

Dritte Beilage

zur Flora

oder

botanischen Zeitung 1829.

Erster Band.

Verzeichniß der seit Ende März eingegan-
genen Beiträge.

Für die Bibliothek:

Monatsblatt der Königl. Preussisch-Märki-
schen ökonomischen Gesellschaft zu Potsdam. 7ter
Jahrgang 1828.

Uebersicht der Arbeiten und Veränderungen
der Schlesischen Gesellschaft für vaterländische
Kultur im Jahre 1828. Breslau 1829.

Nachricht von einigen die Bestäubung der
Pflanzen betreffenden Versuchen von Dr. Hen-
schel, Professor. Berlin 1828.

Bulletin universel des sciences et de l'indu-
strie. Aout — Novembre 1829.

Ueber die Temperatur welche Baum- und
Straucharten im Clima Deutschlands zu ertragen
im Stande sind, mit einer tabellarischen Ueber-
sicht der Beobachtung der Kältegrade, bei wel-
chen mehrere derselben erfrieren, von Hrn.
Prof. Schübler in Tübingen.

Ueber die Natur, Entwicklungs- und Eintheilungsweise der Pflanzenauswüchse. von Albert Ritter von Kalchberg. Wien 1828, mitgetheilt von Hrn. Dr. Unger in Wien.

Schriften der naturforschenden Gesellschaft zu Görlitz.

Für den botanischen Garten.

Eine bedeutende Sendung seltner frischer Gewächse von dem Hrn. Baron Carl von Hügel aus Wien, durch gütige Besorgung unsers Hrn. Präsidenten Grafen von Bray.

Eine dergleichen aus dem botanischen Garten zu Greifswalde, durch Hrn. Professor Dr. Hornschuch.

Für das Herbarium.

Eine Sendung von sehr interessanten und wohlgetrockneten österreichischen Pflanzen besonders aus der Wiener Gegend, von Hrn. Magister Dolliner aus Wien.

Für die Flora.

Dolliner, Nachträge und Bemerkungen zu Steudel und Hochstetter Enumeratio plantarum german.

Hauser, über den Flor der Villacheralpe in Kärnthen.

Hornung, über *Arabis pendula* und *bellidifolia*. — *Hutchinsia rotundifolia* und *cepeaefolia*.

Ueber die Flora von Triest; von Hrn. Heinhold.

Einige Worte über *Orobanche*; von Hrn. Hofrath Reichenbach.

Beantwortung der Anfrage über *Primula integrifolia*.

Literaturberichte über Bischoff's cryptogamische Gewächse; Wiegmann's Bastarderzeugung im Pflanzenreiche; Henschel's Verzeichniß eines Systems von Versuchen über die Bestäubung der Pflanzen; Homann's Flora von Pommern; Reichenbach's Iconographia botanica Cent. V.; Hugo-Mohl's Poren des Pflanzengewebes; Spenner's Flora Friburgensis.

Correspondenz - Nachrichten von den HH. Schimper in München, Petter in Spalato.

* * *

Für den bekannten mehrmals in der Flora erwähnten edlen Zweck, die Summa von 5 fl. als Ueberschufsgelder, von Hrn. Magister Dolliner in Wien.

Inhaltsverzeichnis.

I. Anfragen.

Ueber eine Scheuchzerische Carexart. 253.
Ueber *Primula integrifolia* v. Schneeberge. 272. 240.

II. Ankündigungen, Anzeigen.

J. F. W. Bosse, vollständiges Handbuch der Blumen - Gärtnerei. Beil. 47.
Bridels Herbarien, Beil. 15.
Elsmann Verkauf getrockneter Südtyroler-Pflanzen Beil. 34.
Ueber eine 2te Ausgabe des ersten Bandes der Flora. Beil. 17.
Hortus botan. berlin. Beil. 46.
Pflanzen des Hänkischen Herbariums. Beil. 1.
Mexicanische Herbarien zu München. Beil. 22.
Reise des Botanikers Krebs nach dem Cap. 20.

