

Nro. I.  
Intelligenzblatt  
zur  
allgemeinen botanischen Zeitung.  
Erster Band 1832.

Verzeichniß von getrockneten Dalmatiner Pflanzen, welche gegen billige Vergütung unter Adresse des Herrn Professors Franz Petter zu Spalato in Dalmatien bezogen werden können.

Nachfolgendes Verzeichniß enthält die von mir gesammelten Pflanzen, und noch einige andere, die von meinen Bekannten gefunden wurden. Ich erbiete mich zugleich diejenigen, welche ihre Sammlungen mit Dalmatinischen Pflanzen vermehren wollen, unter folgenden Bedingnissen damit zu bedienen. Wer mir die Wahl der Pflanzen überläßt, die Centurie zu 4 fl. Wer hundert Pflanzen ein- und derselben Species nimmt, die Centurie zu 3 fl. Diejenigen, welche ich in Mehrzahl theils besitze, theils sammeln kann, kommen in der Gegend von Spalato vor, oder ich kann mir die wenigen nicht hier vorkommenden leicht auf andern Wegen verschaffen. Diese Pflanzen sind durch das ihren Namen beigesetzte Kreuz (†) kenntlich gemacht. Wer eine Sammlung von 60 Stück ausgewählten in diesem Kataloge mit einem Sternchen bezeichneten Pflanzen wünscht, kann selbe für einen Dukaten haben. Endlich, wenn Jemand nur einzelne Arten

Intelligenzblatt Nro. I.

1

haben will, welche jedoch mindestens zehn Stück seyn müssten, die Decade zu 1 fl. Diese Preise verstehen sich ohne die geringen Verpackungskosten frachtfrei bis Triest im 20 fl. Fusse. Wer keinen Bekannten in Triest hat, welcher die Weiterbeförderung übernimmt, dem kann ich sie mittels eines dortigen Handlungshauses zugehend machen, wobei ich jedoch bemerke muss, dass sich die im Auslande befindlichen Committenten das Postporto bis an die Grenze gefallen lassen müssen, weil nach den bestehenden Einrichtungen das Postporto für alle in das Ausland bestimmten Frachtstücke, ja selbst der Briefe von dem Aufgeber vom Aufgabeort bis an die österreichische Grenze entrichtet werden muss. In Rücksicht der Zahlungsweise glaube ich, dass es jedem In- oder Ausländer nicht schwer fallen wird, bei irgend einem Kaufmann oder Buchhändler eine in Wien, Prag, in Triest oder in Leipzig zahlbare Anweisung zu finden. Die Briefe an mich bitte ich zu frankiren. Dass ich vollkommene und gutgetrocknete Exemplare von Pflanzen liefere, können diejenigen bezingen, welche in Folge meiner Ankündigung vom Jahre 1829 Pflanzen von mir empfangen haben, und deren ich unter den Botanik liebenden Sachsen mehrere zähle. Auf die mir öfters angebotenen Tauschgeschäfte kann ich in meiner isolirten Lage keine Rücksicht nehmen. In Dalmatien kauft Niemand getrocknete Pflanzen und sollten sie auch die *allerseltensten* und *wohlfeilsten* in der Welt seyn. Ich müsste mir also für die

Doubletten Abnehmer außer der Provinz suchen und das ist mit solchem Zeitaufwande verbunden, dass man das Ende eines solchen Tauschgeschäftes nicht erwarten kann; denn ein Brief von Prag trifft hier erst am 14ten Tage ein, von norddeutschen Städten braucht er noch mehr Tage. Auch bestehen hier keine fahrenden Posten. Alles was mittelst derselben nach Dalmatien adressirt wird, bleibt auf dem Postamte von Fiume liegen. Der Adressat erhält blos eine Anzeige von der angekommenen Sache und eine Einladung, sie gegen den von ihm unterzeichneten Empfangsschein und Entrichtung des Porto durch jemand dazu Bevollmächtigten beziehen zu lassen. Das macht abermals Unkosten, weil der Mittelsmann für seine Mühe auch etwas haben will, und verursacht manchmal einen grossen Zeitverlust, weil besonders Winterszeit oft 2 bis 3 Monate vergehen, ehe ein Schiff von Fiume hier ankommt, da der Verkehr mit diesem Platze nicht lebhaft ist. Wer endlich Samen oder Zwiebel zu erhalten wünscht, der beliebe sie bei Beginn des Winters zu bestellen, um sie im frischen Zustande liefern zu können, weil hier zu Land die Vegetation sehr frühzeitig beginnt. Der heurige Winter war so mild, dass die Mandelbäume schon im Januar in ihrem vollen Blüthenschmucke dastanden, und *Ixia Bulbocodium*, *Colchicum montanum*, *Crocus biflorus* u. a. m. schon in eben diesem Monat blühten. Im Februar hindurch brachten die Landleute frische grüne Erbsen zu Markt. Doch ist es nicht

alle Jahre so, und der März ist der scharfen Nordwestwinde (Bora) wegen gewöhnlich sehr frostig. Der April erzeugt schon eine Menge Pflanzen. Die meisten aber bringt der Mai. Manches verblüht schnell und Vieles wird von den weidenden hier zu Land sehr zahlreichen Ziegen abgefressen.

