

Trigonia Strangei, in einzelnen Schalen an der Küste durchaus nicht selten, an Long Reef und bei Wollongong mitunter sogar häufig, war bis jetzt erst einmal lebend gefunden worden; ein zweites Exemplar ist nach Cox neuerdings vor dem Hafen von Port Jackson gedraht worden. Die Art lebt offenbar tief im Schlamm und nur todte Stücke werden von den Wellen freigespült.

Literaturbericht.

Smith, Edgar A., Notes on Volutharpa Perryi. — In Ann. Mag. N. H. 1887 Novbr.

Das britische Museum hat zwei Exemplare mit Thier von den Liukiuiseln erhalten; sie haben im Gegensatz zu Troschel's Angaben einen kleinen aber starken Deckel; der Bau ist im Ganzen wie bei *Buccinum undatum*, nur der Vorderrand des Fusses hat einen eigenthümlichen Vorsprung. S. hält die Art für verschieden von *V. ampullacea* Midd.

Holm, Th., Beretning om de poa Fyllas Togt i 1884 foretagne zoologiske Undersoegelser i Groenland. Sep.-Abz. aus —? 8^o. 19 pag.

Enthält die vorläufige Aufzählung der gesammelten Thiere, die Mollusken von Herrn Stud. Fred. Riise bearbeitet. Es wurden 2 Brachiopoden, 10 Lamellibranchier, 23 Gastropoden gesammelt, alles bekannte hochnordische Arten, von Landschnecken *Vitrina angelicae*, die aber im Moos, nicht unter *Angelica*-Blättern gesammelt wurde, *Succinea groenlandica*, *Limnaea VahlII*, *L. Holboelli* und *Planorbis arcticus*.

The Journal of Conchology. Vol. V. No. 8.

- p. 225. *Taylor, J. W.,* *Helix arbustorum* moustr. sinistrorsa in Derbyshire.
- p. 226. *Smith, Edgar A.,* Note on the Pearly Nautilus. Das Britische Museum hat ein frisches Exemplar von den Andamanen erhalten, nebst Notizen über das Benehmen des Thieres in der Gefangenschaft. Ein paar beigefügte, in der Schale mit dem Nautilus gefundene »Parasiten« sind leider durch einen Zufall verloren gegangen; sie sollen nach den beigefügten Mittheilungen kaulquappenartig (tadpole-like) und sehr lebendig gewesen sein. Der Nautilus hatte in der Gefangenschaft im Seewasser seine Schale freiwillig verlassen und keine Lust gezeigt, sich ihrer wieder zu bemächtigen.

- p. 227. *Collinge, W. E.*, Abnormal *Helix aspersa*.
- p. 228. *Scott, Thos.*, Conchological Notes.
- p. 233. *Greene, Rev. Carleton*, a list of marine shells obtained at Filey in August and September 1887.
- p. 235. *Smith, Edgar A.*, Notes on Australian Species of *Bithinia*, *Segmentina* and *Fusus*, and Description of a new *Melania* (supra-lirata von Prince of Wales Island in der Torresstrasse). — *Gabbia australis* Tryon ist identisch mit *Bithinia hyalina* Brazier und in nichts von den ächten *Bithinien* unterschieden; da der Name bei *Bithinia* schon vergriffen ist, schlägt S. den neuen *B. Tryoni*, vor. — *Fusus corpulentus* Smith wird in Pricei umgetauft, eigentlich unnöthiger Weise, denn *Fusus corpulentus* Tryon ist eine höchst verdächtige Art.
- p. 238. *Taylor, Ino. W.*, Occurrence of *Vertigo alpestris* in Yorkshire.
- p. 239. *Scharf, Robert T.*, How does a snail crawl?
- p. 241. *Cooke, Alfred H.*, on a new species of sinistral *Limnaea*, from Central Australia, with some remarks on so-called species of *Physa*, also from Australia. — Neu *Limnaea physopsis*; die Zunge ist die einer ächten *Limnaea*, nicht einer *Physa*; auch *Physa Hainesii* Tryon und *Ph. Newcombii* Ad. et Angas sind aller Wahrscheinlichkeit nach *Limnäen*.
- p. 244. *Smith, Edgar A.*, Description of a new Species of *Conus*, and a note on a white Variety of *C. eburneus*. — Neu *C. Milesii* von Muskat.
- p. 249. *Hudson, B.*, Description of a new variety of *Planorbis carinatus*.
- p. 255. *Peace, Rev. S. Spencer*, *Helix lapicida* var. *albina*.
- p. 256. *Hudson, Baker*, Hoggs List of the Mollusca of the Neighbourhood of Stockton-on-Tees, with Annotations

Melvill, J., Cosmo, Mollusca. — In Handbook of Manchester. Prepared by the Local Committee for the members of the British Association, at the Manchester Meeting 1887.

