

arbustorum, die Xerophilen, *Bul. tridens* und *detritus*, die grossen Puppen und die Wasserschnecken mit Ausnahme der wenigen bei den Gebirgsfaunen erwähnten Arten.

Schwanheim, im Juni 1871.

Dr. W. Kobelt.

Literatur.

(I.) Journal de Conchyliologie XVIII. Dritte Lieferung. 1. Juli 1870. S. 289—376. Tafel 9—11. (Forts. von S. 15—20.)

— Ueber einige von Cuvier beschriebene *Doris*-Arten; von P. Fischer. S. 289—293.

— Parasitischer Aufenthalt der Mollusken — Parasiten der Holothurien; von Dr. A. Manzoni. S. 294—296. Als solche sind zu betrachten *Entoconcha Mülleri* und einige *Eulima*-Arten.

— Neue Mollusken aus Mexico und Guatemala; von Crosse und Fischer. 1) *Limax Guatemalensis* p. 297. 2) *Zonites Tehuantepecensis* p. 297.

— Drei neue spanische *Helix*-Arten; von Dr. J. G. Hidalgo. 1) *Helix Montserratensis* p. 298, 2) *semipicta* p. 298, 3) *Zapateri* p. 299.

— Neue Mollusken aus Neu-Caledonien; von Crosse. 1) *Scaliola caledonica* p. 299. 2) *Helix multisulcata* Gass. var. ϵ p. 300.

— Neue Meeres-Mollusken von den Küsten Australiens; von John Brazier. 1) *Conus Cooki* p. 300. 2) *C. Rossiteri* p. 301.

— Diagnosen neuer Mollusken; von Crosse. 1) *Bulimus Kühnholtzianus* p. 301 von Montevideo. — 2) *Purpura porphyreuleuca* p. 302. — 3) *Trophon Petterdi* p. 303. — 4) *Fossarina Petterdi* p. 303. — 5) *Marginella Angasi* p. 304.

— Neue Arten von der Insel Moritz; von E. Liénard.

1) *Conus Julii* p. 304. — 2) *Leptoconchus Robillardi* p. 305.

— Neue *Physa* von Creta; von Gassies. *Physa capillata* p. 306.

— Neue Art von *Avellana* aus dem obern Lias; von Dumortier. *A. cancellata* p. 309. t. 11. f. 1.

— Beschreibung neuer Arten aus dem Pariser Bassin; von Dr. A. Bezançon. 1) *Rostellaria Boutillieri* p. 310. t. 10. f. 1. — 2) *Turbo Bayani* p. 313. t. 10. f. 2. — 3) *Cancellaria Baylei* p. 316. t. 10. f. 3. — 4) *Bithinia Jeurensis* p. 318. t. 10. f. 4. — 5) *Nerita equina* p. 320. t. 10. f. 5. — 6) *Oliva micans* p. 321. t. 10. f. 6.

— Beschreibung fossiler Konchylien aus den unteren Tertiärschichten; von Mayer. (Forts.) 63) *Lucina Escheri* p. 323. t. 12. f. 6. — 64) *Pholadomya Meriani* p. 324. — 65) *Siphonaria alpinula* p. 325. t. 11. f. 2. — 66) *Turritella Bartoniana* p. 326. — 67) *Trochus abavus* p. 327. t. 11. f. 3. — 68) *Tr. Suessi* p. 328. t. 11. f. 4. — 69) *Cerithium (Bellardia) Janus* p. 329. t. 11. f. 6. — 70) *Cerithium rapum* p. 330. t. 11. f. 5. — 71) *Cer. subalpinum* p. 331. — 72) *Cer. gothicum* p. 333. t. 12. f. 2. — 73) *Triton carens* p. 334. t. 12. f. 5. — 74) *Rostellaria Escheri* p. 335. t. 12. f. 1. — 75) *Purpura (Ricinula) Crossei* p. 336. t. 12. f. 4. — 76) *Cypraea fliola* p. 337. t. 12. f. 3.

— Verzeichniss der fossilen Mollusken aus dem blauen Mergel bei Antibes; von Alfred Bell. S. 338—355. (512 Arten.)

