

Appendix.

Index Seminarii Horti Botanici Hamburgensis 1913.

a.: planta annua. — *b.* seu *p.*: planta biennis seu perennis herbacea. —
l.: planta lignosa. — *fr.*: planta in frigidario culta. — *c.*: planta in caldario culta. — *d.*: planta
sub dio culta et terrestri ubi non dicitur aquatica („aq.“).

Acanthaceae.

- Acanthus longifolius* *Poir.* — *p. d.*
Dipteracanthus strepens *Nees.* — *p. d.*
Thunbergia alata *Hook.* — *a. d.*

Aceraceae.

- Acer circinatum* *Pursh.* — *l. d.*
— *Ginnala Maxim.* — *l. d.*
— *tataricum L.* — *l. d.*

Aizoaceae.

- Mesembrianthemum crystallinum L.* — *a. d.*
— *pomeridianum L.* —
a. d.
Tetragonia crystallina L'Hérit. — *a. d.*
— *echinata Ait.* — *a. d.*
— *expansa Murr.* — *a. d.*

Alismaceae.

- Alisma Plantago L.* — *p. d. aq.*
Echinodorus ranunculoides Engelm. — *p. d.*
— *subulatus Griseb.* — *p. d.*

Amarantaceae.

- Amarantus hypochondriacus L.* — *a. d.*
— *paniculatus L.* — *a. d.*
— — *sanguinea.*
Celosia cristata L. nana.

Amaryllidaceae.

- Alstroemeria aurantiacum D. Don.* — *p. d.*

Anacardiaceae.

- Rhus glabra L.* — *l. d.*
— *typhina L.* — *l. d.*

Apocynaceae.

- Amsonia angustifolia Michx.* — *p. d.*
— *Tabernaemontana Walt.* — *p. d.*
Rhazya orientalis DC. — *p. d.*

Aquifoliaceae.

- Ilex Aquifolium L.* — *l. d.*

Araceae.

- Arisaema amurense Maxim.* — *p. d.*
— *atrorubens Blume* — *p. d.*
Arum italicum Mill. — *p. d.*
— *maculatum L.* — *p. d.*
Calla palustris L. — *p. d.*

Araliaceae.

- Aralia cashemiriana Dene.* — *p. d.*
— *mandshurica Rupr.* — *p. d.*
— *racemosa L. var. sachalinensis* —
p. d.
— *spinosa L.* — *p. d.*

Aristolochiaceae.

- Aristolochia altissima Desf.* — *p. d.*
— *rotunda L.* — *p. d.*

Asclepiadaceae.

- Asclepias Cornuti Decaisn.* — *p. d.*
— *Fremontii Torr.* — *p. d.*
— *incarnata L.* — *p. d.*
— *phytolaccoides Pursh.* — *p. d.*
— *speciosa Torr.* — *p. d.*
— — *Douglasii*
— *syriaca L.* — *p. d.*
Vincetoxicum fuscatum Rech. — *p. d.*
— *nigrum Moench* — *p. d.*
— *officinale Moench* — *p. d.*

Balsaminaceae.

- Impatiens Balsamina L.* — *a. d.*
— *glanduligera Ldl.* — *a. d.*
— *Noli tangere L.* — *a. d.*
— *parviflora DC.* — *a. d.*

Basellaceae.

- Basella rubra L.* — *a. d.*

Berberidaceae.

- Berberis Thunbergii* DC. — *l. d.*
Podophyllum Emodi Wall. — *p. d.*

Betulaceae.

- Alnus rubra* Bong. — *l. d.*
Carpinus Betulus L. — *l. d.*

Bignoniaceae.

- Amphicome arguta* Royle.
Incarvillea Delavayi Franchet — *p. d.*
 — *grandiflora* Bureau et Franch.
 — *p. d.*

Borraginaceae.

- Anchusa arvensis* M. B. — *a. d.*
 — *Barrelieri* Vitm. — *p. d.*
 — *italica* Retz. — *b. d.*
 — *officinalis* L. — *p. d.*
 — *sempervirens* L. — *p. d.*
Borago officinalis L. — *a. d.*
Cynoglossum amplifolium Hochst.
 — *furcatum* Wall. — *p. d.*
 — *officinale* L. — *p. d.*
 — *petiolatum* D. C.
 — *Wallichi* G. Don — *a. d.*
Echium vulgare L. — *b. d.*
Lindelofia spectabilis Lehm. — *p. d.*
Lithospermum officinale L. — *p. d.*
Myosotis alpestris Schmidt — *b. d.*
 — *palustris* Roth. — *p. d.*
 — *rupicola* Sm. — *b. d.*
Omphalodes linifolia Moench — *a. d.*
Solenanthes apenninus Hohen.
 — *mollissimus* DC.
Symphytum asperrimum Donn — *p. d.*
 — *officinale* L. — *p. d.*

Bromeliaceae.

- Dyckia sulphurea* C. Koch. — *p. fr.*

Campanulaceae.

- Adenophora communis* Fisch. — *p. d.*
 — *denticulata* Fisch. — *p. d.*
 — *Lamarkii* Fisch. — *p. d.*
 — *liliifolia* Bess. — *p. d.*
Campanula bononiensis L. — *p. d.*
 — *carpathica* Jacq. — *p. d.*

- Campanula celtidifolia* Boiss. et Reut.
 — *Cervicaria* L. — *b. d.*
 — *glomerata* L. — *p. d.*
 — — *acaulis*
 — — *dahurica* — *p. d.*
 — *lamiifolia* M. B. — *p. d.*
 — *latifolia* L. — *p. d.*
 — — *var. macrantha.*
 — *longistyla* Fomine.
 — *medium* L. — *b. d.*
 — *patula* L. — *b. d.*
 — *persicifolia* L. — *p. d.*
 — *pyramidalis* L. — *p. d.*
 — *rapunculoides* L. — *p. d.*
 — *Rapunculus* L.
 — *rotundifolia* L. — *p. d.*
 — *sarmatica* Ker.-Gawl. — *p. d.*
 — *speciosa* Hornem. — *p. d.*
 — *spicata* L. — *p. d.*
 — *Trachelium* L. — *p. d.*
 — *versicolor* S. et Sm. — *p. d.*
 — *Vidali* Wats. — *p. fr.*
Clintonia umbellata Torr. — *a. d.*
Codonopsis lanceolata Benth. & Hook. —
 — *p. d.*
 — *ovata* Benth. — *p. d.*
 — *rotundifolia* Royle.
 — *viridiflora* Maxim. — *p. d.*
Hedraianthus serpyllifolius D. C. — *p. d.*
 — *tenuifolius* D. C. — *p. d.*
Lobelia kantschatika Pall. — *p. d.*
 — *sylphilitica* L. — *p. d.*
Phyteuma betonicifolium Vill. — *p. d.*
 — *canescens* W. et K. — *p. d.*
 — *nigrum* Schmidt — *p. d.*
 — *orbiculare* L. — *p. d.*
 — *Scheuchzeri* All. — *p. d.*
 — *spicatum* L. — *p. d.*
Platycodon autumnale Deene — *p. d.*
 — *grandiflorum* A. D. C. — *p. d.*
 — — *Mariesii* hort. —
 — *p. d.*
Symphyantha Hoffmanni Pantosz. — *p. d.*
 — *ossetica* A. D. C.
Wahlenbergia grandiflora Schrad. — *p. d.*
 — — *alba.*

Capparidaceae.

- Cleome spinosa* Jacq. — *a. d.*
 — *viscosa* L. — *a. d.*

Caprifoliaceae.

- Lonicera alpigena* L. — *l. d.*
 — *hirsuta* Eaton — *l. d.*
Sambucus nigra L. — *l. d.*
 — *racemosa* L. f. *pubescens*
 maxima — *l. d.*
Symphoricarpus Heyeri Dippel — *l. d.*
 — *orbiculatus* Moench —
 l. d.
 — *racemosus* Michx. — *l. d.*
Viburnum furcatum Blume — *l. d.*
 — *Opulus* L. — *l. d.*

Caryophyllaceae.

- Agrostemma Githago* L. — *a. d.*
Alsine juniperina Wahlenb. — *p. d.*
Arenaria balearica L. — *fr. d.*
 — *cephalotes* M. B. — *p. d.*
 — *graminifolia* Schrad. — *p. d.*
Cerastium tomentosum D. C. — *p. d.*
Coronaria flos cuculi A. Br. — *p. d.*
Cucubalus baccifer L. — *p. d.*
Dianthus alpinus L. — *p. d.*
 — *atrorubens* All. — *p. d.*
 — *barbatus* L. — *p. d.*
 — *caesius* Sm. — *p. d.*
 — *calocephalus* Boiss. — *p. d.*
 — *Carthusianorum* L. — *p. d.*
 — *Caryophyllus* L. — *p. d.*
 — *deltoides* L. — *p. d.*
 — *glaucophyllus* Colla — *p. d.*
 — *pelviformis* Heuff. — *p. d.*
 — *plumarinus* L. — *p. d.*
 — *puberulus* F. N. Williams.
 — *pubescens* Sibth. & Sm. — *p. d.*
 — *rupicolus* Bivona.
 — *silvestris* Wulf. — *p. d.*
 — *superbus* L. — *p. d.*
Drypis spinosa L. — *p. d.*
Gypsophila paniculata L. — *p. d.*
 — *saligna* Schrad. — *b. d.*
 — *trichotoma* Wender. — *p. d.*
Heliosperma alpestre Rehb. — *p. d.*
Herniaria glabra L. — *p. d.*
 — *hirsuta* L. — *a. d.*
Illecebrum verticillatum L. — *a. d.*
Lychnis alpina L. — *p. d.*
 — *chalcedonica* L. — *p. d.*
 — *coronaria* Desr. — *p. d.*
 — *diurna* Sibth. — *p. d.*

- Lychnis flos cuculi* L. — *p. d.*
 — — *Jovis* L. — *p. d.*
 — *Preslei* Sekera — *p. d.*
 — *Sartorii* Boiss. — *p. d.*
Melandrium album Garcke — *b. d.*
 — *dubium* Hampe — *p. d.*
 — *rubrum* Garcke — *p. d.*
 — *Zawadskii* A. Br. — *p. d.*
Saponaria ocymoides L. — *p. d.*
 — *officinalis* L. — *p. d.*
Scleranthus annuus L. — *a. d.*
 — *neglectus* Rochel — *p. d.*
Silene aegyptiaca Linn. f. — *a. d.*
 — *alpestris* Jacq. — *p. d.*
 — *altaica* Pers. — *p. d.*
 — *armeria* L. — *a. d.*
 — *conica* L. — *a. d.*
 — *conoidea* L. — *a. d.*
 — *Cucubalus* Wibel — *b. d.*
 — *Friwaldskyana* Hampe — *p. d.*
 — *gallica* L. — *a. d.*
 — *gigantea* L. — *p. d.*
 — *italica* Pers. — *p. d.*
 — — (*S. nemoralis* W. K.) — *p. d.*
 — *Kitabelii* Vis. — *p. d.*
 — *linicola* Gmel. — *a. d.*
 — *lydia* Boiss. — *a. d.*
 — *maritima* With. — *p. d.*
 — *mellifera* Boiss. et. Reut. — *p. d.*
 — *noctiflora* L. — *a. d.*
 — *nutans* L. — *p. d.*
 — *pendula* L. — *b. d.*
 — *Preslii* Sekera — *p. d.*
 — *Pseudotites* Bess. — *p. d.*
 — *quinquevulnera* L. — *a. d.*
 — *saxifraga* L. — *p. d.*
 — *Schafta* Gmel. — *p. d.*
 — *tatarica* Pers. — *p. d.*
 — *vallesia* L. — *p. d.*
 — *vesiculifera* J. Gay. — *a. d.*
 — *viridiflora* L. — *a. d.*
 — *vulgaris* Garcke — *p. d.*
Spergula arvensis L. — *a. d.*
 — *sativa* Boenningh. — *a. d.*
Stellaria graminifolia L.
Telephium imperati L. — *p. d.*
Tunica prolifera Scop. — *a. d.*
 — *saxifraga* Scop. — *p. d.*
 — *velutina* Fisch. et Mey. — *p. d.*
Vaccaria parviflora Mch. — *a. d.*

Vaccaria segetalis Garcke — *a. d.*
Viscaria vulgaris Röhl. — *p. d.*

Celastraceae.

Evonymus europaeus L. — *l. d.*
Staphylea pinnata L. — *l. d.*

Chenopodiaceae.

Atriplex Babingtonii Woods — *a. d.*
 — *hastatum* L. — *a. d.*
 — *hortense* L. — *a. d.*
 — *littorale* L. — *a. d.*
 — *patulum* L. — *a. d.*
Beta Bourgaei Coss.
 — *Cicla* L. — *b. d.*
 — — *f. montrosa*
 — *maritima* L. — *a. d.*
 — *patellaris* Moq. — *a. d.*
 — *trigyna* W. K. — *p. d.*
 — *vulgaris* L. — *b. d.*
 — — *v. rapacea.*

Chenopodium album L. — *a. d.*
 — *Bonus Henricus* L. — *p. d.*
 — *petiolare* H. B. K. — *a. d.*
 — *Quinoa* L. — *a. d.*

Hablitzia tamnoides M. B. — *p. d.*
Kochia scoparia Schrader — *a. d.*
Salsola Kali L. — *a. d.*
Spinacia oleracea L. — *a. d.*

Cistaceae.

Helianthemum Chamaecistus Mill. — *p. d.*
 — *mutabile* Pers. — *p. d.*
 — *pilosum* Pers. — *p. d.*
 — *polifolium* DC. — *p. d.*
 — *rhodanthum* Dun. — *p. d.*
 — *vulgare* Gärtn. — *p. d.*
 — — — (roseum
 DC.) — *p. d.*

Clethraceae.

Clethra alnifolia L. — *l. d.*
 — — (C. tomentosum Lam.)

Commelinaceae.

