

# Diverse Berichte

# Flora oder Botanische Zeitung welche

Recensionen, Abhandlungen, Aufsätze,  
Neuigkeiten und Nachrichten,

die  
Botanik betreffend, enthält.

---

Herausgegeben

von

der königl. botanischen Gesellschaft  
in Regensburg.

---

Erster Jahrgang.

Mit 1 Kupfertafel.

---

Regensburg, 1818.

I h r e m  
würdigen Ehrenmitgliede  
d e m  
H e r r n  
**C u r t S p r e n g e l,**  
der A. Wiss. Doctor,

Königl. Preuss. Profess. der Botanik, Direktor des  
botan. Gartens in Halle, und Mitgliede mehrerer  
Academien und gelehrten Gesellschaften

widmet  
den ersten Band der Flora  
die  
königl. botanische Gesellschaft  
in Regensburg.

weiterung, daß alle Monate 4 Nro. und sonach mit dem ganzen Jahrgange zwey Bände, a 2 fl. 30 kr. erscheinen, wobey wir zugleich zum Vortheil derjenigen, welche jedes Blatt schnell zu haben wünschen, die Anzeige machen, daß außer den gewöhnlichen Wegen der Beziehung der Flora, auch die hiesige löbl. Postzeitungs - Expedition zur Versendung derselben sich bereitwillig erklärt hat, zu welchem Ende bey jedem Postamte Bestellungen gemacht werden können.

Regensburg den 30 Dec. 1818.

Die Herausgeber der Flora oder  
botanischen Zeitung.

---

### Inhaltsverzeichniss.

---

#### I. An die Leser.

Aufforderung zur Unterstützung der Flora durch  
Beyträge und Verbreitung. Seite 144.

#### II. Anfragen.

Ueber die giftigen Eigenschaften der Coronilla  
varia. 348.

Ueber die in Pohl's Tent. Fl. Bohem vorkommen-  
den Pulsatillen. 348.

Ueber eine mit Bitterklee verwechselte Gift-  
Pflanze. 16.

Ueber Potentilla aurea und salisburgensis. 347.

Ueber Weissia Splachnoides. 55.

weiterung, daß alle Monate 4 Nro. und sonach mit dem ganzen Jahrgange zwey Bände, a 2 fl. 30 kr. erscheinen, wobey wir zugleich zum Vortheil derjenigen, welche jedes Blatt schnell zu haben wünschen, die Anzeige machen, daß außer den gewöhnlichen Wegen der Beziehung der Flora, auch die hiesige löbl. Postzeitungs - Expedition zur Versendung derselben sich bereitwillig erklärt hat, zu welchem Ende bey jedem Postamte Bestellungen gemacht werden können.

Regensburg den 30 Dec. 1818.

Die Herausgeber der Flora oder  
botanischen Zeitung.

---

### Inhaltsverzeichniss.

---

#### I. An die Leser.

Aufforderung zur Unterstützung der Flora durch  
Beyträge und Verbreitung. Seite 144.

#### II. Anfragen.

Ueber die giftigen Eigenschaften der Coronilla  
varia. 348.

Ueber die in Pohl's Tent. Fl. Bohem vorkommen-  
den Pulsatillen. 348.

Ueber eine mit Bitterklee verwechselte Gift-  
Pflanze. 16.

Ueber Potentilla aurea und salisburgensis. 347.

Ueber Weissia Splachnoides. 55.

## III. Ankündigung.

- v. Braune, einer neuen Ausgabe der Flora von Salzburg und Berchtesgaden. 454.  
 Nees v. Esenbecks' Monographie der krautartigen Asteren. 126.  
 Oeffentliche Ausstellung blühender Gewächse in Harlem. 262.  
 Opiz. Flora cryptogamica Boëmiae. 242.  
 Reichenbach's Monographie der Gattung Aconitum. 362.  
 Sterler's Baierns Arzneygewächse. 362.  
 Steudel's Nomenclator botanicus. 397.