5 *

Petter's Verkauf von getrockneten Dalmatiner Pflanzen. Beil. 24.

Reichenbachs Aufforderung zu Nachträgen der deutschen Flora. Beil. 21.

Reichenbach's botan. Schriften und Normalherbarium der deutschen Flora. Bl. 41. 48.

Ueber den naturhistorischen Reiseverein in Württemberg. Beil. 18.

Thede Erfurter Pflanzen. Beil. 1.

Zeyhers getrocknete Cappflanzen. Beil. 1.

III. A n t i k r i t i k.

Mayer Erwiderung auf die Recension des botan. Theils seiner Schrift, betitelt: Supplement zur Lehre vom Kreislaufe 265.

IV. A u f s ä t z e.

Agardh Bemerkungen über Hrn. Dr. Meyens kritische Beiträge zum Studium der Süßwasser-algen. 193. 209.

Duval's botanische Priesterweihe. 39.

Hoppe Vortrag in der Sitzung der botan. Gesellschaft zu Regensburg. 33.

Lehmann Observationes botanicae. Ergbl. 51.

Meyen, über das Herauswachsen parasitischer Gewächse aus den Wurzeln anderer Pflanzen. 49.

Rudolphi Bemerkungen zu den kritischen Beiträgen zum Studio der Süßwasser-algen des Hrn. Dr. Meyen in Flora 1827. Nr. 54. 353.

Schnitzlein, über die Ecklonsche Sendung getrockneter Kappflanzen und den naturhistorischen Reiseverein in Eßlingen. 113.

Schultes Weldenia, eine neue Pflanzengattung. 1.

Seits und Zuccarini Bemerkungen über Versendung botanischer Gegenstände aus entfernten Gegenden. Ergbl. 81.

Steudel Bemerkungen über Kapsche Restiaceen, Cyperaceen und Gramineen. 129.

Tausch botanische Bemerkungen. 9. 65.

Tausch Descriptiones plantarum minus cognitarum. Ergbl. 33.

Tausch, über Lavatera. 177.

Trachsel Bemerkungen zu Steudel's und Hochstetters Enumeratio Plantarum. 17.

Unger's Beiträge zur speciellen Pathologie der Pflanzen. 289 — 305.

v. Vest Descriptiones plantarum novarum vel minus cognitarum. Ergbl. 30. 57.

Botanische Verhandlungen bei der Versammlung der Naturforscher in Berlin. 273.

Visiani Plantae rariores in Dalmatia recens detectae. Ergbl. 1.

Wenderoth Observationes botanicae. Ergbl. 25.

V. B e m e r k u n g e n.

Bemerkungen über Carex axillaris, elongata et Schoenoides. 287 — 288.

Ueber Carex punctata. 224.

Ueber Carex Schreberi Schrank und nicht Willdenowii. 272.

Ueber schädliche Ausdünstungen der Euphorbien. 63.

Hoppe, über Gnaphalium alpinum et carpathicum. 127.

Hornung, über Artemisia camphorata und saxatilis. 112.

Ueber Phleum alpinum. 335.

v. Schweinitz Reiseverein in Nordamerika. 117.

Ueber Soldanella alpina flore albo. 238.

VI. B e r i c h t i g u n g e n.

Ueber die Entdeckung von Hieracium hyoseridifolium. 304.

VII. C o r r e s p o n d e n z.

Biasoletto über Triestiner Pflanzen. 154.

v. Braune über einige Salzburgerische Pflanzen:

Paeonia, Centaurea, Pyrus Amelanchier, Dentaria enneaphylla, Ranunculus Thora, Gentiana excisa. 73 — 79.

Ueber Ehrenberg's Entdeckung das auch die Asclepiadeen bedeckte Pollinariën besitzen. 208.

Freyer, über den botan. Garten zu Laybach. 173.

Schreiben von Hoppe an Kaulfufs in Halle über
Farrnkräuter. 314.

