

Kleinere Mittheilungen.

Dr. H. von Ihering hat einen Ruf als Zoologista da Comissão Geographica e Geologica de São Paulo und Director des dortigen zoologischen Museums angenommen. Sendungen an ihn oder das ihm unterstellte Museum gehen nach São Paulo, Brasilien, Caixa No. 190, während Packete etc. nach wie vor an Herren Deurer & Kaufmann, Alter Wall 20 in Hamburg zu richten sind. Dr. von Ihering ist mit einer Arbeit über die geographische Verbreitung der marinen Mollusken an der südbrasilischen Küste beauftragt und verspricht sich auch schöne Resultate von dem Studium der Land- und Süßwasseroonchylien von S. Paulo, da dieser Staat hierin viel günstiger bedacht ist, als Rio Grande do Sul.

Die grosse Conchyliensammlung unseres langjährigen Mitgliedes Dr. Fr. Ressmann-Malborgeth, ca. 3000 benannte und 1200 unbenannte Species enthaltend, steht zum Verkauf. Der Catalog und nähere Auskunft sind zu erhalten von Herrn Fd. Porasso, Adjunkt der oester. ungar. Bank-Filiale in Bozen, Tirol.

Literaturbericht.

The Journal of Conchology Vol. VII, Nr. 4.

- p. 98. Warren, Miss Amy, Contributions towards a List of the Marine Mollusca of Killala Bay, Ireland.
- p. 108. Oldham, Charles, Additions to the South Devon List of Land and Freshwater Mollusca.
- p. 110. Smith, Edgar A., Description of a new species of Nucula, and a List of the Species, belonging to the subgenus Acila. (N. [Acila] fulloni aus der Hugly-Mündung des Ganges).
- p. 113. Mc. Murtrie, Rev. John, Eigg Shells: Notes on the Land- and Freshwater - Shells of the Island of Eigg.
- p. 119. Adams, Lionel E., the Examples of Zonites cellarins in the Montague Collection at Exeter.
- p. 120. Melvill, J. Cosmo, Notes upon Cypraea chrysalis and C. amphithales.

Proceedings of the Royal Physical Society of Edinburgh. Session 1891/92.

- p. 215. Bennie, James, the raised Sea-bottom of Fillyside, Researches in 1869 -70 and 1878. Es werden 24 Arten Mollusken aufge-

führt; Adeorbis subcarinatus, zum erstenmal fossil in Schottland gefunden, wird abgebildet. Die Schichten sind sicher gehobener Meeresboden, keine Strandbildungen.

- p. 244. Goodchild, J. G., Notes on carboniferous Lamellibranchs. (Kurze Notiz über das Verhältniss von Ctenodonta und Nucula).

- p. 245. Goodchild, J. G., Notes on the Genus Allorisma, King.

Dall, W. H., Determination of the Dates of Publication of Conrad's „Fossils of the Tertiary Formation“ and „Medial Tertiary“. In Bull. Philos. Soc. Washington, Vol. XII. p. 218—240.

Der für die amerikanischen Geologen sehr wichtige Prioritätsstreit zwischen Lea und Conrad, welcher seiner Zeit sehr unangenehme Erörterungen und Spaltungen hervorrief, wird durch diese Arbeit, welche durch die Seltenheit der Originalausgaben sehr erschwert worden ist, endgültig entschieden.

Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft 1892.

- p. 488. Brusina, S., über die Gruppe der Congeria triangularis. Neu C. Hoernes = triangularis M. Hörnes ex parte; — C. ornithopsis, desgleichen.

- p. 500. Oppenheim, P., neue Fundpunkte von Binnenmollusken im Vicentinischen Eocän.

Sitzungsbericht der Gesellschaft naturf. Freunde Berlin 1892.

- p. 174. Martens, Ed. von, über die von Dr. Stuhlmann in Nordostafrika gesammelten Land- und Süßwassermollusken. Es wurden etwa 60 Arten erheutet, darunter ein an die abessynischen und arabischen Formen sich anschliessender Buliminus. Als neu beschrieben werden: Helix Karewia p. 175, Buliminus trapezoideus p. 176, beide vom Rungoro; — Achatina stuhlmanni p. 176 vom oberen Ituri; — Subulina paucispira p. 177 vom Rungoro; — Hapalus conoideus p. 177 von Butumbi; — Streptostele costulata p. 178 von ebenda; — Ennea limbata, excavata, planidens, (Ptychotrema) runsorana p. 178, 179; — Cyclophorus elatior, (Ditropis) papillaris p. 180 beide von Butumbi; — Melania tornata p. 181 aus dem Duki, westlich von dem Mwutan-See.

- p. 181. Martens, Ed. von, Beschreibung vier neuer afrikanischer Conchylienarten. (Homorus pyramidella, Ennea conospira, Cyclophorus preussi von Kamerun, Ennea grossa von Usambara.)

Drouët, Henri, Notice sur Arthur Morelet. Avec un portrait.
Extrait des Mémoires de l'Academie de Dijon (4) IV.
1893.

Enthält auch ein vollständiges Verzeichniß von Morelets conchyliologischen Arbeiten.

