

Nro. I.

Intelligenzblatt

z u r

allgemeinen botanischen Zeitung.

Erster Band 1835.

Hortus R. monacensis seminifer, 1834.

- |                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Achillea (2 D.) atrata L.  | Aethusa elata M. B. ♂ D.  |
| — Clavenae L.              | Agropyrum cristatum. R.   |
| — Eupatorium L.            | Sch. 2 D.                 |
| — impatiens L.             | Aizoon canariense L. ⊙ F. |
| — magna L.                 | — hispanicum L. ⊙ F.      |
| — mongolica Fisch.         | Allium (2 D.) acutangulum |
| — nobilis L.               | W.                        |
| — setacea Kit.             | — asperum Don.            |
| — speciosa Spreng.         | — atroviolaceum Hornem.   |
| — squarrosa Ait.           | — bisulcum Red.           |
| Achyrophorus minimus       | — caucasicum M. B.        |
| Hornem. ⊙ D.               | — controversum Schd.      |
| Aconitum Anthora L. 2 D.   | — deflexum W.             |
| — ochroleucum Willd.       | — evosmon Link et         |
| 2 D.                       | Otto. † T.                |
| Adamsia (Puschkinia) scil- | — foliosum DC.            |
| loides W. 2 D.             | — fragrans Vent.          |
| Adenocarpus foliosus DC.   | — glaucum Schrad.         |
| † F.                       | — illyricum Jacq.         |
| Adenophora coronopifolia   | — lineare L.              |
| Fisch. 2 D.                | — longicaule Hornem.      |
| — stylosa Fisch. 2 D.      | — nutans L.               |
| Adonis vernalis L. 2 D.    | — ochroleucum Kit.        |
| Aeschynomene aspera L.     | — odorum L.               |
| ⊙ C.                       | — ophioscorodon Don.      |
| — Sesban L. ⊙ C.           | — paniculatum L.          |
| Aethionema saxatile DC.    | — prostratum Trev.        |
| 2 D.                       |                           |

- Allium pulchellum* Don.  
 — *rotundum* L.  
 — *rubellum* M. B.  
 — *senescens* L.  
 — *sibiricum* L.  
 — *spirale* W.  
 — *subhirsutum*. 2 F.  
 — *strictum* Schrad. var.  
   *minor*.  
 — *tauricum* M. B.  
 — *vineale* L.

- Alopecurus fulvus* Sm. 2  
 D. ▽.  
 — *lasiostachys* Link 2  
 D.

- Althaea pallida* Kit. ♂ D.  
*Alstroemeria acumin.* 2 C.  
*Alyssum edentulum* W. K.  
 2 D.

- *micranthum* L. ⊙ D.  
 — *minimum* W. ⊙ D.  
 — *rostratum* Stev. 2 D.  
 — *tortuos.* W. K. 2 D.  
 — *vernale* Horn. 2 D.

- Ammannia latifolia* L. ⊙ C.  
*Amarantus* (⊙ D.) *albus* L.  
 — *polygonoides* L.  
 — *sanguineus* L.  
 — *tristis* L.

- Amaryllis tubispath.* L. Her.  
 2 C.  
 — *blanda* Garol. 2 C.

- Anamenia laserpitiifolia*  
 Vent. 5 T.

- Anchusa capensis* Thunb.  
 ♂ D.  
 — *italica* Retz. 2 D.  
 — *lycopsoides* Bess. ⊙  
 ♂ D.  
 — *paniculata* L. 2 D.

- Andropogon furcat.* Schrb.  
 2 D.

- Anemone alpina* L. 2 D.  
 — *dichotoma* L. 2 D.  
 — *Hudsoniana* DC. 2 D.  
 — *narcissiflora* L. 2 D.  
 — *sylvestris baicalen-*  
   *sis* Fisch. 2 D.  
 — *trifolia* L. 2 D.  
 — *virginiana* L. 2 D.  
*Anthemis* (2 D.) *austriaca*  
 Jacq.

- *canescens* Brot.  
 — *Cotula* L.  
 — *fuscula* Brot.  
 — *pubescens* W.  
 — *rigescens* W.  
 — *ruthenica* M. Br.  
 — *secundiramea* Biv.  
 — *valentina* L.

- Anthericum ramosum* L.  
 2 D.  
 — *Liliastrum* L. 2 D.  
 — *nepalense* Spreng.  
 2 T.

- Anthurium* (*Pothos*) *viol-*  
*laceum* Schott. 5 C.  
*Anthyllis vulneraria* β *pur-*  
*purascens* 2 D.

- Arabis alpina* L. 2 D.  
 — *ciliata* R. Br. ♂ D.  
 — *flexuosa* Tenor. 2 D.  
 — *hirsuta* Scop. 2 ♂ D.  
 — *petraea* Lam. 2 D.

- Arbutus arguta* Zuccar. 5  
 T. Mexico.

- Arenaria uligin.* Schleich.  
 2 D. ▽.

- Arenaria verna* Jacq. 2 D.  
*Armeria plantagin.* W. 2 D.

