

## Literaturbericht.

*Journal de Conchyliologie*, 3. Serie. Tome XII. 1872. Nr. 1.

- p. 1. *Fischer, P.*, Catalogue des Nudibranches et Cephalopodes des côtes océaniques de la France. 2d. Suppl. (*Doris tormentosa* Cuv., *Biscayensis* n. sp., *seposita* n. sp., *eubalia* n. sp., *aspera* Ald. & Hanc., *muricata* Müll., *testudinaria* Risso, *Goniodoris elegans* Cantr., *nodosa* Mtg., *Dendronotus luteolus* Lafont, *Tritonia lineata* Ald. & Hanc., *Triopa clavigera* Müll., *Crimora papillata* Ald. & Hanc., *Polycera ocellata* Ald. & Hanc., *Ancula cristata* Ald. & Hanc., *Idalia elegans* Leuck., *Eolis alba* Ald. & Hanc., *pallidula* Laf., *Alderi* Cox, *caerulea* Mtg., *tricolor* Forbes, *glaucoides* Ald. & Hanc., *Hermæa dendritica* Ald. & Hanc., *Embletonia pulchra* Ald. & Hanc., *Doto pinnatifida* Mtg. — *Limapontia nigra* Johnst. — *Acteonia corrugata* Ald. & Hanc., *Coxi*. Ald. & Hanc. — *Sepia Tilliouxii* Lafont, *Fischeri* Lafont. — *Loligo vulgaris* Lam., *affinis* Lafont, *microcephala* Lafont, *Forbesi* Steeustr., *Moulinsi* Lafont, *macrophthalma* Lafont, *pulchra* Blainv., *subulata* Lam. — *Ommastrephes crassus* Lafont.
- p. 26. *Gloyne, C. P.*, Notes sur le mode de station, les mœurs et les habitudes des Mollusques terrestres de la *Jamaïque*. (Bemerkungen über Häufigkeit und Vorkommen von 105 Arten, auf mehrjähriger Beobachtung beruhend).
- p. 47. *Gloyne, C. P.*, Description d'une espèce nouvelle d'*Helicina* (*H. bicincta* vom oberen Amazonas).
- p. 49. *Souverbie, M.*, Descriptions d'espèces nouvelles de l'Archipel Calédonien. — Beschrieben und abgebildet werden: *Mitra carinilirata*, *Turbinella subnassatula*, *Rissoina fimbriata*, *incerta*, *Xenophora Lamberti*, *Emarginula maculata*, *Montrouzieri*, *Recluzia Montrouzieri*.
- p. 59. *Crosse et Fischer*, Diagnoses molluscorum novorum, Guatemalæ et Reipublicæ mexicanæ incolarum.  
(*Vaginula Moreleti*, *Limax Cobanensis*).
- p. 60. *Crosse*, Description d'un *Pupina* nouveau, provenant de l'Archipel Viti. (*P. Adamsiana*).
- p. 62. *Crosse*, Descriptions d'espèces inédites provenant de la Nouvelle-Calédonie. (Sämmtlich schon in Bd. XIX. aufgestellt).
- p. 69. *Crosse*, Diagnoses Molluscorum Novæ Caledoniæ incolarum. (*Helix Coguiensis*, *Heckeliana*, *Blauneria Leonardi*, *Physa Petiti*, *Hemistomia Caledonica*, *Goniodoris Mariei*, *Mitra texturata*, *Murex Rossiteri*).
- p. 75. *Crosse et Fischer*, Diagnoses molluscorum novorum, reipublicæ mexicanæ incolarum. (*Encalodium Walpoleanum* = *Cyl. decollata* Pfr. nec Nyst, — *Tomocyclus Gealei*. — Das neue Genus *Tomocyclus* umfasst ausser dieser Art noch *Cyclostoma simulacrum* und wahrscheinlich *Cycl. Guatemalense*).
- p. 77. *Tournouër, R.*, Auriculidés fossiles des faluns. — Hierzu Tafel 3 und 4.

*Brot, A. Matériaux pour servir à l'étude de la Famille des Melaniens.* III. Notice sur les Melanics de Lamarck, conservés dans le Musée Delessert et sur quelques espèces nouvelles ou peu connues. Genève 1872. Avec IV planches. (Eine ausführlichere Besprechung dieser wichtigen Arbeit, die ausser der genauen Beschreibung und Abbildung von 18 Lamarck'schen Melanien noch die von 40 neuen oder wenig bekannten Melanien enthält, wird in den Mal. Bl. folgen).

*Catalogue de la collection de coquilles de Mr. S. Voorhæve, vente à Rotterdam, le Mardi 2. Avril.* —

Einfacher Catalog ohne Vaterlands-Angaben, 1287 Acephalen und 2434 Caphalophoren umfassend.