## IV. Anzeige.

- Opitz, Abbildungen böhmischer Pflanzen in Sturms Teutschl. Flora. 48.  
 Opitz, botan. Topographie Böhmens. 48.  
 Presl, frische Sämereien aus Sicilien. 298.  
 Seidel, Flora bohemica mit einigen Kupfertafeln. 48.  
 Zorn, Verkauf seiner herausgegebenen Schriften, Zeichnungen und Manuskripte. 396.

## V. Aufsätze.

- Bemerkungen über einige Arten der Gattung Aegilops. 165.  
 Bericht über eine wiedergefundene Pflanze : (Ornith Sternbergii). 10.  
 Beweggründe zur erneuerten Herausgabe dieser Zeitschrift und Plan derselben. 1.  
 Hoppe's Frühlings - Excursionen in die Gegend von Regensburg. 231.  
 Hornschuch's Bemerkungen über Weissia splachnoides. 429.  
 Hornschuch's botan. Wanderung nach dem nördlichen Tyrol. 317. 331.  
 Humboldt's Ansicht von der Wanderung der Pflanzen. 122.  
 Mayer's Nachrichten über botanische Gärten in Wien. 245.

## 634

- Mayer's Excursionen nach dem Schneeberge. 492.  
Rau, über die Metamorphose des Fruchtknotens  
einer Gartentulpe in Knospen. 117.  
Reichenbach's Bemerkungen über die Gattung  
Aconitum. 224.  
v. Schranks Geryonia crassifolia, eine neue Pflan-  
zengattung. 228.  
v. Schrank's Geschichte des botan. Gartens in  
München. 513.  
v. Schrank's Ophiopogon eine neue Pflanzengat-  
tung. 446.  
Sprengel, Die Jonidien, eine natürliche Pflanzen-  
familie. 49.  
Graf v. Sternbergs Bemerkungen über Aconita  
und einigen andern Gewächsen in Decand.  
syst. natur. 388.  
Wenderoth', über drey verschiedene Formen des  
schweifgelb blühenden Trollius. 577.  
Wilbrand's, Bemerkungen über das allgem. Ver-  
halten der Pflanzenbildung u. s. w. 445.  
Tittmann, über Trapa natans und ihre Kei-  
mung. 593.

### VI. Beantwortungen.

- der Anfragen in Nr. I. die Verwechslung des Bit-  
terklees betreffend. 191.  
der Anfragen über Weissia splachn. 429,

### VII. Bekanntmachung.

- Funck's Fortsetzung seiner Ausgabe der Kryptog.  
Gew. des Fichtelgebirgs. 116.  
Hawoth's plantae succulentae. 116.

### VIII. Bemerkungen.

- Braya. Debraea, Erisma und Ereisma. 47.  
Ueber die botan. Notizen von Erlangen. 462.  
Ueber Hoppe und Hornschuch's Inhaltsverzeich-  
nis ihrer Decaden. 444.

### IX. Berichtigung.

- Senecio nemorensis Poll. ist Cineraria campestris  
Retz. 380.

## X. Briefstellen, kürzere.

- Funck aus Gefrees, über Reichenbachs Aconita und H. und H. Crocus variegatus, nebst Zusatz von Hoppe. 484.  
 Groh und Höchstetter aus Basel. 296.  
 Mayer aus Wien. 296.

