

- Punzmann** Theodor in Wien. — Einges. 319 Expl. aus der Flora von Wien.
- Rauscher**, Dr. Robert, k. k. Beamter in Linz. — Einges. 340 Expl. aus der Alpenflora von Ober-Oesterreich.
- Römer** C., in Namiest. — Einges. 509 Expl. aus der Flora von Mäbren, Eupen und Limburg.
- Roth** Anton, in Prag. — Einges. 3270 Expl. aus der Flora von Böhmen.
- Schäde** J., Kantor in Wrietzen in Preussen. — Einges. 685 Expl. aus der Flora von Preussen.
- Schlosser**, Dr. J. C., Comitats-Physicus zu Kreutz in Croatiens. — Eings. 1363 Expl. aus der Flora von Croatiens.
- Schramm**, Oekonomie-Rath in Brandenburg. — Einges. 185 Expl. aus der Flora daselbst.
- Sekera** Wenzel Johann, Apotheker in Münchengrätz. — Einges. 256 Expl. aus der Flora von Böhmen.
- Stur** Dionis, in Wien. — Einges. 685 Expl. aus der Alpenflora von Ober-Oesterreich.
- Tommasini** Mat. von, Podestà von Triest. — Einges. 900 Expl. aus der Flora von Istrien und Dalmatien.
- Vucotinovic** Ludwig von, Landesgerichts-Präsident in Kreutz in Croatiens. — Einges. 1286 Expl. aus der Flora von Croatiens.
- Walther**, Dr. in Baireuth in Baiern. — Einges. 1211 Expl. aus der Flora von Baiern.
- Wartmann** Bernhard, in Zürch. — Eings. 615 Expl. aus der Flora der Schweiz.
- Widerspach**, Freiherr von, k. k. Hauptmann in Krems. — Einges. 1370 Expl. aus der Flora von Galizien und Ungarn.
- Winkler** Moriz, in Klostergrab in Böhmen. — Einges. 1341 Expl. aus der Flora von Böhmen.
- Wirtgen**, Ph. in Coblenz. — Einges. 309 Expl. aus der Rheinflora.
- Zelenka** Julius, Professor in Heiligenkreutz. — Einges. 405 Expl. aus der Flora von Zwettl.
- Madame **Kablik** Josephine, in Hochenelbe in Böhmen. — Einges. 100 Expl. aus der Flora des Riesengebirges.

VI. Continuatio

Elenchi duplicatorum.

<i>Aconitum Jacquinii</i> R h b.	<i>Artemisia Abrotanum</i> L.
<i>Adenostemma parviflorum</i> D. C.	" <i>maritima</i> L.
<i>Aegilops triuncialis</i> L.	" <i>naronitana</i> Vis.
<i>Agrostis pumila</i> L.	<i>Asperula rupestris</i> R h b.
<i>Allium alpinum</i> G a u d.	<i>Aster parviflorus</i> H u d s.
<i>Alyssum minimum</i> W.	<i>Astrocephalus brachiatus</i> R h b.
<i>Anchusa Barrelieri</i> B e s s.	<i>Astragalus incurvus</i> D s f.
<i>Anthemis ruthenica</i> M. B.	<i>Athamanta ramosissima</i> P r t s c h.
<i>Arenaria Marschlinsii</i> K o c h.	<i>Avena hybrida</i> P e t e r m.

