alef. III. 37.
 — — *lutea* Alef. III. 36.
 — — *pannonica* Alef. III. 35.
 — — *purpurascens* Alef. III. 35.
Hypocoum erectum L. I. 168.
Hypericum hyssopifolium Boiss. II. 516.
 — — *Vill. var. abbreviata* Ledeb. II. 516.
 — — — var. *clongata* L. II. 516.
 — — *perforatum* L. 516.
 — — *polygonifolium* Rupr. III. 516.
 — — *repens* Boiss. II. 416.
 — — *scabrum* L. var. *typica* Trautv. II. 516.
 — — *vulgare* Rupr. II. 516.
Hypopitys multiflora Scop. I. 374.
 — — *a. glabra* I. 374.
 — — *β. hirsuta* I. 374.
Hysanthes gratioides Benth. I. 582. 583.
Inula acaulis Schott. et Kotschy. II. 545.
 — — *britannica* L. I. 181. 274. II. 545.
 — — *germanica* L. II. 545.
 — — *Helenium* L. II. 545.
 — — *Oculus Christi* L. II. 545.
Intybellia glareosa Sch. et K. II. 561.
Ipomea sibirica Pers. I. 489.
Iris acutiloba C. A. M. I. 23.
 — — var. *typica* Trautv. I. 24.
 — — var. *lincolata* Trtv. I. 24.
 — — *biglumis* Vahl. I. 192.
 — — *Gueldenstedtiana* Lepech. var. *livescens* M. B. II. 591.
 — — *Korolkowi* Rgl. II. 432.
 — — *reticulata* M. B. II. 318.
 — — *a. typica* II. 319.
 — — *β. Krelagi* II. 319.
 — — *sambucina* L. 591.
Juncaceae, series, II. 346. 367.
Juncus biglumis L. I. 85.
 — — *bifonius* L. II. 591.
Juniperus communis L. II. 591.
 — — *excelsa* M. B. I. 281. II. 591.
Jurinea chamæcynara Boiss. II. 558.

- Jurinea depressa* C. A. M. II. 557.
 — — *spectabilis* F. et M. var. *monocephala* Trautv. II. 557.
 — — *subacaulis* F. et M. II. 557.
Ivesia Torreyi I. 154.
 — — *tridentata* Asa Gray. I. 152.
Ixeris versicolor DC. I. 184.
Kalidium foliatum Moq. Tand. I. 189.
Kalmia glauca Ait. I. 351.
Karelinia caspia Lessg. I. 274.
Kaufmannia Rgl. III. 293.
 — — *Semenovi* Rgl. III. 293.
Kochia prostrata Schrad. var. *canescens* Fenzl. I. 278.
 — — var. *virescens* Fenzl. I. 278. II. 583.
Koeleria cristata Pers. var. *variegata* Trautv. II. 596.
 — — var. *hirsuta* Griseb. II. 593.
Korolkowia Sewerzowi Rgl. II. 320.
Lactuca undulata Ledeb. I. 24.
 — — var. *dentata* DC. I. 24.
 — — var. *pinnatifidita* Trtv. I. 24.
 — — *viminea* C. H. Schultz. var. *leucocarpa* Trautv. II. 559.
Laelia orientalis Pers. II. 504.
Loganaria vulgaris Ser. I. 273.
Lallemantia canescens F. et M. II. 579.
 — — *peltata* F. et Mey. II. 579.
 — — *Royleana* Benth. I. 277.
Lamium alpestre Trautv. II. 481. 580.
 — — *tomentosum* W. II. 580.
Lamprococcus caeruleus Rgl. I. 93.
Lappula Myosotis Moench. I. 549.
Larix americana I. 161.
 — — *americana* Mich. I. 155. 160.
 — — *archangelica* Laws. I. 157.
 — — *dahurica* Turcz. I. 160.
 — — I. 155. 159.
 — — *a. typica* I. 160.
 — — *β. prostrata* I. 160.
 — — *γ. japonica* Maxim. I. 160.
 — — *decidua* Mill. I. 155. 156.
 — — *a. communis* Hk. et Hst. I. 156.
 — — *β. sibirica* I. 156.
 — — *γ. rossica* I. 157.
 — — *δ. pendulina* I. 157.
 — — *e. pendula* I. 157.
 — — *γ. americana* Hnk. et Hochst. I. 157.
 — — *europaea* DC. I. 156.
 — — *excelsa* Lk. I. 156.
 — — *Griffithi* Hook. I. 155. 161.
 — — *japonica* Carr. I. 158.
 — — *Murr.* I. 155. 159.
 — — *intermedia* Lk. I. 161.
 — — *kamtschatica* Carr. I. 159.
 — — *leptolepis* Murr. I. 155. 158.
 — — *β. Murrayana* Maxim. I. 159.
Larix Lyalli Parl. I. 155. 158.
 — — *microcarpa* Bedf. I. 160.
 — — *occidentalis* Nutt. I. 155. 158.
 — — *pendula* Salsb. I. 157.
 — — *rossica* Sabine. I. 157.
 — — *sibirica* Ledb. I. 156.
 — — *tenuifolia* Salsb. I. 160.
Lastila hireuta Alef. III. 60.
Lathyrus L. III. 33. 57.
 — — *acutus* Gromow. III. 75.
 — — *albus* Kittel. III. 72.
 — — *altaicus* Ledeb. III. 63.
 — — var. *humilis* Ledb. III. 63.
 — — *angulatus* L. III. 59.
 — — M. B. III. 58.
 — — *annuus* L. III. 59.
 — — *Aphaca* L. III. 57.
 — — *arvensis* Riv. III. 60.
 — — *asphodeloides* Gr. et Godr. III. 72.
 — — II. 525.
 — — *aurantius* C. Koch. III. 56.
 — — *bithynicus* Lam. III. 39.
 — — *canescens* Godr. et Gr. II. 525.
 — — III. 73.
 — — *Cicer* Habl. III. 60.
 — — *Cicera* L. III. 59.
 — — *cyaneus* C. Koch. III. 74.
 — — var. *petiolata* Trautv. III. 74.
 — — var. *sessilifolia* Trautv. III. 74.
 — — *Davidii* Hance. III. 61.
 — — *denudatus* Gilib. III. 61.
 — — *dumetorum* Ledeb. III. 75.
 — — *erectus* Lag. III. 58.
 — — *flore purpureo* Riv. III. 62.
 — — *Frolovii* Rupr. III. 68.
 — — *heterophyllus* L. III. 62.
 — — *hirsutus* L. III. 60.
 — — *humilis* Fisch. III. 63.
 — — var. *altaica* Trautv. III. 63.
 — — var. *genuina* Trautv. III. 63.
 — — *humilis* Turcz. III. 63.
 — — *inconspicuous* L. III. 58.
 — — *incurvus* Roth. III. 64.
 — — *incermis* Roch. III. 67.
 — — *intermedius* Eichw. III. 62.
 — — *latifolius* Hohen. III. 75.
 — — L. III. 62.
 — — *Ledebourii* Trautv. III. 72.
 — — *Lens* Kittel. III. 56.
 — — *Lenticula* Kittel. III. 57.
 — — *leptophyllus* M. Bieb. III. 59.
 — — *longipedunculatus* Ledeb. III. 59.
 — — *luteus* Rostaf. III. 69.
 — — var. *laevigata* Rost. III. 70.
 — — *macrorrhizus* Wimm. III. 71.
 — — *maritimus* Bigel. III. 66.
 — — *miniatus* Stev. III. 63.
 — — *montanus* Bernh. III. 71.
 — — Gren. et Godr. III. 69.

- Lathyrus mutabilis* Sweet. III. 74.
 — *niger* Bernh. III. 71.
 — *nigricans* Kittel. III. 57.
 — *Nissolia* L. III. 58.
 — *Noeanus* Alef. III. 75.
 — *ochraceus* Kittel. III. 69.
 — — *var. laevigata* Trtv. III. 69.
 — — *occidentalis* Trtv. III. 69.
 — — *orientalis* Trtv. III. 69.
 — *pallescens* C. Koch. III. 73.
 — — *var. typica* Trtv. III. 73.
 — — *var. glabrata* Trtv. III. 73.
 II. 525.
 — *paluster* L. III. 65.
 — — *var. glabra* Trtv. III. 65.
 — — *var. pilosa* Ledeb. III. 65.
 — — *angustifolia* A. Gray. III. 65.
 — *palustris* var. *linearifolia* Maxim.
 III. 65.
 — — *var. pilosa* Maxim. III. 65.
 — — *var. canescens* Rgl. III. 65.
 — *peduncularis* Poir. III. 63.
 — *pilosus* Cham. III. 65.
 — *pisiformis* Hook. et Arn. III. 66.
 — L. III. 64.
 — *platyphyllus* Retz. III. 62.
 — *pratensis* L. III. 61.
 — *purpureus* Gilib. III. 62.
 — *rosceus* Stev. II. 525. III. 67.
 — *rotundifolius* L. II. 525.
 — W. III. 63.
 — — *var. genuina* Alef. III. 63.
 — — *var. elliptica* Ser. III. 63.
 — *sativus* L. III. 58.
 — *setifolius* L. III. 59.
 — *siliquis hirsutis* Erndt. III. 75.
 — *sphaericus?* M. Bieb. III. 59.
 — *sphaericus* Retz. III. 58.
 — — *var. typica* Trautv. III. 58.
 — — *var. pilosa* Dec. III. 58.
 — *spissus* Steph. III. 52.
 — *subrotundus* Maxim. III. 67.
 — *sylvaticus* Riv. III. 61.
 — *sylvester* L. III. 61.
 — — *var. ensifolia* Ser. III. 61.
 — — *var. heterophylla* Trv. III. 62.
 — — *var. oblonga* Ser. III. 62.
 — *sylvestris* var. *angustifolia* Reichb.
 III. 61.
 — — *platyphylla* Rehb. III. 62.
 — *tuberosus* L. III. 60.
 — *variegatus* Gilib. III. 61.
 — Gren. et Godr. III. 68.
 — *varius* C. Koch. II. 525. III. 72.
 — — *var. alba* Trautv. II. 525.
 III. 72.
 — — *var. versicolor* Trautv. III. 72.
 — *vernus* Bernh. III. 68.
 — — *var. alata* Maxim. III. 68.
- Lathyrus vernus* Bernh. var. *Frolo.*
 — — *wii* Trautv. III. 68.
 — — *var. latifolia* Rochel. III. 68.
 — — *var. vulgaris* Alef. III. 68.
 — — *viciaeformis* Gilib. III. 65.
Ledum decumbens Ait. I. 353.
 — *groenlandicum* Retz. I. 353.
 — *lutifolium* Ait. I. 353.
 — *palustre* L. I. 352.
 — — *a. genuinum* I. 352.
 — — *β. angustifolium* I. 353.
 — — *γ. dilatatum* Whlbrg. I. 353.
Lens Tournef. III. 33 56.
 — *esculenta* Mönch. III. 56.
 — *Lenticula* Alef. III. 57.
 — *nigricans* Gren. et Godr. III. 56.
 — *vulgaris* C. Bauh. III. 56.
Leontodon hostilis L. II. 558
 — *hispidus* L. var. *vulgaris* Aschers.
 II. 558.
Leonurus sibiricus L. I. 188.
 — — *var. grandiflora* Benth. I. 188.
Lepidium affine Ledeb. I. 170.
 — *latifolium* L. I. 170. 269. II.
 502.
 — — *var. affine* C. A. M. I. 170.
 — *perfoliatum* L. I. 269.
 — *utaviense* Rgl. I. 92.
 — *vesicarium* L. II. 502.
Lepidozamia minor Miq. I. 94.
 — *Peroffskyana* Rgl. I. 94.
Lepyrodiclis holosteoides Fenzl. II. 513.
Lespedeza Rich. II. 345.
 — *angustifolia* Nutt. II. 379.
 — *argyrea* Sieb. II. 368.
 — *bicolori affinis* Maxim. II. 356.
 — *bicolor* Turcz. II. 353. 355. 384.
 — — *Turcz. a. typica* II. 356.
 — — *β. intermedia* II. 356.
 — — *γ. Sieboldi* II. 356.
 — *Buergeri* Miq. II. 353.
 — — *var. Oldhami* II. 354.
 — *capitata* II. 359.
 — — *Michx.* II. 380.
 — — *a. vulgaris* II. 380.
 — — *β. longifolia* II. 380
 — — *γ. angustifolia* II. 380.
 — — *δ. sericea* Hook. II. 380.
 — *capitata* *γ. angustifolia* Torr et
 Gr. II. 379.
 — *Caraganae* II. 359.
 — — *Bge.* II. 372.
 — *chinensis* Don. II. 359. 367.
 — *ciliata* Benth. II. 347. 351.
 — *cuneata* G. Don. II. 368.
 — *cyrlobotrya* II. 353.
 — — *Miq.* II. 357. 384.
 — *cytisoides* Benth. 347. 348.
 — — *Bertol.* II. 383.

