

# **Diverse Berichte**

**F l o r a**  
oder  
**Botanische Zeitung**  
welche  
Recensionen, Abhandlungen, Aufsätze,  
Neuigkeiten und Nachrichten,  
die  
Botanik betreffend, enthält.

---

Herausgegeben  
von  
der Königl. botanischen Gesellschaft  
in Regensburg.

---

V i e r t e r J a h r g a n g .

---

E r s t e r B a n d .  
Mit 1 Kupfertafel und 3 Beilagen.

---

Regensburg, 1821.

69468



I h r e m  
würdigen Ehrenmitgliede

d e m

H e r r n

Carl Fr. Ph. von Martius

Doctor der Medic. und Chirurgie, Ritter des  
Königl. Baier. Verdienstordens, zweitem Director  
des botanischen Gartens, ordentl. Mitgliede der  
Königl. Akademie der Wissenschaften  
in München u. s. w.

w i d m e t

gegenwärtigen Band der Flora

d i e

Königl. botanische Gesellschaft  
in Regensburg.

I h r e m

würdigen Mitglieder

d e m

H e r r n

Joseph August Schultes

Doctor der Medicin, Königl. Baier. Hofrathe,  
Prof. der Botanik und speciellen Therapie an  
der Universität zu Landshut u. s. w.

w i d m e t

gegenwärtigen Band der Flora

d i e

königl. botanische Gesellschaft

i n R e g e n s b u r g .

<b>Senecio uniflorus, Doronicum, rupestris, incanus.</b>	<b>Thesium alpinum.</b>
<b>Silene acaulis, valesiaca, longiflora, dichotoma.</b>	<b>Tozzia alpina.</b>
<b>Sonchus alpinus.</b>	<b>Trifolium tomentosum, rubens, stellatum, saxatile, alpinum.</b>
<b>Spartium radiatum.</b>	<b>Vaillantia pedemontana.</b>
<b>Spergula nodosa.</b>	<b>Valeriana globulariaefolia, rubra, salinca.</b>
<b>Stachys alpina.</b>	<b>Veronica alpina, bellidioides.</b>
<b>Swertia perennis.</b>	<b>Vinca herbacea.</b>
<b>Thalictrum alpinum.</b>	

## I n h a l t s v e r z e i c h n i s s.

### I. Anfragen und Beantwortungen.

Ueber Carchiche turcarum oder Primula veris constantinopol. 556.

Was ist Carex gracilis Mönch? 747.

Gladiolus communis, ein deutsches Gewächs? 745.

Wegen türkischem Haselnufsholz in Ungarn. 460.

Ueber Schkuhr und Römers Herbarium. 747.

Myrrhis tenuifolia Sprengel. 747.

Quercitrone ist Quercus tinctoria. 460.

### II. Ankündigungen und Anzeigen.

An die Leser der Flora. 759.

Dippel Abhandlung über ausländ. Holzarten. 540.

Gerhard Pflanzentausch. Beilage 81.

Goethea semperflorens et cauliflora. 524.

Hänkisches Herbarium. 423.

Hoppe Gräsersammlung Dec. 9 - 10. 632.

Höchstetter, Secretär der Gesellschaft correspond. Botaniker. 668.

Jahresschluss Betrachtungen. 761.

Lang Pflanzendoubletten. Beil. 59.

Nees v. Esenbeck und Weihe Beschreibung der Brombeersträucher. 628.

Prefsl's Pflanzensammlungen. Beil. 44.

Reichenbach's Magazin der ästhetischen Botanik. Beil. 76.