## XI. Correspondenz.

- Biographische Skizzen der H. H. Bauer und Naumann. 107.  
 Critische Bemerkungen aus gelehrten Zeitungen gehören in die Flora. 104.  
 Dalechamp's Bearbeitungen der Botanik. 106.  
 Ein junges Frauenzimmer besitzt botan. Kenntnisse. 305.  
 Funck's Entdeckung einer neuen Tetraphis, und Auffindung des Ortotrichi Hutchinsiae. 528.  
 Funks Cultur von Alpenpflanzen. 253.  
 Funcks Entdeckung mehrerer Laubmose, auf dem Fichtelgebürge. 255.  
 Hagenbachs Enumeratio plant. Agri Basiliensis.  
 Hoppe Schreiben aus Lienz. 470.  
 Kunth in Paris an Lehmann in Hamburg, über einige Pflanzen im Willden. Herbario, nebst Bemerkungen. 601.  
 Lehmann's Antwort an Kunth in Paris. 604.  
 Kaulfuss über Salvinia natans. 277.  
 Küchle, über einige Frühlingspflanzen und ein paar Juucusarten. 288.  
 Martius Brief aus Rio Janeiro. 133.  
 Pohl's Brief aus Rio Janeiro. 580.  
 Schrank's Bemerkungen über Salvinia natans, und Lotus corniculatus. 101.  
 Schrank's Nachrichten über die Reise der HH. DD. Spix und Martius nach Brasilien. 65.  
 Notizen über eine Reise nach Erlangen. 517.  
 Ranunkel aus dem Bauhinischen Herbarium. 174.  
 Siebers Brief aus Creta. 269.  
 Ueber die Einrichtung der Flora. 17.  
 Ueber einige Aconita. 139.

## 630

Webera als Phanerogamist und Cryptogamist.  
109.

Wittmanns Vorlesungen über Schwämme. 301.

### XII. Curiosa.

Lilium Convallium: Vilum Valum. 532.

Ranunkel, ein Botanicus. 32.

Robinia pygmaea Judenstrauch. 532.

Ueber den Hauptzweck der bot. Wissens. 63.

Ueber den Wohnort von Gentiana verna. 332.

### XIII. Ehrenbezeugung und Beförderungen.

Graf von Bray, Präsident der bot. Gesellsch.

Ritter des Kayserl. Russ. Sct. Annenordens,  
erster Klasse. 100.

Hornschuch, Doctor der Philosophie und De-  
monstator der Botanik in Greifswald. 132.

Nees v. Esenbeck, Prof. der Naturgeschichte  
und Director des botan. Gartens in Erlan-  
gen. 132.

Lehmann, Professor der Naturgeschichte in Ham-  
burg. 241.

### XIV. Literatur.

Englische. Schriften der naturhistorischen Ge-  
sellschaft in Calcutta, 413.

Transactions of the Linnean society, 10 — 11ter  
Band. 149.

Französische. Memoires du Museum 1. B. 418.

Deutsche. Lehmann's plantae e Familia Asperi-  
foliarum nuciferae. 512.

Vahl's Eclogae americanae. Fasc. 3. 561.

### XV. Necrolog.

Nicolaus Joseph v. Jacquin. 22.

### XVI. Notizen, botanische.

Bemerkungen über die curiosa in Nro. 19. die  
Gentiana verna betreffend. 483.

Bericht über eine wiedergefundene Pflanze (Or-  
nithogalum Sternbergii.) 10.

- Beslerii Hortus Eichstedtensis. 590.  
 Betrachtungen und Andeutungen zu einer neuen  
 Art von Senecio. 98.  
 Botaniker und botanische Anstalten in Basel.  
 162. in Berlin 435, in Erlangen 411. in  
 Greifswalde 344. in Halle 505. in Leiden 138.  
 in Leipzig 306.  
 Draba Aizoides u. Dr. Aizoon 194.  
 Dunal's Monographie der Annonaceen und der  
 Gattung Solanum. 242.  
 Guckenberger Verkauf seines Herbarium. 515.  
 Humboldts Reise. 592.  
 Jacquin's Todtenfeier. 588.  
 Lysimachia paludosa, eine neue Pflanze. 316.  
 Naturalien aus Brasilien. 529. 630.  
 Nestler's 6te Centurie der Stirp. Crypt. Voges-  
 Rhen. 532.  
 Opiz Flora crypt. Boëm. 2—5 Heft. 531.  
 Opiz Gründung einer gemeinschaftlichen Pflan-  
 zen-Sammlung für Böhmen. 580.  
 Plantae rariores expositionis Harlemensis. 428.  
 Vergiftung durch eine mit Bitterklee verwechse-  
 ten Pflanze. 16.

