

Mitt. dtsh. malakozool. Ges.	88	62	Frankfurt a. M., April 2013
------------------------------	----	----	-----------------------------

Buchbesprechung

TENORIO, M. J., TUCKER, J. & CHANEY, H. W. (2012): The families Conilithidae and Conidae: The cones of the Eastern Pacific. — In: POPPE, G. T. & GROH, K. (Hrsg.): A Conchological Iconography: 1-112, Taf. 225-312, Hackenheim (ConchBooks), 72,- Euro.

Nachdem die Autoren TUCKER und TENORIO 2009 eine neue Klassifikation der Familie „Conidae s. lat.“ publiziert haben, werden in der vorliegenden Lieferung nun die Coniden des Ostpazifiks bearbeitet, einer biogeographisch deutlich vom Indopazifik gesonderten Faunenregion. Erstmals wird die neue Klassifikation mit ihrem sehr extensiven Gebrauch von eigenständigen Gattungen auf die Conidenfauna einer ganzen Provinz angewandt, wobei insbesondere Radula-Merkmale und Gehäuse herangezogen werden. Und in der Tat scheint sich daraus eine nachvollziehbare supraspezifische Einteilung zu ergeben, was auch J. MCLEAN in seinem Vorwort deutlich macht. Nach wie vor allerdings bedarf die Klassifikation noch einer sehr viel breiteren molekulargenetischen Absicherung – eine Aufgabe für die Zukunft. Nach 18 Seiten Einführung werden 44 Arten im gewohnten Iconography-Stil abgehandelt und auf 87 Tafeln in ebenfalls gewohnter ausgezeichneter Qualität abgebildet. Auf 3 Tafeln werden die Radulae illustriert. Auch vier neue Arten werden beschrieben, von denen je zwei endemisch sind für die Isla del Coco bzw. die Baja California. Alle vier sind augenscheinlich gut begründet und von ihren verwandten Arten deutlich differenziert. Diese Bearbeitung ist für jeden Conidensammler und ohne Zweifel auch für den Museumstaxonom eine hilfreiche und informative Bereicherung der Fachliteratur.

RONALD JANSSEN

Personelle Mitteilungen

Neue Mitglieder:

Chaney, Dr. Henry W., SB Museum of Natural History, , Santa Barbara, CA
93105, USA

Adressen-/Namensänderungen:

Bößneck, Dr. Ulrich, , 99092 Erfurt
Bößneck, Kathrin, , 99092 Erfurt
Kappner, Prof. Dr. Isabella, Technische Universität Dortmund, Fakultät Chemie/Biologie und
Didaktik der Biologie, , 44227 Dortmund
Landler, Lukas, , Blacksburg, VA 24060, USA
Nordsieck, Robert, A-2351 Wiener Neudorf, Österreich
Schrattenecker-Travnitzky, Rita, 5023 Salzburg, Österreich
Schultheiss, Dr. Roland, Division of Genetics and Physiology, Department of Biology, Pharmacy,
20014 University of Turku, Finnland
Weigand, Dr. Alexander, 61440 Oberursel (Taunus)
Wiese, Levke, 95493 Bischofsgrün

Ausgeschieden:

Petit, Richard E., North Myrtle Beach, USA