

CATALOGUE DES TYPES DE GASTÉROPODES MARINS  
CONSERVÉS AU LABORATOIRE DE MALACOLOGIE.

IV. — FUSIDAE, BUCCINIDAE.

Par E. FISCHER-PIETTE et J. BEIGBEDER<sup>1</sup>.

Genre **Fusus** Bruguière 1792.

**FUSUS AUSTRALIS** Quoy et Gaimard 1832, Voy. Astrolabe, Zool. II, p. 495, pl. 34 fig. 9-14.

La coquille figurée. Long. 77 mm. Port du Roi Georges. Et trois paratypes, de 77 ; 76 ; 72 mm., même provenance.

[**FUSUS CONULUS** Risso. Voir *Euthria*].

**MEYERIA DECORATA** Locard 1897, Exp. Travailleur Talisman, I, p. 337, pl. 16, fig. 31-34.

Holotype. Long. 20 mm. (tronqué). Açores ; un paratype, long. 19 mm. ; Açores ; et le type de la var. *ecaudata*, long. 19 mm.

Cette espèce est synonyme de *Fusus Grimaldii* Dautz et H. Fischer (Voir DAUTZENBERG, Camp. Monaco, fasc. 72, 1927, p. 76).

[**FUSUS DILATATUS** Quoy et Gaimard. Voir *Siphonalia*].

**MUREX FORTIS** Risso 1826, Hist. nat. Eur. mérid., IV, p. 195, pl. 7, fig. 100.

Un exemplaire. Long. 21 mm. Ce n'est pas la coquille figurée pl. 7, mais elle est figurée sur la pl. 43 inédite (voir Th. MONOD, inventaire manuscrits Risso, *Arch. Mus.*, 6<sup>e</sup> s., VII, 1931).

Cet exemplaire est un *Fusus syracusanus* Lamk., et on peut très bien admettre que la figure de la planche 7 représente aussi cette espèce.

[**FUSUS FRAGILIS** Risso. Voir *Aporrhais*.]

[**FUSUS GLABER** Risso. Voir *Columbella*.]

[**FUSUS LINEATUS** Quoy et Gaimard. Voir *Euthria*.]

**FUSUS RISSOIANUS** Locard 1891, Coq. mar. côtes Fr., p. 106 (sans figure).

1. Suite des notes parues dans le t. XV de ce *Bulletin*. Pour la façon dont a été conçu ce catalogue, et pour le sens donné aux mots holotype, syntype, paratype, voir t. XV, p. 203. Nous rappelons que ce catalogue comporte l'identification des types de SAVIGNY et de RISSO.

Parmi les 8 exemplaires étiquetés sous ce nom dans la collection LOCARD, 4 peuvent être considérés comme les syntypes de l'espèce : ce sont 3 coquilles de Cette (28 ; 33 ; 40 mm.) et 1 du golfe de Fos (45 mm.).

[FUSUS RUFUS Hombron et Jacquinot. Voir *Euthria*.]

FUSUS SECTUS Locard 1897, Exp. Travailleur-Talisman, I, p. 331, pl. 17, fig. 1-4.

Holotype. Long. 25 mm. Dragage 72, Ouest du Sahara.

FUSUS TURRIS Valenciennes 1833, Coq. univalves, Voy. de Humboldt et Bonpland, p. 287 (sans figure).

Deux individus d'Acapulco, marqués comme types, ont 180 et 173 mm. de long. donc plus que n'indique VALENCIENNES (près de six pouces, soit environ 160 mm.).

[FUSUS VITTATUS Quoy et Gaimard. Voir *Euthria*.]

[FUSUS ZELANDICUS Quoy et Gaimard. Voir *Siphonalia*.]

#### Genre *Meyeria* Dunker et Metzger 1878.

[MEYERIA DECORATA Locard 1897. Voir *Fusus*.]

#### Genre *Fasciolaria* Lamarck 1801.

FASCIOLARIA SAVIGNYI Tapparone-Canefri 1875, Muricidi Mar Rosso, *Ann. Mus. Civ. Genova*, VII, p. 612. Figuré par Savigny, Expéd. d'Egypte, Coq. pl. 4, fig. 14).

