

- Wilson, G. W.** Rusts of Hamilton and Marion Counties, Indiana. (Proceed. Indiana Acad. Sci. (1916] 1917, p. 382—383.)
- Wilson, H. F.** The common cabbage worm in Wisconsin (*Pontia rapae* Linn.). (Agric. Experm. Stat. Union Wisconsin Research Bull. Nr. 45 [1919], 35 pp., 11 Figs.)
- Winston, John R.** Tear-Stain of Citrus Fruits. (U. S. Dept. Agric. Washington, Bull. Nr. 924 [1921], 12 pp., 2 Fig.)
- Wolf, F. A.** Dissemination of bur clover leaf spot. (Phytopathology VI [1916], p. 301.)
 — *Neocosmospora vasinfecta* Erw. Sm. on potato and adzuki bean. (Ibidem VI [1916], p. 301.)
 — *Sclerotium Rolfsii* Sacc. on Citrus. (Ibidem VI [1916], p. 302.)
 — Citrus canker. (Alabama Agric. Experm. Stat. Bull. 190 [1916], p. 91—100, Pl. I—II, 6 Textfig.)
- Wolf, F. A. and Moss, E. G.** Diseases of flue-cured tobacco. (Bull. N. C. Dept. Agric. XL [1919], p. 5—45, 24 Figs.)
 — A bacterial leaf-spot of velvet bean. (Phytopathology X [1920], p. 73—80, 2 Fig.)
 — Bacterial blight of soybean. (Ibidem p. 119—132, 5 Fig.)
- Wolf, F. A. and Cromwell, R. O.** Clover stem rot. (North Carolina Agric. Experm. Stat. Bull. no. XVI [1919], 18 pp., 3 Pls.)
- Wolf, Frederick A.** A little-known Vetch Disease. (Journ. Elisha Mitchell Scientif. Soc. XXXVI [1920], p. 72—85, Pl. II—VI.)
- Wormald, H.** The „Brown Rot“ Diseases of Fruit Trees, with Special Reference to two Biologic Forms of *Monilia cinerea* Bon. I. (Ann. of Bot. XXXIII [1919], p. 361—404, Pl. XXV—XXVI.)
 — The „Brown Rot“ Diseases of Fruit Trees, with Special Reference to two Biologic Forms of *Monilia cinerea*, Bon. II. (Ann. of Bot. XXXIV [1920], p. 143—171, Pl. IV—V.)

C. Sammlungen.

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

- Hediecke, H.** Herbarium tierischer Fraßstücke. Lief. 5 (No. 101—125). 1920. M. 80.—
- Hylmø, D. E.** Skandinavische Meeressalgen. Cent. I (1916.)
- Sydow, Mycotheca germanica** Fasc. XXIX—XXXVI (No. 1401—1800). (Ann. Mycol. XIX [1921], p. 132—144.)
- Weiß, J. E.** Herbarium pathologicum (fortgesetzt von R. Staritz). Große Ausgabe. Lief. 6 und 7 (No. 126—175). 1921. Je M. 15.—
- Zahlbruckner, A.** Schedae ad „*Kryptogamas exsiccatas*“ editae a Musco Palatino Vindobonensi Cent. XXIII. (Ann. Naturhist. Hofmus. Wien XXIX, p. 454—482.)
 — Schedae ad „*Kryptogamas exsiccatas*“ edita a Museo Palatino Vindobonensi Cent. XXIV. (Ann. Naturhist. Hofmus. Wien XXX, p. 197—225.)

