

4. Über zwei neue Lumbriciden-Arten aus Nordamerika.

Vorläufige Mittheilung von Dr. H. Ude, Hannover.

In Kürze sei hier über zwei neue Regenwurm-Arten berichtet, deren ausführlichere Beschreibung an anderer Stelle erfolgt.

Allolobophora Gieseleri n. sp. aus Savannah, Ga. Borsten paarig, nicht ornamentiert. 1. Rückenporus in der Intersegmentalfurche 5/6. Clitellum umfaßt die 10 Segmente 20—29 sattelförmig, ohne Tuberula pubertatis. Rückengefäß einfach mit 5 Paar Lateralherzen. Der Darmcanal besitzt im 11. und 12. Segment eine Erweiterung der Wand, in deren Falten Kalkkrystalle liegen; im 17. und 18. Segment liegt ein Muskelmagen. Ohne Samentaschen.

Diplocardia verrucosa n. sp. aus Nebraska. Borsten paarig, ventral und lateral, mit Geschlechtsborsten. Gürtel umfaßt sattelförmig die Segmente 14 bis 18. Ventral auf den Segmenten $\frac{1}{3}$ 18 bis $\frac{1}{3}$ 22 ein drüsiges Feld mit zwei tiefen Längsfurchen und einer Anzahl Geschlechtspapillen. Die Längsfurchen erstrecken sich von der Mitte des 19. bis zur Mitte des 21. Segmentes. Prostatadrüsenöffnungen auf 19 und 21, Samenleiteröffnungen auf Segment 20. Zwei Paar Samentaschen in den Segmenten 8 und 9. Rückengefäß einfach, Darmcanal mit doppeltem Muskelmagen im 5. und 6. Segmente, ohne Erweiterung im 14. und 15. Segmenten.

Hannover, den 10. August 1895.

II. Mittheilungen aus Museen, Instituten etc.

1. Linnean Society of New South Wales.

May 29th, 1895. — 1) Oological Notes, continued. By A. J. North, F.L.S. With the exception of an immature egg of the first named bird recorded by the author, the eggs of the following species are now, it is believed, described for the first time: — *Eudynamis cyanocephala*, Lath., *Megalurus galactotes*, Temm., *Platalea melanorhyncha*, Reich., *Ardetta pusilla*, Vieill. — 2) Note on the Correct Habitat of *Patella (Scutellastra) Kermadecensis*, Pilsbry. By T. F. Cheeseman, F.L.S., Curator of the Auckland Museum. The author visited the Kermadecs in 1887, and is in a position to settle the doubts which have been expressed as to the correct habitat, as he himself collected on Sunday Island the specimens which served as Mr. Pilsbry's types. The limpets occur plentifully on every suitable part of the coast of the island. They were afterwards found to be as plentiful on Macaulay Island and other small islands of the group. — 3) On two new Genera and Species of Fishes from Australia. By J. Douglas Ogilby. *Centropercis* (Fam. *Percophidae*), and *Tropidostethus* (Fam. *Atherinidae*) are proposed for the reception of some small but interesting fishes obtained at Maroubra by Mr. T. Whithelegge. The Atherinids are essentially surf-fishes, which at times are swept up into the pools on the reef. — 4) Descriptions of New Species of Australian Coleoptera. Part II. By Arthur M. Lea. This paper comprises

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1895

Band/Volume: [18](#)

Autor(en)/Author(s): Ude Hermann

Artikel/Article: [4. Über zwei neue Lumbriciden-Arten aus Nordamerika](#)
[339](#)