Literaturverzeichnis.

- Strindberg (1913), Einige Stadien der Embryonalentwicklung bei Myrmica rubra, unter besonderer Berücksichtigung der sogenannten Entodermfrage. Zool. Anz. Bd. XLI.
- 2) —— (1914), Embryologische Studien an Insekten. Zeitschr. f. wiss. Zool. Bd. CVI.
- 3) —— (1914), Zur Kenntnis der Hymenopterenentwicklung, Vespa vulgaris usw. Zeitschr, f. wiss, Zool, Bd. CXII.
- 4) ---- (1915), Zur Eifurchung der Hymenopteren nebst einigen damit zusammenhängenden Fragen. Zool. Anz. Bd. XLV.
- 5) —— (1915), Noch eine Ameise ohne Serosa (Tetramorium caespitum L.). Zool. Anz. Bd. XLVI.
- 6) ---- (1916, Asteca sp. Eine Ameise mit totaler Eifurchung. Zool. Anz. Bd. XLVIII.
- 7) (1917), Neue Studien über Ameisenembryologie. Zool. Anz. Bd. XLIX.

II. Mitteilungen aus Museen, Instituten usw.

Preußische Biologische Anstalt auf Helgoland.

Die Biologische Anstalt, die während des Krieges geschlossen war, hat jetzt ihre Tätigkeit in Helgoland wieder aufgenommen.

Die großen Kriegsschäden an Gebäuden, Einrichtungen und Fahrzeugen sind noch nicht völlig behoben. Daher ist die frühere Leistungsfähigkeit der Anstalt noch nicht wieder erreicht. Die Vergebung von Arbeitsplätzen und der Versand wissenschaftlichen Materials für Universitäten, Museen und Schulen kann jedoch in beschränktem Maße schon jetzt erfolgen. Nähere Auskunft erteilt die Direktion der Biologischen Anstalt in Helgoland.

Helgoland im Juni 1919.

Der Direktor Heincke.

Zoologische Station Büsum.

Zur Ausführung wissenschaftlicher Untersuchungen, sowie für die Lieferung lebenden und konservierten Tiermaterials ist von Herrn S. Müllegger in Büsum (Holstein) eine zoologische Station begründet worden. Bezüglich ihrer Einrichtungen und Aufgaben sei auf die Bekanntmachung im letzten Heft (Nr. 6/7) des Zool. Anzeigers verwiesen.

III. Personal-Nachrichten.

Berlin.

Dr. Günther Enderlein, Abteilungsvorsteher am Städtischen Naturwissenschaftlichen Museum in Stettin, wurde für 1. April 1919 zum Kustos am Zoologischen Museum in Berlin ernannt und mit der Leitung der Centralstelle für blutsaugende Insekten betraut.

Frankfurt a. M.

Prof. Ernst Bresslau, Privatdozent an der Universität Straßburg, wurde als Abteilungsleiter am Georg-Speyer-Haus nach Frankfurt berufen.

Halle a. S.

Dr. Friedrich Alverdes ist als Assistent am Zoolog. Institut der Universität Halle eingetreten.

Heidelberg.

An Stelle des in den Ruhestand tretenden Prof. O. Bütschli wurde Prof. Kurt Herbst zum ord. Professor der Zoologie an der Universität Heidelberg ernannt.

Rostock.

Dr. K. Friederichs, Pflanzenpathologe im Reichskolonialdienst, jetzt in Rostock (Prinz-Friedrich-Carl-Str. 6), habilitierte sich im Februar d. J. für Angewandte Zoologie.

Stuttgart.

Dr. M. Rauther, a.o. Professor der Zoologie an der Universität Gießen, wurde zum Konservator der Zoologischen Abteilung der Naturaliensammlung in Stuttgart ernannt.

Utrecht.

Dr. H. J. Jordan, a.o. Professor der Vergleichenden Physiologie an der Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Utrecht, wurde zum ordentlichen Professor an der gleichen Fakultät ernannt.

Frl. Dr. Rh. Erdmann teilt mit, daß sie Zusendungen unter der Anschrift:

Berlin-Wilmersdorf, Nassauischestr. 17, II erreichen.

Nachruf.

In München starb am 4. Januar der frühere Professor der Anatomie und Entwicklungsgeschichte an der Universität Jena, Dr. R. W. Semon, im 60. Lebensjahr, bekannt durch seine morphologischentwicklungsgeschichtlichen Untersuchungen an Wirbellosen und Wirbeltieren, durch seine Forschungsreisen und sein Werk über die Mneme.

- Am 2. Februar 1919 starb in Karolinenthal bei Prag Professor Frauz Klapálek, der bekannte Entomologe sowie vortreffliche Kenner der Trichopteren und Plecopteren, im 56. Lebensjahr.
- Am 17. März d. J. starb im 62. Lebensjahre der um die Erforschung der Gallentiere und Gallen, besonders um die Gallmücken, hochverdiente Professor Ew. H. Rübsaamen zu Metternich a. d. Mosel.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Zoologischer Anzeiger

Jahr/Year: 1918

Band/Volume: 50

Autor(en)/Author(s): Heincke Friedrich

Artikel/Article: Preußische Biologische Anstalt auf Helgoland. 207-208