

- Noël, P., Les ennemis des navets. Bull. Lab. Rég. Ent. agr. Rouen 1913, pt. 4, p. 15, 1913.
- Orton, W. A., Potato wilt, leaf-roll and related diseases. U. S. D. A. Bull. 64, 1—48, 1914.
- Richards, B. L., A new and destructive disease of the potato in Utah and its relation to the potato psylla. Proc. Pot. Ass. Amer., 14, 94, 1927.
- Schaal, L. A., Some factors affecting the symptoms of the psyllid yellow disease of potatoes. Amer. Pot. Journ., 15, 193—205, 1938.
- Shapovalov, M., Tuber transmission of psyllid yellows in California. Phytopath. 19, 1140, 1929.
- Smith, K. M., A Textbook of plant virus diseases. London 1937, 389—391, 496—499.
- Šulc, K., Monographia generis *Trioza* Förster. Sitzungsber. K. Böhm. Ges. Wiss. Math. Nat. Cl. 1910, 25—28, Prag 1911.
- Walton, C. L., Insects attacking potatoes in North Wales. Ann. Appl. Biol., 12, 534, 1925.
- Weber, H., *Psyllina* in: Schulze, P., Biologie der Tiere Deutschlands, 31, 148, Berlin 1931.

„Aus der entomologischen Welt“.

(An dieser Stelle werden nur Nachrichten über physiologische und angewandte Entomologie gebracht. Die entsprechenden Daten über Morphologen und Systematiker erscheinen stets in den „Arbeiten über morphologische und taxonomische Entomologie“).

Gestorben:

Geheimer Regierungsrat Prof. em. Dr. Karl Eckstein, der bekannte Forstentomologe, am 22. IV. 1939 auf einer Erholungs- und Studienreise in Ragusa. Geboren am 28. XII. 1859 in Grünberg, Oberhessen, studierte er von 1880—1884 an der Universität Gießen Zoologie und trat 1886 als Assistent Altums an der Forstlichen Hochschule Eberswalde ein, an der er sich 1890 habilitierte. Am 1. April 1900 wurde er als Nachfolger Altums zum ordentlichen Professor der Forstzoologie berufen und hatte diesen Lehrstuhl bis 1927 inne; nach seiner in diesem Jahre erfolgten Emeritierung wurde er noch weitere 5 Jahre mit der Weiterführung der Dienstgeschäfte beauftragt; in den letzten Jahren arbeitete er nach seiner Übersiedelung nach Berlin als Gast in der Biologischen Reichsanstalt. Von seinen zahlreichen Arbeiten seien besonders die folgenden größeren Veröffentlichungen hervorgehoben: Die Kiefer und ihre tierischen Schädlinge I, 1893; Forstliche Zoologie, 1897; Die Technik des Forstschutzes gegen Tiere, 1904 und 1915; Beiträge zur Kenntnis des Kiefernspinners, 1911; Forstzoologie (in: Handbuch der Forstwissenschaft), 1913 und 1924; Die Schmetterlinge Deutschlands, 1913—1934.

Geh. Regierungsrat Prof. Dr. August Schuberg am 24. April 1939 in Stuttgart (geboren am 29. Mai 1865 in Karlsruhe), vor seiner Pensionierung Vorsteher des Laboratoriums für Protozoenforschung am Reichsgesundheitsamt, Herausgeber und Begründer des „Zoologischen Zentralblattes“, Verfasser des „Zoologischen Praktikums“ und zahlreicher Arbeiten über Krankheitserreger und medizinisch wichtige Insekten.

Dr. Kurt Sgonina am 5. Mai 1939 in Berlin im Alter von 26 Jahren, zuletzt Assistent am Zoologischen Institut in Erlangen, Verfasser physiologischer Arbeiten und Spezialist für Flöhe.

Dr. Wilton Everett Britton, am 15. Februar 1939 in New Haven, Conn. (geboren am 18. September 1868 in Marlboro, Mass.), seit 1901 „State Entomologist“ für Connecticut, Verfasser zahlreicher Arbeiten aus den verschiedensten Gebieten der angewandten Entomologie, insbesondere über Schadinsekten von Connecticut und ihre Bekämpfung.

Dr. George Herbert Carpenter am 22. Januar 1939 (geboren 1865 in London), Begründer des „Irish Naturalist“ und Verfasser zahlreicher Arbeiten auf den verschiedensten Teilgebieten der Entomologie.

G. A. H. Bedford am 28. Januar 1938 (geboren 1891), Research Officer der Veterinary Laboratories in Onderstepoort, Südafrika, und Spezialist für ectoparasitische Artropoden, besonders Mallophagen und Anopluren.

