

Repertorium der Radulae der Triviacea und Cypraeacea.

Von

F. A. SCHILDER,
Universität Halle/Saale.

Die Literatur über die Radula der einzelnen Arten der einander nahestehenden Überfamilien Triviacea und Cypraeacea ist sehr verstreut und bisher in keiner Synonymie-Liste zusammengestellt worden. Daher werden bei Beschreibung und Abbildung der Radula neu untersuchter Stücke die früheren Darstellungen der Radula der gleichen oder nahe verwandten Arten meist nicht zum Vergleiche herangezogen, eben weil ihre frühere Veröffentlichung dem späteren Autor unbekannt geblieben ist.

Um diesem Übelstande in Zukunft abzuholzen, habe ich alle mir bekannt gewordenen Angaben über die Radula der Triviacea und Cypraeacea zum nachstehenden Repertorium zusammengetragen. Es zerfällt in zwei Teile: (1.) ein in üblicher Weise abgefaßtes Literaturverzeichnis, alphabetisch nach Autoren geordnet, und (2.) ein systematisches Verzeichnis aller Arten der Triviacea (Triviidae, Pediculariidae) und Cypraeacea (Cypraeidae, Ovulidae), von denen die Radula bekannt ist, samt den diesbezüglichen speziellen Hinweisen auf die Radula-Literatur.

Schrifttum.

- ADAM, W. & LELOUP, E. (1938): Résultats scientifiques du voyage aux Indes Orientales par LL.AA.RR. le prince et la princesse Léopold de Belgique. — Mém. Mus. Roy. Hist. Nat. Belgique, hors série, 2 (19): 1-209.
- ALCOCK, T. (1861): On some points in the anatomy of *Cypraea*. — Rep. Meet. Brit. Assoc. Adv. Sci. 1861, Not. p. 137.
- AMAUDRUT, A. (1898): La partie antérieure du tube digestif chez les mollusques gastéropodes. — Ann. Sci. Nat., (8) 7: 209-213.
- AZUMA, M. (1960c): Catalogue of the shell-bearing mollusca of Tosa Province, Shikoku, Japan. — Ohne Ort, 102+17 pp.
- — — (1960): Studies on the radulae of Japanese Cypraeacea. — Hyogo Biology, 4 (1): 50-55.
- — — (1966): The radula of *Cypraea (Erosaria) guttata azumai* SCHILDER. — Venus, 25 (1): 50-51.
- AZUMA, M. & KUROHARA, K. (1967): A new cowry collected from the Midway Island. — Venus, 26 (1): 1-3.
- BARNARD, K. H. (1963): Contribution to the knowledge of South African marine mollusca. 3: Gastropoda Prosobranchia Taenioglissa. — Ann. South Afr. Mus., 47 (1): 1-199.
- BENTHEM-JUTTING, T. VAN (1927): Marine molluscs of the island of Curacao. — Bijdragen tot de Dierkunde, 25.

- BERGH, L. S. R. (1908): in SEMPER, C.: Reisen im Archipel der Philippinen, Malakologische Untersuchungen 9 (6). — Wiesbaden.
- CERNOHORSKY, W. O. (1963): New locality record for *Cypraea walkeri bregeriana*, CROSSE 1868. — Haw. Shell News, 11 (8) = (NF) 42: 5-6.
- — — (1967): Marine shells of the Pacific. — Sydney.
- — — (1968): The Ovulidae, Pediculariidae and Triviidae of Fiji. — Veliger, 10 (4): 353-374.
- — — (1969): *Erronea rabaulensis* (SCHILDER, 1964) from the Solomon Islands. — Haw. Shell News, 17 (1) = (NF) 109: 7, f. 4.
- COOKE, A. H. (1895): Cambridge Natural History, 3: Mollusca. — London.
- DUEMLEIN, L. (1937): Bedeutung der Radula bei den Vorderkiemern. — Basteria 2: 49-55.
- FISCHER, P. (1884): Manuel de Conchyliologie (fasc. 7 = p. 609-688). — Paris.
- FRETTER, V. (1951): Some observations on the British Cypraeidae. — Proc. malac. Soc. London, 29 (1): 14-20.
- GILL, T. (1871): On the relations of the Amphiperasidae. — Amer. J. Conch., 6: 183-187.
- GRAY, J. E. (1857): Guide to the systematical distribution of mollusca in the British Museum, 1: 68-74. — London.
- GRAY, M. E. (1850): Figures of molluscous animals, selected from various authors. 4. — London.
- GRIFFITHS, R. J. (1957): Some Malayan cowries. — Malayan Nature Journal, 11: 104-113.
- — — (1959): A new species of the *Cypraea* subgenus *Notocypraea*. — Mem. Nat. Mus. Melbourne, 24: 97-101.
- — — (1961): *Cypraea melwardi* IREDALE. — Cowry, 1 (2): 14 (= 30!).
- — — (1962): A review of the Cypraeidae genus *Notocypraea*. — Mem. Nat. Mus. Melbourne, 25: 211-231.
- HABE, T. (1955): Notes on *Pedicularia* (*Pediculariona*) *stylasteris* HEDLEY var. — Venus, 18: 157-160.
- HOGG, J. (1868): Lingual membrane of mollusca and its value in classification. — Trans. Roy. Microscop. Soc., (n. s.) 16: 93-104.
- HOLLISTER, S. C. (1954): Some notes on the radula. — Nautilus 68: 44 [Nicht über Cypraeacea, aber methodisch wichtig].
- KAY, E. A. (1960): Generic revision of the Cypraeinae. — Proc. malac. Soc. London, 33 (6): 278-287.
- — — (1960f): The functional morphology of *Cypraea caputserpentis* L. and an interpretation of the relationships among the Cypraeacea. — Int. Revue ges. Hydrobiol. 45 (2): 175-196.
- — — (1961): Anatomical characters which distinguish two species of *Cypraea*. — Proc. malac. Soc. London, 34 (4): 199-202.
- — — (1963): Anatomical notes on *Cypraea aurantium* GMELIN and other cowries and an examination of the subgenus *Lyncina* TROSCHEL. — J. malac. Soc. Australia, 7: 47-61.
- KOBELT, W. (1878): Illustrirtes Conchylienbuch. — Nürnberg.
- LAMY, E. (1932): Faits de ressemblance chez les mollusques testacés. — J. de Conchyl., 76: 163.
- LEBERT (1846): [ohne Zitat erwähnt von MALARD (1889)].
- LEBOUR, M. V. (1933): The British species of *Trivia*: *T. arctica* and *T. monacha*. — J. Marine Biol. Assoc. Un. Kingdom, 18 (2): 477-484.
- LIVERSIDGE, M. J. H. (1968): On the distribution of *Cypraea* (*Erosaria*) *marginalis* along the east coast of Africa. — J. of Conch. 26 (4): 229-236.

