

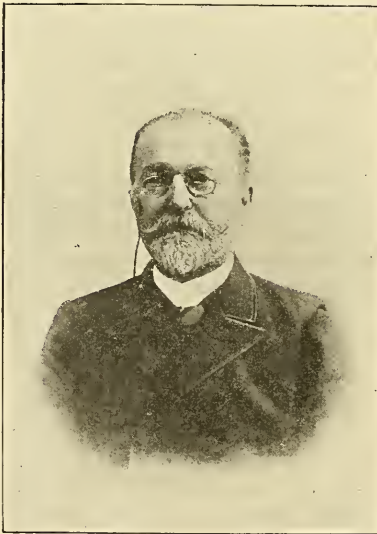
aus der Wiener Zool. bot. Gesellschaft 07.: **Kammerer** (Melanismus durch Hitze, Licht und Trockenheit experimentell erzeugt. Einfluss der Steppenbrände auf die individuelle Entwicklung. Hitze und Trockenheit erzeugen Schwarzfärbung, die nichts mit natürlicher Zuchtwahl zu tun hat); **Handlirsch** („Funktionswechsel der Organe bei Athropoden“: die Insekten werden auf Trilobiten-ähnliche Tiere zurückgeführt, amphibische Urformen mit Spaltfüßen. Tracheenkiemen sind modifizierte Beine, die nichts mit Flügeln zu tun haben. Letztere sind vielleicht aus pleuralen Falten entstanden, deren sich die Trilobiten-Vorfahren als Fallschirme bedienten.) — **Dr. Enderlein** schenkt zwei *Separata* über „*Pardalota karschiana*“ (Zool. Jahrbücher XXV. II. 1907) und „*The Scale Winged Copeognatha*“ (*Spolia Zeylanica* IV, 1906, <sup>14</sup>/<sub>15</sub>) mit wundervollen kolorierten Tafeln. — Schlufs 11 Uhr.

## Aus der entomologischen Welt.

Von **Walther Horn**, Berlin.

### I. Totenliste.

Oberst a. D. **August Schultze**, der rühmlichst bekannte Spezialist der Ceuthorrhynchen, ist am 6. IX. 07 in München



gestorben. Ein großer Teil seiner gediegenen Publikationen ist früher in unserer Zeitschrift publiziert worden. Lange Jahre war er unser Mitglied und mehr als einmal hatten wir zu jener Zeit, als er sich nach Detmold zurückgezogen hatte, das Vergnügen, ihn in unseren Sitzungen zu sehen. Wir publizieren hier sein Bild, das vielen liebe Erinnerungen wachrufen wird. — Prof. Dr. **Hermann Vogel**, Direktor des Kgl. Observatoriums in Potsdam, einer der bedeutendsten astrophysikalischen Forscher, ist im Alter von 65 Jahren am 13. VIII. in

Potsdam gestorben. Als Student hatte er sich mühsam durch Stundengeben durchschlagen müssen, seit 1892 war er Mitglied der Kgl. Preussischen Akademie der Wissenschaften. In seinen kärglich bemessenen Mußestunden war er ein eifriger Coleopteren-Sammler. Er war am 3. IV. 1842 in Leipzig geboren. — Prof. Dr. William Marshall ist 62 Jahre alt in Leipzig gestorben. Am 6. IX. 1845 in Weimar geboren, wurde er später ein Schüler von Gegenbaur und Haeckel. Von ihm stammt z. B. die zoogeographische Karte über die *Coleoptera* im Berghaussen Atlas usw. In weiteren Kreisen war er besonders durch seine populär-wissenschaftlichen Schilderungen bekannt. — Prof. Dr. W. Wüstnei in Sonderburg †. — Julius Dahlström (Lepid.) † 13. VIII. 07 in Iperjes (Ungarn). — Direktor Oskar Salbach (Col.) † 26. VI. 07. — John Harrison (Lepid.), einer der Gründer der „Barnsley Natur. Soc.“, ist am 11. VII., 73 Jahre alt, in Barnsley (England) gestorben. — Dr. James Carrol, Kurator des Army Medical Museum, starb im September in Washington D. C. als Märtyrer der Wissenschaft. Um an sich selbst die Versuche mit gelbem Fieber zu kontrollieren, hatte er sich absichtlich von einer *Stegomyia*, die schon an 3 Gelbfieber-Kranken gesaugt hatte, stechen lassen. Er starb an den Spätsymptomen der Infektion. — Ed. Gerger (Sarajevo) am 25. IV. †. — Aug. Weskamp (Mayen) am 28. VIII. †.

