

Literatur:

Kormos, Theodor, II. Nachtrag zur Aufzählung der im Balatonsee und seiner Umgebung lebenden Mollusken mit besonderer Berücksichtigung der Fauna von Balaton-Ederics. In: *Result. wissenschaftl. Erforsch. Balatonsee II.* — gr. 4^o. 16 S.

Bringt die Zahl der aus dem Balaton bekannten Arten auf 106, davon sechs Varietäten für den See, 5 Arten und 2 Varietäten für Ungarn neu. Im Anhang werden einige Arten aus dem malakologisch fast unbekanntem Bakonyer Walde aufgeführt.

Journal de Conchyliologie, vol. 53 no. 2 (Decbr. 1905).

p. 85. Dautzenberg, P. & H. Fischer, Liste des Mollusques récoltés par M. le Capitaine de Frégate Blaise au Tonkin, et description d'espèces nouvelles. — Avec pl. 3—6. — Neu: *Streptaxis Blaisei* p. 86 t. 3 f. 1—4; — *Kaliella Joubini* p. 87 t. 3 f. 13—16; — *Trochomorpha sapeca Heude* p. 88 t. 4 f. 1—3; — *Chloritis Balansai* var. *cincta* p. 90 t. 3 f. 5—9; — *Helix* (*Ganesella*?) *Lamyi* p. 91 t. 3 f. 10—12; — *Moellendorffia Blaisei* p. 99 t. 3 f. 17—19; — *Laimodonta bronni* var. *producta* p. 108 t. 3 f. 20, 21; — *Plecotrema punctigerum* H. Ad. (abgeb. Textfig.) p. 112; — *Pl. Blaisei* p. 112 t. 4 f. 18, 19; — *Limnaea Blaisei* p. 116 t. 5 f. 1, 2; — *Paludina quadrata* var. *bizonalis* Mlldff. mss. p. 160; — *Assiminea francoisi* p. 164 t. 5 f. 3—5; — *Ass. interrupta* p. 165 t. 5 f. 6—8; — *Cyclophorus unicus* Mabile abgeb. t. 4 f. 6—8; — *Lagocheilus scissimargo major* p. 170 t. 4 f. 11, 12; var. *carinata* p. 171 t. 4 f. 13; — *Unio Jourdyi* var. *corrugata* p. 205; — *Quadrula Lei* var. *ponderosa* p. 209; — *Q. Blaisei* p. 210 t. 6 f. 1, 2; — *Scintilla Blaisei* p. 212 t. 5 f. 17—20.

Christensen, Severin, de Danske Saltrandsmuslinger. København 8^o. 47 S. Mit Textfig.

Eine Aufzählung der dänischen marinen Bivalven mit kurzer Beschreibung. Zahlreiche Textfiguren sind beigegeben, etwas rauh ausgeführt, aber charakteristisch und zum Bestimmen genügend.

The Journal of Conchology, vol. VI no. 9. 1. Jan. 1906.

p. 275. Brown, A. J. Jukes, *Tapes aureus* and its allies.

p. 281. Shaw, Rev. W. A., *Hygromia rufescens* (Penn) n. sinistrorsum.

p. 282. Lebour, M. V., on Variation of the Radulae of certain Buccinidae. With pl. VI.

p. 286. Swanton E. W., Destructions of potatoes by slugs.

Jensen, A. S., on the Mollusca of East-Greenland. I. Lamelli-branchiata. With an introduction on Greenlands fossil Molluscafauna from the quaternary Time. — Reprinted from *Meddelelser om Groenland* vol. XXIX. Copenhagen 1905.

Neu *Limatula hyperborea* p. 329, Textfig. — Ausserdem werden von *Macoma calcaria* Chemn., *torelli* Steenstr., *moesta* Desh. und *loveni* Steenstr. gute Textfiguren gegeben.

Jensen, A. S., Tillaeg til Studier over nordiske Mollusker. III. *Tellina* (*Macoma*). — In: *Vidensk. Meddel. Naturh. Foren i Kbhvn.* 1905 p. 149—152.