- LOVÉN, S. (1847): Om tungen bevpn. hos mollusker. — Oefv. Kung. Vet. Akad. Förh. Stockholm 1847: 192-193.
- MACDONALD, J. D. (1856): On the problem of metamorphosis of *Pedicularia* and other forms. — Trans. linn. Soc. London, 22: 241.
- MALARD, A. E. (1889): Structure du appareil radulaire (odontophore) des Cypréidés. — Bull. Soc. philomat. Paris, (8) 1: 65-69.
- MELVILL, J. C. (1888): A survey of the genus *Cypraea*. — Mem. Proc. Manchester Lit. Phil. Soc., (4) 1 (5): 184-251.
- ODHNER, N. H. (1913): Northern and Arctic invertebrates in the Swedish State Museum. 6. — Kung. svenska Akad. Handl. 50 (5): 6-14.
- — — (1917): Results of Dr. E. Mjöbergs Swedish scientific expeditions to Australia 1910-1913. XVII: Mollusca. — Kung. svenska Akad. Handl. 52 (16): 3-115.
- OLSSON, A. A. (1967): Pustularias (*Jenneria*) in the American Neogene. — Notulae Naturae 403: 1-13.
- ORR, V. (1966): Sexual dimorphism in the radula of the muricid genus *Nassa*. — Nautilus 79 (3) 74-80 [nicht über Cypraeacea, aber methodisch wichtig].
- OSLER (1832): [ohne Zitat erwähnt von MALARD (1889)].
- PEILE, A. J. (1922): Some notes on radulae. — Proc. malac. Soc. London, 15 (1): 13-18.
- — — (1925): The differentiation as species of the two forms of British *Trivia*. — Proc. malac. Soc. London, 16 (4): 195-197.
- — — (1935): Exhibits. — J. of Conch., 20: 155.
- — — (1937): Some radula problems. — J. of Conch., 20 (10): 292-304.
- QUOY, J. R. C. & GAIMARD, P. (1824-1826): Zoologie du voyage autour du monde de l'Uranie et la Physicienne. — Paris.
- RISBEC, J. (1937): Anatomie des Cypraeidés. — Arch. Mus. Nation. Hist. Nat., (6) 14: 75-104.
- ROBERTS, S. R. (1885): Monograph of the family Cypraeidae. In: TRYON, G. W.: Manual of Conchology, 7: 153-240. Philadelphia.
- SARS, M. (1835): Beskrivelser ved den Bergenske kyst levende dyr af molluskernes classer. — Bergen.
- SCHEPMAN, M. M. (1909): in: WEBER, M.: Résultats des explorations... aux Indes néerlandaises orientales en 1899-1900 à bord du Siboga..., 49 (2/2) Taenio-glossa. — Leiden.
- SCHILDER, F. A. (1926): An interesting radula (*Eocypraea adamsonii* Sow.). — Nautlus, 40 (1): 17-18.
- — — (1927): Revision der Cypraeacea (Moll. Gastr.). — Arch. Naturgesch., 91A (10): 1-171. [1925 am Titelblatt ist falsch.]
- — — (1932): Beiträge zur Kenntnis der Cypraeacea: V, 16: Die Radula einiger bisher nur als Schalen bekannter Arten. — Zool. Anz., 100 (7/8): 166-170.
- — — (1933): Cypraeacea from Hawaii. — Occas. Pap. Bishop Mus., 10 (3).
- — — (1936): Anatomical characters of the Cypraeacea which confirm the concho-logical classification. — Proc. malac. Soc. London, 23 (2): 75-112.
- — — (1939): Die Genera der Cypraeacea. — Arch. Molluskenk., 71 (5/6): 165-201.
- — — (1944): Westpazifische Cypraeacea von den Forschungsreisen des Prof. Dr. Sixten Bock; II. Spezieller Teil. — Ark. Zool., 36A (2): 11-32.
- — — (1960): Zur Kenntnis der Cypraeidae: 2. Eine neue Porzellanschnecke von den Philippinen. — Arch. Molluskenk., 89 (4/6): 185-192.
- — — (1961): Beziehungen zwischen Geschlecht, Radula und Schale bei den Por-zellanschnecken. — Verh. dtsch. zool. Ges. Bonn 1960: 395-398.
- — — (1963): An abnormal cowry radula. — Proc. malac. Soc. London, 35 (4): 129-130.

- — — (1964): Provisional classification of the genus *Notocypraea* SCHILDER, 1927 (Cypraeidae). — Veliger, 7 (1): 37-43.
- — — (1965): Zur Kenntnis der Cypraeidae: 9. Eine zweite Überraschung aus Queensland. — Arch. Mollusken., 94 (1/2): 55-60.
- — — (1966): The higher taxa of cowries and their allies. — Veliger, 9 (1): 31-35.
- — — (1967): Intraspecific evolution in *Blasicrura interrupta* (GRAY) (Gastropoda: Cypraeidae). — Veliger, 9 (3): 292-297.
- — — (1967r): A rare cowrie species. — Haw. Shell News, 15 (4) = (NF) 88: 5. — Dazu: Correction. — Haw. Shell News, 15 (8) = (NF) 92: 4.
- SCHILDER, F. A. & CERNOHORSKY, W. O. (1965): A new cowrie race from North West Australia. — Veliger, 7 (4): 225-227
- SCHILDER, F. A. & SCHILDER, M. (1960): Geschlecht Radula und Schale der Porzellanschnecken. — Naturwissenschaft., 47 (13): 309-310.
- & — (1961s): Sexual differences in cowries. — Proc. malac. Soc. London, 34 (4): 207-209.
- & — (1961): Zur Kenntnis der Cypraeidae: 3. Länge und Reihenzahl der Radula. — Arch. Mollusken., 90 (1/3): 33-42.
- & — (1962m): Zur Kenntnis der Cypraeidae: 4. Geschlechtsunterschiede bei *Monetaria moneta*. — Arch. Mollusken., 91 (1/3): 99-103.
- & — (1962): Zur Kenntnis der Cypraeidae: 5. eine neue Riesenform aus Ostafrika. — Arch. Mollusken., 91 (4/6): 207-212.
- & — (1963): Statistical studies on cowrie radulae. — Veliger 5 (3): 106-111.
- & — (1963k): Cowrie Populations from Kenya (Mollusca: Gastropoda). — Veliger, 5 (4): 149-157.
- & — (1964): The cowrie *Mauritia eglantina* (DUCLOS, 1833) in Fiji. — Veliger, 6 (4): 221-226.
- & — (1966): Dimorphism and monstrosities in cowrie radulae. — Veliger, 8 (4): 215-221.
- SCHILDER, F. A. & SCHILDER, M. & HOUSTON, G. (1964): The cowrie fauna of Penrith Island (Mollusca: Gastropoda). — Veliger, 6 (3): 155-161. — Dazu „Errata“: Veliger 6 (4): 230.
- SHAW, H. O. N. (1909): Notes on the genera *Cypraea* and *Trivia*. — Proc. malac. Soc. London, 8: 288-313.
- SIMROTH, H. R. (1907): Die Mollusca (Weichtiere). Neubearbeitung von BRONN, H. G.: Klassen und Ordnungen des Tierreichs, Leipzig-Heidelberg: 3/2.
- TATE, R. (1871): in: WOODWARD, S. P.: A manual of the mollusca. 2nd ed. — London.
- THIELE, J. (1925): KÜKENTHAL, W.: Handbuch der Zoologie, 5 (1). — Berlin u. Leipzig.
- — — (1929): Handbuch der systematischen Weichtierkunde, 1. — Jena.
- — — (1935): Handbuch der systematischen Weichtierkunde, 2. — Jena
- Tomlin, J. R. LE BROCKTON & SCHILDER, F. A. (1934): Reports on the marine mollusca in the collections of the South African museum. — Ann. South Afr. Mus., 30 (3): 477-479.
- TROSCHEL, F. H. (1861): Das Gebiss der Schnecken, 2 [p. 153-196]. — Berlin.
- — — (1863): Das Gebiss der Schnecken, 2 [p. 197-252]. — Berlin.
- TRYON, G. W. (1883): Manual of Conchology, 5. — Philadelphia.
- — — (1885): Manual of conchology, 7. — Philadelphia.
- VAYSSIÈRE, A. (1895): Études zoologiques sur *Ovula spelta* et *Conus mediterraneus*. — J. de Conchyl., 43: 6-12.
- — — (1923): Recherches zoologiques et anatomiques sur les mollusques de la famille des Cypraeidés, 1^{re} partie. — Ann. Mus. Hist. Nat. Marseille, (Zool.) 18: 1-120.

- — — (1923c): Caractères à rechercher pour le classement des Gastéropodes de la famille des Cypraeidés. — C. R. Acad. Sci. Paris, 176: 1435-1436.
 — — — (1926): La position systématique du genre *Erato*. — C. R. Acad. Sci. Paris, 182: 251.
 — — — (1927): Recherches zoologiques et anatomiques sur les mollusques de la famille des Cypraeidés, 2^{me} partie. — Ann. Mus. Hist. Nat. Marseille, 21: 1-54.
 WILSON, B. R. & McCOMB, J. A. (1967): The genus *Cypraea* (subgenus *Zoila* Jousseaume). — Indopacif. Mollusca, 1 (8): 457-484.
 WILSON, B. R. & SUMMERS, R. (1966): Variation in the *Zoila friendi* (GRAY) species complex (Gastropoda: Cypraeidae) in South-Western Australia. — J. malac. Soc. Australia, 9: 3-24.

Systematisches Verzeichnis der Arten, deren Radula bekannt ist.

Die höheren Taxa sind nach SCHILDER 1966 angeordnet, die Genera meist nach SCHILDER 1939.

Bei jeder Art (und gut unterscheidbarer Unterart) sind die ihre Radula betreffenden Literaturzitate chronologisch angeordnet; sie bestehen aus Autor, Jahr (bei gleichjährigen Arbeiten mit Kennbuchstaben) und, nach einem Doppelpunkt, der ersten Seite; auf ein f. folgt die Nummer der eine Radula darstellenden Textfigur bzw. auf Tafeln fortlaufend numerierten Abbildung, nur bei einer auf jeder Tafel mit 1 beginnenden Numerierung (z. B. TROSCHEL) wird die Tafel angegeben, u. zw. zwischen f. und der Figur-Nummer, durch Doppelpunkt getrennt.