- | | |
|--|---|
| <i>Bifora testiculata</i> R h b. | <i>Hyoseris scabra</i> L. |
| <i>Bulliarda aquatica</i> D. C. | <i>Iberis affinis</i> J o r d. |
| <i>Bupleurum Odontites</i> L. | <i>Inula candida</i> C a s s. |
| <i>Calamagrostis glauca</i> R h b. | <i>Lactuca sativa</i> L. |
| <i>Camelina pinnatifida</i> H o r n. | <i>Laserpitium verticillatum</i> W. K. |
| <i>Campanula graminifolia</i> L. | <i>Linaria dalmatica</i> Mill. |
| <i>Cardamine pratens. var. genuina.</i> | <i>Linum corymbulosum</i> R h b. |
| <i>Catapodium loliaceum</i> L k. | <i>Lonicera Periclymenum</i> L. |
| <i>Centaurea salmantica</i> L. | <i>Lotus ornithopodoides</i> L. |
| " <i>Stoebe</i> L | <i>Luzula congesta</i> L e j. |
| <i>Cerastium grandiflorum</i> W. K. | <i>Medicago circinata</i> L. |
| " <i>obscurum</i> K o c h. | <i>Melilotus messanensis</i> A ll. |
| <i>Chelidonium laciniatum</i> Mill. | <i>Mentha crispata</i> S ch r a d. |
| <i>Chenopodium lanceolatum</i> M e r. | " <i>gentilis</i> L. |
| <i>Chilochoea aspera</i> P. B. | <i>Nananthaea perpusilla</i> D. C. |
| <i>Chichorium Endivia</i> L. | <i>Nigella sativa</i> L. |
| <i>Cirsium rivulare-oleraceum.</i> | <i>Nymphaea semiaperta</i> Kl g r f f. |
| <i>Cochlearia Armoracia</i> L. | <i>Ocimum Basilicum</i> L. |
| <i>Convolvulus althaeoides</i> L. | <i>Onobrychis fovealata</i> D. C. |
| " <i>siculus</i> L. | <i>Ophrys atrata</i> L i n d l. |
| <i>Crocus bannaticus</i> H fl. | <i>Opopanax Chironium</i> K o c h. |
| <i>Crypsis schoenoides</i> L a m. | <i>Orchis Hostii</i> T r a t t. |
| <i>Cucumis sativus</i> L. | <i>Petroselinum sativum</i> H f f m. |
| <i>Datura Tatula</i> L. | <i>Phaseolus multiflorus</i> L a m. |
| <i>Dianthus integer</i> V i s. | <i>Plantago serpentina</i> L a m. |
| " <i>racemosus</i> V i s. | <i>Poa cenisia</i> A ll. |
| " <i>virgineus</i> L. | <i>Polycarpon tetraphyllum</i> L. F. |
| <i>Edraianthus dalmaticus</i> D. C. | <i>Polycnemum verrucosum</i> L a n g. |
| <i>Emilia sonchifolia</i> D. C. | <i>Polygala calcarea</i> S ch l t z. |
| <i>Epilobium obscurum</i> S ch r e b. | <i>Poterium spinosum</i> L. |
| <i>Erigeron linifolius</i> W. | <i>Prunus cerasifera</i> E h r h. |
| " <i>serotinus</i> W h e. | " <i>Marasca</i> H s t. |
| <i>Euphorbia filicina</i> P r t s c h. | <i>Pteroneurum carnosum</i> D. C. |
| " <i>spinososa</i> L. | <i>Pyrethrum cinerariaefolium</i> T r e v. |
| <i>Foeniculum officinale</i> A ll. | <i>Pyrus Malus</i> L. |
| <i>Fumaria rostellata</i> K n a f. | <i>Quercus Esculus</i> L. |
| <i>Galium aureum</i> V i s. | <i>Ranunculus muricatus</i> L. |
| <i>Genista holopetala</i> R h b. | " <i>ophioglossifolius</i> V i s. |
| <i>Geranium lividum</i> L'H e r. | <i>Raphanus sativus</i> L. |
| <i>Gnaphalium neglectum</i> S oy e r. | <i>Rosa sepium</i> Th u i l. |
| " <i>pyramidatum</i> W. | <i>Rubus discolor</i> W h e. |
| <i>Helleborus Bocconi</i> T e n. | " <i>tomentosus</i> B o r k h. |
| <i>Helminthia echooides</i> G a e r t n. | <i>Rumex pratensis</i> M. K. |
| <i>Hieracium brevifolium</i> T s c h. | <i>Salix argentea</i> S m. |
| " <i>dentatum</i> H pp. | " <i>myrsinites</i> L. |
| " <i>Laggeriana</i> S ch l t z. | " <i>viminalis</i> L. |
| " <i>viscidulum</i> T s c h. | <i>Satureia Thymbra</i> L. |
| <i>Hippocrepis unisiliqua</i> L. | <i>Scilla pratensis</i> W. K. |
| <i>Hordeum Zeocriton</i> L. | <i>Scleranthus fastigiatus</i> H o c h s t. |