Es werden 83 Arten Binnenconchylien aufgeführt, darunter von besonderem Interesse der aus Amerika eingeschleppte *Planorbis dilatatus* Gould.

Le Naturaliste, Année IX. No. 16.

- p. 192. *Jousseau, Dr.*, la Famille des Cancellariidae. Division des Cancellariidae. — Der Autor errichtet folgende neue Gattungen:

Bivetia für Cancellaria cancellata; — Bivetopsis für C. chrysotoma; — Ovilia für die fossile C. ovilia und wahrscheinlich C. Cumingiana und obtusa; — Ventrilia für C. bullata; — Gulia für die fossile C. acutangula. Ferner in No. 18 Scalptia für C. articularis, Calcarata für die fossile C. calcarata Br. und Sveltia für C. varicosa Br. Die Typen sind in Holzschnitt abgebildet.

- p. 194 *Guerne, Jules de*, Notes sur la Faune des Açores. Diagnoses d'un Mollusque, d'un Rotifère et de trois Crustacés nouveaux. — Neu Pisidium Dabueyi aus dem Kratersee von Fayal.

Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens.
Neue Folge, 30. Jahrg. 1885/86.

- p. 40. *Am Stein, Dr. G.*, Nachtrag zu den bei Seineus beobachteten Binnenconchylien. Es wurden noch 16 weitere Arten beobachtet, was die Zahl der beobachteten Arten auf 48 bringt; von Interesse ist Pupa inornata Mich. —

Bulletino della Società malacologica italiana. Vol. XI. 1886.
Fogli 9–15, con due tavole. — (Schluss).

- p. 123. *Pantaneli, Dante*, Specie nuove di molluschi del miocene medio. (Cont.) Neu: Scalaria (Clathrus) Seguenzai p. 129 t. 5 fig. 4; — Erato incrassata Doderlein mss. p. 129 t. 5 fig. 8; — Psambobia ornatissima p. 131 t. 5 fig. 14; — Tapes inflata p. 132; — Cryptodon obliquatum p. 132 t. 5 fig. 11–12; — Lucina Isseli p. 193 t. 5 fig. 13
- p. 136. *Sacco, Dr. Fed.*, Rivista della Fauna malacologica fossile terrestre, lacustre e salmastre del Primonte. (Cfr. Jahrg. XIX. p. 22).
- p. 204. *Pollonera, Carlo*, Note malacologiche I. Molluschi della Valle del Natisone (Friuli). Neu Zospeum Isselianum p. 205 t. 6 fig. 13; — Bythiospeum? Tellinii p. 205 t. 6 fig. 14; — Paludestrina forumjuliana p. 206 t. 14. fig. 15. 16. II. Monographia degli Sphyradium italiani. Neu Pupa ligustica p. 219 t. 6. fig. 9. 10. Es werden 11 Arten der Untergattung anerkannt. — III. Degli Odontocyclas italiani. — Auch P. Kokeilii ist von Blanc bei Malborghetto im Becken des Tagliamento gefunden worden

Proceedings of the Zoological Society of London 1887. Part II.

- p. 284. *Garrett, Andrew*, on the Terrestrial Mollusks of the Viti-Islands. Part II. — Enthält die Auriculaceen und Pneumonomoen. Als neu beschrieben werden: Melampus consanguineus

p. 287; — *M. crebristriatus* p. 289; — *M. rusticus* p. 289; — *M. incisus* p. 289; — *Truncatella avenacea* p. 301; — *Ostodes liberatus* Mousson mss. p. 305; — *O. strictus* Mouss. p. 306; — *Omphalotropis Layardiana* p. 310; — *Helicina Pohliana* p. 313; — *Hel. incisa* Mouss. mss. p. 113; — *Georissa juvenilis* Mousson mss. p. 314. Als sehr zweifelhaft für die Inseln werden betrachtet *Parmella planata*, *Nanina scorpio*, *Pupina Adamsiana*, *Helicina lens*, *Helix leucolena*, *Hel. semirufa*, *Partula taeniata*, *alabastrina* und *compressa*.

p. 316. *Smith, Edgar A.*, Notes on a small Collection of Shells from the Loo Choo Islands. Eine Varietät von *Hel. Largillierii* ist in Holzschnitt abgebildet.

Locard, Arnould, Contributions à la Faune malacologique française. X. Monographie des espèces de la famille des Buccinidae. — In *Annales Soc. Linn. Lyon* 1886 p. 17.