— Fossile Auriculaceen aus den oberen Tertiärschichten; von Tournouer. — 1) *Plecotrema marginalis* p. 356 (*Auricula marginalis* Grat.) — 2) *Plecotrema Bourgeoisii* p. 356. — 3) *Pl. Blesensis* p. 357. — 4) *Pl. Delaunayi* p. 357. — 5) *Auricula globulus* p. 357. — 6) *Auricula (Stolidoma?) Deshayesi* p. 358. — 7) *Auricula (Stolidoma?) Mayeri* p. 358.

Bibliographie. Woodward Manuel de Conch., augmenté d'un appendice par R. Tate. Traduit par Alois Humbert 1870. — Nevill On some new marine gasteropoda from the

southern province of Ceylon 1869. — Gould Report on the Invertebrata of Massachusetts. Second ed. by Binney 1870. — Kreglinger Syst. Verz. der in Deutschland lebenden Binnen-Mollusken. 1870. — Gwyn-Jeffreys The deep-sea dredging expedition in H. M. S. Porcupine 1869. — Noulet Mollusques des environs d'Ax. 1869. — Dubrueil Catal. des Mollusques de l'Hérault. 2e éd. 1869. — Schramm Catal. des coquilles et des crustacés de la Guadeloupe. 2e éd. 1869. — T. Allery de Monterosato Testacei nuovi dei mari di Sicilia. 1869. — Semper Eine neue Testacellidengattung in Australien (*Rhytida*.)

Vierte Lieferung. 1. Okt. 1870. S. 377—471. Taf. 12—14.

— Brachiopoden der oceanischen Küsten Frankreichs; von P. Fischer. S. 377—379. Bis jetzt sind 5 Arten bekannt: *Argiope decollata*, *cistellula*, *capsula*, *Megerlia truncata* und *Terebratulina caput-serpentis*.

— Ueber *Delphinula Arion Meusch.*; von Roeters van Lennep. S. 380. Dieser Name gebührt nach dem Prioritätsrechte der *Delphinula sphaerula Kien*.

— Ueber die auriculaförmigen Bulimen Neu-Californiens; von Marie. S. 381—391. Interessante Mittheilungen über die Thiere und den Aufenthalt der einzelnen Arten, die Ursachen ihres Polymorphismus, u. s. w.

— Diagnosen neuer Mollusken; von A. D. Brown. 1) *Helix eustrophes* p. 391, *ptychophora* p. 392, *rhynchaena* p. 392, *Pupa Moreleti* p. 393.

— Neue polynesische Landschnecken; von Harper Pease. *Pithys rotellina* p. 393, *imperforata* und *atiensis* p. 394, *paucicostata* und *Roratongensis* p. 395, *celsa* und *analogica* p. 396, *verecunda* p. 397, *Helicina Brazieri* p. 397, *Trochomorpha trochiformis* var. *pallens* p. 398, *nigritella* var. *oppressa* p. 400, *Partula faba* var. *subangulata* p. 401, *assimilis* var. *virgulata* p. 401, *Carelia variabilis* p. 402, *C. adusta* var. *angulata* p. 403.

— Beschreibung neucaledonischer Arten (die Diagnosen sind schon früher gegeben); von Crosse. *H. Gentilsiana* p.

403. t. 13. f. 4, *Goulardiana* p. 405. t. 13. f. 3, *Vincentina* p. 406. t. 13. f. 5, *subsidualis* p. 407. t. 13. f. 1, *multisulcata* var. γ , δ , ε p. 408, *Ferrieziana* var. γ p. 409, *Bulimus fibratus* var. ι , κ p. 412, *Souvillei* var. δ p. 414, *Alexander* var. δ p. 414, *pseudocaledonicus* var. δ p. 415, *Mageni* var. β , γ , δ p. 416, *Helicina Mariei* p. 418. t. 13. f. 9, *Melania Lamberti* p. 419.

— Beschreibung der *Helix Abax*; von Marie p. 420. t. 13. f. 6.

