

Botanische Litteratur, Zeitschriften etc.

Halácsy, E. de. *Conspectus florum Graeciae*. Vol. III. Fasc. II. Verlag von W. Engelmann in Leipzig. p. 321—520. 1904. Preis 6 M.

Mit dieser Lieferung schliesst das prächtige Werk, welches für jeden unentbehrlich ist, der sich mit der Flora Griechenlands beschäftigt. Ausser der Vorrede und der Aufzählung der Litteratur über die Flora Griechenlands spricht sich der Verfasser u. a. über das behandelte Gebiet aus, über seine Ausdehnung, seine hauptsächlichsten Erhebungen, seine Bewässerung etc. und seine Vegetationsformationen. Dieses Schlussheft bringt das Ende der Bearbeitung der Cyperaceen, der Gramineen, Coniferen und Pteridophyten und schliesst mit dem Register des III. Bandes.

A. K.

Lindau, Dr. Gust., Hilfsbuch für das Sammeln und Präparieren der niederen Kryptogamen mit besonderer Berücksichtigung der Verhältnisse in den Tropen. Verlag von Gebrüder Bornträger in Berlin. 1904. 78 Seiten. 1.50 M.

Das Büchlein enthält vorwiegend wertvolle Winke zum Sammeln und Präparieren aller Arten von Kryptogamen für den Anfänger. Besonders wertvoll sind die Ratschläge, welche den Tropenreisenden gegeben werden. Unter der Rubrik „Allgemeine Vorschriften“ verbreitet sich der Verfasser zunächst über die Ausrüstung, das Einsammeln und Präparieren und das Etikettieren und die Aufbewahrung im Herbar. Im speziellen Teil behandelt er sodann das Sammeln der Laub- und Torfmoose, der Lebermoose, Algen, Pilze, Flechten und die Beobachtung der Pflanzenkrankheiten.

A. K.

Maiwald, V., Die Geschichte der Botanik in Böhmen. Verlag der k. n. k. Hof-Buchdruckerei und Hof-Verlagsbuchhandlung von Karl Fromme in Wien und Leipzig. 1904. 297 Seiten.

Das Werk wurde mit Unterstützung der „Gesellschaft zur Förderung deutscher Wissenschaft und Litteratur in Böhmen“ herausgegeben. Es gliedert sich folgendermassen: I. Die botanische Vorzeit, II. Die Periode der Herbarien, III. Die Pflanzenpflege der früheren Jahrhunderte, IV. Die Entwicklung des botanischen Unterrichts in Böhmen, V. die Botanik als *Scientia amabilis* bis zur Mitte des XIX. Jahrhunderts, VI. die Pflanzenpflege im XVIII. und der ersten Hälfte des XIX. Jahrhunderts, VII. Die Geschichte der Botanik in Böhmen in den letzten verflossenen Jahrzehnten. Es ist ein wahres Vergnügen, das Buch zu lesen und zu sehen, welchen Anteil alle die zahlreichen Botaniker an der Entwicklung dieser Wissenschaft in ihrem Lande gehabt haben. Möchten in vielen anderen Ländern auch solche Werke entstehen, denen das Maiwald'sche Buch als Vorbild dienen kann.

A. K.

Gartenrat-Kalender für 1905.

Im Verlag von Johannes Råde in Berlin W. 15, Umlandstr. 146, ist der von Andreas Voss in Gross Lichterfelde, dem Redakteur des Centralblattes „Der Gartenrat“, herausgegebene Gartenrat-Kalender für 1905 erschienen. Das Büchlein hat Taschenformat, ist 320 Seiten stark und kostet in Leinwand gebunden 1 M. Die letzten 100 Seiten enthalten in Kleindruck eine Menge für den Gärtner sehr wertvoller Mitteilungen.

A. K.

Kohl, Dr. F. G., Systematische Uebersicht über die in den botanischen Vorlesungen behandelten Pflanzen zum Gebrauch für s. Zuhörer. N. G. Elwert'sche Universitätsbuchhandlung in Marburg 1904. 124 Seiten. III. Auflage. Preis 1.50 M.

Das Büchlein enthält eine systematische Uebersicht über die vom Verfasser in den Vorlesungen behandelten Pflanzen, also zugleich eine Uebersicht über das System mit kurzer Charakteristik der betr. systematischen Gruppen. Bei den meisten Familien sind die ungefähre Artenzahl, die Verbreitung und die wichtigsten Genera genannt. Die Blätter sind nur einseitig bedruckt, um Raum für Notizen zu lassen.