D. Personalnotizen.

Gestorben:

Edward Alexander Newell Arber am 14. Juni 1918 im Alter von 47 Jahren zu Cambridge in England. — Cav. Gaetano Baldi am

3. Dezember 1920. — **Odoardo Beccari**, Direktor des Botanischen Gartens in Florenz, am 25. Oktober 1920. — **Charles Edwin Bessey**, Professor der Botanik an der University of Nebraska U. S. A. — Dr. **Moritz Büsgen**, Professor der Botanik an der Forstakademie in Hann. Münden, am 12. Juni 1921. — Dr. **Emil Burnat**, der bekannte Autor der „*Flore des Alpes maritimes*“, am 31. August 1920 in Genf. — Der Emeritus Professor Dr. **Thomas J. Burrill** an der University of Illinois am 14. April 1916 im 78. Lebensjahre. — **Alexander Fischer von Waldheim**, Direktor des früheren Kaiserl. Botanischen Gartens in St. Petersburg. — **Fernand Guéguen**, Mykologe, im Alter von 43 Jahren am 19. Juni 1915 in Pors-Don, Côtes du Nord. — Professor **Byron David Halsted** in New Brunswick, N. Y., am 28. August 1918. — **Arthur Hedding Hildebrand**, bekannter englischer Botaniker und Reisender, am 7. Januar 1918 zu Puddletown near Dorchester im Alter von 65 Jahren. — Professor Dr. **Franz v. Hoehnel**, Ordinarius für Botanik, Mikroskopie und technische Warenkunde an der Wiener Technischen Hochschule, am 11. November 1920 im 68. Lebensjahre. — **John Reader Jackson** in Lymstone, S.Devon, am 28. Oktober 1920. — **Fritz Kurtz**, Professor an der Universität Cordoba, Argentinien, am 23. August 1920. — **James Melville Macoun** am 8. Januar 1920 in Ottawa, Canada. — Hofrat Professor Dr. **Gustav Niessl von Mayendorf**, emer. Professor der Geodäsie und sphär. Astronomie an der Brünnener Techn. Hochschule, der Nestor der österreichischen Mykologen, am 1. September 1919 im 81. Lebensjahr in Wien. — **Ella Metchnikoff** am Institut Pasteur am 15. Juli 1916. — **M. Louis Morot**, Herausgeber des *Journal de Botanique*, 1915. — Dr. **Josef Pantocsek** am 4. September 1916 zu Tarnobánya (Ungarn). — **Ed. Prillieux**, bekannter französischer Mykologe, am 7. Oktober 1915 auf seiner Besitzung Malécèlle bei Mondoubleau (Loir et Cher.). — **Robert Allen Rolte**, bekannter Orchideologe, am 13. April 1921 in Kew. — **Sjur Knutsen Selland** am 13. Juli 1920 in Granvin, Norwegen. — Professor Dr. **Solereider**, Professor der Botanik an der Universität Erlangen, am 8. November 1920. — Dr. **V. B. Stewart**, Phytopathologe am U. S. Department of Agriculture, am 3. Dezember 1918 im Alter von 30 Jahren. — Wirklicher Geheimer Legationsrat Dr. **Stübel**, weit bekannt durch seine Forschungsreisen, auf denen er auch eine reiche botanische Sammlungstätigkeit entfaltete, am 15. Juni 1921 in seiner Heimatstadt Dresden im Alter von 75 Jahren. — Professor **Carl Warnstorf**, Altmeister der Mooskunde, am 28. Februar 1921 im 84. Lebensjahre. — **Edward John Woodhouse**, Economic Botanist and Principal of the Agricultural College, Sabou, Bihar and Orissa, gefallen am 18. Dezember 1917 im Alter von 33 Jahren.

Berufen und Ernann.

