

2. Deutsche Zoologische Gesellschaft.

Programm der 14. Jahresversammlung in Tübingen.

Dienstag den 24. bis Donnerstag den 26. Mai 1904.

Montag, den 23. Mai, abends 8 Uhr.

Begrüßung und gesellige Zusammenkunft der Teilnehmer im kleinen Saal des Museums.

Dienstag, den 24. Mai 9—12 Uhr.

Eröffnungssitzung im Hörsaal des Zoolog. Instituts.

- 1) Ansprachen.
- 2) Bericht des Schriftführers.
- 3) Referat des Herrn Dr. F. Schaudinn: »Neuere Forschungen über die Befruchtung bei Protozoen«.
- 4) Ev. Vorträge.

12—1 Uhr Besichtigung des Zoologischen Instituts.

Nachmittags 3—4 $\frac{1}{2}$ Uhr:

2. Sitzung. Vorträge und Demonstrationen.

Nachher Spaziergang nach Bebenhausen und Besichtigung des Klosters.

Mittwoch, den 25. Mai 9—1 Uhr.

3. Sitzung. 1) Geschäftliche Mitteilungen.
2) Bericht des Generalredakteurs des »Tierreichs«.
3) Wahl des nächsten Versammlungsortes.
4) Vorträge.

Nachmittags 3—5 Uhr:

4. Sitzung. Vorträge und Demonstrationen.

5 Uhr: Besichtigung des neuerbauten mineralogisch-geologischen Instituts und seiner Sammlungen unter Führung des Herrn Professors Koken.

Nachher Spaziergang über das Schloß.

Donnerstag, den 26. Mai 9—1 Uhr.

5. Sitzung. 1) Bericht der Rechnungsrevisoren.
2) Vorträge.

Nachmittags 3—5 Uhr:

Schlußsitzung. Vorträge und Demonstrationen.

6 Uhr: Gemeinsames Mittagessen im Museum.

Freitag, den 27. Mai: Ausflug nach Schloß Lichtenstein.

Angemeldete Vorträge.

- 1) Dr. von Buttell, Oldenburg: Der gegenwärtige Stand der Kenntnisse von den geschlechtsbestimmenden Ursachen bei der Honigbiene (*Apis mellifica* L.). Ein Beitrag zur Lehre von der geschlechtlichen Präformation.

- 2) Prof. A. Brauer, Marburg: Leuchtorgane der Knochenfische (mit Demonstrationen).
- 3) Prof. Dr. Simroth, Leipzig: Über den Ursprung der Echinodermen.
- 4) Ders.: Über Fluidalstruktur des Protoplasmas.
- 5) Hofrat Dr. F. Noetling, Kalkutta, als Gast: Über die Brachio-podennatur von *Oldhamina* Waag. und *Lyttonia* Waag. mit Demonstrationen.
- 6) Prof. V. Häcker, Stuttgart: Bericht über die Tripyleen-Ausbeute der Deutschen Tiefsee-Expedition.
- 7) Prof. Klunzinger, Stuttgart: Über die Samenträger und den Kloakenwulst der Tritonen (nach E. Zellers hinterlassenen Schriften).
- 8) Prof. H. E. Ziegler, Jena: Das zoologische System im Unterricht.
- 9) Dr. J. Groß, Gießen: Ein Beitrag zur Kenntnis der Spermatogenese der Hemipteren.
- 10) Prof. Dr. O. Maas, München: Über den Aufbau des Skeletts der Kalkschwämme in natürlichem und in CO_3Ca freiem Seewasser.
- 11) Prof. V. Häcker, Stuttgart: Einige Worte über Föhn und Vogelzug.
- 12) Dr. E. Breßlau, Straßburg: Die Entwicklung des Beutels der Marsupialier mit Demonstrationen.

Demonstrationen.

- 1) Prof. F. Richters, Frankfurt a. M.: Lebende *Macrobiotus coronifer* aus Spitzbergen.
- 2) Prof. Häcker, Stuttgart: Neue Tripyleen der Deutschen Tiefsee-Expedition, sowie der Deutschen Südpol-Expedition.
- 3) Derselbe: Wandtafeln zur Allgemeinen Biologie.
- 4) Prof. Brauer, Marburg: Das Auge von *Myctophum* u. *Sternoptyx*.
- 5) Prof. O. Maas, München: *Sycandra*-Exemplare in CO_3Ca freiem Seewasser gezüchtet.

Für die Demonstrationen stehen Mikroskope in beliebiger Zahl, sowie ein Projektionsmikroskop für Präparate und Diapositive (Format 8,5/10 und 9/12) zur Verfügung. Diesbezügliche Wünsche, besonders Ölimmersionen betreffend, sind an Herrn Dr. H. N. Maier, 1. Assistenten am Zoolog. Institut in Tübingen, zu richten.

Um recht baldige Anmeldung weiterer Vorträge und Demonstrationen bei dem Unterzeichneten wird ersucht.

Da sich die Ablieferung der Manuskripte für die Verhandlungen häufig recht weit über die festgesetzte Zeit hingezogen hat und die Drucklegung der Verhandlungen dadurch stark verzögert wurde, so sei die Aufmerksamkeit der Herren Vortragenden hierdurch auf die

Publicationsordnung

der Gesellschaft gerichtet und die dringende Bitte ausgesprochen, die (im Umfang den Vorträgen ungefähr entsprechenden) Berichte, wenn irgend möglich noch während der Versammlung oder doch spätestens 14 Tage nach Schluß der Versammlung dem Schriftführer einzureichen.

Vorherige Anmeldung bzw. Bestellung von Zimmern ist dringend erwünscht und an Herrn Dr. H. N. Maier zu richten.

Gasthöfe: Hotel Traube (Post),
Hotel Lamm,
Hotel Prinz Karl,
Hotel Zum Ochsen.

Einheimische und auswärtige Fachgenossen, sowie Freunde der Zoologie, welche als Gäste an der Versammlung teilzunehmen wünschen, sind herzlich willkommen.

Der Schriftführer
E. Korschelt (Marburg i. H.).

III. Personal-Notizen.

Von jetzt ab bittet zu adressieren:

Halensee bei Berlin

Ringbahnstraße 128

Dr. Fritz Schaudinn.

Frankfurt a. M. Am Senckenbergischen Naturhistorischen Museum wurde die neuerrichtete Assistentenstelle für Zoologie Herrn Dr. Julius Wilhelmi aus Marburg übertragen.

Herr Prof. Dr. Otto Schmeil ist von Magdeburg nach Marburg i. H. (Marbacher Weg) übergesiedelt.

Berichtigung.

In dem Aufsatz von E. Verson: Die nachembryonale Entwicklung der Kopf- und Brustanhänge bei *Bombyx mori* in Nr. 14 ist auf S. 431, 432 u. 433 der Name des Schweizer Zoologen Ganin mit dem des russischen Zoologen Ganin verwechselt worden u. ist also an Stelle von Ganin zu lesen Gonin.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [27](#)

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

Artikel/Article: [Deutsche Zoologische Gesellschaft. 550-552](#)