Jan, über Friedr. Mayers Tod. 46.

Antwortschreiben von Kaulfufs an Hoppe über
Farrnkräuter. 321. 337.

Ledebour, über seine botan. Arbeiten, Schriften,
Reisebeschr. und Flora altaica. 206.

Pohl über Dalmatiner Pflanzen, Rochel's plantae
rariores et Pohl's Icones plantarum Brasi-
liae. 44.

Ruchinger, über Algen des adriatischen Meeres. 171.

Sauter, über Tyroler Pflanzen. 144.

v. Welden, über den Charakter der Vegetation in
Dalmatien und über einige Dalmatiner Pflan-
zen. 105. 300.

Schreiben des Botanikers Zippelius an Hrn. von
Blume über seine Reise nach Neu-Guinea. 281.

VIII. C u r i o s a .

Ueber die Wirkungen von Daphne Tartonraira. 255.

Ueber künstlicher Weise zusammengefügte Pflan-
zen. 255.

IX. Ehrenbezeigungen.

Neu aufgenommene Mitglieder der königl. botan.
Gesellschaft zu Regensburg. 79.

X. L i t e r a t u r .

Bluff Entwickelungs - Combinationen organischer
Wesen. 78.

Robert Brown's vermischte botanische Schriften
III. Band 1ste Abthl. 219.

Detharting Conspectus plantarum Magniducatum
megalop. Phanerog. 140.

Dierbach's Beiträge zu Deutschlands Flora 1 —
2ter Theil. 343.

Goeppert de Acidi hydrocyanici vi in plantis
commentatio. 11.

Reliquiae Haenkeanae; cura Musei bohemic, Fas-
ciculus tertius. 225. 241. 259

v. Hoffmann physiologisch - botanische Abhand-
lungen. Ergbl. 103.

Kaulfufs, Erfahrungen über das Keimen der Charen. 369.

Literaturblätter für reine und angewandte Botanik. Band I. Heft 2, 3, 4. 383.

Link et Otto Abbildungen neuer und seltener Gewächse des bot. Gartens zu Berlin. 124.

Martii Flora brasiliensis Vol. II. pag. 1. 161.

Martii Icones selectae plantarum cryptogamicarum Brasiliae indigenarum. Fasc. 1. 257.

Nees v. Esenbeck Plantae officinales oder vollständige Sammlung officineller Pflanzen mit lithographirten Abbildungen 18te Lieferung. 81.

Pohl's Plantarum Brasiliar. Icones et Descriptiones. Bd. 11. Hft. 1. 118.

Reichenbach Illustratio generis Aconiti atque Delphinii. Egl. 64.

A. Sprengel (Antonio) Commentatio de Psarolithis ligni fossilis generis. 98.

Wiegmann, über das Einsaugungsvermögen der Wurzeln. 380.

Zollikofer Versuch einer Alpenflora der Schweiz in Abbildungen auf Stein nach der Natur gezeichnet und beschrieben. 90.

XI. Naturforscher, reisende.

v. Humboldt 93, 176. v. Langsdorf 93. Mertens et Natterer 94. Parrot 176. Riedel 94. Rüp- pel 83. Schiede 95 et 176. Sieber 303. Siebold 94. Wahlberg 95.

XII. Nekrologe.

Brotero, der berühmte portugiesische Botaniker. 240.

Carl Gottfried Hagen. 188.

Martelli, Verfasser einer Flora romana. 240.

Fr. Mayer. 46.

XIII. Notizen, botanische.

Hornschuch botanische Notizen aus England, Holland, Dänemark und Schweden. 183.

Mougeot's und Nestler's Stirpes vogesiacaе. 239.

Böhmisches Museum. 236.

Medizinisch - botanischer Verein in London. 223.
Verkehr und Zweck der medizinisch - botanischen
Gesellschaft zu London. Beil. 35.

XIV. Verzeichnifs eingegangener Beiträge.

Verzeichnifs der bei der botan. Gesellschaft ein-
gegangenen Beiträge. 189. Beil. 49.