Ein ● vor dem f. hebt gute Zeichnungen nach Originalen (also keine Reproduktionen) hervor. Runde Klammern () enthalten Angaben des jeweiligen Autors, bes. abweichende Artnamen und spezielle Fundorte; eckige Klammern [] enthalten Zusätze des Verfassers der vorliegenden Zusammenstellung.

Ein (*) bezeichnet Arten, von denen dem Verfasser noch unveröffentlichte Zeichnungen (meist nach Präparaten in coll. SCHILDER) vorliegen, die später in einer Monographie der Radulae publiziert werden sollen.

Allgemeine Bemerkungen über die Radula der Triviacea und Cypraeacea und über Gruppen von Arten.

QUOY-GAIMARD 1824-26: 441 (7 Platten je Reihe) — OSLER 1832 — LEBERT 1846 — LOVÉN 1847: 192 — GRAY 1850: 75 (alle 4 Familien je 7 Platten) — ALCOCK 1861: 137 — TROSCHEL 1861: 189 — TROSCHEL 1863: 201-219 (Radula-Systematik) — GILL 1871: 187 — TATE 1871: 223, 232-234 — KOBELT 1878: 107 — FISCHER 1884: 662-668, f.418-427 (nur Genera) — MALARD 1889: 66 — COOKE 1895: 224 f.127 — AMAUDRUT 1898: 209, Tafel 1,9 — SIMROTH 1907: 473, 485, f.126 [= AMAUDRUT f.] — VAYSSIÈRE 1923: 24 — VAYSSIÈRE 1923c — THIELE 1925: 57, 88 — VAYSSIÈRE 1926: 251 [Triviacea] — SCHILDER 1927: 15, 18, 40 — THIELE 1929: 267-277 („Cypraeacea“) — LAMY 1832: 163 [Triviacea] — THIELE 1935: 1044 — SCHILDER 1936: 94-99, 105, Taf. 11 [Stammbaum, mit Lamellariacea] — PEILE 1937: 297 — SCHILDER 1939: div.

— GRIFFITHS 1957: 104 — KAY 1960: 278-287 [neue Systematik] — SCHILDER-SCHILDER 1960: 309 f.1 [Diagramm] — SCHILDER 1961: 395 f.1-2 [Diagramme] — SCHILDER-SCHILDER 1961s: 207 — SCHILDER-SCHILDER 1961: 33 f.1-2 [Diagramme] — SCHILDER-SCHILDER 1963: 106 f.1-2 [Diagramme] — SCHILDER-SCHILDER 1963k: 136 (Kenya) — SCHILDER 1964: 39 [*Notocypraea*] — SCHILDER-SCHILDER-HOUSTON 1964: 158, 161 (Penrith I.) — SCHILDER 1966: 33-34 — SCHILDER-SCHILDER 1966: 215 [Dimorphismus, Monstrositäten] — WILSON-MCCOMB 1967: 465 [*Zoila*].

(Methodisch wichtig, aber andere Prosobranchier betreffend: HOLLISTER 1954 — ORR 1966.)

Triviaceae.

Triviidae — Eratoinae.

Proterato callosa ADAMS & REEVE. — TROSCHEL 1863: 216 ●f. 18: 5 — FISCHER 1884 f. 427 [= TROSCHEL] — TRYON 1883: 7 f. 2: 7.

P. sulcifera SOWERBY. — VAYSSIÈRE 1927: 47 ●f. 73-74 (*nana*, Neu-Caledonien) — RISBEC 1937: 95 ●f. 62 (*nana*, Noumea).

Erato voluta MONTAGU. — VAYSSIÈRE 1927: 46, ●f. 65-68 (*laevis*, Marseille) — LAMY 1932: 163 („*Erato*“) — FRETTER 1951: 17 ●f. 2 (Britisch).

Triviidae — Triviinae.

Triviella ovulata LAMARCK. — BARNARD 1963: 50 ●f. 6a (Südafrika).

T. splendidissima TOMLIN & SCHILDER. — TOMLIN-SCHILDER 1934: 477 ●f. 3 (Holotypus) — SCHILDER 1936 f. 11: 4 [= TOMLIN-SCHILDER f.]

**Trivia arctica* MONTAGU. — SARS 1835: 71 ●f. 12: 35 (*norvegica*, Norwegen) — LOVÉN 1847: 192 ●f. Taf. 4 (*europaea*, Norwegen) — TROSCHEL 1863: 215 (*europaea*, England) — HOGG 1868: ●f. 9: 29 (*europaea*, Galway) — FISCHER 1884 f. 426 [= LOVÉN] — SHAW 1909: 290 ●f. p. 292 (England) — ODHNER 1913: 14 (Gullmarn) — PEILE 1925: 195 ●f. A (Guernsey) — THIELE 1929: 268 f. 282 [= SARS f.] — LEBOUR 1933: 483 — PEILE 1937: 297.

**T. monacha* DA COSTA. — PEILE 1925: 196 ●f. B (Plymouth) — LEBOUR 1933: 483 — PEILE 1937: 297.

**T. candidula* GASKOIN. — SCHILDER 1932: 169 ●f. 11 (Cap Vert).

**T. multilirata* SOWERBY. — TROSCHEL 1863: 215 ●f. 18: 4 (*coccinella* [wohl Mittelmeer]) — ROBERTS 1885 f. 20: 63 (*europaea* [= TROSCHEL f.]) — VAYSSIÈRE 1923: 84 ●f. 104-106 (*europaea*, Marseille [Schale ungefleckt]) — SCHILDER 1932: 169 ●f. 3 (*multilirata*, Adria).

PseudotTrivia suavis SCHILDER. — BARNARD 1963: 52 ●f. 6b (False Bay).

**P. eos* ROBERTS. — SCHILDER 1944: 13 (Misaki).

Ellatrivia merces IREDALE. — VAYSSIÈRE 1923: 83 ●f. 124-126 (*australis*, Tasmania).

Cleotrivia pilula KIENER. — VAYSSIÈRE 1927: 35 ●f. 56 (*globosa*, Noumea) — SCHILDER 1936: 95, 96, 97 (*pilula* [= VAYSSIÈRE]).

Niveria pediculus LINNAEUS. — TROSCHEL 1863: 214 ●f. 18: 2a-c.

Trivirostra exigua GRAY. — VAYSSIÈRE 1923: 86 ●f. 209-210 (Port Vila).

T. insecta MIGHELS. — SCHILDER 1932: 169 ●f. 2 (*bordacea*, Hilo).

**T. bordacea* KIENER. — SCHILDER 1944: 13 (Aranuka) — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].

T. oryzoidea IREDALE. — ODHNER 1917: 53 ●f. 12 (*oryza*, Cape Jaubert) — SCHILDER 1944: 15 [= ODHNER].

- **T. edgari* SHAW. — SCHILDER 1944: 15 (Aranuka) — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
 **T. shawi* SCHILDER. — SCHILDER 1944: 15 (Aranuka) — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
T. obscura GASKOIN. — ODHNER 1917: 53 ●f. 10 (*bipunctata*, Cape Jaubert — ODHNER 1917: 53 ●f. 11 (*grando* [= *pargrando*], Cape Jaubert).
T. oryza LAMARCK. — BERGH 1908: 144 ●f. 11: 32-37 (Bohol) — CERNOHORSKY 1967: 112 ●f. 11 — CERNOHORSKY 1968: 368 ●f. 5 (Fiji).
 **T. subinflata* SCHILDER. — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
T. turneri SCHILDER. — VAYSSIÈRE 1923: 88 ●f. 117-120 (*producta*, Djibouti).
T. natalensis SCHILDER. — VAYSSIÈRE 1923: 87 ●f. 170-172 (*pellucidula*, Umhlali).

Pediculariidae.

- **Pedicularia pacifica* PEASE. — MACDONALD 1856: 241 ●f. 42: 8 (sp., Elizabeth Reef [nahe Lord Howe Inseln]) — SCHILDER 1944: 29 (Aranuka) — HABE 1955: 157 ●f. 1 (*stylasteris* var., Wakayama).
 **P. sicula* SWAINSON. — LOVÉN 1847: 193 ● Taf. 4 — GRAY 1857: 74 f. 42 [= LOVÉN f.] — TROSCHEL 1861: 189 ●f. 16: 6 — FISCHER 1884 f. 423 [= TROSCHEL] — TRYON 1885 f. 1: 1 [= FISCHER f.] — THIELE 1929: 269 ●f. 284 — SCHILDER 1936 f. 11: 13a [= TROSCHEL f.].
 **Pediculariella californica* NEWCOMB. — THIELE 1925: 88 — THIELE 1929: 270 — [British Museum, nicht publiziert].

