

Herm., Preliminary report on the botan. work of the second Norweg. polar expedition 1898—1902 (Sep. aus „Nyt Magazin f. Naturvidenskab“ Bd 41. H. 3. 1903. — Lauterborn, Dr. Rob., Beiträge zur Fauna und Flora des Oberrheins und seiner Umgebung (Sep. aus „Mitteilungen der Pollichia“ 1903). — Muth, Dr. Fr., Die Thätigkeit der Bakterien im Boden. Vortrag, gehalten im naturw. Verein in Karlsruhe am 24. April 1903 (Sep. aus d. XVI. Bd. der Verhandl. d. naturw. Ver. Karlsruhe 1903). — Goldschmidt, M., Die Flora des Rhöngebirges III Würzburg. A. Stuber's Verlag 1903. — Beck v. Managetta, Prof. Dr., Die Entwicklung der Pflanzengeographie in Oesterreich von 1850—1900 (Sep. aus „Botan. n. Zool. in Oesterreich“ während der letzten 50 Jahre. Verl. v. Alfr. Hölden in Wien 1901). — Boulanger, Emile, Germination de l'ascospore de la Truffe. Imprimerie Oberthur, Rennes-Pais 1903. — Blonski, Dr. Fr., Zur Geschichte und geogr. Verbreitung des *Melilotus Polonicus* (Sep. aus „Acta Horti Bot. Univ. Imp. Jurjevensis“ 1903). — Derselbe, *Acerum formae novae Ucrainicae* (Sep. aus „Magyar bot. lapok“ Vol. I. Tr. 3. 1903). — Laubinger, Dr. C., Laubmoose von Niederhessen und Münden (Sep. aus „Abhandl. n. Bericht XLVIII des Vereins für Naturkunde zu Kassel“ 1903). — Beck v. Managetta, Prof. Dr., Vortrag über neue Beobachtungen über Parthenogenesis im Pflanzenreich (Sep. aus d. Sitzungsbericht des naturw.-med. Vereins für Böhmen „Lotos“ 1901). — Derselbe, Vortrag über die Frucht von *Laportea gigas* Wedd. (Sep. wie vorstehend). — Derselbe, Vortrag über eine neue Krankheit unserer Radieschen (Sep. wie vorstehend 1899). — Derselbe, Ueber das Vorkommen des auf der Stubenfliege lebenden *Stigmatomyces Baerii* Peyr. in Böhmen (Sep. wie vorstehend 1903). — Derselbe, Ueber die Umgrenzung der Pflanzenformationen (Sep. aus „Oesterr. bot. Z.“ 1902 Nr. 11). — Derselbe, Bemerkungen zur Nomenklatur der in Niederösterreich vorkommenden *Campanula pseudolanceolata* Pant. — Geheeb, Adalb., Was ist *Bryum Geheebii* C. Müll., und wo findet es im System seine natürliche Stellung? Eine bryologische Studie (Sep. aus „Beihefte zum bot. Centralblatt“ 1903. Heft 1). — Matoschek, F., Addimenta ad Floram bryolog. Hungariae (Sep. aus „Mag. bot. Lap.“ Vol. II Nr. 3 u. 5. 1903). — Thomé, Dr., Flora v. Deutschland, Oesterreich u. d. Schweiz. 2. Aufl. Verl. v. Fr. Zetzschwitz in Gera. 1903. Lief. 9—15. — Martin, Ch. Ed., Le „*Boletus subtomentosus*“ de la région Genevoise. Verl. von K. J. Wyss in Bern. 1903. — Clarke, C. B., On *Carex Talmiei* (Sep. aus d. „Linnean Soc. Journal-Botany“ Vol. XXXV).

Bulletin de l'académie internationale de géographie bot. 1903. Nr. 165—168. — Verhandlungen des naturw. Vereins in Karlsruhe. 16. Bd. 1902—1903. — Mitteilungen des badischen botan. Vereins. 1903. Nr. 187—189. — Zeitschrift der naturwissensch. Abteilg. des naturwissensch. Ver. Posen. Botanik. X. Jahrg. 1. Heft. 1903. — Botanical Gazette 35. Band. Nr. 6 u. 36. Bd. Nr. 1—3. 1903. — Beihefte z. Bot. Centralblatt Bd. XV. Heft 1 u. 2. — Botan. Magazine 1903. Nr. 195—197. — Berichte der deutsch. bot. Gesellsch. 1903. Heft 6—7. — Helios 20. Bd. 1903. — Oesterr. bot. Zeitschrift. 1903. Nr. 7—9. — Mitteilungen der bayr. bot. Gesellsch. 1903. Nr. 27 u. 28. — Bulletin du Jardin Impérial Bot. de St. Petersb. 1903. Tome III. Liv. 5—6. — Verhandlungen d. k. k. zool.-bot. Ges. in Wien. 1903. 5.—6. Heft. — Die Umschau 1902. Nr. 34. — Magyar bot. Lapok 1903. Nr. 6 u. 7. — Zeitschrift für angewandte Mikroskopie IX. Bd. 1903. Nr. 4—6. — The Plant World 1903. Nr. 7—9. — Le monde de plantes 1903. Nr. 22. — Einladung zur 75. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte in Cassel. 20.—26. Sept. 1903. — Jahreskatalog pro 1903 der Wiener bot. Tauschanstalt von J. Dörfler, Wien III, Barichgasse 36. — Jacobsohn, Wilh., Antiquariatskatalog Nr. 187. — Deutsche bot. Monatsschr. 1903. Nr. 5—6. — Botaniska Notiser 1903. Nr. 4. — Nyt Magazin for Naturvidenskaberne. 1903. Bd. 41. Nr. 1—3. — Acta Horti Bot. Univers. Imp. Jurjevensis. 1903. Vol. IV. Nr. 2. — Le monde des plantes. 1903. Nr. 23.