- Arnica glacialis* *Wulf.* 2 D. Sch.  
*Artemisia annua* L. ⊙ D.  
 — *biennis* W. ⊙ D.  
 — *desertorum* *Spreng.*  
 2 D.  
 — *Mertensiana* *Bess.* 2  
 D.  
 — *sacrorum* *Led.* 2 D.  
 — *violacea* *Desf.* 2 D.  
*Asarum canadense* L. 2 D.  
 — *virginicum* L. 2 D.  
*Asperula aristata* L. *fil.* 2 D.  
 — *laevigata* L. 2 D.  
 — *syraica* *Bess.* 2 D.  
*Asphodelus aestivus* *Brot.*  
 ♂ T.  
 — *fistulosus* L. ♂ T.  
 — *luteus* L. 2 D.  
 — *tauricus* *Pall.* 2 D.  
*Aster alpinus* L. 2 D.  
*Astragalus brachyceras* *Ledeb.* ⊙ D.  
 — *Buceras* *W.* ⊙ D.  
 — *canadensis* L. 2 D.  
 — *canaliculatus* *W.* ⊙  
 D.  
 — *falcatus* *Lam.* 2 D.  
 — *scorpioides* *Pour.* ⊙  
 D.  
 — *stellatus* L. ⊙ D.  
*Astrantia carniolica* *Jacq.*  
 2 D.  
*Atragene alpina* L. ♂ D.  
*Athamanta Matthioli* *Wulf.*  
 2 D.  
*Aubrietia deltoidea* *DC.* 2  
 D.  
*Avena chinensis* *Fisch.* ⊙ D.  
 — *planiculmis* *Schrad.*  
 2 D.
- Avena sempervirens* *Vill.*  
 2 D.  
*Baptisia* (*Podal.*) *australis*  
*RBr.* 2 D.  
*Basella* (⊙ C) *alba* L.  
 — *lucida* L.  
 — *ramosa* *Jacq.*  
 — *rubra* L.  
*Begonia villosa* *Link.* ⊙ L.  
*Betonica alopecurus* L. 2 D.  
*Bifora flosculosa* *M.B.* ⊙ D.  
*Biscutella laevigata* L. 2 D.  
 — *lejocarpa* *DC.* ⊙ D.  
*Buchholzia brachiata* *Mart.*  
 ⊙ D.  
*Borreria parviflora* L.  
*Meyer.* ⊙ C.  
*Brachypodium distachyum*  
*P.B.* ⊙ D.  
 — *mexicanum* 2 D.  
*Bromus longiflorus* *W.* 2 D.  
 — *madritensis* L. ⊙ D.  
 — *pubescens* *Mühlbg.*  
 2 D.  
 — *purgans* L. 2 D.  
 — *stenophyllus* *Lk.* 2  
 D.  
*Bunium alpinum* *W. Kit.*  
 D. 2  
 — *virescens* *DC.* 2 D.  
*Buphthalmum aquaticum*  
 L. ⊙ T.  
*Bupleurum elatum* *Ledeb.*  
 ⊙ D.  
 — *Gerardi* *Jacq.* ⊙ D.  
 — *longifolium* L. 2 D.  
 — *multinerve* *DC.* 2 D.  
 — *ranunculoides* L. 2  
 D.

- Bupleurum rotundifolium*  
*L.* ⊙ D.  
*Calamintha rupestris* *Host.*  
 2 D.  
*Calandrinia ascendens*  
*Lindl.* ⊙ T.  
*Caltha radicans* *Forst.* 2.  
 D. ∇.  
*Campanula betonicaefolia*  
*M. B.* 2 D.  
 — *carpathica* *L. fil.* 2 D.  
 — *Lorei* *Pollin.* ⊙ D.  
 — *macrantha* *Fisch.* 2  
 D.  
*Carex* (2 D) *arenaria* *L.*  
 — *elongata* *L.*  
 — *filiformis* *L.* ∇.  
 — *lagopodioid.* *Schkr.*  
 — *ornithopoda* *W.*  
 — *punctata* *Gaud.*  
 — *remota* *L.*  
*Carum Bulbocastanum*  
*Koch.* 2 D.  
*Cassinia spectabilis* *R. B.* 2  
*Caucalismauritanica* *L.* ⊙ D.  
*Celsia sublanata* *Jacq.* † T.  
*Centaurea austriaca* *W.* ♂  
 D.  
 — *coronopifolia* *Lam.*  
 ⊙ D.  
 — *eriophora* *L.* ⊙ D.  
 — *iberica* *Trevir.* ♂ D.  
 — *Lippii* *L.* ⊙ D.  
 — *melitensis* *L.* ⊙ D.  
 — *mollis* *Bess.* ⊙ D.  
 — *montana* *L.* 2 D.  
 — *muricata* *L.* ⊙ D.  
 — *orientalis* *L.* 2 D.  
 — *salmantica* *L.* ⊙ D.  
*Centaurea sicula* *L.* ⊙ D.  
 — *solstitialis* *L.* ⊙ D.  
 — *verutum* *L.* ⊙ D.  
*Cerastium Biebersteinii* *D.*  
*C.* 2 D.  
 — *collinum* *DC.* 2 D.  
 — *davuricum* *Fisch.* ♂  
 2 D.  
 — *perfoliatum* *L.* ⊙ D.  
 — *pilosum* *Ledeb.* 2 D.  
*Ceratocarpus arenarius* *L.*  
 ⊙ D.  
*Ceratochloa australis* *DC.*  
 ⊙ D.  
*Cerinthe aspera* *Rth.* ⊙  
 D.  
*Chamaerops humilis* *L.* † C.  
*Chaptalia lyrata* *Spreng.* 2  
 D.  
*Chelone campanulata* *Cav.*  
 2 D. Fr.  
 — *elegans* *H. B. K.* 2  
 D. Fr.  
*Chenopodium aristatum* *L.*  
 ⊙ D.  
 — *carthaginense* *Zucc.*  
 ⊙ D.  
 — *graveolens* *W.* ⊙ D.  
 — *ruinosa* *W.* ⊙ D.  
 — *urbicum* *L.* ⊙ D.  
*Chloris submutica* *HBK.*  
 ⊙ C.  
*Chondrilla prenanthoides*  
*Cass.* 2 D.  
*Chorizema tenella* *DC.*  
 ⊙ D.  
*Chorizema rhombeum* *RB.*  
 † T.  
*Cineraria alpina* *Willd.* 2 D.  
 — *cordifolia* *L. fil.* 2 D.

