

I N H A L T.

Original-Aufsätze.

- Neue Beiträge zur Kenntniss der Pleurophyllidien; von Dr. R. Berg h
in Kopenhagen. S. 1—14. Dazu Tafel 1.
- Ueber die Gattung Diplommatina Bens.; von L. Pfeiffer. S. 15—24.
- Ueber die Molluskenfauna der Republik Argentinia; von L. Pfeif-
fer. S. 39—42.
- Synopsis molluscorum marinorum Indiarum occidentalium imprimis
insularum danicarum; autore O. A. L. Mörch. S. 45—58.
Forts. S. 87—143.
- Bemerkungen zu den 8 Bänden meiner Mon. Helic.; von L. Pfeiffer.
S. 58—77. Forts. S. 196—230.
- Revision der Familien und Gattungen der Pneumonopomen; von
L. Pfeiffer. S. 77—86. Forts. S. 143—170.
- Diagnoses molluscorum Haitiensium; auctore Dr. D. F. Weinland.
S. 170—174.
- Beschreibung der neuen von Weinland diagnosticirten Schnecken
von Haiti; von L. Pfeiffer. S. 230—234. Dazu Tafel 2.

L i t e r a t u r.

- Proceedings of the Zoological Society of London 1874. S. 24—26;
1875. S. 26. 27. 193—196; 1876. S. 240—242.
- Journal de Conchyliologie XXIII. S. 27—39; XXIV. S. 185—192.
234—240.
- Troschel. Das Gebiss der Schnecken. Band II. Lief. 4. S. 42—44.
- Neunter und zehnter Bericht der naturforschenden Gesellschaft zu
Bamberg. 1870. 1875. Nebst Bemerkungen über den dritten
Bericht derselben Gesellschaft für 1856. S. 174—180.

- Weinland. Zur Weichthierfauna der schwäbischen Alb. 1876. S. 180—182.
- Spir. Brusina Aggiunte alla Monografia delle Campylaea della Dalmazia e Croazia. 1876. S. 183.
- Proceedings of the Linnean Society of New-South-Wales I. Part 1. 1876. S. 183—185.
- Rossmässler, Iconographie der Land- und Süßwasser-Mollusken ; fortgesetzt von W. Kobelt. Band IV. Zweite und dritte Lieferung. 1876. S. 242—248.
- Fontannes. Le vallon de la Fuly et les sables à Buccins des environs d'Hérieu. 1875. S. 248—249.
- Pini, Nap. Molluschi terrestri e d'acqua dolce viventi nel territorio di Esino 1876. S. 249—251.
-

Erörterte Mollusken.

(Die beigeftigte Zahl zeigt die Seite an. Die cursiv gedruckten Namen sind mit Diagnosen versehenen.)

- Acanthina imbricata 43. unicor-
nis 43.
Acera 216.
Achatina 205. fasciata 205. his-
trio 206. Isis 195. lubricella
29. paritura 206. picta 205.
senator 195. Vignoniana 205.
Achatinella 202.
Acutalia 79.
Adamsiella 155. irrorata 31.
Admete tubulata 193.
Adranaria Tromelini 188.
Agriolimax meridionalis 40.
Alaba 194. *incerta* 57. *melanura*
57. *tervaricosa* 57.
Alycaeus 84.
Amathina angustata 29.
Ammonites Dalmasi 34. Dou-
blieri 34. navigator 34. Neo-
burgensis 34. Saemannii 34.
Ammonoceras 41. ammoniformis
41.
Amnicola Petterdiana 185. Sim-
soniana 185.
Ampullaria Catamarcensis 25.
Schrammi 188. Theobaldi 195.
Anodonta Idrina 248. debettana
248.
Anostomella 210.
Apicalia Holdsworthi 25.
Arca Bouvieri 235. despecta 235
solitaria 33.
Architectonica perspectiva 43.
Arconaiia Delaportei 237.
Arinia 17.
Artemon 41. hylephila 41.
Astarte Gillieronii 34
Atropis 158.
Aulopoma 144.
Auricula Lorteti 249. Viennen-
sis 249.
Auriculella 201.
Avicula pernula 33.
Azeca 207.
Balea 219. peregrina 221. peru-
viana 221. Sarsi 220.
Barclayia incerta 25.
Berendtia 218. Taylori 218.
Berthelinia 30. elegans 30.
Bithinia hyalina 185.
Bithynia tentaculata var. 249.
Bittium alabastrulum 101. *albovit-
atum* 101. *bicolor* 102. *cinereo-
flavum* 102. *Emmersoni* 98. *exile*
104. *flavum* 99. *galactis* 95.
gemmalesum 102. *gracile* 100.
guaranianum 95. *iota* 97. *latum*
103. *lima* 95. *nigrum* 96. *palli-
dum* 96. *rugulosum* 100. *subu-
latum* 98. *terebellum* 99. *tere-*