Cypraeacea.

Cypraeidae — Cypraeorbinae.

- Zoila decipiens* SMITH. — WILSON-MCCOMB 1967: 465 ●f. 334 D.
Z. venusta SOWERBY. — WILSON-MCCOMB 1967: 465 ●f. 334 C (Sorrento) [= *venusta sorrentensis* SCHILDER].
 **Z. thersites thersites* GASKOIN. — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 [nur Vs] — WILSON-SUMMERS 1964: 13 ●f. 4e (*friendii*, Spencer Gulf).
Z. thersites contraria IREDALE. — VAYSSIÈRE 1923: 76 ●f. 189-191 (*thersites*, Eucla) — SCHILDER 1936 f. 11: 28a (*contraria* [= VAYSSIÈRE f.]) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 65 (*thersites* [nur Vb]).
Z. friendii vercoi SCHILDER. — WILSON-SUMMERS 1964: 13 ●f. 4d (*friendii*, Esperance).
 **Z. friendii friendii* GRAY. — WILSON-SUMMERS 1964: 13 ●f. 4a (Sorrento), 4b (Cockburn Sound), 4c (Geographie Bay) — WILSON-MCCOMB 1967: 463 ●f. 334 B.
 **Z. marginata* GASKOIN. — SCHILDER 1967r: 5 ●f. — WILSON-MCCOMB 1967: 465 ●f. 334 A.
Z. rosselli COTTON. — WILSON-MCCOMB 1967: 465, 483 ●f. 334 E.
Siphocypraea mus LINNAEUS. — WILSON-MCCOMB 1967: 465 ●f. 334 F.

Cypraeidae — Cypraeinae.

- **Trona stercoraria* LINNAEUS. — [coll. SCHILDER (Kamerun), nicht publiziert].
Macrocypraea zebra LINNAEUS. — TROSCHEL 1863: 207 ●f. 17: 7 (*exanthema*) — VAYSSIÈRE 1923: 54 ●f. 8-10, 10 bis (*exanthema*, Guadeloupe) — KAY 1960: 285 (R1, *exanthema*) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 [= TROSCHEL und VAYSSIÈRE].
 **M. cervus* LINNAEUS. — VAYSSIÈRE 1923: 52 ●f. 5-6 (Sandwich Inseln [falsch]) — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35.
M. cervinetta KIENER. — SCHILDER 1932: 169 ●f. 4 (Panama).

- Mauritia mappa* LINNAEUS. — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 — KAY 1963: 57 ●f. 8 (Kapingmarangi).
- **M. eglantina* DUCLOS. — SCHILDER 1944: 17 (Fiji) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 107-110 — SCHILDER-SCHILDER-HOUSTON 1964: 158, 161 — SCHILDER-SCHILDER 1964: 221-226 — SCHILDER-SCHILDER 1966: 218 ●f. 6, 14 (Monstrositäten).
- M. scurra indica* GMELIN. — KAY 1960: 281, 285 (R1 with bract, *scurra*) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 (*scurra*) — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 (*scurra*) — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- M. histrio* GMELIN. — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- M. grayana* SCHILDER. — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **M. arabica arabica* LINNAEUS. — TROSCHEL 1863: 209 ●f. 17: 10 — HOGG 1868: f. 9: 28 — AMAUDRUT 1898: 210 — SCHILDER 1936 ●f. 11: 31b [Biliton] — RISBEC 1937: 86 ●f. 7-8 (Neukaledonien) — GRIFFITHS 1957: 110 ●f. 7 (Penang) — KAY 1960: 285 (R1) — AZUMA 1960: 52 ●f. 16 (*asiatica*, Japan) — AZUMA 1960c ●f. 5: 3 (*arenosa* [Irrtum], Tosa) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 [ohne Si] — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110.
- **M. arabica immanis* SCHILDER-SCHILDER. — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 (*arabica* [nur Si]) — BARNARD 1963: 68 (*arabica*, Natal) — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- M. maculifera* SCHILDER. — TROSCHEL 1863: 209 (*reticulata* = *histrio*) — KAY 1960: 285 (R1, *reticulata*) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **M. depressa* GRAY. — SCHILDER 1944: 16 [Jaluit] — KAY 1960: 285 (R1) — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **M. mauritiana* LINNAEUS. — TROSCHEL 1863: 208 ●f. 17: 9 — SCHILDER 1944: 17 (Gilbert In.; Indischer Ozean) — KAY 1960: 281, 285 (R1 with bract) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110.
- **Talparia talpa* LINNAEUS. — TROSCHEL 1863: 206 ●f. 17: 5 — THIELE 1929: 275 — KAY 1960: 281, 285 (R2) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — KAY 1963: 58 ●f. 10.
- **Cypraea tigris* LINNAEUS. — QUOY-GAIMARD 1824-26: 441 — TROSCHEL 1863: 207 ●f. 17: 6 — FISCHER 1884: f. 418 [= TROSCHEL] — ROBERTS 1885: f. 15: 8 [= TROSCHEL f.] — MELVILL 1888: 190 f. — SHAW 1909: 290, ●f. auf p. 291 — DUEMLEIN 1937: 53 f. (deformiert) — PEILE 1937: 297 — RISBEC 1937: ●f. 44 (Neukaledonien) — KAY 1960: 281, 285 (R4) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 [= TROSCHEL] — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — KAY 1963: 61 (nicht R4) — SCHILDER-SCHILDER 1966: 217 (Monstrositäten).
- **C. pantherina* SOLANDER. — SCHILDER 1936 ●f. 11: 28b [Abajil].
- Lyncina argus* LINNAEUS. — KAY 1963: 48 ●f. 8: 7 (Siasi In.).
- L. aurantium* GMELIN. — KAY 1963: 50 ●f. 8: 1 (Davao).
- **L. lynx* LINNAEUS. — TROSCHEL 1863: 208 — BERGH 1908: 143 ●f. 12: 27-34 (Bohol) — VAYSSIÈRE 1923: 61 ●f. 32-33 — THIELE 1929: 276 f. 292 [= VAYSSIÈRE f.] — PEILE 1935: 155 — SCHILDER 1944: 18 (Salomon In.) — KAY 1960: 281, 285 (R4) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 107-110, f. 1 (Diagramm) — KAY 1963: 52 ●f. 8: 2 — SCHILDER-SCHILDER-HOUSTON 1964: 158, 161 — SCHILDER-SCHILDER 1966: 218-219 ●f. 7, 8, 10, 13 (Monstrositäten).
- **L. vitellus* LINNAEUS. — TROSCHEL 1863: 208 — VAYSSIÈRE 1927: 31 ●f. 54 — AZUMA 1960: 52 ●f. 18 (Japan) — KAY 1960: 281, 285 (R4) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 — SCHILDER 1963: 107-110 — KAY 1963: 56 ●f. 8: 6 — SCHILDER-SCHILDER-HOUSTON 1964: 158, 161 — SCHILDER-SCHILDER 1966: 219 ●f. 11, 12 (Monstrositäten).

