

- Weir, J. R. Destructive effects of *Trametes Pini* and *Echinodontium tinctorum*. (Phytopathology III [1913], p. 142.)
- Some observations on *Polyporus Berkeleyi*. (Phytopathology III [1913], p. 101—104, pl. 9.)
- W. H. Pear-Leaf Blister. (The Garden LXXVII [1913], p. 404.)
- Wilcox, E. M. Smuts of Nebraska cereals. (Nebraska Stat. Bull. 131, p. 3—16, 13 figs.)
- Wilson, G. W. Notes on three limb diseases of apple. (North Carolina Stat. Rpt. [1912], p. 47—55, 6 figs.)
- Rusts of blackberries, dewberries, and raspberries. (Ibidem p. 56—61, 4 figs.)
- Fusarium or Verticillium on Okra in North Carolina? (Phytopathology III [1913], p. 183—185.)
- Wolf, F. A. Melanose. (Phytopathology III [1913], p. 190—191.)
- Black-spot of Roses. (U. St. Dept. Agric. Alabama Coll. Stat. Auburn Bull. No. 172 [1913], p. 113—118, 2 Pl. 3 figs.)
- Abnormal roots of figs. (Phytopathology III [1913], p. 115—118, 1 pl.)
- Woodworth, C. W. The Woolly Aphis. (Univ. Calif. Coll. of Agric. Berkeley Circular No. 102 [1913], 4 pp.)
- Codling Moth Control in the Sacramento Valley. (Univ. Calif. Agric. Exp. Stat. Coll. of Agric. Berkeley, Circular No. 101 [1913], 4 pp., 3 Fig.)
- Yothers, W. W. Spraying for withe flies in Florida. (U. S. Dept. Agric. Bur. Ent. Circ. 168 [1913], Washington, 8 pp.)
- Zacharewicz, Ed. La lutte contre l'anthracnose. (Rev. de viticult. Année XX [1913], p. 760.)
- Les traitements combinés dans la lutte contre le mildiou. (Ibidem p. 861—862.)
- Zeillner, J. Über die durch *Exobasidium Vaccinii* Woron. auf *Rhododendron ferrugineum* L. erzeugten Gallen. (Monatsh. f. Chem. XXXIV [1913], p. 311—319.)
- Zimmermann, H. *Fusicladium Cerasi* (Rath.) Sacc., ein wenig bekannter Kirschen-schädling. (Blätter f. Obst-, Wein- u. Gartenbau [1913], p. 107.)
- Einige Beobachtungen über die Johannisbeergallmilbe (*Eriophyes-Phytoptus ribus* Westwood) an *Ribes alpinum* in Mecklenburg. (Arch. Ver. Fr. Naturgesch. Mecklenburg LXVII [1913], p. 130—136, 1 T.)

C. Sammlungen.

Die mit einem * bezeichneten Sammlungen können außer von dem Herausgeber auch durch den Verlag von Th. O. Weigel in Leipzig bezogen werden.

- * Foreau, G. *Musci Madurenses Indiae meridionalis exsiccati* Fasc. 3 (No. 51—75) 1913. M. 10.—.
- Flora exsiccata Bavaria*. Bryophyta Lief. 30 u. 31. No. 734—766.
- * Héribaud, J. Collection des cryptogams de l'Amérique du Sud (déterminés par Nicolas et Arsène). Cent. I 1912. M. 42.—.
- * — Collection des fougères exotiques. Cent. I. 1913. M. 55.—.
- * Hintikka, J. *Cecidotheca Fennica* Fasc. 2. No. 26—50. 1913. M. 12.—.
- * Jaap, O. Cocciden-Sammlung. Ser. 12—15. No. 133—180. 1913. Hamburg, beim Herausgeber.
- * — *Fungi selecti exsiccati*. Serie 25 u. 26. No. 601—650. Hamburg 1913. (Beim Herausgeber.) Jede Serie M. 12.—.
- * — *Myxomycetes exsiccati*. No. 121—140. (Hamburg 1913.)