### XVII. Recensionen.

- Bigelow's Florula bostoniensis. 284.  
 Decandolle Regni vegetabilis systema naturale. 349.  
 Martii Flora cryptogam. Erlangensis. 486.  
 Römeri et Schultes. Systema vegetabilium. Linn. 349.  
 Schelver's Kritik der Lehre von den Geschlech-  
 tern der Pflanzen. 85.  
 Dessen Erste Fortsetzung. 85.  
 Sturms Deutschl. Flora in Abbild. mit illum. Kupf.  
 1otes Bändch. 33.  
 Supplement a L'histoire abrégees des plantes,  
 des Pyrénées par M. le Baron Picot de La-  
 peyruse. 181.  
 Weihe deutsche Gräser. 423.

### XVIII. Reisende Botaniker.

- Bartling, im südl. Deutschland und Italien. 240.

- Gebhard, in Steiermark. 62.  
Kaulfuss, nach der Insel Rügen. 530.  
Martens, nach Triest u. Venedig. 283.  
Schauk nach Italien. 143.  
Sieber in Alexandrien. 241.

XIX. Sitzungen der k. bot. Gesellschaft.

Vom 8ten Jan. 43, 5ten Febr. 64, 5ten Merz  
130, 2ten April 178, 7ten May 256, 4ten  
Jun. 312, 2ten Jul. 393, 6ten Aug. 426, 3.  
Sept. 509, 8ten Oct. 510, 5ten Nov. 607.  
3ten Dec. 630.

XIX. Todesfälle.

Kitaibel. 105.

XXI. Vorzüglichere Pflanzen-Namen.

Aconitum 440. 197. 362. 388. 459. 584.  
Aegilops 165. Agave 270. Aletris japonica  
157. Alopecurus pratensis 295. Alpinia 417.  
Alsodea 55. Amomum 416. Amphidium pul-  
vinatum 526. Anchusa alpestris 161. An-  
dereae. 157. Androsace albana 161. Anemone 39.  
involucrata 413. vernalis 15. Apar-  
gia 37. Aquilegia 160. Arnica 38. Aspicar-  
pa hirtella 422. Astragalus leontinus, uralen-  
sis 318. Avena 188.

Bosswella thurifera 413. Braya alpina 319. Bro-  
diaca congesta et grandiflora 150. Bromus  
glaucus 183. Brunonia 146.

Cacaliae 37. Canna 414. Cassia 565. Carex hu-  
milis 234. Centrolepis cuspidigera et aemula  
155. Centaurea mutabilis 419. Cineraria  
campestris 380 et longifolia 42. Conosper-  
mum ericifolium 155. Convallaria majalis  
532 et iaponica 467. Cordia 563. Coronilla  
varia 191. 348. Cotyledon calycina 159. Cro-  
cus mesiacus 587, neapolitanus 588, reticula-  
tus 584, variegatus 584, vernus 14. Cryptan-  
dra 155. Cucubalus lacerus 161. Curcu-  
ma 415. Cyperus depauperatus 163.