<i>Scrophularia chrysanthemifolia</i>	<i>Statice globulariaeefolia</i> D s f.
M. B.	<i>Sternbergia colchiciflora</i> W. K.
" <i>laciiniata</i> W. K.	<i>Thymus bracteosus</i> V i s.
<i>Scutellaria orientalis</i> L.	<i>Tordylium apulum</i> C o l.
" <i>subcrenata</i> V i s.	" <i>officinale</i> L.
<i>Senecio artemisiaefolius</i> P e r s.	<i>Verbascum Schottianum</i> S c h r d.
" <i>vernalis</i> W. K.	<i>Vernonia cinerea</i> L e s s.
<i>Silene dichotoma</i> E h r h.	<i>Vicia triflora</i> T e n.
<i>Sorbus hybrida</i> L.	<i>Viola ambigua</i> W. K.
<i>Spergella subulata</i> S w.	<i>Xanthium inaequilaterum</i> D. C.
<i>Stachys salviaefolia</i> T e n.	

Cryptogamen.

(Nomenclatur nach Dr. L. Rabenhörst.)

Lichenes	L e c i d e a	P r a s i o l a
<i>Baeomyces roseus</i>	<i>candida</i>	<i>crispa</i>
<i>Biatora byssoides</i>	<i>vesicularis</i>	
<i>Bryopogon jubatus</i>	<i>Parmelia</i>	Musci
<i>Cetraria glauca</i>	<i>centrifuga</i>	<i>Anacamptodon splachnoides</i>
<i>istrandica</i>	<i>ceratophylla</i>	<i>Andreaea</i>
" <i>c. crispa</i>	" <i>b. pertusa</i>	<i>alpina</i>
<i>Juniperina</i>	<i>olivacea b. suxicola</i>	<i>Aneura</i>
<i>Cladonia cornuta</i>	<i>parietina</i>	<i>pinguis</i>
<i>furcata</i>	" <i>b. polycarpa</i>	<i>Anomodon</i>
" <i>C. b. racemosa</i>	<i>pulverulenta</i>	<i>curtipendulus</i>
<i>rangiferina</i>	<i>saxatilis</i>	<i>Barbula</i>
<i>squamosa</i>	<i>stellaris</i>	<i>aciphylla</i>
<i>stellata a. uncialis</i>	" <i>d. tenella</i>	<i>inclinata</i>
" <i>b. ceranoides</i>	<i>Peltigera</i>	<i>taevipila</i>
<i>Collema Vespertilio</i>	<i>canina</i>	<i>patulosa</i>
<i>Coriicularia acuteata</i>	<i>horizontalis</i>	<i>ruratis</i>
<i>Endocarpion miniatum</i>	<i>polydactyla</i>	<i>subulata</i>
<i>Evernia furfuracea</i>	<i>venosa</i>	<i>tortuosa</i>
" <i>prunastri</i>	<i>Ramatina</i>	<i>Bartramia</i>
<i>Graphis scripta</i>	<i>calicaris</i>	<i>crispa</i>
<i>Gyropora polyphylla</i>	" <i>b. fraxinea</i>	<i>fontana</i>
<i>Hagenia ciliaris</i>	" <i>d. farinacea</i>	<i>Halteriana</i>
<i>Isidium corallinum</i>	<i>pottinaria</i>	<i>Oederi</i>
<i>Lecanora crassa</i>	<i>polymorpha</i>	<i>pomiformis</i>
" <i>a. tentigera</i>	<i>Stereocaulon</i>	<i>Blastia</i>
" <i>friabilis a. fulgens</i>	<i>paschale</i>	<i>pusilla</i>
	<i>Umbilicaria</i>	<i>Bryum</i>
	<i>pustulata</i>	<i>bimum</i>
	<i>Usnea</i>	<i>caespiticium</i> b. <i>gracilescens</i>
	<i>barbata</i>	<i>pyriforme</i>
	" <i>A. a. florida</i>	<i>Catharinea</i>
	" <i>A. b. hirta</i>	<i>undulata</i>
	Algae	<i>Ceratodon</i>
	<i>Chondrus</i>	<i>purpureus</i>
	<i>crispus</i>	<i>Climacium</i>
	<i>Conferva</i>	<i>dendroides</i>
	<i>rivularis</i>	
	<i>Leptothrix</i>	<i>Dicranum</i>
	<i>ochracea</i>	<i>elongatum</i>

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1853

Band/Volume: [003](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [6. Continuatio. 44-46](#)