- Salzmann Pflanzen und Saamen Verkauf. 758.  
Siebers Reisen. 427.  
Siebers Pflanzen aus Martinique. Beil. 65.  
Syllogus plantarum novarum vel minus cognitarum. 631.  
v. Welden Pflanzentausch. Beil 84.  
Willbrand an die Leser des Aufsatzes von Nees v. Esenbeck. Beil. 49.  
Zenker u. Dietrich thüringische Moose. 629.  
III A u f s ä t z e.  
Kunze über Klassifikation und Physiologie der Farrn, überhaupt und besonders über die Traubenfarrn. 477. 493.  
Opiz Beschreibung des Gladiolus neglectus. 504.  
Opiz Capsella apetala 436.  
Ueber die Rafflesia. 637.  
Sternberg, Gr. v. Ueber die öster. Schwarzkiefer. 381.  
Tausch Bemerkungen über Achillea atrata und die damit verwechselten Pflanzen. 545.  
Tausch Beschreibungen neuer Pflanzen aus dem Riesengebirge. 557.  
Trattinnick botanische Bemerkungen. 617.  
Uechtritz, Max von, Pflanzenvarietäten. 573. 589.  
Vest, Dr. v. Ueber einige Arten der Gattung Galium. 525. 541.  
Wenderoth Bemerkungen über Trollius. 621.  
Wilbrand, über die Natur der Blume und das gegenseitige Verhalten ihrer Theile. 413. 429.  
Wilbrand, über die Diagnose der Arten aus der Gattung Poa. 390.  
Zuccarini Adnotationes ad floram Erlangensem. 605.  
IV. Bemerkungen.  
Achillea ochroleuca. 540.  
Agrostis apina, Juncus spadiceus, Hoppea, Thlaspi. 636.  
Beiträge zur Flora von Baiern. 599.  
Berinia chondrilloides. 491.  
Carex bicolor. 428.  
Carex Gebhardii. 475.  
Carex spicata. 476.

Diagnosen, über Abfassung derselben. 395.

Euphorbia Chamaesicae. 474.

Euphorbia Characias et veneta. 572.

Göthes Farbenlehre. 633.

Rhamnus rupestris. 620.

Scorzonera. 572.

Sempervivum globiferum. 556.

Thlaspi peregrinum 571.

Trivialnamen betreffend. 475.

Weissia splachnoides. 743.

#### V. Briefstellen, kürzere.

Apices, von Plinius die Staubgefäße genannt. 763.

Besser über einige merkwürdige Pflanzen bei  
Wilna. 683.

DeCandolle synopsis plantar. 762.

Lucas Moossammlung. 684.

Neuschild Entdeckung des *Cinclidium stygium* in  
Pommern. 684.

Rafflesia, deren Entdeckung betreffend. 763.

Schwedische Floren betreffend. 763.

Splachnum rubrum. 716.

#### VI. Correspondenz.

Brignoli Papier Fabrication aus *Daphne Laureola*. 552.

Goldbach Pflanzentausch in Rußland. 510.

Jahn Schweizerreise und Flora Italiae superioris. 554.

Koch über Hoppische Pflanzen. 488.

Koch über Weidenarten. 456.

Sternberg, Gr. v., und Nees v. Esenbeck über  
Henschels Schrift von der Sexualität der  
Pflanzen. Beil. 1.

Wigmann Beobacht. über die Metamorphose und  
Entstehung einiger Cryptogamen. 694.

Willbrand. Ueber *Agave americ.* 443.

#### VII. Curiosa.

Bambusbaum von 886 Klafter Höhe. (versteh über  
die Meeresfläche!) 716.

Euphorbia verpestet die Luft und wird ver-  
brannt. 764.

## VIII. Literatur und neue Schriften.

Denkschriften der K. A. der Wissenschaften zu München. 599.

Fries über die Flechten. 617.

Hagenbach tentamen Florae basiliensis. 618.

Hall Commentatio de systematibus botan. 419.

Hartmanns Uebersetzung von Handbok i Skand. Flora. 617.

Hornschuch und Nees v. Esenbeck Bryologia germanica. 634.

Link et Otto Abbild. auserlesener Gewächse des botan. Gartens zu Berlin. 459 et 603.

Memoires du Museum d'histoire naturelle. 662.

Reichenbach Magazin der ästhetischen Botanik. 633.

Roxburgh plants of Coromandel. 3. 1 - 2. 460.

Sacramento (Leandr. de) Nova plant. genera e Brasilia descripta. 600.

Sternberg geognost. botan. Darstellung der Flora der Vorwelt, 2tes Heft. 671.

Sternberg Catalogus plantarum ad septem varias editiones Commentar. Mathioli in Dioscoridem. 523.

Thunberg plantarum brasiliensium Decas tertia. 601.

Transactions of the Horticultural Society of London. 653

Uebersicht des Pflanzenreichs nach dem Linn. und natürlichen Systeme. 523.

## IX. Notizen, botanische.

Botanischer Garten zu Regensburg 739.

Braun Bemerkungen über einige Lebermoose. 754.

Opiz Nachtrag zu Presls Flora cehica. 757.

Pohl's Dr. Zurückkunft aus Brasilien. 611.

Sommerauer neue Form von Ranunculus alpestris. 742.

Neue Standörter seltener Pflanzen. 743.

Versammlung der bot. Gesell. in Regensburg 669.

Wernekinck botan. Garten für die deutsche Flora zu Münster. 645.