Holotype (Collection SAVIGNY). Long. 30 mm. Cette espèce s'identifie à *Fasciolaria lignaria* L.

FASCIOLARIA SULCATA Lesson 1842, *Revue zoologique*, p. 212 (sans figure).

Un paratype. Long. 30 mm. Acapulco.

#### Genre *Peristernia* Mörch 1852.

TURBINELLA CLATHRATA Valenciennes 1841, in Kiener, Coq. viv., p. 46, pl. 18, fig. 4.

Holotype. Long. 27 mm.

**TURBINELLA IRICOLOR** Hombron et Jacquinot 1854, Voy. Pôle Sud, p. 112 ; pl. 25, fig. 25-27.

Holotype. Long. 25 mm. Détroit de Torrès.

**TURBINELLA MACULATA** Hombron et Jacquinot 1854, Voy. Pôle Sud, p. 113 ; pl. 25, fig. 32-33.

Holotype. Long. 32 mm. Mangareva.

**TURBINELLA TIGRINA** Hombron et Jacquinot 1854, Voy. Pôle Sud, p. 113, pl. 25, fig. 30-31.

Holotype. Long. 21 mm. Amboine.

Genre **Neptunea** Bolten 1798.

**NEPTUNIA ANTIQUATA** Locard 1897, Exp. sc. Travailleur-Talisman, I, p. 356, pl. 17, fig. 18-19.

Holotype. Long. 83,5 mm. Dragage n° 9 du Travailleur.

**NEPTUNIA ECAUDIS** Locard 1897, Exp. sc. Travailleur-Talisman, I, p. 368, pl. 18, fig. 5-6.

Holotype. Long. 27 mm. Dragage n° 2 du Travailleur.

**NEPTUNIA NICOLLONI** Locard 1891, *L'Echange, Revue linnéenne*, n° 77, p. 34 (sans figure).

Six exemplaires, collection LOCARD, long. 69 à 74 mm., provenances Belle-Isle, Saint-Nazaire, Ile d'Yeu.

**NEPTUNIA PEREGRINA** Locard 1897, Exp. sc. Travailleur-Talisman, I, p. 371, pl. 18, fig. 8-11.

Holotype. Long. 29 mm. Et un paratype de 24,5 mm. Dragage n° 2 du Travailleur.

**NEPTUNIA PUPOIDEA** Locard 1897, Exp. sc. Travailleur-Talisman, I, p. 363, pl. 17, fig. 26-28.

Holotype. Long. 22,5 mm. Dragage n° 2 du Travailleur. Et nombreux paratypes.

**NEPTUNIA TORRA** Locard 1897, Exp. sc. Travailleur-Talisman, I, p. 361, pl. 17, fig. 26-28.

Deux exemplaires, l'un de 41 mm., mentionné p. 362, l'autre de 38 mm. qui est la coquille figurée. Dragage n° 9 du Talisman. Et de nombreux paratypes.

Genre **Siphonalia** A. Adams 1863.

**PURPURA BACCATA** Hombron et Jacquinot 1854, Voy. Pôle Sud, p. 87, pl. 22, fig. 9-10.

Holotype. Long. 18 mm. Provenance : Ternate.

**FUSUS DILATATUS** Quoy et Gaimard 1832, Voy. Astrolabe, Zool., II, p. 498, pl. 34, fig. 15-16.

Holotype. Long 75 mm. Provenance : Nouvelle-Zélande. Et 7 paratypes, de même provenance, mesurant : 120 ; 102 ; 84 ; 76 ; 58 ; 55 ; 38 mm.

**FUSUS ZELANDICUS** Quoy et Gaimard 1832, Voy. Astrolabe, Zool., II, p. 500, pl. 34, fig. 4-5.

Deux paratypes, long. 36 et 27 mm., Nouvelle-Zélande.

Genre **Pisania** Bivona 1832.

**PURPURA VARIEGATA** Risso 1826, Hist. nat. Eur. mérid., IV, p. 167 (sans figure).

Quatre exemplaires de 23, 22, 21 et 20 mm. Ce sont des *Pisania maculosa* Lamk. La figure de la planche inédite n° 32 (voir Th. MONOD, Inventaire manuscrits Risso, *Arch. Mus.*, 6<sup>e</sup> s., VII, 1931) représente cette même espèce.