Commelina tuberosa L. — *p. c. d.*
Tradescantia congesta Penny — *p. d.*
 — *pilosa* Lehm. — *p. d.*
 — *subaspera* Ker — *p. d.*
 — *virginiana* L. — *p. d.*

Compositae.

Achillea alpina L. — *p. d.*
 — *Clavennae* L. — *p. d.*
 — *filipendulina* Lam. — *p. d.*
 — *impatiens* L. — *p. d.*
 — *Millefolium* L. — *p. d.*
 — — *f. rubra.*
 — *nobilis* L. — *p. d.*
 — *Ptarmica* L. — *p. d.*
 — — (A. pyrenaica Sibth.) — *p. d.*
 — *tanacetifolia* All. — *p. d.*
 — *umbellata* Sibth. et Sm. — *p. d.*

Anacyclus officinarum Hayne.
Anthemis arvensis L. — *a. d.*
 — *austriaca* Jacq. — *p. d.*
 — *nobilis* L. — *p. d.*
 — *tinctoria* L. — *p. d.*

Antennaria dioica Gärtn. — *p. d.*
Aplopappus croceus A. Gr.

Arnica amplexicaulis Nutt. — *p. d.*
 — *Chamissonis* Less. — *p. d.*
 — *latifolia* Bong. — *p. d.*
 — *longifolia* Eaton — *p. d.*
 — *montana* L. — *p. d.*

Artemisia Absinthium L. — *p. d.*
 — *annua* L. — *a. d.*
 — *austriaca* Jacq. — *p. d.*
 — *campestris* L. — *p. d.*
 — *Dracunculus* L. — *p. d.*
 — *glauca* Pall. — *p. d.*
 — *laciniata* Willd. — *p. d.*
 — *maritima* L. — *p. d.*
 — *mexicana* Willd. — *p. d.*
 — *Moxa* DC. — *p. d.*
 — *Mutellina* Vill. — *p. d.*
 — *procera* Willd. — *p. d.*
 — *rupestris* L. — *p. d.*
 — *vulgaris* L. — *p. d.*

Aster acris L. — *p. d.*
 — *alpinus* L. — *p. d.*
 — *amelloides* Bess. — *p. d.*
 — *canus* W. K. — *p. d.*
 — *cordifolius* L. — *p. d.*
 — *corymbosus* Ait. — *p. d.*
 — *foliosus* Pers. Burthii — *p. d.*
 — *incisus* Fisch. — *p. d.*
 — *Limosyris* Bernh. — *p. d.*
 — *macrophyllus* L. — *p. d.*
 — *multiflorus* Ait. — *p. d.*

- Aster Novi Belgii *L.* — *p. d.*
 — ptarmicoides *T. et Gr.* — *p. d.*
 — salicifolius *Scholl.* — *p. d.*
 — sibiricus *L.* — *p. d.*
 — tenellus *L.*
 — Tradescanti *L.* — *p. d.*
 — Tripolium *L.* — *p. d.*
 — umbellatus *Mill.* — *p. d.*
 Baccharis juncea *Desf.* — *p. d.*
 Bidens ferulifolia *DC.* — *a. d.*
 — pilosa *L.* — *a. d.*
 — tripartita *L.* — *a. d.*
 Brickellia grandiflora *Nutt.*
 Buphthalmum salicifolium *L.* — *p. d.*
 Cacalia deltophylla *Max.* — *p. d.*
 — snaveolens *L.* — *p. d.*
 Calendula officinalis *L.* — *a. d.*
 Calliopsis bicolor *Rehb.* nana — *a. d.*
 Carduus acanthoides *L.* — *b. d.*
 — cernuus *Steud.* — *p. d.*
 — defloratus *L.* — *p. d.*
 — nutans *L.*
 — stenolepis *Benth.* — *p. d.*
 Carlina acaulis *L.* — *p. d.*
 Carthamus lanatus *L.*
 — tinctorius *L.* — *a. d.*
 Centaurea babylonica *L.*
 — calocephala *Willd.* — *p. d.*
 — — f. flava — *p. d.*
 — conifera *L.* — *p. d.*
 — Cyanus *L.* — *a. d.*
 — dealbata *Willd.* — *p. d.*
 — depressa *M. B.* — *a. d.*
 — glastifolia *L.* — *p. d.*
 — Jacea *L.* — *p. d.*
 — Kotschyana *Heuff.* — *p. d.*
 — macrocephala *Muss. et Puschk.*
 — — *p. d.*
 — Magoesyana *J. Wagn.*
 — montana *L.* alba.
 — — sulphurea.
 — nervosa *Willd.* — *p. d.*
 — nigrescens *Willd.* — *p. d.*
 — orientalis *L.* — *p. d.*
 — phrygia *L.* — *p. d.*
 — pieris *Pall.* — *p. d.*
 — pseudophrygia *Mey.* — *p. d.*
 — rupestris *L.* — *p. d.*
 — ruthenica *Lam.* — *p. d.*
 — salonitana *Vis.* — *p. d.*
 Centaurea Scabiosa *L.* — *p. d.*
 — — v. albida — *p. d.*
 — solstitialis *L.* — *p. d.*
 — Tournefortii *Walp.* — *p. d.*
 Chondrilla juncea *L.* — *p. d.*
 Chrysanthemum Balsamita *L.* — *p. d.*
 — corymbosum *L.* — *p. d.*
 — macrophyllum *W. K.* —
 — — *p. d.*
 — Parthenium *Bernh.* —
 — — *p. d.*
 — segetum *L.* — *a. d.*
 — — vulgare *Bernh.* — *p. d.*
 — — crispum.
 Chrysopsis villosa *Nutt.* v. *Rutteri Roth.*
 Cichorium Endivia *L.* — *a. d.*
 — Intybus *L.* — *p. d.*
 — spinosum *L.* — *b. d.*
 Cineraria geifolia *L.* — *fr. d.*
 Cirsium arvense *Scop.*
 — bulbosum *D. C.* — *p. d.*
 — canum *M. B.* — *p. d.*
 — ciliatum *M. B.* — *p. d.*
 — eriophorum *Scop.* — *b. d.*
 — Erisithalis *Scop.*
 — ferox *DC.* — *p. d.*
 — mouspessulanum *All.* — *p. d.*
 — oleraceum *Scop.* — *p. d.*
 — — × acaule
 — — × heterophyllum
 — rivulare *Link* — *p. d.*
 — setigerum *Ledeb.* — *p. d.*
 Cnicus Benedictus *Gaertn.* — *a. d.*
 Conyza chilensis *Spr.* — *p. fr.*
 Coreopsis delphinifolia *Lam.* — *p. d.*
 — Drummondii *Torr. et Gray* —
 — — *a. d.*
 — lanceolata *L.* — *p. d.*
 Crepis aurea *Rehb.*
 — rubra *L.* — *a. d.*
 — sibirica *L.* — *p. d.*
 Cynara Cardunculus *L.* — *p. d.*
 — Scolymus *L.* — *p. d.*
 Dahlia variabilis *Desf.* — *p. d.*
 Dimorphotheca pluvialis *Moench* — *p. d.*
 Doronicum austriacum *Jacq.* — *p. d.*
 — macrophyllum *Fisch.* — *p. d.*
 — Pardalianches *L.* — *p. d.*
 Echinops banaticus *Roch.* — *p. d.*
 — commutatus *Jur.* — *p. d.*

Echinops Gmelini *Tworcz.* — *p. d.*
 — *microcephalus* *Sbth. et Sm.* —
p. d.
 — *niveus* *Wall.* — *p. d.*
 — *sphaerocephalus* *L.* — *p. d.*
Endoptera aspera *DC.* — *a. d.*
Erigeron alpinus *L.* — *p. d.*
 — *bellidifolius* *Mühl.* — *p. d.*
 — *glabellus* *Nutt.* — *p. d.*
 — — *Oregona* — *p. d.*
 — *leiomernus* *A. Gr.* — *p. d.*
 — *philadelphicus* *L.* — *p. d.*
 — *speciosus* *DC.* — *p. d.*
Eupatorium ageratoides *L.* — *p. d.*
 — *cannabinum* *L.* — *p. d.*
 — *purpureum* *L.* — *p. d.*
 — *teucrifolium* *Willd.* — *p. d.*
Gaillardia aristata *Pursh* — *p. d.*
Galinsoga parviflora *Cav.* — *a. d.*
Gnaphalium luteo album *L.* — *p. d.*
 — *margaritaceum* *L.* — *p. d.*
 — *Vira-Vira* *Molina* — *a. d.*
Guizotia oleifera *DC.* — *a. d.*
Gymnolomia multiflora *Benth. & Hook.* —
p. d.
Hedypnois polymorpha *DC.*
Helenium autumnale *L.* — *p. d.*
 — *Bigelowii* *A. Gray* — *p. d.*
 — *Hoopesii* *Gray.* — *p. d.*
 — *pumilum* *Willd.* — *p. d.*
 — — *monstrosum.*
Helianthus annuus *L.* — *a. d.*
 — *giganteus* *L.* — *p. d.*
 — *laetiflorus* *Pers.* — *p. d.*
 — *Maximiliani* *Schrad.* — *p. d.*
 — *mollis* *Lmk.* — *p. d.*
 — *rigidus* *Desf.*
 — *strumosus* *L.* — *p. d.*
 — *macrophyllus* — *a. d.*
 — — *giganteus.*
 — *uniflorus* *Nutt.* — *p. d.*
Helichrysum arenarium *Mnch.* — *p. d.*
 — *bracteatum* *Willd.*
Heliopsis laevis *Pers.* — *p. d.*
 — *patula* *Wend.* — *p. d.*
 — *scabra* *Dun.*
 — — *imbricata.*
 — — *gratissima.*
Hieracium amplexicaule *L.* — *p. d.*
 — *aurantiacum* *L.* — *p. d.*

Hieracium Auricula *L.* — *p. d.*
 — *boreale* *Fries* — *p. d.*
 — *Bornmülleri* *Freyne* — *p. d.*
 — *bupleuroides* *Gmel.* — *p. d.*
 — *flagellare* *Willd.* — *p. d.*
 — *integrifolium* *Lange.*
 — *murorum* *L.* — *p. d.*
 — *Pilosella* *L.* — *p. d.*
 — *praealtum* *Vill.* — *p. d.*
 — *prenanthoides* *Vill.* — *p. d.*
 — *pyrenaicum* *Jord.*
 — *sabaudum* *L.* — *p. d.*
 — *speciosum* *Hornem.* — *p. d.*
 — *tridentatum* *Fr.* — *p. d.*
 — *umbellatum* *L.* — *p. d.*
 — *vulgatum* *Fries.* — *p. d.*
Hypochoeris radicata *L.* — *p. d.*
Inula cordata *Boiss.*
 — *ensifolia* *L.* — *p. d.*
 — *glandulosa* *Puschk.* — *p. d.*
 — *Helenium* *L.* — *p. d.*
 — *hirta* *L.* — *p. d.*
 — *macrocephala* *Boiss. & Kotschy.* —
p. d.
 — *montana* *L.* — *p. d.*
 — *Oculus Christi* *L.* — *p. d.*
 — *racemosa* *Hook.* — *p. d.*
 — *Royleana* *DC.* — *p. d.*
 — *salicina* *L.* — *p. d.*
 — *squarrosa* *L.* — *p. d.*
 — *thapsoides* *Spr.* — *p. d.*
Jurinea cyanoides *DC.* — *p. d.*
Lactuca muralis *E. Meyer.*
 — *perennis* *L.* — *p. d.*
 — *sativa* *L.* — *a. d.*
 — *Scariola* *L.* — *a. d.*
 — *virosa* *L.* — *b. d.*
Lappa minor *Hill.* — *b. d.*
 — *nemorosa* *Koern.*
 — *officinalis* *All.* — *b. d.*
Leontodon alpinus *Vill.* — *p. d.*
 — *autumnalis* *L.* — *p. d.*
 — *hastilis* *L.* — *p. d.*
 — *hispidus* *L.* — *p. d.*
 — *incanus* *Schrank.* — *p. d.*
 — *pyrenaicus* *Gouan.* — *p. d.*
Leontopodium alpinum *Cass.* — *p. d.*
 — *himalayanum* *DC.* — *p. d.*
 — *japonicum* *Miq.* — *p. d.*
Leucanthemum maximum *DC.* — *p. d.*