- **L. camelopardalis* PERRY. — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **L. ventriculus* LAMARCK. — [coll. SCHILDER, nicht publiziert]
- L. reevei* SOWERBY. — VAYSSIÈRE 1923: 68 ●f. 179-181 (Eucla) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 [= VAYSSIÈRE] — KAY 1963: 54 ●f. 8: 4 (W-Australien).
- L. carneola carneola* LINNAEUS. — TROSCHEL 1863: 208 ●f. 17: 8 — VAYSSIÈRE 1923: 46 ●f. 30, 30 bis — SCHILDER 1932: 169 (*crassa*, Rotes Meer) — SCHILDER 1936 ●f. 11: 31c (*crassa* [= SCHILDER 1932]) — RISBEC 1937: 85 (Neukaledonien) — AZUMA 1960: 52 ●f. 17 (*talpa* [falsch, weil ohne Basalzähne; *carneola* fehlt bei AZUMA 1960], Japan) — KAY 1960: 281, 285 (R4) — KAY 1961: 199, ●f. 2 (Hawaii) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 [ohne Hh] — SCHILDER-SCHILDER 1962: 211-212 — KAY 1963: 51 ●f. 8: 8 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 107-110 — SCHILDER-SCHILDER 1966: 219.
- **L. carneola titan* SCHILDER-SCHILDER. — SCHILDER-SCHILDER 1962: 211-212 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 107-110 — SCHILDER-SCHILDER 1966: 219 — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- L. carneola levianthus* SCHILDER-SCHILDER. — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 (*carneola* Hh) — KAY 1961: 199 ●f. 1 (Hawaii) — KAY 1963: 51 ●f. 8: 9 (Hawaii) — SCHILDER-SCHILDER 1966: 219 (KAY = Monstrosität).
- L. schilderorum* IREDALE. — KAY 1960: 280 ●f. 5 (*arenosa*, R4) — KAY 1963: 54 ●f. 8: 5 (Hawaii).
- **L. sulcidentata* GRAY. — SCHILDER 1932: 169 ●f. 5 (Midway In.) — SCHILDER 1933: 12 f. 1 [= SCHILDER 1932 f.] — KAY 1960: 280 ●f. 6 (R4) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 — KAY 1963: 56 ●f. 8: 3 (Hawaii).
- **Chelycypraea testudinaria* LINNAEUS. — AZUMA 1960: 51 ●f. 15 (Japan) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 — KAY 1963: 60 ●f. 12.
- **Luria tessellata* SWAINSON. — KAY 1960: 280 ●f. 3 (R2) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110.
- **Luria isabella* LINNAEUS. — VAYSSIÈRE 1927: 27 ●f. 52 — SCHILDER 1936: ●f. 31a [Jidda] — KAY 1960: 280 ●f. 2 (R2) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 107-110.
- **L. pulchra* GRAY. — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **L. cinerea* GMELIN. — SCHILDER 1936: 96 [Barbados] — KAY 1960: 281, 285 (R2) — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- = „*sulcidentata*“ VAYSSIÈRE 1923: 75 ●f. 158-161 (ohne Schale) — SCHILDER 1932: 167 (= *argus*? [nein!]) — SCHILDER 1933: 12 (nicht *sulcidentata*) — SCHILDER 1936: 96 (= *cinerea*?).
- **L. lurida* LINNAEUS. — VAYSSIÈRE 1923: 59 ●f. 58-63 [Provence] — SCHILDER 1936: 95 — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35.

Cypraeidae — Erroneinae.

- **Schilderia achatidea* SOWERBY. — VAYSSIÈRE 1923: 63 ●f. 47-49 (*physis* [Oran]) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37
- Sch. birasei* ROBERTS. — KAY 1960: 285 (R1) — AZUMA 1960: 53 ●f. 26 (Japan).
- Sch. langfordi langfordi* KURODA. — AZUMA 1960: 53 ●f. 27 (Japan) — SCHILDER 1965: 59 (AZUMA vergaß die Basalzähne zu zeichnen).
- **Sch. langfordi moretonensis* SCHILDER. — SCHILDER 1965: 58 ●f. 5 (Holotypus).
- Sch. teramachii* KURODA. — AZUMA 1960c ●f. 5: 4 (Tosa) — AZUMA 1960: 53 ●f. 34 (Japan) — SCHILDER 1965: 60 (Kritik der Zeichnungen von AZUMA).
- Nesiocypraea midwayensis* AZUMA & KUROHARA. — AZUMA-KUROHARA 1967: 1-3, ●f. 1 (Holotypus).
- **Zonaria zonaria* GMELIN. — SCHILDER 1932: 169 ●f. 10 (Rufisque).
- **Z. annettiae* DALL. — KAY 1960: 285 (R1) — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].

- **Z. pyrum pyrum* GMELIN. — VAYSSIÈRE 1923: 66 ●f. 226-228 [Marseille] — SCHILDER 1932: 169 (*maculosa*, Djerba) — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 [= VAYSSIÈRE].
- **Z. pyrum angolensis* ODHNER. — SCHILDER 1932: 169 (Port Alexander) — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **Z. robertsi* HIDALGO. — SCHILDER 1932: 169 ●f. 7 (West-Nikaragua).
- **Z. arabicula* LAMARCK. — SCHILDER 1932: 169 ●f. 9 (Panama) — KAY 1960: 285 (R1).
- **Z. spadicea* SWAINSON. — VAYSSIÈRE 1923: 70 ●f. 40-42 [Los Angeles] — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 [= VAYSSIÈRE].
- Cypraeovula fuscorubra* SHAW. — BARNARD 1963: 43 ●f. 5c (Südafrika).
- **C. capensis* GRAY. — SCHILDER 1932: 169 ●f. 12 (Port Elizabeth) — SCHILDER 1936 ●f. 11; 24b [coll. SCHILDER ex Mus. Erfurt].
- **Umbilia hesitata* IREDALE. — VAYSSIÈRE 1923: 80 ●f. 24-26 (*umbilicata*, N.S. Wales; VAYSSIÈRE hatte auch einige Radulae von S-Australien [= *armeniaca*]) — THIELE 1929: 275 f. 291 [= VAYSSIÈRE f.] — SCHILDER 1936 f. 11: 24a [= VAYSSIÈRE f.] — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37, 42 [= VAYSSIÈRE] — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110.
- U. armeniaca* VERCO. — [siehe bei *U. hesitata*].
- Notocypraea pulicaria* REEVE. — GRIFFITHS 1962: 220 ●f. 4: 9 (Esperance bis Fremantle [könnte auch *occidentalis* sein]) — SCHILDER 1964: 39 [= GRIFFITHS].
- N. bicolor occidentalis* IREDALE. — GRIFFITHS 1962: 221 ●f. 4: 13 (species „W“) — SCHILDER 1964: 39 [= GRIFFITHS].
- **N. bicolor bicolor* GASKOIN. — GRIFFITHS 1962: 219 ●f. 4: 7 (*piperita*) — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 (*bicolor*) — SCHILDER 1964: 39 (*bicolor* und *reticulifera*). ? species „Y“. — GRIFFITHS 1962: 222 ●f. 4: 11 (Y, jung) — SCHILDER 1964: 39 [= GRIFFITHS].
- N. bicolor wilkinsi* GRIFFITHS. — GRIFFITHS 1959: 97 ●f. 1 (Victoria) — GRIFFITHS 1962: 221 ●f. 4: 9 (Holotypus) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 [= GRIFFITHS 1959] — SCHILDER 1964: 39.
- N. bicolor eucla* STEADMAN & COTTON. — VAYSSIÈRE 1923: 64 ●f. 176-177 (*plicaria*, *Eucla*) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 [= VAYSSIÈRE] — GRIFFITHS 1962: 218 ●f. 4: 5 (*Eucla*) — SCHILDER 1964: 39.
- N. bicolor dissecta* IREDALE. — GRIFFITHS 1962: 217 ●f. 4: 4 — SCHILDER 1964: 39.
- **N. piperita piperita* GRAY. — SCHILDER 1961: 35 (*comptonii*) — GRIFFITH 1962: 216 ●f. 4: 2 (*comptonii*) — GRIFFITHS 1962: 222 ●f. 4: 10 (species „Z“ [Abnormalität]) — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — SCHILDER 1964: 39.
- N. piperita casta* SCHILDER & SUMMERS. — SCHILDER 1964: 39 — [coll. GRIFFITHS].
- N. declivis* SOWERBY. — VAYSSIÈRE 1923: 55 ●f. 184-185 (Tasmania) — THIELE 1929: 274 [= VAYSSIÈRE] — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 [= VAYSSIÈRE] — GRIFFITHS 1962: 216 f. 4: 3 [= VAYSSIÈRE f.] — SCHILDER 1964: 39.
- N. angustata molleri* IREDALE. — GRIFFITHS 1962: 218 ●f. 4: 8 — SCHILDER 1964: 39 (*moelleri*). ? *emblema* IREDALE. — GRIFFITHS 1962: 218 ●f. 4: 12 (Holotypus) — SCHILDER 1964: 39.
- **N. angustata angustata* GMELIN. — GRIFFITHS 1962: 214 ●f. 4: 1 — SCHILDER 1964: 39 — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **Erronea walkeri walkeri* SOWERBY. — [coll. SCHILDER (Saleh Bay), nicht publiziert].
- **E. walkeri bregeriana* CROSSE. — VAYSSIÈRE 1927: 14 ●f. 33 (Noumea) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 (*walkeri* [= VAYSSIÈRE]) — CERNOHORSKY 1963: 5 ●f. (Fiji).
- E. pyriformis* GRAY. — KAY 1960: 285 (R1).
- **E. pulchella* SWAINSON. — SCHILDER 1932: 169 ●f. 13 (China) — SCHILDER 1936 f. 11; 24c (*Adusta*) [= SCHILDER 1932 f.] — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37.