Genre **Euthria** Gray 1850.

**PURPURA ALBA** Risso 1826, Hist. Nat. Eur. mérid., IV, p. 167 (sans figure).

Un échantillon, que sa longueur (43 mm.) désigne comme étant celui que mentionne le texte (45 mm.). C'est un *Euthria cornea* L. roulé. La figure de la planche inédite n° 32 (voir Th. MONOD, inventaire manuscrits Risso, *Arch. Mus.*, 6<sup>e</sup> s., VII, 1931) représente également un exemplaire roulé de *Euthria cornea* L.

**EUTHRIA CEREALIS** Rochebrune et Mabile 1889, Miss. sc. Cap Horn, Mollusques, p. 60, pl. 2, fig. 4.

Nombreux échantillons provenant de la Mission du Cap Horn.

*FUSUS CONULUS* Risso 1826, *Hist. nat. Eur. mérid.*, IV, p. 207 (sans figure).

Deux exemplaires. Long. 37,5 et 36,5 mm. Ce sont des jeunes de *Euthria cornea* L. La figure de la planche inédite n° 48 (voir Th. MONOD, inventaire manuscrits Risso, *Arch. Mus.*, 6<sup>e</sup> s., VII, 1931) représente cette même espèce.

*EUTHRIA GRACILIS* Locard 1891, *Bull. Soc. Malac. Fr.*, VII, p. 215 (sans figure).

Parmi les 3 échantillons étiquetés sous ce nom dans la collection LOCARD, deux présentent les dimensions indiquées dans le texte 23,5 mm. Nice ; 25 mm., Marseille), et peuvent être considérés comme les syntypes de l'espèce.

*FUSUS LINEATUS* Quoy et Gaimard 1832, *Voy. Astrolabe, Zool.* II, p. 501, pl. 34, fig. 6-8.

La coquille figurée. Long. 30 mm. Nouvelle-Zélande. Et quatre paratypes, de 27, 26, 25, 22 mm., même provenance.

*EUTHRIA MAJOR* Locard 1891, *Bull. Soc. malac. Fr.*, VII, p. 209 (sans figure).

Cette espèce est fondée sur des citations d'autres auteurs, et sur la collection LOCARD qui en referme de nombreux exemplaires mesurant de 29 à 66 mm.

*FUSUS RUFUS* Hombron et Jacquinot 1854, *Voy. Pôle Sud*, p. 107, pl. 25, fig. 1-3.

Holotype. Long. 29 mm. Provenance : Magellan. Et deux paratypes, de 24 mm. chacun, même provenance.

*EUTHRIA SAHARICA* Locard 1897, *Exp. sc. Travailleur-Talisman*, I, p. 326, pl. 16, fig. 17-20.

Holotype. Long. 45 mm. Et un paratype de 34 mm. Dragage n° 71 du Talisman.

*FUSUS VITTATUS* Quoy et Gaimard 1832, *Voy. Astrolabe, Zool.* II, p. 504, pl. 34, fig. 18-19.

La coquille figurée. Long. 20 mm. Nouvelle-Zélande Et deux paratypes, de 17 et 14 mm., même provenance.

#### Genre *Cantharus* Bolten 1798.

*BUCCINUM BOLIVIANUM* Souleyet 1852, *Voy. Bonite*, p. 610, pl. 41, fig. 22-24.

Deux syntypes, mesurant tous deux 7 mm. Provenance : Bolivie.

*MUREX HANETI* Petit de la Saussaye 1856, *Journ. Conchyl.*, V, p. 90, pl. 2, fig. 7-8.

Un paratype, long. 37 mm., provenance Brésil, mentionné par POIRIER (Révis. Murex Mus., p. 187). Le type est dans la collection du *Journal de Conchyliologie*.

PURPURA RETICULATA Risso 1826, Hist. Nat. Eur. mérid., IV, p. 167 (sans figure).

Cinq échantillons, de 22, 18, 18, 17 et 16 mm. Ce sont des *Cantharus Orbigny* Payr.

MUREX SULCATUS Gmelin 1790 (non Born), Syst. Nat. éd. XIII, p. 3549.