- Cineraria uliginosa* Lk 2  
 D. ▽.  
*Circaea alpina* L. 2 D.  
*Cirsium canum* M. B. 2 D.  
 — *ciliatum* M. B. ♂ D.  
 — *eriphorum* Scop. ♂  
 D.  
 — *rivulare* β *salisbur-*  
*gense* W. 2 D.  
 — *scleranthum* M. B.  
 2 D.  
 — *serratuloides* L. 2 D.  
 — *serrulatum* L. 2 D.  
 — *syriacum* L. ○ D.  
*Cistus laxus* Ait. ♀ T.  
*Clarkia elegans* Dougl. ○  
 D. T.  
*Clematis angustifolia* Jacq.  
 2 D.  
 — *erecta* L. 2 D.  
 — *glauca* W. 2 D.  
 — *integrifolia* L. 2 D.  
 — *lasyantha* Fisch. 2 D.  
 — *orientalis* L. ♀ D.  
*Clethra arborea* Ait. ♀ T.  
*Collomia grandifl.* Dougl.  
 ○ D.  
 — *linearis* Nutt. ○ D.  
 — *parviflora* Nutt. ○ D.  
*Commelyna clandestina*  
*Mart.* 2 C.  
 — *repens* 2 C.  
 — *tuberosa* L. 2 F.  
*Convallaria bracteata* Tho-  
*mas.* 2 D.  
*Coreopsis Atkinsoniana*  
*Dougl.* ♂ 2 D.  
 — *verticillata* L. 2 D.  
*Coriandrum Biebersteinii*  
 ○ D.
- Cortusa Matthioli* L. 2 D.  
*Corydalis capnoides* Pers.  
 2 D.  
 — *Gebleri* Ledb. ♂ D.  
 — *glauca* Pursh ♂ D.  
 — *lutea* L. 2 D.  
*Cotoneaster microphylla* β  
*Uva ursi* Lindl. ♀ Fr.  
*Crataegus acerifolia* Poir.  
 ♀ D.  
 — *flava* Ait. ♀ D.  
 — *tanacetifolia* Pers.  
 ♀ D.  
*Crepis agrestis* Kit. ○ D.  
 — *cernua* Spreng. ○ D.  
 — *Dioscoridis* L. ○ D.  
*Crinum americanum* L. 2 C.  
*Crotalaria madagascariensis*  
 ○ C.  
 — *ovalis* Pursh ○ C.  
 — *sagittalis* L. ○ C.  
*Cuphea viscosissima* Jacq.  
 ○ D.  
*Cuscuta Epilinum* Weihe  
 ○ D.  
 — *europaea* L. ○ D.  
*Cyclamen neapolitanum*  
*Tenor.* 2 T.  
*Cynanchum nigrum* Pers.  
 2 D.  
*Cytisus alpinus* Mill. ♀ D.  
 — *capitatus* Jacq. ♀ D.  
 — *elongatus* W. K. ♀ D.  
*Dalea alopecuroides* Nutt.  
 ○ C.  
*Datisca cannabina* L. 2 D.  
*Datura ceratocaula* Jacq.  
 ○ D.  
 — *ferox* L. ○ D.

- Datura guajaquilens* *HBK.*  
 ⊙ D.  
 — *muricata* *Lk.* ⊙ D.  
*Delphinium cuneatum* *DC.*  
 2 D.  
 — *divaricatum* *Ledeb.*  
   ♂ D.  
 — *grandiflorum* *L.* 2 D.  
 — *intermedium* *Ait.* 2  
   D.  
 — *obtusifolium* *Mart.*  
   2 D.  
 — *palmatifidum* *Ait.* 2  
   D.  
 — *revolutum* *Desf.* 2  
   D.  
 — *speciosum* *DC.* 2  
   D.  
 — *urceolatum* *Jacq.* 2  
   D.  
*Dianthus arenarius* *L.* 2 D.  
 — *Armeria* *L.* 2 D.  
 — *atrorubens* *All* 2 D.  
 — *capitatus* *DC.* 2 D.  
 — *deltoides* *L.* 2 D.  
 — *dentosus* *Schrad.* 2  
   D.  
 — *dintinus* *W. K.* 2 D.  
 — *Fischeri* *Spreng* 2  
   D.  
 — *petraeus* *W. K.* 2 D.  
 — *Seguierii* *Vill.* 2 D.  
 — *serotinus* *W. K.* 2 D.  
 — *squarrosus* *M. B.* 2  
   D.  
 — *superbus* *L.* 2 D.  
 — *sylvestris* *Wulf.* 2  
*Didiscus caeruleus* *DC.* ⊙  
 F.  
*Digitalis ferruginea* *L.* 2 D.  
 — *laevigata* *W. K.* 2 D.
- Digitalis lanata* *Ehrh.* 2 D.  
 — *orientalis* *Lam.* 2  
*Doronicum* (2 D) *cauca-*  
*sicum* *M. B.*  
 — *scorpioides* *W.*  
 — *dentatum* *LK.*  
 — *Pardalianches* *L.*  
*Dorycnium herbaceum* *Vill.*  
 2 D.  
*Draba confusa* *Ehrh.* ♂ D.  
*Dryas octopetala* *L.* † D.  
*Eccremocarpus scaber* *R. P.*  
   † T.  
*Echinaria capitata* *Desf.* ⊙  
 D.  
*Echium calycinum* *Viv.* ⊙  
 D.  
 — *creticum* *L.* ⊙ D.  
 — *violaceum* *L.* ⊙ D.  
*Elymus arenarius* *L.* 2 D.  
 — *canadensis* *L.* 2 D.  
 — *dasystachys* *Ledeb.*  
   (*pachystachys* *Mart.*  
   *olim*) 2 D.  
 — *geniculatus* *Curt.*  
   2 D.  
 — *glaucifolius* *Müh-*  
   *lenb.* 2 D.  
 — *sibiricus* *L.* 2 D.  
 — *tener* *L. fil.* 2 D.  
 — *villosus* *Mühlbg.* 2  
*Epilobium alpinum* *L.* 2 D.  
 — *denticulatum* *Wend.*  
   2 D.  
 — *roseum* *Schreb.* 2 D.  
 — *tetragonum* *L.* 2 D.  
*Erigeron alpinus* *L.* 2 D.  
 — *linifolius* *W.* ⊙ D.

