

Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc.

Rehm. H. Ascomyceten. Fasc. XX, Nr. 951—1000.

In dieser neuen Lieferung sind aus Oesterreich-Ungarn u. a. folgende Arten angegeben: *Velutaria Polytrichii* Rehm, spec. nov. auf abgestorbenen Fruchtstielen von *Polytrich. junip.* bei Radnitz in Mähren (Niessl). — *Pezizella subglaciulis* Rehm, sp. n. Auf faulenden Halmen von *Nardus stricta* am Hochjochferner, Tirol (Rehm). — *Saccobolus Beckii* Heim. Hirschkoth bei Wien (Heimerl). — *Ascophanus lacteus* Cooke. Pferdemit bei Wien (Heimerl). — *Zignoella arthropurenoides* Rehm, spec. nov. Abgestorbene Wurzeln von *Caluna*. Stuibenfall bei Plansee, Tirol (Rehm). — *Hypocopra equorum* (Fuckl.) Wint. f. *leporina* Niessl. Hasenkoth. Ratschitz, Mähren (Niessl). — *Rosellinia abscondita* Rehm, nov. sp. An abgestorbenen Grasbüscheln am Hochjochferner, Tirol (Rehm.).

Demnächst erscheint die 11. Centurie des Herbarium Graecum normale von Th. v. Heldreich. Dieselbe enthält ausser zahlreichen seltenen Arten, wie z. B. *Potentilla Kionaea* Halácsy, *Campanula anchusiflora* Sibth., *Verbascum erraticum* Hausskn., *Lilium Heldreichii* Freyn u. a. folgende neue Arten: *Malcolmia Hydraea* Heldr. et Halácsy, *Trigonella Sartorii* Heldr., *Anthemis Münteriana* Heldr., *Inula Attica* Halácsy, *Anchusa Sartorii* Heldr., *Fritillaria Regis Georgii* Heldr. et Holzlm., *Leopoldia Charrelii* Heldr., *Muscari Leonis* Heldr. et Hal., *Allium Aegaeum* Held. et Hal.

Die Vertheilung dieser Centurie nimmt wie der vorigen Herr Dr. E. v. Halácsy in Wien (VII. Schrankgasse 1) vor. Preis pr. Centurie 30 Francs.¹⁾

Herr Dr. C. Baenitz in Königsberg versendet den Prospect der 60. und 61. Lieferung des „Herbarium Europaeum“. Die erstere umfasst 122, die letztere 97 Nummern. Lieferung 60 enthält insbesondere seltene Pflanzen aus Ungarn und Siebenbürgen, Lieferung 61 solche aus Norwegen, ferner aus Corsica, Sardinien, Sicilien, Süd-Frankreich, Spanien. (Preis: Lief. 60: 23 Mk., Lief. 61: 24 Mk.; beim Herausgeber 15, respective 16 Mk.)

Personal-Nachrichten.

Professor Dr. J. Wiesner in Wien wurde zum Vicepräsidenten der Deutschen botanischen Gesellschaft gewählt.

¹⁾ Nach Mittheilung des genannten sind auch Exemplare der X. Centurie noch verfügbar.

V. v. Janka, der seit Jahren gefährlich krank ist, wurde auf seine eigene Bitte pensionirt und ist nach Promontór bei Ofen übersiedelt.

Dr. E. Dennert wurde zum Lehrer am evangelischen Pädagogium in Godesberg a/Rh. ernannt.

Der Privatdocent an der Universität in Würzburg Dr. Fr. Noll ist zum a. o. Professor der Botanik an der Universität in Bonn ernannt worden.

Professor Dr. W. Palladin in Nowo-Alexandria ist zum a. o. Professor der Pflanzen-Anatomie und -Physiologie an der Universität Charkow ernannt worden.

Cardinal-Erbischof Dr. L. v. Haynald feierte am 15. October in Kalocsy das 50jährige Priester-Jubiläum.

Der Inspector des kais. botanischen Gartens in Schönbrunn bei Wien, Herr Vetter, ist in den Ruhestand getreten. An seine Stelle wurde der Hofgärtner Umlauf zum k. k. Hofgarten-Inspector in Schönbrunn ernannt.

Der Botaniker Graf Ludwig Sarnthein ist von Innsbruck nach Brixen in Tirol übersiedelt.

In Graz ist am 17. September Herr Josef Eberstaller gestorben. Der Verstorbene hat sich Verdienste um die Erforschung der Kryptogamenflora von Ober-Oesterreich und Steiermark erworben.

Notiz.

A. Becker in Sarepta (Russland) sucht einen Käufer für sein grosses, circa 400.000 Pflanzen umfassendes Herbar. Dasselbe ist nicht nur ausserordentlich reich an südrussischen Pflanzen, sondern enthält auch die vom Besitzer in Daghestan, Derbent, Baku, Kaukasus, in der Kirgisensteppe, am Kaspisee, in Achal-Teke bei Kisil Arvat und in vielen anderen Gegenden des russischen Reiches gesammelten Pflanzen.

Inhalt der November-Nummer. Freyn J. *Plantae Karoanae*. (Forts.) S. 385. — Zukal H. Ueber die Entstehung einiger Nostoc- und Gloeocapsa-Formen. (Forts. Mit Taf. II.) S. 390. — Wettstein R. v. Studien über die Gattungen *Cephalanthera*, *Epipactis* und *Limodorum*. (Mit Taf. III.) S. 395. — Krašan F. Kalk und Dolomit in ihrem Einflusse auf die Vegetation. (Schluss.) S. 399. — Sabransky H. Ein Beitrag zur Kenntniss der mährischen Brombeerenflora. S. 402. — Schilbersky Carl J. Beiträge zur Moosflora des Pester Comitatus. S. 406. — Literatur-Uebersicht. S. 407. — Flora von Oesterreich-Ungarn. S. 414. — Uebersicht der botanischen Vorlesungen an den österr. Universitäten. S. 415. — Botanische Gesellschaften, Vereine, Congresse etc. S. 417. — Preisausschreibung. S. 417. — Botanische Forschungsreisen. S. 418. — Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc. S. 419. — Personal-Nachrichten. S. 419. — Notiz. S. 420.

Adresse der Redaction: Dr. R. v. Wettstein, Wien, III., Rennweg 14.

Adresse der Administration: Dr. A. Skofitz, Wien, IV., Mühlgasse 1.

Die österreichische botanische Zeitschrift erscheint am Ersten jeden Monats. Man pränumerirt auf selbe mit 8 fl. öst. W. ganzjährig, oder mit 4 fl. öst. W. halbjährig.

Inserate die ganze Petitzeile 15 kr. öst. W.

Exemplare, die frei durch die Post bezogen werden sollen, sind blos bei der Administration (IV. Bez., Mühlgasse Nr. 1) zu pränumeriren.

Im Wege des Buchhandels übernimmt Pränumeration C. Gerold's Sohn in Wien, sowie alle übrigen Buchhandlungen.

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): Anonymus

Artikel/Article: [Personal-Nachrichten. 419-420](#)