Dalechampia 573. Daphne Mezereum 238. Dar-

- vinia 161. Dawsonia polytrichoides 156. Delphinium 390. Didymodon obscurus 225. Donea 161. Draba 195, Drypetes 418, 574. Duchesnea fragiformis 154.  
 Eletaria Cardamomum 153. Encalypta pilifera 526. Erica carnea 237. Erigeron 38. Euphorbia degener 290.  
 Festuca eskia et varia 186. Frankenia 54.  
 Galium 188. Gentiana chryrayata 414, verna 41, 332, 483. Geryonia 229. Globba 417. Gnaphalium 38. Grimmia apiculata 329, denticulata 225, obliqua 342. Guarea 564. Gymnostomum Heimii 438. Gynopleura 54.  
 Helleborus niger 232. Hepatica nobilis 236. Hieracium 35 — 37, 473 — 74. Holeus borealis 43. Hybanthus 52. Hypericum Ascyrion et calycinum 154.  
 Iris 40, 160. Isoetes 526. Iungermannia 289. I. Baueri et Naumanni 106. Iuncus 150, 291, 475, 520. I. consanguineus 525, sphaerocarpus 521.  
 Raempferia 415. Krameria Ixina 563.  
 Lasiopetalum parviflorum 156. Lepidium brevicaule 319. Leptostoma 156. Leontodon 131.  
 Leucojum vernum 231. Ligusticum Ajawain 417. Linum arboreum 273. Lilium camtschattense 154. Litorella lacustris 527. Lobelia sessiliflora 154. Lysimachia paludosa 315.  
 Marsdena suaveolens 156. Melastoma 566. Menyanthes trifoliata 16, 191. Mentziera 157. Mercurialis ovata 470, 493, sylvatica 472. Mesia demissa 329, 342. Mimosa 157, 569.  
 Ononis 525. Ophiopogon 465, Orchis cataphracta 271, mutabilis 162. Ormosia 156. Ornithogalum Sternbergii 10. Orebis 421, formosus 162. Orthotrichum aureum 489. Hutchinsiae 529, speciosum 526, Sturmii 341.  
 Palinurus reticulata 564. Faropsis 55. Pentstemon frutescens 144. Persoonia 155. Phalaris aquatica 186. Phleum alpinum 186.

*Phelipaea foliata* 154. *Phrynum* 415. *Pilosporum fulvum* 156. *Plantago* 190. *Plukenetia* 573. *Poa humilis* 293. *Poranthera ericifolia* 156. *Pohlia arcuata et curviseta* 342, 329, *brachycarpa* 343. *Polypodium* 159, 514. *Potamogeton bifolius* 190, *semipellucidum et spathulatum* 524. *Potentilla aurea et salisburgensis* 347. *Poydium polycarpon* 160. *Primula* 480. *Psidium aromaticum* 569. *Psychotria megalospermum* 563. *Pultenea* 161. *Pulsatilla* 235, 348. *Pyrola* 439.

**Ranunculus** 174, *pyreneus* 231, *Robinia pygmea*, 532, *Rubus* 159, *sanctus* 273, *Rumeacoriacea* 418, *Rumex graminifolius* 154, *Ruscus aculeatus* 527.

**Salmasia** 53, *Salvinia natans* 101, 278, *Saxifraga fragiflora* 272, *planifolia* 41, *Scabiosa norica* 476, *hirsuta* 88, *Schoenus* 40, *Scirpus gracilis* 155, *hirtellus* 563, *radicans* 314, *serulatus* 563, *Semper vivum sediforme* 150, *Senecio* 98, *Fuchsii* 380, *Sesleria coerulea* 235, *Silene caespitosa* 162, *Siparuna* 572, *Skałnikia* 581, *Sclerotium* 422, *Soldanella minima* 14, *pusilla* 81, *Sphagnum subsecundum* 526, *Splachnum Froelichianum* 320, *Stipa tortilis*, 187, *Struthiopteris* 532, *Styphelia* 156, *Styrax* 569,

**Thalictrum foetidum** 392, *Teesdalea* 161, *Tetraphis repanda* 526, 528, *Thymus* 270, *Tofieldia palustris* 64, *Trachymene incisa* 156, *Tradescantia umbellata* 564, *Trematodon brevicollis* 342, *Trichostomum incurvum* 341, *Trollius altissimus* 578, *medius* 578, *minimus* 579.

**Vaccinium praestans** 154, *Veronica* 184 — 185, *calthaeifolia* 272, *crista galli* 161, *filiformis* 296.

**Webera** 109, *alpina* 329, *Weissia Martiana* 329, *splachnoides* 55, 429.

**Xanthosia pilosa** 156, *Xyris elongata* 155. *Zanthoxylon* 573, *Zieria pilosa* 155.

Regensburgische  
Botanische  
Gesellschaft



*Trapa natans* L.

# 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: 1818

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Berichte und Inhaltsverzeichnis I-XIV](#)