

Literatur.

IV. *Proceedings of the Zoological Society of London*
1869. Part. II. III. (S. Malak. Bl. 1869. S. 203.)

Apr. 22. Bemerkung von Th. Graham Ponton, dass von den 70 Arten von Mangelia in Reeve's Conchologia iconica eine zu Defrancia, 53 zu Cythara und nur 16 zu Mangelia gehörten.

Beschreibung einer neuen Gattung und 15 neuer Arten von See-Conchylien; von H. Adams. Tafel IX. *Conus (Coronaxis) cernicus* Barcl. p. 273. f. 1, *Clathurella Robillardii* p. 272. f. 2, *Drillia Barkliensis* p. 272. f. 3, *Coralliphila coronata* Barcl. p. 272. f. 4, *Mauritia* (n. gen. p. 273) *Barclayi* f. 5. 5 a, *Marginella (glabella) mirabilis* Barcl. p. 273. f. 6, *Nacella (Cellana) cernica* Barcl. p. 273. f. 7, *Natica marmorata* p. 274. f. 8, *Scala delicatula* p. 274. f. 9, *Syrnola minuta* p. 274. f. 10, *Turbanilla speciosa* p. 274. f. 11, *Cancellaria pusilla* p. 274. f. 12, *Haminea subpellucida* p. 275. f. 13, *Gouldia modesta* p. 275. f. 14. — Am Schlusse werden einige vom Autor früher gegebene Namen verändert: *Planorbis (Adula) septemvolvis* H. Ad. 1861 wird *Pl. (Ancaeus) septemvolvis*, *Helix (Geotrochus) Blanfordi* 1865 wird *Blanfordiana*, *Pupina Pfeifferi* 1865 wird *Pfeifferiana*, *Styloconta rufocincta* 1867 wird *rufozonata* und *Nanina* (? *Rotula*) *conulus* 1867 wird *Nanina* (? *Rotula*) *turritella* genannt.

Mai 13. Drei neue australische See-Conchylien; von J. C. Cox. Tafel XXVI. — *Cypraea Thatcheri* p. 358. f. 1, *Voluta Harfordi* p. 358. f. 2 und *Voluta Sclateri* p. 358. f. 3. — Abbildung der früher beschriebenen *Haliatis Hargravesi* taf. 26. fig 4.

Jun. 24. Beschreibung neuer von Dr. J. Anderson in Ober-Burma und Yunan gesammelten Land- und Süßwasser-Conchylien; von W. T. Blanford. *Paludina bengalensis* Lam. var. *digona* (vel. *P. digona*) p. 445. — *Palu-*

dina dissimilis Müll. var. *decussatula* (vel *P. decussatula*) p. 445. — *Melania iravadica* p. 445. — *Bithynia iravadica* p. 446. — *Fairbankia?* (an *Bithynia?*) *turrita* p. 446. — *Cyclophorus sublaevigatus* p. 446. — *Spiraculum Andersoni* p. 447. — *Helix (Trachia) catostoma* p. 447. — *Helix (Plectopylis) Andersoni* p. 448. — *Helix (Sivella) percompressa* p. 448. — *Nanina (Rotula) arata* p. 448. — *Achatina (Glessula) obtusa* p. 449. — *Achat. (Glessula) subfusiformis* p. 449. — *Succinea acuminata* p. 449. — *Unio burmanus* p. 449.

Nov. 25. Bemerkungen über das Vaterland mehrerer Mollusken; von Brazier (S. 560. 561.) — *Diplommatina Martensi* H. Adams (*paradoxa Crosse*) lebt auf der Feejee-Insel Avolau, *Palaina Coxi* H. Adams (*Diplommatina Wisemani* Braz. mss.) auf Norfolk-Island, *Voluta Rückeri Crosse* bei New-Georgia, Salamons-Inseln, nicht in Westaustralien, *Voluta Tissotiana* Cr. zu Arnhem-Land, Nordaustralien, *Voluta Thatcheri* M'Coy bei Bampton Reef, nahe der Nordwestküste von Neu-Caledonien.

Verzeichniss der bei Port Jackson, New-South-Wales gefundenen Conus-Arten; von John Brazier. (S. 561—563.) *C. maculatus* Sow., *Jukesi* Reeve, *Grayi* Reeve, *aplustre* Reeve, *rutilus* Menke.

