

wurden, und möchte ich, da meines Wissens die mehr erwähnte Schmecke in Unterfranken bis jetzt noch nicht beobachtet wurde, diesen neuen Fundort hiermit constatirt haben.

Kleinere Mittheilungen.

In der Sitzung der Société zoologique de la France theilte Herr L. Joubin mit, dass er in dem Magen eines im Mittelmeer gefangenen Delphins folgende Cephalopoden gefunden habe: *Enoplateuthis marginifera*, *Chiroteuthis veranyi*, *Loligo vulgaris*, *Todarodes sagittatus*, *Onychoteuthis lichtensteini* und *Chtenopteryx cyprinoides* n., also eine wahre Sammlung von Raritäten.

Hedley hat beobachtet, dass auf den australischen Austerbänken *Ricinula marginata* Blainv. die Austern anbohrt und erheblichen Schaden anrichtet.

Im Journal of Malacology theilt Hedley mit, das in China eine *Paludina* (wahrscheinlich *chinensis* Gray) verwendet wird, um das Wasser in welchem die Rohseide geröstet wird, algenfrei zu halten. Die Schnecken weiden sowohl die Gefäßwände als auch die Seide ab, ohne letztere zu schädigen.

Aus dem Nautilus entnehmen wir, dass sich in Long Beach (California) ein wie es scheint hauptsächlich aus Damen bestehender Conchologischer Club unter dem Titel the Long Beach (California) Conchological Club gebildet hat, welcher sich die specielle Erforschung von Los Angeles County zum Ziel gesetzt hat. Vorsitzende ist Miss I. M. Shepard. Die Damen sind zur Anknüpfung von Tauschverbindungen bereit.

Literaturbericht.

L'Echange, Revue Linnéenne IX.

- No. 404. p. 86. Locard, Arnould. Notices Conchyliologiques. XXIV. Description de quelques *Helix* nouveaux pour la faune française. (*Niepcei* n. neben *niciensis*; — *subfruticum* n. neben *fruticum*; — *opimata* n. neben *incarnata*; — *falsani* n. neben *bidens*; *avarica* n. neben *carthusiana*).

No. 105. id. XXV. Sur le genre *Tropidocochlis*. (für *Hel explanata* und *elegans* nebst Verwandten).

No. 106. id. XXVI. Description de quelques *Hyalinies* nouvelles. — (*Hyal. disculina*, *terveri*, *recta* aus der Gruppe der *septentrionalis*, *exaequata* aus der der *pseudohydatina*).

Le Naturaliste Vol. XVI. No. 174.

p. 120. Jousseaume, le Dr., Description d'un Mollusque nouveau (*Ampullaria tenuissima* aus Ecuador).

p. 131. — — . Descriptions de Mollusques nouveaux. — *Dosinia spaldingi* aus dem rothen Meer; — *Mactra zellwegeri* (mit Holzschnitt) von Sansibar.

p. 136. — — . *Phengis Gouldi*, mit Holzschnitt (= *Cochl. evanescens* Brod).

p. 167. — — . *Cancilla Innesi* von Aden, *C. Beyerlei* von den Andamanen, mit Holzschnitt.

p. 186. — — . Description d'une Coquille nouvelle (*Axina beloni*), mit Photographie.

p. 201. — — . Description de Coquilles nouvelles (*Dactylus triparitus* und *Scalptia Mac Conkeyi* von Aden).

p. 227. — — . Descriptions de Mollusques nouveaux (*Malvufundus irregularis* und *Pinnia epica* von Japan).

Smith, Edgar A., Natural History Notes from H. M. Indian Marine Survey Steamer „Investigator“ Commander C. F. Oldham, R. N. Series II No. 10. Report on some Mollusca dredged in the Bay of Bengal and the Arabian Sea.

