

In h a l t.

Original-Aufsätze.

- Uebersicht der Land- und Süsswasser-Mollusken des Nil-Gebietes;
von Ed. v. Martens. Schluss. S. 1—21.
Beiträge zur Anatomie des Nautilus pompilius; von W. Keferstein.
S. 21—38.
Diagnosen einiger neuen Arten; von R. A. Philippi. S. 38—40.
Beschreibung neuer Landschnecken von der Insel Formosa; von
L. Pfeiffer. S. 40—44.
Beschreibungen und Kritik neuer Mollusken; von Dr. C. Agardh—
Westerlund in Rönneby. S. 44—48. (*Vertigo modesta* und
Planorbis riparius.)
Die Gehäussschnecken der Siebenberge; von A. Sporleder zu
Rheden. S. 48—54.
Zur Molluskenfauna von Cuba; von L. Pfeiffer. (Forts.) S. 54—64.
Anatomie der Gattungen *Incillaria* Bens. und *Meghimatium* Hass. im
Vergleich mit der von *Philomycus* Raf.; von W. Keferstein.
S. 64—70. Taf. 1.
Ueber *Parmarion flavescens*; von W. Keferstein. S. 70—76.
Taf. 2.
Beschreibung neuer Landschnecken; von L. Pfeiffer. S. 76—91. 115.
Ueber einige afrikanische Binnенconchylien; von Ed. v. Martens.
S. 91—110. Taf. 3. 4. (Zusätze zur Uebers. der Moll. des Nil-
gebietes. S. 91. — 2. Aus Guinea. S. 103. — 3. Aus Natal.
S. 110.)
Anatomie von *Amphibola nux avellana* Gmel.; von Dr. Lehmann
in Stettin. S. 111—114.
Eine neue Nanina aus Westafrika; von H. Dohrn. S. 114. Taf. 5.
Die Binnенconchylien von Ilha do Principe, zusammengestellt von
H. Dohrn. S. 116—136. Taf. 5.
Miscellen von H. Dohrn. Ueber *Helix Monrovia* Rang. S. 136.
Bemerkungen dazu von L. Pfeiffer. S. 137.
Beschreibung einiger neuer Landschnecken von Cuba; von L. Pfeiffer.
S. 138—141.

Ueber *Limnaeus papyraceus* und *Ampullaria rosea* Spix; von Dr.
Kriechbaumer in München. S. 141. 142.
Ueber die Auriculaceen der Madera - Gruppe; von L. Pfeiffer.
S. 142—146.
Beschreibung neuer Clansilien; von L. Pfeiffer. S. 146—154.

Notiz über die Belknap'sche Sammlung.

Literatur.

Journal de Conchyliologie XIV. 1866. S. 1—9.
Proceedings of the zoological society of London 1865. S. 9—13.
Proceedings of the Academy of natural sciences of Philadelphia
1865. S. 13—16.

Erörterte Mollusken.

(Die beigefügte Zahl zeigt die Seite an, die cursiv gedruckten Namen sind mit Diagnosen versehen.)

- Achatina bicarinata 121. *Heuglini* 94. *histrio* 85. *moutana* 95. *Nilotica* 94. *Numidica* 105. *Spekei* 94. *striatella* 127. *Viguoni* 107. *Aetheria Cailliandi* 9. *Alexia Loweana* 145. *Paivana* 146. *Amphibola nux avellana* 111. *Ampullaria Bolteniana* 3. *Kordofana* 2. *lucida* 2. *Nilotica* 3. *ovata* 1. *Raymondi* 1. *Wernei* 2. *Ancylus Fouccki* 38. *Anodonta arcuata* 11. *Aplexa* 8. *Buliminus Burnayi* 124. *eminulus* 126. *Olivieri* 95. *Bulimus Burnayi* 124. *Chiapasensis* 81. *electrinus* 125. *emarginatus* 126. *fastigiatus* 130. *Folini* 131. *Ghiesbreghtii* 82. *gomostoma* 141. *heterogeneus* 83. *Hrynemannii* 83. *inverius* 43. *Kefersteini* 82. *Iotophagus* 129. *multicosta* 58. *Numidicus* 105. *Olivieri* 95. *Paivanus* 81. *scalarinus* 59. *sphaeroconus* 43. *Sporlederi* 83. *Swinhoei* 42. *Choanopoma Smithianum* 88. *Chondropoma Dunkeri* 63. *Juliensi* 89. *Clausilia aestimanda* 149. *allecto-costata* 148. *anguinu* 150. *angustella* 151. *capocestiana* 153. *croatica* 152. *Eris* 150. *filumna* 151. *glabrivallis* 147. *Goldii* 151. *Gospici* 152. *graciliformis* 150. *jonica* 147. *Kreßlingeri* 148. *Kräperi* 152. *lima* 148. *monilifera* 149. *Prescharri* 153. *rufospira* 147. *Sheridanii* 44. *striolata* 154. *substricta* 153. *Swinhoei* 43. *tenella* 153. *Tschetschenica* 149. *Columna flammea* 124. *Cycladella* nov. g. Lit. 11. *Cylindrella Berendti* 87. *flexuosa* 88. *Garciana* 62. *Presashiana* 62. *Smithiana* 87. *transparens* 87. *Cyrena consobrina* 14. *cor* 13. *pusilla* 15. *Ennea crystallum* 132. *infrendens* 110. *sorghum* 132. *Helicina Biuneyana* 90. *Botteriuna* 90. *Moussoniana* 89. *nuda* 63. *Paivana* 89. *Pfeifferiana* 64. *Smithiana* 90. *Wrighti* 64. *Helix alauda* 57. *amplexa* 78. *amplecta* 56. *undicola* 39. *bucca* 42. *Baracoënsis* 56. *cryophila* 94. *Darnaudi* 92. *effusa* 78. *Folini* 120. *Formosensis* 41. *Gayi* 39. *Grantii* 41. *Gutierrezi* 56. *Hermannii*

