

Eine neue Levantina.

Von
Dr. W. Kobelt.

Levantina mardinensis n.

Testa exumbilicata depresso subglobosa, solida, nitidula, rugosostriata, hic illie cicatricosa, sculptura spirali sub vitro fortiore quoque nulla, griseo-alba vel lutescens, faciis 5 interruptis vel seriebus macularum sagittiformium in parte supera anfractuum strigatim subconfluentium ornata. Spira exacte subsemiglobosa, apice plano, fusco, laevi. Anfractus $4\frac{1}{2}$, primi (embryonales) planiusculi, distinete carinati, sequentes convexi, subtumidi, ultimus magnus, rotundatus, antice profunde deflexus, costellis distinctis magis distantibus sculptus; sutura sulco distincto marginata. Apertura perobliqua, magna, rotundato-piriformis fauces fuscouscentibus; peristoma late expansum ac reflexiusculum, albolabiatum, vic incrassatum, marginibus conniventibus, callo distincto albo, roseo diffuse limbato subcontinuis, supero horizontali vel subascendente, extero late arcuato basali patulo, columellari subarcuatim ascende, supra dilatato et incrassato, umbilicum omnino claudente.

Diam. maj. 37, min. 29, alt 26 mm, long. apert 24,
diam. obl. 19 mm.

Hab. Mardin Mesopotamiae. Comm. Schlüter.

Literatur.

Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia
1899 Heft 2.

- p. 254. Vanatta, E. G., West American Eulimidae. — Neu Eulima lowei p. 254 t. 11 fig. 9, 10, Long Beach, Cal.; — E. historta p. 254 t. 11 fig. 7, 8, Monterey; — E. randolphi p. 256 t. 11 fig. 13, 14. Ferner sind abgebildet: Eul. compacta Cpr. fig. 11, 12; — Eul. micans Cpr. fig. 1, 2 und Eul. rutila Cpr. fig. 5, 6.

- p. 258. Pilsbry, H. A., a new australian Eulima. E. (Hypermastus) coxi p. 258 t. 11 fig. 3, 4, Port Stephens, N. S. Wales.
- , 314. Pilsbry, H. A., Notes on a few Northwest American Land Snails. — Neu *Vertigo gouldii lagganensis* p. 314 fig. 1; — *V. andrusiana* fig. 3.
- , 365. Pilsbry, H. A., a new Ampullaria (miamiensis aus den Everglades, Florida, nur kurz charakterisiert).
- , 366. Pilsbry, H. A. and E. G. Vanatta, Morphological and systematic Notes on South American Land Snails: Achatinidae. Die Gattung *Neobeliscus* (für *Helix calcarea* Born) schliesst sich den stenogyroiden Achatiniden an, hat aber merkwürdiger Weise keine Eiweissdrüse und scheint die Embryonen direkt aus den Uterus-Arterien zu ernähren, wie die Säugetiere. — *Callionepion* n. gen. für *iheringi* n. p. 372 t. 15 fig. 11—13 aus Sao Paulo ist eine äusserst primitiv gebaute Achatinide, allem Anschein nach ein Relikt.
- , 391. Pilsbry, H. A., Descriptions of new species of Mexican Land and Freshwater Mollusca. — Neu *Schasicheila fragilis*, *vanattai* p. 391; — *Valvata humeralis* var. *patzcuarensis*, *Polygyra rhoadsi* p. 392; — *Pol. suprazonata* p. 393; — *Praticolella streheliana*, *Thysanophora proxima* p. 394; — *Omphalina montereiensis*, *Glandina rhoadsi* p. 395; — *Gl. dalli* p. 396; — *Gl. michoacensis*, *Streptostyla novoleonis* p. 397; — *Salsasiella pfeifferi* nom. nov. für *Achatina pulchella* Pfr. nec Spix; — *Pseudosubulina berendti* var. *occidentalis*, *Ps. texoloensis* p. 398; — *Opeas patzcuarensis*, *odiosum*, *rhoodsae* p. 399; — *Bifidaria prototypus* p. 400; — *Succinea tlalpamensis*, *Physa osculans rhyssa*, *Sphaerium martensi* p. 401.
- , 403. Pilsbry, H. A., new species and varieties of Mollusks from Miami, Florida. — Neu *Bifidaria rhoadsi* p. 403 fig. 1, 2; — *Strobilos hubbardi stevensoni* p. 404; — *Glandina truncata minor* p. 404.

Annals and Magazine of Natural History, Ser. 7 tome 10.
No. 22 October 1899.

