

- Wolf, F. A.** Fruit rots of Egg plant. (Rep. 5th Ann. meeting Amer. Phytopath. Soc. in Phytopathology IV [1914], p. 38.)
- Wolf, F. A. and Massey, A. B.** Citrus canker. (Alabama Agr. Exp. Exp. Stat. Circ. XXVII [1914], p. 97—101, 6 Figs.)
- Wolff, Max.** Fortschritte der Pflanzenpathologie im Jahre 1913. (Mikrokosmos VII [1913/14], p. 269—272.)
- Zweigelt, Fritz.** Zur Maikäferbekämpfung 1914. (Allg. Weinzeitg. XXXI [1914], p. 75—77.)
- 

## C. Sammlungen.

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

- \***Collins, F. S., Holden, J., Setchell, W. A.** Phycotheca Boreali-Americanica Fasc. 39 [1914] in Halbleinwandmappe M. 22.50.
- \***Hieronymus, G. und Pax, F.** Herbarium Cecidologicum. Sammlung von Zoococciden. Fortgesetzt von R. Dittrich und F. Pax, Lfg. 22. Nr. 576—600. Breslau 1914. M. 5.—.
- \***Krieger, H. W.** Fungi Saxonici Fasc. 46 (Nr. 2251—2300) 1914. In Halbleinwandmappe M. 12.—.
- \***Kutak, W.** Flechtensammlung aus Böhmen. Fasc. 5 (Nr. 201—250) 1914, M. 23.—.
- \***Maire, R.** Mycotheca Boreali-Africana Fasc. 5, 6, 7, Nr. 101—175 je M. 8.—.
- \***Mikutovicz, J.** Bryotheca baltica. Sammlung ostbaltischer Moose. Ausgabe A. Halbcenturie 11—14 und kostenlose Nachträge zu den Halbcenturien 1—10 (1914) je M. 20.—.  
Ausgabe B. Halbcenturie 1—14 und kostenlose Nachträge zu den Halbcenturien 1—10 (1908—1914) M. 224.—.
- \***Rehm, H.** Ascomycetes, specimina exs. Fasc. 54 (1914) u. Fasc. 55 je M. 21.—.
- \***Schiffner, V.** Hepaticae Europaeae exsiccatae Ser. 11—13 (Nr. 501—650) 1914. In Halbleinwandmappen M. 78.—.
- \***Sydow, P.** Fungi exotici exsiccati Fasc. 5 und 6 [1914], Nr. 201—300 je M. 32.—.
- \***Weymouth, W. A.** Musci Tasmaniae exsiccati Halbcent. 3 1914. M. 26.—.
- Zahlbrückner, A.** Lichenes exsiccati rariores Nr. 166—187. — Vindobonae 1914.
- 

## D. Personalnotizen.

### G e s t o r b e n :

- Leopold Dippel**, früherer Direktor und Erschaffer des durch seine hervorragende Gehölzsammlung bekannten botanischen Gartens in Darmstadt, am 4. März dieses Jahres im Alter von fast 87 Jahren. —
- William, Rugler Gerard**, am 26. Februar 1914 in New York City. —
- Reynold Green**, Professor für Pflanzenphysiologie an der University

# ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1914

Band/Volume: [Beiblatt 55 1914](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [C. Sammlungen. 151](#)