- S. impura* 79. *incisa* 78.
Luzi 58. *macroglossa* 115.
Mayrani Lit. 1. *mellea* 42.
Monrovia 104. 136. *Mossambicensis* 92. *muscarum* 57. *nigropicta* 57. *obsita* 80. *Pazi* 39.
pemphigodes 57. *picta* 56.
Platonis 81. *rivularis* 93. *Sauvallei* 58. *Selenkai* 77. *Shermani* 40. *Smithiana* 80. *Swinhoei* 41. *Vesta* 40. *virescens* 79. *Wilhelmi* 79.
Inciliaria bilineata 65.
Isidora 8. *Brocchii* 5.
Kennerlia subg. Lit. 14.
Lanistes carinatus 3.
Libratula nov. g. Lit. 12.
Limnaeus Natalensis var. 101.
Pharaonum 8. 101. *papyrus* 141.
Limicolaria Heuglini 94. *Nilotica* 94. *Numidica* 105.
Lyria Lit. 3. 7.
Macroceramus Arangoi 60. *Blaini* 60. *Clerchi* 61. *maculatus* 59.
minor 60. *Paivanus* 61. *parallelus* 59.
Marinula aequalis 143.
Meghimatum striatum 67.
Melampus aequalis 143. *exiguus* 144. *gracilis* 143.
Melaniella 58.
Mitroidea nov. g. Lit. 12.
Moussonia Lit. 8.
Nanina aglypta 119. *calamechroa* 103. *Folini* 120. *glomus* 103.
hepatizusa 103. *pellucida* 103. *Thomensis* 114. *troglodytes* 103.
Nautilus pompilius 21.
Neritina aequinoctialis 134. *Manoeli* 135.
Nettastomella subg. Lit. 10.
Oleacina Berendti 85. *Gundlachi* 138. *incerta* 138. *ob-*
longa 86. *Paivana* 86. *perpusilla* 86. *Poeyana* 139. *Smithiana* 85. *teres* 140. *Wrighti* 139.
Palaina Lit. 8.
Paludina dissimilis 98. *unicolor* 97.
Parmarion flavescens 70.
Pella 104.
Perideris alabaster 123.
Pernopecten nov. g. Lit. 15.
Physa abyssinica 100. *aegyptiaca* 7. *contorta* 5. *Forskalii* 6. *Hemprichii* 6. *Wahlbergi* 100.
Physopsis 100. *africana* 8.
Planorbis alexandrinus 3. *atticus* 5. *cornu* 4. *eques* 5. *riparius* 47. *Rüppelli* 4.
Psephis nov. g. Lit. 14.
Pterocyclos Wilsoni 44.
Pupa edentula 96. *fontana* 96. *infrendens* 110. *sorghum* 132. *umbilicata* 96.
Spatha Caillaudi 9. *Hartmanni* 10. *Nilotica* 10. *plicata* 10. *rostrata* 11.
Spiraxis bullacea 84. *lincaris* 84. *mexicana* 84. *Moreletiana* 140.
Stenogryra angustior 127. *pauper* 126. *striatella* 127.
Streptaxis *Mourovia* 136. *nobilis* 104. 136.
Streptostele 128. *fastigiata* 130. *Folini* 131. *lotophaga* 129. *Moreletiana* 132.
Succinea Arangoi 140. *Bogotensis* 77. *concisa* 133. *Pfeifferi* 96. *striata* 97.
Thyella nov. g. Lit. 13.
Truncatella princeps 134.
Unio abyssinicus 102. *aegyptiacus* 11. *Caillaudi* 13. *niloticus* 13. *rugifer* 12. *tricolor* 13.
Vertigo modesta 45.
Vitrina dumeticola 119.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Malakozoologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1866

Band/Volume: [13](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Inhalt III-VI](#)