

Vollmann Fr. Neue Beobachtungen über die Phanerogamen- und Gefäßkryptogamenflora von Bayern. (IX. Ber. d. bayer. bot. Ges. 1904.) 8°. 62 S.

Dieser reiche und sorgfältig gearbeitete Beitrag zur Flora von Bayern enthält u. a. die Beschreibungen folgender neuer Formen: *Galium boreale* var. *turfosa* Vollm., *Hieracium sulphureum* Ssp. *turfigenum* Vollm. et Zahn, *H. arvicola* Ssp. *Bohemicum* Vollm., *H. vulgatum* Ssp. *austrobavaricum* Vollm. et Zahn, *H. carnosum* Ssp. *carnosiforme* Vollm. et Zahn, *Gentiana Norica* forma *pusilla* Jos. May., *Veronica polita* var. *tournefortioides* Vollm., *Juncus Leersii* var. *prae floreus* Ade et Vollm., *Carex pulicaris* var. *caespitosa* Vollm., *C. Hornschuchiana* var. *discolor* Vollm.

Warburg O. et Wildeman Em. de. Les Ficus de la flore de l'Etat indépendant du Congo. Fasc. I. (Ann. d. Mus. d. Congo. Botan. Ser. VI.) Fol. p. 1—36, pl. I—XXVII.

Personal-Nachrichten.

Prof. Dr. Günther Ritter v. Beck (Prag) und Prof. Dr. Fr. Ritter v. Höhnelt (Wien) wurden zu korrespondierenden Mitgliedern im Inlande, Prof. Dr. W. Pfeffer zum auswärtigen korrespondierenden Mitgliede der kais. Akademie der Wissenschaften in Wien gewählt.

Hofrat Prof. Dr. J. Wiesner unternimmt im Sommer d. J. in Begleitung des Herrn L. v. Portheim eine Reise nach Nordamerika, um Studien über den Lichtgenuß der Pflanzen im Yellowstone-Park-Gebiet auszuführen.

Die Professoren E. Warming und Ch. Flahault wurden zu korrespondierenden Mitgliedern des „Institut de France“ ernannt.

Der französische Botaniker A. Chevalier ist von seiner zweijährigen Expedition an den Tschad-See zurückgekehrt.

Prof. E. Strasburger wurde zum auswärtigen Mitgliede der Akademie der Wissenschaften in Christiania gewählt.

Dr. T. Hedlund wurde zum Lektor der Biologie an der landwirtschaftlichen Hochschule in Alnarp (Schweden) ernannt.

Das „Institut de France“ hat Herrn Prof. Dr. Gy. de Istvánffi den „Prix Thore“ verliehen.

Es habilitierten sich für Botanik Dr. A. Beguinot in Padua, Dr. G. E. Mattei in Neapel, Dr. G. Polacci in Pavia.

Inhalt der Juni-Nummer: C. H. Ostenfeld: Über einen *Alectorolophus* der Getreidefelder (*A. apterus* Fries pro var.) und seine geographische Verbreitung. S. 197. — Rud. Bertel: *Aposphaeria violacea* n. sp., ein neuer Glashaupspilz. S. 205. — Ad. Oborny: Beiträge zur *Hieracium*-Flora des oberen Murtales in Steiermark und Salzburg. S. 210. — Heinrich Freih. v. Handel-Mazzetti: Zweiter Beitrag zur Gefäßpflanzenflora von Tirol. S. 216. — Dr. Karl von Keisler: Das Plankton des Millstätter Sees in Kärnten. S. 218. — Literatur-Übersicht. S. 224. — Personal-Nachrichten. S. 231.

Redakteur: Prof. Dr. R. v. Wettstein, Wien, 3/3, Rennweg 14.

Druck und Verlag von Karl Gerolds Sohn in Wien, I., Barbaragasse 2.

Die „**Österreichische botanische Zeitschrift**“ erscheint am Ersten eines jeden Monates und kostet ganzjährig 16 Mark.

Zu herabgesetzten Preisen sind noch folgende Jahrgänge der Zeitschrift zu haben: 1852/53 à M. 2.—, 1860/62, 1864/69, 1871, 1873/74, 1876/92 à M. 4.—, 1893/97 à M. 10.—.

Exemplare, die frei durch die Post expediert werden sollen, sind mittelst Postanweisung direkt bei der Administration in Wien, I., Barbaragasse 2 (Firma Karl Gerolds Sohn), zu pränumerieren.

Einzelne Nummern, soweit noch vorrätig, à 2 Mark.

Ankündigungen werden mit 30 Pfennigen für die durchlaufende Petitzeile berechnet.

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: 1904

Band/Volume: [054](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personal-Nachrichten. 231](#)