

Diam. 26, alt. 15, apert. lat. 14, alt. 10 mm.
Hab. Guimaras.

Diese Art gehört zum Formenkreise der *H. luteofasciata* Lea, unterscheidet sich aber von ihr sofort durch das viel niedrigere Gewinde, die olivenbraune, oben gewöhnlich dunklere Farbe, durch die viel feinere Skulptur der Oberseite, die etwa 2 mm weit über das schmale gelbe Band an der Peripherie hinabreicht, während sie bei *luteofasciata* dieses Band frei lässt; die gelbe Umgebung des Nabels ist gegen die dunkle Zone ziemlich scharf abgesetzt. Die Unterseite zeigt wenige undeutliche Spirallinien.

Von den 5 Exemplaren dieser Art, die ich kenne und die A. B. Meyer von Guimaras mitgebracht hat, befinden sich 4 im Dresdener und eines im Berliner zoolog. Museum. Dieselben zeigen geringe Verschiedenheiten in der Höhe des Gewindes und der mehr oder weniger ausgeprägten Olivenfarbe, die auch in das Gelb hineinspielen kann; eins ist unten mit einigen unregelmässigen gelben Flecken marmoriert.

Literaturbericht.

Pilsbry, Henry A., *Manual of Conchology Structural and systematic*. Second Series Vol. IX. Guide to the study of Helices.

Wir werden über diesen wichtigen Band, welcher eine vollständige Zusammenstellung der heute geltenden Ansichten über die Systematik der Helicaceen enthält, an anderer Stelle eingehend berichten.

Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia 1893, Pt. 3, 1894, Pt. 1.

p. 388. Sterki, V., Growth Changes in the Radula of Land Mollusca. (pl. 11 und 12).

p. 403. Pilsbry, H. A., Thysanophora coloba n. sp. (aus Nicaragua). 1894, Pt. 1.

p. 11 Pilsbry, H. A., Critical List of Mollusks collected in the Potomac Valley (Plate 1). — *Polygyra tridentata* var *frandulenta* n. p. 20 t. 1 fig. 6 und var *juxtidents* n. ibid. fig. 8: — *Philomyens pensilvaniensis* n. p. 22.

p. 69. — —, List of Port Jackson Clitons collected by Dr. J. G. Cox, with a revision of Australian Acanthochitidae. With pl. 2—4.

Martini und Chemnitz, Systematisches Conchylien-Cabinet.
Neue Ausgabe.

Lfg. 411. *Aspergillum*, von Glessin.

— 412. Achatinidae, von Kobelt (Schluss). *Neu Limicolaria adansonii* var. *substrigata*.

— 413. *Helix*, von Kobelt. Keine neue Art.

Sitzungsbericht der Gesellschaft naturf. Freunde in Berlin 1895.

p. 33. Martens, Ed. von, Mollusken aus Paragnay. *Neu Unio paraguayanus*.

p. 35. — —, über ein zu einem Meissel verarbeitetes Conchylienstück aus Nenguinea (von *Cassis cornuta*). Mit Abbildung.

Martens, Ed. von, Molluschi terrestri e d'acqua dolce. In Bottego, Esplorazione del Giuba. Risultati zoologici. (Annali Mus. Civico Genova (2.) XV. p. 63—66.

Zehn Arten, davon neun Streptaxis bottegoi.

Bucquoy, Dautzenberg et Dollfus, Les Mollusques marins du Roussillon. II. 10. Avec 11 planches.

Enthält in gewohnter vorzüglicher Bearbeitung die Donacidae. Psammobiidae. Solenidae und Mesodesmatidae.

Babor, J. F., Doplnky k znamostem o ceskych Slimech. In Vestnik Kral ceske spolecnosti nauk 1894 XLV. Mit Tafel. Czechisch mit deutschem Resümee.

Einhält Beobachtungen über Nacktschnecken.

Transactions of the Wagner Free Institute of Science of Philadelphia. Vol. 3 March 1895.

part. III. Dall, W. H., Contributions to the Tertiary Fauna of Florida, with especially reference to the Miocene Silex beds of Tampa and the Pliocene Beds of the Caloosahatchie-River.

