

- Stevens, F. L.** und **Hall, J. G.** Notes on Plant Diseases occurring in North Carolina. Fig. (Rep. Biol. N. Carol. Agr. Exp. Stat. 1908, p. 57—71.)
- Stift, A.** Über im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten und Mitteilungen auf dem Gebiete der Zuckerrüben- und Kartoffelkrankheiten. (Cbl. Bakt. 2, XXI 1908, p. 117—143.)
- Swellengrebel, N. H.** Sur la nature et les causes de la maladie des taches en couronne chez la pomme de terre. Avec 8 planches. (Arch. Néerl. Sc. Ex. Nat. XIII 1908, p. 151—198.)
- Trabut.** Maladie noire des Artichauts. Fig. (Rev. Hort. Algérie XII 1908, p. 81—83.)
- Voglino, P.** Intorno ad un parassita dannoso al Solanum Melongena. Con tav. (Malpighia XXI 1908, 11 pp¹)
- Il seccoreccio delle foglie di Begonia (Phyllosticta Begoniæ). (Ann. R. Accad. Agr. Torino L 1908, 10 pp.)
- Zimmermann, A.** Über eine Krankheit der Erdnüsse (*Arachis hypogaea*) in Deutsch-Ostafrika. (Der Pflanzer I 1908, Heft 9.) — Vgl. p. (98).

C. Sammlungen.

Collins, F. S., Holden, J. and Setchell, W. A. Phycotheca Boreali Americana. Collection of dried specimens of the algae of North America. Fasc. XXIX, ni. 1401—1450. Maiden, Mass. 1907, in-4°.

Rick, J. Fungi austro-americani, fasc. IX—X, ni. 161—200. Feldkirch (Vorarlberg) 1908.

Harmand, J. Lichenes Gallici exsiccati, fasc. I, ni. 1—50. Docellis Vogesorum 1908, in-4°.

Bauer, Ernst. Musci europæi exsiccati. VI. Seric. Hierzu: »Schedæ und Bemerkungen zur VI. Serie.« (Letztere erschienen in »Lotos«. Prag 1908. Heft 3. 14 Seiten.)

Die vorliegende Serie bringt Nachträge zur zwölften bis fünften Serie und unterbricht daher die systematische Fortsetzung der Sammlung. In diesem Jahre erscheinen noch die Bryaceæ. Die VI. Serie enthält folgende Arten: Nr. 251 *Andreæa Huntii* Lpr., c. fr.; *A. obovata* Thed. c. fr.; *Nanomitrium tenicum* (Bruch), c. fr.; *Sphaerangium triquetrum* (Spr.), c. fr.; *Blindia acuta* (Huds.), partim c. fr.; *Hymenostomum tortile* (Schwgr.), c. fr.; *Hymenostylium curvirostre* (Ehrh.), c. fr.; **Anoectangium Hornschuchianum* Funk, c. fr.; *Dicranoweisia cirrata* (L.) Lindb., c. fr. — Nr. 260 a—d *Dicr. crispula* (Hedw.), c. fr.; *Cynodontium gracilescens* (Wcb. et Mohr), c. fr.; *Dicranella Grevilleana* Schimp., c. fr.; *Dicr. rufescens* (Dicks.), c. fr.; *Dicranum Bonjanci* De Nat.; *D. congestum* Brid.; *D. montanum* Hedw., c. fr.; *D. viride* Lindb. var. *dentatum* Röll; *Ditrichum glauciscens* (Hedw.), c. fr.; *D. glaucescens* (Hedw.), c. fr.; *D. homomallum* (Hedw.), c. fr.; *Distichium capillaccum* (Sw.), c. fr.; *Pottia minutula* (Schleich.), c. fr.; *Didymodon rubellus* (Hoffm.), c. fr.; *D. rufus* Lor.; *D. sinuosus* (Wils.). — Nr. 276 a, b *Gehcebia gigantea* (Funk); *Crossidium griscum* Jur., c. fr. — Nr. 278—79 *Barbula Hornschuchiana* Schultz, c. fr.; *Barbula unguiculata* var. *cuspidata* (Schultz), c. fr.; *Tortula atrovirens* (Smith), c. fr.; *T. Fiorii* (Vent.) Roth, *Fissidens bryoides* (L.), c. fr.; *F. crassipes* Wils., c. fr.; *F. exilis* Hedw., c. fr.; *F. grandifrons* Brid.; *F. pusillus* Wils., c. fr.; *Cinclidotus aquaticus* (Jacqu.), c. fr.; *C. fontinaloides* (Hedw.), c. fr.; *Grimmia pulvinata* (L.), c. fr.; **Gr. tenuis* Barker in litt.; *Gr. trichophylla* Grev., partim c. fr.; *Dryptodon*

