

Rosen F. Systematische und biologische Beobachtungen über *Erophila verna*. (Botan. Zeitg. Nr. 35 u. f.)

Ausführung einer von De Bary vor seinem Tode begonnenen Arbeit. Prüfung und Kritik der Jordan'schen Arten. Auf Grund von Culturversuchen kommt Verf. zu folgendem Resultate: Die Gattung umfasst thatsächlich eine grosse Zahl von Arten. Neue Arten: *E. obconica*, *glaucina*, *graminea*, *violacea*, *scabra*, *elongata* De By., *graminifolia*.

Schenck H. Ueber das Aerenchym. ein dem Korke homologes Gewebe bei Sumpfpflanzen. Berlin (G. Bernstein). 8°. 48 S. 6 Taf.

Schroeter I. Kryptogamen-Flora von Schlesien, herausg. v. Cohn, III. Bd.: Pilze. 6. Liefg. Breslau (I. U. Kern). 8°. 173 S.

Vorliegende Lieferung (Schluss der 1. Hälfte des 3. Bandes) enthält den Abschluss der Gattung *Agaricus*, die Gattungen *Lepiota*, *Amanitopsis*, *Amanita*, die *Phalloideen*, *Gasteromyceten*, ferner eine „Zusammenstellung der im ganzen Bande aufgeführten Pilze nach ihren Nährböden“ und die Indices.

Todaro A. Hortus Botanicus Panormitanus s. plantae novae vel criticae, quae in horto bot. Panorm. coluntur. Tom. II. Fasc. V. Panormi (Hort. bot.) fol. 6 S. Tab. XXXIII u. XXXIV.

De Toni J. B. Sylloge Algarum omnium hucusque cognitarum. Volumen I: Chlorophyceae. 2 partes. Patavii (et Berolini, R. Friedländer & Sohn) Gr. 8°. 12, 139 et 1315 p. 44 fl.

Wünsche O. Schulflora von Deutschland. I. Theil: Die niederen Pflanzen. Leipzig (B. G. Teubner). 16°. 435 S. 2 fl. 40 kr.

Žujović I. M. Le docteur Josef Pančić. Belgrad (Staatsdruckerei). 8°. 13 S.

Flora von Oesterreich-Ungarn.

A. Nieder-Oesterreich.

1. *Scirpus supinus* L. trat heuer auf feuchtem Sande am alten Donaubette bei Kargan in grosser Menge auf. An demselben Standorte fand sich die Pflanze schon 1886, fehlte dagegen in den Jahren 1887 und 1888.

F. A. Tscherning.

2. *Stenactis bellidiflora* A. Br. Auf dem gelben Berge bei Ober-Weidlingau, in Strassengräben bei Au Kraking.
3. *Cichorium Intybus* L. Mit lichtgelben Blüten an der Strasse von Weidlingau nach Hadersdorf neben dem Laudonparke.

2 und 3 M. Kronfeld.

4. *Lappa ambigua* Čelak. (*L. officinalis* All. \times *tomentosa*). Häufig auf wüsten Plätzen nahe der Belvedere-Linie in Wien (VIII, 1889), an Wegrändern in Bruck a/L. (VIII, 1886).

Wettstein.

5. *Viola cyanea* Čelak. Oesterr. botan. Ztg. 1872, S. 349, in Wäldern und buschigen Stellen bei Kalksburg, Neumühle. Die vielen Exemplare, welche Wiesbaur als *V. suavis*, *V. Austriaca* f. *nemorum* und *pinetorum* in verschiedenen Jahren vertheilte, gehören nur zum Theil zu der behaartfrüchtigen *V. Austriaca* A. et J. Kern., ein guter Theil davon hat völlig kahle Fruchtknoten und Früchte. Diese kahlfrüchtigen Exemplare gehören nach meiner Ansicht in den Formenkreis der *V. cyanea* und scheinen nur durch grössere Blätter (etwa wie bei *V. odorata*) und lang gefranste Nebenblätter (wie bei *V. Austriaca*) von dieser verschieden zu sein (var. *perjimbriata* m.).

v. Borbás.

B. Tirol.

1. *Viola cyanea* Čelak. in Gebüsch bei Bozen (Aichinger).

v. Borbás.

Uebersicht der botanischen Vorlesungen an den österreichischen Universitäten im Wintersemester 1889/1890.

I. Wien.

Professor Dr. Anton Kerner Ritter v. Marilaun: *Morphologie und Systematik der Pflanzen für Mediciner und Pharmaceuten*, fünfmal wöchentlich.

Derselbe: *Anleitung zur Ausführung phytographischer Arbeiten*, zehn Stunden wöchentlich.

Professor Dr. Julius Wiesner: *Elemente der Morphologie und Physiologie der Pflanzen*, dreimal wöchentlich.

Derselbe: *Anatomische Demonstrationen zur allgemeinen Botanik*, zweimal wöchentlich.

Derselbe: *Arbeiten im pflanzenphysiologischen Institute*, fünfmal wöchentlich.

Professor Dr. Josef Böhm: *Anatomie und Physiologie der Pflanzen*, fünf Stunden wöchentlich.

Derselbe: *Conversatorium aus der Anatomie und Physiologie der Pflanzen, verbunden mit Demonstrationen*, zwei Stunden wöchentlich.

Privatdocent Dr. Günther Beck R. v. Mannagetta: *Vergleichende Morphologie, Anatomie und Entwicklungsgeschichte der Blüthe (mit Demonstrationen)*, drei Stunden wöchentlich.

Derselbe: *Botanische Terminologie*, einmal wöchentlich.

Privatdocent Dr. Rich. Wettstein R. v. Westersheim: *Allgemeine Systematik, Morphologie und Entwicklungsgeschichte der Kryptogamen, verbunden mit praktischen Uebungen und Demonstrationen*, dreimal wöchentlich.

Privatdocent Dr. Otto Stapf: *Allgemeine Pflanzengeographie*, dreimal wöchentlich.

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: 1889

Band/Volume: [039](#)

Autor(en)/Author(s): Tscherning Friedrich August, Wettstein Richard, Borbas [Borbás] Vincenz von

Artikel/Article: [Flora von Oesterreich-Ungarn. 414-415](#)