## X. Recensionen.

Kurze Anleitung zur Blumenzeichnung nach der Natur. 736.



Braune, von, Salzburg und Berchtesgaden. Ein Taschenbuch für Reisende u Naturfreunde. 681.  
DeCandolle second rapport sur la fondation et l'état du Jardin botanique de Genève etc. 733.

Musée helvétique d'histoire naturelle. 685. 701.

Nees v. Esenbeck Horae physicae berolinensis. 510.

Stendel nomenclator botanicus 749.

Sturm Deutschlands Flora in Abbildungen. Erste Abth. 41tes Hest. 737.

Trattinnicks botan. Taschenbuch. 711.

Wahlenberg Flora upsaliensis. 446.

#### XI. Reiseberichte.

Baer botanische Wanderung an der Küste von Samland. 398.

Hilsenberg nach Bourbon und Isle de France. 571.

Hoppe über die Gegend von Triest. 461.

Pfeiffer nach Bocche di Cataro, Dalmatien, Kroatien. 571.

#### XII. Todesfälle.

F. P. Cassel. 764.

Wilh. Heinr. Eduard Dittmarsch. 555.

Guckenberger. 460.

Schweigiger. 747

#### XIII. Verzeichniss der Schriftsteller.

Baer 398. Braun 755. Bray, Gr. v. 670.

Brignoli 552. Hoppe 461. Jahn 555- Koch 456,

488. Kunze 477. 493. Martius 675 - 77. Nees

v. Esenbeck 510. Opiz 436. 504. Schrank 673.

Schultes 677. Sieber 427. Sternberg, Gr. v.

381. 423. 671. Tausch 545. 557. Trattinnick 717.

Uechtritz, v. 573. 589. Vest, v. 525-541, Wen-

deroth 621. Wilbrand 390. 414. 429. 443. Zuc-

carini 605. 678.

#### XIV. Vorzügliche Pflanzennamen.

Achillea atrata 545 548. Clusiana 551. Haen-

keana 507. magna 569. ochroleuca 540. Agari-

cus cupulatus 519. Agarum 512. Agave ameri-

cana et lucida 726. Agrostis alpina 636. Aira

cristata var 586. Aldrovanda vesiculosa 683.

Alisma lanceolatum 608. Alyssum incanum 611.

Anemone Pulsatilla 609. Annularia 510. Aquile-

gia vulgaris 609. Aristolochia ringens 703. Astragalus arenarius 611, Onobrychis 622. Atriplex nitens 616 Augusta grandiflora et parviflora 601. Auricularia cornea 520. Avicennia elliptica 602. Baccharis tomentosa. Bacillaria 510. Bartramia compacta et sericea 517 Batrachospermum 411. Bauhinia armata 602 Berinia chondrill 591. Bignonia binata, elliptica et jasminoides 602. Bilbergia speciosa 602. Boletus Sector 519. Badius 520. Brassica cheiranthiflora 745. Bromus nanus 606. tectorum var. 487. Bryum spinosum 744.

Cactus stellatus 727. Caecoma interstitiale 520. Campsotrichum unicolor. — Capsella Bursa pastoris 723. Carex bicolor 428. Gebhardi 475. Heleonastes 745. muricata 488. Smithii 559. spicata 476. vaginata 557. Caulinia 638. Centaurea arguta 522. rupestris 490. Ceramium 512. Ceratocephalus ortoceras 772. Ceropogia aphylla 604. Caetophora incurva 517. Charospermum 511. Chimaphila 692. Chondrus 513. Chordaria 512. Cinclidium stygium 684. 744. Cineraria palmensis 522. Codium 512. Coenogonium Linkii 522. Confeiva 510. Conjugata 510. Corispermum intermedium et patens 403. Corthusa Mathioli 745. Crassula corymbulosa et ramuliflora 604. Crocus 395 656. Cyathus dasypus 515. Cymbaria davurica 521. Cynodon proscriptus 516.

Dahlea sambucifolia, sphondyliifolia et bidentifolia 656. Daphne cannabina 553, Laureola 552. Distelnelke 717. Dufurea tortuosa 515.

Ectospora 511. Enteromorpha 411. Eranthis hyemalis 632. Erica colorans 604. Eschholtzia 518. Euphorbia Chamaesyce 474, Characias et venata 572. Euxenia 518.

Festuca ovina et pratensis var. 588. versicolor 559. villosa 407. Fimbraria 514. Fucus 512.