Krause, Dr. Aurel, Mollusken von Ostspitzbergen. Mit 3
Tafeln. In Zoolog. Jahrbücher Abth. für Systematik.
Vol. 6, p. 339—376, Taf. 14—16.

76 Arten, neu Pleuroleura walteri p. 366 u. 14, Fig. 6—9. Die
Bucciniden sind sehr gut abgebildet; von B. glaciale werden
einige neue Varietäten unterschieden.

Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. VII.
p. 11. Dreger, Dr. Jul., Die Gastropoden von Häring bei Kirchbichl
in Tirol. Das genaue Alter der durch ihre Verbindung mit
Kohlenvorkommen wichtigen Schichten bleibt noch unentschieden.
Als neu beschrieben werden Dentalium haeringense, Emarginula
kittlpii, Turbo tuberculosus, T. demersus, Scalaria rodleri, Sc.
subulata, Rostellaria haueri, Cassidaria haeringensis, Cassis
fuchsii, Tritonium haeringense, Fusus mittereri, Murex guembelis,
Volva stromboidea? Ancillaria olivaeformis, Pleurotoma
haeringensis. Ausserdem zahlreiche, des schlechten Erhaltungs-
zustandes wegen nicht mit Sicherheit zu bestimmende Formen.
p. 35. Kittl, Ernst, Die Gastropoden der Schichten von St. Cassian der
südalpinen Trias II. Theil. Mit 5 Tafeln. Als neu beschrieben
werden: Neritina imitans; Palaeonarica (n. gen.) constricta;
Scalaria? triadica, damesi; Turritella paedopsis, subtilestriata,
fasciata, abbatis; Siliquaria? triadica; Delphinulopsis laubei;
Purpurina vaceki; Pseudoscalites (n. gen.) elegantissimus Klip-
stein mss.; Naticella anomala; Naticopsis ladina, dianae, zitteli,
laubei, altoni, gaderana, kinkelini, ubligi, involuta, telleri;
Natica berwerthii, transiens, argus; Ptychostoma stachei, währ-
neri, mojsisoviczi, fasciatum; Lacuna karrieri.

p. 148. Sturany, Dr. R., Mollusken aus der Umgebung von Bad Fluscb
und Ferleiten in Salzburg. 36 sp., keine n. sp.

The Journal of Conchology Vol. VII. No. 6.

p. 161. Wotton, F. W., the life-history of Arion ater and its power of
self-fertilisation (contin.).

p. 167. Oldham, Charles, Pisidia near Leicester.

p. 174. Horsley, Rev. J. W. Helix nemoralis in the Pyrenees.

- p. 174. Cooper, J. E., *Valvata piscinalis* monstr. sinistrorum at Hinstanton, West-Norfolk.
p. 175. Byne, L. St. G., a contribution towards a list of the marine mollusca of Teignmouth.
p. 188. Morris, G. H., *Valvata piscinalis* var. *albina* at Lewes, Sussex.
p. 189. Mc. Murtrie, Rev. John, *Eigg Shells*, additional notes on the land- and freshwater Mollusca of the island of Eigg.
p. 191. Morris, G. H., Albino Varieties at Lewes, Sussex.
p. 192. Cockerell, T. D. A., *Arion occidentalis*, an apparently new species (von Pau in den Pyrenäen).

Melvill, James Cosmo, Description oft twenty-five new species of Marine shells, from Bombay, collected by Alexander Abercrombie, Esqr. — From Mem.-Proc. Manchester Literary and Philos. Soc. 1892/93 (IV, 7). With plate.

Es werden beschrieben: *Ocinebra bombayensis* fig. 1; — *Clavus praeclara* fig. 2; — *Purpura blanfordi* fig. 3; — *Ricinula subnodulosa* fig. 6; — *R. konkanensis* fig. 5; — *R. xuthedra* fig. 4; — *Engina zea* fig. 7; — *Mitrella flaviginea* fig. 8; — *M. euterpe* fig. 9; — *Marginella mazagonica* fig. 10; — *Solarium delectabile* fig. 11; — *Amathis filia* fig. 14; — *Oscilla tornata* fig. 12; — *Pyrgulina callista* fig. 13; — *Rissoina applanata* fig. 16; — *Rissoa versicolor* fig. 15; — *Alyania mahimensis* fig. 17; — *Naticina pomatiella* fig. 18; — *Cerithiopsis bandorensis* fig. 19; — *Cyclostrema solariellum* fig. 20; — *Siphonaria basseinensis* fig. 21; — *Baeta abercrombiei* fig. 28; — *Tellina kolobana* fig. 23; — *T. lechriogramma* fig. 22; — *Thracia salsettensis* fig. 24.

Eingegangene Zahlungen:

Höcker, G., 6 Mk., Schmaeker, S., 6.50 Mk., Krätzer, Dr. Fr. 6 Mk., Dohrn, St., 18 Mk., Brusina, A., 24 Mk., Krimmel, K., 30 Mk., Le Sourd, P., 28.28, Branczik, Fr., 17.41 Mk., Semper, W., 24 Mk.

Beiliegende Preisliste des Herrn **M. L. Fea**, Genua, über die bei Erforschung von Birnia und den benachbarten Ländern gesammelten Mollusken empfehlen wir geneigter Beachtung.

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

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1893

Band/Volume: [25](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Literaturbericht 133-136](#)