

Litteratur:

Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia 1904 Nr. 1.

p. 3. Pilsbry, H. A., new japanese marine Mollusca. Gastropoda. With plates II—VI.

Neu: *Terebra hedleyi* p. 3 t. 1 fig. 1; — *T. hizenensis* p. 4 t. 1 fig. 2; — *T. awaijensis* p. 4 t. 1 fig. 3; — *Parviterebra paucicolvilvis* p. 5 t. 1 fig. 4; — *Conus dormitor* p. 6 t. 1 fig. 9; — *C. kikaiensis* p. 6 t. 1 fig. 8; — *C. gratacapii* p. 6 t. 1 fig. 10; — *Drillia streptonotus* p. 7 t. 3 fig. 18; — *D. alboguttata* p. 8 t. 3 fig. 19; — *Daphnella radula* p. 8 t. 2 fig. 17; — *Mangilia pura* p. 9 t. 2 fig. 15; — *M. semicarinata* p. 9 t. 2 fig. 16; — *M. kamakurana* p. 10 t. 2 fig. 11; — *M. cinnamomea peraffinis* p. 10 t. 2 fig. 12; — *M. (Cythara) hirasei* p. 10 t. 2 fig. 13; — *Clathurella chichimiana* p. 11 t. 1 fig. 7; — *Cl. centrosa* p. 11 t. 1 fig. 6; — *Cl. lischkeana* p. 12 t. 2 fig. 14; — *Mitra hirasei* p. 12 t. 3 fig. 21; — *Thala ogasawarana* p. 13 t. 3 fig. 22; — *Columbella turturana borealis* p. 13; — *Columbella albinodosa ogasawarana* p. 14 t. 3 fig. 23; — *C. lioeyma* p. 14 t. 3 fig. 24; — *C. somnium* p. 15 t. 2 fig. 28, 29; — *C. hahajimana* p. 15 t. 3 fig. 25; — *C. divaricata* p. 16 t. 3 fig. 26; — *Coralliophila jeffreysi hiradoensis* p. 16 t. 3 fig. 27; — *Ocinebra monoptera* p. 17 t. 4 fig. 32; — *Purpura tosana* p. 17 t. 3 fig. 30; — *Sistrum morus borealis* p. 18 t. 3 fig. 31; — *Fusus suboblitus* p. 18 t. 1 fig. 5; — *Tritonidea tosana* p. 19 t. 4 fig. 33; — *Cyllene japonica* p. 19 t. 4 fig. 34; — *Nassa semiplicata hiradoensis* p. 20 t. 4 fig. 35; — *Nassa semiplicata hizenensis* p. 21 t. 4 fig. 36; — *Polinices sagamiensis* p. 23 t. 4 fig. 37; — *Cerithium trailli kikaiensis* p. 25 t. 4 fig. 38; — *C. subscalatum* p. 25 t. 4 fig. 39; — *Rissoa tokyensis* p. 26 t. 4 fig. 40; — *R. ogasawarana* p. 26 t. 4 fig. 41; — *Rissoina rex* p. 27 t. 3 fig. 42; — *R. materinsulæ* p. 27 t. 5 fig. 44; — *Turbanilla hiradoensis* p. 29 t. 5 fig. 45; — *T. (Cingulina) terebra* Dkr. p. 30 t. 5 fig. 46; — *T. (C.) cingulata* Dkr. p. 30 t. 5 fig. 47; — *T. (C.) triarata* p. 31 t. 5 fig. 48; — *Collonia rosa* p. 31 t. 6 fig. 53; — *Phasianella tristis* Pbry, abgeb. t. 6 fig. 64; — *Trochus hirasei* p. 32 t. 5 fig. 52; — *Chlorostoma rugatum sublaevis* p. 33 t. 5 fig. 50; — *Clanculus hizenensis fraterculus* p. 33 t. 6 fig. 54; — *Euchelus lischkei* p. 34 t. 6 fig. 55; — *Eu. hachijoensis* p. 35

- t. 6 fig. 56; — Eu. (*Hybochelus*) cancellatus orientalis p. 35
 t. 6 fig. 57; — *Siphonaria subatra* p. 36 t. 6 fig. 61; —
S. rucuana p. 36 t. 6 fig. 60; — *Tornatina insignis* p. 36 t. 5
 fig. 49; — *T. decorata* p. 37 t. 5 fig. 51.