Galinsoga parviflora 612. Galium anglicum 532. Aparine 597. aristatum 527. 530. hirsutum 541. linifolium 527. 531. lucidum 745. maritimum 541. 543. montanum 526. saxatile 537. 539. scabrum 598. Schultesii 530. spurium

531. sylvaticum 526. 593. 596. tricornis 532. uliginosum 535. 536. *Gentiana verna* 607. *Geodorum pictum* 604. *Gladiolus communis* 745. neglectus 504. *Globulina* 510. *Gnaphalium arenarium* 612. *Goethea cauliflora et semperflorens* 524. *Gonycladon* 512. *Gratiola officinalis* 605. *Griblidium arcticum* 521. *Gymnostomum sessile et tetragonum* 744.

*Helleborus niger* 629. *Hoppea* 636. *Hydrolium* 511. *Hypericum pulchrum* 611. *Hypnum Chamissonis* 517. *Hypochonus nigrocinctus et rubrocinctus* 519. *Hysterium gracile* 521. orbiculare 520.

*Inula ensifolia* 612. *Isatis* 626. *Juncus balticus* 404. *bothnicus* 489. *pallidus* 489. *spadiceus* 636. *sylvaticus* 404. *Jungermaniae* 756. *fasciculata* 756.

*Kaulfusia* 514.

*Langsdorffia instrumentaria* 600. *Laserpitium prutenicum* 607. *Leontodon alpestris* 564. *arcuatus* 567. *Leucorum vernum* 607. *Linaria Loeselii* 408. *Littorella lacustris* 613. *Lolium perenne* 592. *Lycopus exaltatus* 705. *Lyrigonium* 510.

*Martia physalodes* 600. *Merkia* 756. *Mertensia* 512. *Myrrhis tenuifolia* 747.

*Najas maior* 616. *Nicotiana Langsdorffii* 516. *Nostochium* 512. *Nyctotium amazonium* 516.

*Oedogonium* 511. *Oscillatoria* 511. *Osmunda* 477. *regalis* 502. *Oxalis* 678.

*Palmaria* 513. *Phascum splachnoides* 516. *Phleum pratense* 606. *Phylloma* 512. *Piper rubricaulis* 515. *Plantago major* 606. *Plocaria* 514. *Poa* 390. *ametystina* 584. *annua, aquatica, compressa* 586. *distans, nemoralis* 393. *parviflora* 585. *pratensis* 492. 586. *sudetica* 393. *trivialis* 391. *Polycarpon tetraphyllum* 744. *Polygala multicaulis* 563. *Polygonum viviparum* 609. *Polytrichum campanulatum et furcatum* 617. *Potamogeton alpinum et plantagineum* 745. *zosteraefolium* 606. *Potentilla* 701. *alba* 709. *asarifolia* 692. *aurea* 705. *Fragaria* 702. *glacialis* 704. *grandiflora* 703. *Halleri* 707. *intermedia* 707.

micrantha et minima 703. multifida 708 nitida 803. opaca 708. petiolulosa 703 recta 609. reptans 708. rupestris 703 Sibbaldi et tetrapetala 709. verna 704. Pyrola 691. asarifolia 692. chlorantha 693. maculata 694. rotundifolia 633. umbellata 608.

Qualea 662. Quercus Cerris 627.

Raddisia arborea 601. Rafflesia 737. Ranunculus 609. alpestris 741. Rhamnus coriaceus 522. rupestris 620 Riccia 754. 7. 6. Ricciella 756. canaliculata et fluitans 757. Rivularia 511. Romanzoffia 518. Rosa 689. flava 618. glaucescens 690. laxa, microcephala et ochroleuca 618. pumila et turbinata 608. rubrifolia 687. Rubus caesius, corylifolius et suberectus 411.

Sagittaria heterophylla 614. Salvertia 662. Salvia 582. 583. Scabiosa canescens 606. 744. ochroleuca 592. Schlotheimia pulchella 517. stellulata 516. Scorzonera 572. laciniata 612. Scrophularia vernalis 611. Sedum glaucum 745. Sempervivum globiferum 556. Sesleria tenuifolia 489. Sisymbrium Sophia 620 tenuifolium 410. Solanum amazonicum 516. Sophia 620. Spermacocce cornifolia 515 elliptica 620. linifolia et mucronata 515. strigosa 602. reclinata 515. Sphaeria Eschholzii 520. Fur et profuga 520. Sphaerococcus 513. Spirogyna 511. Spixia heteranthlera 600. Splachnum Adamsianum 516. angustatum et mnioides 744. rubrum 716 Stachys germanica 610 Systilium splachnoides 743.

