

II. Mitteilungen aus Museen, Instituten usw.

1. Deutsche Zoologische Gesellschaft.

Die 16. Jahresversammlung fand unter Leitung des Vorsitzenden der Gesellschaft, Herrn Prof. Dr. R. Hertwig und unter Beteiligung von 62 Mitgliedern und 53 Gästen von Dienstag den 5. bis Donnerstag den 7. Juni in Marburg statt.

Nachdem am 4. Juni eine Vorstandssitzung und die Begrüßung der Teilnehmer stattgefunden hatte, wurde die Versammlung am 5. Juni Vormittags 9 Uhr durch den Herrn Vorsitzenden mit einer längeren, besonders das Verhältnis der neueren zu den älteren Forschungsmethoden und ihre Ziele behandelnden Begrüßungsrede eröffnet. Hierauf erfolgten Ansprachen des Rectors Herrn Prof. André und des Curators der Universität, Herrn Geheimrat Dr. Schollmeyer, welche die Gesellschaft in Marburg willkommen hießen, ebenso wie Prof. Korschelt, der zugleich einen Überblick über die Entstehungsgeschichte des Marburger Zoologischen Instituts und seine weitere Entwicklung gab und sodann den Jahresbericht als Schriftführer der Gesellschaft erstattete. Hierauf folgte der einleitende Vortrag des Herrn Prof. V. Häcker (Stuttgart) über die Mittel der Formbildung im Radiolarienkörper, sowie die Vorträge von Dr. J. Meisenheimer (Marburg) über Biologie und Physiologie des Begattungsvorganges und der Eiablage bei *Helix pomatia* und von Dr. Doflein (München): Fauna und Ozeanographie der japanischen Küste, sodann Besichtigung des Instituts.

2. Sitzung. Nachmittags 3 Uhr. Vortrag des Prof. Korschelt über Morphologie und Genese abweichend geformter Spermatozoen, hierauf der von Lichtbildern begleitete Vortrag des Herrn Prof. Stempell (Münster): Zur Verwendung mikrophotographischer Lichtbilder beim zoologischen und anatomischen Unterricht. Nachher fanden die Demonstrationen zu dem vorstehenden Vortrag von Prof. Stempell statt, sowie solche von Prof. Korschelt und Dr. Tönniges (Marburg): Zur Struktur und Bildung abweichender Spermatozoenformen; Sanitätsrat Dr. L. Weber (Cassel) über eine sehr vollständige Sammlung von Carabidenlarven; C. Weygandt (Marburg): Spermatogenese von *Plagiostoma Girardi*.

3. Sitzung, Mittwoch 9 Uhr. Vortrag des Herrn Dr. Tönniges (Marburg) über Morphologie und Genese der Spermatozoen bei den Myriopoden. Wahl des nächsten Versammlungsortes: Die Versammlung soll Pfingsten 1907 in Rostock stattfinden und mit einem Ausflug nach Lübeck zur Besichtigung des dortigen Museums für Naturgeschichte verbunden werden. Von der Einladung des Herrn W. Hoyle zum Besuch von Manchester im nächsten Jahre nimmt die Versammlung mit bestem Dank Kenntnis. Hierauf folgte der Bericht des Herrn Geheimrat F. E. Schulze (Berlin), des Herausgebers des »Tierreiches«, über die Fortschritte dieses von der Deutschen Zoologischen Gesellschaft

begründeten und von der k. Akademie der Wissenschaften in Berlin fortgeföhrenen Werkes. Hierauf folgte der Vortrag des Herrn Prof. R. Hertwig (München): Weitere Untersuchungen über das Sexualitätsproblem, an den sich eine sehr lebhafte Diskussion anschloß. Herr Prof. Chun erläuterte eine Reihe prachtvoller Tafeln von Tiefseefischen aus Prof. A. Brauers Bearbeitung der betreffenden Monographie im Tiefseewerk. Vortrag von Prof. Korschelt über Versuche an Lumbriciden und deren Lebensdauer im Vergleich mit andern wirbellosen Tieren; Prof. Plate (Berlin): Die Artbildung der *Cerion*-Schnecken auf den Bahamas; Prof. Kükenthal (Breslau): Die Stammesgeschichte und die geographische Verbreitung der Alcyonaceen; Dr. Gerhardt (Breslau): Zur Morphologie des Wiederkäuerpenis. Der Herr Vorsitzende gibt bekannt, daß die Direktoren des anatomischen und geologisch paläontologischen Instituts freundlichst die Besichtigung dieser neuerbauten bzw. neu eingerichteten Institute gestatten.