Für *Neritula neritea* L. wird der Name *nana* Chemn. angenommen. Weiter werden als neu aufgestellt *Nassa Servaini* p. 41 fig. 2., *N. Rochebrunei* p. 43 fig. 3, beide von *N. nitida* Jeffr. abgetrennt; *N. Bourguignati* p. 49 fig. 6, *N. Poirieri* p. 52 fig. 7, von *reticulata* abgetrennt; — *N. affinis* Risso p. 76 fig. 10, *N. cutacta* p. 78 fig. 11, zu *pygmaea* gehörig; — *N. Mabillei* p. 83. = *costulata* var. *castanea*; — *N. Bucquoyi* p. 93; = *N. madeirensis* Locard nec Reeve; — *Buccinum atractodeum*, neuer Name für *B. fusiforme* Kiener wegen *B. fusiforme* Brod., überflüssig, da diese Art ja zu *Sipho* gehört; — und *Bucc. Monterosatoi* p. 121 fig. 15 für eine Varietät derselben. Die Synonymie wird sehr gründlich erörtert.

Smith, Edgar A., Notes on Argonauta Böttgeri. — From *Annals Mag. N. H. (V)* 20 p. 409—411 pl. XVII.

Die Heimath dieser von unbekanntem Fundort beschriebenen Art ist durch zwei Exemplare, welche J. F. Keene an den Chagos-Inseln lebend sammelte, sicher gestellt, in der Cuming'schen Sammlung liegt sie auch von Masbate und von Australien, auch kommt sie an Mauritius und an den chinesischen Gewässern vor. Ihre Ornamentik ist sehr veränderlich, die Zahl der Höcker schwankt von 16—33. Die Art weicht auch in der Zungenbewaffnung von *Argonauta hians*, deren Jugendform ihr am nächsten kommt, erheblich ab.

Für die Bibliothek eingegangen.

Bulletino della Società malacologica italiana, Vol. XIII. 1888.
fogl. 1—3.

Nobre, Augusto, *Remarques sur la Faune malacologique marine des possessions portugaises de l'Afrique occidentale*. — Sep.-Abz. Vom Verfasser.

Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia. 1887. Part. II.

Mittheilungen aus der Zoologischen Station zu Neapel. Siebenter Band, Heft 3 u. 4.

N e n e M i t g l i e d e r.

Herr *W. Schlüter*, Halle a. d. Saale, Wuchererstr. 8.

Herr *G. Nägele*, Pfarrer in Waltersweier, Post Offenburg, Baden.

Eingegangene Zahlungen.

Tietz, St. Mk. 6.—; Keyzer, M. 8.—; Ponsonby, L. 6.—; Cleve, U. 6.—; Kreglinger, K. 6.—; Miller, St. 6.—; Löbbcke D. 6.—; Heucke, D. 6.—; Ressmann, M., 5.98; — Metzger, M. 21.—; Schacko, B. 6.—; v. Martens, B. 6.—; Michael, W. 6.—; v. Monsterberg, B. 6.—; Riemenschneider, N. 6.—; Seibert, E. 6.—; Simon, St. 6.—; Eyrich, M. 6.—; Loretz, B. 6.—; Goldfuss, H. 6.—; Schmidt, W. 6.—; Schröder, N. 6.—; Fürst Salm-Salm A. 6.—; Dickin, W. 5.96; — Jetschin, P. 6.—; Bachmann, L. 6.—; Rohrmann, B. 6.—; Konow, F. 6.—; v. Vest, H. 6.—; Brancsik, T. 6.—; Naturf. Gesellschaft, Görlitz 6.—; Pfeffer, H. 6.—; Jenisch, O. 6.—; Clessin, O. 8.—; Ankaroua, C. 6.—; Kohlmann, V. 6.—; Kuhn, O. 6.—; v. Koch, B. 6.—; de Laval, S. 6.—; Borcharding, V. 6.—; Gysser, K. 6.—; Lehmann, K. 6.—; Schlüter, H. 6.—; Kunze, Th. 6.—; Strubell, F. 6.—; Schmidt, M. 6.—; Nägele, W. 6.—; Dybowski, N. 5.16; — Killias, C. 6.—; Graf Degenfeld-Schönburg, St. 6.—; Puppe, W. 6.—; Brüller, L. 6.—; Wesley & Son. L. 5.69; — Riise, K. 27.—; Hesse, V. 6.—; Gloyne, M. 6.—; Besselich, T. 6.—; Pfeffer, H. 6.—; Reinhardt, B. 6.—; Wiegmann, J. 6.—.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [20](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Literaturbericht 60-64](#)