

## Aus den Sitzungen.

Sitzung vom 9. VI. 13. — Ahlwarth eröffnet 9 Uhr 20 Min. die Sitzung. Als Gast ist anwesend Herr Paul Cramer. — Das Protokoll der Sitzung vom 2. VI. 13 wird verlesen und genehmigt. — v. Bodemeyer wohnt jetzt W 35, Genthiner Str. 42. Auf Ohaus' Anregung wird über den Versand unserer Zeitschrift und den Ersatz der dabei verloren gegangenen Hefte verhandelt; es sprechen dazu Pape, Grünberg, Kuhnt, Höfig, Reineck. Es wird beschlossen, den bisherigen Modus beizubehalten. Kuhnt teilt mit, daß Sharp auf seine Bitte hin die Fauna hawayensis für die Bibliothek gestiftet habe. Ahlwarth wird ermächtigt, dem Spender den Dank der Gesellschaft zu übermitteln. Grünberg berichtet über das Vorkommen der Larve der Rinder-Dasselfliege im Auge des Menschen. Vor 10 Jahren sei der erste Fall in Dorpat beobachtet und beschrieben worden. Damals habe die Larve im Glaskörper gelegen. Der letzte Fall (der 4 bisher beobachteten) sei bei einem vierjährigen Kind in Husum in Holstein festgestellt worden. Das Auge habe damals entfernt werden müssen und sei nach München geschickt worden. Grünberg meint, daß es sich höchstwahrscheinlich um eine Jugendlarve von *Hypoderma bovis* handle. Wie das Tier in das Auge des Kindes gelangt sei, habe leider nicht mehr in Erfahrung gebracht werden können. Bei Rindern ginge es in den Schlund, durch den Rückenmarkskanal unter die Haut. In allen 4 Fällen seien die Träger der Larven Kinder gewesen. Die gefundene Larve zirkuliert. Grünberg verliest darauf aus der Arbeit von Ströse Zahlen über die wirtschaftlichen Schädigungen der Rinder-Dasselfliege, die sich auf Millionen belaufen. — Für den Anfang Juli ist eine Exkursion nach dem Fläming geplant. Böttcher fand an *Meloe violaceus* *Notoxus monocerus*. Über Anthiciden in Insektensendungen sprechen Kuntzen und im Anschluß daran Ahlwarth. — Schluß 11 Uhr.

## Aus der entomologischen Welt.

Von P. Kuhnt.

Nachrichten aus unserem Leserkreise, besonders vom Ausland, sind jederzeit willkommen.

## I. Totenliste.

Am 26. VIII. d. J. entschlief zu Bad Ems im 67. Lebensjahre Herr Wilhelm Martini aus Sömmerda in Thüringen. In ihm verliert die Mikrolepidopterologie einen guten Kenner und Forscher.

Seine Tätigkeit erstreckte sich in erster Linie auf die heimatlichen Berge. — Im August d. J. starb in Wien der Hof- und Gerichtsadvokat Dr. Franz Sokolar, der sich viel mit dem Studium der *Carabus*-Arten beschäftigte.

## II. Personalien und Reisen.

Herr Dr. phil. Theodor Kuhlitz, Berlin, ist zum ständigen wissenschaftlichen Beamten der Königl. Preussischen Akademie der Wissenschaften für den „Nomenclator animalium generum et subgenerum“, dessen Leitung er schon seit einigen Jahren inne hatte, ernannt worden. — An der Universität Berlin hat sich Dr. Herm. Schubotz für Zoologie habilitiert, der Zoologe der beiden Innerafrika-Expeditionen des Herzogs von Mecklenburg. Für Biologie habilitierte sich an derselben Universität Dr. Rich. Weissenberg. — In Ohrdruf bei Gotha beging am 11. VII. d. J. der Entomologe Gymnasialoberlehrer a. D. Prof. Dr. Fr. Thomas sein 50jähriges Doktorjubiläum. — Auch diesmal ist Herr A. Kricheldorf, Berlin, von seiner Sommerreise durch Nord-Spanien mit reicher Coleopteren-Ausbeute zurückgekehrt. Die Herren, die die Absicht haben sollten etwas aus den mitgebrachten Schätzen zu erwerben, seien besonders auf folgende Arten aufmerksam gemacht: goldig bis schwarz variierend gefärbte *Iniopachys auriculatus*, davon ab. *impensus*, *Hadrocarabus macrocephalus* in Riesenexemplaren, *Chrysocarabus lineatus*, große Stücke vom Pico de Europa, *Trechus Kricheldorffi* n. sp., *Anophthalm. Escalerae*, *Pterostichus Ehlersi* und *dux*, *Laemostenes Peleus*, *Amphimallus cantabricus* und andere seltene Arten. — Die Jury der Ausstellung des XVII. Internationalen Medizinischen Kongresses hat den Erzeugnissen der Optischen Werke C. Reichert, Wien VIII/2, (Mikroskope und mikroskopische Hilfsapparate) die Goldene Medaille zuerkannt.

---

## Rezensionen und Referate.

In dieser Rubrik finden im allgemeinen die Besprechungen von Büchern Aufnahme, welche der Redaktion zur Besprechung in dieser Zeitschrift eingesandt wurden und von welchen der Bibliothek der Gesellschaft ein Exemplar für die Besprechung überwiesen wird.

Paul Schulze, Chitin- und andere Cuticularstrukturen bei Insekten. Verhandlungen der Deutschen Zoologischen Gesellschaft. 1913.

Auf dem Kongress der Deutschen Zoologischen Gesellschaft in Bremen 1913 hielt Dr. Paul Schulze einen Vortrag über Chitin-

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift \(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1913

Band/Volume: [1913](#)

Autor(en)/Author(s): Kuhnt Paul

Artikel/Article: [Aus der entomologischen Welt. 581-582](#)