— Neue Arten des caledonischen Archipelagus; von Souverbie und Montrouzier. *Xenophora australis* Sow. p. 423. t. 14. f. 4, *Adeorbis striatella* Montr. p. 424. t. 14. f. 7, *Rissoina Lamberti* Sow. p. 425. t. 14. f. 6, *Cancellaria Rougeyroni* Sow. p. 427. t. 14. f. 1, *Lamberti* Sow. p. 428. t. 14. f. 2, *Turbinella scabra* Sow. p. 430. t. 14. f. 3, *Pleurotoma dentatum* Sow. p. 431. t. 14. f. 5.

— Ueber den Erfinder der Aquarien; von Fischer S. 433.

— Bibliographie. Lea Observations on the genus *Unio* vol. XII. 1869. — Aufsätze aus den Proc. Ac. Philad. und aus Ann. and Mag. 1868 und 1869. — Neumayr Beiträge zur Kenntniss fossiler Binnenfaunen 1869. — Troschel das Gebiss der Schnecken Bd. II. Lief. 3. — Ancona sulle Neritine fossili dell'Italia centrale 1869. — Pell. Strobel Alcune note di Malacologia Argentina 1868. — Benoit et Aradas Nota su alcune Conchiglie di Sicilia etc. 1869. — Aradas Descriz. di una nuova specie del genere *Triforis* 1869. — Manzoni L'habitat dei molluschi marini 1869. — Lafont Journal d'observations faites sur les animaux marins du bassin d'Arcachon 1869. — Davidson Notes on some recent mediterranean species of Brachiopoda 1869. — Mörch Faunula molluscorum Islandiae 1868.

Journal de Conchyliologie XIX. Erste Lieferung. 1. Jan. 1871. S. 1—88. Taf. 1. 2.

— Land- und Süßwasserschnecken-Fauna der Tonga-Inseln; von Mousson. Als neu werden beschrieben: *Nanina (Microcystis) Futunaensis* p. 7. pl. 3. f. 1, *Nanina perpolita* Mouss. var. *solida* p. 8, *Patula vicaria* p. 11. pl. 3. f. 2 und *radicalis* p. 12. pl. 3. f. 3, *Partula subgonoehila* p.

pl. 3. f. 4, *Tornatellina bacillaris* p. 16. pl. 3. f. 5, *Pythia tortuosa* p. 19. pl. 3. f. 6, *Melampus ornatus* p. 21. pl. 3. f. 7 und *Tongaensis* p. 22. pl. 3. f. 8, *Helicina Ueana* p. 24. pl. 3. f. 9 und *culminans* p. 26. pl. 3. f. 10, *Truncatella Futunaensis* p. 30, *Melania pluvialis* p. 32. Ausserdem Bemerkungen über andere schon in den früheren Berichten von anderen Inselgruppen erwähnte Arten.

— Verzeichniss der Land- und Süsswasserschnecken der Umgegend von Neu-Breisach, Colmar und Belfort; von L. Morlet S. 34—59.

— Beschreibung neuer Arten; von Crosse. Hier finden wir die genauere Beschreibung und Abbildung einer Anzahl schon in den früheren Bänden diagnosirten Arten, nämlich *Helix nimbose* p. 59. pl. 2. f. 1, *eoae* p. 60. pl. 2. f. 2, *votiva* p. 61. pl. 1. f. 1, *Bulimus Pluto* p. 62. pl. 2. f. 4, *Prometheus* p. 63. pl. 2. f. 3, *Kühnholtzianus* p. 64. pl. 4. f. 3, *Helicina miltochila* p. 65. pl. 2. f. 5, *Truncatella cristata* p. 66. pl. 3. f. 11, *Pterocyclos? eudaedaleus* p. 67. pl. 1. f. 2, *Murex Hidalgoi* p. 68. pl. 1. f. 4, *Nassa (Desmoulea) Tryoni* p. 70. pl. 1. f. 3.

— Beschreibung neuer Arten von der Moritz-Insel; von E. Liénard. 1) *Conus Julii* p. 71. pl. 1. f. 6. — 2) *Lepticonchus Robillardi* p. 73. pl. 1. f. 5.