In Ann. Mag. N. H. (6) XIV p. 159 pl. 3—5. — *Neu Comus coromandelicus* t. 4 fig. 1, 2; — *Pleurotoma congener* t. 3 fig. 4, 5; — *Surecula subcoriacea* t. 3 fig. 6; — *Murex malabaricus* t. 3 fig. 3; — *Nassaria coromandelica* t. 4 fig. 3; — *Latirus andamanicus* t. 3 fig. 9; — *Lacuna indica* t. 4 fig. 7; — *Sigaretus tener* t. 4 fig. 8; — *Capulus lissus* t. 4 fig. 4—6; — *Turbo indicus* (von peloritannis kann zu trennen) t. 4 fig. 13; — *Scaphander andamanicus* t. 4 fig. 15; — *Lepidopleurus similis* t. 4 fig. 9—12; *Dentalium profundorum* t. 4 fig. 18; — *D. usitatum* t. 4 fig. 16; — *D. insolitum* t. 4 fig. 17; — *Garyatis pudicissima* t. 5 fig. 3, 4.

Friedel, E., zur Weichtierkunde der Provinz Brandenburg.
(Aus den Sammelkästen des Märkischen Museums).

In Brandenburgia No. 6. September 1894.

Enthält Bemerkungen über *Valvata macrostoma*, über die Weichthiere der Umgebung von Berlin, über Landschnecken von Pankow, über Aussetzungsversuche mit *Helix austriaca* und *candicans*, über *Unio crassus* Retz., *batavus* Lam., Müller's Rossm., *Lithoglyphus naticoides*, eine linksgewundene *Hel. pomatia*, *Helix candicans* Zgl. ein von S. Füth verfasstes Verzeichniss der Weichthiere um Königsberg in der Neumark, und über *Dreissena polymorpha*, welche im Volksmund dort den Namen Schafklaue erhalten hat und so häufig geworden ist, dass man sie zum Kalkbrennen verwenden kann.

Babowski, T., Museum Dzieduszycki. Mieczak (Mollusca) Elidit A. M. Loninicki. Lwow. 1893. 204 pg. cum 13 tab. partim coloratis. Polnisch. Mir nicht zu Gesichte gekommen.

Kobelt, Dr. W., Zweiter Nachtrag zur Fauna der nassauischen Mollusken. In Jahrb. mass. Verein f. Naturkunde Jahrg. 47 p. 85—89 pl. 4.

(*Unio battonensis* n. aus der oberen Eder. *Lithoglyphus naticoides* und Varietäten von *Limnaea peregra*).

Pilsbry, Henry A., List of Port Jackson Chitons collected by Dr. J. C. Cox, with a revision of Australian Acanthochitidae. In Proc. Acad. Philad. 1894 p. 69—89 pl. 2—4.

Die neuen Arten sind schon im *Nautilus* vorläufig beschrieben. Zum erstenmal abgebildet werden *Acanthochites retroprojectus* t. 2 fig. 12—15; — *asbestoides* Carp. t. 3 fig. 16—20; — *coxi* t. 2 fig. 7—11; — *speciosus* H. Ad. t. 4 fig. 31—33; — *mathewsi* Bedn et Pilsbry. t. 4 fig. 27—30. — *Chiton Coxi* n. p. 85; — *Liolophra gaimardi queenslandica* p. 87.

Hedley, C., on some naked Australian marine Mollusca. Part. I. — In Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IX p. 126 pl. VII. *Oscanius hilli* n.

Hedley, C., the Faunal Regions of Australia. In Rep. Adelaide Meeting Australas. Assoc. f. Adv. of Science 1894.

Der älteste Bestandtheil der australischen Fauna ist der autochthone, vielleicht über Timor und jedenfalls schon vor der Kreidezeit eingewandert, dann folgte der eurynotische, der auf eine süd-

amerikanische Quelle hinweist und Tasmanien vielleicht erst in der Miocänzeit erreichte, schliesslich wanderte in der späteren Tertiärzeit das papuanische Element nach Queensland ein.

Hedley, C., *Description of Callistoma purpureocinctum*, a new australian Shell. In Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IX p. 35. Woodcut.

Henn, Arnold U. *List of Mollusca found at Green Point, Watsons Bay, Sidney, with a few remarks upon some of the most interesting species and descriptions of the new species by John Brazier*. In Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IX p. 105—182 pl. 14.

Neu Peristeria rudolphi p. 166 fig. 1; — Marginella nympha p. 168 fig. 2; — Clathurella edwini p. 168 fig. 3; — Vanicoro gracilis p. 169 fig. 4; — Turbonilla scalarina p. 170 fig. 5; — Eulimella pulchra p. 170 fig. 6; — Odostomia indistincta p. 171 fig. 7; — Od. henni p. 171 fig. 8; — Bittium variegatum p. 172 fig. 9; — Triforis granifera p. 173 fig. 10; — Rissoa (Apicularia) strangei p. 173 fig. 11; — R. (Alvinia) ochroleuca p. 174 fig. 12; — Homalogyra pulcherrima p. 175 fig. 13; — Glyphis watsoni p. 177 fig. 15; — Pumetrella henniana p. 177 fig. 14.