- E. hungerfordi hungerfordi* SOWERBY. — AZUMA 1960: 53 ⚫f. 28 (Japan) — SCHILDER 1965: 56 (AZUMA vergaß die Basalzähne zu zeichnen).
- **E. hungerfordi coucomi* SCHILDER. — SCHILDER 1965: 56 ⚫f. 2 (Cape Moreton).
- **E. xanthodon* SOWERBY. — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **E. pallida* GRAY. — GRIFFITHS 1957: 110 ⚫f. 2 (Penang) — KAY 1960: 285 (R1).
- **E. subviridis subviridis* REEVE. — VAYSSIÈRE 1923: 73 ⚫f. 34-36, 36 bis (ohne Fundort [daher Rasse-Zugehörigkeit unsicher]) — [coll. SCHILDER (Queensland), nicht publiziert].
- **E. subviridis dorsalis* SCHILDER-SCHILDER. — [coll. SCHILDER (W-Australien), nicht publiziert].
- **E. onyx onyx* LINNAEUS. — GRIFFITHS 1957: 110 ⚫f. 3 (Singapore) — KAY 1960: 285 (R1) — AZUMA 1960: 53 ⚫f. 29 (Japan).
- **E. onyx adusta* LAMARCK. — BARNARD 1963: 46 (onyx, SO-Afrika) — [coll. SCHILDER (Kenya), nicht publiziert].
- **E. ovum* GMELIN. — GRIFFITHS 1957: 110 ⚫f. 4 (Singapore) — [coll. SCHILDER (Malaia), nicht publiziert].
- **E. errones* LINNAEUS. — TROSCHEL 1863: 210 ⚫f. 17: 11 — BERGH 1908: 142 ⚫f. 36-37 (Bohol) — VAYSSIÈRE 1927: 23 ⚫f. 49 — SCHILDER 1944: 25 (Solomon In. und malayisch) — GRIFFITHS 1957: 110 ⚫f. 8 (Penang) — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 107-110 — SCHILDER-SCHILDER-HOUSTON 1964: 158, 161.
- **E. cylindrica cylindrica* BORN. — VAYSSIÈRE 1927: 19 ⚫f. 48 (Noumea) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110.
- **E. cylindrica sowerbyana* SCHILDER. — [coll. SCHILDER (Port Samson), nicht publiziert].
- **E. caurica* LINNAEUS. — SCHILDER 1932: 169 ⚫f. 14 (Indik) — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 107-110 — SCHILDER-SCHILDER-HOUSTON 1964: 158, 161 — SCHILDER-SCHILDER 1966: 219 ⚫f. 9 (Monstrosität).
- **E. felina listeri* GRAY. — [coll. SCHILDER (Queensland), nicht publiziert].
- **E. felina felina* GMELIN. — SCHILDER 1932: 169 ⚫f. 15 (Durban) — SCHILDER 1932: 170 (*fabula*, ADEN) — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110.
- **Notadusta punctata* LINNAEUS. — SCHILDER 1936: 96 [Fiji] — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **N. rabaulensis* SCHILDER. — CERNOHORSKY 1969: 7 ⚫f. 4 (Solomon Is.).
- **Palmadusta asellus* LINNAEUS. — VAYSSIÈRE 1927: 12 ⚫f. 29-30 — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 [= VAYSSIÈRE] — SCHILDER-SCHILDER 1964: 217 ⚫f. 5 (Dimorphismus).
- **P. clandestina* LINNAEUS. — VAYSSIÈRE 1927: 16 ⚫f. 25-26 (Neukaledonien) — SCHILDER 1936: 95 — SCHILDER 1944: 27 (Jaluit) — AZUMA 1960: 54 ⚫f. 31 (*monilialis*, Japan) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — SCHILDER-SCHILDER-HOUSTON 1964: 158, 161.
- **P. artuffeli* JOUSSEAUME. — SCHILDER 1944: 26 (Bonin In.) — AZUMA 1960: 54 ⚫f. 32 (Japan) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **P. saulae* GASKOIN. — [coll. SCHILDER (Queensland), nicht publiziert].
- P. lutea humphreysii* GRAY. — VAYSSIÈRE 1927: 29 ⚫f. 53 (*lutea*, Nouméa) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 (*lutea* [= VAYSSIÈRE]).
- **P. lutea lutea* GMELIN. — [coll. SCHILDER (Broome), nicht publiziert].
- **P. ziczac* LINNAEUS. — VAYSSIÈRE 1927: 34 ⚫f. 38 (Djibuti) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38.
- **P. lentiginosa* GRAY. — SCHILDER 1932: 169 ⚫f. 19 (Mekran) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110.

- **Purpuradusta gracilis gracilis* GASKOIN. — AZUMA 1960: 54 ⚫f. 33 (*japonica*, Japan) — SCHILDER 1960: 191 — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 [mit *japonica* und *macula*] — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 (*gracilis*, *japonica*) — SCHILDER-SCHILDER-HOUSTON 1964: 158, 161, 230.
- **P. gracilis irescens* SOWERBY. — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 (*gracilis* Db) — [coll. SCHILDER (W-Australien), nicht publiziert].
- **P. gracilis notata* GILL. — VAYSSIÈRE 1927: 25 ⚫f. 21-22 (*fimbrata*, Rotes Meer [alle Stücke im Mus Wien sind *notata*]) — SCHILDER 1932: 170 (*fimbrata*, Charbar und Aden) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 (*gracilis* Rm, R).
- **P. hammondae hammondae* IREDALE. — SCHILDER-CERNOHORSKY 1965: 226 ⚫f. 1 (*dampierensis*) und ⚫f. 2 (*hammondae*) — SCHILDER-SCHILDER 1966: 215 (Dimorphismus).
- **P. hammondae raysummersi* SCHILDER. — SCHILDER 1960: 191 (Siassi In.) — SCHILDER-CERNOHORSKY 1965: 227 ⚫f. 3-4 — SCHILDER-SCHILDER 1966: 215 (Dimorphismus).
- **P. fimbriata* GMELIN. — SCHILDER 1932: 170 (*microdon*, Borneo) — SCHILDER 1944: 27 (*unifasciata*, Jaluit) — SCHILDER 1944: 27 (Borneo: „*microdon*“ = *marmorata*) — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER 1960: 191 — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 107-110 — SCHILDER-SCHILDER 1966: 216 (O-Afrika: Dimorphismus) — (coll. SCHILDER, nicht publiziert).
- **P. minoridens* MELVILL. — [coll. SCHILDER (Siassi In., Queensland), nicht publiziert].
- **P. microdon* GRAY. — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 — [coll. SCHILDER (Siassi In.), nicht publiziert].
- **Blasicrura quadrimaculata* GRAY. — GRIFFITHS 1957: 110 ⚫f. 5 (Singapore) — KAY 1960: 285 (R3) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — SCHILDER 1967: 296.
- **B. coxeni* COX. — SCHILDER 1932: 169 ⚫f. 18 (Salomon In.) — SCHILDER 1967: 296 — [coll. SCHILDER (Malaita), nicht publiziert].
- **B. pallidula luchuana* KURODA. — SCHILDER 1967: 296 — [coll. SCHILDER (Okinawa), nicht publiziert].
- **B. pallidula rhinoceros* SOUVERBIE. — SCHILDER 1967: 296 — [coll. SCHILDER (Queensland), nicht publiziert].
- **B. pallidula summersi* SCHILDER. — SCHILDER 1967: 296 — [coll. SCHILDER (Fiji), nicht publiziert].
- **B. rashleighana eunota* TAYLOR. — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 (*rashleighana*) — [coll. SCHILDER (Hawaii), nicht publiziert].
- **B. teres* GMELIN. — KAY 1960: 280 ⚫f. 4 (R3) — AZUMA 1960: 54 ⚫f. 30 [Basalzähne falsch] — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 107-110.
- B. goodallii* SOWERBY. — KAY 1960: 281, 285 (R3) — [mir unbekannt].
- **Bistolida kieneri* HIDALGO. — SCHILDER 1932: 168 ⚫f. 17 (*hirundo*, Indopazifik [= *kieneri*, Ostafrika nach SCHILDER 1944]) — SCHILDER 1944: 27 (Fiji) — KAY 1960: 281, 285 (R3) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **B. owenii* SOWERBY. — [coll. SCHILDER (Mauritius, Kenya), nicht publiziert].
- **B. hirundo* LINNAEUS. — SCHILDER 1936 ⚫f. 11: 24d (*Blasicrura* [= *hirundo*, Torres Strait]) — RISBEC 1937: 85 ⚫f. 20 (*neglecta*, Neukaledonien) — SCHILDER 1944: 28 (*ogasawarensis*, Bonin In.) — GRIFFITHS 1957: 110 ⚫f. 6 (Singapore) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110.
- **B. erythraeensis* SOWERBY. — SCHILDER 1932: 169 ⚫f. 16 (Djidda).
- **B. stolida* LINNAEUS. — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — SCHILDER 1964: 39 (Variabilität) — SCHILDER-SCHILDER 1966: 217 ⚫f. 3-4 (Dimorphismus) — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **Ovatipsa coloba* MELVILL. — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].