- |                                  |                                      |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| <i>Acanthus mollis L. †</i>      | <i>Alopecurus agrestis L. †</i>      |
| * — <i>spinosissimus Pers. †</i> | — <i>utriculatus L. †</i>            |
| <i>Acer campestre L. †</i>       | <i>Alsine media L. †</i>             |
| — <i>monspessulanum L. †</i>     | <i>Althaea cannabina L. †</i>        |
| <i>Achillea Clavenae L.</i>      | — <i>hirsvita L. †</i>               |
| — <i>magna L. †</i>              | — <i>officinalis L. †</i>            |
| — <i>Millefolium L. †</i>        | * <i>Alyssum argenteum L. †</i>      |
| <i>Acinos vulgaris Pers. †</i>   | — <i>calycinum L. †</i>              |
| <i>Adonis aestivalis L. †</i>    | — <i>campestre L. †</i>              |
| — <i>miniata Jacq. †</i>         | * — <i>sinuatum L. †</i>             |
| <i>Aegilops ovata L. †</i>       | — <i>saxatile L. †</i>               |
| — <i>triuncialis L. †</i>        | * — <i>utriculatum L. †</i>          |
| <i>Agrimonia Eupatoria L. †</i>  | <i>Amaranthus retroflexus L. †</i>   |
| <i>Agrostemma coronaria L. †</i> | <i>Ammi majus L. †</i>               |
| — <i>Githago L. †</i>            | <i>Anagallis caerulea Schrb. †</i>   |
| <i>Ajuga Chamaepithys L. †</i>   | — <i>phoenicea Lam. †</i>            |
| — <i>genevensis L. †</i>         | <i>Anchusa Barrelieri DC. †</i>      |
| — <i>Iva L. †</i>                | — <i>lutea Bieb. †</i>               |
| <i>Aira media Gouan.</i>         | — <i>microcalyx Visiani.</i>         |
| <i>Alcea rosea L. †</i>          | — <i>paniculata Ait. †</i>           |
| <i>Alisma Plantago L.</i>        | — <i>variegata Lehm. †</i>           |
| <i>Allium Ampeloprasum L. †</i>  | <i>Andrachne thelephiooides L. †</i> |
| — <i>capillare Cav.</i>          |                                      |
| — <i>carinatum L. †</i>          | <i>Andropogon angustifolius</i>      |
| * — <i>Chamae-Moly L. †</i>      | Lam. †                               |
| — <i>flavum L. †</i>             | — <i>Gryllus L. †</i>                |
| — <i>pallens L. †</i>            | * — <i>pubescens Visiani †</i>       |
| — <i>roseum L. †</i>             | <i>Anemone alpina L.</i>             |
| — <i>sphaerocephalum L.</i>      | * — <i>coronaria L. †</i>            |
| — <i>subhirsutum L. †</i>        | — <i>nemorosa L.</i>                 |

- Anemone pratensis L.*  
— *stellata Lam.* †  
*Anethum foeniculum L.* †  
*Anthemis arvensis L.* †  
— *Cotula L.* †  
*Antericum Liliastrum L.*  
*Anthoxanthum odoratum L.* †  
*Anthyllis aurea Vis.*  
— *barba Jovis L.*  
— *montana L.* †  
— *vulneraria flore rubro L.* †  
*Antirrhinum majus L.* †  
— *Orontium L.* †  
*Apargia hirta L.* †  
— *tergestina Hoppe.*  
*Apium graveolens L.* †  
*Aquilegia vulgaris L.*  
*Arabis alpina L.*  
— *turrita L.* †  
— *verna Ait.* †  
*Arbutus Unedo L.* †  
*Arctium Lappa L.* †  
\* *Arenaria Arduini Vis.* †  
— *rubra L.* †  
— *serpyllifolia L.* †  
— *verna L.*  
*Aristolochia Clematitis L.*  
— *rotunda L.* †  
\* *Armeria denticulata Bert.* †  
*Arnica Bellidiastrum L.*  
— *montana L.*  
*Arnogpon Dalechampii W.* †  
— *picroides W.* †  
\* *Artemisia Absinthium L.* †  
— *coerulescens L.* †
- \* *Artemisia naronitana V.* †  
— *scoparia Kit.*  
*Arum Arisarum L.*  
— *Dracunculus L.*  
— *italicum Lam.* †  
— *pictum L.*  
*Arundo Donax L.* †  
— *Phragmites* †  
— *speciosa Schrad.*  
*Asclepias Vincetoxicum L.* †  
*Asparagus acutifolius L.* †  
— *sylvaticus Kit.*  
*Asperula arvensis L.* †  
— *calabrica L.*  
— *longiflora Kit.* †  
*Asperugo procumbens L.*  
*Asphodelus fistulosus L.* †  
— *luteus L.* †  
— *ramosus L.* †  
*Asplenium Adiantum nigrum L.*  
— *Ceterach L.* †  
— *Trichomanes L.*  
*Aster Amellus L.* †  
— *Tripolium L.* †  
\* *Astragalus argenteus Vis.* †  
— *glycyphylllos L.* †  
— *hamosus L.* †  
— *leontinus L.*  
— *monspliensis flore coccineo L.* †  
— *sesameus L.* †  
*Athamanta Cervaria L.* †  
\* — *verticillata Porten.* †  
*Atriplex patula L.*  
— *portulaccoides L.* †  
*Avena fatua Schreb.*

