

unserer Kenntnisse, sondern ein allgemeines Verständigungsmittel sein.

Ich bedaure sehr, in Folge der Unkenntnis des Dewey'schen Buches (welches mir erst später zugänglich wurde), anfangs einige falsche Zahlen (glücklicherweise nur für fünf Titel bei den beiden Gruppen der Rotatorien und Tunicaten) angeführt zu haben. Eine bei Vollendung des Bandes mitzutheilende Übersicht der in der zoologischen Bibliographie vorkommenden Zahlen wird die nothwendigen Erklärungen geben und den Gebrauch einiger besonderer Combinationen erläutern. Freilich kann nicht Alles abgedruckt werden, so namentlich die geographischen Einzelheiten nicht in der in Dewey's Buch enthaltenen weitgehenden Theilung, welcher ich folge. Es ist aber dabei zu beachten, daß nicht jede Stadt, jedes Gebirge, jeder Fluß durch eine Zahlencombination ausgedrückt werden kann. Meiner Ansicht nach geht man auf manchen Seiten schon zu weit und hebt den Vortheil der Zahlenbezeichnung wieder auf durch zu sehr in's Einzelne gehende Theilung und die damit verbundene Vermehrung der Ziffernzahl in den einzelnen Indices, wodurch diese unleserlich und unübersichtlich werden.

Dankbarst habe ich die uneigennützigte Hilfe anzuerkennen, welche mir von mehreren Seiten durch Ausziehung unzugänglicher Zeitschriftreihen gewährt worden ist, und zwar aus reinem Interesse für die Sache und ohne von mir aufgefordert worden zu sein. Könnte sich dies Interesse doch verbreiten, daß man dem Ideal einer Vollständigkeit wenigstens ein paar kleine Schritte näher käme.

Leipzig, den 7. Mai 1896.

J. Victor Carus.

II. Mittheilungen aus Museen, Instituten etc.

1. Deutsche Zoologische Gesellschaft.

Sechste Jahresversammlung

vom 28.—30. Mai

im Zoologischen Institut zu Bonn.

Programm:

Mittwoch den 27. Mai Abends 8 Uhr:

Gegenseitige Begrüßung und zwanglose Zusammenkunft in der »Kaiserhalle«.

Donnerstag den 28. Mai:

9—12 Uhr: Erste Sitzung.

1) Ansprache des Vorsitzenden, des Herrn Prof. Dr. O. Bütschli.

2) Geschäftsbericht des Schriftführers.

3) Bericht des Generalredacteurs des »Thierreichs«.

4) Referat des Herrn Dr. O. Seeliger (Berlin): Natur und allgemeine Auffassung von Knospenfortpflanzung der Metazoen.

5) Vorträge.

12—2 Uhr: Frühstückspause (»Kaiserhalle«).

2—4 Uhr: Demonstrationen.

Abends: Zusammenkunft im »Hähnchen«.

Freitag den 29. Mai:

9—12 Uhr: Zweite Sitzung.

1) Berathung der Anträge auf Statuten-Änderung.

2) Wahl des Orts der nächsten Jahresversammlung.

3) Vorträge.

12—2 Uhr: Frühstückspause (»Kaiserhalle«).

2—4 Uhr: Demonstrationen.

Dann nach Godesberg (Ruine, Essen im »Adler« à la carte).

Sonnabend den 30. Mai:

9—12 Uhr: Dritte Sitzung.

Vorträge.

12—2 Uhr: Frühstückspause (»Kaiserhalle«).

2—4 Uhr: Demonstrationen, eventuell Spaziergang nach der Kasselsruhe.

5 Uhr: Gemeinsames Mittagessen, je nach dem Wetter in Rüngsdorf bei Dreesen oder in der Stadt im Hôtel Kley oder Hôtel Stern.

Sonntag den 31. Mai:

Ausflug in's Siebengebirge mit Abschluß in Rolandseck.

Vorträge sind angekündigt worden von den Herren

Prof. F. Blochmann (Rostock): Die Epithelfrage bei Cestoden und Trematoden (mit Dem.).

Prof. von Graff (Graz): 1) Über System und geographische Verbreitung der Landplanarien. 2) Über den Geschlechtsapparat der Landplanarien.

Prof. O. Bütschli (Heidelberg): Über den Bau der quellbaren Körper und die Quellung.

Dr. F. Schaudinn (Berlin): Über das Centrankorn der Heliozoen, ein Beitrag zur Centrosomenfrage.

Dr. P. Samassa (Heidelberg): Über die äußeren Entwicklungsbedingungen der Eier von *Rana temporaria*.

Dr. R. v. Erlanger (Heidelberg): Über die Befruchtung und ersten Theilungen des Eies von *Ascaris megaloccephala*, nebst allgemeinen Betrachtungen über den Bau des Protoplasmas, der Spindel und des Centrosomas (mit Dem.).

Prof. V. Häcker (Freiburg i. Br.): Einige Berührungspuncte der Entwicklungsmechanik und Zellenlehre.

Prof. H. E. Ziegler (Freiburg i. Br.): Einige Beobachtungen zur Entwicklungsgeschichte der Echinodermen.

Prof. A. Goette (Straßburg): Bemerkungen zur Entwicklungsgeschichte der Mollusken.

Dr. L. Plate (Berlin): Über die Organisation der Chitonon.

Prof. G. Baur (Chicago): Über die Differenzierung der Arten auf den Galapagos-Inseln.

Demonstrationen haben angemeldet die Herren

Dr. Samassa (Heidelberg): Über die Keimblätterbildung bei Wirbelthieren.

Dr. F. Schaudinn (Berlin): Copulationsstadien von *Actinophrysol* Ehrbg.

Prof. Hub. Ludwig (Bonn): Zur Phylogenie der Seesterne.

Gasthöfe:

Hôtel zum Goldenen Stern (in der Stadt),

Hôtel Kley (am Rhein),

Hôtel Rheineck (am Rhein, einfacher),

Hôtel Schwan (in der Stadt, noch einfacher, aber gut).

Einheimische und auswärtige Fachgenossen, welche als Gäste an der Zusammenkunft Theil zu nehmen wünschen, sind herzlich willkommen.

Der Schriftführer:

Prof. J. W. Spengel (Gießen).

Berichtigung.

No. 502 ist am 4. Mai, nicht 4. März ausgegeben worden.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1896

Band/Volume: [19](#)

Autor(en)/Author(s): Spengel Johann Wilhelm

Artikel/Article: [1. Deutsche Zoologische Gesellschaft 238-240](#)