- Lespedeza divergens* Pursh. II. 362.
 — *elegans* II. 359.
 — — *Camb.* II. 366.
 — *elliptica* Benth. II. 353.
 — *eriocarpa* DC. II. 347. 350.
 — *floribunda* Bge. II. 358. 360.
 — *frutescens* Ell. II. 380.
 — *fruticosa* Pers. II. 380.
 — *Gerardiana* Grah. II. 373.
 — — II. 359.
 — *glomerata* Hornem. II. 377.
 — *hirta* II. 359.
 — — *Ell.* II. 379.
 — — *β. angustifolia* II. 379.
 — — *hirta* hort. bot. II. 377.
 — — *Miq.* II. 377.
 — *indica* Spr. II. 384.
 — *involuta* Wall. II. 384.
 — *juncea* Pers. II. 370.
 — — Wall. II. 350. 368.
 — — *var. subsessilis* Miq. II. 369.
 — *lagopodioides* Pers. II. 384.
 — *lanata* II. 359.
 — — *Benth.* II. 372.
 — *latebrosa* Pers. II. 384.
 — *lineata* Pers. II. 384.
 — *longifolia* DC. II. 380.
 — *macrocarpa* Bge. II. 351.
 — *macrophylla* Bge. II. 377.
 — *macrostyla* Wall. II. 347. 348.
 — *medicaginoides* II. 359.
 — — *Bge.* II. 375.
 — *Oldhami* Miq. II. 354.
 — *paniculata* Royle. II. 349.
 — *pilosa* Sieb. et Zucc. II. 381.
 — *polystachya* hort. bot. II. 377.
 — — *Michx.* II. 379.
 — *procumbens* Michx. II. 364.
 — — T. et Gr. II. 364.
 — *prostrata* Pursh. II. 364.
 — *repens* II. 358. 362.
 — — *Torr. et Gr.* II. 363.
 — *reticulata* Pers. II. 359. 361. 365.
 — — *a. sessiliflora* T. et Gr. II. 365.
 — — *β. angustifolia* T. et Gr. II. 366.
 — *Royleana* Miq. II. 349.
 — *sericea* Miq. II. 349. 359. 368.
 — — *β. latifolia* II. 369
 — — *γ. Kanaoriensis* Camb. II. 369.
 — — *Royle.* II. 349.
 — *sessiliflora* Michx. II. 365.
 — *Sieboldi* Miq. II. 356
 — *speciosa* Royle II. 350.
 — *stenocarpa* Klotzsch. II. 347. 349.
 — *stipulacea* Maxim. II. 383.
 — *striata* Hook. et Arn. II. 383.
 — *Stuevei* Nutt. II. 359. 360.
 — — *a. β. γ. δ. Torr. et Gr.* II.
 361.
- Lespedeza Swinhoei* Hance. II. 363.
 — *tomentosa* II. 359.
 — — *Sieb.* II. 376.
 — *trichocarpa* Pers. II. 359. 375.
 — *variegata* Camb. II. 359. 374.
 — *viatrum* Champ. II. 353. 355.
 — *villosa* hort. bot. II. 377.
 — — Pers. II. 377.
 — *violacea* II. 358. 361.
 — — Pers. II. 362.
 — — *β. et γ. Torr. et Gr.* II. 365.
 — *virgata* DC. II. 359. 362.
 — — Nutt. II. 361.
 — — S. Z. II. 357.
Lespedezariae, series, II. 346. 372.
Leucanthemum sibiricum DC. I. 181.
Libanotis montana All. II. 537.
 — *vulgaris* DC. var. *montana* Trtv.
 II. 537.
Lilium atrosanguineum hort. II. 323.
 — *bulbiferum* L. II. 323.
 — — *a. typicum* II. 324.
 — — *β. aurantiacum* II. 344.
 — — Redouté. II. 323. 324.
 — — *γ. Ait.* II. 322.
 — *croceum* hort. II. 323.
 — — *typicum* h. Leichtl. II. 322.
 — *dahuricum* h. Marburg. II. 322:
 — *dahuricum* Gawl. II. 322.
 — — *a. typicum* II. 322.
 — — *β. tigrinum* II. 322.
 — — *γ. croceum* II. 322.
 — — *δ. costatum* II. 322.
 — *davuricum* Gawl. II. 322.
 — — R. et S. II. 322.
 — *fulgens* Morren. II. 323.
 — — *staminosum* Lem. II. 323.
 — *humile* Mill. II. 324.
 — *Maximowiczii* Rgl. II. 324.
 — — *a. typicum* II. 324.
 — — *β. tigrinum* II. 324.
 — *pennsylvanicum* Gawl. II. 322.
 — *philadelphicum* Thbg. II. 323.
 — *Pseudo-tigrinum* Carr. II. 325.
 — *pubescens* h. van Houtte. II. 323.
 — *spectabile* Lk. II. 323.
 — — Sweet. II. 322.
 — *Thundergianum* R. et S. II. 323.
 — — *a. typicum* II. 323.
 — — *β. sanguineum* II. 323.
 — — *γ. aurantiacum* II. 323.
 — — *δ. stamineum* II. 323.
 — — *e. Leichtlini* II. 323.
 — *umbellatum* h. Van Houtte et hort.
 II. 323.
 — *umbellato-atrosanguineum* h. Van
 Houtte II. 323.
 — *unguiculatum* hort. II. 323.
 — *venustum* h. Berol. II. 323.

- Limnanthemum nymphoides* Lk. I. 473.
 — *pellatum* Gml. I. 473.
Limosella aquatica L. I. 583.
 — — *a. genuina* s. *spathulata* I. 584.
 — — *β. tenuifolia* Hoffm. I. 585.
 — — *tenuifolia* Nutt. I. 585.
Linaria acutiloba Fisch. I. 572.
 — *Biebersteinii* Bess. I. 572.
 — *buratica* Turcz. I. 187. 573.
 — *geminiflora* Schmidt. I. 575.
 — *genistifolia* Mill. II. 571.
 — *macroura* M. B. II. 571.
 — *vulgaris* Mill. I. 186. 572.
Lindernia japonica Thunb. I. 579.
 — *pyxidaria* All. I. 581.
 — *pyxidaria* Pursh. I. 582.
Linum alpinum Jacq. var. *montana* Koch. II. 515.
 — *flavum* L. var. *orientalis* Boiss. et Heldr. II. 515.
 — *heterosepalum* Rgl. II. 433.
 — *montanum* Schl. II. 515.
 — *orientale* Boiss. II. 518.
 — *perenne* L. I. 172.
 — *sibiricum* DC. I. 172.
Lisianthus princeps Lindl. III. 286.
Lithospermum davuricum Lehm. I. 514.
 — *denticulatum* Hook. et. Arn. I. 511.
 — *elongatum* Desne. I. 546.
 — *erythrorhizon* Sieb. et Zucc. I. 505. 506.
 — *kamtschaticum* Turcz. I. 512.
 — *latifolium* Michx. I. 506.
 — *officinale* L. I. 504.
 — *α. genuinum* I. 505.
 — *β. intermedium* I. 505.
 — *γ. latifolium* I. 506.
 — *Pallasii* Ledeb. I. 511.
 — *plebejum* Cham. et Schl. I. 541.
 — *rivulare* Turcz. I. 541.
 — *sibiricum* Lehm. I. 510. 511.
 — *stylosum* Fisch. I. 513.
Lithospermum Lehm. I. 508.
Lobelia kamtschatica Pall. I. 285.
 — *saligna* Fisch. I. 285.
 — *salicifolia* Fisch. I. 285.
 — *sessilifolia* Lamb. I. 285.
Loiseleuria procumbens Desv. I. 339.
Lolium Marschallii Stev. I. 24.
 — *perenne* L. var. *Marschallii* Trautv. I. 24.
 — — var. *tenuis* Schult. I. 281.
 — *tenuis* M. Bieb. I. 24.
Lomatogonium carinthiacum A. Br. I. 464.
Londesia eriantha F. et Mey. I. 278.
Lonicera caucasica Pall. II. 541.
 — *iberica* M. Bieb. II. 541.

- Lonicera orientalis* Ledeb. II. 541.
 — *turcomanica* F. et Mey. I. 274.
Lophanthus chinensis Benth. I. 188.
Lotus corniculatus L. var. *ciliata* Ledeb. II. 520.
 — *Gebelia* Vent. II. 520.
 — — var. *genuina* Boiss. II. 520.
Luzula arctica Bær. I. 80.
 — — *Blytt* I. 80.
 — — *arcuata* Wahlenb. I. 79.
 — — var. *Hookeriana* Trautv. I. 80.
 — — var. *hyperborea* N. J. Fellm. I. 80.
 — — var. *confusa* Lindb. I. 80.
 — *hyperborea* Malmgr. I. 80.
 — — var. *major* Hook. I. 80.
 — — var. *minor* Hook. I. 80.
 — — *spicata* DC. var. *compacta* E. Mey. II. 594.
Lychnis alba Mill. II. 511.
 — *apetala* L. I. 61.
 — — var. *typica* Trautv. I. 61.
Lycium ruthenicum Murr. I. 276. II. 570.
Lycopsis saxatilis Turcz. I. 517.
 — *vesicaria* Pall. I. 556.
Lysimachia barystachys Bnge. I. 415.
 — *capitata* Pursh. I. 418.
 — *davurica* Ledeb. I. 416.
 — *α. genuina* s. *angustifolia* I. 416.
 — *β. latifolia* I. 416.
 — *media* Turcz. I. 416.
 — *paludosa* Baumg. I. 417.
 — *punctata* L. II. 566.
 — *thyrsiflora* L. I. 418.
 — *vulgaris* L. I. 417.
 — *westphalica* Weihe. I. 417.
Macro-Lespedeza, *sectio*, II. 346. 352.
Macrozamia Denisoni Moore et F. Müll. I. 94.
 — *eriolepis* Brongn. I. 94.
 — *gigas* Brongn. I. 94.
 — *Macleayi* hort. I. 94.
 — *Peroffskyana* Miq. I. 94.
Maki hagi II. 363.
Malabaila pimpinellifolia Boiss. II. 538.
Malacocarpus crithmifolius F. et Mey. I. 271.
Malcolmia africana R. Br. I. 269.
Malva rotundifolia L. I. 270.
Mame tsuta II. 382.
Marrubium radiatum Delil. II. 579.
Matricaria disciformis Dec. II. 547.
 — *inodora* L. var. *phaecephala* Rupr. I. 71. II. 546.
 — *lamellata* Bnge. I. 274.
Matthia eriantha Ledeb. II. 570.
Matthiola nudicaulis Trautv. I. 51.

- Mazus rugosus* Lour. I. 579.
Medicago daghestanica Rupr. II. 520.
 — *dicarpa* Trautv. I. 24.
 — *falcata* L. forma etc. I. 253.
 — — var. *sativa* Trautv. I. 271.
 — *lupulina* L. 173.
 — *ruthenica* Trautv. I. 173.
Medo hagi II. 368.
Melandryum apetalum Fenzl. I. 61.
 — *pratense* Röhl. II. 511.
Melilotus lupulina Trautv. I. 173.
Mentha sylvestris L. I. 277. II. 576.
Menyanthes Crista-galli Menz. I. 475.
 — *nymphoides* L. I. 473.
 — *trifoliata* L. I. 475. II. 567.
 — *α. genuina* I. 476.
 — *β. minor* s. *Raddeana* I. 476.
Menziesia aleutica Spr. I. 337.
 — *bryantha* Sw. I. 335.
 — *caerulea* Spr. I. 336.
 — *ferruginea* Sm. I. 338.
 — *glandulifera* Hook. I. 337.
 — *pentandra* Maxim. I. 339.
 — *urceolaris* Salisb. I. 338.
Meristotropis triphylla F. et Mey. I. 271.
Mertensia ciliata DC. I. 510.
 — *davurica* G. Don. I. 514.
 — *denticulata* Don. I. 510.
 — *elliptica* Ledeb. I. 512.
 — *kamtschatica* DC. I. 512.
 — *longistylä* Ledeb. I. 512.
 — *maritima* G. Don. I. 588.
 — — var. *cyruinosa* Norm. I. 509.
 — *Pallasii* Don. I. 511.
 — *paniculata* Don. I. 511.
 — — var. *nivalis* Wats. I. 512.
 — *pilosa* DC. I. 511.
 — *ricularis* DC. I. 514.
 — *serrulata* DC. I. 510.
 — *sibirica* DC. I. 511.
 — *sibirica* Don. (non DC.) I. 510.
 — *α. genuina* I. 511.
 — *β. baikalensis* Ledeb. I. 511.
 — *simplicissima* G. Don. I. 508.
 — *stylosa* DC. I. 513.
 — *symphytoideæ* Fisch. I. 511.
Mesembryanthemum abyssinicum Rgl. II. 434.
 — *tetrasepalum* Rgl. II. 434.
Mespilus acerifolia Poir. I. 115.
 — *vestivalis* Walt. I. 124.
 — *Aronia* Wats. I. 111.
 — *Azarolus* Poir. I. 111.
 — *Bosciana* Spach. I. 110.
 — *caroliniana* Poir. I. 115.
 — *caucasica* C. Koch. I. 118.
 — *Celsiana* C. Koch. I. 113.
 — *Spach* I. 121.
 — *coccinea* Poir. I. 121.

- Mespilus coccinea* Spach. I. 121.
 — — W. et K. II. 312.
 — *Colpodendron* Ehrh. I. 107.
 — *constantinopolitana* h. Par. I. 112.
 — *corallina* Desf. I. 115.
 — *cordata* Mill. I. 120.
 — — Willd. I. 115.
 — *cornifolia* Münchh. I. 106.
 — *Cotoneaster* Guimpel. II. 314.
 — — L. II. 314.
 — — Pall. II. 315.
 — *crenulata* Don. I. 108.
 — *Crus galli* Du Roi I. 109.
 — — Poir. I. 109.
 — — Willd. I. 109.
 — *cuneifolia* Ehrh. I. 105.
 — *cuneiformis* Marsch. I. 109.
 — *elegans* Poir. I. 118.
 — *elliptica* C. Koch. I. 123.
 — *elliptica* Guimpl. I. 110.
 — *eriocarpa* DC. II. 312.
 — *fissa* Poir. I. 119.
 — *flabellata* Bosc. I. 120.
 — — C. Koch. I. 121.
 — *flava* Willd. I. 123.
 — *flexispina* C. Koch. I. 123.
 — — Mench. I. 122.
 — *flexuosa* Poir. I. 122.
 — *glandulosa* C. Koch. I. 120.
 — — Poir. I. 120.
 — — Willd. I. 120.
 — *heterophylla* Poir. I. 112.
 — *intermedia* Poir. I. 117.
 — *laevigata* Poir. I. 117.
 — *latifolia* Poir. I. 107.
 — *leucophleas* C. Koch. I. 107.
 — *linearis* Desf. I. 110.
 — — Poir. I. 119.
 — *Loddigesiana* Spach. I. 107.
 — *lucida* α. *latifolia* Ehrh. I. 109.
 — *β. angustifolia* Ehrh. I. 110.
 — *angustifolia* Ehrh. I. 110.
 — *melanocarpa* Desf. II. 315.
 — — C. Koch. I. 113.
 — — Poir. I. 113.
 — *mexicana* C. Koch. I. 107.
 — — Lindl. I. 107.
 — *monogyne* Poir. I. 118.
 — — Willd. I. 118.
 — — *lus. splendens* C. Koch. I. 118.
 — *apiifolia* C. Koch. I. 119.
 — — *lus. laciniata* C. Koch. I. 119.
 — *nigra* Willd. I. 113.
 — *odoratissima* Andr. I. 114.
 — *orientalis* Poir. I. 114.
 — *Oxyacantha* Poir. I. 118.
 — — Willd. I. 117.
 — *parvifolia* Willd. I. 122.
 — *pauciflora* Poir. I. 108.