- p. 237. XXIV. Natural History Notes from H. M. Indian Marine Survey Steamer „Investigator“ Commander T. H. Henning. Series III No. 1. Edgar A. Smith, on Mollusca from the Bay of Bengal and the Arabian Sea. — Neu *Pleurotoma optata*,

oldhami, *Surcula breviplicata* p. 238; — *Surcula eurina*, *praecipua*, *arcana* p. 239; — *Drillia investigatoris*, *captiva*, *capta* p. 240; — *Trophon tenuirostratus*, *indicus* p. 241; — *Fusus captivus*, *Nassaria laevior*, *Tritonidea delicata* p. 242; — *Pisania angusta*, *Nassa aracanensis*, *diluta* p. 243; — *Mitrella supraplicata*, *Coralliphila indica* p. 244; — *Cancellaria cretacea*, *Ancilla leucospira* p. 245; — *Ancilla glans*, *Scalaria subcasta*, *bengalensis* p. 246; — *Astralium bathyrhaphis*, *Turbo incoloratus* p. 247; — *Leptothyra delecta*, *Solariella oxycona* p. 248; — *Fissurella delicata*, *Puncturella indica*, *Tellina travancorica* p. 249; — *Abra affinis*, *Myodora quadrata* p. 250; — *Barbatia incerta*, *Lima indica* p. 251.

Möllendorff, Dr. O. von, Landmollusken, Ergänzungen und Berichtigungen. In Semper, Reisen im Archipel der Philippinen, wissenschaftliche Resultate, Bd. VIII. Zweites Heft.

Enthält die Naniniden, welche der Autor vorläufig als selbständige Familie betrachtet. Behandelt werden *Philippinella Möll.*, *Par-*
munculus Collinge n. gen. (für *Tennentia philippinensis* Semper), diese beiden Gattungen von Collinge anatomisch behandelt; — *Helicarion*, *Macrochlamys* mit den Untergattungen *Pseudohelicarion*, *Macrochlamys s. str.* und *Everettia*; — *Macroceras*; — *Otesia* (= *Medyla Alb.*, *Pareuplecta Möll.*) mit den Untergattungen *Otesia s. str.*, *Pliotropis* u., *Typus Ot. biangulata* Pfr., und *Coneuplecta*. Von neuen Arten wird nur *Philippinella möllen-*
dorffii Collinge p. 56 beschrieben.

Ihering, Dr. H. von, die Conchylien der patagonischen Formation. Sep. Abz. aus Neues Jahrb. f. Mineralogie 1899. Bd. 2 p. 1—46 t. 1, 2.

Das vorliegende Material wurde von dem Sammler des Museu Paulista, Herrn Bicego, gesammelt. Als neu beschrieben werden *Pecten fissicostalis* p. 11 t. 1 fig. 1; — *Pierna semicostata* v. *magellanica* p. 12; — *Cardium philippii* var. *pauciradiata* p. 15; — *Cardita pseudopatagonica* p. 16; — *Crassatella kokeni* p. 17 t. 2 fig. 2; — *Lucina ortmanni* p. 18 t. 2 fig. 3; — *Tellina tehuelcha* p. 21 t. 2 fig. 4; — *T. santaruzensis* p. 22 t. 2 fig. 5; — *Glycimeris nucleus* p. 23 t. 1 fig. 7; — *Tritonium bicegoi* p. 29 t. 1 fig. 8; — *Siphonalia dilatata* var.

subrecta p. 30; — *Voluta pilsbryi* p. 34 t. 2 fig. 9; — *Canicularia gracilis* var. *major* p. 35 t. 2 fig. 10; — Die Gesammtfauna beweist, dass zoogeographische Provinzen schon im älteren Tertiär in der marinen Fauna sehr scharf ausgebildet waren, schärfer als heute; ein Theil der patagonischen Fauna ist altansässig seit dem ältesten Tertiär, ein anderer später von Chile her eingewandert; dazu ist eine posttertiäre Einwanderung aus antarktischem Gebiete gekommen.

Proceedings of the Malacological Society of London. Vol. 4
No. 1.