*Avena sativa* L.— *sempervirens* L.*Ballota nigra* L. †*Bellis perennis* L. †— *sylvestris* Cyr. †\* *Berteroa procumbens*

Tratt. †

*Beta Cicla* L.*Betonica stricta* L.\* *Biscutella dilatata* Vis. †*Borago officinalis* L. †*Brassica orientalis* L. †*Briza maxima* L. †*Bromus erectus* L. †— *pinnatus* L. †— *Pluckenettii* Host. †— *squarrosum* L. †— *sterilis* L. †*Bryonia alba* L. †— *dioica* L.*Bunias Erucago* L. †*Bunium Bulbocastanum*

L. †

*Buphtalmum aquaticum*

L. †

— *spinosum* L. †*Bupleurum aristatum*

Bartl. †

— *juncinum* L. †— *subovatum* Link. †*Cactus Opuntia* L. †*Calendula arvensis* L. †— *officinalis* L. †*Campanula bononiensis* †\* — *cordata* Vis. †\* — *dichotoma* L. Vis.— *Erinus* L.— *falcata* R. et S.— *glomerata* L. †*Campanula graminifolia*

L. †

\* — *Lorei Pollini* †— *persicifolia* L. †\* — *Portenschlagiana*

R. et S. †

\* — *Pumilio* Port. †— *pyramidalis* L. †— *Rapuoculus* L. †— *rotundifolia* L.\* — *serpyllifolia* Vis. †\* — *tenuifolia* W K. †— *Trachelium* L. †*Camphorosma monspel-**liaca* L. †*Capparis spinosa* L. †*Cardamine graeca* L. †— *hirsuta* L. †\* — *maritima* Port. †*Carduus arvensis* L. †— *leucographus* L. †— *mariannus* L. †— *mollis* L. †— *nutans* L. †— *pycnocephalus* L. †— *radiatus* †*Carex distans* L. †— *hordeiformis* L.— *Linkii*.— *verna* L. †— *vulpina* L. †*Carpinus Ostrya* L. †*Carthamus lanatus* L. †*Castanea vesca* Gärtn. †*Caucalis Anthriscus* Scop. †— *grandiflora* L. †— *latifolia* L. †— *nodosa* L. †— *platycarpos* Roth.

- \* *Celsia orientalis* L. ✕
- Celtis australis* L. ✕
- Centaurea amara* L. ✕
- *erupina* L. ✕
- *Cyanus* L. ✕
- *montana* L. ✕
- *paniculata* L. ✕
- \* — *ragusina* L. ✕
- \* — *rupestris* L. ✕
- \* — *salonitana* Vis. ✕
- *Scabiosa* L. ✕
- *soltstitialis* L. ✕
- *splendens* L. ✕
- Cerastium brachypetalum*  
Per. ✕
- *campanulatum* Viv.
- *grandiflorum* Kit. ✕
- Ceratonia siliqua* L. ✕
- Cerinthe maculata* All. ✕
- *minor* L. ✕
- *purpurea* Vis.
- \* *Chaerophyllum coloratum* L. ✕
- Cheiranthus incanus* L.
- Chelidonium majus* L. ✕
- Chenopodium album* L. ✕
- *ambrosioides* L.
- *hybridum* L. ✕
- *maritimum* L. ✕
- *polyspermum* ✕
- *viride* L. ✕
- *Vulvaria* L. ✕
- Chondrilla juncea* L. ✕
- Chrysanthemum coronarium* L.
- *graminifolium* L.
- *Leucanthemum* L. ✕
- \* — *Turreanum* Vis. ✕
- Cichorium minimum* Port.

- Cichorium Intybus* L. ✕
- Cistus alpestris* L.
- *mouspelliensis* L. ✕
- *salicifolius* L. ✕
- *salviaefolius* L. ✕
- *villosum* L. ✕
- Cladium germanicum* Schr.
- Clematis Flammula* L. ✕
- *maritima* L. ✕
- *Vitalba* L. ✕
- Clinopodium vulgare* L. ✕
- Cnicus Acarna* Wild ✕
- Cochlearia Draba* L. ✕
- Colchicum autumnale* L. ✕
- \* — *montanum* L. ✕
- Colutea arborescens* L. ✕
- Conium maculatum* L. ✕
- Convallaria majalis* L.
- *Polygonatum* L. ✕
- Convolvulus arvensis* L. ✕
- *Cantabrica* L. ✕
- *sepium* L. ✕
- *tenuissimus* Sm. ✕
- Conyza candida* L. ✕
- *geminiflora* Tenore ✕
- Coriandrum testiculatum* L. ✕
- Cornus mascula* L. ✕
- *sanguinea* L. ✕
- \* *Coronilla cretica* L. ✕
- *Emerus* L. ✕
- *securidaca* L. ✕
- *valentina* Lam. ✕
- *varia* L. ✕
- Corydalis capnoides* Pers. †
- *digitata* Pers. ✕
- Corylus Avellana* L.
- Cotyledon Umbilicus* L. ✕
- Crataegus monogyna* L. ✕