Mespilus pentagyna C. Koch. I. 113.
 — *phenopyrum* Ehrh. I. 115.
 — *pinnatifida* C. Koch. I. 119.
 — *prunellifolia* Poir. I. 110.
 — *prunifolia* Poir. I. 110.
 — *pubescens* C. Koch. I. 107.
 — H. B. K. I. 107.
 — Wendl. I. 121.
 — *punctata* Willd. I. 106.
 — *purpurea* Poir. I. 115.
 — *pyracantha* L. I. 108.
 — *pyrifolia* Desf. I. 106.
 — Willd. I. 107.
 — *racemiflora* Desf. II. 312.
 — *rotundifolia* Ehrh. I. 110.
 — Wats. I. 121.
 — *salicifolia* C. Koch. I. 110.
 — *spathulata* Poir. I. 112.
 — *stipulacea* Desf. I. 107.
 — *tanacetifolia* Poir. I. 114.
 — *tiliaefolia* C. Koch. I. 121.
 — *tomentosa* Ait. II. 312.
 — Poir. I. 122.
 — *triloba* Poir. I. 118.
 — *turbinata* Spach. I. 123.
 — *uniflora* C. Koch. I. 122.
 — *viridis* C. Koch. I. 121.
 — *Watsoniana* Spach. I. 109.
 — *xanthocarpa* Ehrh. I. 122.
 — Mœnch. I. 123.
Messerschmidia *Arguzia* L. I. 503.
Metaplexis chinensis Desne. I. 425.
 — *rostellata* Turcz. I. 426.
 — *Stantoni* Rœm. et Schult. I. 425.
Microlespedeza, subgen. II. 346. 382.
Milium holciforme Sprgl. a. *typicum*.
 II. 435.
 — — *β. songoricum* Griseb. II. 435.
 — — *γ. turkestanicum*. II. 435.
Mimosa prostrata III. 117.
Minulus luteus L. I. 578.
Mœnchia podolica Bess. I. 52.
Mousses grandiflora Salisb. I. 369.
 — *uniflora* Alef. I. 369.
Monochaetum Naud. I. 98.
Monotropia Hypopitys L. I. 374.
Mulgedium cacaliaefolium Dec. II. 561.
 — *grande* C. Koch. II. 561.
 — *hispidum* DC. II. 561.
 — *tataricum* DC. II. 561.
 — DC. *β. subfloccosum* I. 255.
Muscari comosum Mill. var. *sphaerantha* Trautv. II. 592.
 — — *var. tubiflora* Trtv. II. 592.
 — — Stev. II. 592.
Muscari pendulum Trautv. II. 481.
 — *tubiflorum* Stev. II. 592.
Myosotis algida Fisch. I. 535.
 — *alpestris* Schmidt. I. 75. 529.

Myosotis arenaria Schrad. I. 532.
 — *caespitosa* Schultz. I. 520. 522.
 II. 569.
 — — *β. stolonifera* I. 524.
 — *chinensis* A. DC. I. 543.
 — *Chorisiana* Cham. I. 541.
 — *ciliata* Rud. I. 538.
 — *clavata* Cham. I. 543.
 — *compressa* Turcz. I. 546.
 — *condensata* Fisch. I. 540.
 — *condylophora* h. Dresd. I. 543.
 — *cyanea* Boiss. et Heldr. I. 529.
 — *deflexa* Wahlbg. I. 547.
 — *drabacifolia* Turcz. I. 536.
 — *Dumortieri* Thiel. I. 524.
 — *heteropoda* Trautv. II. 479.
 — *Lappula* L. I. 549.
 — *laxa* Lehm. I. 520.
 — *laxiflora* Rehbch. I. 528.
 — *lingulata* Lehm. I. 522.
 — *micrantha* Pall. I. 532.
 — *microsepala* Schott et Kotschy. I. 529.
 — — *modesta* Schott et Kotschy. I. 529.
 — *multicaulis* Turcz. I. 540.
 — *nana* Vill. I. 534.
 — *nemorosa* Bess. I. 520.
 — *obovata* Ledeb. I. 540.
 — *olympica* Boiss. I. 529.
 — *palustris* With. I. 519.
 — — *var. laxa* A. Gr. I. 520.
 — — *var. laxiflora* A. DC. I. 520.
 — — *strigulosa* A. DC. I. 520.
 — *pauciflora* Ledeb. I. 540.
 — *pectinata* Pall. I. 538.
 — *peduncularis* Trev. I. 643.
 — *pedunculata* Rœm. et Sch. I. 543.
 — *pyrenaica* Pourr. I. 529.
 — *Redowskii* Fisch. I. 536.
 — *rupestris* Pall. I. 539.
 — *rupicola* Borr. I. 529.
 — *scorpioides* *β. L.* I. 519.
 — — *β. parviflora* Wahlbg. I. 522.
 — *stricta* Lk. I. 532.
 — *strigulosa* Rehbch. I. 520.
 — *suaveolens* Kit. et Rupr. I. 529.
 — — Waldst. et Kit. I. 75.
 — *sylvatica* Hoffm. I. 525. II. 569.
 — — *β. alpestris* Koch. I. 529.
 — — *var. alpestris* Koch. I. 75.
 — *uliginosa* Schrad. I. 520.
 — *variabilis* Angelis. I. 525.
 — *villosa* Ledeb. I. 536.
 — *Vlassoviana* Fisch. I. 543.
Nanophytum caspicum Lessg. I. 279.
 — *erinaceum* Bnge. I. 279.
 — *macranthum* F. et Mey. I. 280.
Nardosmia frigida Hook. I. 70.
Naumburgia thyrsoflora Rehb. I. 418.

Navidura Cicera Alef. III. 59.
 — *sativa* Alef. III. 58.
Neko hagi II. 382.
Neogaya simplex Meisn. I. 70.
Nepeta grandiflora M. Bieb. II. 578.
 — *leptoclada* Trautv. II. 480. 578.
 — *Meyeri* Benth. II. 578.
 — *Mussini* Spr. II. 578.
 — *nuda* L. II. 578.
 — *parviflora* C. A. Mey. II. 578.
 — *supina* Stev. II. 577.
 — *teucrifolia* W. II. 578.
 — *ucranica* L. var. *intermedia* Trautv. II. 578.
Nephelochloa persica Griseb. I. 595.
Neslia paniculata Desv. II. 503.
Nicotiana rustica L. I. 571.
 — *Tabacum* L. I. 569.
Nidularium denticulatum Rgl. I. 95.
 — *sarmentosum* Rgl. I. 95.
Nitraria Schoberi L. I. 172.
 — — *var. polygama* Trtv. I. 25.
Noxa spinosissima Moq. Tand. I. 280.
 II. 583.
Nochotta oleracea S. G. Gmel. III. 33.
No hagi II. 382.
Nonnea versicolor Sweet. II. 568.
Ocimum Basilicum L. I. 277.
Odontarrhena alpestris Ledb. I. 169.
 — — — *Maxim.* I. 169.
 — *Fischeriana* C. A. Mey. I. 169.
 — *microphylla* Ledb. I. 169.
 — *obovata* C. A. Mey. I. 169.
 — — *Ledb.* I. 169.
Odontites Aucheri Boiss. II. 575.
 — *rubra* Pers. I. 187.
Oligochaeta divaricata C. Koch. II. 553.
Oncidium leucocochilum Batem. a. *typicum*.
 II. 435.
 — — *β. speciosum* II. 435.
Onobrychis cornuta Desv. II. 526.
 — *heterophylla* C. A. Mey. II. 526.
 — *sativa* Lam. II. 526.
 — *viciefolia* Scop. II. 526.
Onosma Gmelini Ledeb. I. 504.
 — — *β. microcarpum* Ledeb. I. 569.
 — *gracile* Trautv. II. 478. 569.
 — *microcarpum* Stev. II. 569.
 — *rupestre* M. Bieb. II. 569.
 — *saxatile* Lehm. I. 517.
 — *sericeum* W. II. 569.
Ophelia chinensis Bnge. *β. dahurica*.
 I. 468.
 — *diluta* Ledeb. I. 468.
Orchis caspia Trautv. II. 484.
 — *incarnata* Ledeb. II. 591.
 — — *var. lanceata* Rehb. I. 192.
 — *latifolia* L. I. 192. II. 591.
 — — *var. salina* Trtv. I. 192.

Orchis latifolia Ledeb. II. 591.
 — *laxiflora* Kar. II. 484.
 — *salina* Ledeb. II. 591.
 — — Turcz. I. 192.
 — — *satyrioides* Stev. I. 25.
Orithya biflora Knth. II. 444.
Ornithogalum pyrenaicum L. II. 592.
 — *refractum* W. et K. II. 593.
 — *teuifolium* Guss. I. 26.
 — *umbellatum* L. I. 26.
 — — *var. typica* Trtv. I. 26.
 — — *var. latifolia* Trtv. I. 26.
 — — *var. tenuifolia* Trtv. I. 26.
Orobanche canescens Bnge. I. 187.
 — *glauca* Trautv. I. 26.
Orobis alatus Maxim. III. 68.
 — *albus* L. II. 525. III. 72.
 — *alpestris* Ledeb. III. 68.
 — *angustifolius* Pall. III. 72.
 — *anomalous* C. Koch. III. 40.
 — *aurantius* Stev. III. 56.
 — *aureus* Stev. III. 69.
 — *canescens* L. II. 525. III. 73.
 — — *var. digitata* Alef. III. 74.
 — — *var. pallescens* Alef. III. 73.
 — *caucasicus* Spreng. III. 40.
 — *cyaneus* Stev. III. 74.
 — *digitatus* M. B. III. 74.
 — *Ewaldi* Meinsh. III. 70.
 — *foliis* Vicie Riv. III. 71.
 — *formosus* Stev. III. 76.
 — *Frolovii* Fisch. III. 68.
 — *Gmelini* Fisch. III. 69.
 — — *Weinm.* III. 73.
 — *hirsutus* L. III. 67.
 — *humilis* Ser. III. 63.
 — *incurvus* Al. Br. III. 64.
 — *intermedius* Ledeb. III. 72.
 — *Kolenati* C. Koch. III. 69.
 — *lacteus* M. B. II. 525. III. 72.
 — *laevigatus* W. et K. III. 69.
 — *lathyroides* Habl. III. 67.
 — — L. III. 55.
 — — *Lepech.* III. 75.
 — *luteus* L. III. 69.
 — — *var. laevigatus* Ledeb. III. 70.
 — — *var. occidentalis* Fisch. et Mey. III. 69.
 — — *var. orientalis* Fisch. et Mey. III. 69.
 — *maritimus* Rehbch. III. 66.
 — *mutabilis* Alef. III. 74.
 — *niger* L. III. 71.
 — *Nissolia* Döll. III. 58.
 — *orientalis* Boiss. III. 69.
 — *pallescens* M. B. II. 525. III. 73.
 — *palustris* Reichenb. III. 65.
 — *pannonicus* Pall. III. 73.
 — — *Riv.* III. 68.

Orobis plisiformis Al. Br. III. 61.
 — *pratensis* Döll. III. 61.
 — *purpureo-ceruleus* Gilib. III. 68.
 — *pyronaicus* Habl. III. 74.
 — *radice tuberosa* Riv. III. 71.
 — *ramuliflorus* Maxim. III. 56.
 — *roseus* Ledeb. II. 525. III. 67.
 — *sessilifolius* Sibth. et Sm. III. 74
 — *setifolius* Alef. III. 59.
 — *Ssomenowii* Rgl. III. 50.
 — *subvillosus* Ledeb. III. 42.
 — *sylvaticus* Buxb. III. 67.
 — *tuberosus* Georgi. III. 71.
 — *uninervius* Turcz. III. 68.
 — *variegatus* Ten. III. 68.
 — *venosus* W. III. 55.
 — var. *albiflora* Turcz. III. 56.
 — var. *baicalensis* Turcz. III. 55.
 — var. *Willdenowiana* Turcz. III. 55.
 — *vernus* Georgi. III. 55.
 — L. III. 68.
 — var. *alata* Rgl. III. 60.
 — *Amman* Stirp. var. № 144. 146. III. 72.
 — Buxb. Cent. II. t. 30. III. 74.
 — Gmel. Fl. sib. IV. p. 12. № 15. III. 55., p. 13. № 16. III. 68., p. 13. № 17. III. 69., p. 14. № 18. III. 55.
Oxalis Ortgiesi Rgl. III. 117.
Oxycoccus microcarpa Turcz. I. 322.
 — *palustris* Pers. I. 521.
Oxyrhamphus Wall. II. 347.
 — *macrostyla* Wall. II. 348.
Oxyria digyna Campd. I. 77.
 — *reniformis* Hook. I. 77. II. 584.
Oxytropis albana Stev. II. 511.
 — *campestris* var. *sordida* N. J. Fellm. I. 61.
 — *cyanea* β. *albana* DC. II. 521.
 — *filiformis* DC. I. 174.
 — *gymnogyne* Bnge. III. 118.
 — *humifusa* Kar. et Kir. II. 521.
 — *integripetala* Bnge. III. 118.
 — *leptophylla* DC. I. 174.
 — *myriophylla* DC. I. 174.
 — *oxyphylla* DC. I. 174.
 — *Sewerzowi* Bnge. III. 119.
 — *sordida* Pers. I. 63.
 — *trichocalycina* Bnge. III. 120.
Ozothamnus fragrans DC. I. 341.
 — *pallidus* DC. I. 341.
Pachypleurum alpinum Ledeb. I. 70.
Papaver alpinum L. I. 168.
 — var. *nudicaulis* Fisch. et Trautv. I. 50.
 — *apulium* Ten. I. 27.
 — *bracteatum* Lindl. II. 495.

