

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 erbiere 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

haben will, welche jedoch mindestens zehn Stück seyn müssen, die Decade zu 1 fl. Diese Preise verstehen sich ohne die geringen Verpackungskosten frachtfrei bis Triest im 20 fl. Fufse. Wer keinen Bekannten in Triest hat, welcher die Weiterbeförderung übernimmt, dem kann ich sie mittels eines dortigen Handlungshauses zugehend machen, wobei ich jedoch bemerken 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 Aufgabort 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 Kaufmanne 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 liefern können diejenigen bezeugen, 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 aufser der Provinz suchen und das ist mit solchem Zeitaufwande verbunden, das 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 bloß eine Anzeige von der angekommenen Sache und eine Einladung, sie gegen den von ihm unterzeichneten Empfangschein 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, das 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.

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

- Anemone pratensis* L.
 — *stellata* Lam. †
Anethum foeniculum L. †
Anthemis arvensis L. †
 — *Cotula* L. †
Anthericum 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 Clematidis L.
 — *rotunda* L. †
 * *Armeria denticulata*
 Bert. †
Arnica Bellidiastrum L.
 — *montana* L.
Arnopogon 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. †
 — *glycyphyllos* L. †
 — *hamosus* L. †
 — *leontinus* L.
 — *monspeliensis flore*
coccineo L. †
 — *sesameus* L. †
Athamanta Cervaria L. †
 * — *verticillata* Porten. †
Atriplex patula L.
 — *portulacoides* L. †
Avena fatua Schreb.

- Avena sativa* L.
 — *sempervirens* L.
Ballota nigra L. †
Bellis perennis L. †
 — *sylvestris* Cyr. †
 * *Berteroa procumbens*
 Fratt. †
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. †
 — *squarrosus* L. †
 — *sterilis* L. †
Bryonia alba L. †
 — *dioica* L.
Bunias Erucago L. †
Bunium Bulbocastanum
 L. †
Bupthalmum aquaticum
 L. †
 — *spinosum* L. †
Bupleurum aristatum
 Bartl. †
 — *junceum* 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. †
 — *Rapunculus* L. †
 — *rotundifolia* L.
 * — *serpyllifolia* Vis. †
 * — *tenuifolia* WK. †
 — *Trachelium* L. †
Camphorosma monspeli-
liaca L. †
Capparis spinosa L. †
Cardamine graeca L. †
 — *hirsuta* L. †
 * — *maritima* Port. †
Carduus arvensis L. †
 — *leucographus* L. †
 — *marianus* 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. †
 — *platycarpus* Roth.

- * *Celsia orientalis* L. ✠
Celtis australis L. ✠
Centaurea amara L. ✠
 — *crupina* L. ✠
 — *Cyanus* L. ✠
 — *montana* L. ✠
 — *paniculata* L. ✠
 * — *ragusina* L. ✠
 — *rupestris* L. ✠
 * — *salonitana* Vis. ✠
 — *Scabiosa* L. ✠
 — *solstitialis* L. ✠
 — *splendens* L. ✠
Cerastium brachypetalum
 Per. ✠
 — *campanulatum* Viv.
 — *grandiflorum* Kit. ✠
Ceratonia siliqua L. ✠
Cerintho 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.
 — *mousselliensis* L. ✠
 — *salicifolius* L. ✠
 — *salviaefolius* L. ✠
 — *villosus* 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. †
Cupressus sempervirens
 L. †
Cuscula Epythymum L.
 — *europaea* L.
Cyclamen hederacifolium
 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 Consolidida 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. †
Eryum Erylia 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. †
 — *helioscopia* L. †
 — *Myrsinites* L. †
 — *Paralias* L. †
 — *Peplis* L. †
 — *Peplus* L. †
 — *platyphyllos* L. †
 — *spinosa* L. †
Euphrasia latifolia L. †
 — *lutea* L.
 * — *serotina* Lam. †
Evax pygmaea Gärt. †
Evonymus europaeus Ait. †
 — *verrucosus* Ait. †
 * *Farsetia triquetra* Port. †
Fedia coronata Gärt. †
 — *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. †
 — *Ludovicae* Jan. †
Glaucium luteum Scop. †