- Leucanthemum maximum* f. *californica*.
 — *vulgare* *Lam.* — *p. d.*
Liatris spicata *Willd.* — *p. d.*
Ligularia calthaefolia *Maxim.*
 — *gigantea* *S. Z.* — *p. d.*
 — *macrophylla* *D. C.* — *p. d.*
 — *sibirica* *Cass.* — *p. d.*
 — *speciosa* *Fisch. et Mey.* — *p. d.*
Madia sativa *Molina* — *a. d.*
Matricaria Chamomilla *L.* — *a. d.*
 — *inodora* *L.* — *a. d.*
 — *maritima* *L.* — *p. d.*
Mulgedium alpinum *Cass.* — *p. d.*
 — *Plumieri* *DC.* — *p. d.*
Odontospermum sericeum *Sch. Bip.* —
l. fr.
Onopordon Acanthium *L.* — *b. d.*
 — *myriacanthum* *Boiss.* — *p. d.*
Picridium intermedium *Schultz Bip.*
 — *a. d.*
Picris echioides *L.* — *a. d.*
Prenanthes purpurea *L.* — *p. d.*
Pyrethrum parthenifolium *Willd.* — *p. d.*
 — *roseum* *M. B.* — *p. d.*
Rhaponticum cynaroides *Less.* — *p. d.*
 — *pulchrum* *F. M.* — *p. d.*
Rodigia commutata *Spr.* — *a. d.*
Rudbeckia californica *Gr.* — *p. d.*
 — *digitata* *Mill.* — *p. d.*
 — *laciniata* *L.* — *p. d.*
 — *maxima* *Nutt.* — *p. d.*
 — *speciosa* *Wend.* — *p. d.*
 — *subtomentosa* *Pursh* — *p. d.*
Sanvitalia procumbens *Lam.* — *a. d.*
Scolymus hispanicus *L.* — *a. d.*
Scorzonera humilis *L.* — *b. d.*
 — *villosa* *Scop.* — *b. d.*
Senecio alpinus *Scop.* — *p. d.*
 — *clivorum* *Maxim.* — *p. d.*
 — *cordatus* *Koch* — *b. d.*
 — *Doria* *L.* — *p. d.*
 — *erraticus* *Bert.* — *p. d.*
 — *Fuchsii* *Gmel.* — *p. d.*
 — *Jacobaeca* *L.* — *p. d.*
 — *macrophyllus* *M. B.* — *p. d.*
 — *nebrodensis* *L.*
 — *speciosus* *Willd.* — *a. d.*
 — *stenocephalus* *Max.* — *p. d.*
 — *tanguticus* *Maxim.* — *p. d.*
 — *tyrolensis* *Kern.* — *p. d.*
Senecio Tournefortii *Lapeyr.* — *p. d.*
 — *Veitchianus* *Hemsl.* — *p. d.*
 — *viscosus* *L.* — *a. d.*
 — *vulgaris* *L.* — *a. d.*
 — *Wilsonianus* *Hemsl.*
Sericocarpus conyzoides *Nees* — *p. d.*
Serratula atriplicifolia *Benth. & Hook.* —
p. d.
 — *coronata* *L.* — *p. d.*
 — *radiata* *M. B.* — *p. d.*
 — *tinctoria* *L.* — *p. d.*
Silphium Hornemannii *Schrd.* — *p. d.*
 — *laciniatum* *L.* — *p. d.*
 — *perfoliatum* *L.* — *p. d.*
 — *terebinthinaceum* *Jacq.* — *p. d.*
 — *trifoliatum* *L.* — *p. d.*
Silybum marianum *Gaertn.* — *a. d.*
Solidago canadensis *L.* — *p. d.*
 — *elliptica* *Ait.* — *p. d.*
 — *latifolia* *L.* — *p. d.*
 — *multiradiata* *Ait.* — *p. d.*
 — *nemoralis* *Ait.* — *p. d.*
 — *odora* *Ait.* — *p. d.*
 — *puberula* *Nutt.* — *p. d.*
 — *rigida* *L.* — *p. d.*
 — *rugosa* *Mill.* — *p. d.*
 — *serotina* *Ait.* — *p. d.*
 — *sparsiflora* *A. Gr.* — *p. d.*
 — *Virga aurea* *L.* — *p. d.*
Soliva sessilis *R. et P.* — *p. d.*
Sonchus maritimus *L.*
 — *arvensis* *L.* — *a. d.*
 — *palustris* *L.* — *p. d.*
Spilanthes oleracea *Jacq.* — *a. d.*
Stokesia cyanea *L'Hérit.* — *p. d.*
Tagetes erecta *L.* — *a. d.*
 — *patula* *L.*
 — — *fl. pl.* — *a. d.*
 — — *nana fl. pl.* — *a. d.*
 — *signata* *Bartl. pumila* — *a. d.*
Taraxacum officinale *Web.* — *p. d.*
Telekia speciosa *Bauhg.* — *p. d.*
Thrinicia hirta *Roth* — *p. d.*
Tragopogon hortensis *Focke*
 — *porrifolius* *L.* — *p. d.*
 — *pratensis* *L.* — *p. d.*
Verbesina helianthoides *Michx.* — *p. d.*
Vernonia anthelmintica *Willd.* — *p. d.*
 — *fasciculata* *Michx.* — *p. d.*
 — *novaeboracensis* *Willd.* — *p. d.*

- Willemetia apargioides* Cass. — *p. d.*
Wyethia helianthoides Nutt. — *p. d.*
Xanthium italicum Mor. — *a. d.*
 — *strumarium* L. — *a. d.*
Ximenesia encelioides Cav. — *a. d.*
Zinnia elegans Jacq. — *a. d.*
 — *— grandiflora.*
 — *Haageana* Reigl. — *a. d.*
 — *multiflora* L. — *a. d.*
 — *pauciflora* L. v. *tenuiflora* Jacq. — *a. d.*
 — *verticillata* Andr. — *a. d.*

Convolvulaceae.

- Convolvulus siculus* L. — *a. d.*
 — *tricolor* L. — *a. d.*
Cuscuta Epilinum Weihe — *a. d.*
 — *europaea* L. — *a. d.*
 — *glomerata* Choisy. — *a. d.*
 — *Gronowii* Willd. v. *calyptrata* Englm. — *a. d.*
 — *lupuliformis* Krck. — *a. d.*
Ipomoea hederacea Jacq. *a. d.*
 — *Leari* Paxf. — *a. d.*
 — *purpurea* Lmk. — *a. d.*

Coriariaceae.

- Coriaria japonica* A. Gr. — *l. d.*
 — *terminalis* Hemsley — *l. d.*

Cornaceae.

- Cornus alba* L. — *l. d.*
 — *Amomum* Mill. — *l. d.*
 — *candidissima* Mill. — *l. d.*
 — *macrophylla* Wall. — *b. d.*
 — *Mas* L. — *l. d.*

Crassulaceae.

- Cotyledon Semenovii* (Regel et Herd.).
Sedum acre L. — *p. d.*
 — *aizoon* L. — *p. d.*
 — *carpathicum* Reuss. — *p. fr.*
 — *olympicum* Boiss.
 — *pilosum* M. B. — *b. d.*
 — *purpureum* Link. — *p. d.*
 — *reflexum* L. — *p. d.*
 — *Rhodiola* DC. — *p. d.*
 — *Selskianum* Regel et Maack — *p. d.*
Sempervivum acuminatum Schott. — *p. d.*

- Sempervivum arachnoideum* L. — *p. d.*
 — *arboereum* L. — *p. d.*
 — *Boutignyanum* Bill. — *p. d.*
 — *flagelliforme* Fisch. — *p. d.*
 — *gracile* Christ. — *p. d.*
 — *glaucum* Ten. — *p. d.*
 — *globiferum* L. — *p. d.*
 — *patens* Griseb. et Schenck — *p. d.*
 — *violaceum* Hort. — *p. d.*
 — *Webbianum* L. — *p. d.*

Cruciferae.

- Aethionema cordatum* Boiss. — *p. d.*
 — *grandiflorum* Boiss. et Hohenack. — *p. d.*
Alliaria officinalis Andr. — *a. d.*
Alyssum argenteum Vitm. — *p. d.*
 — *condensatum* Boiss. et Hausskn. — *p. d.*
 — *gemonense* L. — *p. d.*
 — *montanum* L. — *p. d.*
 — *saxatile* L. — *p. d.*
 — *sinnatum* L. — *b. d.*
Arabis albida L. — *p. d.*
 — *— L. f. umbrosa.*
 — *— (A. crispata Willd.)*
 — *arenosa* Scop. — *a. d.*
 — *bellidifolia* Jacq. — *b. d.*
 — *caucasica* Willd. — *p. d.*
 — *hirsuta* Scop. — *b. d.*
 — *Gerardi* Reut. — *p. d.*
 — *muralis* Bertol. — *p. d.*
 — *pendula* L. — *a. d.*
 — *rosea* D. C. — *p. d.*
 — *sagittata* D. C. — *b. d.*
Aubrietia croatica Schott, Nym. & Kotschy — *p. d.*
 — *deltoidea* DC. — *p. d.*
Barbarea arcuata Rchb. — *p. d.*
 — *praecox* R. Br. — *p. d.*
 — *vulgaris* R. Br. — *p. d.*
Berteroa incana DC. — *b. d.*
Biscutella ciliata D. C. — *a. d.*
 — *didyma* L. — *a. d.*
Brassica arvensis Scheele.
 — *Napus* L. — *b. d.*
 — *nigra* Koch — *a. d.*
 — *oleracea* L. f. *acephala* — *b. d.*
 — *— f. monstrosa.*
 — *— f. sabauda.*

- Brassica Rapa* *L. f. annua Koch* — *a. d.*
 — — *L. f. hiemalis Martens* — *b. d.*
Braya supina Koch — *a. d.*
Bunias Erucago L. — *a. d.*
 — *orientalis L.* — *p. d.*
Cakile maritima Scop. — *a. d.*
Camelina dentata Pers. — *a. d.*
 — *sativa Crantz* — *a. d.*
Capsella Bursa pastoris Medic. — *a. d.*
 — *grandiflora Boiss.* — *a. d.*
Cardamine chenopodifolia Pers. — *p. d.*
Carrichtera Vella DC. — *a. d.*
Cheiranthus Cheiri L. — *b. d.*
 — — *v. pumilus*
Cochlearia danica L. — *a. d.*
 — *glatifolia L.* — *b. d.*
 — *officinalis L.* — *b. d.*
Crambe abyssinica Hchst. — *a. d.*
 — *cordifolia Stev.* — *p. d.*
 — *maritima L.* — *p. d.*
Diploxaxis muralis DC. — *a. d.*
 — *viminea DC.* — *a. d.*
Draba fladnicensis Wulf. — *p. d.*
 — *hirta L.* — *p. d.*
 — *rupestris R. Br.* — *p. d.*
 — *stellata Jacq.* — *p. d.*
Eruca cappadocica Reut. — *a. d.*
 — *sativa Mill.* — *a. d.*
Erucastrum arabicum Fisch. et Mey.
Erysimum angustifolium Ehrh. — *b. d.*
 — *cheiranthoides L.* — *b. d.*
 — *hieracifolium Jacq.* — *b. d.*
 — *orientale Mill.* — *a. d.*
 — *Perofskianum Fisch. et Mey.* — *a. d.*
 — *pulchellum Gay* — *p. d.*
 — *strictum Fl. Wett.* — *p. d.*
 — *virgatum Roth.* — *p. d.*
Hesperis matronalis L. — *p. d.*
 — (*H. nivea Baumg.*) — *p. d.*
Iberis amara L. — *a. d.*
 — *pectinata Boiss.* — *a. d.*
 — *pinnata L.* — *a. d.*
 — *sempervirens L.* — *l. d.*
 — — *Garrexiana.*
 — *taurica DC.* — *a. d.*
 — *umbellata L.* — *a. d.*
Isatis japonica Miq. — *b. d.*
 — *tinctoria L.* — *b. d.*
Lepidium campestre R. Br. — *b. d.*
 — *crassifolium W. K.* — *p. d.*
 — *Draba L.* — *a. d.*
 — *graminifolium L.* — *p. d.*
 — *hirtum Sm.* — *p. d.*
 — *Iberis L.* — *p. d.*
 — *latifolium L.* — *p. d.*
 — *perfoliatum L.* — *p. d.*
 — *sativum L.* — *a. d.*
 — *stylatum Lag.* — *p. d.*
 — *virginicum L.* — *a. d.*
Lunaria biennis Moench — *b. d.*
 — *rediviva L.* — *p. d.*
Malcolmia africana R. Br. — *a. d.*
Matthiola fenestralis R. Br. — *p. fr.*
 — *torulosa DC.* — *a. d.*
Myagrum perfoliatum L. — *a. d.*
Parrya Menziesii Greene — *b. d.*
Raphanus radiola L. — *a. d.*
 — *Raphanistrum L.* — *a. d.*
 — *sativus L.* — *a. d.*
 — — *oleifera* — *a. d.*
Senebiera coronopus Poir. — *b. d.*
Sinapis alba L. — *a. d.*
 — *arvensis L.* — *a. d.*
 — *chinensis L.* — *a. d.*
 — *orientalis L.*
Sisymbrium austriacum Jacq. — *p. d.*
 — — *f. acutangulum.*
 — *Irio L.* — *b. d.*
 — *officinale Scop.* — *a. d.*
 — *polyceratium L.* — *a. d.*
 — *strictissimum L.*
Sobolewsia clavata Fenzl. — *b. d.*
Thlaspi arvense L. — *a. d.*
Vesicaria utriculata DC. — *b. d.*
- Cucurbitaceae.**
- Bryonia dioica Jacq.* — *p. d.*
Cucumis Melo L. — *a. c.*
 — *sativus L.* — *a. d.*
Cucurbita Pepo L. — *a. d.*
Cyclanthera pedata Schrad. — *a. d.*
Sicyos angulata L. — *a. d.*
- Cyperaceae.**
- Carex acuta L.* — *p. d.*
 — *binervis Sm.* — *p. d.*
 — *caespitosa L.* — *p. d.*

- Scabiosa leucophylla* *Borb.*
 — *ochroleuca* *L.* — *p. d.*
 — *silvatica* *L.* — *p. d.*
Succisa australis *Rchb.* — *p. d.*
 — *pratensis* *Mnch.* — *p. d.*

Droseraceae.

- Drosera rotundifolia* *L.* — *a. d.*

Ebenaceae.

- Diospyrus virginiana* *L.* — *l. d.*

Empetraceae.

- Empetrum nigrum* *L.* — *l. d.*

Ericaceae.

- Arctostaphylos Uva ursi* *Spr.* — *l. d.*
Erica cinerea *L.* — *l. d.*
Gaultheria procumbens *L.* — *l. d.*
Kalmia angustifolia *L.* — *l. d.*
Ledum latifolium *Jacq.* — *l. d.*
 — *palustre* *L.* — *l. d.*
Menziesia globularis *Salisb.* — *l. d.*
Rhododendron ferrugineum *L.* — *l. d.*
 — *flavum* *G. Don.* — *l. d.*
 — *Vaseyi* *A. Gr.* — *l. d.*
Vaccinium corymbosum *L.* — *p. d.*
 — — *amoenum* *A. Gr.*
 — *macrocarpum* *Ait.* — *l. d.*
 — *Oxycoccus* *L.* — *l. d.*
 — *Vitis idaea* *L.* — *l. d.*

Euphorbiaceae.

