

genus of Butterflies *Angerona*, and confirmed by Wallace and other observers, to the presence of a pair of strong corneous hooks on the thorax, which play on a pair of curved hooks with spatulate ends attached to the inner margin of the fore-wing close to the base, and surrounded by a membranous sac which acts as a sounding-board. An account was given of a similar sound produced by the males of a Burmese moth of the family *Agaristidae* and of a buzzing sound in an allied Australian form, both of which have a patch of ribbed hyaline membrane below the costa of the fore-wing. The sound was attributed to the friction of spines, attached in the former to the first pair of legs, in the latter to the second pair, on the ribbed membrane. — A description was then given of the transformation of the costal half of the hind wing in the Noctuid genus *Patula* into a large scent-gland, and of the manner in which this had distorted the neuration. The still greater distortion of the neuration in the allied genus *Argida* was attributed to its once having possessed a similar scent-gland, now become rudimentary by disuse. — A communication was read from Prof. W. N. Parker, F.Z.S., on the retention of functional gills in young Frogs (*Rana temporaria*), which he had succeeded in producing in specimens reared in his laboratory. Prof. Parker described the method employed with this object, and made remarks on the way in which the fore limbs are protruded. — Prof. F. Jeffrey Bell, F.Z.S., read a paper entitled a contribution to the classification of Ophiuroids, to which were added descriptions of some new and little-known forms of this group. — Mr. M. F. Woodward gave an account of an abnormal Earthworm (*Lumbricus terrestris*) possessing seven pairs of ovaries situated on the eighth and following somites to the fourteenth. — P. L. Sclater, Secretary.

2. Deutsche Zoologische Gesellschaft.

Wahl des Vorstandes am 16. März 1892.

Die Eröffnung der bis zum 15. März 1892 incl. bei dem Unterzeichneten eingegangenen 95 Wahlcouverts, von welchen 1 ungültig, da ohne Bezeichnung des Absenders war, geschah am 16. März auf der Amtsstube des Großherz. Notars Lugo zu Heidelberg, welcher ein zu den Acten der Gesellschaft gehendes Protokoll über den Wahlvorgang aufnahm.

Eines der Couverts enthielt einen weißen Zettel; auf einem der Stimmzettel fehlte die Bezeichnung der drei stellvertretenden Vorsitzenden, auf einem weiteren dagegen die des Schriftführers.

Als Vorsitzender erhielten an Stimmen:

Prof. F. E. Schulze 51, Prof. Bütschli 25, Prof. Carus 4, Prof. Weismann und Prof. Möbius je 2 und Prof. v. Graff 1.

Als stellvertretende Vorsitzende erhielten an Stimmen:

die Prof. Bütschli 44, Ehlers 41, Carus 37, Ludwig 25, Weismann 24, v. Graff 21, Hertwig 17, Leuckart 14, Schulze 10, Goette 9, Möbius 9, Claus 5, Braun 4, Hatschek 3, Chun, P. v. Beneden und Grobben je 2, Frhr. v. Berlepsch, Prof. Dohrn, Greeff, Grenacher, Lang und Selenka je 1.

Als Schriftführer erhielten :

Prof. Spengel 91, Prof. Nietzsche 1 Stimme.

Gewählt sind daher :

Vorsitzender: F. E. Schulze (Berlin).

1. stellvertr. Vors.: Prof. O. Bütschli (Heidelberg).

2. " " Prof. E. Ehlers (Göttingen).

3. " " Prof. J. V. Carus (Leipzig).

Schriftführer: Prof. J. W. Spengel (Gießen).

Die Erwählten haben erklärt, daß sie die Wahl annehmen.

Heidelberg, den 19. März 1892.

O. Bütschli, i. V.

Für die diesjährige Versammlung sind ferner angemeldet folgende

Vorträge:

4. Prof. H. E. Ziegler (Freiburg i. Br.):

a. Über ein embryologisches Thema,

b. Über den Begriff des Instincts.

5. Dr. L. Plate (Marburg):

Bau und systematische Stellung der Onchidien.

6. Prof. Max Braun (Königsberg i. Pr.):

Über einige wenig bekannte Trematoden.

Demonstrationen:

2. Dr. L. Plate (Marburg):

Dentalium.

3. Prof. Max Braun (Königsberg i. Pr.):

a. *Cercaria mirabilis* (cf. Zool. Anz. 1891. p. 368),

b. lebende Finnen von *Bothriocephalus latus*,

c. biologische Trockenpräparate von Insecten (angefertigt von Herrn Conservator G. Künow in Königsberg).

Der Schriftführer:

Prof. J. W. Spengel.

III. Personal-Notizen.

Genève. Le Dr. Maurice Bedot a été nommé directeur du Musée d'Histoire Naturelle de Genève en remplacement de Mr. Godefroy Lunel, décédé le 17 Novembre 1891.

Berichtigung.

In No. 385, p. 78 muß der Schlußsatz des Aufsatzes von N. Cholodkowsky so lauten: »Wahrscheinlich haben die Bacterien in gewissen Pseudovitelluszellen das Pigment ausgeschieden und sind dann in den Fettkörper ausgewandert, woselbst sie sich um einzelne Kerne herum ansammeln.«

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1892

Band/Volume: [15](#)

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

Artikel/Article: [2. Deutsche Zoologische Gesellschaft 127-128](#)