Für *Tritonium* Lam. wird der Name *Aquila* Montf. und Aquillidae eingeführt, da der Name etymologisch genügend verschieden von *Aquila* sei.

Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia, 1904 vol. 56 No. II.

- p. 325. Casteel, D. Br. the Cell-Lineage and Early Larval Development of *Fiona marina*, a Nudibranch Mollusk. With pl. 21—25.
- p. 550. Pilsbry, H. A., new Japanese Marine Mollusca. Pelecypoda. With pl. 39—41. Neu: *Macra corneopicta* p. 550 t. 39 fig. 1—3; — *Spisula (Ocyperas) bernardi* p. 551 t. 39 fig. 4—6; — *Cytherea crispata amicta* p. 551 t. 39 fig. 10, 11; — *Chione mica* p. 552 t. 41 fig. 4, 5; — *Ch. hizenensis* p. 553 t. 41 fig. 1, 2; — *Pitar sulfurea* p. 553 t. 39 fig. 7—9; — *Tellina hirasei* p. 554 t. 41 fig. 3; — *T. fabrefacta* p. 555 t. 41 fig. 11, 12; — *Codakia bella delicatula* p. 555 t. 41 fig. 15, 16; — *Cardium hungerfordi* Sow. abgeb. t. 41 fig. 17; var. *undatopictum* p. 556 t. 40 fig. 14, 15; var. *stigmaticum* p. 556 t. 41 fig. 13, 14; — *C. annae* p. 557 t. 40 fig. 20; — *Kellia porculus* p. 558 t. 41 fig. 18—20; — *Solecardia vitrea japonica* p. 558 t. 41 fig. 6; — *Myodora reeveana* Smith abgeb. t. 41 fig. 7—10; — *Ostrea circumpicta* p. 559 t. 40 fig. 12, 13; — *Area kobeltiana* (nom. nov. = *occellata* Kobelt nec Reeve) p. 559 t. 40 fig. 16—19; — *Conus comatosus* nom. nov. für *C. dormitor* Pilsbry praescc.; ibid. p. 550.
- p. 706. Gulick, Addison, the fossil Land Shells of Bermuda. With pl. 36. — Neu: *Vertigo numellata* p. 413 t. 36 fig. 6; — *V. marki* p. 414 t. 36 fig. 7; — *Carychium bermudense* p. 415 t. 36 fig. 11, 12; — *Poecilozonites nelsoni* var. *callosus* p. 416 t. 36 fig. 5; — *P. cupula* p. 417 t. 36 fig. 2; — *P. dalli* p. 417 t. 36 fig. 1; — *P. bermudensis zonatus* p. 418 t. 36 fig. 3; — *Euconulus turbinatus* p. 420 t. 36 fig. 8—10; — *Zonitoides bristoli* p. 421 t. 36 fig. 13.

Hoyle William E., a diagnostic key to the genera of recent Dibranchiate Cephalopoda. — In: Manchester Memoirs vol. 48 p. 3 no. 21.

Der Autor gibt das System, das er für die Bearbeitung der Cephalopoden im „Tierreich“ angenommen hat, und einen sehr sorgfältig gearbeiteten diagnostischen Schlüssel zur Bestimmung der Gattungen. Er tut sehr wohl daran, da kein Mensch wissen kann, ob und wann das Tierreich aus dem gegenwärtigen Tempo des Erscheinens herauskommt und wieder Molluskenmonographien veröffentlicht werden. Der Autor erkennt bei den Octopoda fünf Familien mit 19 Gattungen an, bei den Decapoda vier Familien Myopida mit 19 Gattungen und 15 Aegopsida mit 44 Gattungen. Drei Gattungen bleiben zweifelhaft, so dass 24 Familien mit 85 Gattungen bekannt sind.

Sykes, E. R., on the Land-Operculate Mollusca collected during the „Skeat“ Expedition to the Malay Peninsula in 1899—1900. — In: Pr. zool. Soc. London 1903 p. 194—199, pl. 20.