Papaver caucasicum M. B. II. 495.
 — *dubium* L. II. 495.
 — *hybridum* L. var. *typica* Trtv. I. 27.
 — var. *apula* Trautv. I. 27.
 — *nudicaule* L. I. 50. 168.
 — *orientale* Boiss. II. 495.
 — L. var. *bracteata* Ledeb. II. 495.
 — var. *typica* Trtv. II. 495.
Pappophorum turcomanicum Trautv. I. 27.
Paracaryum laxiflorum Trtv. III. 274.
Parallosa monanthos Alef. III. 44.
Parnassia palustris L. II. 504.
Parrya arctica R. Br. I. 51.
 — *macrocarpa* R. Br. I. 51.
 — *nudicaulis* Rgl. I. 51.
Pastinaca armena Fisch. et Mey. II. 538.
 — *pimpinellifolia* M. B. II. 538.
Pedicularis araratica Bnge. II. 575.
 — *armena* Boiss. et Huert. II. 575.
 — *comosa* L. II. 576.
 — *condensata* M. Bieb. II. 576.
 — *crassirostris* Bnge. II. 576.
 — *eriostachys* Ledeb. I. 76.
 — *flammea*? Bær. I. 77.
 — *hirsuta* L. I. 77.
 — *lanata* Pall. var. *dasyantha* Trautv. I. 76.
 — var. *leiantha* Trtv. I. 76.
 — *lanata* Rupr. I. 76.
 — *Langsdorffii* var. β. Stev. I. 76.
 — *gymnostemon* Trtv. I. 76.
 — *sudetica* W. I. 76.
 — *versicolor* Wahlenb. I. 77.
Peganum Harmala L. I. 271.
Pentaphylloides Amman I. 178.
 — *orientale* Buxb. II. 529.
Pentstemon eriantherus Fras. III. 120.
 — *frutescens* Lamb. I. 578.
 — *glaber* Pursh. α. *typicus*. III. 120.
 — β. *speciosus* III. 120.
 — γ. *utahensis* Wats. III. 121.
 — δ. *stenosepalus* III. 121.
 — III. 120.
 — β. *occidentalis* Asa Gray. III. 120.
 — *Rozli* Rgl. II. 326.
 — *speciosus* Dougl. III. 120.
Peristylus satyrioides Rehb. fil. I. 26.
Perowskia abrotanoides Karcl. I. 277.
Persica vulgaris Mill. II. 527.
Petasites frigida Fries. I. 71.
Peucedanum rigidum Bnge. I. 180.
Phaca astragalina Trtv. I. 64.
 — *frigida* var. *littoralis* Trtv. I. 64.
 — *macrostachya* Turcz. I. 64.
Phaeopappus Szovitsii Boiss. II. 552.

Pharus brasiliensis Raddi. I. 97.
 — *glaber* H. B. K. I. 97.
 — *glochidiatus* Pral. I. 97.
 — *lanceifolius* Hamilt. I. 97.
 — *lappulaceus* Aubl. I. 96.
 — Lam. I. 97.
 — *latifolius* Lam. I. 96.
 — L. I. 97.
 — Stend. I. 97.
 — *micranthus* Schrad. I. 97.
 — *ovalifolius* Hamilt. I. 96.
 — *pubescens* Spr. I. 97.
 — *scaber* H. B. K. I. 96.
 — *vittatus* Lem. I. 97.
Phippsia algida R. Br. I. 84.
Philodendron Melinoni Brongn. III. 121.
 — spec. de Cayenne. III. 122.
Phlebosporium Jungh. II. 347.
Phlomis agraria Ledb. I. 189.
 — *armeniaca* W. II. 580.
 — *pratensis* Ledb. I. 189.
 — *pungens* L. II. 580.
 — *tuberosa* L. I. 189.
 — desertorum Trtv. I. 189.
 — var. *hirsuta* Trtv. I. 189.
 — var. *hypoleuca* Trtv. I. 189.
 — Ledb. I. 189.
Phlox sibirica L. I. 478.
Phyllodoce caerulea Fries. I. 336.
 — *Pallasiana* Don. I. 336. 337.
 — *taxifolia* Salisb. I. 836.
 — α. *genuina* I. 336.
 — β. *aleutica* I. 337.
Physocaulos nodosus Tausch. II. 540.
Physochlæna physaloides G. Don. I. 568.
Physolychnis uralensis Rupr. I. 61.
Phyteuma canescens Waldst. et Kit. II. 561.
 — *japonicum* Miq. I. 305.
 — *leianthum* Trautv. III. 274.
Pimpinella nudicaulis Trautv. II. 473. 537.
 — *Saxifraga* L. II. 537.
 — *Tragium* Vill. II. 537.
Pinguicula alpina L. I. 381.
 — *brachyloba* Ledeb. I. 381.
 — *breviscapa* Ledeb. I. 581.
 — *glandulosa* Trtv. et Mey. I. 383.
 — *grandiflora* Lam. I. 379.
 — *leptoceras* Rehbch. I. 379. 380.
 — *macroceras* Willd. I. 380.
 — *microceras* Cham. I. 381.
 — *pallida* Turcz. I. 381.
 — *spathulata* Lehm. I. 383.
 — *unalaccensis* Fisch. I. 380.
 — *variegata* Turcz. I. 383.
 — *villosa* L. I. 384.
 — *vulgaris* L. I. 378.
 — α. *macroceras* Herd. I. 380.

Pinus dahurica Fisch. I. 159. 160.
 — *Griffithi* Parl. I. 161.
 — *intermedia* Du Roi. I. 161.
 — *kamtschatica* Endl. I. 160.
 — *Larix* L. I. 156.
 — Thbg. I. 158.
 — *americana* Pall. I. 159.
 — α. *communis* Endl. I. 156.
 — β. *compacta* Endl. I. 157.
 — δ. *Paxa* Endl. I. 157.
 — γ. *rossica* Endl. I. 157.
 — *repens* Endl. I. 157.
 — *Ledebouri* Endl. I. 156.
 — *Lyalli* Parl. I. 158.
 — *leptolepis* Endl. I. 158.
 — *microcarpa* Lamb. I. 160.
 — *Nuttalli* Parl. I. 158.
 — *pendula* Parl. I. 161.
 — *Soland.* I. 157.
Pironneava III. 122.
 — *glomerata* Gaudich. III. 123. 124.
 — *Morrieniana* Rgl. III. 122. 124. 167.
 — *platynema* Gaud. III. 124.
Pisum L. III. 33. 75.
 — *arvense* L. III. 75.
 — *Aucherii* Jaub. et Spach. III. 76.
 — *elatius* Stev. III. 76.
 — *formosum* Alef. III. 76.
 — *frigidum* Alef. III. 76.
 — *maritimum* L. III. 66.
 — Pall. III. 75.
 — *Ochrus* Habl. III. 76.
 — *sativum* L. III. 75.
 — var. *genuina* Trtv. III. 75.
 — var. *arvensis* Trtv. III. 75.
 — var. *clatior* Trtv. III. 76.
 — *umbellatum* Luce. III. 75.
 — *vulgare* Jundz. III. 75.
Pitcairnia floccosa Rgl. III. 124.
 — *lepidota* Rgl. II. 435.
Plantago maritima L. I. 189.
 — var. *genuina* Koch. II. 583.
 — *saxatilis*. M. B. II. 582.
Platanthera satyrioides Rehb. fl. I. 26.
Platyodon grandiflorus A. DC. I. 287.
 — *homallanthinum* DC. I. 299.
Platypetalum purpurascens Bær. I. 59.
Platystachys juncea Beer. III. 155.
Platystylis cyaneus Sweet. III. 73.
Plurogyne carinthiaca Griseb. I. 464.
 — *fastigiata* Fisch. I. 464.
 — *rotata* Griseb. I. 463.
 — β. *intermedia* Turcz. I. 464.
 — β. *tenuifolia* I. 463.
 — γ. *americana* I. 463.
Pleuropogon Sabini R. Br. var. *humilior* R. Br. I. 85.
Poa algida Rupr. I. 84.
 — *alpina* L. I. 84.

- Poa araratica* Trautv. II. 486. 595.
 — *arctica* R. Br. I. 84.
 — *cenisia* Fries. I. 84.
 — *flexuosa* Wahlenb. I. 84.
 — *pratensis* L. I. 84.
Podospermum canum C. A. Mey. var.
integrifolia Trtv. II. 558.
 — *Meyeri* Trautv. II. 558.
Pogogyne Douglasi Benth. II. 325.
 — *a typica* II. 325.
 — *tricolor* II. 325.
 — *Douglasi* Hook. II. 325.
 — *parviflora* Benth. II. 325.
Polemonium acutiflorum Pall. I. 483.
 — *amœnum* herb. Schrad. I. 484.
 — *antarcticum* Griseb. I. 485.
 — *arcticum* Nyland. I. 75. 484.
 — Willd. I. 483.
 — *boreale* Adams. I. 75. 484.
 — *cæruleum* L. I. 479.
 — *a. vulgare*. I. 480.
 — *Ledeb. a. laxiflorum* Rgl.
 I. 485.
 — *b. racemosum* Rgl. I. 481.
 — *var. parviflora* Rgl.
 I. 481.
 — *var. alba* I. 481.
 — *var. dissecta* I. 482.
 — *β. gracile s. tenue* I. 482.
 — *γ. acutiflorum s. arcticum*
 I. 483.
 — *δ. ovatum grandiflorum* I. 484.
 — *ε. humile* I. 484.
 — *var. bipinnatifida* Rgl.
 I. 482.
 — *var. humilis* Hook. I. 74.
 — *var. pulchella* N. J. Fellm.
 I. 75.
 — *campanulatum* Th. Fries. I. 483.
 — *capitatum* Esch. I. 484.
 — *confertum* A. Gray. I. 485.
 — *diffusum* Fisch. I. 485.
 — *dissectum* Rehb. I. 482.
 — *Frolovianum* Fisch. I. 484.
 — *gracile* Willd. I. 483.
 — *humile* W. I. 74. 484.
 — *var. macrantha* Ledeb.
 I. 485.
 — *lacteum* Lehm. I. 481.
 — *lavatum* Fisch. I. 484.
 — *mexicanum* Lag. I. 485.
 — *micranthum* Benth. I. 485.
 — *pulchellum* Bnge. I. 74. 484.
 — *pulcherrimum* Hook. I. 484.
 — *Richardsonii* Grah. I. 75.
 — *Hook. et Arn.* I. 484.
 — *sibiricum* Don. I. 402.
 — *villosum* Rud. I. 484.
 — *viscosum* Nutt. I. 485.
Polycygnis muscifera Rehb. fl. I. 98.
Polygala sibirica var. *angustifolia*
 Ledeb. I. 170.
 — *tenuifolia* W. I. 170.
 — *vulgaris* L. var. *hybrida* Trtv.
 II 505.
Polygonatum chinense Kunth. I. 192.
 — *sibiricum* Red. I. 192.
Polygonum acetosum M. Bieb. I. 280.
 — *acidulum* Turcz. I. 191.
 — *alpinum* All. I. 191.
 — *var. typica* Trtv. II. 584.
 — *var. angustissima* Turcz.
 I. 191.
 — *var. saligna* Turcz. I. 191.
 — *aviculare* L. var. *patula* Trtv.
 II 584.
 — *cognatum* Meisn. II. 585.
 — *divaricatum* Gmel. I. 191.
 — *frutescens* var. *spinosa* Pall.
 I. 190.
 — *fruticosum* Gmel. I. 190.
 — *pachyrhizum* Trtv. II. 483. 585.
 — *patulum* M. Bieb. II. 584.
 — *Paronychia* C. A. Mey. II 585.
 — *paronychioides* C. A. Mey. II. 585.
 — *polymorphum* Ledeb. I. 191.
 II. 584.
 — *var. alpina* Ledeb. II. 584.
 — *var. saligna* Ledeb. I. 191.
 — *var. angustissima* Ledeb.
 I. 191.
 — *viviparum* L. I. 77.
 — *var. alpina* Wahlb. I. 78.
Polygogon monspeliensis Desf. I. 282.
Populus diversifolia Schrenk. II. 589.
 — *euphratica* Desne. I. 281.
 — *Oliv.* II. 589.
Portea kermesina Brongn. III. 283.
Potentilla angustifolia Turcz. I. 179.
 — *argæa* Boiss. et Bal. II. 529.
 — *argentea* L. II. 530.
 — *betonicæfolia* Poir. I. 179.
 — *bifurca* L. II. 530. I. 178. II. 530.
 — *var. typica* Trtv. I. 178.
 — *var. canescens* Bong. et Mey.
 I. 188.
 — *var. villosa* Maxim. I. 178.
 — *cinerea* Chaix. var. *trifoliata*
 G. Koch. I. 178.
 — *dasyphylla* Bnge. I. 65.
 — *emarginata* Pursh. I. 66.
 — *foliis ternatis* Gmel. I. 66.
 — *fragiformis* W. var. *parviflora*
 Trtv. I. 66.
 — *a. var. grandiflora* Trautv.
 I. 66.
 — *var. parviflora et uniflora*
 Trtv. I. 66.

