

### 3. Berichtigung.

Die im letzten Hefte der Zeitschrift für wissenschaftliche Zoologie von mir als »neu« beschriebenen radiären Blindsäcke am Kauapparate der Cidariden sind, wie ich eben durch P. H. Carpenter erfahre, schon von Charles Stewart bei *Dorocidaris papillata* beschrieben und abgebildet worden und zwar in dem im vergangenen Sommer erschienenen achten (Schluss-) Hefte der Transactions of the Linnean Society, 2. Ser. Vol. I. (On certain organs of the Cidaridae, p. 569—572. Pl. LXX.) Ich kann zu meiner Entschuldigung nur anführen, dass bis heute weder das genannte Heft, noch auch die darin enthaltene Abhandlung von Stewart in dem bibliographischen Theile des »Zoologischen Anzeigers« aufgeführt und dass ferner das betreffende Heft auf der hiesigen Bibliothek, welche die Transactions of the Linnean Society auf buchhändlerischem Wege bezieht, bis heute nicht eingetroffen ist. Die Stewart'sche Arbeit ist der Linnean Society schon am 6. December 1877 vorgelegt worden und darüber eine kurze Mittheilung in dem »Zoologist«, Vol. II. No. 13. Jan. 1878. p. 32—33 erschienen. Das auf diese Mittheilung bezügliche Citat im Zoologischen Anzeiger, No. 5. 1878. p. 96 habe ich allerdings übersehen; indessen lässt sich daraus weder entnehmen, dass Stewart jenes früher unbekannte Organ aufgefunden, noch auch wäre es mir möglich gewesen, den in Deutschland wohl kaum irgend wo erreichbaren »Zoologist« in die Hände zu bekommen.

Leipzig, 18. März 1880.

Dr. Hubert Ludwig.

## III. Mittheilungen aus Instituten, Gesellschaften etc.

### 1. Verhandlungen der zoologischen Section der VI. Versammlung russischer Naturforscher und Ärzte.

Im Auftrage der Section mitgetheilt von Dr. Alexander Brandt.

(Fortsetzung.)

Den nächstfolgenden Vortrag hielt N. Nassonow (Moskau) über den anatomischen Bau und die nachembryonale Entwicklung der Ameise. Seine Untersuchungen, die anatomischen nicht ausgenommen, basiren auf der Schnittmethode, in welcher das unter der Leitung des Prof. A. Bogdanow stehende zoologische Laboratorium der Moskauer Universität überhaupt Vorzügliches leistet. In Betreff der postembryonalen Entwicklung stellte der Vortragende folgende Thesen auf: 1) die Hautdecken des Kopfes der Imago erscheinen als Neubildungen, die der Brust und des Bauches hingegen

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1880

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Ludwig Hubert

Artikel/Article: [3. Berichtigung 162](#)