Jensen, A. S., Bemaerkninger om Molluskfaunaen. — In: Pjetursson, om Forekomsten of Skalfoerende Skurstenler i Bulands hoeffdi, Snaefellsnes, Island. — In: *Ofvers. Kgl. Danske Vid. Selsk. Forh.* 1904 no. 6.

Neu *Trophon truncatus* var. *striata* (subfossil).

Strebel, Dr. H., Beiträge zur Kenntnis der Molluskenfauna der Magalhaen-Provinz. III. In: *Zool. Jahrb., Syst.* vol. 22 Heft 6 1905, p. 575—656, Taf. 21—24.

Neu: *Actaeon ringei* p. 576 t. 22 f. 31; — *Utriculus paessleri* p. 577 t. 22 f. 34; — *Drillia janseni* p. 580 t. 22 f. 26; — *Dr. suxdorfi* p. 582 t. 22 f. 27; — *Dr. kophameli* p. 582 t. 22 f. 35; — *Bela angusteplicata* p. 583 t. 22 f. 24; — *B. lateplicata* p. 584 t. 22 f. 25; — *B?* *gazellae* Martens mss. p. 585 t. 23 f. 45; — *B?* *magellanica* Marts. p. 586 t. 23 f. 48; — *B?* *michaelseni* p. 587 t. 22 f. 23; — *B?* *paessleri* p. 588 t. 22 f. 35; — *B?* *martensi* p. 589 t. 23 f. 47; — *Thesbia michaelsoni* p. 590 t. 22 f. 20; — *Th. filostriata* p. 591 t. 22 f. 21; — *Th. oblini* p. 592 t. 22 f. 22; — *Admete magellanica* p. 594 t. 22 f. 29; — *Oholinia* n. gen. für *A. C. limnaeaeformis* Smith p. 97; — *Euthria* (n. subg. *Par euthria*, Typus *E. plumbea* Phil., p. 600) *ringei* p. 619 t. 21 f. 5; — *E. michaelsoni* p. 621 t. 21 f. 6; — *E. janseni* p. 622 t. 21 f. 7; — *E. mulachi* p. 623

t. 21 f. 8; — *E. paessleri* p. 625 t. 21 f. 9; — *E. philippii* p. 526 t. 21 f. 16; — *E. (Glypeuthria n. Typus E. meridionalis Smith p. 527) martensi* p. 630 t. 21 f. 13; — *E. agnensis* p. 631 t. 21 f. 14; — *E. kobelti* p. 632 t. 21 f. 15; — *Anomacme (n. gen.) smithi* p. 633 t. 22 f. 28; — *Columbella decorata* p. 635 t. 23 f. 37; var. *inornata* p. 636 t. 23 f. 37; — *C. paessleri* p. 637 t. 38; — *C. melvillei* p. 637 t. 13 f. 39; — *C. rubra* Marts. p. 638 t. 23 f. 49; — *Savateria dubia* p. 641 t. 21 f. 18; — *S. pfefferi* p. 642 t. 21 f. 17; — *S. molinae* p. 644 t. 22 f. 33; — *S. areolata* p. 645 t. 21 f. 19 — *Bittium michaelsoni* p. 654 t. 23 f. 41; — *Scalaria magellanica* var. *latecostata* p. 658 t. 23 f. 45; — *Turbonilla smithi* Pfeffer nuss. p. 659 t. 23 f. 42.

Annals and Magazine of Natural History, Ser. 7 vol. XVII.
Februar 1906.

- p. 241. Fulton, H. C., Note on *Bulimulus (Drymaeus) citrinellus* Pfr. and *scitulus* Rve.
- p. 243. — —, Descriptions of new Australian Pupinae and Pupinellae, with a note on *Pupina pineticola* Cox. With pl. IX. — Neu: *Pupina pineticola* var. *modesta* p. 244 t. 9 f. 1; — *clara* n. p. 244 t. 9 f. 2, Port Denison; — *P. subpolita* p. 245 t. 9 f. 4, Richmond River, N. S. Wales; — *Pupinella densecostata* p. 245 t. 9 f. 7, Port Curtis, Queensland; — *P. simplex* p. 245 t. 9 f. 3, *ibid.*
- p. 246. — —, Description of a new Species of *Unio (Cuneopsis)* from Yunnan (*tauriformis* t. 9 f. 9).
- p. 247. — —, Descriptions of new Species of *Pleurodonte (Caracolus) Planispira* and *Kaliella*: *Pleur. manifesta* p. 247 t. 9 f. 10, ?Cuba; — *Plan. cingarus* p. 247 t. 9 f. 8; — *Kaliella microbembix* p. 248 t. 9 f. 6.

