

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 Robillardi* p. 272. f. 2, *Drillia Barkliensis* p. 272. f. 3, *Coralliophila 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, *Turbonilla 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*, *Stylodonta 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-Inland, *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-Inland. — 5. *Helix* (*Geotrochus*) *Hargreavesi* p. 625. f. 2, Bougainville und Shortlands-Islands. — 6. *Helix* (*Geotrochus*) *Hermione* p. 625. f. 5, Bougainville Island. — 7. *Helix* (*Rhytida*) *Boydii* p. 626. f. 8, San Christoval, Salomons-Inseln. — 8. *Helix* (*Trochomorpha*) *Fessoni* p. 626. f. 7, Fiji Islands.

Classification der Helicterinae, 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 charakterisirt: 1. *Helicter* Fér. 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, *pulvula* 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: [Malakozologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1870

Band/Volume: [17](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

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