## II. Personalien.

Chas. Fuchs (Calif.) hat den Ehrentitel „*Honorable Preparator*“ von der Akademie in San Francisco erhalten. Bis zum Wiederaufbau der Akademie ist er als entomologischer Präparator in der Berkeley University (Calif.) angestellt worden. — Prof. Dr. Escherich (Tharandt) ist zum ordentlichen Professor ernannt worden. — Dr. Hermann von Schrenk hat das U. S. Department of Agriculture verlassen und ist zum Pflanzen-Pathologen des Missouri Botan. Garden (St. Louis) ernannt worden. — Dr. Speiser hat seine Stellung am Danziger Museum aufgegeben und die medizinische Praxis wieder aufgenommen (Adr.: Sierakowitz, Westpreußen). An seine Stelle ist La Baume getreten. — Ch. Alluaud (Paris) hat für seine letzte Nil-Reise den Savigny-Preis erhalten.

## III. Sammlungen.

Dr. Dav. Sharp hat seine Sammlungen dem British Museum übergeben (seine Lamellicornier hatte er schon vor vielen Jahren an R. Oberthür verkauft). — Dr. Wiskott (Breslau)

hat in hochherzigster Weise seine berühmte Sammlung paläarktischer *Lepidoptera* der Breslauer Universität geschenkt. — Die Grunack-sche Sammlung und Bibliothek ist nicht, wie zu erwarten stand, in den Besitz des Fürsten Ferdinand von Bulgarien übergegangen. Der letztere hat auf die Erbschaft verzichtet. Hr. Hoefig (Berlin) hat alles gekauft. — Die Sammlung des Hrn. Oberst A. Schultze ist für 1000 M. von der „Münchener Coleopterologen-Vereinigung“ (Dr. K. Daniel usw.) gekauft worden. — Von der Sammlung des Hrn. Prof. Dr. Vogel (Potsdam) sind die Cicindeliden und Caraben dem Berliner Museum gratis, die Brenthidien und Passaliden demselben durch Kauf zugefallen. Die paläarktischen Cerambyciden sind Hrn. Prof. A. Biehl (Potsdam) vermacht worden. — Die Sammlung des längst verstorbenen Dr. Gust. Joseph ist von Hrn. Hoefig (Berlin) gekauft worden.

#### IV. Extraordinaria.

An Stelle der alten durch das Erdbeben vernichteten Akademie in San Francisco soll ein neues Gebäude im Golden Gate Park erbaut werden. — Einem der kühnsten Afrikaforscher, dem Italiener Vittorio Böttgero, dessen große entomologische Sammlungen an das Genueser Museum gefallen sind, ist in seiner Vaterstadt Parma ein Denkmal errichtet worden. Die Ergebnisse seiner I. („Juba“) Expedition sind durch Gestro bekannt geworden. Auf der II. Expedition (von Brava aus, 1895) starb er den Heldentod, unweit Gobò, zweimal tödlich getroffen (1897). Ahnungslos, daß inzwischen die furchtbare Entscheidung von Adua gefallen, hatte er Meneliks Gebiet überschritten. — Die diesjährige Naturforschër- und Ärzte-Versammlung in Dresden hat leider entomologisch sehr schlecht abgeschnitten. Von den 4 angekündigten entomologischen Vorträgen ist nur einer (Escherich, der über Neues und Altes in Biologieis referierte) gehalten worden. In dem Vortrag von Prof. zur Strassen über „die neuere Tierpsychologie“ spielte die Entomologie auch keine durch große, neue Daten bemerkenswerte Rolle. Erfreulich war dagegen der Bericht der Unterrichts-Kommission, welcher für die Biologie usw. viel verspricht. Martin Mayer (Hamburg) sprach über Malaria-Versuche an Affen. Fülleborn (Hamburg) führte sehr schöne Mikrophotogramme vor. Auf einem geselligen Abende, welchen die „Iris“ bei dieser Gelegenheit am 16. IX. arangiert hatte, waren zahlreiche Gäste erschienen: von Nicht-Dresdenern unter anderen Ganglbauer (Wien), Felsche (Leipzig), Flach (Aschaffenburg), Konow (Teschendorf), Langhoffer (Agram), Lichtwardt (Berlin), Schaufufs (Meißen), Escherich (Tharandt). —