Targionia 754. Thamnomycetes 518. Chamissonis 519. Thlaspi peregrinum 571. Tragium aromaticum 620. Tragopogon heterospermus 408. Treposa 512. Tristegis 514. Triticum pungens 589. repens 589. 591, Trollius 621. altissimus 622.

Ulmus effusa 607 Ulva 512. Urtica crenulata 664. stimulans 667.

Veronica agrestis et Beccabunga 575. divaricata 561. latifolia 576. 579. pusilla 575. Voitia nivalis 743.

Weissia Bergiana 516. splachnoides 743.

Xyris ciliata 602. Zonaria 512.

Regensburgische  
Botanische  
Gesellschaft

## Inhaltsverzeichnis.

### I. A n f r a g e.

- U**eber ein Solanum als Farbmateriel. 361.
- II. Ankündigungen, Nachrichten.
- An die Leser der botan. Zeitung. 367. 372.
- Ankündigung der Gartenzeitung v. K. Sprengel. 47.
- — des allgemeinen teutschen Gartenmagazins. 92.
- — einer allgemeinen Naturgeschichte für Stadt- und Landschullehrer, m. K. 64.
- — eines Kupferwerks, Mohr's prodromus algologiae hodiernae. 365.
- — von Mertens algis aquaticis. 45.
- v. Preiss, Sammlung der Wurzeln von schädlichen und giftigen Pflanzen. 32.
- v. Trattinik's thesaurus botanicus. 175.
- Wendland's Sammlung ausländischer und einheimischer Pflanzen in ihrer Abbildung, Beschreibung und Kultur. 191.
- v. Wredows Herbarien. 171.
- Nachricht von Funk, die Sammlung kryptogamischer Gewächse des Fichtelgebürges betreffend. 15.

III. Aufsätze.

Anbau, über den der Alpengewächse von Hoppe.  
252. 249.

Beschreibung der rankenden *Cobaea* (*Cobaea scandens*) von Hoppe. 283.

— — einer neuen Art der Gattung *Valeriana*, von Germann in Dorpat. 359.

— — zwei neuer Gewächse aus den norrischen Alpen, *Scabiosa norica*, und *Saxifraga crustata*, von Vest. 40.

Gattungscharakter, über den der Gattung *Uredo* und *Puccinia*, v. Straufs, nebst Zusatz von den Herausgebern. 328.

Geschichte der gegenwärtigen Botanik in Prag in Anfang d. J. 1805. 129. 155.

*Grimaldia*, eine neue Pflanzengattung von Schrank. 184.

Kennzeichen, über die specifischen der *Anemone nemorosa* und *ranunculoides* L. v. Straufs. 166.

Ideen über die Vegetation der Gewächse und *Cryptogamen* insbesondere von Hergt. 193. 209.

*Peziza caryophyllea*, von v. Straufs. 159.

*Veronica dentata* Schmidtii, eine eigne neue Pflanzenart von Pohl. 278.

Ueber *Saxifraga crustata* Vest. 369.

IV. Correspondenz - Nachrichten.

Germann, in Dorpat an die Herausgeber. Studium der Botanik und Liebhaberei für Pflanzen

in Rußland. 17. D. Redowsky. Gr. Rasumowskys Gärten. 21. v. Vietinghoffs Gärten. Gr. Münnichs Garten zu Lunia. v. Liphardt's Anlagen zu Rathshoff. 24. Handlungsgärtner. 21. 26.

Betrug mit künstlich verfertigten Pflanzen in einem Treibhause. 31.

Schrank aus Landshut an Prof. Hoppe, über den bot. Garten in Landshut und dessen Gewächse. 305. *Convolvulus rotundifol.* Schrank. Pflanzen aus Egypten aus Saamen. 307. Beschreibungen von *Maurandia*, *Garidella*, *Collinsonia*, *Cyrilla*. 312. Pelorien aus *Antirrhinum majus*. 316.