*Bulletins de la Société malacologique de Belgique.* Tome VII. 1872.

- p. VII. *Piré*, Liste des Mollusques terrestres et fluviatiles recueillies aux environs de Magnée et dans diverses localités de la province de Liège. (Was ist die hier angeführte Pupa perversa Linné?)
- p. X. *van den Bræck*, Considérations sur les deviations scalariformes présentées par le Planorbis complanatus de la mare de Magnée.

*Fuchs, Theodor, über den sogenannten „chaotischen Polymorphismus“ und einige fossile Melanopsisarten.* — Der Verfasser macht darauf aufmerksam, dass bei der anscheinend unbegrenzten Variabilität, wie sie besonders die Mollusken des Brack- und Süsswassers, aber auch andere Thiergattungen und viele Pflanzenfamilien zeigen, Bastardbildung im Spiele sein könnte, wie es z. B. Brandt in Petersburg für die ähnlich polymorphen *Störe* gelungen. Er wendet diese Theorie auf einige der im Wiener Becken häufigsten Melanopsis an und macht wahrscheinlich, dass die polymorphe Melanopsis Martiniana Fér. ein freilich sehr häufiger Bastard von *M. vindobonensis* Fuchs und *impressa* Krauss sei.

*Clessin S.*, über den Einfluss kalkarmen Bodens auf die Gehäuse-Schnecken. — Im Correspondenzblatt des zoologisch-mineralogischen Vereins zu Regensburg, 1872, p. 50 — 58. Der Autor hat beobachtet, dass an kalkarmen Stellen die Schnecken, wenn sie zahlreich vorhanden sind, einander anfressen. Ich habe eine ähnliche Vermuthung für Limnäen in meiner Fauna von Nassau pag. 231 ausgesprochen und seitdem auch an einer im Terrarium gehaltenen *Hel. arbustorum* beobachtet, dass dieselbe ihre Epidermis selbst abfrass. Hier konnte Mangel an Kalk nicht die Ursache sein, da im Terrarium genügender Vorrath in allen Formen vorhanden war. — Der Autor führt ausserdem noch die durchsichtige, dünne Form von *Hel. hortensis* und *nemoralis*, sowie eine eigenthümliche Varietät von *Hel. lapicida* auf die Kalkarmuth des Bodens zurück, sowie die kurze, bauchige Form mancher Clausilien. Bezüglich der Albinoförmigen lässt er die Frage offen. Unter den als kalkstet aufgeführten Schnecken finden wir auch *Vitriina major*

und *Helix hispida*, die ich beide oft auf sehr kalkarmem Boden gefunden habe.

*Clessin, die Planorben Südbayerns.* Ibid. p. 58—64. In Bayern südlich der Donau kommen vor: *Planorbis hispidus* (albus), *deformis* Hartm., *laevis* Alder., *nautileus* L., *carinatus* Müll., *marginatus* Drp., *vortex* L., *acies* Mühlb., *rotundatus* Poir., *spirorbis* Müll., *contortus* L., *nitidus* Müll. und *fontanus* Lightf.

*Journal de Conchyliologie.* 1872. T. XII. Nr. 2.

- p. 125. *Mörch*, Description du *Diplopelycia trigonura*, genre nouveau de Mollusque nu, appartenant à la famille des Elysiens. Hierzu pl. V.
- p. 129. *Mörch*, Description d'espèces nouvelles (*Niso trilineata*, wahrscheinlich aus Guinea, *Coralliophila turris*, wahrscheinlich von Montevideo, *Fusus Benzoni* von Brasilien, kaum von *propinquus* Alder verschieden, *Pterocera Sowerbyi*, die mit *Sebae* und *truncata* verglichen wird).
- p. 133. *Morelet, A.*, Note sur les *Neritina violacea* Gmel. et *N. cornucopia* Benson. (Zu ersterer werden *crepidularia* Lam., *pileolus* Recl., *intermedia* Desh., und vermuthungsweise auch *exaltata* Recl. und *depressa* Bens. gezogen; dagegen wird *cornucopia* als gute Art behauptet).
- p. 141. *Fischer, P.*, sur le *Dentalium gracile* Jeffr. (F. vertheidigt die Artberechtigung dieses *Dentaliums*, das Weinkauff für ein junges *rufescens* Desh. erklärt).
- p. 142. *Hidalgo, J. Gonzal.*, Descriptions d'espèces nouvelles (Abbildung und Beschreibung der schon früher publicirten *Ampullaria Crosseana* und *Cassia Pfeifferi*, letztere mit *pila* und *saburron* zum mindesten sehr nahe verwandt).
- p. 144. *Fischer, P.*, Diagnoses specierum ad genus *Vaginulam* pertinentium (*V. brevis* von Zanzibar, *Maillardi* von Bourbon, *Seychellensis* von den Seychellen und *Gayi* von Valdivia).
- p. 145. *Crosse, H.*, Note complementaire sur l'*Aemæa Hamillei* Fischer.
- p. 146. *Crosse et Fischer*, Diagnoses molluscorum novorum, Guatemalæ et reipublicæ Mexicanæ incolarum (*Hel. Sargi*, *Hel. Sumichrasti*).
- p. 148. *Sowerbie*, Description d'un *Melanopsis* provenant de la Nouvelle-Calédonie (*M. Lamberti*).
- p. 148. *Crosse, H.*, Description d'un genre nouveau et d'espèces inédites, provenant de la Nouvelle-Calédonie. (*Glyptophysa* nov. gen. für die schon früher beschriebene gerippte *Physa Petiti*, die andern Arten schon früher diagnosticirt).
- p. 154. *Crosse, H.*, Diagnoses Molluscorum Novæ Caledoniæ incolarum (*Conus Vayssetianus*, *suffusus* var. *Noumeensis*, *Heterocyclus Perroquini*, *Valvata Petiti*).
- p. 157. *Crosse*, Diagnoses Molluscorum novorum in Antillis collectorum. (*Cyliudrella Raveni* Bland, *Tatei* Bland, *Pupa longurio*, *Raveni*).
- p. 160. *Fischer, P.*, Brachiopodes des côtes oceaniques de France (2. Supplément). (F. hat mit Folin seine Untersuchungen in der fosse du cap Breton fortgesetzt und dort ausser den schon früher bekannten Arten auch *Platidia Davidsoni* Desl. aufgefunden).

