

Literatur - Uebersicht¹⁾.

Juli und August 1901.

- Adamović L. Die Šibljak-Formation, ein wenig bekanntes Buschwerk der Balkanländer. (Engler's Bot. Jahrb., XXXI. Bd., S. 1 bis 29.) 8°.
- Borbás V. v. *Potentilla subcinerea*. (Deutsche Botan. Monatschrift. XIX. Jahrg. S. 97—99.)
Neu sind: *P. arenaria* var. *junialis* Borb. Zugliget bei Budapest; Fenyőháza (Lubochna); Lucski. — *P. Mátraensis* Borb. (*P. patula* × *rubens*). In monte Sáriensi Gyöngyösiní (Hung. centr.).
- Dalla Torre K. W. und Sarnthein L. Graf v. Flora der gefürsteten Grafschaft Tirol, des Landes Vorarlberg und des Fürstenthumes Liechtenstein. II. Bd. Die *Algen* von Tirol, Vorarlberg und Liechtenstein. Innsbruck (Wagner'sche Universitäts-Buchhandlung. 8°. XXII und 210 S.
- Degen A. v. Die Flora von Herkulesbad. Eine Vegetationsskizze. Budapest (Selbstverlag). 8°. 30 S.
- — und Flatt-Alföldi K. A magyar rétek és legelők megjavításának kérdése és a budapesti m. kir. áll. vetőmagvizsgáló állomás által kiadott „Magyar füvek gyűjteménye“. (Kisérletügyi közlemények. IV. Köt. 1. Füz.) 4°. 16 S.
- Hanausek T. F. Neue Untersuchungen über Verbreitung und Eigenschaften der Saponinsubstanzen. (Zeitschrift des allgem. österr. Apotheker-Vereines. LV. Jahrg. S. 791—794, 810—813.) 8°.
- Hansgirk A. Ueber die phyllobiologischen Typen einiger *Fagaceen*, *Monimiaceen*, *Melastomaceen*, *Euphorbiaceen*, *Piperaccen* und *Chloranthaceen*. (Beihefte zum Botan. Centralblatt. Original-Arbeiten. X. Bd. 7. Heft. S. 458—480.) 8°.
- Heinricher E. Notiz über das Vorkommen eines Brandpilzes aus der Gattung *Entiloma* auf *Tozzia alpina*. (Berichte der deutsch. botanischen Gesellsch. XIX. Bd. S. 362—366. 2 Abb.). 8°.
Beschrieben wird *Entiloma Tozziae* Heinr. n. sp. aus dem innersten Hallthal nächst Hall in Tirol.
- Hockauf J. Neuere Untersuchungen über den Milchsaft der Pflanzen. Referat. (Zeitschrift des Allgem. österr. Apotheker-Vereines. LV. Jahrg. S. 771—775.) 8°.
- Karásek A. *Oxalis tuberosa* Molin = Knolliger Sauerklee. (Wiener illustr. Garten-Zeitung. XXVI. Jahrg. S. 250—252.)

¹⁾ Die „Literatur-Uebersicht“ strebt Vollständigkeit nur mit Rücksicht auf jene Abhandlungen an, die entweder in Oesterreich-Ungarn erscheinen oder sich auf die Flora dieses Gebietes direct oder indirect beziehen, ferner auf selbständige Werke des Auslandes. Zur Erzielung thunlichster Vollständigkeit werden die Herren Autoren und Verleger um Einsendung von neu erschienenen Arbeiten oder wenigstens um eine Anzeige über solche höflichst ersucht.
Die Redaction.