- * **Jaap, O.** Zooecidien-Sammlung. Serie VII—VIII [1913]. No. 151—200. Hamburg, beim Herausgeber.
 - * **Maire, R.** Mycotheca Boreali-Africana. Fasc. 4. No. 76—100 1913. M. 8.—
 - * **Mereschkowsky, C.** Lichenes Rossiae exsiccati. Die Sammlung in Faszikeln zu je 25 Nummern erscheinen. Preis M. 20.—
 - * — Tabulae Generum Lichenum. In Vorbereitung. Die Tafel M. 20.—
 - * **Petrak, F.** Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata II. Serie. I. Abt. Pilze, Liefg. 14—15. No. 651—750 sowie Nachtr. 1913, je M. 12.—
 - * — II. Serie, Abt. III Moose, Liefg. 3. No. 101—150. 1913. M. 9.—
 - * **Sydow, H.** Fungi exotici exsiccati Fasc. 3—4. No. 101—200. 1913. M. 32.—
 - * **Thériot, J.** Musci novae Caledoniae exsiccati. Fasc. VII. No. 151—175. 1913. M. 20.—
 - * **Torrend, C.** Fungi selecti exsiccati Serie 5—8. No. 101—200. 1913. M. 60.—
 - * **Zmuda, A. J.** Bryotheca polonica Liefg. 2. No. 51—100. In Mappe M. 16.—
-

D. Personalnotizen.

G e s t o r b e n:

Der Bryologe **Johann Breidler** (Graz) am 24. Juli d. J. — Der Bryologe **Coppey**, Professor am Lyceum in Nancy. — **Julien Godfrin**, Direktor der Pharmazeutischen Schule in Nancy, ein französischer bekannter Mykologe. — Regierungsrat **Dr. Johannes Lütkemüller** (Baden in Wien), bekannt durch seine Arbeiten über Desmidiaceen, am 5. September d. J. — **Dr. W. Mitlacher**, Professor der Pharmacognosie in Wien, im Alter von 41 Jahren. — **Johan August Österberg** am 2. Februar 1913 zu Montebello, Albano. — Der Professor für Biologie an der Kgl. Akademie in Posen Prof. Dr. **F. Pfuhl** im Alter von 60 Jahren. — Geheimer Bergrat Prof. Dr. **Henry Potonié** in Berlin-Lichterfelde am 28. Oktober. — **Dr. Paul Preuss** aus Wien, Alpinist und Pflanzenphysiologe, verunglückt am 3. Oktober am Großen Mandlkogel (Dachsteingruppe), 27 Jahre alt. — Oberlehrer a. D. **Paul Gerhard Richter** in Leipzig am 19. Juli im 77. Lebensjahre. — Der Mykologe **J. de Seynes**, 79 Jahre alt, in Paris.

E r n a n n t:

Privatdozent **Dr. André**, Genf, zum a. o. Professor. — **M. Cotte** zum Titular-Professor für Naturgeschichte an der Ecole de Médecine zu Marseille. — **M. Coulongeat** zum Titular-Professor der Ecole de Médecine zu Poitiers. — **Dr. Franz von Frimmel** zum Assistenten an der Lehrkanzel für Pflanzenzüchtung der k. k. Hochschule für Bodenkultur in Wien. — **Dr. Viktor Grafe**, Privatdozent für chemische Physiologie der Pflanzen in Wien, zum a. o. Professor. — **M. Jolly** zum Préparator für Botanik an der Universität Nancy. — **Dr. Karl Keissler**, Kustosadjunkt an der botanischen Abteilung der Naturhistorischen Hofmuseums in Wien, zum Kustos zweiter Klasse. — **J. W. Matthews**, Assistent am Municipal Garden, Cape Town, S. Africa nahm die Stelle als Kurator am neugegründeten National Bot. Garden of S. Africa zu Kirstenbosch. — **Dr. Julius Morgenroth** in Berlin zum a. o. Professor der Bakteriologie. — **M. Offner** zum Professor

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1914

Band/Volume: [Beiblatt 54 1914](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [C. Sammlungen. 124-125](#)