- Euphorbia Cyparissias* *L.* — *p. d.*
 — *heliscopia* *L.* — *a. d.*
 — *Lathyris* *L.* — *p. d.*
 — *Myrsinites* *L.* — *p. d.*
 — *Peplus* *L.* — *a. d.*
 — *pilosa* *L.* — *p. d.*
 — *segetalis* *L.* — *a. d.*
 — *verrucosa* *Lam.* — *p. d.*
Ricinus communis *L.* — *a. d.*
Securinega japonica *Miq.* — *l. d.*

Filices.

- Adiantum pedatum* *L.* — *p. d.*
Alsophila australis *R. Br.* — *l. fr.*
 — *excelsa* *Br.* — *p. fr.*

- Aspidium acrostichoides* *Swartz* — *p. d.*
 — *aculeatum* *Sic.*
 — — *f. proliferum* — *p. d.*
 — *Braunii* *Spem.* — *p. d.*
 — *capense* *Willd.* — *p. d.*
 — *dilatatum* *Sm. gracilis.*
 — *falcatum* *Sic.* — *p. fr.*
 — *lobatum* *Sic.* — *p. d.*
 — *marginale* *Sic.* — *p. d.*
 — *munitum* *Swartz*
 — *novaeboracense* *Desv.*

- Asplenium angustifolium* *Mchx.* — *p. d.*
 — *cruciatum cristatum* — *p. d.*
 — *Edwardsii* — *p. d.*
 — *Filix femina* *Bernh.* — *p. d.*
 — — — *f. coronatum.*
 — — — *v. crispum.*
 — *Nidus* *L.* — *p. c.*
 — *sagittatum lunatum* — *p. d.*
 — *thelypteroides* *Michx.* — *p. d.*

- Blechnum boreale* *Sw.* — *p. d.*
Cyrtomium Fortunei *J. Sm.* — *p. d.*
Cystopteris fragilis *Bernh.* — *p. d.*
Davallia pyxidata *Cav.* — *p. fr.*
 — *Speluncae* *Bak.* — *p. fr.*
Dicksonia punctiloba *Hook.* — *p. d.*
 — *tenera* *Pr.*

- Lomaria gibba* *Labill.* — *p. fr.*
Onoclea Struthiopteris *Hoffm.* — *p. d.*
Osmunda cinnamomea *L.* — *p. d.*
 — *Claytoniana* *L.* — *p. d.*
 — *regalis* *L.* — *p. d.*
 — — *f. gracilis.*

- Phegopteris Dryopteris* *Fée* — *p. d.*
 — *polypodioides* *Fée* — *p. d.*
Platycterium alcorne *Desf.* — *p. c.*
Polypodium aureum *L.* — *p. c.*
 — *lapathifolium* *Poir.* — *p. d.*
 — *Reinwardtii* *Kunze* — *p. fr.*
 — *sporadocarpum* *W.* — *p. c.*
 — *vulgare* *L.* — *p. d.*
Polystichum cristatum *Roth* — *p. d.*
 — *Filix mas* *Roth* — *p. d.*
 — — — *v. crispum* — *p. d.*
 — *rigidum* *DC.* — *p. d.*
 — *spinulosum* *DC.* — *p. d.*
 — — — *v. dilatatum*
 — — — — *p. d.*
 — *Thelypteris* *Roth* — *p. d.*
Pteridium aquilinum *Kuhn* — *p. d.*

- Pteris cretica* L. — *p. fr.*
 — *palmata Willd.* — *p. c.*
 — *serrulata L. fil.* — *p. c.*
 — *tremula R. Br.* — *p. c.*
Scolopendrium vulgare Sm. — *p. d.*
Selliguea Hamiltonii Prsl. — *p. d.*
Todea barbara Moore — *p. fr.*
Woodsia angustifolia Smith — *p. d.*
 — *obtusa Hook.* — *p. d.*
Woodwardia virginica Smith — *p. d.*

Fumariaceae.

- Adlumia cirrhosa Rafin.* — *p. d.*
Corydalis lutea D. C. — *a. d.*
 — *ochroleuca Koch.*
 — *Semenovii Regel et Herd.* — *p. d.*
Fumaria officinalis L. — *a. d.*

Gentianaceae.

- Erythraea Centaurium Pers.* — *a. d.*
Gentiana asclepiadea L. — *p. d.*
 — *cruciata L.* — *p. d.*
 — *Kesselringi Rgl.* — *p. d.*
 — *Pneumonanthe L.* — *p. d.*
 — *septemfida Pall.* — *p. d.*
 — *tibetica King* — *p. d.*
Sweetia perennis L. — *p. d.*

Geraniaceae.

- Erodium absinthoides Willd.* — *p. d.*
 — *bipinnatum Willd.* — *a. d.*
 — *ciconium Willd.* — *a. d.*
 — *ciutarium L'Hérit.* — *a. d.*
 — *gruinum Ait.* — *a. d.*
 — *Jacquinianum Fisch., Meyer et Avé-Lall.* — *a. d.*
 — *laciuiatum Willd.* — *a. d.*
 — *malacoides Willd.* — *a. d.*
 — *Manescavi Coss.* — *a. d.*
 — *moschatum L'Hérit.* — *a. d.*
 — *romanum Willd.* — *a. d.*
 — *Semenovi Regel et Herd.* — *a. d.*
 — *Stephanium Willd.* — *p. d.*
 — *verbenaefolium Del.* — *a. d.*
Geranium affine Ledeb. — *p. d.*
 — *armenum Boiss.* — *p. d.*
 — *ibericum Car.* — *p. d.*
 — *macrorrhizum L.* — *p. d.*
 — *maculatum L.* — *p. d.*

- Geranium nepalense Saccet* — *p. d.*
 — *nodosum L.*
 — *palustre L.* — *p. d.*
 — *phaeum L.* — *p. d.*
 — *platyanthum Duthie* — *p. d.*
 — *platypetalum Fisch. et Mey.* — *p. d.*
 — *pratense L.* — *p. d.*
 — *pyrenaicum Burm.*
 — *sanguineum L.* — *p. d.*
 — *tuberosum L.* — *p. d.*
 — *Wlassowianum Fisch.* — *p. d.*

Globulariaceae.

- Globularia trichosantha Fisch. et Mey.* — *p. d.*
 — *Willkommii Nym.* — *p. d.*

Gramineae.

- Agropyrum repens P. B.* — *p. d.*
 — *tenerum Vasey* — *a. d.*
Agrostis alba L. — *p. d.*
 — *canina L.* — *p. d.*
 — *stolonifera L.*
Aira caespitosa L. — *p. d.*
 — *flexuosa L.* — *p. d.*
 — *praecox L.* — *a. d.*
 — *Wibeliana Sonder* — *p. d.*
Alopecurus geniculatus L. — *p. d.*
 — *pratensis L.* — *p. d.*
Andropogon Gryllus L. — *p. d.*
Anthoxanthum odoratum L. — *p. d.*
Arrhenatherum elatius P. B. — *p. d.*
Arundinella anomala Steud.
Arundo conspicua Forst. — *p. d.*
Avena brevis Roth. — *a. d.*
 — *chinensis Fisch.* — *a. d.*
 — — — *v. aristata.*
 — — — *v. inermis.*
 — *convoluta Prsl.* — *p. d.*
 — *fatua L.* — *a. d.*
 — *nuda L.* — *a. d.*
 — *orientalis Schreb.*
 — *planiculmis Schrd.* — *a. d.*
 — *pratensis L.* — *p. d.*
 — *pubescens Huds.* — *p. d.*
 — *sativa L.* — *a. d.*
 — *sterilis L.* — *a. d.*
 — *strigosa Schreb.* — *a. d.*

- Beckmannia eruciformis *Host* — *p. d.*
 Bouteloua oligostachya *Torr.* — *p. d.*
 Brachypodium japonicum *Miq.* — *p. d.*
 — pinnatum *P. B.* — *p. d.*
 — silvaticum *R. Sch.* — *p. d.*
 Briza media *L.* — *p. d.*
 Bromus albidus *M. B.*
 — arvensis *L.* — *p. d.*
 — erectus *Huds.* — *p. d.*
 — giganteus *L.*
 — japonicus *Thbg.* — *a. d.*
 — inermis *Leyss.* — *p. d.*
 — maximus *Desf.* — *p. d.*
 — mollis *L.* — *a. d.*
 — pendulinus *Desf.*
 — purgans *L.* — *b. d.*
 — rigidus *Roth* — *a. d.*
 — sterilis *L.* — *a. d.*
 — tectorum *L.* — *a. d.*
 Buchloe dactyloides *Englm.*
 Calamagrostis arundinacea *Roth* — *p. d.*
 — Epigeios *Rth.* — *p. d.*
 — Halleriana *DC.* — *p. d.*
 — lanceolata *Roth.*
 — Nuttaliana *Steud.* — *p. d.*
 — varia *Beaur.* — *p. d.*
 — — var. flavescens *Stebler*
 et *Schröt.* — *p. d.*
 Catabrosa aquatica *P. B.*
 Cynosurus cristatus *L.* — *p. d.*
 Dactylis Aschersoniana *Graebn.*
 — glomerata *L.* — *p. d.*
 Eleusine coracana *Gaertn.* — *a. d.*
 — indica *Gaertn.* — *a. d.*
 — oligostachya *Lk.* — *a. d.*
 — tristachya *Kth.* — *a. d.*
 Elymus canadensis *L.* — *p. d.*
 — giganteus *Vahl* — *p. d.*
 — sibiricus *L.* — *p. d.*
 — virginicus *L.* — *p. d.*
 Erianthus violaceus *K. Schum.*
 Festuca amethystina *L.* — *p. d.*
 — arundinacea *Schrb.* — *p. d.*
 — distans *Kunth.* — *p. d.*
 — duriuscula *L.* — *p. d.*
 — elatior *L.*
 — gigantea *Vill.* — *p. d.*
 — heterophylla *Lam.* — *p. d.*
 — — var. nigrescens —
 p. d.
 Festuca loliacea *Curt.* — *p. d.*
 — myuros *L.* — *a. d.*
 — ovina *L.* — *p. d.*
 — — glauca — *p. d.*
 — pratensis *Huds.* — *p. d.*
 — rubra *L.* — *p. d.*
 — spadicea *L.*
 — sulcata *Hack.*
 — tenuifolia *Sibth.* — *p. d.*
 Glyceria aquatica *Wahlbg.* — *p. d.*
 — fluitans *R. Br.* — *p. d.*
 — nervata *Trin.* — *p. d.*
 — spectabilis *Mert. & Koch.*
 Haynaldia villosa *Schur.*
 Holcus lanatus *L.* — *p. d.*
 Hordeum bulbosum *L.* — *p. d.*
 — distichum *L.* — *a. d.*
 — hexastichum *L.* — *a. d.*
 — jubatum *L.* — *p. d.*
 — maritimum *With.* — *a. d.*
 — vulgare *L.* — *a. d.*
 — zeocriton *L.* — *a. d.*
 Koeleria albescens *DC.* — *p. d.*
 — cristata *Pers.* — *p. d.*
 — glauca *DC.* — *p. d.*
 — gracilis *Pers.* — *p. d.*
 Lolium italicum *A. Br.* — *p. d.*
 — multiflorum *Lam.* — *p. d.*
 — perenne *L.* — *p. d.*
 — temulentum *L.* — *p. d.*
 Melica altissima *L.* — *p. d.*
 — — f. atropurpurea.
 — ciliata *L.* — *a. d.*
 — nutans *L.* — *p. d.*
 — uniflora *Retz.* — *p. d.*
 Milium effusum *L.* — *p. d.*
 Molinia caerulea *Moench* — *p. d.*
 — — f. silvatica.
 Muehlenbergia glomerata *Trin.* — *p. d.*
 — japonica *Steud.* — *p. d.*
 — mexicana *Trin.* — *p. d.*
 Oreochloa disticha *Link.* — *p. d.*
 Oryza sativa *L.* — *a. c. aq.*
 Panicum bulbosum *H. B. K.* — *p. d.*
 — californicum *Bth.* — *p. d.*
 — capillare *L.* — *a. d.*
 — crus galli *L.* — *a. d.*
 — jumentorum *Pers.* — *p. d.*
 — miliaceum *L.* — *a. d.*
 — — album.

- Panicum virgatum* L. — p. d.
Paspalum dilatatum Poir. — p. fr.
Pennisetum compressum R. Br. —
 p. d.
Phalaris arundinacea L. — p. d.
 — *canariensis* L. — a. d.
Phleum alpinum L. — p. d.
 — *Boehmeri* Wib. — a. d.
 — *Michelii* All. — p. d.
 — *pratense* L. — p. d.
Poa alpina L. — p. d.
 — *annua* L. — a. d.
 — *Chaixi* Vill. — p. d.
 — *compressa* L. — p. d.
 — *nemoralis* L. — p. d.
 — *nevadensis* Vasey — p. d.
 — *palustris* L. — p. d.
 — *pratensis* L. — p. d.
 — *trivialis* L. — p. d.
 — *violacea* Pall. — p. d.
Polypogon monspeliensis Desf. — p. d.
Secale cereale L. — p. d.
 — — (S. *anatolicum* Boiss.) —
 p. d.
 — — (S. *dalmaticum* Vis.) —
 p. d.
 — — (S. *montanum* Guss) —
 p. d.
Sesleria argentea Savi — p. d.
Setaria ambigua Guss. — a. d.
 — *germanica* Beauv. — a. d.
 — *italica* Beauv. — a. d.
 — *verticillata* Beauv. — a. d.
 — *viridis* Beauv. — a. d.
Sieglingia decumbens Bernh. — p. d.
Sorghum halepense Pers. — a. d.
Spartina Schreberi Gmel. — p. d.
Stipa Aristella L. — p. d.
 — *Calamagrostis* Willbg. — p. d.
 — *capillata* L. — p. d.
 — *gigantea* Lagasc. — p. d.
 — *junceae* L. — b. d.
 — *pennata* L. — p. d.
Triticum caninum L. — p. d.
 — *eristatum* Schrb. — p. d.
 — *dicoccum* Schrank — a. d.
 — *durum* Desf. — a. d.
 — *glaucum* Desf. — p. d.
 — *juncum* L. — p. d.
 — *monococcum* L. — a. d.