- p. 1. Sowerby, G. B., on some Marine Shells from Pondoland and the Kowie. *Neu Euthria filmerae* p. 1 t. 1 fig. 3; — *E. eburnea* p. 1 t. 1 fig. 2; — *Trophon insignis* p. 2 t. 1 fig. 1; — *Tritonidea insculpta* p. 2 t. 1 fig. 4; — *Nassa filmerae* p. 2 t. 1 fig. 5; — *Ancilla osculata* p. 3 t. 1 fig. 6; — *Columbella filmerae* p. 3 t. 1 fig. 8; — *Col. beckeri* p. 3 t. 1 fig. 7; — *Mitra bathyrhaphis* p. 4 t. 1 fig. 9; — *M. canaliculata* p. 4 t. 1 fig. 10; — *M. euzonata* p. 4 t. 1 fig. 11; — *Amphiperas beckeri* p. 5 t. 1 fig. 13; — *Terebra apicitincta* p. 5 t. 1 fig. 14; — *Turbanilla tintae* p. 5 t. 1 fig. 15; — *Niso balteata* p. 6 t. 1 fig. 16; — *Turritella kowiensis* p. 6 t. 1 fig. 12; — *Gibbula (Enida) perspectiva* p. 6 t. 1 fig. 17.
- , 8. Gude, G. K., Notes on a Collection of Helicoid Land Shells from Japan and the Loo-Ghoo Islands, with descriptions of two new species of Helicidae. *Neu Plectotropis hirasei* p. 10 t. 2 fig. 4—7; — *Aegista awajiensis* p. 11 t. 2 fig. 8—10.
- , 24. Pilsbry, H. A., Metostracon, a new slug-like Genus of dart-bearing Helicidae (für *M. mima* n. aus Michoacan, zunächst mit *Xanthonyx* verwandt). With pl. 3.
- , 31. Godwin-Austen, H. H., on the Anatomy of *Hemiplecta floweri* E. A. Smith from Perak, Malay Peninsula. With Notes on some other eastern Genera. With pl. 3.
- , 37. Collinge, Walter, E., Note on the Anatomy of *Zonites Roller* Kob.
- , 39. Kenyon, Mrs. Agnes F., on some recent Conchological discoveries in Victoria, Australia.
- , 41. Smith, Edgar A., Note on the identity of *Ampullaria brohardi* Granger with *A. polita* Desh.
- , 42. — —, Description of *Leptopoma mitchellae* n. sp. from Borneo (with woodcut).
- , 43. — —, Note on *Strombus belutschensis* Melv.

Gude, G. K., Description of a new Species of *Plectopylis* from Tonkin. — In Ann. Nat. Hist., Ser. 7 vol. 5, March 1900 p. 313 (Pl. lepida).

- Journal de Conchyliologie vol. 48, No. 1, (31 Mars 1900).
p. 5. Dautzenberg, Ph., Description d'une espèce nouvelle appartenant au genre *Hemicardium*. (*H. tegulatum* unbekannten Fundortes.)
„ 8. Vayssiere, A., Description de deux nouvelles espèces de Pleurobranchides. (*Oscaniopsis amboinei* von Amboina; *Pleurobranchaea capensis* vom Cap).
„ 12. Ancey, G. F., Description d'un nouveau Clavator du Sud de Madagascar (Cl. vayssieri t. 1, fig. 1, 2, identisch mit meinem Cl. placostyloides).
„ 14. Cossmann, M., Faune pliocenique de Karikal. Der Fundort ist in Hinterindien. Als neu beschrieben werden: *Actaeon bonneti* p. 2 fig. 3, 4; — *Atys panaulax* t. 2 fig. 12; — *Ringicula bonneti* t. 2. fig. 11, 13; — *Myurella continuicosta* t. 2, fig. 9, 10; — *Hemipleurotoma bonneti* t. 3. fig. 11, 12; — *Perrona unisulcata* t. 4, fig. 17; — ? *Surcula streptopleura* t. 3, fig. 18; — *Drillia karikalensis* t. 3, fig. 6, 7; — *Drillia ferenuda* t. 3, fig. 14, 15; — *Dr. bonneti* t. 3, fig. 11, 12; — *Grassispira quadricarinata* t. 3, fig. 20; — *Cl. adelomorpha* t. 4, fig. 18; — *Clathurella costicrenata* t. 3, fig. 16, 17; — *Cl. karikalensis* t. 4, fig. 13, 14; — *Raphitoma microstriata* t. 3, fig. 19; — *Conus karikalensis* t. 4, fig. 7; — *C. hypermeces* t. 4, fig. 8; — *C. bonneti* t. 4, fig. 15, 16; — *C. aulacophorus* t. 4, fig. 19; — *C. cosmetulus* t. 4, fig. 11, 12; — *C. subvittineus* t. 4, fig. 9, 10.
„ 66. Fischer, H., Description d'une espèce nouvelle de *Melampus* provenant du Golfe de Gascogne (*Mel. biscayensis*, zunächst mit *exiguus* Lowe verwandt; beide sind abgebildet).

Neue Mitglieder:

Hirase, V., Kioto, Japan (Adr. Schimochojya-Machi, Karasu-maru.)

Eingegangene Zahlungen:

Scharff, Dr. R. F., Dundrum, Mk. 12.—; Simroth, Prof., Leipzig, Mk. 6.—.

Benachrichtigung: Die Jahresbeiträge derjenigen Mitglieder, welche damit im Rückstande sind, werden am 1. Oktober d. J. zu deren Bequemlichkeit durch Postauftrag eingezogen werden.

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

Ausgegeben 20. September.

L. P. M.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1900

Band/Volume: [32](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Literatur 156-160](#)