— Zwei neue Voluten und über *V. punctata Swains.*; von Cox. — 1) *V. coniformis* p. 74. pl. 4. f. 1. — 2) *V. Kingi* p. 76. pl. 4. f. 2. — 3) *V. punctata Swans.* p. 77. pl. 5. f. 2.

— Neue Voluta beschrieben von Brazier; *V. (Aulica) Wisemani* p. 78. pl. 5. f. 1.

— Bibliographie. A. Issel *Malacologia del Mar Rosso* 1869. — Sordelli *Notizie anatomiche sul genere Acme e su talune parte dure della Caecilianella acicula* 1870. — *Proceedings of the Zoological Society of London. Index* 1848—1860.

— Nekrolog. Tod des Herrn Petit de la Saussaye; ferner von Sars und Keferstein.

Zweite Lieferung. 1. Apr. 1871. S. 89—160. Taf. 3—5.

— Ueber die Gattung *Calliopaea* Orb.; von Fischer. S. 89—92. Aufzählung von 4 Arten.

— Synonymik einiger polynesischer Landschnecken; von Harper Pease. — *Truncatella arcticostata* Mouss. = *scalariformis* Reeve, *Melampus oryza* A. Adams = *mucronatus* Gould (letzterer Name ist mir unbekannt, den erwähnten *M. oryza* hatte ich nach A. Adams' Vorgange zu *Auricula* gezählt, doch mag die Stellung zu *Melampus* richtiger sein). — *Helicina Annaensis* Mouss. = *colorata* Pease, *Laimodonta Annaensis* Mouss. = *conica* Pease, *Hydrocena Raiatensis* Mouss. = *Realia elongata* Pease, *Helix rubiginosa* Gould = *jugosa* Migh., *intercarinata* Migh. = *contorta* Fér., *Fricki* Pfr. = *lamellosa* Fér. (?) — Bemerkungen über die Gattungen *Tahitia* p. 96 und *Omphalotropis* p. 97.

— Ueber die Gattung *Dibaphus* Phil. und einige *Conus*-Arten; von Harper Pease. — Ueber *Dibaphus Philippii*, *Conus purus* Pease, *parvus* (sonst *fusiformis*) Pease, *neglectus* Pease, *praetextus* Reeve.

— Ueber einige der von Deshayes im Verzeichnisse der Mollusken von Réunion aufgezählten Arten; von Harper Pease. — *Neritina Sandwichensis* Desh. kommt nicht an den Sandwich-Inseln vor, und wird deshalb *N. Deshayesi* (p. 101) genannt. — *Prasina borbonica* Desh. gehört zur Gattung *Julia*. — *Nassa onerata* scheint Synonym von *N. obliqua* zu sein. — *Scalaria perplexa*.

— Brachiopoden der oceanischen Küsten Frankreichs. Supplement; von Fischer. Durch neuere Untersuchungen wurden entdeckt: *Argiope decollata* und *cistellula*, *Megerlia truncata*, *Terebratulina caput-serpentis*, *Waldheimia cranium* und *Crania anomala*.

— Beschreibung und Abbildung des schon früher diagnosticirten *Bulimus Kantavuensis* Crosse p. 105. t. 5. f. 3.

— Nachricht von den während der Belagerung erlittenen Schäden des Museums. S. 106—109. Es wird erzählt, dass das Museum von 83 deutschen Bomben getroffen worden sei, welche einige Treibhäuser zerstört und von welchen 2

in das konchyliologische Laboratorium des Prof. Deshayes eingedrungen seien und dort durch Zerplatzen grossen Schaden gestiftet hätten. So seien z. B. alle Exemplare der Gattung *Septaria*, ferner die werthvolle von Herrn Dr. Saint-Marceau herrührende Sammlung des unteren Sandes des Pariser Beckens vollständig zerstört und eine Bombe durch einen Schrank mit *Unio* und *Anodonta* gegangen. — Unter der Herrschaft der Commune habe das Museum unter einer lächerlichen Verwaltung gestanden und sei mit dem Brande eines Pavillons und einem Verluste von 4—5000 Francs an verpeisten ausländischen Mammiferen davon gekommen. — Wenn Herr Crosse damit schliesst, dass er, obwohl tief betrübt über die augenblickliche Erniedrigung seines Vaterlandes, doch voll Hoffnung auf die Zukunft die Feder wieder ergreife, und diese Hoffnung, welche alle Gebildeten mit ihm theilen, damit begründet: „Vielleicht werden wir eines Tages einen Moltke und Bismarck oder noch Bessere haben, und dann hat Preussen vielleicht Männer von dem Schlage wie wir sie gehabt haben“, so wünsche ich, dass deren Erfüllung, die besseren Zeiten, auf einem andern Wege herbeigeführt werde — denn zu der angedeuteten Revanche wird das civilisirte Deutschland niemals durch einen so frevelhaften Ueberfall des friedlichen Nachbars Anlass geben!