A. K.

Jahresbericht des Preussischen Botanischen Vereins für 1903/1904. Das Heft bringt den Bericht über die 42. Jahresversammlung des Vereins in Allenstein am 3. Oktober 1903. In diesem sind u. a. enthalten die Schilderung einer botanischen Wanderung über die kurische Nehrung von Dr. Hilbert; ein Bericht von Paul Kalkreuth über botanische Untersuchungen im Kreise Johannsburg und Beiträge zur Kenntnis des Kreises Tilsit; Hans Preuss, Untersuchungen der Kreise Löbau und Rosenberg; Dr. Abromeit, Kritische Bemerkungen über die auf Ostpreussen bezüglichen Angaben der *Betula nana*; Scholz, Bericht über die Untersuchung des angeblichen Zwergbirken-Hochmoors zu Warneinen bei Osterode in Ostpreussen am 22. Aug. 1903; Dr. Abromeit, Bericht über die Monatssitzungen im Winter 1903/1904.

Oesterreichische bot. Zeitschrift 1904. Nr. 10. Vierhapper, Dr. Fr., Neue Pflanzen-Hybriden. — Steiner, Dr. J., Flechten, auf Madeira und den Kanaren gesammelt von J. Bornmüller in d. Jahren 1900 u. 1901. — Sagorski, E., Ueber *Viola ochroleuca* Ten. u. *V. albescens* n. sp. — Techet, Karl, Verhalten einiger mariner Algen bei Aenderung des Salzgehaltes. — Furlani, Dr. Joh., Zur Embryologie von *Colchicum autumnale* L. (Schluss). — Wildt, Albin, Ueber *Rumex*-Bastarde in Mähren. — Hackel, E., Corrigendum.

Zeitschrift der naturwissenschaftl. Abteilung (Botanik) der deutschen Gesellschaft für Kunst und Wissenschaft in Posen. XI Jahrgang. 1. Heft. p. 33–64. 1904. Blonski, Dr. Fr., *Conomitrium Julianum* (Savi) Montg. ante portas. — Vorwerk, Kurt, Die seltener vorkommenden Phanerogamen aus der Umgegend von Alt-Boyen im Kreise Schmiegel. — Miller, H., Weiterer Beitrag zur Flora des Kreises Bomst. — Torka, V., *Aloina brevirostris* (Hook. u. Grev.) Kindb. — Teichert, Dr. Kurt, Die Mikroflora der in der Provinz Posen erzeugten Butter. — Knoop, O., Volkstümliches aus der Pflanzenwelt. — Torka, V., Während des Ausflugs am 14. August 1904 bei Krummfließ und Prommo in der Nähe von Pudewitz beobachtete Moose und Algen.

Verhandlungen der k. k. zool.-bot. Gesellsch. in Wien. 1904. Heft 8 u 9. Podpěra, Dr. J., Ein Beitrag zur Laubmoosflora Böhmens. — Sabransky, Dr. H., Beiträge zur Flora der Oststeiermark.

Mitteilungen aus dem bot. Museum der Universität Zürich. XXI. 1904. Telling, A., *Lepidium*-Studien. — Murr, J., *Chenopodium*-Studien. — Schinz, Hans, Beiträge zur Kenntnis der afrikanischen Flora. Neue Folge. XVI. — Candolle, Casim. de, Zwei neue *Piper*-Arten aus China. — XXII. 1904. Schinz, Hans, Beiträge zur Kenntnis der afrikanischen Flora. Neue Folge. XVII. Unter Mitwirkung von Edm. u. J. G. Baker, E. Hackel u. R. A. Rolfe. — Bär, J. u. Schinz, Hans, Beiträge zur Kenntnis der Schweizerflora (IV) enthaltend: „Floristische Beobachtungen im Val di Bosco“ von J. Bär und „Zur Flora des Cürfirstengebietes“ und „*Hypericum dubium* Leers“ von Hans Schinz.

Mitteilungen der Bayerischen botanischen Gesellschaft 1904. Nr. 33. Gugler, W., Zur Systematik der *Centaurea*-Gruppe *Jacea*. — Semler, C., Einige Bemerkungen zur Entwicklungsgeschichte der *Aristatus*-Gruppe aus der Gattung *Alectorolophus*. — Vollmann, Fr., Zur Systematik der Gattung *Alectorolophus*.

La Nuova Notarisa. 1904. p. 161–192. Petit, Paul, Diatomées recoltées en Cchinchine. — *Litteratura phycologica*.

Botanical Gazette. 1904. Vol. XXXVIII. Nr. 3. Chrysler, Mintin Asbury, The development of the central cylinder of *Araceae* and *Liliaceae*. — Johnson, Duncan S., The development and relationship of *Monoclea*. — Coker, W. C., On the spores of certain *Coniferae*. — Nr. 4. Davis, Bradley Moore, The relationship of sexual organs in plants. — Fink, Bruce, A Lichen society of a sandstone riprap. — Bergen, Joseph Y., Transpiration of sun leaves and shade leaves of *Olea Europaea* and other broad-leaved evergreens.