- brale* 99. *varium* 96. *vicinum* 101.
- Blandiella reclusa* 79.
- Blanfordia* 80.
- Böttgeria* 225.
- Bornella* 37. *caledonica* 37.
- Buckleya* 145.
- Bulimus Botterii* 29. *Sargi* 29. *Stelzneri* 40.
- Bulimus* 196. *achates* 238. *Alexander* 31. *Alvarezii* 42. *apex* 238. *Atacamensis* 31. *Botterii* 29. *Bourguignati* 200. *brevior* 186. *Cantagallanus* 198. *Chamayensis* 201. *Charpentieri* 42. *Colmeiroi* 31. *colubrinus* 28. *constrictus* 193. *crassilabrum* 28. *daedaleus* 42. *dentatus* 42. *diffusus* 186. *elobatus* 27. *expansus* 199. *Fontainei* 31. *Fortunei* 201. *fulguratus* 28. *galericum* 198. *gracilis* 29. *Gräfei* 27. *Guanensis* 28. *Hien-guenensis* 33. *Hoyti* 28. *Kantuensis* 27. *Koroensis* 27. *leptodon* 40. *leucostomus* 199. *Macfarlandi* 184. 199. *maculosus* 42. *malleatus* 28. *marginatus* 200. *Martensii* 42. *mexicanus* 200. *morosus* 28. *Moussonii* 27. *multiplicatus* 42. *Niso* 200. *ochrostoma* 28. *Ochsenii* 31. *Olainensis* 42. *Ouveanus* 33. *pallens* 201. *Patagonicus* 42. *Philippii* 42. *porphyrostomus* 33. *profundidens* 42. *Pucaranus* 42. *Quoyi* 198. *Rambiensis* 28. *Riojanus* 42. *Rüpstorfi* 238. *rugatus* 28. *Sabatieri* 201. *Sargi* 29. *sclarioides* 31. *Seemanni* 27. *Semannei* 36. 191. *striatus* 42. *subsexdentatus* 42. *tricollis* 189. *truncatus* 216. *tumulorum* 42. *Wallesianus* 199. *Callia* 152. *Callonia* 216. *Camarga* 4. *Campylaea Brusinae* 183. *imberbis* 183. *Canidia* 237. *Bocourtii* 238. *tenuicostata* 238. *Cardiolaria Barrandei* 189. *Cardita Probsti* 191. *Cardium Kraussi* 191. *reconditum* 191. *Carelia* 202. *Carinifex Ponsonbii* 194. *Carinigera* 227. *Carychium Crossei* 29. *Cassis Thomsoni* 185. *Casta* 216. *Cataulus* 150. *Cerithidea ambigua* 91. *costata* 90. *Hegewischii* 89. *Lavalleana* 89. *minor* 92. *pliculosa* 88, *pu-poides* 93. *salmacidum* 90. *scalariiformis* 87. *tenuis* 87. *turrita* 92. *varicosa* 88. *Cerithiopsis fusiformis* 104. *Gree-nii* 105. *pulchellum* 105. *Cerithium aberrans* 120. *alabastrum* 121. *alabastrum* 120. *algicola* 114. *Antillarum* 112. *atratum* 113. *Bermudae* 118. *caudatum* 113. *dislocatum* 122. *eburneum* 114. *ferrugineum* 116. *floridanum* 114. *graciliforme*