- **O. chinensis* GMELIN. — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **Cibrarula cibraria* LINNAEUS. — VAYSSIÈRE 1927: 18 ●f. 36-37 — SCHILDER 1932: 170 (comma) — RISBEC 1937: 85 (Neukaledonien) — SCHILDER 1944: 28 (Jaluit) — KAY 1960: 281, 285 (R3 ohne bract) — GRIFFITHS 1961: 14 [= 30] (melwardi) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 38 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110.
- **C. esontropia* DUCLOS. — [Brit. Museum, nicht publiziert].
- **C. catholicorum* SCHILDER-SCHILDER. — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **C. gaskoini* REEVE. — KAY 1960: 285 (R1) — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].

Cypræidae — Erosariinae.

- **Pustularia globulus* LINNAEUS. — [Brit. Museum, nicht publiziert].
- **P. cicercula* LINNAEUS. — [Brit. Museum (Mauritius), nicht publiziert].
- **P. tricornis* JOUSSEAUME. — SCHILDER 1936: ●f. 11: 22a.
- Monetaria annulus annulus* LINNAEUS. — TROSCHEL 1863: 212 ●f. 17: 17 — VAYSSIÈRE 1923: 40 ●f. 82 — SCHILDER 1932: 169 (*harmandiana* [= *camelorum*], Zanzibar) — ADAM & LELOUP 1938: 135 ●f. 36 (Mansfield In.) — KAY 1960: 285 (R1) — AZUMA 1960: 53 ●f. 24 (*harmandiana*, Japan) — SCHILDER-SCHILDER 1960: 309 — SCHILDER 1961: 395 f. 1 (Diagramm) (W-Indik und Pazifik) — SCHILDER-SCHILDER 1961s: 207 — SCHILDER-SCHILDER 1961: 35-36, f. 1B, 2B (Diagramme), Tabelle 4, 5 — SCHILDER 1963: 129 ●f. 1 (normal und Monstrosität) — SCHILDER-SCHILDER 1963: 107-110 — SCHILDER-SCHILDER-HOUSTON 1964: 158, 161.
- M. annulus obvelata* LAMARCK. — VAYSSIÈRE 1923: 41 ●f. 93-94 — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 36.
- **M. moneta* LINNAEUS. — TROSCHEL 1863: 212 ●f. 17: 16 (var. *coerulea* PERRY) — VAYSSIÈRE 1923: 42 ●f. 91 — SCHILDER 1932: 169 (*icterina*, Larentuka) — SCHILDER 1944: 22 (oliviform [Aranuka]) — KAY 1960: 285 (R1) — AZUMA 1960: 53 ●f. 25 (*rhomboides*, Japan) — SCHILDER 1960: 309 f. 1 (Diagramm) — SCHILDER 1961: 395 f. 1-2 (Diagramme) — SCHILDER-SCHILDER 1961s: 207 (Pazifik und Zanzibar) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 36-37 f. 1B, 2B (Diagramme), Tabelle 4 — SCHILDER-SCHILDER 1962m: 102 (Kenya) — BARNARD 1963: 41 (Natal) — SCHILDER-SCHILDER 1963: 107-110 — SCHILDER-SCHILDER-HOUSTON 1964: 158, 161, 230.
- **Naria irrorata* GRAY. — SCHILDER 1944: 22 (Ellice In.) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- Erosaria macandrewi* SOWERBY. — [coll. CERNOHORSKY, nicht publiziert].
- **E. labrolineata* GASKOIN. — AZUMA 1960: 52 ●f. 20 (Japan) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 [coll. SCHILDER (Siassi In.), nicht publiziert].
- **E. gangranosa* DILLWYN. — [British Museum, nicht publiziert].
- **E. boivinii* KIENER. — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- E. citrina* GRAY. — BARNARD 1963: 40 (S-Afrika).
- **E. cernica viridicolor* CATE. — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 (*tomlini* De) — [coll. SCHILDER (Long Island), nicht publiziert].
- **E. helvola* LINNAEUS. — LOVÉN 1847: 192 ●Taf. 4 [ohne f.-Nummer] — GRAY 1857 f. 40 [= LOVÉN f.] — TROSCHEL 1863: 211 ●f. 17: 14 — VAYSSIÈRE 1923: 57 ●f. 76-77 — SCHILDER 1936 f. 11: 22b [= VAYSSIÈRE f.] — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961s: 207 (Pazifik und Seychellen) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 107-110

- **E. caputserpentis* LINNAEUS. — TROSCHEL 1863: 211 ●f. 17: 13 — PEILE 1922: 14
 ●f. 2a (normal), 2b (Monstrosität) — VAYSSIÈRE 1923: 44 ●f. 18 (Mangareva)
 — RISBEC 1937: ●f. 64 (Neukaledonien) — KAY 1960: 280, 285 ●f. 1 (R1) —
 KAY 1960f: 179 ●f. 2B (Hawaii [*caputophidii*]) — AZUMA 1960: 52 ●f. 19
 (Japan) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 [mit *kenyonae* und *caputanguis*] —
 SCHILDER 1963: 129 (PEILE gedeutet) — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — SCHIL-
 DER-SCHILDER-HOUSTON 1964: 158, 161.
- **E. caputdraconis* MELVILL. — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 —
 [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **E. albuginosa* GRAY. — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- E. spurca acicularis* GMELIN. — VAYSSIÈRE 1923: 48 ●f. 21-22 (*cernica*, Santiago
 [Cuba]) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 [= VAYSSIÈRE]
- **E. spurca spurca* LINNAEUS. — VAYSSIÈRE 1923: 50 ●f. 72-73 (Oran) — KAY 1960:
 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37.
- **E. poraria* LINNAEUS. — KAY 1960: 285 (R1) — AZUMA 1960: 52 ●f. 22 (Japan) —
 SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **E. erosa erosa* LINNAEUS. — TROSCHEL 1863: 210 ●f. 17: 12 — RISBEC 1937: 85 ●f.
 51-52 (Neukaledonien) — KAY 1960: 285 (R1) — AZUMA 1960: 52 ●f. 21 (Ja-
 pan) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 — BARNARD 1963: 40 — SCHILDER-SCHIL-
 DER 1963: 107-110 — SCHILDER-SCHILDER-HOUSTON 1964: 158, 161 — SCHIL-
 DER-SCHILDER 1966: 217 (Monstrosität).
- **E. erosa nebriges* MELVILL. — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 — SCHILDER-SCHILDER
 1963: 110 — [coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- E. ocellata* LINNAEUS. — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 — [coll. SCHILDER (Ceylon),
 nicht publiziert].
- **E. marginalis* DILLWYN. — LIVERSIDGE 1968: 235 ●f. 2.
- **E. miliaris miliaris* GMELIN. — TROSCHEL 1863: 212 ●f. 17: 15 — KAY 1960: 285 (R1)
 — AZUMA 1960: 53 ●f. 23 (*magistra*, Japan) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37
 [= TROSCHEL] — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110.
- **E. miliaris eburnea* BARNES. — VAYSSIÈRE 1927: 21 ●f. 42 (Neukaledonien) — SCHIL-
 DER-SCHILDER 1961: 37 [= VAYSSIÈRE] — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110.
- E. lamarckii redimita* MELVILL. — GRIFFITHS 1957: 110 ●f. 1 (*lamarckii*, Penang).
- **E. lamarckii lamarckii* GRAY. — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37
 (O-Afrika) — BARNARD 1963: 41 (Natal) — SCHILDER-SCHILDER 1963: 107-110
 — [Brit. Museum, coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **E. turdus* LAMARCK. — AMAUDRUT 1898: 210 — VAYSSIÈRE 1923: 78 ●f. 68-69 (Dji-
 buti) — PEILE 1937: 297 — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961:
 37 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110.
- E. guttata* GMELIN. — AZUMA 1966: 50 ●f. 1 (*azumai*, Japan).
- **Staphylaea semiplota* MIGHELS. — VAYSSIÈRE 1923: 71 (*staphylaea*, Hilo, [nicht abge-
 bildet]) — SCHILDER-SCHILDER 1966: 216 — [British Museum (*semiplota*, *polita*,
 Hilo), coll. SCHILDER, nicht publiziert].
- **St. limacina* LAMARCK. — TROSCHEL 1863: 213 ●f. 17: 19 [ist nach SCHILDER 1944: 24
 = *staphylaea*, nach SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 = *limacina*] — SCHILDER 1944:
 24 (*facifer*, Fiji) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 — SCHILDER-SCHILDER 1963:
 110 — SCHILDER 1964: 39 (Variabilität) — SCHILDER-SCHILDER 1966: 216 ●f.
 1-2 (Kenya, Dimorphismus).
- **St. staphylaea* LINNAEUS. — TROSCHEL 1863: 213 ●f. 17: 18 — ROBERTS 1885 f. 20: 41
 [= TROSCHEL f.] — VAYSSIÈRE 1923: 71 ●f. 165-167 (Port Vila) — SCHILDER
 1944: 24 (Fiji) — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 —
 SCHILDER-SCHILDER 1963: 110 — SCHILDER-SCHILDER 1966: 216 (Dimorphis-
 mus) — CERNOHORSKY 1967: 83 ●f. 10.