Eine äußerst wichtige eingehende Abhandlung über die Systematik der Pelecypoden. Da in den nächsten Wochen nach einer Mittheilung des (mittlerweile nach Alaska gereisten) Verfassers ein wichtiger Nachtrag zu erwarten ist, werden wir erst nach dessen Erscheinen eingehender berichten.

The Journal of Conchology. Vol. VIII. No. 1.

- p. 3. Jones, K. Hurlstone, Molluscan Albinism and the tendency to the Phenomenon in 1893.
p. 11. Chaster G. W., on the occurrence of *Pulsellum lofotense* Sars in the Irish Sea.
p. 11. Standen, R., *Vertigo substriata* Jeffr. var. *alba*.
p. 23. Standen, R., *Helix aspersa* Müll. m. *sinistrorum* Taylor.
p. 24. Marshall, J. T., Alterations in British Conchology.

Proceedings of the Linnean Society of New South Wales (2) IX.

- p. 464. Hedley, C., Remarks on *Gundlachia beddomei* und *Liotia tasmanica* Woods (woodcut).
p. 501. Hedley, C., Notes on Australian Shipworms. Neu *Teredo edax* p. 501 pl. 82.

Calderon, Don Salvador, Moluscos marinos de Andalucia existentes en el Museo de la Universidad de Serilla. In Act. Soc. esp. Hist. nat. (2) III 1894 7 pg.

Keine neue Art.

Martens, Ed. von, Die Gattung Cylindrus Fitz. In Archiv f. Naturg. 1895. p. 103. Mit Tafel.

Cylindrus obtusus Drp. hat nichts mit Pupa zu thun, aber auch nichts mit *Bul. insularis* und *pullus*, die zu *Stenogyra* gehören, während *Cylindrus* eine Gattung für sich bilden muss, welche näher an *Helix* als an *Buliminus* steht.

The Nautilus. Vol. VIII.

- p. 97. Sterki, Dr. V., two new *Pisidia* (*cruciatum* t. 2 fig. 1—6, 13 und *P. punctatum* fig. 7—12, beide aus dem Ohiogebiet).
p. 100. Bradshaw, Mrs. M. T., *Haminea virescens* (fig. 15).
p. 102. Pilsbry H. A., New Forms of American Shells (*Pseudohyalina lateumbilicata* und *Somatogyrus sargentii* von Alabama).
p. 102. Gill, Th., Rangia the proper name of the mactroid genus *Gnathodon*.
p. 103. Ford, John, a new variety of *Olivella* (*gracilis* var. *gaylordi* t. 2, f. 14, Golf von Californien).
p. 104. Sargent, H. E. *Ferussacia subcylindrica* and two new species in Jackson Co., Alabama.
p. 109. Baker, Frank C., a glance at the Chicago Academy of Sciences.
p. 112. Dall, W. H., on a new Species of *Holospira* from Texas (*pasonis* n.).
p. 112. Bradshaw, Mrs. M. F., *Megatebennus bimaculatus*.

— 135 —

- p. 113. Sterki, Dr. V., on collecting Pisidia.
- p. 114. Pilsbry H. A., new american Fresh-Water Mollusks (Planorbis alabamensis, Amnicola olivacea, Planorbis bicarinatus var. aroostookensis, Vivipara georgiana var. limnothauma).
- p. 116. Clapp, Geo. H., Mollusks of Alleghany Co., Pennsylvania.
- p. 121. Simpson, Ch. T., Unio ochraceus and cariosus (with fig.).
- p. 123. Ford, John, Notes on the reported extinction of the Genns Achatinella and marvelous development of a Florida Fasciolaria.
- p. 125. Fulton, Hugh, Note on Helix Sauliae Pfr. nec Reeve.
- p. 125. Nylander, Olof O., Shells of Aroostook Co Maine.
- p. 126. Dall, William H., New Species of Land Shells from the Galapagos Islands. (Nesiotus reibischii und tanneri).
- p. 127. Pilsbry, H. A., Note on Tasmania Acmaea and Ischnochiton. (Acmaea parva var. tasmanica n. und Ischnochiton (Haploplax) mayi n.)
- p. 129. Dall, W. H., new species of Land Shells from Puget Sound. (Patulastra pugetensis und Pyramidula randolphii).

L'Echange, Revue Linnaéenne Année X.