- Potentilla fruticosa* L. I. 179. II. 531.
 — *var. γ. Turcz.* I. 179.
 — *var. tenuifolia* Maxim. I. 179.
 — *var. tenuiloba* Ser. I. 179.
 — *gelida* C. A. Mey. I. 66.
 — *var. pilosior* I. 66.
 — *maculata* Malmgr. I. 66.
 — *multicaulis* Bnge. I. 178.
 — *Turcz.* I. 65.
 — *multifida* var. *lapponica* Nyl.
 I. 65.
 — *var. minoris forma b.* Ledeb.
 I. 178.
 — *nivea* L. I. 178.
 — *var. angustifolia* Ledeb.
 I. 179.
 — *opaca* L. II. 530.
 — *pimpinelloides* L. II. 529.
 — *pulchella* R. Br. I. 65.
 — *rupestris* L. II. 529.
 — *salisburgensis* Ledeb. I. 66.
 — *sericea* L. I. 178.
 — *β. Ledeb.* II. 529.
 — *L. var. dasyphylla* Ledeb.
 I. 65. 187.
 — *Trautv.* II. 529.
 — *ssawellanica* Bien. II. 529.
 — *subcaulis* Turcz. I. 178.
 — *subpalmata* Ledeb. II. 530.
 — *verna* L. I. 65. (?) II. 530.
 — *verticillaris* Steph. I. 178.
Pouretia floccosa C. Koch III. 125.
 — *lanuginosa* hort. III. 125.
 — *violacea* h. Laurentius. III. 125.
Prangos ferulacea Ledeb. II. 540.
 — *Lindl. var. faniculacea*
 Trautv. II. 540.
 — *var. scabridula* Boiss. II. 540.
 — *faniculacea* C. A. Mey. II. 540.
Prenanthes versicolor Fisch. I. 184.
Primula acaulis Jacq. III. 127. 133.
 — *algida* Adams. III. 129. 146.
 — *a. typica* III. 147.
 — *β. cuspidens* III. 147.
 — *γ. colorata* III. 147.
 — *var. denudata* Rupr. I. 393.
 — *var. denudata* Rpr. II 565.
 — *a. denudata* Rupr. III. 146.
 — *β. luteo-farinosa* Rupr. III. 141.
 — *γ. albo-farinosa* III. 141.
 — *altaica* Duby. I. 392.
 — *Lehm.* I. 390. 391. III. 147.
 — *var. a. Turcz.* I. 184.
 — *amœna* M. B. III. 133.
 — *araboides* Fisch. I. 396.
 — *atroviolacea* Jacq. III. 137.
 — *auriculata* Lam. II. 566. III.
 128. 145.
 — *Ledeb.* I. 391. III. 146.
Primula auriculata Lam. a. Ledeb. III.
 145.
 — *β. sibirica* Ledeb. III. 146.
 — *Bayerni* Rupr. III. 136.
 — *borealis* Duby. I. 396. III. 129.
 149.
 — *Bungeana* C. A. Mey. III. 145.
 — *Bungei* C. A. Mey. III. 146.
 — *caucasica* C. Koch. III. 141.
 — *columnæ* Ten. I. 387.
 — *cordifolia* Rupr. III. 130.
 — *cortusoides* Herder. III. 132.
 — *cortusoides* L. I. 384. III. 127. 129.
 — *a. typica*. III. 129.
 — *β. tomentella* III. 130.
 — *cuneifolia* Ledeb. I. 397. III.
 129. 150.
 — *darialica* Rupr. III. 129. 145.
 — *davurica* Lehm. III. 147.
 — *egallicensis* Lehm. I. 395.
 — *Wormsk.* III. 151.
 — *elatior* Jacq. III. 127. 133.
 — *v. amœna* III. 133.
 — *Lehm.* III. 133.
 — *exaltata* Lehm. I. 391. III. 147.
 — *farinifolia* Rupr. III. 128. 143.
 — *farinosa* L. I. 184. III. 128. 140.
 — *I.* 390.
 — *a. genuina* C. Koch. I. 390.
 391.
 — *a. typica*. III. 140.
 — *β. denudata* W. Koch. I. 392.
 — *var. denudata* G. Koch. I.
 184.
 — *β. glabrata* Meisn. I. 392.
 — *β. longifolia* Curt. I. 390.
 — *β. luteo-farinosa*. III. 141.
 — *lus. a. caucasica*. III. 142.
 — *lus. b. turkestanica*. III.
 142.
 — *lus. c. sibirica*. III. 143.
 — *β. stricta* Wahlbrg. III. 140.
 — *γ. altaica* C. Koch. I. 392.
 — *γ. altaica* Ledeb. I. 390.
 — *δ. longiscapa* Ledeb. I. 390.
 — *e. armena* I. 391.
 — *ζ. auriculata* Lam. et Ledeb.
 I. 391.
 — *η. caucasica*. I. 391.
 — *θ. stricta* Hornem. I. 391.
 — *var. gymnophylla* Trautv. et
 Mey. I. 184.
 — *Fedschenkoi* Rgl. III. 128. 133.
 — *finnmarchica* Jacq. I. 395. III. 151.
 — *gigantea* Jacq. III. 149.
 — *glacialis* Adam ? III. 146.
 — *grandiflora* Lam. III. 133.
 — *grandis* Trautv. III. 127. 131.
 — *Hornemanniana* Lehm. III. 140.

- Primula inflata* Lehm. I. 387. III. 132.
 — *intermedia* Curt. III. 147.
 — Ledeb. I. 395. III. 151.
 — *Kaufmanniana* Rgl. III. 127. 131.
 — *longifolia* Curt. III. 145.
 — *longiscapa* Herd. III. 151.
 — Ledeb. I. 390. III. 129. 147.
 — *a. typica* III. 147.
 — *β. undulata* Fisch. III. 147.
 — *lus. a. parviflora* III. 148.
 — *lus. b. grandiflora* III. 148.
 — *luteola* Rupr. III. 128. 144.
 — *macrocalyx* Bnge. I. 885. III. 132.
 — Rupr. II. 565.
 — *macrophylla* C. Koch. III. 145.
 — *magellanica* Lehm. I. 394.
 — *Maximowiczii* Rgl. III. 328. 139.
 — *Meyeri* Rupr. III. 127. 130.
 — *a. typica* III. 130.
 — *β. cordifolia* III. 130.
 — *mistassinica* Bnge. I. 396.
 — Cham. et Schl. III. 149.
 — Michx. I. 397.
 — *nivalis* Pall. I. 388. III. 128. 134.
 — Pall. III. 135.
 — *a. genuina* I. 388.
 — *a. typica* III. 135.
 — *β. farinosa* Schrenk. I. 389.
 — *β. farinosa* Schrenk. III. 135.
 — *γ. longifolia* III. 136.
 — *δ. colorata* III. 136.
 — *e. Bayerni* III. 136.
 — *ζ. subintegerrima* III. 136.
 — *γ. purpurea* III. 137.
 — *δ. pumila* III. 137.
 — *γ. pumila* Ledeb. I. 389. III. 137.
 — *norvegica* Retz. I. 395. III. 151.
 — *nova spec. aff. P. nivalis* Maxim. 563. III. 139.
 — *nutans* Georgi. III. 150.
 — *officinālis* Jacq. III. 127. 182.
 — *β. inflata* Ledeb. I. 385. II. 563. III. 132.
 — *Olga* Rgl. III. 129. 151.
 — *Pallasii* Lehm. III. 133.
 — *parvifolia* Duby. III. 149.
 — *purpurea* Royle. III. 137.
 — *pycnorhiza* Ledeb. III. 145.
 — Rgl. III. 145.
 — *rotundifolia* Pall. III. 150.
 — *saxifragifolia* Lehm. III. 150.
 — *sibirica* Jacq. I. 395. III. 129. 150. 152.
 — *a. genuina* Trtv. I. 395. III. 150.
 — *a. grandiflora* III. 150.
 — *Primula sibirica β. brevicalyx* III. 150.
 — *β. brevicalyx* Trtv. I. 395. III. 150.
 — *β. parviflora* III. 151.
 — *β. sibirica* Rupr. III. 151.
 — *var. γ. minor* Hook. I. 395. III. 128. 139. I. 397.
 — *suaveolens* Bert. I. 387.
 — Fisch. III. 148.
 — *uralensis* Fisch. I. 385. III. 133.
 — *veris* L. II. 565.
 — *var. macrocalyx* C. Koch. II. 565. I. 385.
 — *Prunus divaricata* Ledeb. II. 527.
 — *incana* Stev. II. 527.
 — *var. vulgaris* Spach. II. 527.
 — *var. angustifolia* Sp. II. 527.
 — *var. latifolia* Spach. II. 527.
 — *Mahaleb* L. (?) II. 527.
 — *microcarpa* C. A. Mey. I. 272.
 — *Padus* L. II. 527.
 — *prostrata* Labill. II. 527.
 — *var. incana* Trtv. II. 527.
 — *Psephellus pheopappus* F. et M. II. 552.
 — *xanthocephalus* F. et M. II. 552.
 — *Pterotheca bifida* F. et M. I. 28.
 — *var. typica* Trtv. I. 28.
 — *var. leiocarpa* Trtv. I. 28.
 — *var. calyculosa* Trtv. I. 29.
 — *Pterygocalyx volubilis* Maxim. I. 470.
 — *Ptilotrichum elongatum* C. A. Mey. I. 169.
 — *Pulicaria gnaphalioides* Bnge. I. 274.
 — *Pulmonaria amana* Stev. I. 514.
 — *angustifolia* L. *β. mollis* Neilr. I. 515.
 — *bracteata* Willd. I. 511.
 — *davurica* Fisch. et Sims. I. 514.
 — *lanceolata* Pursh. I. 511.
 — *marginata* Nutt. I. 511.
 — *maritima* L. I. 508.
 — *media* Host. I. 515.
 — *mollis* Wulf. I. 515.
 — *paniculata* Ait. I. 511.
 — *parviflora* Michx. I. 508.
 — *pilosa* Cham. I. 511.
 — *sibirica* L. I. 510.
 — Pall. non L. I. 511.
 — *stylosa* Fisch. I. 513.
 — *Pulsatilla albana* Stev. II. 491.
 — *vulgaris* Mill. I. 167.
 — *var. pinnatifida* Rgl. I. 167.
 — *var. tenuiloba* Turcz. I. 167.
 — *Puschkinia scilloides* Adam. II. 593.
 — *Pycnostelma chinense* Bnge. I. 426.
 — *Pyrethrum ambiguum* Ledeb. I. 71. II. 546.

- Pyrethrum Balsamita* W. II. 547.
 — *caucasicum* W. II. 547.
 — *lavandulifolium* Fisch. I. 181.
 — *millefoliatum* W. *var. microcephala* Ledeb. II. 547.
 — *myriophyllum* C. A. M. II. 547.
 — *Pyroly asarifolia* Michx. I. 358.
 — *bracteata* Hook. I. 360.
 — *chlorantha* Sw. I. 364.
 — *conferta* Fisch. I. 363.
 — *grandiflora* Rad. I. 358.
 — *groenlandica* Hornem. I. 358.
 — *japonica* Klentze. I. 357.
 — *media* Sw. I. 361.
 — *minor* L. I. 362.
 — *a. genuina* I. 362.
 — *β. conferta* I. 363.
 — *nummularia* Rupr. I. 368.
 — *occidentalis* R. Br. I. 360.
 — *renifolia* Maxim. I. 366.
 — *rosea* Sm. I. 362.
 — *rotundifolia* L. I. 365.
 — *a. genuina fl. albo* I. 356.
 — *β. incarnata* DC. I. 357.
 — *γ. pumila* Hook. I. 358.
 — *rotundifolia v. orthostyla* Rehb. I. 361.
 — *secunda* L. I. 367.
 — *a. vulgaris* I. 361.
 — *β. obtusata* I. 368.
 — *umbellata* L. I. 371.
 — *uniflora* L. I. 369.
 — *Pyrus Aria* Ehrh. II. 532.
 — *Aucuparia* Gärtn. II. 532.
 — *communis* L. II. 532.
 — *Quercus pubescens* W. II. 588.
 — *robur* L. *var. araxina* Trtv. II. 587.
 — *var. lanuginosa* DC. II. 588.
 — *subsp. pedunculata* DC. II. 587.
 — *Ranunculus acer* Schrenk. I. 49.
 — *acris* var. *borealis* Rgl. I. 50.
 — *var. pumila* Trtv. I. 50.
 — *affinis* R. Br. I. 49.
 — *var. dasycarpa* Trtv. I. 49.
 — *var. leiocarpe forma macrocalyx* Trtv. I. 47.
 — *altaicus* Laxm. I. 48.
 — *borealis* Trautv. I. 49.
 — *caucasicus* M. B. *var. alpicola* Trtv. II. 492.
 — *glabriusculus* Rupr. I. 50.
 — *hyperboreus* Rott. I. 47.
 — *lanuginosiformis* Selin. I. 50.
 — *lanuginosus* Rgl. et Til. I. 50.
 — *lapponicus* L. I. 47.
 — *montanus* W. *var. glabrata* Trtv. II. 492.
 — *Ranunculus nivalis* L. I. 48.
 — *var. typica* Trtv. I. 47.
 — *var. sulphurea* Wahlenbg. I. 48.
 — *obesus* Trtv. III. 275.
 — *oreophilus* M. B. II. 492.
 — *pedatus* W. et K. *var. fol. radicalibus trifidis v. subintegris* I. 253.
 — *propinquus* var. *hirsuta* Trtv. et Mey. I. 49.
 — *pygmaeus* Wahlenb. I. 47.
 — *repens* L. II. 493.
 — *suaveticus* Rupr. II. 472.
 — *sulphureus* Soland. I. 48.
 — *var. altaica* Trtv. I. 48.
 — *Villarsii* DC. II. 492.
 — *Rapistrum orientale* DC. I. 29. 30.
 — *rugosum* All. *var. dasycarpa* Trtv. I. 29.
 — *var. gymnocarpa* Trtv. I. 29.
 — *lavis* Trtv. I. 29.
 — *Reaumuria fruticosa* Bnge. I. 273.
 — *hypericoides* W. *var. latifolia* Trtv. I. 273.
 — *ozana* Boiss. I. 273.
 — *Rellesta cyanea* Turcz. I. 467.
 — *Reseda luteola* L. 270.
 — *microcarpa* J. Müll. II. 504.
 — *Rhamnus cathartica* L. II. 518.
 — *Pallasii* F. et Mey. I. 271.
 — *Rhaponticum uniflorum* DC. I. 181.
 — *Rhinopetalum Karelini* Fisch. I. 281.
 — *stenantherum* Rgl. III. 294.
 — *Rhodiola elongata* Rupr. I. 67.
 — *rosea* L. I. 67.
 — *Rhododendron bicolor* G. Don. I. 163.
 — *calendarium* Torr. I. 163.
 — *canescens* G. Don. I. 163.
 — *chrysanthum* Pall. I. 345.
 — *davuricum* Pall. I. 347.
 — *a. genuinum* I. 347.
 — *β. albiflorum* Turcz. I. 348.
 — *γ. mucronulatum* Maxim. I. 348.
 — *dilatatum* Miq. I. 163.
 — *fragrans* Maxim. I. 341.
 — *a. genuinum* I. 341.
 — *β. pallidum* I. 341.
 — *glaucum* G. Don. I. 162.
 — *hispidum* Torr. I. 163.
 — *kamtschaticum* Pall. I. 349.
 — *lapponicum* L. I. 349.
 — *a. genuinum* I. 343.
 — *β. parvifolium* I. 343.
 — *γ. albiflorum* I. 343.
 — *macrosepalum* Maxim. I. 161.
 — *mucronulatum* Turcz. I. 348.
 — *nitidum* Torr. I. 162.