— Bibliographie. Deshayes Description de quelques animaux de la famille des Trochidés des côtes de l'Algérie 1870. — Blanford Contributions to Indian Malacology XI. 1870. — Stoliczka Note on a few species of Andamanese landshells. 1870. — A. Adams On some species of probosciferous gasteropods which inhabit the seas of Japan. 1870. — A. Adams On some genera and species of gasteropodous mollusca collected by Mr. Mac-Andrew in the gulf of Suez. 1870. — Gwyn Jeffreys Norwegian mollusca 1870. — Folin Observations on the septum of the Caecidae. 1869. — Appellius Le Conchiglie del mar Tirreno. I et II. 1869. — Nevill Additional notes on the landshells of the Seychelles Islands. 1869. — Angas

Description of eight new species of Helicidae from the Western Pacific Islands. 1870. — Frauenfeld Beiträge zur Fauna der Nicobaren. 1869. — Brusina Monographie des Campylaea de la Dalmatie et de la Croatie 1869. — Dall Materials for a monograph of the family Lepetidae. 1869. — Gill On the Pterocerae of Lamarck. 1869. — Weinkauff Supplemento alle Conchiglie del Mediterraneo. 1870. — Binney and Bland Notes on lingual dentition of mollusca. 1870. — Folin D'une méthode de classification pour les coquilles de la famille des Chemnitzidae. 1870. — Fischer Observations sur les Aplysies 1870. — Thielens Note sur le Gîte fossilifère de Foix-les-Caves 1870. — Thielens Notice sur les terrains tertiaires de la Belgique (v. Könen 1867.) 1870. — Senoner Notes conchyliologiques 1868. — Mayer Catalogue des fossiles des terrains tertiaires au musée de Zurich 4e cah. 1870. — Möbius Ueber Austern- und Miessmuschelzucht. 1870. — Brusina Contribution à la Malacologie de la Croatie 1870. — Brusina Prinesci malacologiji Jadranskoj. 1870. — Proceedings of the zoological society of London. 1867. — Pfeiffer Malakozoologische Blätter Band 14—17. — Hidalgo Moluscos marinos de España, etc. 2te und 3te Lief. — Nevill On the land-shells of Bourbon. 1870. — Nevill Descriptions of new mollusca from the eastern regions. 1871. — Blanford On Georissa, Acmella, Tricula and Cyclostoma milium. 1870. — Dall On the genus Pompholyx and its allies, with a revision of Limnaeidae. 1870.

— *Cypraea princeps* Gray lebt an den Australischen Küsten.

Dritte Lieferung. 1. Jul. 1871. S. 161—260. Taf. 6—9.

— Ueber die Anatomie der Neu-Caledonischen *Bulimus*-Arten der Gruppe *Placostylus*; von P. Fischer. S. 161—166.

— Ueber die Gattung *Bulimus*; von P. Fischer S. 166—170. — Verfasser kommt zu dem Resultat, dass nach den anatomischen Untersuchungen, besonders des Kiefers, die alte Gattung *Bulimus* in 4 Abtheilungen zerfällt: 1) *Bulimus*

(zur Familie der Heliciden gehörig) mit den Untergattungen *Borus*, *Bulimulus*, *Limicolaria*, *Achatina*, *Cochlicellus*. — Die 2te Abtheilung gehört zu den Pupiden und enthält die Gattungen *Pupa*, *Clausilia*, *Vertigo*, *Chondrus*, *Eucalodium*, etc., auch *Buliminus*. Auf die alte Welt beschränkt. — Die dritte gehört zur Familie der Orthaliciden, dazu *Orthalicus* und einige ähnlich organisirte *Bulimus*, ferner *Liguus* und *Placostylus*. — Die der vierten Abtheilung (mit zusammengesetztem Kiefer) sind noch zu wenig bekannt, um sie bestimmt einreihen zu können. Es gehören dahin z. B. *Bul. lita*, *cinnamomeo-lineatus*, *sufflatus*, etc.