- Triticum polonicum* L. — a. d.
 — *rigidum* Schrd. — p. d.
 — *Spelta* L. — b. d.
 — *vulgare* Vill. — a. d.
Uiola latifolia Mchx. — p. d.
Weingaertneria canescens Bernh. —
 p. d.
Zea Mays L. — a. d.
Zizania aquatica L. — a. d.

Halorrhagidaceae.

- Gunnera scabra* R. et P. — p. d.

Hydrophyllaceae.

- Hydrophyllum virginicum* L.
Phacelia congesta Hook. — a. d.
 — *tanacetifolia* Benth. — a. d.

Hypericaceae.

- Hypericum Androsaemum* L. — p. d.
 — *aureum* Barth. — p. p.
 — *elatum* Ait. — p. d.
 — *floribundum* Ait. — p. fr.
 — *hircinum* L. — p. d.
 — *hirsutum* L. — p. d.
 — *inodorum* Mill. — p. d.
 — *Moserianum* Hort. — p. d.
 — *patulum* Thunbg.
 — *perforatum* L. — p. d.
 — *pyramidatum* Ait. — p. d.
 — *quadrangulum* L. — p. d.
 — *tetrapterum* Fries — p. d.

Iridaceae.

- Anomatheca cruenta* Lindl. — p. d.
Aristea Eckloni Baker — p. d.
Crocus aureus Sibth. et Sm. — p. d.
 — *neapolitanus* Gawl. — p. d.
 — *sativus* L. — p. d.
 — *speciosus* M. B. — p. d.
Gladiolus communis L. — p. d.
 — *imbricatus* L. — p. d.
 — *segetum* Ker. — p. d.
Iris anglica hort. — p. d.
 — *aphylla* L. (I. *bohemica* F. W. Schmidt).
 — *cretensis* Janka — p. d.
 — *foetidissima* L. — p. d.

- Mentha viridis* L. — *p. d.*
Monarda fistulosa L. — *p. d.*
 — *Russeliana Nutt.* — *p. d.*
 — *stricta Wooton.* — *p. d.*
Nepeta grandiflora M. B. — *p. d.*
 — *kokamirica Regel.* — *p. d.*
 — *lanceolata Lam.* — *p. d.*
 — *latifolia DC.* — *p. d.*
 — *macrantha Fisch.* — *p. d.*
 — *Mussini Spr.* — *p. d.*
 — *Nepetella L.* — *p. d.*
 — *nuda L.* — *p. d.*
 — *racemosa Lam.* — *p. d.*
 — *spicata Benth.* — *p. d.*
Ocimum Basilicum L. — *a. d.*
Origanum Majorana L. — *a. d.*
 — *vulgare L.* — *p. d.*
 — — *humilis.*
Phlomis cashmeriana Rgl. — *p. d.*
 — *setigera Falc.* — *p. d.*
 — *tuberosa L.* — *p. d.*
 — *viscosa Poir.* — *p. d.*
Plectranthus glaucocalyx Maxim. — *p. d.*
Prunella grandiflora Jacq. — *p. d.*
 — *vulgaris L.* — *p. d.*
 — — (*P. incisa Link*) — *p. d.*
Pycnanthemum lanceolatum Pursh. — *p. d.*
Salvia argentea L. — *b. d.*
 — *austriaca Jacq.* — *p. d.*
 — *Baumgartenii Heuff.* — *p. d.*
 — *Bertoloni Vis.* — *p. d.*
 — *bracteata Russ.*
 — *clandestina L.* — *p. d.*
 — *cleistogama de Bary.* — *p. d.*
 — *glutinosa L.* — *p. d.*
 — *grandiflora Elling.* — *p. d.*
 — *Horninum L.* — *a. d.*
 — *nubecula Wall.* — *p. d.*
 — *officinalis L.* — *p. d.*
 — *pratensis L.* — *p. d.*
 — *Przewalskii Maxim.* — *p. d.*
 — *Regeliana Heuff.* — *p. d.*
 — *ringens Sibth.* — *p. d.*
 — *Sclarea L.* — *b. d.*
 — *silvestris L.* — *p. d.*
 — *verbascifolia Bbrst.* — *p. d.*
 — *verbenacea L.* — *b. d.*
 — *verticillata L.* — *p. d.*
 — *virgata Ait.* — *p. d.*
Satureja hortensis L. — *a. d.*
 — *montana L.* — *a. d.*
Scutellaria albida L. — *p. fr.*
 — *alpina L.* — *p. d.*
 — *altissima L.* — *p. d.*
 — *baicalensis Georgi* — *p. d.*
 — *galericulata L.* — *p. d.*
 — *macrantha Fisch.* — *p. d.*
 — *minor Huds.* — *p. d.*
Sideritis scordioides L. — *p. d.*
 — *sicula Ucria* — *p. d.*
Stachys alpina L. — *p. d.*
 — *annua L.* — *a. d.*
 — *germanica L.* — *p. d.*
 — *Graeca Boiss. et Hudr.*
 — *italica Mill.* — *p. d.*
 — *lanata Jacq.* — *p. d.*
 — *palustris L.* — *p. d.*
 — *recta L.* — *p. d.*
 — *serotina Fritsch.*
 — *setifera C. A. Mey.* — *p. d.*
 — *sibirica Link* — *p. d.*
 — *silvatica L.* — *p. d.*
 — *suberenata Vis.* — *p. d.*
Teucrium Chamaedrys L. — *p. d.*
 — *flavum L.* — *p. d.*
 — *lucidum L.* — *p. d.*
 — *pyrenaicum L.* — *p. d.*
Teucrium Scordium L. — *p. d.*
 — *Scorodonia L.* — *p. d.*
Thymus vulgaris L. — *p. d.*
Wiedemaunia orientalis F. et M. — *p. d.*

Leguminosae.

- Acacia glaucescens* Willd. — *l. fr.*
 — *Meissneri Lehm.* — *l. fr.*
 — *suaveolens Willd.* — *l. fr.*
Anthyllis vulneraria L.
Astragalus alopecuroides L. — *p. d.*
 — *australis Lam.* — *p. d.*
 — *baeticus L.* — *a. d.*
 — *Cicer L.* — *p. d.*
 — *falcatus Lam.* — *p. d.*
 — *galegiformis L.* — *p. d.*
 — *glycyphyllus L.* — *p. d.*
 — *narbonensis Gouan* — *p. d.*
 — *vaginatus Pall.* — *p. d.*
Baptisia australis R. Br. — *p. d.*
 — *leucantha Torr. et Gray.* — *p. d.*
 — *tinctoria R. Br.* — *p. d.*

- Caragana arborescens *Lmk.* — *l. d.*
 — — *f. cuneifolia* — *l. d.*
 — — *f. pendula.*
 — *aurantiaca Kochne* — *l. d.*
 Carmichaelia australis *R. Br.* — *l. fr.*
 Colutea arborescens *L.* — *l. d.*
 — *brevialata Lge.*
 — *media Willd.* — *l. d.*
 Coronilla varia *L.* — *p. d.*
 Cytisus alpinus *Lam.* — *l. d.*
 — *austriacus L.*
 — *biflorus L'Hérit.* — *l. d.*
 — *Laburnum L.* — *l. d.*
 — *nigricans L.* — *l. d.*
 — *racemosus Marnock.* — *l. fr.*
 — *Ratisbonensis Schaeffer.*
 — *sessilifolius L.*
 Desmodium canadense *D. C.* — *p. d.*
 — *Dilleni Darlingt.* — *p. d.*
 Dolichos Catjang *L.* — *a. d.*
 — *ruber Jacq.* — *a. d.*
 — *sesquipedalis L.* — *a. c.*
 Dorycnium herbaceum *Vill.* — *p. d.*
 — *rectum Sering.* — *p. d.*
 Ervum Lens *L.* — *a. d.*
 — *Orobus Kittel* — *p. d.*
 — *silvaticum Peterm.* — *p. d.*
 Galega officinalis *L.* — *p. d.*
 — *orientalis Lam.* — *p. d.*
 Genista canariensis *L.* — *l. fr.*
 — *mantica Pollini* — *l. d.*
 — *ovata W. K.* — *l. d.*
 — *praecox Hort.* — *l. d.*
 — *sagittalis Koch* — *p. d.*
 — *tinctoria L.* — *l. d.*
 Glycyrrhiza echinata *L.* — *p. d.*
 Goodia lotifolia *Salisb.* — *p. fr.*
 Hedysarum boreale *Nutt.* — *p. d.*
 — *esculentum Ledeb.* — *p. d.*
 — *microcalyx Baker* — *p. d.*
 — *neglectum Ledeb.* — *p. d.*
 — *sibiricum Poir.* — *p. d.*
 Lathyrus Aphaca *L.* — *a. d.*
 — *heterophyllus L.* — *p. d.*
 — *latifolius L.* — *p. d.*
 — — *albus.*
 — — *splendens.*
 — *maritimus Bigelow* — *p. d.*
 — *montanus Bernh.* — *p. d.*
 — *niger Bernh.* — *p. d.*
 Lathyrus odoratus *L.* — *a. d.*
 — *paluster L.*
 — *pratensis L.*
 — *rotundifolius Willd.* — *p. d.*
 — *silvestris L.* — *p. d.*
 — — *L. Wagneri.*
 — *tingitanus L.* — *a. d.*
 — *undulatus Boiss.* — *a. d.*
 — *vernus Bernh.* — *p. d.*
 — — *flaccida.*
 Lotus corniculatus *L.* — *p. d.*
 — *uliginosus Schk.* — *p. d.*
 — *villosus Forsk.* — *p. d.*
 Lupinus albus *L.* — *a. d.*
 — *angustifolius L.*
 — *arborescens × Colvillei* — *p. d.*
 — *luteus L.* — *a. d.*
 — *parviflorus Nutt.*
 — *polyphyllus Dougl.* — *p. d.*
 — — *f. roseus.*
 Medicago lupulina *L.* — *a. d.*
 — *media Pers.* — *p. d.*
 — *sativa L.* — *p. d.*
 Melilotus albus *Desr.* — *a. d.*
 — *altissimus Thuill.*
 — *officinalis Desr.* — *b. d.*
 Onobrychis sativa *Lmk.* — *p. d.*
 — *viciifolia Scop.*
 Ononis arvensis *L.* — *p. d.*
 — *hircina Jacq.* — *p. d.*
 — *Natrix L.* — *p. d.*
 — *repens L.* — *p. d.*
 — *spinosa L.* — *p. d.*
 Ornithopus sativus *Brot.* — *a. d.*
 Phaseolus multiflorus *Willd.* — *a. d.*
 — *vulgaris L.* — *a. d.*
 — — *f. nanus* — *a. d.*
 Pisum formosum *Alef.* — *p. d.*
 — *sativum L.* — *a. d.*
 Psoralea Onobrychis *Nutt.* — *p. d.*
 Sarothamnus scoparius *Koch* — *l. d.*
 Securigera Coronilla *DC.* — *a. d.*
 Soja hispida *Moench* — *a. d.*
 Tetragonolobus purpurea *Moench.*
 — *Requienii Fisch. & Mey.*
 — — *a. d.*
 — *siliquosus Roth* — *p. d.*
 Thermopsis fabacea *DC.* — *p. d.*
 — *lanceolata R. Br.* — *p. d.*
 — *montana Nutt.* — *p. d.*

- Trifolium alpestre *L.* — *p. d.*
 — ambiguum *M. B.* — *p. d.*
 — elegans *Savi* — *p. d.*
 — fragiferum *L.* — *p. d.*
 — hybridum *L.* — *p. d.*
 — incarnatum *L.* — *a. d.*
 — Lupinaster *L.* — *p. d.*
 — medium *L.* — *p. d.*
 — montanum *L.* — *p. d.*
 — pannonicum *Jacq.* — *p. d.*
 — pratense *L.* — *p. d.*
 — repens *L.* — *p. d.*
 — rubens *L.* — *p. d.*
 — — fl. alba.
 Trigonella caerulea *Ser.* — *a. d.*
 — Foenum graecum *L.*
 Ulex europaeus *L.* — *p. d.*
 Vicia angustifolia *L.* — *a. d.*
 — atropurpurea *Desf.* — *a. d.*
 — aurantia *Boiss.*
 — calcarata *Desf.* — *p. d.*
 — cassubica *L.* — *p. d.*
 — Cracca *L.* — *p. d.*
 — dumetorum *L.* — *a. d.*
 — Faba *L.* — *a. d.*
 — sativa *L.* — *a. d.*
 — sepium *L.* — *p. d.*
 — unijuga *A. Br.* — *p. d.*
 — villosa *Roth* — *a. d.*

Liliaceae.