- Erigeron podolicus* Bess.  
 ♂ D.  
*Erodium melanostigma*  
*Mart. h. Erl.* ⊙ D.  
 — *moschatum* L. var.  
 ⊙ D.  
*Ervum* (⊙ D) *agrigenum*  
*Guss.*  
 — *dispermum* Roxb.  
 — *Ervilia* L.  
 — *monanthos* L.  
*Eryngium* (⊕ D) *alpinum* L.  
 — *amethystinum* L.  
 — *Bourgati* Gouan.  
 — *dichotomum* Desf.  
 — *dilatatum* Lam.  
 — *giganteum* M. B.  
 — *maritimum* L.  
 — *multitriceps* Mart.  
 ⊕ T. ▽ Mexico.  
 — *planum* L.  
 — *rigidum* Lam.  
 — *tripartitum* Desf.  
*Erysimum* *altaicum* E. A.  
*Meier* ⊕ D.  
 — *canescens* Roth ⊕ D.  
 — *carniolicum* Doll. ♂  
 D.  
 — *cheiranthoides* L. ⊙  
 D.  
 — *cuspidatum* D. C. ♂  
 — *lanceolatum* RBr. ⊙  
 D.  
 — *Marschallianum* An-  
*drz* ⊙ D.  
 — *pallens* Hall. ⊙ D.  
*Evonymus nanus* M. B. †  
 D.  
*Fedia* (⊙ D) *discoidea* Vahl.  
 — *eriocarpa* Desc.
- Fedia radiata* Vahl.  
 — *vesicaria* Vahl.  
*Festuca Fenas* Lag. ⊕ D.  
 — *heterophylla* Haenk.  
 ⊕ D.  
 — *tenuifolia* Schrad.  
 ⊕ D.  
 — *ovina* L. ⊕ D.  
 — *vaginata* Kit. ⊕ D.  
 — *valesiaca* Schl. ⊕ D.  
*Gaillardia aristata* Pursh.  
 ⊕ D.  
*Galatella* (Aster) *insculpta*  
*Nees* ⊕ D.  
 — *punctata* Nees. ⊕ D.  
*Galium cinereum* All. ⊕ D.  
 — *filiforme* R S ⊙ D.  
 — *rubioides* L. ⊕ D.  
 — *rubrum* L. ⊕ D.  
 — *Vaillantii* DC. ⊙ D.  
*Genista anxantica* Tenore  
 † F.  
*Gentiana asclepiadea* L. ⊕  
 D.  
 — *lutea* L. ⊕ D.  
*Geranium bohemicum* L. ⊙  
 D.  
 — *eriosomon* Fisch.  
 ⊕ D.  
*Gilia achilleaefolia* ⊙ F.  
 — *laciniata* R. P. ♂ T.  
*Gladiolus imbricatus* L. ⊕  
 D.  
*Glinus lotoides* L. ⊙ D.  
*Glycyrrhiza* (⊕ D) *echina-*  
*ta* L.  
 — *foetida* Desf.  
 — *lepidota* Pursh.  
*Gnaphalium angustifolium*  
*Lam.* † T.

- Gnaphalium Leontopodium L. 2 D.  
 — luteo-album L. 2 D.  
 Gypsophila (2 D) acutifolia Fisch.  
 — paniculata L.  
 — repens L.  
 — Saxifraga L.  
 — Steveni Fisch.  
 — stricta Bunge.  
 Hedysarum sibiricum Poir. 2 D.  
 Helianthus atrorubens L. 2 D.  
 — decapetalus L. 2 D.  
 — giganteus L. 2 D.  
 — laetiflorus Pers. 2 D.  
 — mollis W. 2 D.  
 — strumosus L. 2 D.  
 Heracleum caucasicum Stev. 2 D.  
 — Panaces L. 2 D.  
 Hesperis runcinata W. K. ♂ D.  
 Hibiscus palustris. L. 2 D.  
 ▽.  
 — radiatus L. ⊙ D.  
 Hieracium (2 D) andryaloides Vill.  
 — angustifol. Hoppe.  
 — bifurcum M. B.  
 — boreale Fries.  
 — ceratophyllum Led.  
 — foliosum W. K.  
 — humile Host.  
 — lanatum Kit.  
 — Nestleri Vill.  
 Hieracium piloselloid. Vill.  
 — prostratum DC.  
 — umbellatum L.  
 — villosum L.  
 Horminum pyrenaicum L. 2 D.  
 — virginicum L. 2 D.  
 Fr.  
 Hyoscyamus (⊙ D.) canariensis L.  
 — orientalis M. B.  
 — pusillus L.  
 Hypericum Ascyron L. 2 D.  
 — elegans W. 2 D.  
 — fimbriatum Lam. 2 D.  
 — hirsutum L. 2 D.  
 — quadrangulare L. 2 D.  
 Iberis Lagascana DC. ⊙ D.  
 — taurica DC. ⊙ D.  
 Ilex Perado. Ait. ♂ F.  
 Impatiens parviflora DC. ⊙ D.  
 Inula (2 D) Britannica L.  
 — salicina L.  
 — saxatilis Lam.  
 — squarrosa L.  
 — tuberosa Lam.  
 Iris acuta W. 2 D.  
 — curtropetala DC. 2 G.  
 — Gldenstaedtii Le-  
 pech. 2 D.  
 — spuria L. 2 D.  
 — stenogyna DC. 2 D.  
 — Xiphium L. C. D.  
 Isatis latisiliqua Stev. ♂ D.



