

- Wilson, James Kenneth.** Physiological Studies of *Bacillus radicola* of soy bean (*Sojus max Piper*) and of factors influencing nodule production. (Doctorate in Botany Cornell University 1915.)
- Wilson, M.** Two rust fungi from the Royal Botanic Garden, Edinburgh. (Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. VIII [1914], p. 219—221, 2 Pls.)
- Wilson, O. T.** The crown gall of alfalfa. (Science N. S. XLI [1915], p. 797.)
- Wolf, Frederick A.** Further Studies on Peanut Leafspot. (Journ. Agricult. Research, Washington Vol. V [1916], p. 891—902.)
- Wormald, H.** Note on *Rhizopus nigricans*. (Journ. Southeast. Agric. Col. Wye, no. XXII [1913], p. 483—486, 1 Fig.)
- Wilting of raspberry and loganberry canes. (Journ. Southeast. Agric. Col. Wye, no. XXII [1913], p. 474—482, 3 Pls., 4 Fig.)
- A heart rot of celery caused by bacteria. (Journ. Southeast. Agric. Col. Wye, no. 22 [1913], p. 457—473, 4 Pls., 1 Fig.)
- Wortley, E. J.** The transmission of potato mosaic through the tuber. (Science N. S. XLII [1915], p. 460—461.)
- Württembergische Ministerialverfügung** über die Bekämpfung des Heu- und Sauerwurms. (Weinbau u. Weinhandel Nr. 16 [1915], p. 92—93.)
- Yamada, G.** Sclerospora-Krankheit der Reispflanzen. (Ver. Morioka landw. u. forstl. Hochschule III [1912], p. 1—9, 4 Taf.) — Japanisch und deutsch.
- Young, E.** Studies in Porto Rican parasitic fungi I. (Mycologia VII [1915], p. 143—150.)
- Zacher, Fr.** Die wichtigsten Krankheiten und Schädlinge der tropischen Kulturpflanzen und ihre Bekämpfung. Bd. I. VIII und 152 pp., 58 Abbild. Hamburg 1914.
- Zimmermann, H.** Bericht der Hauptsammelstelle für Pflanzenschutz in Mecklenburg-Schwerin und Mecklenburg-Strelitz für das Jahr 1914. (Mitteil. d. landw. Vers. Stat. Rostock 1915, 116 pp.)

## C. Sammlungen.

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

- \***Brenckle, J. F.** Fungi Dakotenses Fasc. 14 (no. 326—350) 1915. M. 12.50.
- Györfly, J. et Péterfi, M.** Schedae et Animadversiones diversae ad „Bryophyta Regni Hungariae exsiccata“. Tom. I. no. 1—50. Kolozsvár 1916. Gr. 8°.
- \***Hylmö, D. E.** Skandinavische Meeresalgen. Cent. 1 (1916). M. 50.—
- \***Kopsch, A.** Moose der Insel Bornholm. Lief. I. (Nr. 1—50) 1916. In Mappe M. 13.50.
- Torka, V.** Bryotheca Posnaniensis. Lief. I. Nr. 1—50 [1914], Lief. II. Nr. 51—100 [1914]. (Zeitschr. d. Naturw. Abt. d. Naturw. Ver. Posen XXII [1915], p. 41—44.)

## D. Personalnotizen.

### Gestorben:

Dr. **Henry C. Bastian** am 17. November 1915 in Chesam Bois, Bucks im 79. Lebensjahre. — Dr. phil. **Richard Braungart**, früher langjähriger Professor für Bodenkunde, Bodenstatistik, Pflanzenbaulehre und Gerätekunde an der Kgl. Bayerischen Akademie für

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1916

Band/Volume: [Beiblatt 58 1916](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [C. Sammlungen. 87](#)