- Rhododendron nudiflorum* Torr. I. 163.
 — ornatum Sweet. I. 162.
 — palustre Turcz. I. 343.
 — parviflorum Adams. I. 343.
 — *Redowskianum* Maxim. I. 350.
 — *Schlippenbachii* Maxim. I. 347.
 — sinense Sweet. I. 163.
 — speciosum G. Don. I. 163.
 — venustum Salsb. I. 162.
 — viscosum Fisch. I. 350.
 — — glaucum Torr. I. 162.
Ribes Grossularia L. var. *pubescens*
 Ledeb. II. 535.
 — *petraeum* Wulf. II. 535.
Rindera eriantha Bnge. II. 570.
Razlia granadensis Rgl. I. 98.
Romanzoffia Chamissioniana Herd. I.
 557.
 — *sitchensis* Cham. I. 556.
 — *unalaschkensis* Cham. I. 557.
Rosa canina L. var. *collina* Koch. II.
 531.
 — — var. *vulgaris* Koch. II. 531.
 — *cinnamomea* L. II. 531.
 — *pimpinellifolia* L. II. 531.
 — *rubiginosa* L. II. 531.
Rubia cordifolia L. I. 180.
Rubus Razli Rgl. III. 285.
 — *saxatilis* L. II. 531.
Rumex Acetosella L. var. *vulgaris*
 Meisn. II. 584.
 — — *multifida* Koch. II. 584.
 — *reticulatus* Bess. I. 280.
Ruta daurica M. Bieb. I. 172.
Sagina procumbens L. II. 512.
Salix alba L. I. 281.
 — *amydalina* L. II. 589.
 — *angustifolia* W. var. *ericarpa*
 Ledeb. II. 589.
 — *arctica* Pall. I. 78.
 — *babylonica* L. II. 588.
 — *Brayi* Bær. I. 79.
 — *cinerea* L. var. *longifolia* Andrs.
 II. 589.
 — *dracunculifolia* Boiss. II. 589.
 — *glauca* L. I. 78.
 — *herbacea* Schrenk. I. 79.
 — — *foliis subintegerrimis* N. J.
 Felhm. I. 79.
 — — var. *flabellaris* Anders. I. 79.
 — *lanata* Bær. I. 78.
 — *Myrsinites* L. var. *genuina* Trtv.
 I. 78.
 — *Nummularia* Anders. I. 79.
 — *pentandra* L. II. 588.
 — *polaris* Wahlenb. I. 79.
 — *reticulata* Bær. I. 78.
 — *retusa* var. *rotundifolia* Trevir.
 I. 79.
Salix rotundifolia Trtv. I. 79.
 — *triandra* L. II. 589.
 — — var. *concolor* Anders. I. 589.
 — — var. *concolor* Koch. II. 589.
 — *Wilhelmsiana* M. Bieb. II. 589.
 — *viminalis* L. II. 589.
Salsola arbuscula Pall. var. *angusti-*
folia Fenzl. I. 279.
 — — var. *exasperata* Fenzl. I. 279.
 — — var. *læviscula* Fenzl. I. 279.
 — *clavifolia* Pall. I. 278.
 — *crassa* M. Bieb. var. *subglabra*
 Fenzl. I. 279.
 — — var. *tomentosa* Fenzl. I. 278.
 — *gemmascens* Pall. I. 279.
 — *Kali* L. I. 278.
 — *rigida* Pall. I. 279.
 — *sclerantha* C. A. Mey. I. 279.
 — *spissa* M. Bieb. I. 279.
 — *subaphylla* C. A. M. I. 279.
 — *ulicina* Trtv. I. 29.
 — — var. *tenuior* Trtv. I. 278.
 — *verrucosa* M. Bieb. I. 279 II. 583.
Salvia austriaca L. (?) II. 577.
 — *Beckeri* Trtv. III. 276
 — *dracocephaloides* Boiss. II. 576.
 — *limbata* C. A. Mey. II. 577.
 — *microstegia* Boiss. et Balansa.
 II. 577.
 — *Overini* Trtv. II. 479.
 — *pachystachya* Trtv. II. 577.
 — *staminea* Montbr. et Auch. var.
maculata Trtv. I. 30.
Sameraria cardiocarpa Trtv. I. 31.
 — *glastifolia* Boiss. I. 32.
Sanguisorba officinalis L. II. 528.
 — *tenuifolia* Fisch. I. 177.
Sansevieria fragrans Jacq. I. 137
 — *fruticosa* Blume. I. 137.
 — *javanica* Blume. I. 145.
Saponaria Vaccaria L. II. 508.
Saussurea amara DC. I. 182.
 — — var. *glomerata* Trtv. I. 182.
 — *glomerata* Poir. I. 182.
Saxifraga aizoides L. I. 67.
 — *biflora* Ledeb. I. 67.
 — *caespitosa* L. I. 69.
 — *cartilaginea* W. var. *minor* Boiss.
 II. 535.
 — — *Kolenatiana* Trtv. II. 535.
 — *cernua* L. I. 69.
 — *Cymbalaria* L. II. 536.
 — *exarata* Vill. II. 536.
 — *flagellaris* W. var. *platysepala*
 Trtv. I. 67.
 — *foliolosa* R. Br. I. 68.
 — *hieracifolia* Waldst. et Kit. I. 68.
 — *Hirculus* L. I. 68. II. 536.
 — *juniperifolia* Adams. II. 535.

- Saxifraga juniperina* M. B. II. 535.
 — *Kolenatiana* Rgl. II. 535.
 — *Kotschy* Boiss. II. 535.
 — *muscooides* Wulf. II. 536.
 — *nivalis* L. I. 68.
 — *nutans* Don. I. 556.
 — *oppositifolia* L. I. 67.
 — *orientalis* Jacq. II. 536.
 — *riularis* L. I. 69.
 — *sibirica* L. II. 536.
 — *stellaris* L. var. *foliolosa* Turcz.
 I. 68.
 — — var. *comosa* Poir. I. 68.
Scabiosa Fischeri DC. I. 180.
 — — var. *tenuiloba* Trtv. I. 181.
 — *Olivieri* Coult. II. 544.
 — *rotata* M. B. *typica* Trtv. II. 544.
 — — *ochrochata* Trtv. II. 544.
 — *ucranica* L. II. 544.
Schivereckia podolica Andr. I. 52.
Schlimia Rgl. III. 285.
 — *princeps* III. 286.
Schollera Oxycoccus Roth. I. 321.
Scilla puschkinoides Rgl. III. 295.
Scirpus paluster L. I. 194.
Scleranthus annuus L. II. 533.
Scleropoa rigida Griseb. var. *patens*
 Coss. I. 32.
Scopolia physaloides Dun. I. 568.
Scorzonera latifolia DC. var. *typica*
 Trtv. II. 554.
 — — *glabrata* Trtv. II. 559.
 — *ovata* Trtv. I. 275.
 — *pusilla* Pall. I. 275.
Scrophularia alata A. Gray. I. 576.
 — *canina* L. II. 573.
 — *congesta* Stev. II. 572.
 — *heterophylla* W. var. *Urvilleana*
 Trtv. II. 573.
 — *ilvensis* C. Koch. II. 572.
 — *incisa* Weinm. I. 577.
 — *lucida* L. II. 572.
 — *Oldhami* Oliver. I. 577.
 — *orientalis* L. II. 571.
 — *Patriniana* Wydl. I. 577.
 — *pyrrholopha* Boiss. et Kotschy.
 var. *pinnatifida* Trtv. II. 572.
 — *rupestris* M. Bieb. II. 573.
 — *thesioides* Boiss. et Buhse. II. 573.
 — *Urvilleana* Wydl. II. 573.
Scutellaria baicalensis Georgi. I. 188.
 — *galericulata* L. I. 188.
 — — var. *scordiifolia* Rgl. I. 188.
 — *macrantha* Fisch. I. 188.
 — *orientalis* L. var. *chamedryfo-*
lia Rehbch. II. 579.
 — *scordiifolia* Fisch. I. 188.
Sedum acutifolium Ledeb. II. 534.
 — *annuum* L. II. 534.
Sedum elongatum Ledeb. I. 67.
 — *pilosum* M. B. II. 534.
 — *Rhodiola* L. var. *latifolia* Rgl.
 et Til. I. 66. 67.
 — — Schrenk. I. 67.
Sempervivum Ledeb. II. 534.
 — *tenellum* M. B. II. 534.
Selonia Rgl. II. 423. 431.
 — *soogdiana* Rgl. II. 431.
 — — *a. typica* II. 431.
 — — *β. subglabra* II. 431.
Seemannia Benaryi Rgl. III. 152.
Sempervivum globiferum L. II. 534.
Senecio brachychaetus DC. II. 550.
 — *cladobotrys* Ledeb. II. 550.
 — *Doria* L. II. 550.
 — — var. *macrocephala* Trautv.
 II. 550.
 — *macrophyllus* M. B. II. 550.
 — *Othonnæ* M. B. II. 550.
 — *pedunculatus* Trtv. III. 277.
 — *racemosus* DC. var. *araxina*
 Trtv. II. 550.
 — *resedifolius* DC. I. 72.
 — *subdentatus* Ledeb. var. *pinnati-*
fida Bnge. I. 274.
 — *umbrosus* Bess. II. 550.
 — *vernalis* Waldst. et Kit. II. 549.
Serratula radiata M. B. II. 556.
Seseli coloratum Ledeb. var. *asperula*
 Trtv. I. 32.
 — *Libanotis* L. II. 537.
Sesleria phleoides Stev. II. 569.
Sibbaldia parviflora W. II. 529.
 — *procumbens* L. II. 529.
Silaus carvifolius C. A. Mey. II. 538.
 — *peucedanoides* Boiss. II. 538.
Silene acaulis L. I. 61.
 — *ambigua* Turcz. I. 170.
 — *araxina* Trtv. III. 278.
 — *arguta* Fenzl. II. 509.
 — — var. *Sisianica* Rohrb. II. 509.
 — *Aucheriana* Boiss. var. *Hohen-*
ackeri Boiss. II. 509.
 — *baicalensis* Turcz. I. 170.
 — — var. *parviflora* Turcz. I. 170.
 — *caspiaca* Pers. I. 270.
 — — *β. major* Rupr. II. 509.
 — *chamarensis* Turcz. I. 170.
 — *commelinifolia* Boiss. II. 510.
 — *Cucubalus* Wib. II. 510.
 — *dasyphylla* Turcz. II. 570.
 — *dianthoides* Pers. II. 510.
 — — var. *typica* Trtv. II. 511.
 — — var. *glabra* Trtv. II. 511.
 — *frimbriata* Sims. II. 510.
 — *graminifolia* Otth. I. 170.
 — *Hellmanni* Claus. II. 508.

- Silene jennissea* Maxim. I. 170.
 — var. *parviflora* Turcz. I. 170.
 — *inflata* Sm. II. 510.
 — *longiflora* Ehrh. var. *typica* Trtv. II. 510.
 — var. *alpina* Boiss. II. 510.
 — *Makmeliana* Boiss. et Buhse. II. 510.
 — *melanophylla* Boiss. II. 510.
 — *multifida* Rohrb. II. 510.
 — *Otites* L. var. *Hellmanni* Trtv. II. 508.
 — var. *parviflora* II. 508.
 — *parviflora* Pers. II. 508.
 — *Raddicana* Trtv. II. 472. 511.
 — *repens* Patr. I. 171.
 — var. *transcaucasica* Trtv. II. 508.
 — *saxatilis* Sims. II. 510.
 — *sisianica* Boiss. et Buhse II. 509.
 — *spergulifolia* M. B. var. *ellipsoidea* Trtv. II. 508.
 — var. *clavata* Trtv. II. 508.
 — *supina* M. B. II. 508.
 — *tenuis* Turcz. I. 170.
 — (*Melandryum*) *Tilingi* Rgl. I. 99.
 — *turkestanica* Rgl. II. 436.
 — *vallesia* C. A. Mey. II. 509.
Sisymbrium alpinum Fourn. I. 59.
 — var. *glabella* Trtv. I. 59.
 — var. *macrocarpa* Trtv. I. 59.
 — *altaicum* Trtv. I. 169.
 — *crassipes* Trtv. II. 500.
 — *Edwardii* Trtv. I. 59.
 — var. *typica* Trtv. I. 60.
 — var. *parviflora* Trtv. I. 60.
 — *gelidum* Trtv. II. 501.
 — var. *bracteata* Trtv. II. 501.
 — *Huetii* Boiss. II. 496.
 — *leptophyllum* Trtv. II. 500.
 — *pannonicum* Jacq. II. 500.
 — *pulchellum* Trtv. var. *grandiflora* Trtv. II. 501.
 — *pygmaeum* Trtv. I. 60.
 — *Sophia* L. I. 269. II. 500.
Solanum Dulcamara L. var. *lyrata* Sieb. et Zucc. I. 563.
 — var. *persica* Trtv. I. 562.
 — *esculentum* Dun. I. 564.
 — *lyratum* Thunb. I. 563.
 — *Melongena* L. I. 564.
 — *nigrum* L. I. 276. 560.
 — *persicum* W. I. 562.
 — *septemlobum* Bnge. I. 186.
 — *tuberosum* L. I. 557.
Solananthus baikalensis DC. I. 556.
Sonchus asper Vill. I. 275.
 — *paluster* L. II. 561.
Sophia Lobelii Rupr. II. 588.
Sophora alopecuroides L. II. 526.
 — *alpina* Pall. I. 173.
Sorbus Aria Crantz. II. 532.
 — *Aucuparia* L. II. 532.
Spathiphyllum Ortgiesi Rgl. II. 325.
Spergularia diandra Guss. I. 273.
Spiraea crenata Ledeb. II. 527.
 — *crenifolia* C. A. Mey. var. *typica* Trtv. II. 527.
 — var. *capitata* Trtv. II. 528.
 — *Filipendula* L. II. 528.
 — *Ulmaria* L. var. *denudata* Koch. II. 528.
Stachys arenaria Vahl. var. *typica* Trtv. fl. purp. II. 580.
 — *fruticulosa* M. Bieb. II. 580.
 — *inflata* Benth. II. 579.
 — *lavandulifolia* Vahl. II. 580.
 — *persica* S. G. Gmel. II. 580.
 — *pubescens* Ten. II. 580.
Stangeria Katzeri Rgl. III. 153.
 — *paradoxa* Hook. III. 153.
Staphylea colchica Steven. III. 286.
Statice bicolor Bnge. I. 189.
 — *Fischeri* Trtv. II. 481. 581.
 — *Gmelini* W. var. *scoparia* Trtv. II. 581.
 — *scoparia* M. Bieb. II. 581.
 — *suffruticosa* L. var. *typica* Trtv. I. 277.
Steenhammaria Rehb. I. 508.
Steenhammera davurica Turcz. I. 514.
 — *kamtschatica* Turcz. I. 512.
 — *Pallasii* Turcz. I. 511.
 — *pilosa* Turcz. I. 511.
 — *rivularis* Turcz. I. 514.
 — *serrulata* Turcz. I. 510.
 — *sibirica* Turcz. I. 510.
 — *stylosa* Turcz. I. 513.
Stelis fasciculiflora Rgl. I. 99.
 — *macrostachya* h. Laur. I. 100.
Stellaria dichotoma L. I. 171.
 — var. *cordifolia* Bnge. I. 171.
 — *eciliata* Rupr. II. 513.
 — *Edwardii* Rupr. I. 62.
 — *glauca* Ledeb. I. 171. II. 513.
 — var. *virens* Fenzl. II. 513.
 — var. *viridis* Fzl. I. 171.
 — *graminea* L. I. 171.
 — var. *Lazmanni* Trtv. I. 171. II. 513.
 — Ledeb. I. 171. II. 513.
 — *Laxmanni* Fisch. I. 161.
 — *longipes* Goldie. var. *humilis* Fenzl. I. 62.
 — *media* Vill. var. *gymnocalyx* Trtv. I. 33.
 — *peduncularis* Bnge. I. 62.
 — *virens* Rupr. II. 513.