115. *litteratum* 111. *lutosum* 119.
megasoma 122. *mutable* 119.
oryza 121. *Poeyanum* 115. *proto-*
textum 121. *pulicarium* 115.
Rawsoni 120. *rissoidae* 118. *Sa-*
grae 119. *semiferrugineum* 112.
stercus muscarum 111. *Thomatis-*
siae 118. *umbonotum* 112. *varia-*
ble 117. *versicolor* 116.
Ceratosoma caledonicum 187.
Charis 28.
Choanopoma 154.
Chondrella 169.
Chondropoma 156. *scripturatum*
 233.
Chondrus tricollis 189.
Chromolimax 250.
Cingula 55. *conica* 55. *modesta*
 56. *robusta* 56. *solida* 55. *turri-*
 culus 56.
Cingulina carinata 53.
Cionella lubrica var. *Pfeifferi* 181.
Cirsotrema Kieneri 191.
Cistula 156.
Cithara melanostoma 190.
Clausilia 221. *acuminata* 190.
 advena 178. *amoena* 178.
 angistoma 178. *angustella*
 227. *angusticollis* 178. *archi-*
 labris 179. *armata* 226. *Ber-*
 geri 225. *Bielzi* 224. *Bour-*
 cieri 225. *candidescens* 227.
 castanea 178. *Cusmichii* 178.
 deltostoma 225. *divergens* 178.
 Dotzaueri 178. *dubia* 228.
 Ehrenbergi 228. *eximia* 227.
 fallaciosa 178. *farta* 225. *festiva*
 180. *fusorium* 187. *griseofusca*
 190. *grossa* 178. *Heleneae* 178.
 hiatula 178. *incisa* 178. *jucunda*
 179. *Kobeltiana* 178. *laminata*
 224. *longicollis* 178. 227. *mar-*
 timita 178. *minuscula* 178. *Mo-*
 niziana 226. *notabilis* 178.
 orthostoma 177. *pachychila* 179.
 Parthenia 178. *petrina* 179.
 Philippiana 225. *pumila* 229.
 pustulata 178. *Raddei* 187.
 regularis 226. *Rosinae* 179.
 rutila 178. *Sebenicensis* 178.
 striaticollis 225. *subuliformis*
 229. *Taylori* 218. *tenebricosa*
 179. *Walderdorffii* 226.
Clea 237.
Clostophis 86.
Cochlostyla 197.
Coeliasix 218.
Coelocentrum 214.
Coelopoma 84.
Columbella Digglesi 26. *Gowl-*
 landi 26. *Russelli* 26. *sinuata* 25.
Columna 203.
Concholepas peruviana 43.
Constantia elegans 190.
Conus Coxeni 26. *gracilis* 193.
 multilineatus 193. *Sophiae* 185.
Craspedopoma 143.
Craspedotropis 145.
Cuma kiosquiformis 43. *muricina*
 43. *sulcata* 43.
Cyathopoma 81. *album* 194. *Ana-*
 mallayanum 194. *atrosetosum*
 194. *Blanfordi* 194. *ceylanicum*
 194. *elatum* 194. *latilabre* 194.
 nitidum 194. *ovatum* 194. *seti-*
 cinctum 194. *Shevaroyianum*
 194. *Sivagherrianum* 194. *tra-*
 vancoricum 194. *vitreum* 194.