- Crepis chondrilloides** Jacq. — *Discoridis* L. +  
 — *incarnata* Vis. +  
 — *neglecta* L.  
 — *scariosa* Wild. +
- Crithmum maritimum** L. +  
 \* **Crocus biflorus** Miller +  
 \* — *odorus* Bivona +  
 \* — *variegatus* Hoppe +  
 — *vernus* L. +
- Croton tinctorium** L. +
- Crucianella monspeliaca** L. +
- Cypressus sempervirens** L. +
- Cuscula Epythymum** L.  
 — *europaea* L.
- Cyclamen hederaefolium** L. +
- Cynanchum fuscatum** Link +  
 — *Vincetoxicum* Pers.
- Cynodon Dactylon** Pers. +
- Cynoglossum Cheirifol.** +  
 — *pictum* +
- Cynosurus cristatus** L.  
 — *echinatus* L. +
- Cyperus longus** L.
- Cytisus argenteus** L. +  
 — *supinus* L.
- \* — *Weldenii* Vis. +
- Dactylis glomerata** L. +
- Daphne alpina** L. +  
 — *Cneorum* L.
- Datura Stramonium** L. +
- Daucus Carota** L. +
- Delphinium Consolida** L. +  
 — *peregrinum* L. +  
 \* — *Staphisagria* L. +
- Dianthus alpestris** +  
 — *Carthusianorum* L. +  
 \* — *integer* Vis. +  
 — *prolifer* L.  
 — *racemosus* Vis.  
 — *sylvestris* Jacq. +
- Dictamnus albus** L. +
- Digitalis laevigata** Kit. +
- Dipsacus sylvestris** L. +
- Doronicum Columnae** Te-  
 nore.  
 — *herbaceum* L. +
- Draba lasiocarpa** Rochl. +  
 — *verna* L. +
- Drypis spinosa** L.  
*Echinophora spinosa* L.  
*Echinops Ritro* L. +
- Echium italicum** L. +  
 \* — *parviflorum* Roth. +  
 \* — *petraeum* Port. +  
 — *pustulatum* Smith +  
 — *vulgare* L. +
- Ephedra distachya** L. +  
 — *fragilis* Desf. +
- Epilobium spicatum** L.  
 — *tetragonum* L.  
*Epipactis latifolia* Sw. +
- Equisetum arvense** L.  
 — *variegatum* W.
- Erica arborea** L.  
 — *mediterranea* Wild. +
- Erigeron canadensis** L. +  
 — *graveolens* L. +
- Erodium Ciconium** Pers. +  
 — *pimpinellaefolium*  
Pers. +
- Ervum Ervilia** L.  
 — *longifolium* Tenore.  
 — *uniflorum* Tenore.

*Eryngium amethystinum* L. ♀  
 — *campestre* L. ♀  
 \* — *dichotomum* Desf. ♀  
*Erysimum Alliaria* L. ♀  
 — *Cheiranthus* Pers. ♀  
 — *officinale* L. ♀  
*Erythraea Centaurium* P. ♀  
 — *maritima* P.  
*Erythronium dens canis* L. ♀  
*Euphorbia aleppica* L. ♀  
 — *Characias* β *veneta* W. ♀  
 — *dendroides* L.  
 — *dulcis* L.  
 — *exigua* L. ♀  
 — *falcata* L. ♀  
 \* — *filicina* Port. ♀  
 — *fragifera* Jan. ♀  
 — *helioscepii* L. ♀  
*Myrsinites* L. ♀  
*Paralias* L. ♀  
*Peplis* L. ♀  
*Peplus* L. ♀  
 — *platyphyllos* L. ♀  
 — *spinosa* L. ♀  
*Euphrasia latifolia* L. ♀  
 — *lutea* L.  
 \* — *serotina* Lam. ♀  
*Evax pygmaea* Gärtn.  
*Evonymus europaeus* Ait. ♀  
 — *verrucosus* Ait. ♀  
 \* *Farsetia triquetra* Port. ♀  
*Fedia coronata* Gärtn. ♀  
 — *discoidea* Vahl.  
 — *echinata* Vahl.  
*Ferula nodosa* Lam. ♀  
*Festuca ciliata* DC.

*Festuca ovina* L.  
 — *phleoides* Vill.  
*Filago germanica* L. ♀  
*Fragaria sterilis* L.  
 — *vesca* L. ♀  
*Fraxinus excelsior* L.  
 — *Ornus* L. ♀  
*Fritillaria Meleagris* L. ♀  
*Fumaria capreolata* L. ♀  
 — *media* Lois. ♀  
 — *officinalis* L. ♀  
 — *parviflora* Lam.  
*Galega officinalis* L.  
*Galeopsis angustifolia* ♀  
 — *cannabina* L.  
*Galium Aparine* L. ♀  
 — *lucidum* All. ♀  
 — *Mollugo* L. ♀  
 — *palustre* L. ♀  
 \* — *rupestre* Vis. ♀  
 — *tricorne* With. ♀  
 — *verum* L. ♀  
 \* *Genista dalmatica* Bartl. ♀  
 — *decumbens* W. ♀  
 — *diffusa* W. ♀  
 — *pulchella* Vis.  
 — *tinctoria* L.  
*Gentiana utriculosa* L. ♀  
*Geranium macrorhizon* L. ♀  
 — *malacoides* L. ♀  
 — *molle* L. ♀  
 — *Robertianum* L. ♀  
 — *sanguineum* L.  
 — *tuberosum* L. ♀  
*Geum urbanum* L.  
*Gladiolus communis* L. ♀  
 — *Ludovicæ* Jan. ♀  
*Glaucium luteum* Scop. ♀