- Keissler C. v. Zur Kenntnis des Planktons des Attersees in Oberösterreich. (Verhandl. d. zool.-botan. Gesellschaft, Wien. LI. Bd. S. 392—401.) 8°. 1 Abb.
 Neu beschrieben wird: *Chroococcus minutus* Naeg. var. *minimus* Keissl.
- — Notiz über das Plankton des Aber- oder Wolfgang-Sees in Salzburg. (Verhandl. d. zool.-botan. Gesellschaft, Wien. LI. Bd. S. 401—404.) 8°.
- Krašán F. Beitrag zur Klärung einiger phytographischer Begriffe. (Engler's Botan. Jahrbücher. XXXI. Bd. Beiblatt Nr. 69. S. 3 bis 38.) 8°.
- Lämmermayr L. Beiträge zur Kenntnis der Heterotrophie von Holz und Rinde. (Sitzungsberichte d. kaiserl. Akad. d. Wissensch. Wien. Mathem.-naturw. Classe. Bd. CX. Abth. I. S. 29—62. 2 Tafeln.) 8°.
- Lorenz v. Liburnau sen. J. R. Ergänzungen zur Bildungsgeschichte der sogenannten „Seeknödel“ (*Aegagropila Sauteri* Kg.) (Verhandl. d. zool.-botan. Gesellschaft. Wien. LI. Bd. S. 363—368.) 8°.
- Matousehek F. Beiträge zur Moosflora von Kärnten. (Carinthia II. Jahrg. 1901. Nr. 3 und 4.) 8°. 23 S.
 — — Bryologisch-floristische Mittheilungen aus Böhmen. X. Besondersfunde aus Nordböhmen. (Mittheilungen des Vereines der Naturfreunde in Reichenberg. XXXII. Jahrg. S. 24—32.) 8°.
 Neu beschrieben ist: *Polytrichum juniperinum* f. *longisetia* Mat.
- — Bryologisch-floristische Beiträge aus Mähren und Oesterr.-Schlesien. (XXXIX. Bd. der Verhandl. des naturforschenden Vereines in Brünn. S. 19—64.) 8°.
 Neu beschrieben werden: *Plagiochila asplenoides* (L.) Dum. f. *laxa* Mat. — *Camptothecium lutescens* (Huds.) Br. eur. f. *atra* Mat.
- — Ueber alte Herbarien, insbesondere über die ältesten in Oesterreich angelegten. (Mittheilungen des Vereines der Naturfreunde in Reichenberg. XXXII. Jahrg. S. 1—23.) 8°.
- Mendel G. Versuche über Pflanzenhybriden. (Flora, Ergänzungsband z. J. 1901. S. 364—403.) 8°.
 Neuabdruck der im IV. Bd. (1865) des Naturwiss. Vereines in Brünn veröffentlichten Abhandlung.
- Mitlacher W. Ueber einige exotische Gramineenfrüchte, die zur menschlichen Nahrung dienen. (Zeitschrift des allgem. österr. Apotheker-Vereines, Wien. LV. Jahrg. S. 813—818, 831—836, 856—859 ff.) 8°.
- Murr J. Das Vordringen der Mediterranflora im tirolischen Etschthale. (Allgemeine botan. Zeitschrift. VII. Jahrg. S. 119—125.) 8°.
 — — Zur Kenntnis der Culturgehölze Tirols. II. (Deutsche botan. Monatsschrift. XIX. Jahrg. S. 102—108.) 8°.
- Némec B. Ueber centrosomenähnliche Gebilde in vegetativen Zellen der Gefäßpflanzen. (Berichte der deutschen botan. Gesellschaft. XIX. Bd. S. 301—310. 1 Tafel.) 8°.