- Cyclomorpha 160.
 Cyclophorus 144. aurantiacus
 145. biliratus 194. cuspidatus
 146. margarita 146. metabletus
 147. ophis 195. Phayrei 146.
 polynema 238. Röpstorfi 238.
 Salemensis 194. scissimargo
 146. subplicatus 194. Whitei 26.
 Cyclostoma Bewsheri 28. bipar-
 titum 28. defloratum 187. Du-
 pontianum 187. Kazika 172.
 234. scripturatum 172. semide-
 cussatum 187.
 Cyclostomus 155. caspius 187.
 Cyclotopsis 154.
 Cylindrella 214. Agnesiana 216.
 crenata 215. Cumingiana 215.
 Elliotti 216. eximia 215. Gossei
 215. innata 170. 230. irregu-
 laris 217. Kraussiana 171. 231.
 Liebmanni 215. Lüdersi 217.
 Newcombiana 217. Petiveriana
 215. salpinx 217. teres 216.
 truncata 216. turris 216.
 Cyllene 36. Desnoyersi 38.
 Cypraea Cicconii 29. longiscata
 29. nigricans 33. Sophiae 185.
 Daerystoma 149.
 Daudebardia 66.
 Dermatocera 148.
 Dexiogyra 251.
 Diadema 84.
 Diala concinna 55. Leithii 195.
 Dianeta 17.
 Diplomatina 15. 86. *alata* 18.
 anamallayana 194. canarica
 194. capillacea 19. ceylanica
 194. Coxi 23. crispata 24.
 dimorpha 20. Dohrni 23. Gowl-
- landi 26. gracilis 194. *inflatula*
 20. *lamellata* 18. Macgillivrayi
 19. minima 194. Moussonii 23.
 patula 22. Pedronis 194. *poly-
 morpha* 19. *pupa* 20. pusilla
 23. *pyramis* 24. *ringens* 19.
 scalariformis 23. *strigata* 22.
 striolata 23. subovata 194.
 Taviensis 241. Wilsoni 21.
 Diplomphalus Fabrei 31. Mege
 31.
 Ditropis 145.
 Doris Fabrei 37. Mariei 37.
 Rossiteri 37.
 Electrina succinea 162.
 Ennea Cummingiana 76. cyatho-
 stoma 76. cylindrelloidea 77.
 Dupuyana 191. 240. guineen-
 sis 76. Passamaiana 76. qua-
 dridentata 240. Swinhoei 76.
 Epidromus Bednalli 185.
 Epiphragmophora 41.
 Eremina 242.
 Erinna 36.
 Eucaelodium 214.
 Euplacostylus 27.
 Euptychia 145.
 Eupupina 151.
 Eurycampta 41.
 Eurycratera Farafanga 193.
 Euryta Brazieri 193.
 Fenella dubia 56.
 Ferussacia 206.
 Fossarulus armillatus 189. moni-
 liferns 189.
 Fossarus caledonicus 31.
 Fruticicola (sphalm. Helicella)
 Erjavecii 72.
 Fusus Pfaffii 239. productus 239.

- Garrettia* 84. *biangulata* 160.
scalariformis 159.
Georissa 167.
Georissea 165.
Geostilbia 206.
Gestroa 250.
Gibbulina 209.
Gibbus 209.
Glandina Cleriei 170. 231. *deli-*
buta 209. *labida* 209. *ligulata*
 209. *Noueli* 29. *Sandbergeri*
 29. *Tournoueri* 30.
Gonidomus 209.
Goniodoris Lamberti 37. *Mont-*
rouzieri 37. *Petiti* 37. *Verrieri*
 37.
Gonospira 209.
Grammisia armorica 189. *Hallei*
 189. *Lyelli* 189. *Murchisoni*
 189.
Guestieria 69.
Hainesia 149. *crocea* 149.
Haliotinella 28. *Montrouzieri* 28.
Hagravesia 152.
Haustator 126.
Helicarion sardous 66. *Sieversi*
 189.
Helicella Erjavci 69.
Helicina 163. *anozona* 195. *bi-*
cincta 191. *colorata* 164. *fas-*
ciata 34. *intusplicata* 34. *Mau-*
geriae 164. *Norfolkensis* 163.
phasianella 164. *pieta* 35.
Smithiana 164. *Sophiae* 184.
tectiformis 164. *unidentata* 163.
Helicinacea 160.
Helix 67. *Abretensis* 249. *abro-*
lena 247. *Amberti* 249. *Amori*
 74. *anctostoma* 244. *Andama-*
nensis 70. *Angasiana* 241.
Appeliana 186. *asturica* 188.
Barcinensis 72. *Barkasi* 241.
basiodon 70. *Bayensis* 184.
Beatrix 241. *Bellenden-Kerens-*
sis 26. *Berlierei* 31. *Bewshe-*
riana 28. *Beyrichi* 29. *bitae-*
niata 241. *Blackalli* 184. *Bo-*
ryana 28. *Brenchleyi* 184.
Brocheri 69. *Broughami* 193.
Brusinae 183. 247. *Buvinieri*
 188. *cingulata* 245. *Clayi* 241.
coactiliata 193. *codonodes* 238.
Comriei 242. *confinis* 33. *conop-*
sis 239. *conulus* 74. *convexa*
 72. *Cookensis* 185. *costellata*
 41. *Coxenae* 26. *Chiyana* 41.
 73. *cyclaria* 28. *cyclolabris*
 245. *cyclostomata* 74. *Daint-*
reei 26. *degenerans* 243. *Del-*
phinensis 249. *denudata* 183.
Derbesiana 31. *desertorum* 242.
dextrorsa 75. *dictyodes* 35.
Didrichsenii 238. *Dometi* 29.
Elleryi 26. *erecta* 75. *Erjavecii*
 69. 72. *erythronixia* 247. *Estella*
 41. *exul* 70. *Eyrei* 242. *Fene-*
riffensis 242. *finitima* 239. *Fleu-*
radi 247. *Flindersi* 242. *Forres-*
tiana 193. *Gayndahensis* 184.
Grandidieri 33. *Gualinaei* 249.
Gussoneana 73. *Gysseriana* 74.
heliaca 41. *Hermesiana* 245.
Hieronymi 41. 74. *Hilli* 26.
hylephila 73. *imberbis* 183.
insolida 183. *intusplicata* 247.
Isabella 70. *Johnstonei* 26.
Kleciachi 183. 245. *Kreglingeri*
 246. *Langleyana* 185. *Lao-*