- Globularia cordifolia L.* +  
*Glycyrrhiza echinata L.*  
 — *glabra L.*  
*Gnaphalium angustifoli-um Lam* +  
*Gratiola officinalis L.* +  
*Gypsophila Saxifraga L.* +  
*Hedera Helix L.* +  
*Hedypnois cretica W.*  
 — *rhagadioloides W.* +  
*Hedysarum caput-galli L.* +  
 — *variegatum Port*  
*Helianthem canum Ps.* +  
 — *Fumana Pers.* +  
 — *glutinosum Pers.* +  
 — *vulgare Pers.* +  
*Helianthus tuberosus L.* +  
*Heliotropium europaeum L.* +  
\* *Helleborus multifidus Vis.* +  
*Helminthia echooides W.* +  
*Herniaria glabra L.* +  
 — *hirsuta L.* +  
 — *incana Lam.* +  
\* *Hesperis glutinosa Vis.* +  
*Hibiscus Trionum L.* +  
*Hieracium glaucum L.* +  
*Hieracium Pilosella L.* +  
 — *stoloniferum* +  
*Hippocrepis comosa L.* +  
 — *unisiliquosa L.* +  
*Holcus halepensis L.* +  
 — *lanatus L.* +  
*Hordeum murinum L.* +  
*Humulus Lupulus L.*  
*Hyacinthus botryoides L.*  
 — *comosus L.* +  
 — *racemosus L.* +

- Hyacinthus romanus L.* +  
*Hydrocotyle vulgaris L.*  
*Hyoscyamus niger L.* +  
 — *varians Visian* +  
*Hyoseris scabra L.* +  
*Hypericum perforatum L.* +  
*Hyssopus officinalis L.* +  
*Iberis umbellata L.* +  
*Illecebrum serpyllifolium Vill* +  
*Inula britannica L.* +  
 — *Bubonium Murr.*  
 — *crithmifolia L.* +  
 — *dysenterica L.* +  
 — *ensifolia L.* +  
 — *hirta L.* +  
 — *Oculus Christi L.* +  
 — *squarrosa L.* +  
 — *viscosa L.* +  
*Iris germanica L.* +  
\* — *lutescens Lam.* +  
 — *Pseudacorus L.*  
\* — *tuberosa L.* +  
*Isatis tinctoria L.* +  
*Juncus acutus L.* +  
 — *campestris L.* +  
 — *maritimus L.* +  
*Juniperus nana L.*  
 — *Oxycedrus L.* +  
 — *phoenicea L.* +  
*Ixia Bulbocodium L.* +  
*Lactuca perennis L.*  
 — *virosa L.* +  
*Lamium amplexicaule L.* +  
 — *maculatum L.* +  
 — *purpureum L.*  
 — *rugosum L.* +  
*Lappago racemosa L.* +  
*Lathyrus Aphaca L.* +

- Lathyrus Cicera L.** †  
 — latifolius L. †  
 — pratensis L. †  
 — sativus L. †  
 — setifolius L.  
 \* — stans Visiani †  
 — tuberosus L. †  
**Laurus nobilis L.** †  
**Lavandula spica L.** †  
**Leontodon Taraxacum L.** †  
 — tenuifolium Hop  
**Leonurus Cardiaeae L.** †  
**Lepidium Iberis L.** †  
 — petraeum L. †  
**Levcojum aestivum L.** †  
**Ligustrum vulgare L.** †  
**Lilium candidum L.**  
 — chalcedonicum L. †  
 — Martagon L.  
**Linaria Cybalaria W.** †  
 — Elatine Willd. †  
 — halepensis W. †  
 — minor W. †  
 — monspessulana W. †  
 — vulgaris W. †  
**Linum angustifolium W.** †  
 — hirsutum L. †  
 — nodiflorum L. †  
 — strictum L. †  
 — tenuifolium L. †  
**Lithospermum arvens L.** †  
 \* — incrassatum Gussot. †  
 — officinale L. †  
 — purpureo-caeruleum  
     L. †  
**Lolium perenne L.** †  
**Lonicera alpigena L.**  
 \* — balearica DC. †
- Lonicera etrusca L.** †  
**Lotus corniculatus L.** †  
 — cytisoides L. †  
 — edulis L. †  
 — hirsutus L. †  
 — ornithopodioides L. †  
**Lunaria annua L.** †  
**Lychnis dioica L.** †  
 — flos cuculi L. †  
**Lysimachia Linum stellarum L.**  
 — Nummularia L.  
 — vulgaris L.  
**Lythrum Salicaria L.** †  
**Malva pusilla L.**  
 — rotundifolia L. †  
 — sylvestris L. †  
**Marchantia polymorpha**  
**Marrubium candidissimum L.** †  
 — hispanicum L. †  
 — vulgare L. †  
**Matricaria Chamomilla L.** †  
**Medicago circinata L.** †  
 — coronata Lam. †  
 — disciformis DC. †  
 — falcata L. †  
 — Gerardi W. a K.  
 — lupulina L. †  
 — maculata W. †  
 — minima W. †  
 — orbicularis W. †  
 — prostrata Jacq. †  
 — sativa L. †  
**Melampyrum arvense L.** †  
 — barbatum Kit.  
**Melica ciliata L.** †  
**Melilotus officinalis Lam.** †  
 — parviflora DC. †