- Němec B. Ueber das Plagiotropwerden orthotroper Wurzeln. (Berichte der deutschen botan. Gesellschaft. XIX. Bd. S. 310—313. 5 Abb. im Texte.) 8°.
- Nestler A. Zur Kenntnis der hautreizenden Wirkung der *Primula obconica* Hance. (Berichte der deutschen botan. Gesellsch. XIX. Bd. S. 327—331.) 8°.
- — Der directe Nachweis des Cumarins und Theïns durch Sublimation. (Berichte der deutschen botan. Gesellsch. XIX. Bd. S. 350—361. 1 Tafel.) 8°.
- — Ein einfaches Verfahren des Nachweises von Theïn und seine praktische Anwendung. (Zeitschrift für Untersuchung der Nahrungs- und Genussmittel. 4. Jahrg. S. 289—295.)
- Palacký J. P. Studien zur Verbreitung der Moose. III. (Sitzungsberichte d. kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissenschaften. Mathem.-naturwiss. Classe. 1901.) Gr. 8°. 29 S.
- Paulin A. Beiträge zur Kenntnis der Vegetationsverhältnisse Krains. [Schedae ad Floram exsiccatam Carniolicam.] Heft 1. Laibach (O. Fischer). 8°. 104 S.
Vergl. die Notiz auf Seite 318 des laufenden Jahrganges dieser Zeitschrift.
- Podpěra J. Monografické studie o českých družích rodu *Bryum*. (Rozpravy české Akad. císaře Františka Josefa pro vědy, slovestnost a umění. X. Tř. II. čís. 2.) Lex. 8°. 85 S. 3 Tafeln.
- Preissecker K. Physiologische Betrachtungen über die Cultur und Behandlung von Dalmatiner Tabak nach Neumer Art (Fachliche Mitth. der k. k. österr. Tabakregie. Wien. 1901. Heft 1. 4 S.) 4°.
- Rebel H. Zur Biologie der Blüten. (Schriften d. Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien. XLI. Jahrg. Heft 3.) 8°. 25 S.
- Singer M. Experimente beim botanischen Unterrichte im Ober-gymnasium. (III. Jahresbericht des k. k. deutschen Staats-gymnasiums in den Kgl. Weinbergen für das Schuljahr 1900/1901.) 8°. 16 S.
- Strasser P. Pilzflora des Sonntagberges (N.-Oe.). Beiträge zur Pilzflora Niederösterreichs. IV. (Verhandl. d. zool.-botan. Gesellschaft. Wien. LI. Bd. S. 412—425.) 8°.
Neu: *Nectria (Dialonectria) galligena* Bres. *Nectria sanguinea* (Sibth.) Fr. var. *corallina* Bres. *Sphaerospora Strasserii* Bres. *Trullula pirina* Bres.
- Velenovský J. Jatrovky české [Böhmische Lebermoose]. (Rozpravy české Akad. císaře Frant. Josefa pro vědy, slovestnost a umění. Roč. X. Tř. II. čís. 12.) Lex. 8°. 49 S. 4 Taf.
Neue Arten und Formen: *Diplophyllum albicans* L. var. *subacutum* Vel. — *Jungermannia barbata* Schreb. var. *subrotunda* Vel. — *Jungermannia Binderi* Vel. — *J. Taylory* Hook. var. *sanguinea* Vel. — *Cephalozia subtilis* Vel.

- Wagner J. Die Gefäßpflanzen des Túróczer Comitates. (Jahrbuch des ungarischen Karpathenvereines. 1901.) 8°. 60 S.
- Weeber G. Flora von Friedek und Umgebung. I. Theil. (VI. Jahresbericht des öffentlichen Communal-Obergymnasiums in Friedek. 1901). 8°. 53 S.
-
- Allescher A. Fungi imperfecti. Rabenhorst's Kryptogamenflora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. 2. Aufl. I. Bd. VII. Abth. 78. Lfg. S. 193—256. Leipzig (E. Kummer). 8°. Mk. 2·40.
 Umfasst die Gattungen: *Hendersonia* (Forts.), *Couturea*, *Wojnowicia*, *Angiopoma*, *Cryptostictis*, *Eriosporina* und *Prosthemium*.
- Ament W. Die Entwicklung der Pflanzenkenntnis beim Kinde und bei den Völkern. Mit einer Einleitung: Logik der statistischen Methode. (Sammlung von Abhandl. aus dem Gebiete der pädagogischen Psychologie und Physiologie. IV. Bd. 4. Heft.) Berlin (Reuther und Reichard). 8°. 60 S. Mk. 1·80.
- Binz A. Flora von Basel und Umgebung. Rheinebene, Umgebung von Mühlhausen und Altkirch, Jura, Schwarzwald und Vogesen. Zum Gebrauche in mittleren und höheren Schulen und auf Excursionen. Basel (C. F. Lendorff). 8°. XXXVIII und 340 S.
- Bliedner A. Göthe und die Urpflanze. Frankfurt a. M. (Rütten und Loening). 8°. 76 S. 3 Taf.
- Doflein F. Die Protozoen als Parasiten und Krankheitserreger. Nach biologischen Gesichtspunkten dargestellt. Jena (G. Fischer). Lex.-8°. 274 S. 220 Abb.
- Engler A. Die natürlichen Pflanzenfamilien. Leipzig (W. Engelmann). 8°.
 Lieferung 209. *Selaginellaceae* von G. Hieronymus. I. Theil. 4. Abth.
- Feltgen J. Vorstudien zu einer Pilz-Flora des Grossherzogthums Luxemburg. Systematisches Verzeichnis der bis jetzt im Gebiete gefundenen Pilzarten, mit Angabe der Synonymie, der allgemeinen Stand- und der Specialfundorte, respective der Nährböden, und mit Beschreibung abweichender, respective neuer, sowie zweifelhafter und kritischer Formen. I. Theil. Ascomycetes. Nachträge II. Luxemburg (J. Beffort). 8°. 244 S.
- Fruhvirth Ch. La culture du houblon en Autriche. (Bull. trimestriel des anciens élèves de l'école de la brasserie de Louvain. Jahrg. 1901. S. 174—181).
- Gilbert B. D. Working List of North American Pteridophytes (North of Mexico), together with Descriptions of a Number of Varieties not herefore Published. Utica (L. C. Childs & Son). 8°. 40 S.
- Glück H. Die Stipulargebilde der Monocotyledonen. (Verhandl. des naturhistorisch-medicinischen Vereins zu Heidelberg. N. F. VII. Bd. S. 1—96. 5 Tafeln.) 8°.