- Stellera Chamejasme* L. I. 191.
 — *cyanea* Turcz. I. 467.
Stenosolenium saxatile Turcz. I. 517.
Stipa capillata L. II. 596.
 — *Szovitsiana* Trin. II. 596.
Suaeda altissima Pall. I. 278.
 — *Karcliniana* Fenzl. I. 278.
 — *microphylla* Pall. I. 278.
 — *obtusifolia* Ttv. I. 278.
Swantia aurantia Alef. III. 56.
Swertia Aucheri Boiss. II. 567.
 — *caerulea* Royle I. 470. 471.
 — *carinthiaca* Wulf. I. 464.
 — *corniculata* L. I. 468.
 — *cuneata* Wall. I. 470. 471.
 — *dichotoma* L. I. 466.
 — *obtusa* Spr. I. 470.
 — *perennis* β. *grandiflora* Tausch. I. 470.
 — γ. *obtusa* Ledeb. I. 470.
 — var. *floribus flavis* I. 471.
 — — *himalayensis* I. 471.
 — *persica* Griseb. II. 567.
 — *rotata* L. I. 463.
 — *sulcata* Rottb. I. 463.
 — *tetrapetala* Pall. I. 467.
Symphandra armena A. DC. II. 565.
Symphyloma gravecolens C. A. Mey. var. *glabrata* Trtv. II. 538.
 — — var. *hispidula* Trautv. II. 538.
Symphytum asperrimum Sims II. 568.
 — *asperum* Lepech. II. 568.
Syringa amurensis Rupr. I. 420.
Szukinia diluta Turcz. I. 468.
Tamarix Karclini Bnge. var. *Malomae* Trtv. I. 273.
 — *laxa* W. I. 273.
 — *Meyeri* Boiss. II. 533.
 — *Pallasii* Desv. I. 273. II. 533.
 — *pycnocarpa* DC. I. 273.
 — *tetragyna* Ehrend. var. *pallida* Trtv. II. 533.
Tanacetum millefoliatum Fisch. et Mey. II. 548.
Taraxacum crepidiforme DC. II. 560.
 — *montanum* DC. II. 560.
 — *officinale* Weber. I. 72.
 — *phymatocarpum* Th. M. Fries. I. 73.
 — *Scorzonera* Trtv. I. 72.
 — *vulgare* Schrank. I. 72.
 — var. *arctica* Trtv. I. 72.
Telephium Imperati L. II. 533.
 — *orientale* Boiss. II. 533.
Terminalia angustifolia Rumph. I. 137.
Ternstroemia F. et Mey. I. 32.
Teucrium orientale L. II. 581.
 — *Polium* L. I. 277. II. 581.
Teutliopsis Dum. I. 17.
Thalictrum alpinum L. I. 47.
 — *fatidum* L. I. 167.
 — *minus* L. var. *appendiculata* Rgl. II. 491.
 — *petaloideum* L. I. 167.
Thecalia asarifolia Alef. I. 358.
 — *bracteosa* Alef. I. 360.
 — *grandiflora* Alef. I. 358.
 — *media* Alef. I. 361.
 — *occidentalis* Alef. I. 380.
 — *rotundifolia* Alef. I. 356.
Thermopsis alpina Ledeb. I. 173.
Thibaudia acuminata Benth. III. 288.
 — DC. III. 288.
 — *acuminata* h. Henderson. III. 287.
 — *Hooker*. III. 288.
 — *Hendersoni* Rgl. III. 287.
Thlapsi Huetii Boiss. II. 499.
Thymus angustifolius Turcz. I. 188.
 — *Serpyllum* L. I. 187.
 — var. *angustifolia* Benth. I. 188.
 — var. *latifolia* Ledeb. II. 576.
Tillandsia L. III. 154.
 — *divaricata* Benth. III. 155.
 — *junceae* Ruiz. et Pav. III. 155.
 — *juncifolia* Rgl. III. 154.
Tiltemannia obovata Bnge. I. 580.
Torilis helvetica Gmel. var. *pauciradiata* Trtv. I. 33.
Tournefortia Arguzia Ram. et Schult. I. 185. 503.
 — *rosmarinifolia* Turcz. I. 185.
Tragopogon junceus M. B. II. 559.
Tragopyrum janceolatum M. B. I. 190.
 — *pungens* M. Bieb. I. 190.
 — var. *angustifolia* Ledeb. I. 190.
 — var. *latifolia* Ledeb. I. 190.
Trevirania Gratiola Roth. I. 579.
Tribulus terrestris L. I. 271.
Tridentalis europaea L. I. 74. 413.
 — α. *genuina* I. 413.
 — β. *arctica* Ledeb. I. 414.
Trifolium Ser. II. 519.
Trifolium alpestre L. II. 519.
 — *dahuricum* Laxm. II. 376.
 — *fruticosum hirsutum* Gronov. II. 379.
 — *hedysaroides* Pall. II. 370.
 — *Humboldtianum* A. Br. Asch. Bché. II. 519.
 — *resupinatum* L. I. 271.
 — *spadicum* L. II. 520.
 — *trichocephalum* M. B. II. 519.
Triglochin maritimum L. I. 192.
Trigonella dicarpa C. A. Mey. I. 25.
 — *ruthenica* L. I. 173.
Trigonocaryum Trtv. III. 278.

- Trigonocaryum prostratum* Trtv. III. 278.
Trisetum subspicatum Trin. I. 86.
Triticum orientale M. Bieb. var. *lanuginosa* Griseb. I. 281.
Tulipa acrocarpa Jord. II. 442.
 — *acuminata* Vahl. II. 457.
 — *acutifolia* Poir. II. 446.
 — *agenensis* Red. II. 446.
 — *aleppensis* Boiss. II. 438. 450.
 — *altaica* Pall. II. 439. 456.
 — — *β. karatavica* Rgl. II. 449.
 — *armena* Boiss. II. 439. 453.
 — *atheniensis* Orph. II. 443.
 — *australis* Link. II. 445.
 — *Biebersteiniana* Rœm. et Schult. II. 442.
 — *biflora* Bot. reg. II. 443.
 — — *L.* II. 437. 444.
 — — *α. typica* II. 444.
 — — *β. Buhseana* II. 444.
 — — *Pall.* I. 33.
 — *baotica* Boiss. et Heldr. II. 438. 450.
 — — *Boissieri* Rgl. II. 438. 448.
 — *Bonarotiana* Reboul. II. 456.
 — — *Sweet.* II. 455.
 — *Borszczowi* Rgl. II. 438. 448. III. 157.
 — *Breyntiana* Bot. mag. II. 445.
 — *Buhseana* Boiss. II. 444.
 — *Celsiana* Henng. II. 442.
 — — *Redouté.* II. 437. 444.
 — — — *α. typica* II. 445.
 — — — *β. maculata* II. 445.
 — — *β. Knth.* II. 442.
 — — *fl. roseo* C. A. M. II. 443.
 — *chrysantha* Boiss. II. 454.
 — *Clusiana* Orph. II. 442.
 — — *Vent.* II. 439. 453.
 — — — *α. typica* II. 453.
 — — — *β. stellata* II. 453.
 — *cornuta* Redouté. II. 457.
 — *cretica* Boiss. et Heldr. II. 443.
 — *Didieri* Jordan. II. 438. 447. III. 157.
 — *Eichleri* Rgl. III. 156.
 — *Eunanthia* Orphan. II. 438. 450.
 — *gallica* Lois. II. 442.
 — *Gesneriana* L. II. 439. 451. III. 158.
 — — var. *monstrosa* II. 451.
 — — *Trtv.* II. 452.
 — *glaucophylla* Fisch. II. 448. 451.
 — *Greigi* III. 157.
 — — *Rgl.* II. 438. 449.
 — — — *α. purpurea* II. 449.
 — — — *β. flava* II. 449.
 — *Haageri* Heldr. II. 443.
 — *hortulanorum* Wendr. II. 455.
Tulipa humilis Herb. II. 443.
 — *Julia* C. Koch. II. 438. 448. III. 157.
 — — *Korolkowi* Rgl. III. 295.
 — — *Lehmanniana* Mercklin. II. 439. 452.
 — — *maculata* Roth. II. 445.
 — — *malecolens* Reboul. II. 447.
 — — *media* Ag. II. 457.
 — — *Minervæ* Orph. II. 443.
 — — *montana* Lindl. II. 438. 439. 454.
 — — — *α. typica* II. 454.
 — — — *β. maculata* II. 454.
 — — — *chrysantha* II. 454.
 — — *montana* III. 157.
 — — var. *chrysantha* II. 454.
 — — *neglecta* Reboul. II. 456.
 — — *Oculus solis* III. 157.
 — — *St. Armand.* II. 438. 446.
 — — — *α. typica* II. 446.
 — — — *β. malecolens* II. 446.
 — — — *γ. præcox* II. 447.
 — — — *δ. Strangwaysi* II. 447.
 — — — var. *persica* Lindl. II. 447.
 — — — *præcox* Strangways. II. 447.
 — — *odoratissima* Vis. II. 455.
 — — *Orphanidea* Boiss. II. 443.
 — — *patens* Agardh. II. 443.
 — — *præcox* Gr. et Godr. II. 447.
 — — — *δ. persica* Knth. II. 447.
 — — *pubescens* Sweet. II. 455.
 — — *pulchella* Fenzl. II. 443.
 — — — *Roth.* II. 449.
 — — *pumila* Mœnch. II. 457.
 — — *Raddii* Reboul. II. 447.
 — — *repens* Fisch. II. 442.
 — — *rubro-alba* Brot. II. 454.
 — — *saxatilis* Knth. II. 442.
 — — — *Sieb.* II. 437. 445.
 — — *scabriscapa* Strangways. II. 455.
 — — *Schrenki* Rgl. II. 439. 452.
 — — *serotina* Reboul. II. 451.
 — — *Sibthorpiana* Sm. II. 439. 454.
 — — *silvestris* *η. turkestanica* Rgl. II. 297. 452.
 — — *soogdiana* Buge. II. 439. 452.
 — — *stellata* Hook. II. 454.
 — — *stenopetala* Mord. II. 457.
 — — *strangulata* Heldr. II. 450.
 — — — *Reboul.* II. 439. 455.
 — — *suaveolens* Redouté. II. 456.
 — — — *Roth.* III. 455. 158.
 — — *silvestris* L. II. 442.
 — — — *α. typica* II. 441.
 — — — *β. Biebersteiniana* II. 442.
 — — — *γ. tricolor* II. 441.
 — — — *δ. cretica* II. 443.
 — — — *ε. pulchella* II. 443.