p. 105. *Sauvage et Rigaux*, Description d'espèces nouvelles des terrains jurassiques de Boulogne-sur-Mer. (Sämmtliche Diagnosen schon 1871 veröffentlicht).

*Verkrüzen, T. A.*, Norwegen, seine Fjorde und Naturwunder. Eine naturwissenschaftliche Reise, unternommen im Sommer 1871. Selbstverlag des Verfassers. Mit lithographirter Abbildung von *Xylophaga dorsalis* und Holzschnitten der verschiedenen Schleppnetze.

Von besonderem Interesse für den Malakologen wird dieser Bericht unseres Mitgliedes dadurch, dass er eine genaue Beschreibung sämtlicher Schleppnetze oder Schaben, wie sie der Autor nennt, enthält. Ferner sind ausser zahlreichen eingestreuten malakologischen Notizen Angaben über die Resultate der einzelnen Schleppnetz-Züge und ein Verzeichniss sämtlicher von der norwegischen Küste bekannten Mollusken angefügt. Wir verfehlen nicht, das Buch unseren Lesern bestens zu empfehlen.

### Gesellschaftsangelegenheiten.

#### Nene Mitglieder.

- |      |      |                                 |   |                              |
|------|------|---------------------------------|---|------------------------------|
| 168. | Herr | <i>Th. von Heldreich</i> ,      | Director des<br>botanischen Gartens . . . . . | Athen.                       |
| 169. | "    | <i>Hermann Arnold</i> . . . . . |   | Nordhausen.                  |
| 170. | "    | <i>Albert Poppe</i> . . . . .   |   | Bremerhafen<br>Olmhafen 117. |

#### Für die Bibliothek eingegangen:

129. *Lischke, Dr. C. E.*, Japanische Meeresconchylien. Zweiter Band. Vom Verfasser.
130. *Brot, A.*, Matériaux pour servir à l'étude de la famille des Mélaniens. III. Vom Verfasser.
131. *Bulletins de la société malacologique de Belgique*. VII. 1872.
132. *Fuchs, Theodor*, über den sogenannten „chaotischen Polymorphismus“ und einige fossile Melanopsisarten. Vom Verfasser.
133. *Clessin, S.*, über den Einfluss kalkarmen Bodens auf die Gehäuseschnecken, und „die Planorben Südbayerns“. Vom Verfasser.
134. *Verkrüzen, T. A.*, Norwegen, seine Fjorde und Naturwunder. Vom Verfasser.

#### Von der Redaction sind zu beziehen:

**Kobelt**, Catalog der im europäischen Faunengebiete lebenden Binnenconchylien.  
Preis 20 Sgr.

— Conchylienfauna von Nassau. Preis 1 Thlr.

**Verkrüzen, T. A.**, Norwegen, seine Fjorde und Naturwunder. Preis 1 Thlr.

#### Eingegangene Jahresbeiträge.

Von den Herren Arnold, Poppe, Westerlund, Trapp, Hans, Lischke.

Redigirt von Dr. W. Kobelt. — Druck von Kumpf & Reis in Frankfurt a. M.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Nachrichtsblatt der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1872

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Literaturbericht 45-48](#)