Sternberg, Gr. v. an Prof. Duval, Reise nach den südlichen Gränzgebürgen Böhmens. Bemerkungen über Polhöhen, Berghöhen, Vegetation und Migrationen der Pflanzen. 289. Höhe v. Brozezina im Pilsner Kreise. 291. Varietät von *Lychnis dioica* mit gefüllten Blumen. 292. Reise auf den Berg Boubin (Kubani). 293. Beschwerliche Reise nach dem drei Sesselberg. 295. Nach dem Rachel. 299. Ueber den gegenwärtigen Zustand der Botanik in Prag. Bot. Garten. 321. Gräflich Canalischer Garten. Prof. Nowodworsky. 322. 324. Das Schmidtische Herbarium. Hofr. Dr. Meyers Herbarium. 223. Artenverschiedenheit von *Aconitum Camarum* und *A. neomontanum*. 325. *Aethusa Meum* (Bärenwurz) wird von den Bären mit Begierde aufgesucht. 326. *Hieracium, racemosum*

Waldstein et Kitaibel. *H. valde pilosum*  
Villar. 327.

Voith v. von Amberg, an die Herausgeber.  
nebst Zusatz derselben. 351. Ueber einige  
sonderbare Geschöpfe der Pflanzenwelt,  
als über veränderte Individuen von *Ane-*  
*mone vernalis*. 348. Von *Fumaria*. 349.  
Von *Arenar. serpyllifol.* Von *Avena fl-*  
*vescens*. Von *Pastinaca sativa*. Von den  
Sauerkirschen. 350.

#### V. Ehrenbezeugungen und Beloh- nungen.

André. 256. Bücky. Cserey. 144. Gener-  
sich. 256. Germann. 15. Goldfufs. Hasz.  
256. Hoffmann. 144. Kielmann. 15.  
Kohlhaas. 367. Lenz. Lumnizer. Mey-  
er. 256. Rochel. Ricy. Riegler. 15.  
Scóla. 144. Tertina. 15. Vozar.  
Zovanyi. 256.

#### VI. Geschenke.

Von Sr. Kurfürstl. Gnaden des Hrn. Kurfür-  
sten Erzkanzlers. 142. 272.

Asseburg Freifr. von Bernhardi. 45. Blandow.  
44. 144. Dietrich. Fischer. 44. Gold-  
fufs. Harrer. 272. Hechenberger. 43.  
Kerner. 44. Martius. 223. 272. Meyer.  
Preifs. Prunner. Schkuhr. 44. Schmidt.  
Schränk. 144. Sternberg. 44. 224. Straufs.  
45. 144. 272. Sturm. 44. Ziz. 144.



## VII. Notizen botanische.

*Crocus vernus* mit gelber Blüthe, ist wohl nach Schrank's Aeusserung eine eigne Species.

190.

Duval über die mancherleie Verbreitung der Gewächse. 223.

Funk übergab der Königin von Preussen Majestät getrocknete inländische Pflanzen. Kömmt in der Schweiz an. 270.

Giftpflanzenbuch, in Berlin 1801 herausgekommen, erlebt die zweite Auflage. 43.

Guckenbergers Schweizerreise. 270.

Hoppe's Cursus über Giftpflanzen. 128.

— zeigt die Verschiedenheit zwischen *Plantago atrata* und *lanceolata* an lebendigen Pflanzen. 224.

Humboldt's Rückkehr nach Berlin und einige seiner bot. Entdeckungen. 335.

*Lolium temulentum*, Vergiftung durch dasselbe. 90. Bemerkungen über dasselbe. 91.

Martius, Mitglied der bot. Gesellschaft in Regensburg, Besuch daselbst. 223.

Mohr, Dr. aus Kiel Probeschrift *Observationes botanicae etc.* dessen Zeitschrift: Archiv für die systematische Naturgeschichte. 12.

Nachricht aus dem Salzburgischen über d. Witterung des Sommers. 1805. 90.

*Pinguicula vulgaris*, über ihre Wirkung auf die Milch. 272.

Reisen Bernhãrdi's, Rohde's, v. Berchtold's und von Herbing's. 142. Funks. 142. 240.

Rohde, Herbing und von Berchtold in Salzburg. 190.

Sternberg, Gr. v. zeigte der Gesellschaft d. aus Paris mitgebrachten Pflanzen — unter ihnen *Gymnostiles anthemifol.* 154. — dessen Untersuchungen einiger Hieracien. 223. Originale zu den Pflanzen-Abdrücken in von Schlottheim's Flora der Vorzeit. 223. Dessen Reise nach Böhmen. Dessen neue Gartenanlage. 272. Dessen Rückkehr aus Böhmen. 336.

Straufs, v. über einen neuen Farbestoff aus Staubschwämmen. 272. *139*

Trattinik's in Wien in Wachs poussirte Schwämme. 202. Dessen Thesaurus botanicus. 205.

Vergiftung durch eine Pflanze (*Aethusa cynapium?*). 127.