patens (Dicks.), c. fr., *Zygodon viridissimus* (Dicks.) var. *rupestris* (Lindb.); *Tayloria scrata* (Hedw.); *Tetraplodon paradoxus* (R. Br.) c. fr.; *Tetr. paradoxus* (R. Br.) c. fr.; *Splachnum luteum* Mont. c. fr.; *Enthostodon fascicularis* (Dicks.), c. fr. — Nr. 300, a—c *Schistostegia osmundacea* (Dicks.), c. fr.

Die Moose sind tadellos gesammelt und präpariert, eine schon längst anerkannte Eigenschaft des so groß angelegten Exsikkatenwerkes. Die mit einem Sternchen (*) versehenen Arten stammen vom locus classicus. — Kritische Bemerkungen werden zu folgenden Arten gegeben:

Nr. 251 Sterile Exemplare lassen sich von *Andreaea Rothii* var. *falcata* kaum unterscheiden. — Zu *Tortula Fiorii* legt Quelle je einen Separatabdruck seiner im 45. Bande der »*Hedwigia*« erschienenen Arbeit bei. — *Fissidens crassipes* (Nr. 284) scheint falsch bestimmt zu sein.

Der Herausgeber gibt auch Berichtigungen zu den früher erschienenen Nummern 191, 197, 206b, 215 an. — Leider sind die »*Schedae*« im »*Lotos*« mit zahlreichen Druckfehlern versehen; hoffentlich wird dies bei den künftigen »*Schedae*« vermieden werden. — Bezuglich des Exsikkatenwerkes wende man sich direkt an den Herausgeber Dr. Ernst Bauer, Smichow bei Prag (Böhmen), Komenskygasse 961. Matouschek (Wien).

Hieronymus, G. und Pax, F. Herbarium *Cecidiologicum*. Fortges. von R. Dittrich und E. Pax. Lfg. XVI ni. 426—450. Breslau 1908.

D. Personalnotizen.

Gestorben:

In Halle a. S. starb am 22. Juni d. J. der Direktor des Botan. Instituts Professor Dr. F. Noll im Alter von 42 Jahren. — In Berlin Professor Dr. Ernst Löw, der bekannte Biologe, am 12. August.

Ernannt:

Dr. H. Miehe zum außerordentlichen Professor der Botanik in Leipzig. — Dr. G. Tischler zum außerordentlichen Professor der Botanik zu Heidelberg. — Dr. F. Cortesi zum Dozenten der Botanik an der Universität Rom. — Dr. N. Košanin, zum ständigen Dozenten für Botanik an der Universität Belgrad und zum Leiter des Botan. Gartens und Botan. Instituts daselbst.

Verschiedenes.

Dr. G. Tischler in Heidelberg erhielt für 1908 das Buitenzorg-Stipendium des Deutschen Reiches, sowie 1000 M. von der Badischen Regierung zu einem Besuche von Amani (D.-Ostafrika).

Hierzu eine Beilage von J. U. Kern's Verlag (Max Müller) in Breslau, betr.: **Kryptogamen-Flora von Schlesien**. Im Namen der Schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur herausgegeben von Professor Dr. Ferdinand Cohn †.

Dritter Band: Pilze, bearbeitet von Dr. J. Schroeter †.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1908

Band/Volume: [Beiblatt_48_1908](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [C. Sammlungen. 51-52](#)