- Juncus balticus* *Dethard.* 2 D.  
 — *tenuis* *Roth.* 2 D.  
*Kalmia glauca* *Ait.* 2 D.  $\wedge$ .  
*Kitaibelia vitifolia* *W.* 2 D.  
*Kleinia Porophyllum* *W.*  
 ○ C.  
*Laserpitium* (2 D.) *asperum*  
*Crantz.*  
 — *glabrum* *Crantz.*  
 — *pruthenicum* *L.*  
*Lasiospermum angustifo-*  
*lium* *Fisch.* 2 D.  
*Lecanocarpus nepalensis.*  
*Nees.* ○ D.  
*Leontodon glaucanthos* *Le-*  
*deb.* 2 D.  
*Leonurus condensatus* *Hor-*  
*nem.* ♂ D.  
 — *sibiricus* *L.* ♂ D.  
 — *tartaricus* *L.* ♂ D.  
*Lepidium affine* *Ledeb.* ○ D.  
*Leuzea cynaroides* *DC.*  
 2 D.  
*Libertia arduennensis* *Le-*  
*jeune.* 2 D.  
*Ligusticum pyrenaicum*  
*Gouan.* 2 D.  
*Lilium bulbiferum* *L.* 2 D.  
*croceum* *Desf.* 2 D.  
*Martagon* *L.* 2 D.  
*spectabile* *Salisb.* 2 D.  
*Linum flavum* *L.* 2 D.  
 — *pallescens* *Bunge* 2  
 D.  
 — *perenne* *L.* 2 D.  
*Lithospermum tenuiflorum*  
*L.* ○ D.
- Lomatophyllum horboni-*  
*cum* *W.* 2 F.  
 — *rufocinctum* *Salm-*  
*Dyk.* 2 F.  
*Lophanthus anisatus* *Benth.*  
 ♂ D.  
 — *nepetoides* *Benth.* 2  
 D.  
*Lopezia hirsuta* *Jacq.* 2 T.  
*Lumnitzera carnos.* *Spr* ○ C.  
*Lupin. Cruikshankii* *Dougl.*  
 ○ F.  
 — *exaltatus* *Zuccar.* 2  
 F. Mexico.  
 — *flexuos.* *Dougl.* 2 D.  
 — *pilosus* *L.* ○ D.  
 — *polyphyllus* *Dougl.*  
 2 T.  
 — *Terms* *Forsk.* ○ D.  
*Luzula nivea* *DC.* 2 D.  
 — *maxima* *DC.* 2 D.  
*Lychnis alpina* *L.* 2 D.  
 — *Coeli-rosa, pusilla*  
*Poir.* ○ D.  
 — *fulgens* *Fisch.* 2 D.  
*Lycopsis rosea* *Lehm.* ○ D.  
*Madia* (○ D.) *elegans* *Don.*  
 — *mellosa* *Mol.*  
 — *viscosa* *Cav.*  
*Malcolmia laxa* *DC.* ○ D.  
 — *taraxacifolia* *DC.*  
 ○ D.  
*Malva capensis* *L.* 2 T.  
 — *limensis* *L.* ○ D.  
 — *moschata* *L.* 2 D.  
 — *parviflora* *L.* ○ D.  
 — *verticillata* *L.* ○ D.

- Mandragora vernalis* Ber-  
*tol.* 2 D.  
*Marica coelestis* *Lehm.* 2 C.  
*Marrubium catariaefolium*  
*Derr.* 2 D.  
*Marsypianthes hyptoides*  
*Mart.* ⊙ C.  
*Martia mexicana* *Zuccar.*  
 2 T. Mexico.  
*Matricaria Chamomilla* L.  
 ⊙ D  
*Matthiola parviflora* R.  
*Br.* ⊙ C.  
*Medicago* (⊙ D) *aculeata*  
*W.*  
 — *brachycarpa* *Fisch.*  
 — *denticulata* *Willd.*  
 — *Echinus* DC.  
 — *elegans* *Jacq.*  
 — *graeca* *Horn.*  
 — *Murex* *Willd.*  
 — *nigra* *Willd.*  
 — *orbicularis* *All.*  
 — *Nummularia* DC.  
 — *Terebellum.* *Willd.*  
*Mesembryanthemum po-*  
*meridianum* L. 5 T.  
*Milium paradoxum* *Scop.*  
 2 D.  
*Molopospermum pelopone-*  
*siacum* *Koch.* 2 D.  
*Moluccella spinosa* L. ♂ T.  
*Momordica Elaterium* L.  
 ⊙ D.  
*Monarda altissima* *W.* 2 D.  
 — *fistulosa* L. 2. D.  
 — *lilacina* *Spreng.* 2 D.
- Monarda purpurea* *Pursh*  
 2 D.  
*Monolepis trifida* *Schrad.* ⊙  
 D.  
*Morina persica* L. 2 D.  
*Moscharia rosea* *Pöpp.* ⊙ T.  
*Mühlenberg. diffusa* *Schreb.*  
 2 D.  
*Muscari* (2 D.) *botryoi-*  
*des* *W.*  
 — *comosum* *W.*  
 — *pallens* *Bess.*  
 — *racemosum* *W.*  
*Myosurus minimus* L. ⊙ D.  
*Nepeta botryoides* *Ait.* ⊙ D.  
 — *incana* *Ait.* 2 D.  
 — *longiflora* *Vent.* 2 D.  
 — *Nepetella* L. 2 D.  
 — *nuda* L. 2 D.  
 — *violacea* L. 2 D.  
*Nicanda physalodes* *Gärtn.*  
 ⊙ D.  
*Nicotiana angustifolia* R.  
 P. ⊙ D.  
 — *chinensis* *Fisch.* (?)  
 ⊙ D.  
 — *cerinthoides* *Hor-*  
*nem.* ⊙ D.  
 — *crispa* *Cav.* ⊙ T.  
 — *glauca* *Hook.* 2 D. T.  
 — *glutinosa* L. ⊙ D.  
 — *Langsdorfii* *Weinm.*  
 ⊙ D.  
 — *macrophylla* *Spreng.*  
 ⊙ D.  
 — — *β angustifolia.*  
 — *micrantha* *Desf.* ⊙ D.