Ernannt:

Prof. Dr. Hans-Jürgen Stammer, Breslau, zum ordentlichen Professor der Zoologie an der Universität Erlangen.

Conrad Böhner, Nürnberg, Verfasser der „Geschichte der Cecidologie“, zum Ehrendoktor der Naturwissenschaften von der naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Erlangen.

Leiter des Laboratorio Entomologico „Leland Ossian Howard“ der Escuela Nacional de Ciencias Biologicas in Mexico, über dessen Einweihung in der letzten Nummer dieser Zeitschrift berichtet wurde, ist Prof. Dr. Alfons Dampf.

Prof. William E. Hoffmann, Lingnan University, Canton, Herausgeber des „Lingnan Science Journal“, ist aus dem Amt geschieden. Sein Nachfolger ist G. Linsley Gressitt, bisher Berkeley, Ca.

Die Denkmünze, die jährlich vom „Professional Institute of the Civil Service of Canada“ für die beste Leistung in Wissenschaft, Wirtschaft oder Verwaltung an Angehörige der Dominion oder Provincial Services verliehen wird, wurde am 28. November 1938 H. L. Seamans und seinen Mitarbeitern am Dominion Entomological Laboratory in Leth-

bridge, Alberta, für ihre Untersuchungen über die Bekämpfung von *Agrotis orthogonia* Morr. (Pale Western Cutworm) zugesprochen.

Am 30. September 1938 wurde das Insektarium des Massachusetts State College in Amherst durch Anbringung einer Bronzeplakette geehrt. Das Gebäude war 1890 das Hauptquartier im Kampf gegen den Schwammspinner. Bei der Ehrung war Henry T. Fernald, der Sohn des Leiters dieser Bekämpfungsstation und Gründers der entomologischen Abteilung des Massachusetts State College, Charles Henry Fernald, der ebenso wie sein Vater an dieser Stätte Entomologie gelehrt hat, anwesend.

Am 6. Mai 1939 fand in Göttingen die feierliche Eingliederung der ehemaligen Forstlichen Hochschule Hann. Münden als Forstliche Fakultät in die Universität Göttingen statt. Bei der Hochschulfeier sprach der Vertreter des Reichsforstmeisters, Staatssekretär Generalfortsmeister Alpers, über Aufgaben und Ziele der Ausbildung für den höheren Forstdienst und teilte mit, daß in kurzem als wissenschaftliche Zusammenfassung der forstlichen Forschung vom Reichsforstmeister die „Hermann-Göring-Akademie der deutschen Forstwissenschaft“ errichtet werden soll.

Die 41. Jahresversammlung der Deutschen Zoologischen Gesellschaft (derzeitiger Vorsitzender Prof. Dr. A. Hase, Berlin-Dahlem) findet vom 31. Juli bis 2. August 1939 in Rostock statt. Für den 31. Juli bis 2. August sind Vorträge und kürzere Exkursionen, für den 3. August ein Ausflug in das Naturschutzgebiet Darss und für den 4. August ein Tagesausflug nach Kopenhagen vorgesehen. Anmeldungen an Dr. M. Lüdicke, Zoologisches Institut, Rostock.

Der XIII. Internationale Zoologen-Kongreß findet in Paris im Juli 1940 statt.

Der III. Internationale Forstkongreß wird vom 1.—5. Juli 1940 in Helsingfors abgehalten. Wie aus dem vorläufigen Programm hervorgeht, ist eine besondere Sektion für Forstschutz vorgesehen.

Die 6. Nordische Entomologen-Versammlung findet vom 1.—3. August in Kopenhagen statt. Außer Vorträgen sind Besuche von Museen und Exkursionen vorgesehen. Anmeldungen sind an den Sekretär, Mag. sc. S. L. Tuxen, Zoologisches Museum, Kopenhagen, zu richten.

Einem vor kurzem versandten Prospekt der Zoological Society of London ist zu entnehmen, daß der neue „Nomenclator Zoologicus“ seiner Vollendung entgegengeht. Er wird in 4 Bänden von je 1000 Seiten die Namen der von 1758 (Linnés Editio X) bis 1935 beschriebenen Gattungen und Untergattungen enthalten. Der Subskriptionspreis beträgt 6 guineas (bis Anfang Juli 1939; nach Erscheinen des I. Bandes 8 guineas). Anmeldungen zur Subskription sind zu richten an den Herausgeber, Dr. S. A. Neave, Imperial Institute of Entomology, 41, Queens Gate, London S. W. 7.

Hans Sachtleben.