Neu: *Lagochilus kobelti* p. 194 t. 20 fig. 13—15; — *Ditropis cavernae* p. 195 t. 20 fig. 17—19; — *Pterocyclus subalatus* p. 195 t. 20 fig. 1, 2; — *Rhiostomia jalorense* p. 196 t. 20 fig. 6—8; — *Raphaulus ascendens* p. 196 t. 20 figs. 11, 12; — *Raph. perakensis* var. *jalorensis* p. 197 t. 20 fig. 9, 10; — *Opisthostoma anandalei* p. 198 t. 20 fig. 4, 5; — *Diplommatina skeatei* p. 198 t. 20 fig. 3; — *D. laidlawi* p. 198 t. 20 fig. 16.

Elliot, Sir C., on some Nudibranchs from East Afrika and Zanzibar. II. — In Pr. zool. Soc. London 1903 p. 250—257.

Neu: *Ceratophyllidia africana* n. gen. & spec. p. 250; — *Pleurophyllidiella horatii* n. gen. & spec. p. 251; — *Baeolidia major* mit var. *ornata* p. 252; — *Cerberilla africana* p. 254; — *Ercolania zanzibarica* p. 256.

Proceedings of the Malacological Society of London Vol. VI Nr. 3.

- p. 133. Godwin-Austen, H. H., on *Damayantia smithi*.
- „ 134. Crick, G. C., on a new form of Carboniferous Nautiloid (*Amphoreopsis paucicamerata*), from the isle of Man. With pl. VIII.
- „ 138. Jones, K. Hurlestone & H. B. Preston, List of Mollusca collected during the Commission of H. M. S. „Waterwitch“ in the China Seas 1900—03, with descriptions of new species. — With figs. Neu: *Eulota globosa* p. 140; — *Limnaea mars*

- p. 141 fig. 2: — *L. whartoni* p. 142 fig. 141; — *L. shantungensis*
 p. 132 fig. 4; — *L. Pettiti* p. 142 fig. 3; — *Assiminea norburi*
 p. 147; — *Pecten (Chlamys) farreri* p. 149.
- p. 152. Sykes, E. R., Notes on the Genus *Anoma*, Albers. Mit pl.
 IX. Die Embryonalsschale wird zum erstenmal beschrieben.
 Neu: *Anoma fuscolabris* var. *pilsbryi* t. 9 fig. 10.
- ,, 155. Suter, Henry, New Land-shells from New Zealand. *Rhytida*
duplicata p. 155 Textfig. 1—3; — *Charopa transenna* p. 156,
 Textfig. 4—6; — *Realia turriculata* subsp. *lepidia* p. 157.
- ,, 158. Melvill, J. Cosmo, Descriptions of twenty-eight species of
 Gastropoda from the Persian Gulf, Gulf of Oman, and Arabian
 Sea, dredged by Mr. F. W. Townsend, of the Indo european
 Telegraph Service, 1900—1904. With pl. 10. — Neu: *Cyclo-*
trema eumares p. 158 t. 10 fig. 1; — *C. eupoietum* p. 159
 t. 10 fig. 3; — *Ethalia jucunda* p. 159 t. 10 fig. 3; — *Basilissa*
compsa p. 160 t. 10 fig. 4; — *Scissurella jacksoni* p. 160 t. 40
 fig. 5; — *Cerithium anembatum* p. 161 t. 10 fig. 6; — *C.*
pervicax p. 161 t. 10 fig. 7; — *Bittium caudatum* p. 161 t. 10
 fig. 8; — *Trifora concatenata* p. 162 t. 10 fig. 9; — *Turbanilla*
inaequalis p. 162 t. 10 fig. 10; — *Turbanilla microperone*
 p. 162 t. 10 fig. 11; — *T. recticostata* p. 163 t. 10 fig. 12; —
Mucronalia oxytenes p. 163 t. 10 fig. 13; — *Mitra townsendi*
 p. 163 t. 10 fig. 14; — *Pleurotoma (Oligotoma) patricia* p. 164
 t. 10 fig. 15; — *Surcula halicyria* p. 164 t. 10 fig. 16; —
Clathurella polyhymnia p. 165 t. 10 fig. 17; — *Mangilia*
adamantina p. 165 t. 10 fig. 18; — *M. aglaja* p. 165 t. 10
 fig. 19; — *M. apollinea* p. 166 t. 10 fig. 20; — *M. barbiton*
 p. 166 t. 10 fig. 21; — *M. callistephana* p. 166 t. 10 fig. 22;
 — *M. kowatensis* p. 167 t. 10 fig. 23; — *Daphnella dea* p. 167
 t. 10 fig. 24; — *D. lucasii* p. 167 t. 10 fig. 25; — *Actaeon*
pulchrior p. 108 t. 10 fig. 26; — *Retusa bysma* p. 168 t. 10
 fig. 27; — *Cyllichna pithiscus* p. 168 t. 10 fig. 28.
- p. 170. Melvill, J. Cosmo, *Conus coromandelicus*, Smith, its probable
 affinities and systematic position in the family Conidae. Mit
 Textfig.
- ,, 174. Sowerby, G. B., Descriptions of six new species of marine
 Mollusca from the collection of the late Admiral Keppel.
 With Figs. — Neu *Triphora princeps* p. 174; — *Tr. smithi*
 p. 175; — *Marginella robusta* p. 175, Ascension Island; —
Murex (Pteronotus) exquisitus p. 176; — *Yoldia keppelliana*
 p. 176; — *Cardita umbonata*, Sierra Leone, p. 177.