XV. Verzeichnifs der Schriftsteller.

Agardh 193, 209. Biasoletto 154. Bluff 78. Rob.
Brown 219. Detharding 140. Dierbach 343.
Freyer 173. Goepfert 11. Hoppe 33, 128,
314. Hornschuch 183. Hornung 112. Jan 47.
Kaulfuss 321 — 337. Ledebour 206. Leh-
mann Ergbl. 51. Link 124. Martius 257.
Mayer 265. Meyen 49. Nees v. Esenbeck
87, 219. Otto 124. Pohl 44, 118. Reichen-
bach Ergbl. 64. Ruchinger 171. Rudolphi
353. Sauter 144. Schnitzlein 113. Schultes 1.
Seits Ergbl. 81. Sprengel 98. Steudel 129,
145. Tausch 9, 65, 177, Ergbl. 33. Trachsel
17. Unger 289, 305. v. Vest Ergbl. 30, 57.
Visiani Ergbl. 1. v. Welden 105, 300. Wen-
deroth Ergbl. 25. Zippelius 281. Zolliko-
fer 90. Zuccarini Ergbl. 103.

XVI. Verzeichnifs der vorzüglichsten
Pflanzen - Namen.

Abilgaardia compressa 248. Achillea argentea
Egbl. 22. bicolor Egbl. 25. decipiens Egbl.
60. myriophylla 11. seneciofolia Ergbl. 59.
speciosa Egbl. 25. Aconita Egbl. 64 — 78.
Acrosporium appendiculatum 294. monilioi-
des 290, 294. Aethusa segetalis 25. Aira al-
pina 19. Albikia Schoenoides 250. Allium la-
xiflorum Ergbl. 46. Schmidtianum Egbl. 45.
violaceum 25. Althaea Tournefortiana 9. Amel-
lus diffusus 67. Amygdalus communis 82. An-
chusa microcalyx Egbl. 8. Andromeda multi-
flora et subrotunda 123. Andropogon pubes-
cens Ergbl. 3. Androsace Chamaejasme 21.

- villosa 92. Anthriscus Cerefolium 9. Antonia ovata 120. Arabis pumila 30. Aristolochiae 88. Artemisia camphorata 112. helvetica 32. saxatilis 112. Artemisiae 160. Asperula canescens Ergbl. 4. Aster lucidus Ergbl. 25. Astragalus argenteus Egbl. 18. valesiacus 31. Astrantiae 24. Ataccia 226. Atriplex nitens et tataricum 10. Augusta attenuata, glaucescens, lanceolata, oblongifolia et parvifolia 119. Begonia semperflorens 127. Biscutella saxatilis 30. Bovlesia tenera 126. Bryonia alba 82. Bupleurum petraeum et ranunculoides 25. Campanula Pumilio Egbl. 5. pusilla 92. serpillifolia Egbl. 6. Campanulae 22 — 23. Capparis aegyptiaca, rupestris et spinosa 80. Cardamine multicaulis 30. Carduus laxiflorus Egbl. 41. nutans 70. Carex axillaris et elongata 288. fulva 32. punctata 32, 224. schoenoides 288. Carices 253, 263 — 265. Carlina Lobeliana Egbl. 41. Cassia acutifolia et obovata 83. Centaurea axillaris 71. Berini 72. Chrysanthemifolium Egbl. 43. coriacea 71. cuspidata Egbl. 22. muricata 71. Orthacantha Egbl. 44. pumila 72. punctata Egbl. 23. ramosissima E. 45. salonitana E. 23. Schmidiana E. 44. Scopolii E. 31. Stoebe E. 42. Centaureae 65. Centrospermum Chrysanthemum 68. Cerastium pellucidum 27. Cerinthe purpurea 8. Cerinthes 20. Cestrum bracteatum 127. Chaerophyllum elegans es trichosperma 25. Chironia serpillifolia Egbl. 51. Chrysanthemum atratum et Halleri 32. Chrysocoma denticulata 73. Cinchona lancifolia 87. Circeae 19. Cirsium aciculare Egbl. 40. angustifolium E. 39. arachnoideum 70. argenteum E. 47. serratum E. 39. sylvaticum E. 38. Colchicum alpinum 26. Conanthera Echeandia 126. Conservae 205. Conyza candida 66. Coronillae 31. Corydalis longiflora 126. Crepis Bauhiniana E. 33. erucaefolia

