

5. Über die Anwendung systematischer Namen.

Ein Nachtrag zu dem Aufsatz in Nr. 5 Bd. XXXII des Zool. Anz.

Von Prof. Fr. Dahl in Berlin.

eingeg. 20. August 1907.

Erst nachträglich fällt mir ein Aufsatz von F. Moser »Noch ein Reformvorschlag, die Anwendung systematischer Namen betreffend« im Zool. Anz. Bd. XXXI, S. 920 ff. in die Hände. — Ich stimme den Ausführungen fast in jeder Beziehung zu. Ich glaube selbst, daß es mit der Würde eines wissenschaftlichen Museums nicht recht vereinbar ist, dem Ehrgeiz und der Eitelkeit des Sammlers solche Konzessionen zu machen, wie ich sie vorschlug. Allein es würden sich diese Konzessionen nur vermeiden lassen, wenn die wissenschaftlichen Beamten an allen Museen einig wären. Sonst würde natürlich demjenigen Museum das Material zufließen, welches dem Ehrgeiz der Sammler entgegenkommt. Und das trifft in der Tat zu. Namentlich kleine Museen suchen neuerdings Material zu erwerben, indem sie dasselbe Dilettanten zur Bearbeitung überweisen.

II. Mitteilungen aus Museen, Instituten usw.

1. Communicato.

eingeg. 20. August 1907.

Il Direttore dell' Istituto di Zoologia e di Anatomia comparata della R. Università di Sassari, prof. Giuseppe Mazzarelli, tiene a dichiarare che i due lavori del Dott. Pasquale Mola, assistente del predetto Istituto, apparsi nel n° del 6 agosto (vol. XXXII n° 2) del »Zool. Anz.«, e intitolati rispettivamente »La ventosa apicale a chi è omologa?« e »Nuovi Acari parassiti« sono stati eseguiti e pubblicati a sua insaputa; diguisacchè egli non ne assume responsabilità alcuna, come dichiara sin da ora di non assumerne per tutti quegli altri eventuali lavori, che il predetto dott. Mola abbia già inviato, o sia per inviare, tanto al »Zoologischer Anzeiger« quanto a qualsiasi altro periodico scientifico.

Dalla Stazione Zoologica di Napoli il 16 agosto 1907.

2. Linnean Society of New South Wales.

Abstract of Proceedings, August 28th, 1907. — Mr. David G. Stead offered a preliminary record of the occurrence of that most archaic of modern Selachian forms, *Chlamydoselachus*, in the waters of New South Wales, an announcement which would be received with great interest by zoologists. The record was based upon portions of a specimen cast ashore some time

since, in Rose Bay, Port Jackson, comprising the skull and about 150 vertebrae. The specimen measured more than 10 feet in length. Only one species of the genus is known, *C. anguineus* Garman, from the Sea of Sagami, Japan, as well as from deep waters in the vicinity of Madeira, the Azores and the coast of Norway; while the length of the largest specimens hitherto known, appeared to be about 5 feet. — Mr. Fletcher showed germinating seeds and young seedlings up to 4 inches, of a common leafless parasite, *Cassytha pubescens* R. Br., one of the Dodder-Laurels [N. O. Laurineae]. The portion of the embryo which emerges from the seed is at first cylindrical, shortly becoming club-shaped; meanwhile the rudiments of the roots, of which there are usually three, appear as a median and two lateral projections — sometimes only two are developed. The roots and root-hairs of seedlings no older than those exhibited attain considerable development; in this respect, as also in the presence of chlorophyll in the young stems, differing markedly from young Dodder plants [N. O. Convolvulaceae] (as described in text-books, e.g., Kerner and Oliver's «Nat. Hist. of Plants», I. 173), to which at an early stage they offer some resemblance. A leafless condition characterises both types.

III. Personal-Notizen.

Vom 1. Oktober an lautet meine Adresse:

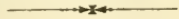
Dr. Boris Zarnik,
Einjähr.-Freiwill. im k. k. Landesschützenregiment Nr. I, 1. Komp.
Bozen (Tirol).

Aus Anlaß der Einweihung des neuen Naturhistorischen Museums der Senckenbergischen Gesellschaft in Frankfurt a. M. wurde dessen Direktor, Herr Dr. F. Römer, zum Professor ernannt.

Nekrolog.

Am 31. August d. J. starb in Pavia der ordentl. Prof. der Zoologie und Vorsitzende der naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität von Pavia Dr. Pietro Pavesi, geboren daselbst am 24. September 1844.

Am 21. September d. J. starb in Braunschweig Prof. Dr. Rudolf Blasius, Vorsitzender der Deutschen Ornithologischen Gesellschaft, geboren am 25. November 1842 in Braunschweig.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1907

Band/Volume: [32](#)

Autor(en)/Author(s): Dahl Karl Friedrich Theodor

Artikel/Article: [Über die Anwendung systematischer Namen. 303-304](#)