- Agapanthus umbellatus *L'Hérit.* — *p. fr.*
 Allium acutangulum *Schrad.* — *p. d.*
 — albidum *Fisch.* — *p. d.*
 — ascalonicum *L.* — *p. d.*
 — Aschersonianum *Barbey* — *p. fr.*
 — atropurpureum *W. K.* — *p. d.*
 — atroviolaceum *Boiss.* — *p. fr.*
 — carinatum *L.* — *p. d.*
 — Cepa *L.* — *b. d.*
 — coeruleum *Pall.* — *p. d.*
 — cyaneum *Rgl.* — *p. d.*
 — fallax *Schult.* — *p. d.*
 — fistulosum *L.* — *p. d.*
 — — bulbiferum — *p. d.*
 — giganteum *Rgl.* — *p. d.*
 — globosum *M. B.* — *p. d.*
 — hymenorrhizum *Ledeb.* — *p. d.*
 — insubricum *Boiss. et Reut.*
 — Libani *Boiss.* — *p. d.*

- Allium Moly *L. f. bulbiferum* — *p. d.*
 — moschatum *L.*
 — multibulbosum *Jacq.* — *p. d.*
 — nigrum *L.* — *p. d.*
 — obliquum *L.* — *p. fr.*
 — odorum *L.* — *p. d.*
 — oleraceum *L.* — *p. d.*
 — polyphyllum *Kar. et Kir.* — *p. d.*
 — Porrum *L.* — *p. d.*
 — pulchellum *Don* — *p. d.*
 — roseum *L.* — *p. d.*
 — Rosenbachianum *Regel* — *p. d.*
 — Schoenoprasum *L.* — *p. d.*
 — Scorodoprasum *L.* — *p. d.*
 — sibiricum *L.* — *p. d.*
 — sphaerocephalum *L.* — *p. d.*
 — subhirsutum *L.* — *p. fr. (blb.)*
 — Victorialis *L.* — *p. d.*
 — vineale *L.* — *p. d.*
 Anthericum graminifolium *Willd.* — *p. fr.*
 — Hookeri *Colenso* — *p. d.*
 — Liliago *L.* — *p. d.*
 — Renardii *Benth.* — *p. d.*
 Asparagus officinalis *L.* — *p. d.*
 Asphodeline cretica *Boiss.* — *p. d.*
 — liburnica *Rehb.* — *p. d.*
 Asphodelus albus *Willd.* — *p. d.*
 Bowlesia volubilis *Harv.* — *p. fr.*
 Camassia Cusicki *S. Wats.* — *p. d.*
 — esculenta *Ldl.* — *p. d.*
 — Fraseri *Torrey* — *p. d.*
 Colchicum autumnale *L.* — *p. d.*
 — — album.
 — Bornmülleri *Freyen.* — *p. d.*
 Convallaria majalis *L.* — *p. d.*
 — — albo-striata.
 Endymion nonscriptus *Garcke* — *p. d.*
 Eremurus Bungei *Baker* — *p. d.*
 — himalaicus *Bak.* — *p. d.*
 — Olgae *Rgl.* — *p. d.*
 — robustus *Rgl. f. Elwesianus* — *p. d.*
 — spectabilis *M. B.* — *p. d.*
 Fritillaria aurea *Schott.* — *p. d.*
 — Meleagris *L.* — *p. d.*
 — montana *Hoppe* — *p. d.*
 — pallidiflora *Schrenk* — *p. d.*
 — pyrenaica *L.* — *p. d.*
 Galtonia candicans *Decne.* — *p. d.*
 Helonias bullata *L.* — *p. d.*

- Hemerocallis citrina* *Baroni*.
 — *Dumortierii* *Morr.* — *p. d.*
 — *flava* *L.* — *p. d.*
 — *Thunbergii* *Baker* — *p. d.*
- Hosta coerulea* *Tratt.* — *p. d.*
 — *Fortunei* f. *robusta* — *p. d.*
 — — *fol. var.*
 — *minor alba* *Hort.* — *p. d.*
 — *Sieboldiana* *Engl.* — *p. d.*
- Kniphofia uvaria* *Hook.* — *p. d.*
- Lilium bulbiferum* *L.* — *p. d.*
 — *croceum* *Chaix.* — *p. d.*
 — *colchicum* *Hort.* — *p. d.*
 — *Martagon* *L.* — *p. d.*
 — *speciosum* *Thunbg.* — *p. d.*
 — *tigrinum* *Ker.* — *p. d.*
- Muscari Argaei* *Hort.* — *p. d.*
 — *comosum* *Mill.* — *p. d.*
 — *neglectum* *Guss.* — *p. d.*
 — *racemosum* *Mill.* — *p. d.*
 — *tenuiflorum* *Tausch* — *p. d.*
- Narthecium ossifragum* *Huds.* — *p. d.*
- Nothoscordum fragans* *Kth.* — *p. d.*
- Ornithogalum sulphureum* *Schult.* —
p. fr.
- Phormium Colensoi* *Hook. fil.* — *p. fr.*
- Polygonatum bracteatum* *G. Don.* — *p. d.*
 — *latifolium* *Desf.* — *p. d.*
 — *multiflorum* *All.* — *p. d.*
 — *verticillatum* *All.* — *p. d.*
- Scilla hispanica* *Mill.* — *p. d.*
- Smilacina racemosa* *Desf.* — *p. d.*
- Stenanthium robustum* *S. Wats.* — *p. d.*
- Streptopus amplexifolius* *DC.* — *p. d.*
- Tofieldia calyculata* *Whlbg.* — *p. d.*
- Trillium grandiflorum* *Salisb.* — *p. d.*
- Tulipa Forsteriana* *p. d.*
 — *Gesneriana* *L.* — *p. d.*
 — *Greigii* *Rgl.* — *p. d.*
 — *Kaufmanniana* *Rgl.* — *p. d.*
 — *Ostrowskiana* *Rgl.* — *p. d.*
 — *viridiflora* *Hort.* — *p. d.*
- Veratrum album* *L.*
 — — f. *Lobelianum* — *p. d.*
 — *californicum* *Durand* — *p. d.*
 — *nigrum* *L.* — *p. d.*
- Zygadenus bracteatus* *Sweet.* — *p. d.*
 — *elegans* *Pursh.* — *p. d.*
 — *glaucus* *Nutt.* — *p. d.*
 — *Nuttallii* *A. Gr.* — *p. d.*

Linaceae.

- Linum alpinum* *L.* — *p. d.*
 — *arborescens* *L.* — *p. d.*
 — *flavum* *L.* — *p. d.*
 — *perenne* *L.* — *p. d.*
 — *usitatissimum* *L.* — *a. d.*

Loasaceae.

- Blumenbachia Hieronymi* *Urb.* — *a. d.*
- Loasa hispida* *L.* — *a. d.*
 — *lateritia* *Gill.* — *a. d.*
 — *triphylla* *Juss.* — *a. d.*
 — *vulcanica* *Edl. André* — *a. d.*
 — *Wallisii* *Hort.* — *a. d.*

Loganiaceae.

- Buddleia japonica* *Linden* — *l. d.*
 — *variabilis* *Hemsl.* — *l. d.*

Lythraceae.

- Cuphea lanceolata* *Ait.* — *a. d.*
 — *procumbens* *Cav.* — *a. d.*
 — *viscosissima* *Jacq.* — *a. d.*
- Heimia grandiflora* *Hook.* — *l. fr.*
 — *myrtifolia* *Link.* — *l. fr.*
- Lythrum Salicaria* *L.* — *p. d.*
 — *virgatum* *L.* — *p. d.*
 — *hyssopifolia* *L.* — *p. d.*

Malvaceae.

- Althaea armeniaca* *Ten.* — *p. d.*
 — *cannabina* *L.* — *p. d.*
 — *ficifolia* *Cav.* — *b. d.*
 — *officinalis* *L.* — *p. d.*
 — *rosea* *Cav.* — *p. d.*
 — — v. *nigra* — *p. d.*
 — *taurinensis* *DC.* — *p. d.*
- Hibiscus trionum* *L.*
- Lavatera arborea* *L.* — *b. d.*
 — — *fol. var.*
 — *thuringiaca* *L.* — *p. d.*
- Malva Alcea* *L.* — *p. d.*
 — *crispa* *L.* — *a. d.*
 — *mauritanica* *Spr.* — *a. d.*
 — *moschata* *L.* — *p. d.*
 — — f. *rosea*
 — *neglecta* *Wallr.* — *b. d.*
 — *oxyloba* *Boiss.* — *a. d.*
 — *rotundifolia* *L.* — *p. d.*

- Malva silvestris *L.* — *b. d.*
 Sida dioica *Cav.* — *p. d.*
 Sidalcea candida *A. Gr.* — *p. d.*
 — neo-mexicana *A. Gray* — *b. d.*
 — spicata *Greene* — *b. d.*
 Sphaeralcea Munroana *Spach.* — *p. d.*

Marantaceae.

- Thalia dealbata *Fras.* — *p. aq.*

Myrtaceae.

- Callistemon linearis *DC.* — *l. fr.*
 — salignus *Sweet* — *l. fr.*
 — speciosus *DC.* — *l. fr.*
 Eugenia apiculata *DC.* — *l. fr.*
 Kunzea corifolia *Rehb.* — *l. fr.*
 Leptospermum attenuatum *Sm.* — *l. fr.*
 — baccatum *Sm.* — *l. fr.*
 — scoparium *Forst.* — *l. fr.*
 — stellatum *Cav.* — *l. fr.*
 Myrcia crassinervia *DC.* — *l. fr.*

Nyctaginaceae.

- Mirabilis Jalapa *L.* — *p. c. d.*
 — longiflora *L.* — *p. d.*
 Oxybaphus nyctagineus *Sweet* — *p. d.*

Oleaceae.

- Ligustrum brachystachyum *Den.* — *l. d.*
 — macrocarpum *Koehne* — *l. d.*
 — obtusifolium *S. Z.* — *l. d.*
 — vulgare *L.* — *l. d.*

Onagraceae.

- Circaea lutetiana *L.* — *p. d.*
 Clarkia elegans *Dougl.* — *a. d.*
 — pulchella *Pursh* — *a. d.*
 Epilobium adenocaulon *Hauskn.* — *p. d.*
 — angustifolium *L.* — *p. d.*
 — — v. album.
 — Billardierianum *Scr.* — *p. d.*
 — Dodonaei *Vill.* — *p. d.*
 — Fleischeri *Hochst.*
 — hirsutum *L.* — *p. d.*
 — — × montanum.
 — montanum *L.* — *p. d.*
 — obscurum *Schreb.* — *p. d.*
 — pedunculatum *Phil.*
 — roseum *Schreb.* — *p. d.*
 Fuchsia procumbens *R. Cunn.* — *a. d.*

- Godetia lepida *Ldl.* — *a. d.*
 Jussiaea salicifolia *H. B. K.* — *p. c.*
 Oenothera ammophila *Focke* — *b. d.*
 — biennis *L.* — *b. d.*
 — — f. grandiflora — *b. d.*
 — caespitosa *Nutt.*
 — fruticosa *L.* — *p. d.*
 — glauca *Michx.* — *b. d.*
 — muricata *L.* — *b. d.*
 — parviflora *L.* — *b. d.*
 — pumila *L.* — *p. d.*
 — rosea *Ait.* — *b. d.*

- Zauschneria californica *Prsl.* — *p. d.*

Orchidaceae.

- Epipactis palustris *Crantz* — *p. d.*
 Orchis maculata *L.* — *p. d.*

Orobanchaceae.

- Orobanche flava *Martius* — *a. d.*
 — gracilis *Smith* — *a. d.*
 — lucorum *A. Br.* — *a. d.*
 — speciosa *D. C.* — *a. d.*

Oxalidaceae.

- Oxalis stricta *L.* — *p. d.*

Papaveraceae.

- Argemone mexicana *L.* — *a. d.*
 Chelidonium majus *L.* — *p. d.*
 — — flore pleno — *p. d.*
 — — f. laciniata — *p. d.*
 Eschscholzia californica *Cham.* — *p. d.*
 Glaucium corniculatum *Curt.* var.
 phoeniceum *DC.*
 — flavum *Crantz* — *a. d.*
 — — f. rubrum.
 Macleya cordata *R. Br.* — *p. d.*
 Meconopsis cambrica *L.* — *p. d.*
 Papaver alpinum *L.* — *p. d.*
 — caucasicum *M. B.* — *p. d.*
 — dubium *L.* — *a. d.*
 — umbrosum.
 — Heldreichi *Boiss.* — *p. d.*
 — nudicaule *L.* — *p. d.*
 — orientale *L.* — *p. d.*
 — pilosum *Sibth. Sm.* — *p. d.*
 — pyrenaicum *Willd.* — *p. d.*

- Papaver Rhoëas *L.* — *a. d.*
 — rupifragum *Boiss. et Reut.*
 — somniferum *L.* — *a. d.*
 — — *fl.* — *pl.*
 — spicatum *Boiss. et Bal.*
 — tauricum *Boiss.*

Phytolaccaceae.

- Phytolacca esculenta *v. Hout.* — *p. d.*

Plantaginaceae.

- Plantago arenaria *W. K.* — *a. d.*
 — argentea *Chain.* — *p. d.*
 — Coronopus *L.* — *a. d.*
 — Cynops *L.* — *l. d.*
 — lanceolata *L.* — *p. d.*
 — — *dubia.*
 — — *monstrosum.*
 — major *L.* — *p. d.*
 — — *monstrosum*
 — — *purpurascens.*
 — — *ruberrima.*
 — maritima *L.* — *p. d.*
 — — *v. cretacea.*
 — media *L.* — *p. d.*
 — monosperma *Pourr.* — *p. d.*
 — montana *Huds.* — *p. d.*
 — myosurus *Lam.* — *p. d.*
 — nitens.
 — Psyllium *L.* — *a. d.*
 — serpentina *Lam.*

Platanaceae.

- Platanus acerifolia *Willd.* — *l. d.*

Plumbaginaceae.

- Acantholinum glumaceum *Boiss.* — *p. d.*
 Armeria alpina *Willd.* — *p. d.*
 — caespitosa *Boiss.* — *p. d.*
 — canescens *Boiss.* — *p. d.*
 — juncea *Gir.* — *p. d.*
 — pinifolia *Hffm. et Lk.* — *p. d.*
 — vulgaris *Willd.* — *p. d.*
 Statice cordata *L.* — *p. fr.*
 — Dodartii *Girard* — *p. fr.*
 — latifolia *Sm.* — *p. d.*
 — Limonium *L.* — *p. d.*
 — occidentalis *Lloyd* — *p. fr.*

- Statice pectinata *Ait.* — *p. fr.*
 — serbica *Nym.* — *p. d.*
 — speciosa *L.* — *p. d.*
 — tatarica *L.* — *p. d.*
 — Willdenovii *Poir.*

Polemoniaceae.

- Gilia capitata *Sims* — *a. d.*
 — multicaulis *Benth.* — *a. d.*
 — virgata *Steud.* — *a. d.*
 Polemonium boreale *Adams* — *p. d.*
 — coeruleum *L.* — *p. d.*
 — humile *Willd.* — *p. d.*
 — paucifolium *S. Wats.* *p. d.*

Polygonaceae.