- montana 74. leiophis 27. Leytensis 31. ligata 72. lucescens 183. lucorum 243. Malantensis 242. Maroccana 239. Mellae 251. microtrochus 238. Mograbina 243. Monaecensis 73. monographa 41. 74. Monroyia 75. Moresbyi 241. Mortilleti 71. Mossmani 26. Mourilyani 26. Munipurensis 25. Nagaensis 25. nupera 185. Paraguayanana 41. Paretiana 73. Parkeri 71. 193. Pazi 71. petrosa 70. Pinnochki 241. planospira 244. Princei 241. pseudophis 25. Ramsdeni 241. rhoda 241. Robillardi 242. rufofasciata 185. Schaufussi 246. septemgyrata 186. serica 25. setosula 244. Sganziniana 191. Sheridani 26. Shiroiensis 25. Siemensis 70. similaris 41. solaria 71. stenomphala 183. Steudneri 69. subplanata 75. transcaucasica 186. Trenqueleonis 41. trilamellaris 26. Tuckeri 74. turcica 243. Vimontiana 33. vitrinoides 70. Wetherbyi 32. Wisemani 184. Yocotulana 41. 74.
Heterocyclus 83. 188.
Heynemannia 250
Hipponyx anachoreta 34.
Holospira 214.
Hoplopteron Terquemi 235.
Hyalimax Reinhardti 238.
Hyalina semen lini 41.
Hyalopsis 152.
Hybocystis 85.
Hydrobia Falsani 249.
Hydrocaena 165. 167. Blanfordiana 169. *Cattaroensis* 168. exigua 169. fraterna 168. frustrillum 169. gutta 168. hyalina 169. *Illex* 169. liratula 169. milium 169. multilirata 169. noticola 169. oceanica 169. pyxis 168. *Rawesiana* 169. sarrita 169. tersa 169.
Hydrocaenea 167.
Hydrocena 165.
Ianthina caeruleata 43. casta 43. exigua 43. fibula 43. globosa 43. iridicolor 43. nitens 43. pallida 43. planispira 43. planospirata 43. umbilicata 43. violacea 43.
Idolum 209.
Infundibularia 213.
Iopsis Gabbii 239.
Jamaicia 152.
Japonia 158.
Jerdonia 81.
Jullienia 237.
Kuzmicia 229.
Lacunopsis 237.
Lagocheilus 145. hispidus 241.
Lamellaria perforata 241
Lampanella 93.
Lantzia 36.
Latirus aureocinctus 193.
Leia 215.
Leonia 156.
Leptopoma 147. *acutimarginatum* 148. *Cybeus* 148 *Galathea* 148. *immaculatum* 238.
Liarea 158.
Libania 66,