Journal de Conchyliologie 1905 vol. 53 no. 3 (ausgegeben
Ende Februar 1906).

- p. 243. Bavay, A., sur quelques espèces ou variétés nouvelles du genre *Pecten*. — Neu: *Chlamys tamsi* p. 243 t. 7 f. 1, Venezuela; — (*Chl.*) *opercularis* var. *perdix* p. 245 t. 7 f. 2, unbekanntes Fundortes; — (*Chl.*) *nympha* p. 246 t. 7, f. 3, 4, Westindien?
- p. 248. Bavay, A., sur quelques coquilles oubliés du Muséum de Paris. — Neu: *Volvaria perrieri* p. 248 t. 7 f. 5, 6, Malineu; —

- Omphalotropis aurora p. 249 t. 7 f. 7, 8, Guam; — Melania solidula p. 254 t. 7 f. 15, 16, Guam; — Linnaea crassiuscula p. 255 t. 7 f. 17, 18, Mariannen.
- p. 257. Aucey, C. F., Relevé des Mollusques terrestres et fluviatiles de la peninsule Arabique. — 85 Arten, dazu 11 von Sinai. — Bul. jousseaumi Smith wird wegen der gleichnamigen Ovella sehr überflüssiger Weise in B. dautzenbergi umgetauft.
- p. 272. Brusina, Spiridion, Revision des Dreissensidae vivants du Système européen. — Reduziert die 30 von Locard aufgestellten Arten auf drei, zu denen dann noch 6 neue Andrusow'sche kommen.
- p. 298. Aucey, C. F., sur l'Omphalotropis annatonensis et les formes voisines. — Neu: O. annatonensis var. santoensis (Textfigur) von Espirito Santo, Neue Hebriden.
- p. 302. Lamy, Ed, sur quelques Arches actuelles nommés par Lamarck dans la Collection Defrance (Musée de Caén). Abgebildet sind Arca cancellaria Lam. Textfig. 1 und Arca brasiliiana Lam. Textfig. 2.
- p. 310. Aucey, C. F., Notes critiques et synonymiques (Suite). Geht besonders mit den Mabile'schen Arten aus Kalifornien ins Gericht.

Proceedings of the Malacological Society of London. Vol. VII no. 1.

- p. 7. Da Costa, S. J., Descriptions of new species of Drymaeus, Amphicyclotus and Neocyclotus, from South and Central America With pl. 1. — Neu: Drymaeus sykesi, Bogota, p. 7 t. 1 f. 1; — Dr. notabilis, Antioquia, Columbien; id. p. 7 t. 1 f. 2; — Dr. notatus ibid., id. p. 6 t. 1 f. 3; — Dr. acuminatus, Matto Grosso, Brasilien, p. 8 t. 1 f. 4; — Dr. bellus, San Martiu, Columbia, p. 8 t. f. 5; — Dr. pseudo-fusoides, Bogota, p. 8 t. 1 f. 6; — Dr. angustus ibid., p. 9 t. 1 f. 7, 8; — Dr. prestoni mit Var. cancellata, p. 9 t. 1 f. 9, 10; — Amphicyclotus chanchopoyasensis, Peru, p. 9 t. 1 f. 11—13; — Neocyclotus depressus, ibid., p. 9 t. 1 f. 14—16.
- p. 11. Da Costa, S. J., Description of a new species of Achatina from Mashonaland (Achatina jacobi n. Textfig.).
- p. 12. Bullen, R. A., on some land- and freshwater Mollusca of Sumatra. Part. 1. Neu: Cyclophorus eximius var. rouyeri, p. 12 t. 2 f. 1, 2; — Xesta cornicen p. 13 t. 2 f. 3, 4; —