- Nicotiana plumbaginifolia* W. ☉ D.  
 — *quadrivalvis* Pursh. ☉ P.  
 — *rustica* L. ☉ D.  
     β, *Tempeky*.  
     γ, *pumila*.  
 — *suaveolens* Lehm.  
 — *Tabacum* L. ☉ D.  
 — — α, *albida*.  
 — — β, *angustifolia*.  
 — — γ, *turcica* A. et. B.
- Nolana atriplicifolia* Hort. Paris. ☉ D.  
 — *grandiflora* Hornem. ☉ D.
- Odontarrhena obovata* C. A. Meyer 2 D.
- Odontotrichum cirsifolium* Zuccar. 2 T. Mexico.
- Oenanthe peucedanifolia* Poll. 2 D.  
 — *pimpinelloides* L. 2 D.  
 — *silaisfolia* M. B. 2 D.
- Oenothera densiflora* Lindl. ♂ T.  
 — *Fraseri* Pursh. 2 D.  
 — *tenella* Cav. 2 D.  
 — *tetraptera* L. ☉ D.
- Onobroma lanatum* M. B. ☉ D.  
 — *leucocaulon* Spreng. ☉ D.
- Onobrychis Caput galli* Lam. ☉ D.
- Onobrychis Cristagalli* Lam. ☉ D.  
 — *radiata* M. B. 2 D.  
 — *saxatilis* All. 2 D.
- Ononis alopecuroides* L. ☉ D.  
 — *rotundifolia* L. ♂ D.
- Onopordon arabicum* L. ♂ D.  
 — *illyricum* L. ♂ D.  
 — *virens* DC. ♂ D.
- Orlaya platycarpus* Koch. ☉ D.
- Oxytropis sulfurea* Ledeb. 2 D.
- Paeonia albiflora* Pall. 2 D.  
 — — β, *edulis* Salisb.  
 — *anomala* DC. 2 D.  
 — *corallina* Retz. 2 D.
- Paliurus australis* Gaertn. ♂ Fr.
- Papaver croceum* Ledeb. 2 D.  
 — *nudicaule* L. ♂ D.
- Paronychia brasiliiana* DC. ☉ T.
- Paspalus stoloniferus* L. ☉ D.
- Pentastemon atropurpureum* Don. 2 D.  
 — *confertum* Dougl. 2 D. Fr.  
 — *diffusum* Dougl. 2 D.

- Pentastemon Digitalis Nutt. 2 D.  
 — glandulosum Dougl. 2 D.  
 — ovatum Dougl. 2 D.  
 — procerum Dougl. 2 D.  
 — pubescens Willd. 2 D.  
 Penthorum sedoides L. 2 D.  
 Peucedanum austriacum Koch. 2 D.  
 — rablense Koch. 2 D.  
 — verticillare Koch. 2 D.  
 Phacelia circinata Jacq. 2 Fr. D.  
 Phleum Boehmeri Schrad. 2 D.  
 — Michellii All. 2 D.  
 Phlomis agraria Bunge. 2 D.  
 — tuberosa L. 2 D.  
 Phyllobium chinense Fisch. 2 D.  
 Phyteuma canescens W. K. 2 D.  
 — limoniaefol. Sibth. 2 D.  
 — nigrum Schmidt 2 D.  
 — Scheuchzeri All. 2 D.  
 Pimpinella peregrina L. 2 D.  
 Plantago limosa Kit. 2 D.  
 — salsa Pall. 2 D.  
 — sericea Kit. 2 D.  
 Poa alpina L. 2 D.  
 — —  $\beta$ , badensis.  
 — arundinacea L. 2 D.  
 Pockia cretica Ser. 2 D.  
 Polemonium dissectum Reichb. 2 D.  
 — mexicanum Cerv. 2 D.  
 — T.  
 — reptans L. 2 D.  
 Polycarpon tetraphyllum L. 2 D.  
 Polygonum salignum W. 2 D.  
 — viviparum L. 2 D.  
 Potentilla ascendens Willd. 2 D.  
 — aurea L. 2 D.  
 — chrysantha Trev. 2 D.  
 — conferta Bunge. 2 D.  
 — gracilis Dougl. 2 D.  
 — hirta L. 2 D.  
 — intermedia L. 2 D.  
 — missurica Hornem. 2 D.  
 — norvegica L. 2 D.  
 — obscura Willd. 2 D.  
 — odora Mart. 2 D.  
 — ontopoda Lehm. 2 D.  
 — pedata Willd. 2 D.  
 — pensylvanica L. 2 D.  
 — recta L. 2 D.  
 — rupestris L. 2 D.  
 — salisburgensis Hämke. 2 D.