- Globularia cordifolia L. †
 Glycyrrhiza echinata L.
 — glabra L.
 Gnaphalium angustifolium Lam †
 Gratiola officinalis L. †
 Gypsophila Saxifraga L. †
 Hedera Helix L. †
 Hedyotis 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 echioides 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.
 Hyosciamus 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 Cardiaea L. †
Lepidium Iberis L. †
 — *petraeum* L. †
Leucojum aestivum L. †
Ligustrum vulgare L. †
Lilium candidum L.
 — *chalcedonicum* L. †
 — *Martagon* L.
Linaria Cymbalaria W. †
 — *Elatine* Willd. †
 — *halpensis* W. †
 — *minor* W. †
 — *monspeulana* V. †
 — *vulgaris* W. †
Linum angustifolium W. †
 — *hirsutum* L. †
 — *nodiflorum* L. †
 — *strictum* L. †
 — *tenuifolium* L. †
Lithospermum arvens L. †
 * — *incrassatum* Gussone †
 — *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 stella-
tum L.
 — *Nummularia* L.
 — *vulgaris* L.
Lythrum Salicaria L. †
Malva pusilla L.
 — *rotundifolia* L. †
 — *sylvestris* L. †
Marchantia polymorpha
Marrubium candidissi-
mmum 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. †
 MelittisMelissophyllumL.†
 Mentha aquatica L.
 — Pulegium L. †
 — sylvestris L.
 Mercurialis annua L. †
 — perennis L.
 Micropus erectus L. †
 Milium multiflorumSchrd
 Moehringia muscosa L.
 Momordica Elaterium L.†
 Morus alba L. †
 Myagrurn 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. †
 — pimpinelloidesL. †
 Olea europaea L. †
 Onobrychis faveolataDC†
 Ononis antiquorum L. †
 — Columnae L.
 — Natrix L.
 — ramosissima Desf.
 — spinosa L.
 Onosma echioides 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 arvenseL.†
 — exscapumTenore†
 — minimum Pers. †
 — narbonnense L. †
 — saxatile Vis.
 — umbellatum L. †
 Ornithopus scorpioidesL†
 Orobanche caryophyllaea
 L. †
 — ramosa L. †
 Orobus albus L. †
 — niger L. †
 — tuberosus L. †
 — verus L. †
 Ostrya vulgaris W. †
 Osyris alba L. †
 Oxalis corniculata L. †
 Panicum crus galli L. †
 Papaver Argemone L.
 — Rhoëas 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 tetraphyl. L. †
 Polycnemum arvense L. †
 Polygala major L. †
 — vulgaris L. †
 Polygonum aviculare L. †
 — Convolvulus L.
 — lapathifolium L. †
 Polypodium filix 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 acedalis 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. †
 * — millefoliatus L. †
 — muricatus L. †
 — ophioglossoides
 Vill. †
 — parviflorus L. †
 — repens L. †
 — verrucosus Presl. †
 Reseda lutea L. †
 — Phyteuma L. †
 — undata L. †

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

- Selinum Segneri L.
 Sempervivum tector. r. †
 Senecio aquaticus Smit †
 — 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. †
 Smyrniun Dioscorid Spr †
 Solanum Dulcamara L. †
 — nigrum L. †
 Sonchus oleraceus L. †
 — picroides L. †
 — communis L. †
 Sorbus communis L. †
 Sparganium ramosum L. †
 Spartium junceum L. †
 — radiatum L. †
 Spartium villosum L.
 Spiraea Filipeodula L. †
 Stachys arvensis L. †
 — fragilis Vis.
 — maritima L.
 — obliqua Kit.
 — polystachya Ten. †
 * — salviaefolia Ten. †
 — spinulosa Smith.
 * — suberenata Vis. †
 * Statice incana L. †
 — Limonium L. †
 — rorida Smith †
 Stellaria graminifolia L.
 Sternbergia colchicifl Kit †
 — lutea Spr. †
 Stipa pennata L. †
 * Styrax officinalis L. †
 Symphytum 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. †
 Theligionum Cynocrambe
 L. †
 Thesium divaricat. Jan. †
 Thlaspi bursa pastoris L. †
 — campes're 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. †
 — *squarrosus* 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. †
 — *phlomidis* L. †
 — *phoeniceum* L. †
 — *sinuatum* L. †
 — *thapsoides* L. †
 — *Thapsus* L.
Verbena officinalis L. †
Veronica agrestis L. †
 — *Anagallis* L. †
 — *austriaca* Will. †
 — *Beccabunga* L.
 — *Chamaedrys* L. †
 — *Gymbalaria* 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

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](#)