- Limnaea bongsonensis* p. 14 t. 2 f. 5, 6; — *Melania curvicosta* var. *prestoniana* p. 15 t. 2 f. 8; — *M. sykesi* p. 15 t. 5 f. 7; — *Unio pajakombensis* p. 15 t. 2 f. 9—11.
- p. 17. Bridgman, F. G., Description of a new species of *Oliva* (*O. smithi* unbekanntem Fundortes, Textfig.).
- p. 18. Bloomer, H. H., on the anatomy of *Ensis macha*, *Solen fonessii* and *S. viridis*.
- p. 20. Melvill, J. Cosmo, a Revision of the species of *Cyclostrematidae* and *Liotiidae*, occurring in the Persian Gulf and North Arabian Sea. With pl. 3. — Neu: *C. novemcarinatum* p. 22 t. 3 f. 3; — *C. quinquecarinatum* p. 23 t. 3 f. 1; — (*Vitrinella*) *charmophon* p. 24 t. 3 f. 2; — *Lydiaphis* n. subg. für *C. euchilopteron* Melvill & Standen.
- p. 29. Melvill, J. C., Description of *Cyclostrema prestoni* and *Nassa tindalli* n. from Ceylon (t. 3 f. 8 und Textfig.).
- p. 31. Woodward, B. B., on some feeding-tracks of *Gastropods*. — Mit Textfiguren.
- p. 34. Preston, H. B., Descriptions of four new species of Marine Shells probably from Ceylon. — Neu: *Bullia cinerea*, *Nassa nevilliana*, *Marginella subflava*, *M. eburnea*, sämtlich in Text abgebildet.
- p. 36. Preston, H. B., Description of a new species of *Limnaea* from Northwest-Australia (*L. (Bulinus) egregia*, Textfig.).
- p. 37. Sowerby, G. B., on new species of *Siphonaria*, *Terebra*, and *Mangilia*, and a remarkable Form of *Cypraea cruenta*, from South Africa. — *Siph. cyaneomaculata* p. 37, Textfig.; — *Terebra filmerae* p. 37, Textfig.; — *Mangilia beckeri* p. 38, Textfig.; — *Cypraea cruenta* var. *tortirostris* p. 30, Textfig.
- p. 40. Gude, G. K., Critical Remarks on certain Forms of *Chloritis*, with Descriptions of twelve new species. With pl. 4 und 5. — Neu: *Chl. eduardi* p. 41 t. 41 f. 1, Molukken; — *unguicula* var. *fusca*, Buru, p. 41; — *martensi* Pfr. zuerst abgeb. p. 41 t. 4 f. 2; — *pousonbyi* p. 42 t. 4 f. 7, Molukken; — *macrostoma* p. 42 t. 5 f. 7; — *subtilis* p. 44 t. 4 f. 3, Deutsch Neu Guinea; — *fausta* p. 45 t. 4 f. 5, Neu Mecklenburg; — *conjuncta* p. 47 t. 5 f. 5, Neu Irland; — *fraterna* n. p. 47 t. 5 f. 6, *ibid.*; — *exigua* p. 48 t. 4 f. 8, *ibid.*; — *cumingi* p. 48 t. 5 f. 1, Neu Guinea; — *novocambrica* p. 49 t. 5 f. 2, Neusüdwaes; — *disjuncta* (= *brevipila* Pilsbry nec Pfr.) p. 49 t. 5 f. 3, Neusüdwaes; — *layardi* p. 49 t. 5 f. 4, Torresstrasse.

p. 51. Burue, R. H., Notes on the Anatomy of the South African Aplysiidae with descriptions of two new species (operta p. 51 Textfig. 1; — burnupi t. 54 Textfig. 5).

Csiki, E., II. Mollusca. In: *Fauna Regni Hungariae. Animalium Hungariae hucusque cognitorum enumeratio systematica.* — In memoriam regni Hungariae mille abhinc annis constituti edidit Regia Societas Sceintiarum Naturalium Hungarica. Budapest 1906. Ungarisch und lateinisch. — Gr. 4^o. 44 S.