- E. 34. *Crocus minimus* E. 47. *Croton Eluteria* 88. *Cuscuta Epilinum* 23. *Cyclopia tenuifolia* E. 51. *Cyperaceae* 241. *Cyperus* 19, 242. *Cyperus lateriflorus* 152. *prolifer* 150.
- Daphne Tartonreia* 254. *Dianthus alpinus et glacialis* 27. *integer et racemosus* E. 11 et 12. *Dichronema ciliata* 261. *Drabae* 29.
- Eclipta punctata* 69. *Ecklonea capensis* 138. *Eleocharis equisetina et pellucida* 261. *Endogenites asterolites* 102. *didymosolen* 104. *Helmintholites* 102. *Palmacites* 103. *Psarolithus* 99. *Solenites* 101. *Epilobium denticulatum* Egl. 25. *Erophila spathulata* 40. *Erysimum carniolicum, pumilum et rhaeticum* 30. *Euphorbia Wulfenii* 159.
- Farsetia dalmatica* E. 15. *Festucæ* 20. *Filices* 314 — 343. *Fimbrystiles* 252 — 253. *Fimbri-stylis Ludwigii* 139. *Fucus Helminthochortos* 351. *Fuirena tereticulmis* 250. *Fumaria parviflora* 31.
- Galeopses* 28. *Galium baldense et helveticum* 20. *rupestre* Egl. 5. *Gentiana excisa* 78, 158. *Gentianæ* 23 — 21. *Gladioli* 19. *Gnaphalium alpinum* 127. *arenarium* 73. *carpathicum* 127. *Graemia odorata* 73. *Grindelia coronopifolia* E. 51. *Guajacum Jamaicense et officinale* 65. *Gussonea cyperoides* 250. *Gypsophila prostrata* 27.
- Helianthus ovatus* Egl. 52. *Helleborus multifidus* E. 13. *Hempelia* 210 — 214. *mirabilis* 212. 359. *polymorpha* 201, 212, 362. *tenuissima* 365. *Heracleum angustifolium* 25. *asperum* E. 26. *Herniaria alpina* 23. *rotundifolia* E. 9. *Hesperis glutinosa* 16. *Hieracia* 32. *Hieracium hyoseridifolium* 92, 304. *pannonicum* 10. *stoloniferum* 11. *Hydrodyption* 368. *Hoscyamus varians* E. 7. *Hypochaeris corsica* E. 36.
- Iberis saxatilis* 29. *Ilex chrysocarpa* E. 26. *Inula lancifolia* E. 26. *Iris clandestina* E. 52. *Clu-*