Babor, J. F., über den Cyclus der Geschlechtsentwicklung der Stylommatophoren. In Verh. deutschen zoolog. Gesellsch. 1894 p. 55. Zahlreiche Nacktschneckenarten sind anfangs nur weiblich, werden dann Zwitter und schliesslich durch Verkümmern der weiblichen Organe reine Männerchen.

Haller, Dr. Bela, *Studien über rhipidoglosse und docoglosse Prosobranchier, nebst Bemerkungen über die phyletischen Beziehungen der Mollusken untereinander*. Leipzig, Engelmann 4. Mit 12 Tafeln und 6 Textfiguren.

Journal de Conchyliologie. Vol. XLII No. 1.

p. 5. Grosse, H., Paul Fischer (avec portrait).

p. 13. Fischer, H., Note sur le bras hectocotylisé de l' Octopus vulgaris Lam.

p. 19. Vayssiére A., Etude zoologique de la Scissurella costata var. laevigata.

Bulletino della Societa malacologica italiana. Vol. XVIII. 1893.

Fogl. 8—10 (10 Aug. 1894.)

- p. 113. Picaglia, L., Aggiunte al Catalogo dei Molluschi terrestri e fluviali viventi nelle provincie di Modena e Reggio.
- p. 118. Fucini, A., Nuovi Fossili della Oolite inferiore del Capo S. Vigilio sul Lago di Gardo. (*Neu Lima Taramellii*, *Modiola Boehmi*, *Pholadomya Vigilii*, *Gardium benaceense*, *Gonomya Paronai*, *Emarginula?* *Vigilii*, *Trochus praealpinus*, *Tinetoceras Gemellarii*, *Atiactites?* *Benecke*).
- p. 139. Sacco, Federico, le Variazioni dei Molluschi.

Sterki, Dr. V., the Land- and Freshwater Mollusca in the Vicinity of New Philadelphia. A Contribution to the Natural History of Tuscarawas Co., Ohio.

151 sp., keine neu, mit Ausnahme eines unbenannten Pisidium.

Regel, Dr. Fr., Thüringen, ein geographisches Handbuch. Kap. 15. *Die Weichthiere (Mollusca).* Jena 1894.

Enthält sehr interessante Untersuchungen über die geographische Verbreitung zahlreicher Arten und ist auch über die Grenzen Thüringens hinaus von Interesse. Aufgeführt werden 137 Arten, bei den seltneren auch die speciellen Fundorte.

Proceedings of the Malacological Society of London. Vol. I No. 4.

- p. 141. Smith, Edg. A., Non marine Shells from Arabia. Acht Arten vom Dschebel Akthar im Inneren von Oman: *Helix derbentina*, *Bul. omanensis* n., *B. jousseaumi* n., *B. insularis* Ehrbg., *Melania tuberculata* Müll., *M. elegans* Bens. und *Limnaea arabica* n.
- p. 143. Woodward, M. F., on the anatomy of Pterocera, with some notes on the crystalline style. — (pl. XI).

Eingegangene Zahlungen:

Goldfuss, H., 6 Mk.; — Riemenschneider, N., 6 Mk.; — Schmid. W., 6 Mk.; — Seibert, E., 6 Mk.; — Kinkelini, F., 6 Mk.; — Salm-Salm, A., 6 Mk.; — Frühstorfer, B., 6 Mk.; — Fulton, L., 6 Mk.; — Rosen, A., 6 Mk.; — Ponsonby, L., 6 Mk.; — Metzger, M., 6 Mk.; — Strubell, F., 6 Mk.; — v. Martens, B., 6 Mk.; — Fietz, St., 6 Mk.; — Paessler, B., 6 Mk.; — Tschapeck, W., 6 Mk.; — Wehner, W., 6 Mk.; — Arndt, B., 6 Mk.; — Löbbecke, D., 6 Mk.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1895

Band/Volume: [27](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Literaturbericht 36-40](#)