- Melilotus vulgaris* W. †  
*Melissa Calamintha* L. †  
 — *Nepeta* L. †  
 — *officinalis* L. †  
**Melittis**  
*Melissophyllum* L. †  
*Mentha aquatica* L.  
 — *Pulegium* L. †  
 — *sylvestris* L.  
*Mercurialis annua* L. †  
 — *perennis* L.  
*Micropus erectus* L. †  
*Milium multiflorum* Schrd  
*Moehringia muscosa* L.  
*Momordica Elaterium* L. †  
*Morus alba* L. †  
*Myagrum paniculatum* L.  
 — *perenne* L.  
*Myosotis arvensis* L. †  
 — *Lappula* L. †  
*Myrtus communis* L. †  
*Narcissus poëticus* L. †  
 — *Tazetta* L. †  
*Nepeta Cataria* L. †  
*Nerium Oleander* L. †  
*Nigella damascena* L. †  
 — *sativa* L. †  
*Nymphaea lutea* L.  
*Ochrus pallida* Pers. †  
*Oenanthe fistulosa* L. †  
 — *globulosa* L. †  
 — *pimpinelloides* L. †  
*Olea europaea* L. †  
*Orobrychis faveolata* DC †  
*Ononis antiquorum* L. †  
 — *Columnae* L.  
 — *Natrix* L.  
 — *ramosissima* Desf.  
 — *spinosa* L.  
*Onosma echiooides* L.

- Onosma stellulata* Kit. †  
*Ophrys apifera* W.  
 — *arachnites* W.  
 — *speculum* Bert. †  
*Orchis conopsea* L. †  
 — *coriophora* L.  
 — *fusca* Jacq. †  
\* — *Hostii* L. †  
 — *militaris* L.  
 — *Morio* L. †  
 — *palustris* L. †  
 — *provincialis* DC. †  
 — *variegata* Jacq.  
*Origanum smyrneum* L. †  
 — *vulgare* L. †  
*Ornithogalum arvense* L. †  
 — *exscapum* Tenore †  
 — *minimum* Pers. †  
 — *narbonnense* L. †  
 — *saxatile* Vis.  
 — *umbellatum* L. †  
*Ornithopus scorpioides* L. †  
*Orobanche caryophyllaea* L. †  
 — *ramosa* L. †  
*Orobus albus* L. †  
 — *niger* L. †  
 — *tuberosus* L. †  
 — *verous* L. †  
*Ostrya vulgaris* W. †  
*Osiris alba* L. †  
*Oxalis corniculata* L. †  
*Panicum crus galli* L. †  
*Papaver Argemone* L.  
 — *Rhoeas* L. †  
*Parietaria off.* L. †  
\* — *Pastinaca Opopanax* L. †  
\* — *Petteri* Vis. †  
*Peltaria alliacea* L. †

*Peucedanum officinale* L. +  
*Phaca australis* DC.  
*Phleum Bertolonii* DC.  
 — *echinatum* Host. +  
 — *tenue* Schreb.  
*Phlomis fruticosa* L.  
*Phyllirea latifolia* L.  
 — *media* L. +  
*Physalis Alkekengi* L. +  
*Picris hieracioides* L. +  
 — *laciniata* Vis.  
*Pinus Abies* L.  
 — *halepensis* L. +  
*Pimpinella glauca* L.  
 — *peregrina* L. +  
 — *Saxifraga* L. +  
*Pistacia Lentiscus* L. +  
 — *Terebinthus* L. +  
*Plantago Coronopus* L. +  
 — *lanceolata* L. +  
 — *major* L. +  
 — *maritima* L. +  
 — *Psyllium* L. +  
 — *Victorialis* Pers. +  
*Plumbago europaea* L. +  
*Poa bulbosa* L. +  
 — *rigida* L. +  
*Polycarpon tetraphyllum* L. +  
*Polycnemum arvense* L. +  
*Polygala major* L. +  
 — *vulgaris* L. +  
*Polygonum aviculare* L. +  
 — *Convolvulus* L.  
 — *lapathifolium* L. +  
*Polypodium flix mas* L.  
*Portulaca oleracea* L. +  
*Potentilla argentea* L.  
 — *opaca* L.  
 — *recta* L.