- Potentilla supina* L. 2 D.  
 — *virgata* Lehm. 2 D.  
 — *viscosa* Don. 2 D.  
*Poterium glaucescens*  
*Rchbch.* 2 D.  
*Prenanthes purpurea* L. 2  
 D.  
*Primula cortusoides* L. 2  
 Scherben.  
*Prunus virginiana* Mich. 5  
 D.  
*Psoralea tenuifolia* L. 5 T.  
*Pteris argentea* Gmel. 2  
 T.  
*Pyrethrum caucasicum* W.  
 2 D.  
 — *Clusii* Fisch. 2 D.  
 — *corymbosum* W. 2  
 D.  
 — *Halleri* W. 2 D.  
 — *macrophyllum* W. 2  
 D.  
 — *millefoliatum* W. 2  
 D.  
 — *tenuifolium* Tenor.  
 2 D.  
*Ranunculus alpestris* L. 2  
 Scherben.  
 — *cassubicus* L. 2 D.  
 — *caucasicus* Stev. 2  
 D.  
 — *gramineus* L. 2 D.  
 — *illyricus* L. 2 D.  
 — *lanuginosus* L. 2 D.  
 — *pedatus* W. K. 2 D.  
 — *polyanthemos* L. 2  
 D.  
*Ranunculus tuberosus*  
*Lapeyr.* 2 D.  
*Reseda mediterranea* L. ☉  
 D.  
 — *Phyteuma* L. ☉ D.  
*Rheum crassinervium* Jacq.  
 2 D.  
 — *palmatum* L. 2 D.  
 — *tetragonopus* Mart.  
 2 D. Sibir.  
*Rhododendron hirsutum* L.  
 5 D.  
*Richardsonia scabra* L. ☉  
 C.  
*Rudbeckia* (2 D) colum-  
 naris Pursh.  
 — *digitata* Mill.  
 — *purpurea* L.  
 — *laciniata* L.  
*Rumex confertus* W. 2 D.  
 — *cordifolius* Hornem.  
 2 D.  
 — *domesticus* Hartm.  
 2 D.  
 — *Kunthianus* R. Sch.  
 2 D.  
 — *maritimus* L. ☉ D.  
 ▽  
 — *maximus* Schreb. 2  
 D. ▽  
 — *Nemolapathum* L.  
*fil.* 2 D.  
 — *Patientia* L. 2 D.  
 — *pulcher* L. 2 D.  
 — *vesicarius* L. ☉ D.

- Sanguisorba alpina* *Bunge.*  
 2 D.  
*Saponaria porrigens* *L.* 2 D.  
 D.  
*Saxifraga exarata* *Vill.* 2 D.  
 — *elatior* *M. K.* 2 D.  
 — *muscoides* *Wulf.*  
 — —  $\epsilon$ , *moschata*  
*Koch.* 2 D.  
 — *mutata* *L.* ♂ D.  
*Scabiosa australis* *Wulf.* 2 D.  
 — *graminifolia* *L.* 2 D.  
 — *montana* *M. B.* 2 D.  
 — *prolifera* *L.* ⊙ D.  
*Scilla patula* *Red.* 2 D.  
*Scrofularia Scopoli* *Hoppe.*  
 2 D.  
*Scutellaria albida* *L.* 2 D.  
 — *alpina* *L.* 2 D.  
 — *altissima* *L.* 2 D.  
 — *lateriflora* *L.* 2 D.  
 — *pallida* *M. B.* 2 D.  
*Secale perenne* *Host.* 2 D.  
*Sempervivum stellatum*  
*Smith* ⊙ 2.  
*Senecio coriaceus* *Ait.* 2 D.  
 — *dentatus* *Jacq.* ⊙ D.  
 — *lilacinus* *Schrad.* 5.  
 T.  
 — *rupestris* *W. K.* ⊙ D.  
*Seseli elatum* *Gouan* 2, D.  
 — *Pallasii* *Bess.* 2 D.  
 — *varium* *Trev.* 2 D.  
*Sesleria tenuifolia* *Schrad.*
- Sideritis montana* *L.* ⊙ D.  
 — *scordioides* *L.* 2 D.  
*Silene annulata* *Thore.* ⊙ D.  
 — *apetala* *W.* ⊙ D.  
 — *Armeria* *L.* ⊙ D.  
 — *Atocion* *L.* ⊙ D.  
 — *Behen* *L.* ⊙ D.  
 — *bellidifolia* *Jacq.* ⊙ D.  
 D.  
 — *conica* *L.* ⊙ D.  
 — *conoidea* *L.* ⊙ D.  
 — *cretica* *L.* ⊙ D.  
 — *dichotoma* *Ehrh.* ⊙ D.  
 D.  
 — *disticha* *W.* ⊙ D.  
 — *gallica* *L.* ⊙ D.  
 —  $\beta$ , *anglia.*  
 — *gracilis* *DC* ⊙ D.  
 — *inamoena* ⊙ *L.* D.  
 — *inaperta* *L.* ⊙ D.  
 — *infracta* *W. K.* 2 D.  
 — *italica* *Pers.* 2 D.  
 — *latifolia* *Hornem.* 2 D.  
 — *longiflora* *Ehrh.* 2 D.  
 D.  
 — *Muscipula* *L.* ⊙ D.  
 — *nemoralis* *W. K.* 2 D.  
 D.  
 — *nicaeensis* *All.* ⊙ D.  
 — *noctiflora* *L.* ⊙ D.  
 — *nocturna* *L.* ⊙ D.  
 — *nutans* *L.* 2 D.  
 — *nyctantha* *W.* ⊙ D.  
 — *obtusifolia* *W.* ⊙ D.  
 — *pendula* *L.* ⊙ D.