- **Nucleolaria nucleus* LINNAEUS. — SCHILDER 1932: 169 ⚡f. 6 (Indik) — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 — SCHILDER-SCHILDER 1963: 110.
 **N. granulata* PEASE. — KAY 1960: 285 (R1) — SCHILDER-SCHILDER 1961: 37 — [coll. SCHILDER (Oahu) nicht publiziert].

Ovulidae — Eocypraeinae.

- **Pseudocypraea adamsonii* SOWERBY. — SCHILDER 1926: 17 ⚡f. 1 [teilweise falsch gezeichnet] — THIELE 1929: 269 ⚡f. 285 — SCHILDER 1936 ⚡f. 11: 13 b [richtig gezeichnet] — SCHILDER 1944: 31 — OLSSON 1967: 1.
Jenneria pustulata LAMARCK. — THIELE 1929: 270 ⚡f. 286 — SCHILDER 1936: 96 — OLSSON 1967: 1 — [British Museum, nicht publiziert].

Ovulidae — Ovulinae.

- Prionovolva nipponensis* PILSBRY. — AZUMA 1960: 50 ⚡f. 4 (*punctata*, Japan).
 **P. fruticum* REEVE. — [coll. SCHILDER (Queensland), nicht publiziert].
P. sinensis SOWERBY. — AZUMA 1960: 50 ⚡f. 1 (Japan).
P. ishibashii KURODA. — AZUMA 1960: 50 ⚡f. 2-3 (*isibasii*, Japan).
Pseudosimnia margarita SOWERBY. — AZUMA 1960: 50 ⚡f. 5 (Japan).
P. bimaculata ADAMS. — CERNOHORSKY 1968: 361 ⚡f. 3 (Queensland).
 **P. pyriformis* SOWERBY. — [coll. SCHILDER (Moreton Bay), nicht publiziert].
 **P. carnea* POIRET. — THIELE 1929: 271 ⚡f. 287.
P. adriatica SOWERBY. — VAYSSIÈRE 1923: 90 ⚡f. 129-132 (Marseille).
Primovula beckeri SOWERBY. — BARNARD 1963: 55 ⚡f. 6 c (S-Afrika).
P. frumentum SOWERBY. — AZUMA 1960: 50 ⚡f. 6 (Japan).
 **P. striatula* SOWERBY. — [coll. SCHILDER (Moreton Bay), einschließlich *tinctura* GARRARD, nicht publiziert].
 **P. formosa* ADAMS-REEVE. — SCHILDER 1932: 170 (*trailli*) — SCHILDER 1936: 95 ⚡f. 11: 13 c (*Primovula*) [= *trailli* SCHILDER 1932].
P. rhodia ADAMS. — AZUMA 1960: 50 ⚡f. 7 (Japan).
 **P. coarctata* ADAMS-REEVE. — SCHILDER 1932: 170 (*bordacea* = *coarctata*, Fiji) — SCHILDER 1944: 32 (Fiji) — AZUMA 1960: 50 ⚡f. 8 (Japan) — [coll. SCHILDER (Fiji), nicht publiziert].
 **Calpurnus lacteus* LAMARCK. — SCHILDER 1932: 170 (Mauritius) — AZUMA 1960: 51 ⚡f. 10 (Japan) — CERNOHORSKY 1968: 359 ⚡f. 1-2 (Fiji, Queensland) — [coll. SCHILDER (Mombasa, Malaita), nicht publiziert].
 **C. verrucosus* LINNAEUS. — SCHEPMAN 1909: 146 ⚡f. 15: 10 (Amboina) — VAYSSIÈRE 1923: 100 ⚡f. 145-149 (Port Vila) — SCHILDER 1936: 96 — BARNARD 1963: 54 [nach SCHEPMAN].
 **Ovula ovum* LINNAEUS. — GRAY 1857 ⚡f. 38 [sehr schlecht] — TROSCHEL 1863: 218 ⚡f. 18: 6a-e — VAYSSIÈRE 1923: 92 ⚡f. 202-203, 203 bis (Neukaledonien) — THIELE 1929: 272 — AZUMA 1960: 51 ⚡f. 14 (Japan).
Simnia spelta LINNAEUS. — VAYSSIÈRE 1895: 10-12 ⚡Taf. 1 (Marseille) — VAYSSIÈRE 1923: 96 ⚡f. 215-220 (Marseille).
S. purpurea RISSO. — VAYSSIÈRE 1923: 94 ⚡f. 154-156 (Marseille).
 **S. patula* PENNANT. — SCHILDER 1932: 169 ⚡f. 8 (Plymouth) — SCHILDER 1936: 95 — FRETTER 1951: 18 [fälschlich 3 marginals].
 **S. uniplicata* SOWERBY. — TROSCHEL 1863: 219 ⚡f. 18: 8a-c — [Brit. Museum (Key West), nicht publiziert].
 **S. acicularis* LAMARCK. — BENTHEM-JUTTING 1927: sep. 11 ⚡f. 3 (Curacao) — [Brit. Museum (Westindien), nicht publiziert].

**S. aequalis* SOWERBY. — SCHILDER 1932: 170 (Galapagos) — [Brit. Museum (Galapagos), nicht publiziert].

Cyphoma gibbosa LINNAEUS. — TROSCHEL 1863: 219 ●f. 18: 7 — FISCHER 1884 f. 420 [= TROSCHEL] — 1885 f. 1: 10 [= FISCHER f.] — VAYSSIÈRE 1923: 98 ●f. 136-141 — BENTHEM-JUTTING 1927: sep. 11 ●f. 1 — SCHILDER 1936 f. 11: 17 [= VAYSSIÈRE f.].

C. emarginata SOWERBY. — THIELE 1929: 272 ●f. 290 — SCHILDER 1936: 96 [= THIELE].

**Pellasimnia depressa* SOWERBY. — SCHILDER 1932: 170 (*gracillimus* SCHILDER [= *prae-nominata*] NW-Australien) — [coll. SCHILDER (Holotypus), nicht publiziert].

P. lanceolata SOWERBY. — SCHEPMAN 1909: 144 ●f. 15: 8 (*angasi* [= *subreflexa* nach SCHILDER 1932: 167], Halmahera).

**P. gracillima* SMITH. — SCHILDER 1932: 170 (Natal) — [Brit. Museum, nicht publiziert].

P. philippinarum SOWERBY. — SCHEPMAN 1909: 144 ●f. 15: 6 (Aru).

P. obtusa SOWERBY. — SCHEPMAN 1909: 145 ●f. 15: 9 (*secale*, Arafura See).

P. hirasei PILSBRY. — AZUMA 1960: 51 ●f. 9 (*xanthochila*, Japan).

P. aurantia SOWERBY. — BARNARD 1963: 56 ●f. 6e (Natal).

Volva brevirostris SCHUMACHER. — AZUMA 1960: 51 ●f. 12 (Japan) — AZUMA 1960: 51 ●f. 13 (*rosea*, Japan).

**V. volva* LINNAEUS. — THIELE 1929: 271 (*Radius* spp.) — PEILE 1935: 155 (Malacca [nur Exhibits]) — SCHILDER 1936: 96 — AZUMA 1960: 51 ●f. 11 (Japan) — BARNARD 1963: 56 ●f. 6d (Natal) — [Brit. Museum (Malacca), nicht publiziert].

Nicht zu Cypraeacea gehört:

SCHILDER 1932: 169 ●f. 1 („*Luria cinerea*“, Jamaica) [nach SCHILDER 1936: 96 vielleicht = *Siphocypraea mus*, was auch ausgeschlossen ist].

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv für Molluskenkunde](#)

Jahr/Year: 1969

Band/Volume: [99](#)

Autor(en)/Author(s): Schilder Franz Alfred

Artikel/Article: [Repertorium der Radulae der Triviacea und Cypraeacea. 91-106](#)