- Eriogonum umbellatum *Torr.* — *p. d.*
 Fagopyrum esculentum *Moench* — *a. d.*
 — tataricum *Gaertn.* — *a. d.*
 Oxymyza reniformis *Hook.*
 Polygonum alpinum *All.* — *p. d.*
 — cuspidatum *S. Z.* — *p. d.*
 — Convolvulus *L.* — *a. d.*
 — filiforme *Thunbg.* — *p. d.*
 — persicaria *L.* — *p. d.*
 — sacchalinese *F. Schmidt* — *p. d.*
 — viviparum *L.* — *p. d.*
 — Weyrichii *F. Schmidt* — *p. d.*
 Rheum Collinianum *Baill.* — *p. d.*
 — Emodi *Wall.* — *p. d.*
 — Franzenbachii *Muent.* — *p. d.*
 — Moorkroftianum *Royle* — *p. d.*
 — officinale *Baill.* — *p. d.*
 — palmatum *L.* — *p. d.*
 — Rhaponticum *L.* — *p. d.*
 — tataricum *L.* — *p. d.*
 Rumex Acetosa *L.* — *p. d.*
 — acutus *L.* — *p. d.*
 — alpinus *L.* — *p. d.*
 — chrysocarpus *Moris* — *p. d.*
 — crispus *L.* — *p. d.*
 — domesticus *Hartm.* — *p. d.*
 — flexuosus *Soland* — *p. d.*
 — Hydrolapathum *Huds.* — *p. d.*
 — hymenosepalus *Ton.* — *p. d.*
 — maritimus *L.* — *a. d.*
 — maximus *Schrb.* — *p. d.*
 — obtusifolius *L.* — *p. d.*
 — — \times *crispus*

- Rumex Patientia *L.* — *p. d.*
 — pinguis *J. A. Aram.* — *p. d.*
 — salicifolius *Weinm.* — *p. d.*
 — sanguineus *L.* — *p. d.*
 — scutatus *L.* — *p. d.*
 — vesicarius *L.* — *p. d.*

Portulacaceae.

- Calandrinia compressa *Schrd.* — *a. d.*
 Claytonia perfoliata *Donn.* — *a. d.*
 — sibirica *L.* — *a. d.*
 Portulaca oleracea *L.* — *a. d.*

Primulaceae.

- Anagallis arvensis *L.* — *a. d.*
 — coerulea *Schreb.* — *a. d.*
 Androsace septentrionalis *L.* — *a. d.*
 Dodecatheon integrifolium *Bongard*
 f. splendens — *p. d.*
 — Meadia *L.* — *p. d.*
 Glaux maritima *L.* — *p. d.*
 Lysimachia barystachys *Bunge* — *p. d.*
 — ciliata *L.* — *p. d.*
 — dahurica *Ledeb.* — *p. d.*
 — japonica *Thunbg.* — *p. d.*
 — mauritiana *Lam.*
 — punctata *Walt.* — *p. d.*
 — thyrsoflora *L.* — *p. d.*
 — vulgaris *L.* — *p. d.*
 Primula elatior *Jacq.* — *p. d.*
 — japonica *Gray* — *p. d.*
 — officinalis *Hill.* — *p. d.*
 — — f. suaveolens *Godr. et*
Gren. — *p. d.*
 — pubescens *Jacq.* — *p. d.*
 — variabilis *Goup.* — *p. d.*

Ranunculaceae.

- Aconitum Kusnezoffii *Rehb.* — *p. d.*
 — Lycoctonum *L.* — *p. d.*
 — Napellus *L.* — *p. d.*
 — — pyramidale.
 Actaea alba *Mill.* — *p. d.*
 — spicata *L.* — *p. d.*
 — — fr. rubro.
 Anemone alpina *L.* f. sulfurea — *p. d.*
 — baicalensis *Turez.* — *p. d.*
 — caroliniana *Walt.* — *p. d.*
 — Halleri *All.* — *p. d.*
 — Hudsoniana *Rich.* — *p. d.*

- Anemone pratensis *L.* — *p. d.*
 — rivularis *Buchanan* — *p. d.*
 — silvestris *L.* — *p. d.*
 — virginiana *L.* — *p. d.*
 Aquilegia alpina *L.* — *p. d.*
 — atrata *Koch* — *p. d.*
 — chrysantha *A. Gray* — *p. d.*
 — coerulea *James* — *p. d.*
 — vulgaris *L.* — *p. d.*

- Caltha alpina *Schur.* — *p. d.*
 — palustris *L.* — *p. d.*
 Cimicifuga americana *Michx.* — *p. d.*
 — foetida *L.* — *p. d.*
 — racemosa *Nutt.* — *p. d.*
 Clematis aethusiaefolia *Turez.* — *p. d.*
 — alpina *Im.* — *p. d.*
 — angustifolia *Jacq.* — *p. d.*
 — integrifolia *L.* — *p. d.*
 — orientalis *L.* — *p. d.*
 — recta *L.* — *p. d.*
 — stans *S. Z.* — *p. d.*
 — viticella *L.* — *p. d.*

- Delphinium Ajacis *L.* — *a. d.*
 — Cashmirianum *Royle* — *p. d.*
 — Consolida *L.* — *a. d.*
 — dyeticarpum *DC.* — *p. d.*
 — elatum *L.* — *p. d.*
 — elatum flore pallido — *p. d.*
 — formosum *Boiss. et Huert* —
p. d.
 — grandiflorum *L.* — *p. d.*
 — orientale *Gray* — *p. d.*
 — speciosum *M. B.* — *p. d.*
 — tatsiense *Franch.* — *p. d.*

Myosurus minimus *L.* — *a. d.*

Nigella damascena *L.* — *a. d.*

— — fl. pl.

Oxygraphis cymbalaria *Prantl* — *p. d.*

Paeonia banatica *Rochel* — *p. d.*

— corallina *Retz.* — *p. d.*

— lutea *Delavay* — *p. d.*

— peregrina *Mill.* — *p. d.*

Pulsatilla vulgaris *Mill.* — *p. d.*

Ranunculus aconitifolius *L.* — *p. d.*

— amplexicaulis *L.* — *p. d.*

— anemonaefolius *DC.* — *p. d.*

— arvensis *L.* — *a. d.*

— cymbalaria *Pursh.* — *p. d.*

— Flammula *L.* — *p. d.*

— Gouani *Willd.* — *p. d.*

- Geum pallidum* *F. et M.* — *p. d.*
 — *pyrenaicum* *Mill.* — *p. d.*
 — *rivale* *L.* — *p. d.*
 — *strictum* *Ait.* — *p. d.*
 — *urbanum* *L.* — *p. d.*
Gillenia stipulacea *Nutt.* — *p. d.*
 — *trifoliata* *Mnch.* — *p. d.*
Holodiscus discolor *Maxim.* — *l. d.*
Malus floribunda *Sieb.* — *l. d.*
 — *rivularis* *Roem.* — *l. d.*
Mespilus germanica *L.* — *l. d.*
Photinia villosa *DC.* — *l. d.*
Physocarpus capitatus *O. Kuntze* — *l. d.*
 — *monogyuus* *O. Kuntze* — *l. d.*
 — *opulifolius* *Max.* — *l. d.*
Potentilla argentea *L.* — *p. d.*
 — *atrosanguinea* *Lodd.* — *p. d.*
 — *Buccoana* *Clem.* — *p. d.*
 — *chrysantha* *Trevir.* — *p. d.*
 — *collina* *Wib.* — *p. d.*
 — *formosa* *D. Don* — *p. d.*
 — *Friedrichseni* *Späthe* — *l. d.*
 — *fruticosa* *L.* — *l. d.*
 — *Hippiana* *Lehm.*
 — *insignis* *Royle* — *p. d.*
 — *micrandra* *Koehne* — *p. d.*
 — *norvegica* *L.* — *b. d.*
 — *pulcherrima* *Lehm.* — *p. d.*
 — *pyrenaica* *Ram.* — *p. d.*
 — *recta* *L.* — *p. d.*
 — *f. obscura.*
 — *f. pallida* — *p. d.*
 — *rupestris* *L.* — *p. d.*
 — *silvestris* *Schrank.* — *p. d.*
 — *tridentata* *Ait.* — *p. d.*
 — *Wrangeliana* *Fisch. & Aré-Lall.*
 — *p. d.*
Pyracantha coccinea *Roem. f. Lalandi*
Dipp. — *l. d.*
Rhodotypos kerrioides *S. Z.* — *l. d.*
Rosa californica *Ch. et Sch.*
 v. *ultramontana* — *p. d.*
 — *nitida* — *l. d.*
 — *carolina* × *rugosa*
 — *dahurica* *Pall.* — *l. d.*
 — *Fendleri* *Crép.* — *l. d.*
 — *ferox* *M. B.* — *l. d.*
 — *gallica* *L.* — *l. d.*
 — *haematodes* *Boiss.* — *l. d.*
 — *Jundzilli* *Bess.* — *l. d.*

- Rosa nitida* *Willd.* — *l. d.*
 — *nutkana* *Prsl.* — *l. d.*
 — *pendulina* *L. v. pyrenaica* *Gouan*
 — *l. d.*
 — *pimpinellifolia* *DC.* — *l. d.*
 — *Ripartii.*
 — *rubiginosa* *L.* — *l. d.*
 — *v. rotundifolia.*
 — *rugosa* *Thunbg.* — *l. d.*
 — *rubrifolia* *Vill.* — *l. d.*
 — *Sayi* *Schweinf.* — *l. d.*
 — *Seraphinii* *Viv.* — *l. d.*
 — *spinosissima* *L.* — *l. d.*
 — *villosa* *L.* — *l. d.*
 — *virginiana* *Mill.* — *l. d.*
 — *f. arkansana* — *l. d.*
Rubus fraxinifolius *Poir.* — *p. d.*
 — *melanolasius* *Focke* — *l. d.*
 — *phoenicolasius* *Max.*
Sanguisorba alpina *Bunge* — *p. d.*
 — *minor* *Scop.* — *p. d.*
 — *officinalis* *L.* — *p. d.*
 — *sitchensis* *C. A. Mey.* — *p. d.*
 — *temifolia* *F. f. rubra* — *p. d.*
Sibbaldia cuneata *Hornem.* — *p. d.*
 — *procumbens* *L.* — *p. d.*
Spiraea betulifolia *Pall.* — *p. d.*
 — *carpinifolia* *Willd.* — *l. d.*
 — *digitata* *Willd.* — *p. d.*
 — *Douglasi* *Hook.* — *p. d.*
 — *japonica* *L.* — *p. d.*
 — *lobata* *Jacq.* — *p. d.*
 — *palmata* *Thunbg.* — *p. d.*
 — *sorbifolia* *L.* — *p. d.*
Ulmaria filipendula *J. Hill.* — *p. d.*

Rubiaceae.

- Asperula hexaphylla* *All.* — *p. d.*
 — *longiflora* *W. et K.* — *p. d.*
 — *taurina* *L.*
 — *tinctoria* *L.* — *p. d.*
Crucianella stylosa *Trin.* — *p. d.*
Galium boreale *L.* — *p. d.*
 — *cruciata* *Scop.* — *p. d.*
 — *Mollugo* *L.* — *p. d.*
 — *purpureum* *L.* — *p. d.*
 — *rubioides* *L.* — *p. d.*
 — *saccharatum* *All.* — *a. d.*
 — *silvaticum* *L.* — *p. d.*
 — *tricornis* *Stokes* — *a. d.*
 — *verum* *L.* — *p. d.*

Rutaceae.

- Dictamnus albus *L.* — *p. d.*
 Ptelea trifoliata *L.* — *l. d.*
 Ruta bracteosa *D. C.* — *l. fr.*
 — *graveolens L.* — *l. d.*
 Skimmia japonica *Thunbg.* — *l. d.*

Saxifragaceae.

- Astilbe japonica *A. Gray* — *p. d.*
 — *Thunbergii Miq.* — *p. d.*
 Boykinia aconitifolia *Nutt.* — *p. d.*
 Francoa appendiculata *Car.* — *p. fr.*
 Heuchera americana *L.* — *p. d.*
 — *brizoides Hort.* — *p. d.*
 — *cylindrica Dougl.* — *p. d.*
 — *divaricata Fisch.* — *p. d.*
 — *himalayensis Don.* — *p. d.*
 Hydrangea radiata *Walt.* — *p. d.*
 Mitella pentandra *Hook.* — *p. d.*
 Parnassia palustris *L.* — *p. d.*
 Philadelphus inodorus *L.* — *l. d.*
 Ribes sanguineum *Pursh.* — *l. d.*
 Rodgersia aesculifolia *Batalin* — *p. d.*
 — *podophylla A. Gr.* — *p. d.*
 — *tabularis Kom.* — *p. d.*
 Saxifraga aizoon *Jacq.* — *p. d.*
 — *altissima Kern.* — *p. d.*
 — *Andrewsii Harvey* — *p. d.*
 — *caespitosa L.*
 — *v. sponhemica Gmel.*
 — *Churchillii Hut.* — *p. d.*
 — *cordifolium Haec.* — *p. d.*
 — *Cotyledon L.* — *p. d.*
 — *crassifolia L.* — *p. d.*
 — *decipiens Ehrh.* — *p. d.*
 — *Geum L.* — *p. d.*
 — *granulata L.* — *p. d.*
 — *Hostii Tausch.* — *p. d.*
 — *muscoides All.* — *p. d.*
 — *pectinata Schott.* — *p. d.*
 — *Rhei Schott., Nym. et Kotschy*
 — *p. d.*
 — *rotundifolia L.* — *p. d.*
 — *supraaizoides Kern.* — *p. d.*
 — *trifurcata Schrad.* — *p. d.*
 — *umbrosa L.* — *p. d.*
 — *Wildiana Kunze* — *p. d.*
 Tellima grandiflora *R. Br.* — *p. d.*

- Tiarella cordifolia *L. f.* *purpurascens* —
p. d.
 Tolmiea Menziesi *Torr. et Gr.* — *p. d.*

Scrophulariaceae.