- Hue A. M. Lichenes extra-Europaei a pluribus collectoribus ad Museum Parisiense missi. [Nouvelles Archives du Muséum, Paris.] Paris (Masson & Co.) Gr.-4°. 462 S. 18 Taf.
- Kraenzlin F. Orchidacearum genera et species. Vol. I. Fasc. 16. Berlin [Schluss des 1. Bandes]. (Mayer & Müller). 8°.
- Kraepelin K. Naturstudien im Hause. II. Aufl. Leipzig (B. G. Teubner). 8°. 182 S.
- Migula W. Kryptogamen-Flora. Moose, Algen, Flechten, Pilze. [Thomé's Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. V. Bd.], Lfg. I. Gera (F. v. Zetzschwitz). 8°. 32 S. 8 Taf. — Subscriptionspreis à Lfg. 1 Mk.
- Rouy G. Illustrationes plantarum Europae rariorum. Fasc. XV. Paris (E. Deyrolle). 4°. Taf. 351—375.
- Schumann K. Blühende Kakteen [Iconographia Cactearum]. I. Bd. Neudamm (J. Neumann). 4°. 12 Tafeln mit Text.
- Thiselton-Dyer W. T. Flora of Tropical Africa. Vol. VIII. Part I. London (L. Reeve & Co.) 8°. 192 S.
- — Flora Capensis: Being a systematic description of the plants of the Cape Colony, Caffraria, and Port Natal (and Neighbouring Territories) by various Botanists. Vol. V. Part I. London (L. Reeve & Co.). 8°. 224 S.
- Tollemache St. British Trees with Illustrations. London (S. Low, Marston & Co.). 8°. 98 S. Zahlr. Tafeln.
- Worgitzky G. Blütengeheimnisse. Eine Blütenbiologie in Einzelbildern. Leipzig (B. G. Teubner). 8°. X und 134 S. 25 Abbild. im Texte.
- Zahn H. *Hieracium* (Fortsetzung). [Koch's Synopsis der Deutschen und Schweizer Flora. III. Aufl. 12. Lfg. S. 1751—1910]. Leipzig (O. R. Reisland). 8.

Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc.

Kneucker, A., *Cyperaceae* (exclus. *Carices*) et *Juncaceae* exsiccatae.

Ausser den „*Carices exsiccatae*“, von welchen bis jetzt 9 Lieferungen à 30 Exemplare zur Ausgabe gelangten und über welche jeweils in der „Oesterr. bot. Zeitschrift“ referiert wurde, erscheint von demselben Herausgeber, Herrn A. Kneucker in Karlsruhe, Werderplatz 48, genau in derselben Anlage und Ausstattung wie die *Carices* ein weiteres Exsiccatenwerk, die „*Glumaceae exsiccatae*“, welches gleichsam als eine Erweiterung der „*Carices exsiccatae*“ angesehen werden kann. Die „*Glumaceae exsiccatae*“ gliedern sich in die „*Cyperaceae* (excl. *Carices*) et *Juncaceae*“ und „*Gramineae*

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: 1901

Band/Volume: [051](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [Literatur-Uebersicht 401-405](#)