- Licina 153.
- Limax Cornaliae 250. Gualterii 250. parumpunctatus 250. Pavesii 250. Pradae 250. psarus 250. punctulatus 250. Strobeli 250. Taccanii 250. Turatii 250. Villae 250.
- Limicolaria 205.
- Limnaea cornea 29. Cossensis 30. cylindrica 29. fabulum 29. inflata 29. mauritiana 28. vesiculosa 29.
- Limnaeus albolicatus 180. truncatulus var. Wittlingensis 182.
- Linguella 4.
- Liocystis 238.
- Liotia Gowlandi 26.
- Lithotis 36.
- Littorina angulifera 137. angustior 139. carinata 139. columellaris 135. dilatata 133. flava 136. floccosa 138. Gundlachi 142. Hermitei 188. irrorata 135. jamaicensis 139. lineata 137. lineolata 138. lunata 142. meleagris 141. mespilum 141. minima 141. muricata 134. nebulosa 136. pusilla 140. Rüsei 140. Sayi 135. tuberculata 133. ziczac 137.
- Littorinopsis 135.
- Lovea 195.
- Lucina Gabrieli 34. Schrammi 191.
- Lymnaea Bouilleti 249.
- Lyrodesma gallica 188. Lebesconti 188. Sacheti 189.
- Macroceramus 214.
- Mastonia 106.
- Megalomastoma 149. croceum 187. Hjalmarsoni 149.
- Megaspira 219.
- Melampus Dumortieri 249. DuPontianus 28.
- Melania Sargi 33. 240.
- Melanopsis Aegea 30. astrapaea 189. buccinoidea 249. campogramma 189. Delessei 30. Gorceixi 30. Proteus 30.
- Melaraphe 137.
- Mesalia caribaea 129.
- Microcystina 238.
- Mitra adumbrata 240. brevicula 240. flexilabris 193. fusus 239. induta 193. Lamberti 37. Montrouzieri 37. suavis 37. turturina 29.
- Modiolopsis Delagei 189. Edgell; 189. Heberti 189. Zejzneri 189.
- Modulus canaliculatus 131. convexior 129. floridanus 131. Krebsii 129. modulus 130. pisum 130. unidens 131.
- Moussonia 17. 66.
- Murchisonia Delagei 188.
- Murex Bourgeoisi 32. cyclopterus 32. Delaunayi 32. Dujardini 32. 34. hoplites 235. Turonenensis 32. Vindobonensis 32.
- Mychopoma 81. 82.
- Myodora rotundata 193.
- Nanina bicolor 238. Billeana 238. Brunii 238. iophaphynx 238. Kjellerupi 238. Massoni 238. Ramsayi 241. Reinhardtii 238. Rinkii 238. Röpstorfi 238. sulcipes 238,

- Taviuniensis* 241. *vitrinina*
 241.
Nassa Michaudi 249.
Naticea Gaidei 37.
Naticopsis Sirodoti 188.
Navicella bimaculata 28. *cly-*
peolum 44. *Cumingiana* 44.
haustrum 44. *Janellei* 44.
lineata 44. *porcellana* 44. *va-*
riabilis 44.
Nenia 230.
Neritina antiquata 44. *Beckii*
 44. *belladonna* 44. *Bellardi*
 44. *Cumingiana* 44. *dalmatina*
 44. *dubia* 44. *expansa* 33.
fluvialis 44. *gagates* 44. *gut-*
tata 33. *Knorrii* 44. 44 *labiosa*
 44. *Montrouzieri* 33. *picta* 44.
Prevostiana 44. *pupa* 44. *pus-*
tulosa 44. *reclivata* 44. *salonita*
 44. *semiconica* 44. *Sinjana*
 189. *stragulata* 44. *sumatre-*
sis 44. *turrita* 44. *Velascoi* 44.
zebra 44.
Neritopsis radula 25. 29.
Nicida 17.
Nina tuberculata 132.
Nucula Zahirae 191
Odontostomus 41.
Odostomia densecostata 190.
pupaeformis 37. *rufula* 37.
torecula 239.
Oleacina 208.
Omalonyx patera 40. *unguis* 40.
Omphalotropis 158. *Vitiensis* 241.
Oospira 225.
Opalia 190.
Opilolimax 250.
Opisthoporus 82.
Opisthostoma 85. *deccanense* 194
Oriostoma Barrandei 188.
Orthalius 204.
Ostrea Brocchii 191.
Otopoma 155.
Ovulum depresso 193. *sinense*
 25.
Pachydrobia paradoxa 237.
Pagodina 251.
Palaina 16. *alata* 18. *Coxi* 23.
dimorpha 21. *Dohrni* 23. *infla-*
tula 20. *lamellata* 19. *Moussonii*
 23. *patula* 22. *polymorpha* 20.
pupa 20. *pusilla* 23. *pyramis*
 24. *ringens* 19. *strigata* 22.
striolata 23. *Wilsoni* 22.
Paludomus luteus 25.
Papillifera 227.
Patella acinaces 239.
Paxillus 86.
Pecten Bollenensis 191. *Labnae*
 191. *Probsti* 191. *Schilli* 191.
Stazzanensis 191. *Toarcianus*
 33.
Pedipes subglobosus 190.
Pellicula appendiculata 35. *de-*
pressa 35.
Pentadactylus 43. *clathratus* 43.
globosus 43. *grossularius* 43.
hystrix 43. *ricinus* 43. *rudis*
 43. *tuberculatus* 43.
Perideris 204.
Petenia 209.
Phaneta 165. *Everetti* 165.
Philippia lutea 43.
Phosinella 51.
Phyllaplysia Lafondi 30.
Pineria 214.
Pirenella 89.