Enthält eine Uebersicht der Entwicklung der Erforschung der ungarischen Molluskenfauna und ihrer Verbreitung, eine vollständige Literaturübersicht und die Aufzählung von 397 Arten mit genauer Angabe der Fundorte. Der Formenreichtum Ungarus dürfte damit allerdings noch lange nicht erschöpft sein. Den jungen ungarischen Malakozoologen gibt die Arbeit eine vorzügliche Grundlage für die Weiterforschung.

Hilbert, Dr. R., *Zur Kenntniss der preussischen Molluskenfauna*, In: *Schriften phys. oekon. Ges. Königsberg* Jahrg. XI. VI. 1905. S. 44—49. Mit Tafel.

Als neu beschrieben werden: *Paludina* (*Vivipara*) *fasciata* var. *diluvianiformis* f. 1, 2 und var. *crassa* f. 3, 4, beide im Kurischen Haff. Ferner sind neu für Ostpreussen *Triodopsis personata* Lam., *Sphaerium mamillanum* Westerl., *Sph. draparnaldi* Clessin, *Anodonta complanata* Zgl.

Brusina, Spiro, *Sipovo i njegova Tererjarna Faunula.* Aus „*Glasnik Zemlalskog Muzeja u Bosni i Hercegovini*, XVI. 1904 Str. 493—498. Sa 3 Tablice (ausgegeben 1906).

Neu ausser einigen nicht benannten Arten (von *Limnaea*, *Planorbis*, *Prososthenia*, *Dreissensia*) *Melanopsis retusa* p. 495 t. 1 f. 3; — *M. katzeri* p. 496 t. 2 f. 4, t. 3 f. 4; — *Congeria frici* p. 497 t. 1, 2 und 3 f. 7; — *Unio katzeri* p. 498 f. 9.

Martini & Chemnitz, *Illustriertes Conchylien Cabinet*, 2. Auflage.

Lfg. 506. *Agnatha* von Kobelt. Taf. 60—64 mit dem Schluss der *Streptaxidae*. Keine n. sp.

Lfg. 507. *Helix* VI, von Kobelt. Enthält die Gruppe der *Helix pomatia* L. mit zahlreichen neuen Lokalvarietäten aus Südost-Europa: *lednicensis* Brancsik t. 361 f. 13; — *kapellae* n. t. 362 f. 4; — *thessalica* Bttg. t. 362 f. 5; — *neapolitana* n. t. 362 f. 7, 8; — *serbica* n. t. 363 f. 1, 2; — *expansilabris* n. t. 363 f. 3, 4; — *elsae* n. t. 363 f. 7, 8; — *christinae* n. t. 364 f. 1, 2; — *dobrudschae* n. t. 364 f. 3, 4; — *rhodopensis* n. t. 364 f. 5, 8; — ferner *Hel. wohlberedti* n. t. 359 f. 3—5; — *vladica* var. nn. t. 359 f. 1, 2, 6, 7; — *kolaschinensis* var. *bosnica* n. t. 362 f. 9, 10; — *lutescens* var. *serbica* n. t. 364 f. 9, 10.

Hedley, Charles, Mollusca from one hundred and eleven fathoms east Cape Byron, New South Wales. In: Record Austral Museum vol. VI No. 2 (Sept. 1905). Mit Textfig.

Neu: *Campages* (n. gen. Brachiopod.) *furcifera* p. 43 Textfig. 5, 6; *Hemithyris columnus* p. 44 Textfig. 7, 8; — *Adaenarca* (Pels.) *squamea* p. 45 Textfig. 9; — *Limea acclinis* p. 46 Textfig. 8; — *Cuspidaria truncata* p. 47 Textfig. 11; — *Bornia radiata* p. 48 f. 12; — *Astele bilix* p. 48 f. 13; — *Liotia alazon* p. 49 f. 15; — *Adeorbis unguolata* p. 50 f. 15; — *Cerithiopsis halligani* p. 51 f. 16; — *Pseudorissoina elegans* p. 51 f. 17; — *Scala turrispari* p. 52 f. 18; — *Sc. minutula* p. 52 f. 19; — *Mangelia emina* p. 53 f. 20; — *Bathytoma sarcinula* p. 53 f. 21; — *Cylichna tenuis* p. 54 f. 22.