- Silene picta* Pers. ☉ D.  
 — *petraea* W. K. 2 D.  
 — *quadridentata* DC.  
   2 D.  
 — *quinquevulnera* L.  
   ☉ D.  
 — *repens* Pers. 2 D.  
 — *sabuletorum* Lk. ☉  
   D.  
 — *saponariaefol.* Schott  
   2 D.  
 — *sibirica* Pers. 2 D.  
 — *stricta* L. ☉ D.  
 — *stylosa* Bunge 2 D.  
 — *tatarica* Pers. 2 D.  
 — *trinervia* Maur. ☉  
   D.  
 — *vespertina* Retz ☉ D.  
 — *viridiflora* L. ♂ D.  
 — *viscosa* Pers. ♂ D.  
*Silybum cernuum* Gaertn.  
   2 D.  
*Smilacina stellata* Desf. 2  
   D.  
*Smyrnum perfoliatum* Mil.  
   ♂ D.  
*Solanum littorale* Raab. ♂  
   D.  
 — *stoloniferum*  
   Schlechtndl. 2 D,  
*Sparmannia africana* L. ♂ T.  
*Sphaerolobium vimineum*  
   Smth. ♂ T.  
*Stachys iberica* M. B. 2 D.  
 — *lanata* Ait. 2 D.  
 — *mollissima* W. 2 D.
- Stachys salviae* (Sphacele  
   Lindleyi Benth.)  
   Tenore 2 F. D.  
 — *sibirica* Lk. 2 D.  
 — *velutina* W. 2 D.  
   Fr.  
*Statice Besseriana* Andr. 2  
   D.  
 — *elata* Fisch. 2 D.  
 — *latifolia* Sm. 2 D.  
 — *oleaefolia* Pourr. 2  
   T.  
*Stenactis speciosa* Lindl. 2  
   D.  
*Stipa capillata* L. 2 D.  
 — *pubescens* Lag. 2 D.  
*Strelitzia humilis* Dryand  
   2 D.  
 — *Reginae* Ait. 2 D.  
*Streptopus amplexifolius*  
   Rich. 2 D.  
*Stylothea Allionii* DC. ☉  
   D.  
*Tellima grandiflora* RBr.  
   2 D.  
*Teucrium Arduini* L. 2 D.  
 — *capitatum* L. ♂ Fr.  
 — *montanum* L. 2 D.  
 — *orientale* L. 2 D.  
 — *Scorodonia* L. 2 D.  
*Tradescantia undulata*  
   Vahl. ☉ D.  
*Trigonella calliceras* Fisch.  
   ☉ D.  
 — *corniculata* L. ☉ D.  
 — *Fischeriana* Ser. ☉  
   D.

Trigonella hybrida <i>Pourr.</i>	<i>Verbena lasiostachys</i> <i>Lk.</i>
⊙ D.	2 D.
— <i>monspeliaca</i> <i>L.</i> ⊙ D.	— <i>paniculata</i> <i>L.</i> 2 D.
— <i>pinnatifida</i> <i>Cav.</i> ⊙	— <i>supina</i> <i>L.</i> ⊙ D.
D.	— <i>urticaefolia</i> <i>L.</i> 2 D.
— <i>polycerata</i> <i>L.</i> ⊙ D.	<i>Viola altaica</i> <i>Pall.</i> 2 D.
<i>Verbascum phoeniceum</i> <i>L.</i>	— <i>arenaria</i> <i>DC.</i> 2 D.
♂ D.	— <i>biflora</i> <i>L.</i> 2 D.
<i>Verbena delicatula</i> <i>Mart.</i>	— <i>mirabilis</i> <i>L.</i> 2 D.
⊙ C. Mexico.	— <i>montana</i> <i>L.</i> 2 D.
— <i>erinoides</i> <i>W.</i> ⊙ D.	— <i>pinnata</i> <i>L.</i> 2 D.
— <i>hastata</i> <i>L.</i> 2 D.	— <i>stagnina</i> <i>Kit.</i> 2 D.
	— <i>suavis</i> <i>M. B.</i> 2 D.

Indem die Redaction dieser Blätter sich in der angenehmen Lage befindet, durch die Mittheilung des vorstehenden Samenverzeichnisses den in Nro. 32 der vorigjährigen Flora angeregten Wünschen des Herrn Hofraths v. Martius entsprechen zu können, macht sie zugleich alle Herrn Vorsteher botanischer Gärten darauf aufmerksam, dass sie mit Vergnügen auch alle andern Cataloge aufnehmen und dafür nebst den Druckkosten nur das Papier der etwa erbetenen besondern Abdrücke berechnen wird.

Damit diese Verzeichnisse jedoch auch denjenigen unserer Leser, welche die Flora durch den Buchhandel zu beziehen gewohnt sind, noch zu rechter Zeit in die Hände gelangen, müssen wir die Hrn. Gartendirectoren ersuchen, uns diese Cataloge sogleich nach vollendeter Samenerndte, wenigstens noch vor dem Schlusse des Jahres zu übersenden. Es dürfte wohl keinem Zweifel unterliegen, dass auf solche Weise der Verkehr zwischen den einzelnen Gärten sehr erleichtert werde, anderer Vortheile nicht zu gedenken, die Hr. Hofrath v. Martius an oben erwähnter Stelle so vortrefflich auseinandergesetzt hat, dass wir deswegen uns hier lediglich darauf beziehen können.

Die Redaction der Flora.



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1835

Band/Volume: [18](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [Hortus R. monacensis seminifer 3001-3016](#)