Professor **Bethel** in Colorado hat den Ruf als Pathologist am Office of Investigations in Forest Pathology erhalten. — Dr. **G. R. Bisby**, vormalig an der University of Minnesota, wurde zum Professor of Plant Pathologie am Agricultural College zu Manitoba ernannt. — **Ignaz Dörfler**, Inhaber der Wiener Botanischen Tauschanstalt, wurde zum Konservator der Sammlungen am botanischen Institut der Universität Wien ernannt. — Dr. **Elias J. Durand** an der University of Missouri, erhielt den Ruf als Professor der Botanik an der University of Minnesota und hat ihn angenommen. — Dr. **Charlotte Elliott**, Dell Rapids, South Dakota, ist zum Assistent Pathologist beim Laboratorium für Pflanzenkrankheiten, Bureau of Plant Industry, Washington, ernannt. — Dr. **Helen M. Gilkey** an der University of California ist dem Rufe zum Assistent Professor der Botanik und Curator des Herbariums am Oregon Agricultural College als Nachfolger des verstorbenen H. S. Hammon gefolgt. — Dr. **Charles T. Gregory**, früher Assistent Professor für Pflanzenkrankheiten an der Cornell University, wurde zum Extension Pathologist in Trunk and Forage Crop Diseases für den Staat Indiana mit dem Sitz an der Purdue University ernannt. — Professor **L. R. Hesler**, früher am Department of Plant Pathology an der Cornell University, ist zum Leiter des Department of Botany an der University of Tennessee, an Stelle des verstorbenen Professor S. M. Bain, ernannt worden. — Privatdozent Dr. **W. Himmelbauer** wurde zum Adjunkten an der landwirtschaftlich-chemischen Versuchsstation und zum Vorstand der Abteilung für Arzneipflanzen-Kultur in Wien ernannt. — Privatdozent Dr. **Erwin Janchen**, bisher Assistent am botanischen Institut der Universität Wien ist zum Inspektor an der Staatsanstalt für Pflanzenschutz in Wien ernannt worden. — Dr. **A. G. Johnson**, Associate Professor für Pflanzenkrankheiten an der University of Wisconsin, nahm das Angebot als Pathologist für die Erforschung von Getreide-Krankheiten am Bureau of Plant Industry an. — Mr. **J. H. Muncie**, vormalig Assistent in Plant Pathology an der Michigan Agricultural Experiment Station und neuerlich Pathologist für Plant Disease Survey, Bureau of Plant Industry, nahm den Ruf als Pathologist am neuen Field Laboratory an der Pennsylvania Agricultural Experiment Station zu Girard, Pennsylvania, an. — Mr. **D. C. Neal** nahm den Ruf als Plant Pathologist an der Mississippi Agricultural Experiment Station an, nachdem er einen gleichen Ruf an die Georgia State Board of Entomology abgelehnt hatte. — Professor Dr. **Franz Wilhelm Neger** von der Forstakademie Tharandt ist als Nachfolger für Professor Dr. Oskar Drude an die Tech-

nische Hochschule ebendasselbst berufen und hat diesen Ruf angenommen. — Mr. **James Birch Rorer** ist zum Mycologist der Association de Agricultores del Ecuador, mit dem Sitz in Guayaquil, ernannt worden. — Mr. **W. H. Tisdale**, vormals wissenschaftlicher Assistent bei der Erforschung von Getreidekrankheiten am Bureau of Plant Industry, ist zum Leiter des Department of Botany and Plant Pathology am North Carolina College of Agriculture ernannt worden. — Dr. **C. M. Toker** nahm einen Ruf in die Extension Division am Florida College of Agriculture an. — Dr. **V. H. Young**, ehemals Assistant Professor für Botanik an der State University of Iowa, ist nunmehr Leiter des Department of Botany an der University of Idaho. — Professor Dr. **Czapek**-Prag hat den Ruf an die Universität Leipzig als Nachfolger für Professor Pfeffer zum ordentlichen Professor der Botanik und Direktor des botanischen Gartens erhalten und angenommen; inzwischen am 31. Juli verstorben. — Dr. **Kurt Noack**, Privatdozent in Freiburg i. Br., als Nachfolger E. Küsters nach Bonn.

Verschiedenes.

Dr. **George M. Reed** gab seine Stellung als Professor der Botanik an der University of Missouri auf, um als Pathologist am Bureau of Plant Industry Studien für ein Werk über den Brand des Getreides aufzunehmen.

Verliehen.

Die naturwissenschaftliche Fakultät der Universität Frankfurt a. M. hat dem Gymnasiallehrer **Geisenheyner** in Kreuznach seiner vielfachen Verdienste um die botanische Wissenschaft gelegentlich seines 50jährigen Amtsjubiläums zum Doctor honoris causa ernannt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1922

Band/Volume: [Beiblatt 63 1922](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [D. Personalnotizen. 96-99](#)