- Pisidium Sordellianum 251.
 Placobranchus 37. Gassiesi 37.
 Placostylus 27.
Planaxis buccinea 12. *eborea* 124.
 lineata 124. *nucleola* 126. se-
 misulcata 125. *succincta* 125.
Planorbis Bavayi 38. 240. cor-
 datus 29. devians 172. *Heria-
 censis* 249. *Mauritianus* 187.
meridionalis 185. *Weinlandi*
 172. 232.
Platygyra 98.
Plecotrema Souverbieei 190.
Plectopylis 25. *achatina* 25. An-
 dersoni 25. *brachyplecta* 25.
cyclaspis 25. *dextrorsa* 27.
Feddeni 25. *Karenorum* 25.
leiophis 25. *macromphalus* 25.
Munipurensis 25. *Nagaensis* 25.
perarcta 25. *Pinacis* 25. *plec-
 tostoma* 25. *pseudophis* 25.
refuga 26. *serica* 25. *Shiroi-
 ensis* 17. *trilamellaris* 26.
Plepticolimax 250.
Pleurophyllidia 1. *cygnea* 9. *Van-
 couveriensis* 5.
Pleurotoma carinulata 37. coni-
 formis 37. *onager* 37.
Pleurotomaria Larteti 188.
Plicadomus 209.
Pomatias 157.
Poromya Forbesi 25.
Posidonomya 236.
Prosopeas 238.
Prosostenia decipiens 189.
Psammobia Circe 239.
Pseudachatina 204.
Pseudobalea 220.
Pseudocervia 229.
Pseudodon Harmandi 237.
Pseudopartula 198.
Psychrosoma 190.
Pterocyclus 83.
Ptychotractus ligatus 43.
Pupa 209. *amieta* 213. *Ascanien-
 sis* 212. *costulata* 211. *Dadi-
 on* 213. *Defrancii* 29. *Deshayesi*
 211. *Dohrni* 213. *edentula* 211.
fartoidea 213. *Gredleri* 211.
Heberti 30. *helodes* 28. *infund-
 ibuliformis* 213. *linearis* 235.
Macdonelli 26. *Milleri* 213.
Novigentiensis 30. *Pazi* 31.
regia 210. *Rossiteri* 185. 214.
Salemensis 213. *Schrankii* 180.
Scotti 26. *Seriola* 213. *super-
 structa* 186. *uniarmata* 180. 212.
Pupina 151. *Angasi* 184. *Coxeni*
 26. *Macleayi* 184. *Pettardi* 31.
Pupinella 150.
Pupinopsis Angasi 193.
Pupisoma 210.
Pyrazus eriensis 94. *minimus* 93.
nigrescens 94. *zonalis* 94.
Pyrgula Brusinali 32.
Rapana bulbosa 43. *coronata* 43.
Ravenia 204.
Realia 158. *scalariformis* 159.
viridescens 159.
Registoma 152.
Reinia 220.
Rhaphaulus 150.
Rhodea 185. 203. *gigantea* 186.
Pfeifferi 186. 203. *Wallisiana*
 186.
Rissoa Auberiana 54. *caribaea*
 54. *emaciata* 54. *gradata* 53.
gradatula 53.