- p. 90. Locard, A., Notices conchyliologiques XXVII. Description de deux Succinees nouvelles (castroi n. und silvae n. aus Portugal).
- p. 131. —, XXVIII. Description de deux Coquilles marines nouvelles. (Trivia mollerati und Patella panlinoi aus dem Mittelmeer). —, Année XI.
- p. 4. Locard, A., Notices Cochyliologiques. XXIX. Description de deux Hyalinies nouvelles (algarvensis aus Algarve, gyrocnrtopsis von Oporto) p. 16. XXX. Conchyliologie d'Allonard-les-Bains (Isère). Keine n. sp.

Le Naturaliste Année 17.

- p. 44. Ancey, G. F., Description d'une nouvelle Helix d'Algérie (Patula marthae von Dschurdzchura). —
- p. 121. Jousseaume, Dr., Description d'un Mollusque nouveau (Ovula langieri von Suez.)

Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia 1894 Pl. II und III.

- p. 208. Pilsbry, H., Patella kermadecensis: Mit Pl. VII—VIII.
- p. 223. Baker, Frank C., Further Notes on the embryonic whorls of the Muricidae. Giebt die Abbildung der Apices von Murex trocheli und Eupleura cinctata.

Proceedings of the United States National Museum Vol. XVI.
1893.

- p. 316. Stearns, Robert E. C., Preliminary Report on the Mollusean Species collected by the U S. Scientific Expedition to West Africa.
- p. 341. — —, on rare or little known Mollusks from the West Coast of North and South America, with descriptions of new species With pl. 50.
- p. 353. — —, Report on the mollusk Fauna of the Galapagos Islands with descriptions of new species. Enthält eine allgemeine Uebersicht über die Verbreitung der Fauna auf den von der amerikanischen Expedition besuchten Inseln und ein vollständiges Verzeichnis der Fanna. Zum erstenmal abgebildet sind: Pleuropyrgus habeli t. 51 fig. 1; — Onchidium lestei t. 51 fig. 2, 3; — Onchidella steindachneri Semper t. 51 fig. 4, 5; — Nitidella incerta t. 51 fig. 6; — Tectarinus galapagiensis t. 51 fig. 7. Im Ganzen werden 288 Arten aufgeführt.
- p. 451. Peck, James L., Report on the Pteropods and Heteropods collected by the M. S. Fish Commission Steamer Albatross during the Voyage from Norfolk to San Francisco 1887—88.
- p. 470. Dall, W. H., a subtropical miocene Fauna in Arctic Siberia. (With pl. 56).
- p. 591. Simpson, Chas. T., on some fossil Unios and other Freshwater Shells from the Drift at Toronto, Canada, with a review of the distribution of the Unionidae of Northeastern North America. Die Funde liefern den Beweis von einem Vordringen der Mississippi-Fauna bis Canada in einer Intraglazialperiode.
- p. 639. Dall, W. H., Land Shells of the Genus Bulimulus in Lower California, with descriptions of several new species. Neu oder zum erstenmal abgebildet: Seatalus montezuma Dall t. 72 fig. 1; — Sc. bayleyi Dall t. 71 fig. 1; — Mesebrinus xantusi t. 72 fig. 4; — Leptobyrus excelsus Gld. t. 72 fig. 7; — L. zeledoni Dall t. 71 fig. 2; — L. bryanti Dall t. 71 fig. 3, 4; — L. veseyianus Dall t. 71 fig. 4, 5; — Orthotomium sufflatum Gould t. 72 fig. 9.
- p. 694. Dewitt Webb, M. D., the shell-heaps of the east-cost of Florida With Plates 18—84.
- p. 743. Stearns, Robert E. C., Notes on recent collections of North American Land, Fresh-Water and Marine Shells received from the U. S. Department of Agriculture.

Wohnungswechsel:

Herr C. P. Gloyne wohnt jetzt Campagne Bertrand cointrin,
Canton de Genève (Suisse.)

Eingegangene Zahlungen:

Kraetzer, F., 6 Mk.; — Schlüter, H., 6 Mk.; — Reinhardt, B., 6 Mk.; — Trübsbach, L., 18 Mk.; — Brusina, A., 12 Mk.; — Neumann, E., 6 Mk.; — Hocker, G., 6 Mk.; — Pastor, B., 6 Mk.; — Simroth, L., 6 Mk.

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: 1895

Band/Volume: [27](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Literaturbericht 132-136](#)