- siana E. 49, Matthioli E. 48. *Isatis praecox* 30. *Isolepes* 20 — 252.
- Kentophyllum* 70. *Krameria triandra* 86. *Kyllingia capensis* 153. *obtusata* 249.
- Lactuca virgata* Egbl. 36. *Laserpitium marginatum* 25. *Lathyrus aristatus et Stans* E. 19. *Laurus Cinnamomum* 89. *Lavatera africana et althaeifolia* 185. *bryonifolia* 179. *cretica* 183. *lusitanica* 178. *micans* 180. *Olbia* 179. *triloba* 181. *undulata* 182. *Lavaterae* 177. *Leontodon parviflorus* E. 35. *scariosus* E. 34. *Lepidogon Ponae* E. 37. *Linaria paniculata* E. 30. *Liquidambar styraciflua* 89. *Lychnis dioica et diurna* 27. *Lyngbyae* 215. *Lysimachia westphalica* 22.
- Malva cretica* 9. *Marchantia polymorpha* 83. *Marrisci* 249 — 249. *Massonia hirsuta* 126. *Medicago crassipina* F. 20. *Melittis grandiflora* 72. *Mentha brevispicata* E. 52. *Menthae* E. 27. *Mespilus tomentosa* 27. *Monardae* E. 27, 28. *Mougeotia* 198, 367. *genuflexa* 214. *Myosotis strigulosa* 20.
- Narcissus odorus et radiiflorus* 25. *Nymphaea coerulea et thermalis* 72.
- Onopordon arabicum* 70. *Onosma arenarium* 21. *Ornithogalum refractum* 26. *saxatile* E. 10.
- Paeonia commutata* E. 29. *Paeoniae* 74, 156. *Pastinaca selinoides* E. 10. *Pedicularis atrorubens* 29. *Pentacrypta atropurpurea* E. 53. *Peperomia* 233 — 236. *Phaca glabra et lapponica* 31. *Phlea* 18. *Phleum alpinum* 335. *echinatum* E. 3. *Phlox procumbens* E. 54. *Phyteuma Charmelii* 22. *Physematum molle* 341. *Picris laciniata* E. 24. *Pinguicula alpina grandiflora et leptoceras* 18. *Piperaceae* 226. *Piperes* 227 — 233. *Polypodia* 325 — 335. *Portulaca adenostemon* E. 63. *Potentilla alpestris* 28. *frigida* 92. *trilobata* 27. *Primula integrifolia* 240. *Primulae* 21. *Prolifera* 200. *Pterocarpus senegalensis* 87. *Pteroneurum*

- dalmaticum E. 17. Pulmonaria azurea 22. Pyrethrum Achilleae E. 29. leucanthemoides E. 61. Pyrola media 26. Pyrus Amelanchier et cretia 77.
- Ranunculus Thora 28, 77. Restio intermedius 132. monostachyus 133. nutans 134. Rhinanthus villosus 29. Rudbeckia speciosa E. 30. Rynchosporae 261, 262.
- Salvertia thyrsiflora 121. Satureja parviflora 13. Saussurea multiflora 70. Saxifraga media et Steinmannia 10. Scabiosae 20. Schoenus aristatus 134. caricoides 137. subserratus 136. Scilla amethystina E. 11. italica 26. rosea E. 55. Scirpi 259 261. Scirpus acrostachys 148. acuminatus 146. Bergianus 149. diabolicus 147. Ecklonius 148. Holochenus 19, obliganthus 146. pseudoschoenus 147. romanus 19. verrucosulus 145. Scleranthus polycarpus 72. verticillatus E. 50. Scleriae 262, 263. Scrophularia anomala E. 62. canina 29. Selinum nigricans 25. Senecio anthemifolius 73. Sesleria interrupta 19. Sesleriae 159. Silene Tomasinii 12. Smilax China 82. Solana 22. Soldanella alpina alba 238. Sonchus nigricans E. 33. Spirogyra 367. Stachys fragilis et menthaefolia 14. subcrenata 15. Stylolepis gracilis E. 55.
- Tacceae 226. Tanacetum setaceum Thesium linophyllum et pratense 23. Trentepohlia 200. Trifolium dalmaticum E. 21, pallescens 31. succinctum E. 21. Triticum Halleri 20. Tulipa pumila E. 47. Tussilago intermedia 32.
- Utricularia neglecta. E. 36.
- Vaccinium ledifolium, montanum et scabrum 124. Valeriana angustifolia et salunca 19. Vanilla aromatica 86. saxatilis et tripteris 91. Verbascum 23. Verbesina dichotoma 68. Vesicaria microcarpa E. 18. Viola 23. Voehysiae 121 — 123.
- Weldenia 1. candida 3.
- Zygnema 367.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1829

Band/Volume: [12](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Dritte Beilage zur Flora oder botanischen Zeitung 1829. Erster Band. 2049-2060](#)