

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Bern
Band: - (1854)
Heft: 321-322

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 03.05.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

**R. J. Shuttleworth, Beiträge zur näheren
Kenntniss der Land- und Süßwasser-
Mollusken der Insel Portorico.**

(Schluss.)

(Vorgelegt den 3. Juni 1854.)

58. Cyclostoma (Megalomastoma) croceum (Gmel.) Desh.

Syn. *Helix cylindracea glabra*, etc. Chemn. C. Cab. IX. Pars 2.
p. 166, tab. 135, f. 1233.

„ *crocea* Gmel. p. 3655, N^o 243.

Cyclostoma flavula Lam. Enc. Meth. tab. 461, f. 6.

„ „ „ An. s. V. t. VI, 2de p., p. 146,
N^o 13.

„ *crocea* Desh. in Lam. ed. 2, t. VIII, p. 357 in
ann.

Megalomastoma cylindraceum Pf. Mon. Pneum. p. 124, N^o 1.
Alt. 38 mill.; Diam. 12.

Var. minor, costulato-striata, sutura paululum profundiore et
anfr. ultimo ad aperturam lateraliter minus producto.
Alt. 19 ad 22 mill. et supra; Diam. 7—8 mill.

Hab. Sub ligno et foliis delapsis vulgaris, prope San Juan, Hu-
macao, Luquillo etc.

Obs. Iterum coacti sumus denominationem Gmelinianam contra im-
mutationem el. Pfeifferi vindicare. Chemnitzius, loco citato et
in ipsissima pagina, vocabulum „cylindraceum“ in designa-
tionibus specificis bis adhibet; nempe 1^o „*Helix cylindracea
glabra, ex aurantio flavescens, apice obtuso,*“ etc. = *Cy-
clostoma croceum*: et 2^o „*Helix cylindracea acuta, testa
alba, glaberrima, apice valde acuto,*“ etc. = *Bulimus la-
biosus* (Müll.) Brug.

Variat colore pallide flavescente, vel croceo, versus ba-
sin sæpe saturatius violaceo; apertura interne lutea vel cro-
cea, peristomate semper aureo-nitente. Testæ, etiam juve-
nes, fere semper detritæ, rarissime epidermide tenui, cornea,
nitidula indutæ. Varietas forma paululum discedit et sculp-
tura cum icone Encycl. Meth. supra laudata melius convenit,
sed specimina magnitudine et characteribus intermedia non
desunt.

(Bern. Mittheil. Juni 1854.)