Verschiebung der Beurtheilung und Beantwortung der Preisaufgaben der botan. Gesellschaft zu Regensburg. 109.

Wildenow's Empfehlung d. Flora von der Neuemark, von Rebentisch. 62.

Witterung in Salzburg. 189.

*Xeranthemum bracteatum*. (*Elichrysum lucidum*) blüht zu Regensburg im bot. Garten. 320.

#### VIII. Recensionen.

Anleitung zum Selbststudium der Botanik, von

K. L. Willdenow, Berlin bei Oehmike  
d. Aelt. 241.

— — zur Kenntnifs der Gewächse in Brie-  
fen, von Kurt Sprengel. Halle bei Küm-  
mel. 1 — 49. — 357. — 353.

Darstellung und Beschreibung der in der Arz-  
neikunde gebräuchlichen Gewächse etc. von  
F. G. Hayne. T. B. 5. und 6. Lieferung.  
Berlin auf Kost. des Herausgebers. 114.

Deutschlands, Flora v. I. Sturm. 1. Abtheil.  
15 - 18. Heft. Nürnberg auf Kosten des  
Verfassers. 72. 81.

Flora Britannica, auct. I. E. Smith, recudi cu-  
ravit etc. I. I. Römer. Zurich bei Gefs-  
ner. 33.

Gewächse, cryptogamische des Fichtelgebürgs ge-  
sammelt von H. Chr. Funk, 5tes Heft.  
Leipzig bei Barth. 152.

Giftpflanzen, die wichtigsten, abgebildet nebst  
Beschreibung, von I. I. Kohlhaas. Re-  
gensburg bei Keyser. 36.

Icones pictae specier. rarior. fungor. in synopsi  
method. descript. a C. H. Persoon. Fasc.  
I - III. Paris et Strasb. b. König. 122.

Lettre a Mr. Ventenat, sur les boutons et ra-  
mifications des plantes etc. par G. L. Koe-  
ler. Mayence, chez Zabern. 65.

Lexicon, vollständiges der Gärtnerei und Bota-  
nik, von F. G. Dietrich. Weimar bei  
den Gebr. Gädicke. 162. 177.

Manuale botanicum auct. L. Chr. de Vest.  
Klagenfurt bei Leon. 261.

Monographiae Cinchonae generis tentamen.  
auct. M. Rohde. Götting. b. Meier. 216.

Musci frondosi exsiccati O. C. Blandow. Fasc.  
I. II. Warren. a. K. des Verfass. 145.

Prodromus florum neomarchicarum, auct. I. F. Re-  
bentisch. Berlin. bei Schüppel.

Sammlung deutscher Laubmoose von G. E. W.  
Crome. Schwerin, bei Bärensprungs Er-  
ben. 226.

— — der Wurzeln von giftigen und schäd-  
lichen Pflanzen, von B. Preifs. Salzburg  
auf Kosten des Herausgeber. 59.

Schwämme, die essbaren, Deutschlands n. der  
Natur abgebildet, und beschrieben zur Ver-  
hütung nachtheiliger Vergiftungen. Ber-  
lin, bei Franke. 273.

Specimen florum Erlangensis diss. med. inaug.  
defend. A. F. Schweigger P. I. Cl. I-XIII.  
Erlang. 118.

Verzeichniss der um Göttingen wildwachsen-  
den Pflanzen, von F. W. Londe. Göt-  
tingen, bei Dietrich. 257.

#### IX. Todesfälle.

Ellrodt. — Mönch. — Schmid. 16. Vahl.  
109. Wulfen. 110.

Regensburgische  
Botanische  
Gesellschaft

Wildenow Sp. pl. Tom III. P. 1. p. 100. Nro. 10. bei *Stachys heraclea* Allioni, wahrscheinlich auf dessen Autorität mit der Diagnose: *verticillis decemfloris, calycibus inermibus, foliis cordatis, floralibus ovatis integerrimis sessilibus, caule hirto*. Und Allioni sagt von seiner *S. heraclea* ausdrücklich, sie habe *folia obscure - virentia!* Dagegen sagt Columna l. c. von seiner *Sideritis heraclea*, sie besitze: *folia incana hirsuta ut caulis et utriculi florum (calycis dentes) quini rigidi atque asperi pungentes*. Diese schreibt man z. B. der *St. cretica* zu. Wie soll man nun Wildenows *calyces inermes* und Allioni's *folia obscure virentia* mit der Beschreibung des Columna zusammenreimen? — Das gemeine Vorkommen der Pflanze in Neapolitanischen, die *folia lanceolata oblonga crenata vix cordata* der Abbildung, und der weißwollige Ueberzug deuten auf *St. germanica*, die ja nach Sebastiani et Mauris. *Fl. romanae Prodr. exhib. Centur. XII. plant. etc. p. 194. Nro. 661. in aggeribus viarum et ad oras nemorum um Rom häufig vorkommt*. So mißlich steht es mit vielen unsrer botanischen Synonyme und Citate, die einer dem andern blindlings nachschreibt.

v. Uechtritz.