- Alectorolophus minor *W. G.* — *a. d.*
 Antirrhinum majus *L.* — *p. d.*
 — — *peloria.*
 — *maurandioides A. Gray* —
p. fr.
 Browallia grandiflora *Grah.* — *a. d.*
 Chelone Lyonii *Pursh.* — *p. d.*
 Digitalis ambigua *Murr.* — *p. d.*
 — *ferruginea L.* — *p. d.*
 — — *gigantea* — *p. d.*
 — *gloxinoides Cav.* — *p. d.*
 — *lanata Ehrh.* — *b. d.*
 — *lutea L.* — *p. d.*
 — *nervosa Steud. et Hochst.* —
p. d.
 — *ochroleuca Jacq.* — *p. d.*
 — *purpurea L.* — *b. d.*
 — — *monstrosum.*
 — *viridiflora Lindl.* — *p. d.*
 Gratiola officinalis *L.* — *p. d.*
 Linaria alpina *Mill.* — *p. d.*
 — *dalmatica Mill.* — *p. d.*
 — *genistaefolia Mill.* — *p. d.*
 — *minor Desf.* — *a. d.*
 — *purpurea Mill.* — *p. d.*
 — *vulgaris Mill.* — *p. d.*
 Maurandia Barcklayana *Ldl.* — *p. fr.*
 Mimulus luteus *L.* — *p. d.*
 — — (*M. Tilingii Rgl.*) —
p. d.
 — *ringens L.* — *p. d. aq.*
 Pentstemon coeruleus *Nutt.* — *p. d.*
 — *diffusus Dougl.* — *p. d.*
 — *Digitalis Nutt.* — *p. d.*
 — *glaucus Grah. v. stenosepalus*
 — *p. d.*
 — *virgatus A. Gr.* — *p. d.*
 Scrophularia aquatica *L.* — *p. d.*
 — *Neesii Wirtg.* — *p. d.*
 — *nodosa L.* — *p. d.*
 — *orientalis L.* — *b. d.*
 — *scabiosaefolia Benth.* —
p. d.
 — *umbrosa Dumort.* — *p. d.*
 — *vernalis L.* — *b. d.*

- Verbascum *Blattaria* L. — *b. d.*
 — *Lychnitis* L. — *b. d.*
 — *nigrum* L. — *p. d.*
 — *olympicum* Boiss. × *nigrum*
 L. — *p. d.*
 — *phlomidoides* L. — *b. d.*
 — *phoeniceum* L. — *p. d.*
 — *thapsiforme* Schrd. — *p. d.*
 Veronica *amethystina* Willd. — *p. d.*
 — *aphylla* L. — *p. d.*
 — *arvensis* L. — *a. d.*
 — *austriaca* L. — *p. d.*
 — — *v. bipinnatifida* Koch
 — *p. d.*
 — *Beccabunga* L. — *p. aq.*
 — *Chamaedrys* L. — *p. d.*
 — *crassifolia* Wierzb. & Heuff.
 — *p. d.*
 — *gentianoides* Vahl — *p. d.*
 — *incana* L. — *p. d.*
 — *longifolia* L. — *p. d.*
 — *montana* L. — *p. d.*
 — *officinalis* L. — *p. d.*
 — *Ponae* Gouan — *p. d.*
 — *Prenja* Beck — *p. d.*
 — *repens* All. — *p. d.*
 — *rupesstris* Tardent — *p. d.*
 — *serpyllifolia* L. — *p. d.*
 — *sibirica* L. — *p. d.*
 — *spuria* L. f. *elegans* DC. — *p. d.*
 — *Teucrium* L. — *p. d.*
 — *Tournefortii* Gmel.
 — *virginica* L. — *p. d.*

Solanaceae.

- Atropa* *Belladonna* L. — *p. d.*
 — — *fruct. luteo.*
Datura *Metel* L. — *a. d.*
 — *Stramonium* L. — *a. d.*
 — — *L. v. inermis* — *a. d.*
 — *Tatula* L. — *a. d.*
Hyoscyamus *niger* L. — *a. d.*
 — *pallidus* Waldst. et Kit. —
 a. d.
Nicotiana *glutinosa* L. — *a. d.*
 — *longiflora* Cav. — *a. d.*
 — *paniculata* L. — *a. d.*
 — *rustica* L. — *a. d.*
 — *Sanderae* Hort. — *a. d.*
 — *silvestris* Spag. et Como — *a. d.*

- Nicotiana* *Tabacum* L. — *a. d.*
 — *viscosa* Lehm. — *a. d.*
Petunia *violacea* Lindl. — *a. d.*
Physalis *Alkekengi* L. — *p. d.*
 — *Francheti* Mast. — *p. d.*
 — *philadelphica* Lam. — *a. d.*
Schizanthus *hybridus* Hort. — *a. d.*
Solanum *Dulcamara* L. — *p. d.*
 — *Lycopersicum* L. — *a. d.*
 — *nigrum* L. — *a. d.*

Styracaceae.

- Halesia* *corymbosa* Nichols — *l. d.*
 — *tetraptera* L. — *l. d.*

Thymelaeaceae.

- Daphne* *alpina* L. — *l. d.*
 — *Mezereum* L. — *l. d.*
 — — *album.*
Hippophaë *rhamnoides* L. — *l. d.*

Tiliaceae.

- Corchorus* *capsularis* L. — *a. c.*
 — *textilis* Delile — *a. c.*

Tropaeolaceae.

- Tropaeolum* *aduncum* Sm. — *a. d.*
 — *canariense* Hort. — *a. d.*
 — *Lobbianum* Hort. Veitch
 — *a. d.*
 — *majus* L. — *a. d.*

Typhaceae.

- Sparganium* *ramosum* Huds. — *p. aq.*
 — *simplex* Huds. — *p. d.*
Typha *angustifolia* L. — *p. aq.*
 — *latifolia* L. — *p. aq.*
 — *Laxmanni* Lepech. — *p. aq.*
 — *Shuttleworthii* Koch et Sond. —
 p. aq.
 — — × *latifolia* *p. aq.*
 — *stenophylla* Fisch. et Mey. —
 p. d. aq.

Ulmaceae.

- Celtis* *occidentalis* L. — *l. d.*
 — — *v. reticulata.*

Umbelliferae.

- Aegopodium Podagraria *L.* — *p. d.*
 Aethusa Cynapium *L.* — *a. d.*
 Anethum graveolens *L.* — *a. d.*
 Angelica dahurica *Maxim.*
 — *purpurascens Lallém.* — *p. d.*
 — *verticillaris L.* — *p. d.*
 Anthriscus Cerefolium *Hoffm.* — *a. d.*
 — *silvestris Hoffm.* — *p. d.*
 Apium graveolens *L.* — *b. d.*
 Archangelica decurrens *Ledeb.* — *p. d.*
 — *officinalis Hoffm.* — *p. d.*
 Astrantia carniolica *Wulf.* — *p. d.*
 — *gracilis Bartl.* — *p. d.*
 — *major L.* — *p. d.*
 — *minor L.* — *p. d.*
 Athamanta Matthioli *Wulf.* — *p. d.*
 Bifora testiculata *DC.* — *a. d.*
 Bowlesia tenera *Spr.* — *a. d.*
 Bupleurum aureum *Fisch.* — *p. d.*
 — *linearifolium D. C.* — *p. d.*
 — *longifolium L.* — *p. d.*
 — *multinerve DC.* — *p. d.*
 — *ranunculoides L.* — *p. d.*
 — *stellatum L.* — *p. d.*
 Carum Carvi *L.* — *b. d.*
 Caucalis dancoides *L.* — *a. d.*
 Chaerophyllum aromaticum *L.* — *p. d.*
 — *bulbosum L.* — *b. d.*
 — *dichotomum Lag.* — *a. d.*
 — *hirsutum L.* — *p. d.*
 — *nodosum Lm.* — *p. d.*
 — *roseum M. B.* — *p. d.*
 — *Villarsii Koch* — *p. d.*
 Cicuta virosa *L.* — *p. aq.*
 Cnidium dahuricum *F. et M.* — *p. d.*
 Conium maculatum *L.* — *b. d.*
 Coriandrum sativum *L.* — *a. d.*
 Cryptotaenia canadensis *D. C.* — *p. d.*
 Cuminum Cyminum *L.* — *a. d.*
 Daucus Carota *L.* — *b. d.*
 — *gummifer Lam.* — *b. d.*
 Eryngium alpinum *L.* — *p. d.*
 — *amethystinum L.* — *p. d.*
 — *Bourgati Gouan* — *p. d.*
 — *campestre L.* — *p. d.*
 — *dichotomum Desf.* — *p. d.*
 — *giganteum M. B.* — *p. d.*
 — *maritimum L.* — *p. d.*
 — *planum L.* — *p. d.*
 Eryngium Spina alba *Vill.* — *p. d.*
 — *Wrightii A. Gr.* — *p. d.*
 — *Zabeli Hort.* — *p. d.*
 Falcaria vulgaris *Bernh.* — *b. d.*
 Ferula abyssinica *Boiss.* — *p. fr.*
 — *sulcata Dcsf.* — *p. d.*
 — *thyrsoflora Sibth. et Sm.* — *p. d.*
 — *tingitana L.* — *p. d.*
 Foeniculum officinale *All.* — *p. d.*
 Heracleum granatense *Boiss.* — *p. d.*
 — *grandiflorum Stev.* — *p. d.*
 — *gummiferum Willd.* — *p. d.*
 — *Leichtlini Hort.* — *p. d.*
 — *longifolium L.* — *p. d.*
 — *Mantegazzianum Somm. et Lev.* — *p. d.*
 — *persicum Desf.* — *p. d.*
 — *plataenium Boiss.* — *p. d.*
 — *pubescens M. B.* — *p. d.*
 — *sibiricum L.* — *p. d.*
 — *Sphondylium L.* — *p. d.*
 Imperatoria Ostruthium *L.* — *p. d.*
 Laserpitium gallicum *L.* — *p. d.*
 — *hispidum Biebrst.* — *p. d.*
 — *Nestleri Soyce-Willem.*
 — *latifolium L.* — *p. d.*
 — *pruthenicum L.* — *p. d.*
 — *Siler L.* — *p. d.*
 Levisticum officinale *Koch* — *p. d.*
 Libanotis condensata *Fisch.* — *p. d.*
 Ligusticum alatum *Spr.* — *p. d.*
 — *scoticum L.* — *p. d.*
 — *Segneri Koch* — *p. d.*
 Lophosciadium meifolium *DC.* — *p. d.*
 Meum athamanticum *Jacq.* — *p. d.*
 Molopospermum cicutarium *DC.* — *p. d.*
 Myrrhis odorata *Scop.* — *p. d.*
 Oenanthe aquatica *Poir.* — *p. d.*
 — *crocata L.* — *p. d.*
 — *fistulosa L.* — *p. d.*
 — *pimpinelloides L.* — *p. d.*
 Opopanax Chironium *Koch* — *p. d.*
 — *hispidum Griseb.* — *p. d.*
 Pastinaca sativa *L.* — *b. d.*
 Petroselinum sativum *Hoffm.* — *b. d.*
 Peucedanum alsaticum *L.* — *p. d.*
 — *coriaceum Rchb.* — *p. d.*
 — *Ostruthium Koch* — *p. d.*
 — *palustre Mneh.* — *b. d.*
 — *ruthenicum M. B.* — *a. d.*

- Pimpinella Anisum* L. — a. d.
 — magna L. — p. d.
 — Saxifraga L. — p. d.
Prangos macrocarpa Boiss. — p. d.
Sanicula europaea L. — p. d.
Scandix Balansae Reut. — p. d.
 — macrorrhyncha C. A. Mey. — a. d.
Seseli buchtormense Koch — p. d.
 — caespitosum Sibth. et Sm. — p. d.
 — glaucum L. — p. d.
 — gummiferum Pall. — b. d.
 — montanum L. — p. d.
Silaus Besseri DC. — p. d.
Siler trilobum Crantz — p. d.
Sium angustifolium L.
 — latifolium L. — p. d.
 — Sisarum L. — p. d.
Smyrniolum Olusatrum L.
 — perfoliatum L. — b. d.
Trochyscanthes nodiflorus All. — p. d.

Urticaceae.

- Cannabis sativa* L. — a. d.
Parietaria officinalis L. — p. d.
Urtica cannabina L. — p. d.
 — dioica L. — a. d.
 — palmata Forsk. — a. d.
 — pilulifera L. — a. d.
 — spatulata Sm.

Valerianaceae.

- Centranthus angustifolius* DC. — p. d.
 — ruber DC. — p. d.
Valeriana exaltata Mikan. — p. d.
 — oligantha Boiss. et Heldr. — p. d.
 — officinalis L. — p. d.
 — Phu L. — p. d.
 — pyrenaica L. — p. d.
Valerianella olitoria Mocnek — a. d.

Verbenaceae.

- Verbena biserrata* H. B. & K. — a. d.
 — Drummondii Hort. — a. d.
 — officinalis L. — p. d.
 — urticifolia L. — p. d.

Violaceae.

- Viola cornuta* L. — p. d.
 — elatior Fr. — p. d.
 — odorata L. v. alba — p. d.
 — palmata L. — p. d.
 — palustris L. — p. d.
 — pubescens Ait. — p. d.
 — Riviniana Rehb. — p. d.
 — — × alba — p. d.
 — rostrata Mühlbg. — p. d.
 — tricolor L. — p. d.
 — — maxima.

HAMBURG, Januar 1914.

Professor Dr. HANS WINKLER, Direktor.
 Dr. W. HEERING, wissenschaftl. Assistent.
 C. WIDMAIER, Garteninspektor.
 C. MANSKOPF, Obergärtner.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahrbuch der Hamburgischen Wissenschaftlichen Anstalten](#)

Jahr/Year: 1913-1914

Band/Volume: [31](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Index Seminarii Horti Botanici Hamburgensis 1913. 155-182](#)