- Tulipa sylvestris* L. *ζ. Orphanidea* II. 443.
 — — — *η. turkestanica* II. 443.
 — — — *β. minor* Ledb. II. 442.
 — — — var. *biflora* Ledb. I. 33.
 — — — *δ. biflora* Ledb. II. 444.
 — — — *γ. tricolor* Ledb. II. 443.
 — — M. B. II. 442.
 — — *tetraphylla* Rgl. III. 296.
 — — *Thirkeana* C. Koch. II. 442.
 — — *transtagana* Brot. II. 445.
 — — *tricolor* Ledb. II. 443.
 — — *turcica* Roth. II. 440. 456.
 — — — *α. typica* II. 457.
 — — — *β. media* II. 457.
 — — — Rœm. et Schult. II. 457.
 — — — *Sweet.* II. 442.
 — — *turcomanica* Karel. II. 444.
 — — *turkestanica* Rgl. III. 296.
 — — *undulatifolia* Boiss. II. 440. 457.
 — — *vario picta* Reboul. II. 456.
 — — n. 506. Kotschy. II. 443.
Tunica stricta F. et Mey. II. 507.
Turgenia latifolia Hoffm. II. 540.
Tussilago frigida L. I. 71.
Ulmus campestris L. I. 281.
 — — var. *umbraculifera* Trautv. II. 590.
Umbilicus pubescens Ledb. II. 534.
Urostelma chinense Bnge. I. 425.
Utricularia intermedia Hayne. I. 376.
 — — *vulgaris* L. I. 375.
Vaccaria vulgaris Host. II. 508.
Vaccinium caspitosum Michx. I. 317.
 — — *Chamissonis* Bong. I. 316.
 — — *jezoëense* Miq. I. 312.
 — — *Kruhsianum* Fisch. I. 320.
 — — *Langsdorffii* Fisch. I. 316.
 — — *macrocarpum* A. Gray. I. 321.
 — — *Merkii* Fisch. I. 323.
 — — *myrsinites* Fisch. I. 320.
 — — *Myrtillus* L. I. 314.
 — — *ovalifolium* Sm. I. 316.
 — — *Oxycoecos* L. I. 321.
 — — *præstans* Lamb. I. 318.
 — — *pulchellum* Fisch. I. 313.
 — — *rubrum* Rupr. I. 312.
 — — *salicinum* Cham. et Schlecht. I. 317.
 — — *uliginosum* L. I. 73. I. 319.
 — — — *α. genuinum* I. 319.
 — — — *β. Kruhsianum* I. 320.
 — — — *γ. mucronatum* I. 320.
 — — *Vitis idæa* L. I. 312.
 — — — *α. genuinum* I. 312.
 — — — *β. microphyllum* I. 313.
Valantia humifusa M. B. II. 542.
Valeriana alliariefolia Vahl. II. 543.
 — — *capitata* Pall. I. 70.
Valeriana officinalis L. II. 543.
 — — *sisymbriifolia* Desf. II. 543.
 — — *vulgaris* Rupr. II. 543.
Valerianella uncinata Dufur. II. 543.
Vandellia obovata Walp. I. 580.
Verbascum saccatum C. Koch. II. 570.
 — — *speciosum* Schrad. I. 277. II. 570.
 — — *songoricum* Schrenk. I. 277.
Verbena officinalis L. I. 277.
Veronica Anagallis L. I. 277.
 — — var. *macra* Trtv. II. 574.
 — — *anisophylla* C. Koch. II. 574.
 — — *biloba* L. var. *platysepala* II. 575.
 — — *gentianoides* Vahl. II. 575.
 — — *incana* L. I. 187.
 — — *nudicaulis* Kar. et Kir. III. 166.
 — — — *α. simplex* III. 166.
 — — — *ramosa* III. 166.
 — — *nudicaulis* Rgl. III. 166.
 — — *telephiifolia* Vahl. II. 575.
 — — *Teucrium* L. var. *anisophylla* Trtv. II. 574.
Viburnum Lantana L. II. 541.
Vicia L. III. 33. 35.
 — — abbreviata Fisch. III. 52.
 — — *alpestris* Stev. III. 50.
 — — *alpina* Pall. III. 51.
 — — *amœna* Fisch. III. 53.
 — — — var. *typica* Rgl. III. 53.
 — — — var. *angustifolia* Rgl. III. 53.
 — — — var. *oblongifolia* Rgl. III. 53.
 — — *angustifolia* Hohen. III. 39.
 — — — *Roth.* III. 37.
 — — — var. *Bobartii* G. Koch. III. 37.
 — — — var. *pusilla* Boiss. III. 38.
 — — — var. *segetalis* G. Koch. III. 37.
 — — *anisodonta* Boiss. et Huet. III. 50.
 — — *armena* Boiss. III. 41.
 — — *Aucheri* Jaub. et Spach. III. 41.
 — — *aurantia* Boiss. III. 56.
 — — *Balanse* Boiss. II. 524. III. 41.
 — — *Biebersteinii* Bess. III. 38.
 — — — C. A. Mey. III. 37.
 — — *biennis* L. III. 48.
 — — — *Pall.* III. 51.
 — — *biflora* C. A. Mey. III. 45.
Vicia bithynica L. III. 39.
 — — *brachytropis* Kar. et Kir. III. 50.
 — — *calcarata* Desf. III. 45.
 — — — var. *cinerea* Boiss. III. 45.
 — — *cassubica* Bess. III. 51.
 — — — L. III. 52.
 — — *cinerea* M. Bieb. III. 45.
 — — *cordata* Wulf. III. 38.
 — — *costata* Ledeb. III. 52.
 — — *Cracca* L. III. 49.
 — — — var. *canescens* Maxim. III. 49.

Vicia Cracca L. var. *Gerardi* Gaud. III. 49.
 — — var. *longiflora* C. Koch. III. 49.
 — — var. *macophylla* Maxm. III. 49.
 — — var. *pallidiflora* Maxm. III. 49.
 — — var. *sericea* Rgl. III. 49.
 — — var. *speciosa* Weinm. III. 49.
 — *davurica* Willd. III. 51.
 — *dentata* Fisch. III. 43.
 — *Djimilensis* C. Koch. III. 41.
 — *dumetorum* L. III. 43.
 — — var. *typica* Trtv. III. 43.
 — — var. *dentata* Ser. III. 43.
 — *ceirrhosa* Rupr. II. 524. III. 42.
 — *Ervilia* W. III. 47.
 — *exstipulata* S. G. Gmel. III. 57.
 — *Faba* L. III. 36.
 — *fatens* Gilib. III. 54.
 — *frutescens* Gilib. III. 52.
 — *geminiflora* Trtv. III. 42.
 — *Gerardi* Vill. III. 49.
 — *gracha* Lepech. III. 49.
 — *grandiflora* Scop. III. 38.
 — — var. *Biebersteiniana* G. Koch. III. 38.
 — — var. *Kitaibeliana* G. Koch. III. 38.
 — *hedysaroides* Fisch. III. 53.
 — *hirta* Balb. III. 36.
 — *hirsuta* G. Koch. III. 47.
 — *hybrida* Georgi. III. 35.
 — — *L.* III. 35.
 — — var. *genuina* Trtv. III. 35.
 — — var. *lineata* Trtv. III. 35.
 — — var. *pannonica* Trtv. III. 35.
 — — var. *purpurascens* Trtv. III. 35.
 — *hybrida* Ledeb. III. 35.
 — *hyrcanica* F. et Mey. III. 37.
 — *Jauberti* Boiss. et Buhse. III. 37.
 — *jenisseensis* Willd. III. 53.
 — *imbricata* Gilib. III. 49.
 — *incisa* M. Bieb. III. 38.
 — *lathyroides* L. III. 39.
 — *lilacina* Ledeb. III. 49.
 — — Rgl. III. 51.
 — *lineata* M. B. III. 35.
 — *longifolia* Poir. III. 44.
 — *lutea* L. III. 36.
 — — var. *typica* Trtv. III. 36.
 — — var. *pallidiflora* Ser. III. 36.
 — *lutea* Pall. III. 38.
 — — var. *glabra* Rgl. III. 37.
 — — var. *hirta* Boiss. III. 37.
 — *megalosperma* M. Bieb. III. 36.
 — *megalotropis* Ledeb. III. 51.
 — — Rgl. III. 48.
 — *Meyeri* Boiss. III. 46.
 — *minima* Riv. III. 39.
 — *monantha* Sobol. III. 45.

Vicia monanthos Desf. III. 44.
 — *monosperma* C. Koch. III. 52.
 — *multicaulis* Ledeb. III. 51.
 — *multiflora* C. Bauh.
 — *narbonensis* L. var. *integrifolia* Ser. III. 36.
 — — *serratifolia* Ser. III. 36.
 — *nemorialis* L. III. 44.
 — — Pers. III. 44.
 — *notata* Gilib. III. 37.
 — *ochroleuca* Gilib. III. 52.
 — *pallida* Turcz. III. 53.
 — *pannonica* Jacq. III. 45.
 — — var. *humilis* M. B. III. 35.
 — — var. *purpurascens* Ser. III. 35.
 — — var. *uniflora* Boiss. III. 35.
 — *pedunculata* Guldenst. III. 44.
 — *peregrina* L. III. 44.
 — *persica* Boiss. III. 41.
 — *picta* F. et Mey. III. 48.
 — *pilosa* M. Bieb. III. 38.
 — *pisiformis* L. III. 52.
 — *polyphylla* M. Bieb. III. 47.
 — *Pseudo-Orobus* Fisch. et Mey. III. 53.
 — *pubescens* Boiss. III. 46.
 — *purpurea* Stev. III. 50.
 — *rotundifolia* Gilib. III. 40.
 — *sativa* L. III. 37.
 — — var. *genuina* Trtv. III. 37.
 — — var. *cordata* Trtv. III. 38.
 — — var. *nigra* L. III. 37.
 — — *incisa* Boiss. III. 38.
 — — *pilosa* Trtv. III. 38.
 — — *segetalis* Ser. III. 37.
 — *sativa* Ledeb. III. 37.
 — — var. *angustifolia* Ser. III. 37.
 — — var. *incisa* Boiss. III. 38.
 — *segetalis* Thuill. III. 37.
 — *semiglabra* Rupr. III. 41.
 — *sepium* L. III. 40.
 — — *caucasica* G. Koch. III. 40.
 — — *montana* G. Koch. III. 40.
 — — *vulgaris* G. Koch. III. 40.
 — *serratifolia* Jacq. III. 36.
 — *sordida* Fl. ross. III. 38.
 — *striata* M. B. III. 35.
 — *subvillosa* Boiss. III. 42.
 — *sylvatica* L. III. 44.
 — *tenuifolia* Roth. II. 524. III. 50.
 — *tetrasperma* Schreb. III. 45.
 — *trichomera* Alef. III. 40.
 — *tricuspidata* Stev. III. 44.
 — *truncatula* Fisch. III. 40.
 — — var. *typica* Trtv. III. 40.
 — — var. *glabriuscula* Ser. III. 40.
 — *ucrainica* Andr. III. 44.
 — *unijuga* Al. Br. III. 55.
 — — var. *apoda* Maxim. III. 55.

Vicia varia Host. III. 47.
 — *variegata* Gilib. III. 43.
 — — W. III. 41.
 — *venosa* Maxim. III. 55.
 — — var. *albiflora* Maxim. III. 56.
 — — *baicalensis* Maxim. III. 55.
 — — *Willdenowina* Maxim. III. 55.
 — *villosa* Roth. III. 47.
 — — *glabrescens* G. Koch. III. 47.
 — *vulgaris* Uspenski III. 44.
Viciae Bronn. III. 33.
Villarsia Crista-galli Griseb. I. 475.
 — *nymphoides* Vent. I. 473.
Vincetoxicum amplexicaule Sieb. et Zucc. I. 423.
 — *atratum* Morr. et Dne. I. 422.
 — *latifolium* C. Koch. I. 33.
 — — Stev. I. 33.
 — *medium* Decaisne var. *latifolia* Trtv. I. 33.
 — *officinale* Mönch. I. 276.
 — *sibiricum* Decaisne. I. 424.
 — *volubile* Maxim. I. 423.
 — — *a. typicum* Rgl. I. 423.
 — — *β. angustifolium* Rgl. I. 423.
Vitis aestivalis Mx. II. 396.
 — *aestivalis β. sinuata* Mx. II. 396.
 — *amurensis* Rupr. II. 395.
 — *arborescens* L. II. 391.
 — *bipinnata* Torr. et Gray. II. 392.
 — *candicans* Engelm. II. 396.
 — *caribaea* Wright. II. 396.
 — *cordata* C. Koch. II. 392.
 — *cordifolia* Mx. II. 394.
 — *coriacea* Schuttlew. II. 396.
 — *dentata* herb. Nees. II. 395.
 — *ficifolia* Bnge. II. 396.
 — *flexuosa* Thbg. II. 394.
 — *heterophylla* C. Koch. II. 393.
 — — *Thbg.* II. 391. 392.
 — — *a. cordata* II. 392.
 — — *β. Maximowiczii* II. 392.
 — — *γ. elegans* II. 393.
 — *elegans* hort. II. 393.
 — *Heyncana* R. et S. II. 396.
 — *incisa* Jacq. II. 395.
 — — *Nutt.* II. 391. 393.
 — *inconstans* Mlg. II. 391. 393.
 — *indica* Thbg. II. 394.
 — *indivisa* Willd. II. 392.
 — *intermedia* Mühlbg. II. 396.
 — *Labrusca* Jacq. II. 395.
 — — *a. Thbg.* II. 396.
 — — *β. Thbg.* II. 396.
 — — *L.* II. 391. 395.
 — — *a. typica* II. 395.
 — — *a. grandifolia* II. 395.
 — — *b. lobata* II. 396.
 — — *c. ficifolia* II. 396.

Vitis Labrusca d. sinuata II. 396.
 — — *β. aestivalis* II. 396.
 — — *a. grandifolia* II. 396.
 — — *b. lobata* II. 396.
 — — *c. ficifolia* II. 397.
 — — *d. sinuata* II. 397.
 — — *γ. lanata* II. 397.
 — *lanata* Roxb. II. 397.
 — *mustangensis* Buckl. II. 396.
 — *odoratissima* Don. II. 395.
 — *palmeta* Vahl. II. 395.
 — *parvifolia* Roxb. II. 394.
 — *pinnata* Vahl. II. 392.
 — *riparia* Mx. II. 396.
 — *rotundifolia* Mx. II. 394.
 — *Solonis* hort. II. 395.
 — *succisa* Hance. II. 394.
 — *Thunbergi* Rgl. II. 395.
 — — S. Z. II. 395.
 — *vinifera* L. II. 391. 397.
 — *americana* Marsch. II. 396.
 — — *β. amurensis* Rgl. II. 395.
 — *virginiana* Poir. II. 395.
 — *vulpina* Jacq. II. 396.
 — — *L.* II. 391. 393.
 — — *a. rotundifolia* II. 394.
 — — *β. cordifolia* II. 394.
 — — *γ. parvifolia* II. 394.
 — — *δ. amurensis* II. 394.
 — — *e. riparia* II. 395.
 — *vulpina* Torr. II. 394.
 — *vulpina* Labrusca II. 397.
Vogelia paniculata Horn. II. 503.
Wahlbergella apetala Fries. I. 61.
Wahlenbergia grandiflora Schrad. I. 287.
 — *homallanthina* DC. I. 299.
Wiggersia minima Alef. III. 39.
Woodsia ilvensis Bar. I. 87.
Xeranthemum annuum L. II. 551.
 — *radiatum* Lam. II. 551.
Zamia cycadifolia Jacq. III. 112.
 — *elegantissima* h. Jean Versch.
 — *horrida* Jacq. III. 114.
 — *lanuginosa* Jacq. III. 113.
 — *longifolia* Jacq. III. 113.
 — *spinosa* Lodd. 114.
 — *Van den Heckeii* h. Jean Versch. III. 114.
 — *vernica* h. Jean Versch. III. 114.
Ziziphora clinopodioides Lam. var. *canescens* Benth. II. 577.
 — — var. *dasyantha* Ledeb. II. 577.
Zygophyllum atriplicoides F. et Mey. II. 518.
 — *ovigerum* F. et Mey. I. 270.
 — *turcomanicum* Fisch. var. *subbijuga* Trautv. I. 33.
 — — var. *unijuga* Trautv. I. 33. 270.