— Land- und Süßwasserschnecken, welche irrig als in Neu-Caledonien lebend angegeben sind; von Crosse. S. 170—187. — Es werden folgende aufgezählt: *Succinea Australis* Fér. (jetzt *S. Montrouzieri*), *Helix Aphrodite* Pfr. (Salomons-Inseln), *H. cespitoides* Fisch. (wird ganz zurückgezogen, da es wohl *H. cespitum* ist), *Villandrei* Gass. (Synon. *H. Boydii* Ang., Salomons-Inseln), *Henschei* Pfr. (Salomons-Inseln), *Turneri* Pfr. (Localität noch zweifelhaft), *Bulimus bivaricosus* Gask. (Lord Howe's Insel, neue Hebriden), *colubrinus* Pfr. (Viti-Inseln), *paletuvianus* Gass. (= *Founaki Hombr.*, Insel Isabella, Salomons-Archipel. Wegen der Verwerflichkeit beider Namen wird er *B. Hombroni* p. 178 genannt), *B. Stutchburgi* Pfr. (Neu-Georgien, Salomons-Archipel), *Eddystonensis* Pfr. (ist vielmehr neu-caledonisch und nicht von der Salomons-Insel Eddystone, deshalb *B. Hienguenensis* p. 181 genannt), *zonulatus* Pfr. (Irrthum durch Verwechslung mit dem sehr ähnlichen *B. Mageni* Gass. entstanden), *inversus* Müll. (nur asiatisch), *Janus* Pfr. (desgl.), *turidus* Pfr. (unbekannt), *Partula Caledonica* Pfr. (Insel Sandwich in den Neuen Hebriden, deshalb *P. Pfeifferi* p. 184 genannt), *Physa castanea* Lam., *Cyclophorus Couderti* Fisch. et Bern. (Aufenthalt noch unbekannt), *Pupina Moulinsiana* Fisch. et Bern. (Insel Woodlark), *Ampullaria ormophora* Morel., *Amphibola avellana* Gmel. (Neuseeland) und einige Melanien.

— Monographie der Gattung *Microtina* und Verzeichniss der Arten; von Crosse. S. 188—193. — Die Gattung

Microtis, dann wegen der gleichnamigen Pflanzengattung verbessert *Microtina* H. et A. Adams gehört zur Subfamilie *Stomatellinae* und enthält 2 Arten, von welchen *M. Heckeliana* auf Taf. 6, Fig. 2 abgebildet ist.

— Beschreibung und Abbildung schon diagnosticirter Arten. — Es sind: *Tornatellina Noumeensis* Crosse p. 193. pl. 6. f. 4; *Helicina porphyrostoma* Cr. p. 194. pl. 6. f. 6 mit einer Varietät β *major*; *Helicina laeta* Cr. p. 196. pl. 6. f. 8; *H. Mouensis* Cr. p. 197. pl. 6. f. 5; *H. benigna* Cr. p. 197. pl. 6. f. 7; *H. littoralis* var. *Nouensis* Cr. p. 199; *Turbinella Noumeensis* Cr. p. 199. pl. 6. f. 1; *Scaliola Caledonica* Cr. p. 200. pl. 6. f. 3.

— Diagnosen neuer Mollusken von Neu-Caledonien; von Crosse. — 1) *Helix Rossiteriana* p. 201, mit var. *grammica*. (Es giebt schon einen *H. Rossiteri* Ang. Proc. Z. S. 1869. p. 46.) — 2) *Pupa Mariei* p. 202. — 3) *Ancylus Noumeensis* p. 203. — 4) *Planorbis Rossiteri* p. 204. — 5) *Diplomatini Perroquini* p. 204. — 6) *Rimula Verrieri* p. 205. — 7) *Marginella Lifouana* p. 205. — 8) *Ovula caledonica* p. 206.

