

welcher nach des Entdecker's H. Cuming Mittheilungen über das Thier — in seinen Notizen war sie als „*fresh-water Bulla*“ bezeichnet — hinsichtlich der Gattung kein Zweifel obwalten kann. Weniger sicher ist dies bei einer andern, mir gegenwärtig vorliegenden Art, welche, da ich nichts von dem Thiere weiss, nur nach Analogie der Schale als zur Gattung *Amphipeplea* gehörig betrachtet werden kann. Ich nenne sie:

Amphipeplea Strangei Pfr.

T. globoso-ovata, tenuis, subtilissime striatula, sericina, pellucida, pallide cornea; spira brevis, inflata, mucronata; anfr. $3\frac{1}{2}$ tumidi, ultimus $\frac{3}{4}$ longitudinis formans, tumidus; apertura obliqua, acuminato-ovalis; perist. rectum, acutum, marginibus callo dilatato junctis, columellari libero, usque ad apicem conspicuo, subcalloso, prominulo, leviter arcuato. — Long. 23, lat. max. 18 mill. Apert. 18 mill. longa, medio 11 lata. (Mus. Cuming.)

Habitat Moreton-Bay Australiae (Strange.)

Notiz.

Im dritten oder Supplementbande meiner Monographia *Heliceorum* sind durch Versehen 2 *Bulimus*-Arten ausgeblichen, welche an folgenden Stellen einzutragen sind:

149a. *Bul. Tupacii Orb.* (Coll. 75 $\frac{1}{2}$. — *Reeve* N. 86. t. 15. f. 86a—c. — *Scutalus Alb.* p. 160.) Vid. Mon. II. p. 52.

234a. *Bul. Dunkeri Pfr.* (Coll. 114 $\frac{1}{2}$. — *Reeve* N. 533. t. 74. — *Mesembrinus Alb.* p. 157.) Vid. Mon. II. Pfr. p. 101.

semiovali, margine supero breviter arcuato, patente. — Long. 30, diam. 22 mill. Ap. 26 mill. longa. — Found at Naga, province of South Camerines, island of Luzon, by H. Cuming, Esq. (Pfeiffer l. c.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Malakozoologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1854

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Notiz 64](#)