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

Die freie Vereinigung der systematischen Botaniker und Pflanzengeographen. Die freie Vereinigung hat unter sehr regem Zuspruch vom 16. bis 19. September in Berlin getagt. Der Vorstand ist folgendermassen zusammengesetzt:

- I. Vorsitzender Herr Engler-Berlin.
 II. Vorsitzender Herr Pfitzer-Heidelberg.
 I. Schriftführer Herr Schumann-Berlin (Grunewald Str. 67).
 II. Schriftführer Herr Gilg-Berlin.
 Kassenwart Herr Potonié-Gross Lichterfelde.

Der Freitag war einer Excursion in den Grunewald gewidmet, sonst wurden Vormittags- und Nachmittag-Vorträge gehalten; der neue botanische Garten in Dahlem und das botanische Museum in Berlin wurden besichtigt. Die Vorträge waren stets von 50 und mehr Mitgliedern besucht. Die freie Vereinigung umfasst jetzt über 100 Mitglieder. Meldungen zum Beitritt wolle man an den ersten Schriftführer richten, den Beitrag von 3 M. an den Kassenwart senden.

Burchard, Dr. O., Canarische Exsiccaten. Dr. O. Burchard (Adresse: Villa de Orotava, Tenerife, Canarische Inseln) beabsichtigt, die dortige Flora in Gestalt von Exsiccaten und zwar in richtig bestimmten, etikettierten und sauber aufgelegten Exemplaren centurienweise herauszugeben. Auf besonderen Wunsch geschieht dies auch in engeren systematischen Abgrenzungen. Ausserdem sollen noch carpologische Objekte, sowie endlich frische Samen canarischer Endemismen gesammelt werden. Auf einem günstig gelegenen Terrain im Thale von Orotava soll ein Versuchsgarten für einheimische Gewächse, sowie ein Aclimatisationsgarten für eingeführte oder einzuführende subtropische Gewächse angelegt werden, zu dessen Besuch Dr. Burchard alle die den canarischen Archipel besuchenden Fachgenossen einlädt. Interessenten für canarische Exsiccaten, Früchte und Samen wollen sich an Herrn Dr. Burchard selbst wenden.

W. Schemmann, Exsiccaten. Herr W. Schemmann, Fachlehrer in Annen in Westfalen, bietet eine Reihe preiswerter und vorzüglicher Exsiccaten und kompletter Exsiccatenwerke (Cryptogamen und Glumaceen) zum Verkaufe an. (Siehe die Anzeige auf dem Umschlag dieser Zeitschrift.)

Herbarium Heldreich. Das Herbarium des verstorbenen Dr. Th. v. Heldreich wurde von der kgl. preuss. Regierung für das kgl. botan. Museum in Berlin angekauft. (Oesterr. bot. Zeitschr.)

Personalnachrichten.

Ernennungen etc.: An Stelle von Prof. Dr. Cramer am Polytechnikum in Zürich (Allgem. Botanik und Physiologie) w. Privatdozent Dr. Paul Jaccard in Lausanne ernannt. — Prof. Dr. Arnold Dodel ist als Ordinarius der Allg. Botanik an d. Univ. Zürich zurückgetreten. Es wird kein Ordinariat mehr erichtet; dagegen wurde Lehrauftrag für Allg. Botanik u. Physiologie dem Assistenten Dr. Alfr. Ernst erteilt. — J. Bornmüller in Berka w. auf der Hauptversammlung des Thür. bot. Vereins am 27. Sept. d. J. zum 1. Vorsitzenden gewählt und siedelt von Januar 1904 ab als Custos u. Conservator des Herbars Haussknecht nach Weimar über. — Dr. Behrendsen in Berlin siedelt nach Kolberg in Pommern über. — L. Cockayne in New-Brighton (Neuseeland) w. v. d. Univ. München zum Ehrendoktor ernannt. — H. G. Timberlake w. Assistent-Professor d. Bot. an d. Univ. of Wisconsin. — Dr. R. H. Pond w. Prof. der Bot. u. Pharmacognosie an d. Northwestern University. — Dr. J. E. Kirkwood w. Prof. d. Bot. an d. Syracuse University. — Dr. J. M. Greenman w. Instructor in Botany an d. Harvard University. — Dr. J. C. v. Hall w. Agricultur-Inspektor u. Direktor des bot. Gartens in Paramaribo (Niederl. Surinam). — Alfr. Cogniaux w. v. der Univ. Heidelberg zum Ehrendoktor ernannt.

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: 1903

Band/Volume: [9_1903](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Botanische Anstalten, Vereine, Tauschvereine, Exsiccatenwerke, Reisen etc. 175-176](#)