4. Sitzung, Nachmittags 3 Uhr. Zunächst wurde in dem von Herrn Prof. Schenck freundlichst zur Verfügung gestellten Physiologischen Institut der von Lichtbildern begleitete Vertrag des Herrn Dr. Hartmeyer (Berlin) gehalten: Bericht über die im Jahre mit Herrn Dr. Michaelson ausgeführte Hamburger südwestaustralische Forschungsreise, sodann Demonstrationen im Zoologischen Institut: Dr. J. Meisenheimer (Marburg): Zur Biologie und Physiologie des Begattungsvorganges und der Eiablage von *Helix pomatia*; Prof. Plate (Berlin): Die Artbildung der *Cerion*-Schnecken; Prof. Aschoff und Dr. Tawara (Marburg): Das Reizleitungssystem im Säugetierherzen; Prof. R. Lauterborn (Heidelberg): 1) *Lithoglyphus naticoides* aus dem Oberrhein, mit Laich; 2) *Bythinella Dunkeri* (Laich); 3) Festsitzender Laich von *Gordius* spec. aus Gebirgsbächen der Rheinpfalz; 4) Chironomiden-Larven in freibeweglichen selbstgebauten Gehäusen; 5) Gehäuse und Larven mehrerer interessanter Trichopteren; Prof. F. E. Schulze (Berlin): Demonstration einiger stereoskopischer Diapositive und Dianegative, den Bau der Säugetierlungen und mikroskopischer Tiere betreffend; Dr. Gerhardt (Breslau): 1) Wulstbildungen an der Urethralöffnung weiblicher Ursiden; 2) Zur Morphologie des Wiederkäuerpenis; Dr. Bresslau (Straßburg): Präparate brasiliianischer Tintinnen; Ders.: Präparate zur Entwicklungsgeschichte des Beutels und Milchdrüsenapparates von *Echidna*; Prof. Spemann (Würzburg): Eine neue Methode der embryonalen Transplantation; W. Harms (Marburg): Zur Morphologie von *Spongodes*; Prof. Richters (Frankfurt): Demonstrationen einiger Copepoden und Tardigraden; Dr. Hammer (Berlin): Präparate aus der Entwicklung der Calcispongien; Dr. Bykowski (Marburg): Transplantationen an Lumbriciden; Prof. Burckhardt (Basel): 1) Demonstration des Nervus terminalis; 2) Demonstration eines Okapi-Embryos; Prof. Lühe (Königsberg): Introitus vaginae eines jungen Elefanten; Dr. Walter Schulze (Berlin): Präparate von *Cytorhytes luis*; Prof. Vanhöffen (Berlin): Präparate verschiedener bisher nicht be-

kannter pelagischer Larvenformen; Prof. Aschoff (Marburg): *Spirochaete pallida* in syphilitischen Geschwüren; Dr. Doflein (München): Japanische Solanderiden, Vertreter einer eigenartigen Hydroidenfamilie; Dr. A. Basse u. J. Henneke (Marburg): Der Geschlechtsapparat der Tardigraden.

5. Sitzung. Donnerstag d. 7. Juni 9 Uhr. Vortrag des Herrn Prof. Simroth (Leipzig): Bemerkungen über die Fauna Sardiniens. Herr Prof. Häcker (Stuttgart) ladet zum Besuch der Naturforscherversammlung ein, Herr Prof. Chun (Leipzig) unterstützt diese Einladung und macht einige darauf bezügliche Mitteilungen; Vortrag des Herrn Prof. Spemann (Würzburg): Eine neue Methode der embryonalen Transplantation; Prof. Rud. Burckhardt (Basel): Mitteilungen über den Nervus terminalis; Dr. E. Stromer (München) a. G.: Die Bedeutung der fossilen Wirbeltiere Afrikas für die Tiergeographie; Prof. Klunzinger (Stuttgart): Über einen Schlammkäfer (*Heterocerus*) und seine Entwicklung in einem Puppengehäuse; Ders.: Über Schlammkulturen im allgemeinen und eigentümliche Schlammgebilde durch *Tubifex rirulorum* (Saenuris) insbesondere; Ders.: Über einige Ergebnisse aus seiner soeben erschienenen Arbeit über die »Spitz- und Spitzmundkrabben« des Roten Meeres; Prof. Schuberg (Heidelberg): Über eine Coccidienform aus den Hoden von *Nephelis vulgaris*; Dr. Bresslau (Straßburg): Über die Parthenogenese der Bienen.

6. Sitzung Nachm. 3 Uhr zunächst im Physiologischen Institut. Dr. N. M. Gaidukov (Kiew): Vorführung und Erläuterung des Ultramikroskops; Prof. Schenck (Marburg): Erläuterung einiger physiologischer Vorlesungsversuche, sodann im Zoologischen Institut Demonstrationen; Dr. Tönniges (Marburg): Spermatozoen von Myriopoden; Prof. Klunzinger (Stuttgart): Vorzeigen von Samenfäden des *Triton alpestris* und Demonstrationen der Schlammkulturen von *Tubifex*, sowie des Schlammkäfers; Prof. Schuberg (Heidelberg): Coccidien aus den Hoden von *Nephelis*; Dr. Hagmann (Straßburg): Anomalien im Gebiß brasiliianischer Säugetiere; H. Otte (Marburg): Die Reifungsvorgänge der männlichen Geschlechtszellen von *Locusta viridissima*.

Am Donnerstag beschloß ein gemeinsames Mittagessen die Versammlung.

Der Schriftführer
E. Korschelt.

Deutsche Zoologische Gesellschaft.

Die Mitglieder der Gesellschaft werden gebeten, die Jahresbeiträge nicht an den Unterzeichneten, sondern an

die Filiale der Mitteldeutschen Creditbank
(früher A. Heichelheim)
Gießen, Hessen

zu senden.

Der Schriftführer
E. Korschelt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1906

Band/Volume: [30](#)

Autor(en)/Author(s): Korschelt Eugen

Artikel/Article: [Deutsche Zoologische Gesellschaft. 327-329](#)