- Rissoina albida* 48. *bicollaris* 52.
Browniana 46. *Bryerea* 49.
cancellata 52. *Catesbyana* 48.
decussata 47. *dubiosa* 49. *elegantissima* 51. *fenestrata* 52.
firmata 50. *Krebsii* 50. *labrosa*
51. *laevigata* 45. *multicostata*
50. *princeps* 47. *Privati* 52.
pulchra 51. *Sagraiana* 51. *sig-
mifer* 48. *Sloaniiana* 46. *suban-
gulata* 49. *supracostata* 190.
terebra 190. *vitrea* 45. *vitri-
nella* 45
Sagdinella 238.
Scalaria Carpenteri 190. *Fische-
riana* 190. *grönlandica* 43. *ju-
cunda* 190. *microsoma* 190.
obeliscens 43. *simillima* 190.
Scalenostoma apiculatum 240.
Scalinella 158.
Scintilla eburnea 239. *incerta* 25.
Scolodonta 41. *Semperi* 41.
Scutus abnormis 239.
Siliqua snecica 192.
Spiraculum 83.
Spiraxis 203.
Stabilea 250.
Stenogyra octonula 171. 232.
Stoastoma 162.
Stomatella granosa 27.
Streptaxis 75. *epistylum* 239.
Monroviana 75. *nobilis* 75.
Semperi 75. *uberiformis* 31.
Streptostyla 209. *Sargi* 33. 240.
Strombus robustus 25.
Strophia 210.
Subemarginula Lamberti 37.
Subeulima Lamberti 37. 240.
Succinea agonostoma 179. *amoena*
179. *Burmeisteri* 40. *gutturosa*
179. *labiosa* 40. *Mascarensis*
28. *Nevilli* 28. *pellucida* 179.
peruviana 31. *Rosariensis* 40.
Tallorbis roseola 190.
Tapes Partschi 192.
Tectus 133.
Temesa 219.
Tentaculites Velaini 188.
Testacella Gestroi 65.
Tomocyclus 149.
Torcula 127.
Torinia cylindracea 44.
Tornatella fasciata 43.
Tornatellina 207.
Triphoris dealbatus 110. *decora-
tus* 109. *exiguus* 106. *interme-
dius* 108. *melanura* 108. *modes-
tus* 107. *nanus* 107. *nigrocinctus*
106. *ornatus* 109. *turris Thomaee*
110. *variegatus* 110.
Triton comptus 25.
Trochatella 162.
Trochus Alvinae 31. *annulatus*
31. *calcaratus* 29. 37. *fossula-
tulus* 28. *Lamberti* 28. *mira-
bilis* 193. *moniliferus* 31. *Pou-
pineti* 28. *rhodomphalus* 28.
Trophon Heuglini 239.
Troschelia 239
Truncatella 79. *Haitensis* 171. 233.
Tudiela spirilla 25.
Turbinella Crosseana 37. 240.
Turbo naninus 37. *viator* 34.
Turricula Rawsoni 239.
Turritella exoleta 127. *imbricata*
127. *variegata* 127.
Unio Aleroni 247. *Aradae* 247.
Blauneri 247. *Cornueli* 34.

- Fiscallianus 247. Ksibianus 248.
Penchinatianus 248. Requieni
247. subreniformis 248. terminalis 248. Vescoi 248. vulcanus
195.
- Vaginula olivacea 29. Parangen-
sis 29.
- Valvata Deshayesi 29 lenticula-
ris 180. vallestris 249.
- Vitrina Bocagei 235.
Vivipara Cosenensis 30. Costae 187
Forbesi 30. Gorceixi 30. troch-
learis 30.
- Zebina 45.
- Zebinella 47.
- Ziziphinus multiliratus 193
- Zonites Hamelianus 33.
- Zospeum 214.
-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Malakozoologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1876

Band/Volume: [23](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

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