*Potentilla reptans* L. +  
 — *verna* L. +  
*Poterium Sanguisorba* L. +  
 \* — *spinosum* L. +  
*Prasium majus* L. +  
*Prenanthes hieracifolia*  
 W. +  
 — *muralis* L. +  
*Primula acaulis* L. +  
 — *Columnae* Tenore +  
*Prunella vulgaris* L. +  
*Prunus Mahaleb* L. +  
 — *spinosa* L. +  
*Psoralea bituminosa* L. +  
*Pteris aquilina* L.  
*Pulmonaria angustifolia*  
 L. +  
 — *azurea* Bess.  
*Punica Granatum* L. +  
*Pyrethrum corymbos.* W.  
 — *Parthenium* W. +  
*Pyrus salviaefolia* DC. +  
*Quercus Cerris* L. +  
 — *Ilex* L. +  
*Ranunculus acris* L. +  
 — *arvensis* L. +  
 — *Ficaria* L. +  
 — *illyricus* L. +  
 — *lanuginosus* L. +  
 \* — *millesfoliatus* L. +  
 — *muricatus* L. +  
 — *ophioglossoides*  
 Vill. +  
 — *parviflorus* L. +  
 — *repens* L. +  
 — *verrucosus* Presl. +  
*Réseda lutea* L. +  
 — *Phyteuma* L. +  
 — *undata* L. +

- |                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| <i>Rhagadiolus edulis</i> Pers. †   | <i>Salvia pratensis</i> L. †      |
| — <i>stellatus</i> Pers. †          | — <i>Selarea</i> L. †             |
| <i>Rhamnus Frangula</i> L. †        | — <i>verbenaca</i> L. †           |
| * — <i>infectorius</i> L. †         | — <i>versicillata</i> L.          |
| — <i>Paliurus</i> L. †              | <i>Sambucus Ebulus</i> L. †       |
| — <i>pumilus</i> †                  | — <i>nigra</i> L. †               |
| <i>Rhinanthus Crista galli</i> L. † | <i>Samolus Valerandi</i> L. †     |
| * <i>Rhus coriaria</i> L. †         | <i>Saponaria Vacaria</i> L. †     |
| — <i>Cotinus</i> L. †               | <i>Satureja hortensis</i> L. †    |
| <i>Rosa arvensis</i> L. †           | — <i>juliana</i> L. †             |
| — <i>canina</i> L. †                | — <i>montana</i> L. †             |
| — <i>rubiginosa</i> L.              | — <i>subspicata</i> Vis.          |
| — <i>sempervirens</i> L.            | <i>Saxifraga rotundifolia</i> L.  |
| <i>Rosmarinus officinalis</i> L. †  | — <i>tridactylites</i> L. †       |
| <i>Rubia peregrina</i> L. †         | <i>Scabiosa arvensis</i> L. †     |
| — <i>tinctorum</i> L. †             | — <i>collina</i> Seguier. †       |
| <i>Rubus amoeus</i> Port. †         | — <i>columbaria</i> L. †          |
| — <i>caesius</i> L. †               | — <i>holosericea</i> Bertol.      |
| <i>Rumex Acetosa</i> L. †           | — <i>hybrida</i> Ait. †           |
| — <i>Acetosella</i> L.              | — <i>leucantha</i> L. †           |
| — <i>acutus</i> L.                  | * — <i>multiseta</i> Vis. †       |
| — <i>crispus</i> L. †               | <i>Scandix pecten</i> L. †        |
| — <i>Hydrolapathum</i> L. †         | <i>Scilla amethystina</i> Vis. †  |
| — <i>pulcher</i> L. †               | — <i>autumnalis</i> L. †          |
| — <i>scutatus</i> L. †              | <i>Scirpus Holoschoenus</i> L. †  |
| <i>Ruscus aculeatus</i> L. †        | — <i>lacustris</i> L. †           |
| <i>Ruta bracteosa</i> DC. †         | <i>Scorpiurus subvillosa</i> L. † |
| — <i>crithmifolia</i> DC. †         | <i>Serophularia aquatica</i> L.   |
| * — <i>patabina</i> L. †            | — <i>canina</i> L. †              |
| <i>Salicornia fruticosa</i> L.      | — <i>laciniate</i> Kit.           |
| — <i>herbacea</i> L. †              | — <i>peregrina</i> L. †           |
| <i>Salix alba</i> L. †              | <i>Scutellaria Columnae</i> L. †  |
| — <i>caprea</i> L.                  | — <i>orientalis</i> L.            |
| <i>Salsola Kali</i> L. †            | <i>Sedum acre</i> L. †            |
| — <i>Tragus</i> L. †                | — <i>album</i> †                  |
| <i>Salvia clandestina</i> L. †      | — <i>glaucum</i> Kit. †           |
| — <i>Horminum</i> †                 | — <i>reflexum</i> L. †            |
| — <i>officinalis</i> L. †           | — <i>sexangulare</i> L. †         |
| — <i>patula</i> Desf.               | — <i>Telephium</i> L. †           |