— Neue Ampullaria; von Gonz. Hidalgo: *A. Crosseana* p. 206.

— Identität des *Bulimus Juarezi* Pfr. mit *B. sufflatus* Gould; von Crosse. S. 207—209.

— Ueber die marine Konchylienfauna der Bai von Suez; von Fischer. (2ter Artikel.) — Neue Arten: *Dentalium subtorquatum* p. 218. pl. 11. f. 1, *Gena callosa* p. 218, *Pectunculus Savignyi* p. 219.

— Resultate mit dem Schleppnetz von Mac-Andrew im Golf von Suez. S. 219—226. Es wurden nicht weniger als 818 Mollusken-Arten aufgefischt.

— Neue Cassis; von Hidalgo: *C. Pfeifferi* p. 226, von den Philippinen?

— Diagnosen neuer Mollusken; von Crosse. — *Helix callizona* von Japan S. 226. — *H. Ortoni* aus Ecuador S. 227. — *H. Napensis* ebendaher S. 228. — *Clausilia japonica* S. 228. — *Bulimus Ucayalensis* aus Ecuador S. 229.

— Ueber einige Fossilien von der Landenge von Suez; von Fischer. — *Vulsella crispata* p. 231. pl. 11. f. 2. — *Terebratula Laurenti* p. 232. pl. 8. f. 1. 2.

— Beschreibung fossiler Conchylien aus den Jura-Gebilden; von Mayer. (Forts.) — 21) *Terebratula episcopalis* p. 234. pl. 11. f. 3. — 22) *Opis dissimilis* p. 235. pl. 8. f. 2. — 23) *Cardinia Escheri* p. 236. — 24) *Tellina Salinensis* p. 237. pl. 8. f. 3. — 25) *Tellina syndosmyoides* p. 238. pl. 8. f. 4. — 26) *Pholadomya insolita* p. 238. — 27) *Pleurotomaria Schlumbergeri* p. 239. pl. 8. f. 5. — 28) *Turbo ditissimus* p. 240. pl. 8. f. 6. — 29) *Ammonites argonautoides* p. 241. pl. 8. f. 7. — 30) *Ammonites crocus* p. 242. pl. 8. f. 8. — 31) *Ammonites diadematoides* p. 243. pl. 8. f. 9. — 32) *Ammonites ictericus* p. 244.

— Bibliographie. Fischer et Crosse Études sur les moll. terr. et fluv. du Mexique et du Guatemala. Première livraison 1870. — Dall Materials toward a monograph of the Gadiniidae. 1870. — Dubrueil Étude anatomique et histologique sur l'appareil générateur du genre Helix. 1871. — Bland Notes relating to the physical geography of and the distribution of the terrestrial molluscs in certain of the West-India Islands. 1871. — Dall Revision of the classification of the mollusca of Massachusetts. 1870. — Dall Review of the notes on lingual dentition of mollusca by Binney and Bland. 1871. — Bland and Binney Notes on the genus Pineria. 1871. — Dall Remarks on the anatomy of the genus Siphonaria with a description of a new species. 1870. — Dall Revision of the Terebratulidae and Lingulidae. 1870. — Dall Notes on transversely striated muscular fiber among the Gastropoda. 1871. — Dall Preliminary sketch of a natural arrangement of the order Docoglossa. 1871. — Hidalgo Moluscos marinos de España, etc. 4. Lief. 1871.

(Pfr.)

Proceedings of the zoological Society of London 1870. Part. I—III. (S. Malak. Bl. 1870. S. 125—127.)

Part. I. Jan. 13. Beschreibung einer neuen Gattung und

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Malakozologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1871

Band/Volume: [18](#)

Autor(en)/Author(s): Pfeiffer Louis [Ludwig] Georg Carl

Artikel/Article: [Literatur. \(I.\) Journal de Conchyliologie XVIII. 212-222](#)