Am 22. X. wird bei J. C. Stevens (London, Covent Garden, 38 King Str.) die Sammlung brit. Lepid. des Rev. G. H. Raynow (80 Kästen) verauktioniert: Aberrationen von *Abraxas grossulariata*! — Die „Entomological Society of America“ hat gelegentlich des Bostoner internat. Zool. Kongresses getagt. Am 20. VIII. wurde per Extrazug ein Ausflug nach Saugus unternommen, um die Installationen der „Gypsy Moth Commission“ zu besichtigen. In den verheerten Gebieten erhielten die Teilnehmer Gelegenheit, sich selbst über das ein Urteil zu bilden, was zur Vertilgung der *Gypsy Moth* (*Porthetria dispar*) und *Brown Tail Moth* (*Porthesia chrysorrhoea*) getan worden ist. — Auf dem XIV. Internationalen Kongress für Demographie und Hygiene (Berlin) ist wiederholentlich über Insekten als Verbreiter von Krankheiten verhandelt worden: Beziehungen von Insektendarm-Parasiten zur Orientbeule (W a s i l i e w s k i-Heidelberg); über die 3 Malaria-Typen (H e w l e t t-London); Insekten als Träger, Überträger und Wirte von tierischen Parasiten (G a l l i-M a l e r i o-Lausanne); über diverse *Glossina*-Arten und ihre Beziehungen zur Schlafkrankheit, „Jinga“, abessinischer Fliegenkrankheit und Mauleselkrankheit, sowie über *Stomoxys*, *Tabanus-Atylotus* und Rattenflöhe hinsichtlich der nordafrikanischen Kamelkrankheit und indischen Pest (N u t t a l l); über *Musca domestica* (A. B a g i n s k y-Berlin). Die gemeinschaftliche Exkursion nach Hamburg zur Besichtigung des Instituts für Schiffs- und Tropenkrankheiten brachte ebenfalls vieles aus der medizinischen Entomologie. — Die Soc. ent. Fr. hat 100 frs. für das L a m a r c k-Denkmal gezeichnet.

#### V. S a m m e l r e i s e n.

Dr. A. F e n y e s (Pasadena, Calif.) hat im August in New Mexico gesammelt und reiches Material an myrmecophilen *Coleoptera* (bes. *Staphylinidae*) gefangen. — A. B o d o n g (Salisbury) sucht Begleiter für eine Reise von Salisbury (Rhodesia) zum Tanganyika-See, Victoria Nyanza, Mombassa: Reisekosten ca. 3000 M. für 4 Monate. — O s k a r N e u m a n n hat in diesem Sommer (im Auftrage W. R o t h s c h i l d s) in Sicilien, Calabrien und am Monte Gargano lepidopterologisch gesammelt. — Prof. S n o w (Lawrence, Kansas) hat diesen Sommer mit grossem Erfolg die Santa Rita Mts. (S. Arizona) exploriert. — C a r l o s B r u c h hat mit leider ungünstigen entomologischen Ergebnissen Catamarca (Argentinien) durchforscht.

# 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: 1907

Band/Volume: [1907](#)

Autor(en)/Author(s): Horn Walther Hermann Richard

Artikel/Article: [Aus der entomologischen Welt. 590-593](#)