Botaniska Notiser 1904. Heft 5. Porsild, M. P. och Simmons, H. G., Om Faeroernes Havalgevegetation og dens Oprindelse. En Kritik. — Eriksson, J., Tvänne för Sveriges flora nya Viola-hybridier. *Viola uliginosa* Bess. \times *canina* L. och *V. uliginosa* Bess. \times *Riviniiana* Rehb.

Bulletin de l'Académie internationale de géographie botanique 1904 Nr. 182. Audin, Essai sur la géographie botanique du Beaujolois. — Piquenard, Dr. C. A., Lichens du Finistère. — Gandoger, Michel, Novus Conspectus florae Europae.

Botanische Anstalten, Vereine, Tauschvereine, Exsiccatenwerke, Reisen etc.

Botanischer Verein der Provinz Brandenburg. Die Herbst-Hauptversammlung fand am 8. Oktober unter Leitung des Vorsitzenden Hrn. Prof. Volkens statt. Dem Jahresbericht des Schriftführers Hrn. Prof. Gilg ist zu entnehmen, dass der Verein am Schlusse des Geschäftsjahres 281 Mitglieder zählte, die höchste Ziffer des Vereinsbestandes seit zehn Jahren; dass Reisen in der Provinz auf Kosten des Vereins zur Erforschung der Kryptogamenflora in dem Jahre nicht gemacht worden sind, wohl aber zwei Ausflüge zu wissenschaftlichen Zwecken, einer nach Liebenwalde, der andere nach der Duberow. Als besonders erfreulich hob der Berichtsteller hervor, dass der Verein auch diesmal wieder das Geschäftsjahr ohne jeden Kassenrest abgeschlossen hat. Die Verhandlungen des Vereins, welche sonst in zwei Heften erscheinen, sollen diesmal in nur einem Hefte ausgegeben werden, da nur einige Arbeiten, welche eigentlich für die Festschrift zu Prof. Aschersons siebzigstem Geburtstage bestimmt waren, sich für diese aber zu lang erwiesen, und sonst keine weiteren Manuskripte vorliegen — Der Bericht des Kassenführers Hrn. Retzdorff ergab eine Einnahme von 2304 M., doch hat der stetig fortschreitende Druck der Kryptogamenflora, besonders durch die Kosten, welche die Abbildungen verursachen, eine ziemlich bedeutende Summe in Anspruch genommen. Immerhin blieb aber noch ein namhafter Bestand. Der Reservefonds beläuft sich auf 3882 M. — Nach dem Bericht der Kommission für die Kryptogamenflora, erstattet von Hrn. Prof. Lindau, schreitet der Druck so tüchtig vorwärts, dass zur Mitte des Monats das zweite Heft des Laubmoosbandes zu erwarten ist. Mündliche und schriftliche Urteile über das Werk lauten durchweg sehr günstig. Von Reisen in der Provinz hat die Kommission deshalb Abstand genommen, weil namhafte Resultate nur durch ortskundige Sammler erzielt werden können. — Ueber den Stand des in Vorbereitung begriffenen forstbotanischen Merkbuches berichtete Hr. Landgerichtsrat Hauchecorne, dass noch immer eine Anzahl von Referaten aussteht, dass verschiedene gänzlich haben umgearbeitet werden müssen und nur etwa zwanzig als druckreif zu betrachten sind. Es steht zu hoffen, dass zum Frühjahr alles soweit vorbereitet sein dürfte, um dann über das notwendig erscheinende Bildwerk des Buches Beschluss fassen zu können.

Die vorgenommenen Wahlen ergaben als Vorsitzende die Herren: Prof. Loew, Prof. Lindau, Prof. Volkens; als Schriftführer die Herren: Prof. Gilg, Dr. Weisse, Dr. Loesener; als Kassierer Hr. Retzdorff. Als Ausschussmitglieder wurden gewählt die Herren Geheimrat Engler, Dr. Diels, Dr. Graebner, Dr. Jahn, Prof. Hennings, Prof. Beyer; in die Redaktionskommission die Herren Prof. Urban, Prof. Hennings, Dr. Graebner.

Die wissenschaftlichen Mitteilungen begann Hr. Ulbrich mit Vorlage von selteneren Pflanzen, welche in der Niederlausitz (Jamlitz) und in der Gegend von Buckow gesammelt worden sind. Als die namhaftesten wurden vorgeführt: *Lathyrus montanus* var., *Betula humilis* Schrk., *Erigeron acer* v. *Podolicus* (Bess.), *Betula pubescens* \times *humilis*, ein baumartiger Strauch in der Nähe von Blasdorf, *Digitalis purpurea* L. bei Buckow. — Daran schloss Hr. Prof. Ascherson die Vorlage von *Galium rotundifolium* L. vom Forsthaus Eichhorst bei Pinnow un-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeographie](#)

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [10_1904](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Botanische Litteratur, Zeitschriften etc. 174-176](#)