#### IV. Ehrenbezeigungen.

(Aufgenommene Mitglieder der k. b. b. G.)

Von der königl. bair. bot. Gesellschaft wur-

den nachstehende Gelehrte als Mitglieder aufgenommen:

- Herr Prof. Dr. Besser in Kremeniec.
- Dr. Dufour zu St. Sever Dppt. d. Landes.
  - Kaufmann Gerhard in Leipzig.
  - Geheimerath und Präsident Freyherr von Göthe Excellenz.
  - Dr. August Henschel in Breslau.
  - Ign. Edler von Hildenbrand, k. k. Policeyactuar in Triest.
  - Ant. Joh. Klima, Botaniker in Burkersdorf.
  - Friedr. Laurer, Apotheker in Bindloch.
  - Actuar Opiz in Prag.
  - Dr. Franz Edler von Portenschlag, k. k. Hofgerichtsadvokat in Wien.
  - Dr. Anton Rochel in Pesth.
  - Dr. Sadler in Pesth.
  - Dr. Philipp Salzmann in Montpellier.
  - Apotheker Sehlmeyer in Kölln.
  - Kaufmann Zettel in Leipzig.

#### V. A n z e i g e.

(Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte.)

Indem die Isis nächstens einen ernsthaften Vorschlag zur Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte machen wird, zeigt sie vorläufig an, daß die Versammlung im September zu Leipzig seyn werde, und fordert diejenigen, welche daran Theil nehmen wollen, auf, ihren Beytritt vorläufig anzuzeigen.

erforderlich ist. Sie werden den ganzen Sommer in den Gebürgen von Salzburg, Kärnthen, Tyrol zubringen, werden sich auf dem Untersberg, und dem Loibl einquartiren, die Kühlewegeralpe besteigen; auch einige Zeit in Heiligenblut zubringen, und den Klokner bereisen. Ohne Zweifel wird auf diesen Reisen ihre Wißbegierde befriedigt, und ihr Eifer belohnt werden. In der hiesigen Gegend machten sie eine Excursion mit Hrn. Prof. Duval, und mehrern andern Botanikern nach dem Schutzfelsen, und wurden von der schönen Gegend und den bereits blühenden Gewächsen, *Gentiana verna*, *Polygala chamaebuxus*, crr. sehr überrascht; als gute Cryptologen entdeckten sie folgende in der hiesigen Flora bisher nicht hier gefundene Cryptogamen, nemlich *Grimmia recurvata*, *Ceramium caespitosum* und *Jungermania palmata*. Ihr Andenken wird noch lange den hiesigen Botanikern eine angenehme Zurückerinnerung seyn.

#### 4. Ehrenbezeugungen.

Die Regensburgische botan. Gesellschaft nahm folgende Botaniker in Ungarn unterm 17 April zu Ehrenmitgliedern auf:

Hrn. Ioseph Bücky von Felső — Pulya, Med.  
Dr., der Gespanschaften Bats und Bihar  
Physicus;

Hrn. Ioseph Wolfgang Cserey von Nagy —  
Ajta, Obergespan der Krasner Gespanschaft;

Hrn. Andreas Scola, Rector und Profefsor in  
der Baraeyer Gespanschaft;

Hrn. Ioseph Hoffmann, gräflich Venkheimischer  
Verwalter.

### Geschenke.

Herr Blandow zu Waren im Mecklenbur-  
gischen verehrte den ersten und zweiten Fasci-  
kel seiner getrockneten Laubmoose; Herr Baron  
von Straus einen Beitrag zur Gesellschaftskasse.

Herr Apotheker Ziz in Darmstadt sandte  
ebenfalls einen Beitrag an Geld.

Die Herrn Benefic. Schmidt in Rosen-  
heim und Prof.

Schrank in Landshut sandten frische Ge-  
wächse in den botanischen Garten, welches al-  
les die Gesellschaft dankbarlich bescheinigt.



# 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: 1821

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

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