— —, on a large example of *Megalatractus aruanus* L. With pl. 21 und 22, und fig. 24 (ein Stück von $22\frac{3}{4}$ Zoll Länge).

Dall, W. H., Land- and Freshwater Mollusks. — In: Harriman Alaska Expedition vol. XIII. New York 1905. 171 p. with 2 plates and 118 Figs. in text.

Diese wichtige Arbeit enthält sehr interessante Faunenverzeichnisse, nach den Flusssystemen geordnet und beschäftigt sich überhaupt mit der Fauna Nordamerikas nördlich vom 49°, also mit dem ganzen in der Eiszeit vereisten Gebiete und der Frage der Zuwanderung von den verschiedenen Seiten her. *Vitrina pfeifferi* Newc. nec Deshayes wird p. 37 in *V. alaskana* umgetauft. Als neu sind zu erwähnen: *Lymnea petersi* p. 66 t. 2 f. 3; — *L. preblei* p. 70 t. 1 f. 1, 2; — *L. randolphi* Baker

zuerst abgeb. t. 1 t. 3, 4; — *L. anticostiana* p. 79 t. 2 f. 4, 5, Pleistocän von Anticosti Island. Bei zahlreichen älteren Arten sind die Clichés, die sich im Besitz der Smithsonian Institution befinden, noch einmal abgedruckt. Für *Limnaea involuta* Harvey wird die neue Sektion *Cyclolimnaea* errichtet.

Eingegangene Zahlungen:

Lehrer Paul Ehrmann, Leipzig, Mk. 6.—; Grossherzogl. Oldenburg. Naturhistor. Museum, Oldenburg, Mk. 6.—; Robert Boog Watson, Edinburgh, Mk. 7.—; Professor Dr. K. Miller, Stuttgart, Mk. 6.—; Zoolog. Museum der Universität Kiel, Mk. 6.—; Direktor Professor Dr. O. Reinhardt, Berlin, Mk. 6.—; Aargauische Naturforschende Gesellschaft, Aarau, Mk. 6.—; Professor A. Lang, Zürich, Mk. 6.—; Städtisches Museum für Natur-, Völker- und Handelskunde, Bremen, Mk. 6.—; Henry Suter, Auckland, Mk. 6.—; F. Ulrich, Berlin, Mk. 6.—; Dr. Carl F. Jickeli, Hermannstadt, Mk. 6.—; Geh. Hofrat Prof. Dr. Wilhelm Blasius, Braunschweig, Mk. 6.—; Tromsö Museum, Tromsö, Mk. 6.—; Stabsarzt Dr. A. Wagner, Dimlach, Mk. 24.—; Dr. R. Sturany, Wien, Mk. 6.—; Ludwig Futh, Königsberg, Mk. 6.—; M. Lodder, Launceston, Mk. 6.—; Professor Spirideon Brusina, Agram, Mk. 6.—; Zoolog. National-Museum, Agram, Mk. 6.—; Paul Fagot, Villefranche, Mk. 6.—; G. K. Gude, London, Mk. 6.—; Rentamtmann F. Hocker, Gotha, Mk. 6.—; Dr. Paul Bartsch, Washington, Mk. 12.—.

Neue Mitglieder:

Richard Buch, Lehrer in Leipzig-Reudnitz, Josephinenstr. 35.
Albert Vohland, Lehrer in Leipzig-Thonberg, Carolinenstr. 15 III.
Tromsö-Museum, Tromsö (Norwegen).

Veränderte Adressen:

Stabsarzt Dr. **Anton Wagner** in Dimlach bei Bruck an der Mur (Steiermark), Villa Waldemar.
Paul Ehrmann, Lehrer am Lehrerinnen-Seminar und der höheren Schule für Mädchen, Leipzig, Härtelstrasse 6 III.

Verstorben:

Kapitän **J. E. Hogdahl**, Stockholm.

Redigiert von Dr. W. Kobelt. — Druck von Peter Hartmann in Schwanheim a. M.
Verlag von Moritz Diesterweg in Frankfurt a. M.

Ausgegeben: 10. Juli.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1906

Band/Volume: [38](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Literatur 169-176](#)