Dec. 9. Beschreibung von 8 neuen Arten von Heliciden von den westlichen pacifischen Inseln; von French Angas. Taf. 48. — 1. *Helix (Corasia) Psyche* p. 624 f. 1. Salomons-Inseln. — 2. *Helix (Geotrochus) Adonis* p. 624. f. 4, Bougainville Island. — 3. *Helix (Geotrochus) caerulescens* p. 624. f. 6, Guadalcanar. — 4. *Helix (Geotrochus) Deidamia* p. 625. f. 3, Ysabel-Island. — 5. *Helix (Geotrochus) Hargreavesi* p. 625. f. 2, Bougainville und Shortlands-Islands. — 6. *Helix (Geotrochus) Hermione* p. 625. f. 5, Bougainville Island. — 7. *Helix (Rhytidia) Boydi* p. 626. f. 8, San Christoval, Salomons-Inseln. — 8. *Helix (Trochomorpha) Fessoni* p. 626. f. 7, Fiji Islands.

Classification der Heliceterinae, von Harper Pease.

(S. 646—652.) — Die bisherige Gattung Achatinella wird als Unterfamilie Helicterinae der Heliciden betrachtet und in 13 Gattungen getheilt, wovon 10 den bisher vorgeschlagenen Sectionen (mit einigen Abweichungen) entsprechen und 3 neu aufgestellt werden. Folgende Gattungen werden charakterisiert:

1. *Helicter Fé.* mit 15 Arten. — 2. *Achatinellastrum* mit 17 Arten, unter denen *A. dubium* u. *radiatum* eine abweichende Section bilden. — 3. *Bulimella* mit 22 Arten in drei Sectionen. — 4. *Eburnella Pease* mit 9 Arten. — 5. *Partulina* mit 13 Arten. — 6. *Laminella* mit 18 Arten. — 7. *Frickella* mit 1 Art. — 8. *Perdicella Pease* mit 7 Arten. — 9. *Newcombia* mit 8 Arten. — 10. *Auriculella* mit 12 Arten. — 11. *Amastra* mit 41 Arten. — 12. *Leptachatina* mit 45 Arten. — 13. *Labiella* mit 12 Arten. Am Schlusse werden einige Synonyme erwähnt.

V. Contributions to Indian Malacology; von W. T. Blanford.

Nr. IX. 1868. Beschreibung neuer Diplommatinen von Darjiling und den Khasi-Hills, mit 4 zink-photographischen Tafeln. Es sind folgende: *D. semisculpta* p. 2. t. 1. f. 6, *scalaria* p. 3. t. 2. f. 2, *labiosa* p. 4. t. 2. f. 3, *gibbosa* p. 4. t. 2. f. 4, *Austeni* p. 5. t. 3. f. 2, *oligopleuris* p. 6. t. 3. f. 4. Ausserdem werden noch Figuren gegeben von *D. folliculus* t. 1. f. 1. 2 u. Thier t. 3. f. 5, *Huttoni* t. 1. f. 3, *costulata* t. 1. f. 4, *pachycheilus* t. 1. f. 5, *pullula* t. 1. f. 7, *Blanfordiana* t. 1. f. 8, *diplocheilus* t. 2. f. 1, *polypleuris* t. 3. f. 1, *sperata* t. 4. f. 1, *Puppensis* t. 4. f. 2, *exilis* t. 4. f. 3, *nana* t. 4. f. 4.

Nr. X. Febr. 1869. (Journ. As. Soc. Beng. XXXVIII. Pt. 2.) Beschreibung neuer Arten von Cyclophoriden, von Ennea und Streptaxis von den Bergen des südlichen und südwestlichen Indiens. Neue Untergattung von Cyclophorus: *Ditropis* p. 126, *Cyclophorus (Ditropis)* *planorbis* p. 126. t. 16. f. 1, *C. (Ditropis)* *Beddomei* p. 127. t. 16. f. 2, *C. (Ditropis)* *convexus* p. 128. t. 16. f. 3, neue Gattung *Mychopoma* p. 131, *M. hirsutum* p. 132. t. 16. f. 5, *limbiferum* p. 133. t. 16. f. 4. *Pterocyclos?* *tristis* p. 134. t. 16. f. 9, *Spiraculum Fairbanki*

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Malakozoologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1870

Band/Volume: [17](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Literatur 125-127](#)