- p. 178. Smith, Edg. A., Note on *Voluta brazieri* Cox. — (Woodcut).
„ 180. Eliot, C. N. E., on the *Doris planata* of Alder & Hancock.
„ 182. Ponsonby, J. H., Description of a helicoid Land-shell (*Xanthomelon bednalli*) from Central Australia (Woodcut).
- Evans, William, Note on Limax tenellus (Müll.) with Exhibition of Living Examples from the „Forth“ Area.*
In: Proc. Roy. Soc. Edinburgh 1004—1905 vol. XVI nov. 1 p. 22.
- Fulton, Hugh, Descriptions of some new Species and Varieties of Cataulus from the Collection of the late Hugh Nevill Esq.* In: Ann. nat. Hist. (7) XIII 1904 p. 452, 453.
- Neu: *Cat. rugosa*, sykesi p. 452, *marginatus* var. *crenulata*, *nevilli* var. *flaveolabris* p. 453.
- Fulton, Hugh, on new species of Helicarion, Ariophanta, Eulota, Cyclotus (Eucyclotus), Lagochilus and Diplomatina (Gastroptychia).* — In: Ann. nat. Hist. (7) XV 1905 p. 91.
- Neu: *Helicarion rugosa* p. 91 Nordborneo; — *Ariophanta innata* p. 92 Yunnan; — *Eulota flexibilis* n. sp. p. 92, Sachalin; — *Euhadra fiscina* p. 93, Sachalin?; — *Eucyclotus amabilis* p. 93, Nordborneo; — *Lagochilus proprium* p. 93, Borneo; — *Diplomatina (Gastroptychia) electa* n. sp. p. 94, Nordborneo.
- Strebel, Dr. Hermann, Beiträge zur Kenntnis der Molluskenfauna der Magalhaen-Provinz. II. Die Trochiden.*
Mit Tafel 5. — In: Zoolog. Jahrbücher Suppl. VIII. Festschrift zum 80. Geburtstag des Herrn Geh. Regierungsrates Prof. Dr. Karl Moebius in Berlin p. 121—166.
- Neu: *Calliostoma nuda* var. *flavidocarnea* p. 127 t. 5 fig. 24; — *C. roseotincta* Pfeffer p. 128 t. 5 fig. 23; — *C. irisans* p. 129 t. 5 fig. 19; — *C. kophameli* n. sp. p. 130 t. 5 fig. 20; — *C. nudiuscula* Marts. abgeb. t. 5 fig. 26; — *C. moebiusi* n. sp. p. 133 t. 5 fig. 22; — *Photinula taeniata* var. *elata* p. 138 t. 5 fig. 28c; — *Ph. steineni* (= *expansa* Marts. & Pfeffer) p. 158 t. 5 fig. 16; — *Margarita kophameli* p. 160 t. 5 fig. 18.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1905

Band/Volume: [37](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Litteratur 147-151](#)