- Selinum Segnieri* L. +  
*Sempervivum tector.* r. +  
*Senecio aquaticus* Smi. +  
 — *Jacobaea* L. +  
 — *rupestris* Kit. +  
 — *vulgaris* L. +  
*Serratula arvensis* L. +  
*Seseli glaucum* L. +  
 \* — *tomentosum* Vis. +  
 — *tortuosum* L. +  
 — *verticillatum* L. +  
*Sesleria elongata* L. +  
 — *tenuifolia* Sch.  
*Sherardia arvensis* L. +  
*Sida Abutilon* L.  
*Sideritis montana* L. +  
*Silene alpestris* L.  
 — *conica* L.  
 — *gallica* L. +  
 — *italica* L. +  
 — *Otites* L. +  
*Sium angustifolium* L.  
*Sisymbrium Alliaria* L. +  
 — *lippizense* Wulf.  
 — *murale* L. +  
*Nasturtium* L. +  
*palustre* L. +  
*polyceratum* L. +  
*sylvestre* L. +  
 — *vimineum* L. +  
*Smilax aspera* L. +  
*Smyrnium Dioscorid* Spr. +  
*Selanus Dulcamara* L. +  
 — *nigrum* L. +  
*Sonchus oleraceus* L. +  
 — *picroides* L. +  
*Sorbus communis* L. +  
*Sparganium ramosum* L. +  
*Spartium junceum* L. +  
 — *radiatum* L. +
- Spartium villosum* L.  
*Spiraea Filipendula* L. +  
*Stachys arvensis* L. +  
 — *fragilis* Vis.  
 — *maritima* L.  
 — *obliqua* Kit.  
 — *polystachya* Ten. +  
 — *salviaefolia* Ten. +  
 — *spinulosa* Smith.  
 \* — *subcrenata* Vis. +  
 \* *Statice incana* L. +  
 — *Limonium* L. +  
 — *rrorida* Smith +  
*Stellaria graminifolia* L.  
*Sternbergia colchica* Kit. +  
 — *lutea* Spr. +  
*Stipa pennata* L. +  
 \* *Styrax officinalis* L. +  
*Sympytum bulbos* Schp. +  
*Sinapis arvensis* L. +  
*Tamarix africana* L. +  
 — *gallica* L.  
*Tanacetum vulgare* L.  
 \* *Teucrium Arduini* L. +  
 — *Chamaedrys* L. +  
 — *flavum* L. +  
 — *montanum* L. +  
 — *scordioides* L. +  
*Thalictrum aquilegifol.* L. +  
 — *elatum* Jacq.  
 — *minus* L. +  
*Theligonum Cynocrambe*  
 L. +  
*Thesium divaricat.* Jan. +  
*Thlaspi bursa pastoris* L. +  
 — *campestre* L. +  
 — *montanum* L.  
 — *perfoliatum* L. +  
 — *saxatile* L. +  
*Thymus acicularis* Kit. +

- Tilia europaea L.*  
*Tordylium apulum L. +*  
   — *officinale L. +*  
*Torilis nodosa L. +*  
*Tragopogon porrifol. L. +*  
   — *pratense L.*  
*Tribulus terrestris L. +*  
*\*Trichocrepis bifida Vis. +*  
*Trifolium alpestre L. +*  
   — *angustifolium L. +*  
   — *arvense L. +*  
   — *aureum Savi +*  
   — *fragiferum L. +*  
   — *maritimum Smith +*  
   — *pratense L. +*  
   — *resupinatum L. +*  
   — *rubens L. +*  
   — *scabrum L. +*  
   — *squarrosum L. +*  
   — *stellatum L. +*  
   — *subterraneum L.*  
   — *supinum Savi +*  
   — *tomentosum L. +*  
*Trigonella corniculata L. +*  
   — *prostrata DC. +*  
*Triticum repens L. +*  
*Tulipa sylvestris L.*  
*Turritis glabra L. +*  
   — *hirsuta L. +*  
*Tussilago Farfara L. +*  
*Typha latifolia L.*  
*Ulmus campestris L.*  
*Urtica dioica L. +*  
   — *pilulifera L. +*  
   — *urens L. +*  
*Valantia cruciata Smith +*  
   — *muralis L. +*  
*Valeriana officinalis L. +*  
   — *tuberosa L. +*  
   † *Spalato in Dalmatien.*

- Veratrum album L.*  
*Verbascum Blattaria L. +*  
   — *floccosum W. et K. +*  
   — *Lychnitis L. +*  
   — *phlomoides L. +*  
   — *phoeniceum L. +*  
   — *sinuatum L. +*  
   — *thapsoides L. +*  
   — *Thapsus L.*  
*Verbena officinalis L. +*  
*Veronica agrestis L. +*  
   — *Anagallis L. +*  
   — *austriaca Will. +*  
   — *Beccabunga L.*  
   — *Chamaedrys L. +*  
   — *Cymbalaria Bert. +*  
   — *hederaefolia W. +*  
   — *multifida W. +*  
   — *spicata L. +*  
*Viburnum Tinus L. +*  
*Vicia Cracca L. +*  
   — *hirta Ball. +*  
   — *hybrida L. +*  
   — *lathyroides L. +*  
   — *narbonnensis W. +*  
   — *ochroleuca Tenore +*  
   — *pannonica W. +*  
   — *peregrina L. +*  
   — *Pseudocracca Bertol.*  
   — *sativa L. ✕*  
\* — *tricolor Sebast ✕*  
*Viola arvensis Sibth ✕*  
   — *canina L.*  
   — *odorata L. ✕*  
   — *tricolor L.*  
*Vitex agnus castus L. ✕*  
*Xanthium spinosum L. ✕*  
   — *Strumarium L. ✕*  
*Zacintha verrucosa L. ✕*

Fr. Petter.

# 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: 1832

Band/Volume: [15](#)

Autor(en)/Author(s): Petter Franz

Artikel/Article: [Intelligenzblatt zur allgemeinen botanischen Zeitung. Erster Band 1832 3001-3016](#)