Espèce fondée uniquement sur « Le Tafon » d'ADANSON (1757, Hist. Nat. Sénégal, p. 133 ; pl. 9, fig. 25). Cinq échantillons ont été retrouvés dans la collection d'Adanson. La coquille figurée n'est pas parmi eux.

#### Genre *Buccinum* Linné 1767.

BUCCINUM AFFINIS Lesson 1842, *Revue Zoologique*, p. 237 (sans figure).

Holotype. Longueur 38 mm.

TRITONIUM BAYANI Jousseume 1883, *Bull. Soc. Zool. Fr.*, p. 191, pl. 10, fig. 5.

Holotype. Long. 129 mm. Provenance : Japon.

[BUCCINUM BOLIVIANUM Souleyet. Voir *Cantharus*.]

[BUCCINUM CANCELLATUM Quoy et Gaimard. Voir *Phos*].

[BUCCINUM CHARCOTI Lamy. Voir *Harpovoluta*.]

[BUCCINUM DELALANDEI Kiener. Voir *Cominella*.]

[BUCCINUM FLORIDANUM Lesson. Voir *Nassa*].

[BUCCINUM GLOBOSUM Quoy et Gaimard. Voir *Nassa*].

[BUCCINUM MIGA Bruguière. Voir *Nassa*.]

[BUCCINUM MIRAN Bruguière. Voir *Bullia*.]

BUCCINUM MONTEROSATOI Locard 1887, *Contrib. Faune malac. Fr.*, X, Monogr. Buccinidae, p. 109, pl. fig. 15.

Quatre exemplaires, collect. LOCARD, long. 47 et 46 mm. (Martigues), et 41 et 38 mm. (Saint-Henri, B. d. R.).

[BUCCINUM MURICATUM Quoy et Gaimard. Voir *Nassa*].

[BUCCINUM NIFAT Bruguière. Voir *Clavatula*.]

[BUCCINUM QUOYI Kiener. Voir *Cominella*.]

[BUCCINUM SENEGALICUM Gmelin. Voir *Cassis*.]

[BUCCINUM SONI Bruguière. Voir *Chauvetia*.]

**BUCCINUM TULIPA** Lesson 1842, *Revue Zoologique*, p. 238 (sans figure).

Holotype. Long. 20 mm. Provenance : Acapulco.

Genre **Cominella** Gray 1850.

**BUCCINUM DELALANDEI** Kiener 1834, *Coq. Viv.*, p. 15, pl. 5, fig. 14.

Holotype. Long. 36 mm. Provenance : Le Cap. Et deux paratypes, de 31 et 27 mm., même provenance.

**BUCCINUM QUOYI** Kiener 1834, *Coq. viv.*, p. 16, pl. 5, fig. 13.

Holotype. Long. 41 mm. Provenance : Nouvelle-Zélande.

Genre **Clea** A. Adams 1855 (Sous-genre **Canidia** H. Adams 1862).

**CANIDIA HARMANDIANA** Rochebrune 1881, *Bull. Soc. Philom.*, 29 oct., p. 60 (sans figure).

Holotype. Long. 16 mm. Et quatre paratypes, de 15, 14, 13 et 12 mm.

**MELANIA HELENA** (Meder) Philippi 1847, *Abbild. Beschr. Conch.*, p. 20-170, pl. 4, fig. 4.

Cinq échantillons, M<sup>r</sup> MEDER 1842, Java, probablement paratypes. Long. 20, 19, 18, 17 mm.

**CANIDIA STOMATODONTA** Rochebrune 1881, *Bull. Soc. Philom.*, 29 oct., p. 61 (sans figure).

Holotype. Long. 19 mm.

Genre **Eburna** Lamarck 1822.

**EBURNA IMMACULATA** Jousseaume 1883, *Bull. Soc. Zool. Fr.*, p. 192, pl. 10, fig. 2.

Holotype. Long. 33 mm.

Genre **Phos** Montfort 1810.

**BUCCINUM CANCELLATUM** Quoy et Gaimard 1832, Voy. Astrolabe, Zool., II, p. 449, pl. 32, fig. 30-31.

Cinq exemplaires de Vanikoro. Parmi eux, deux mesurent 20 mm. et paraissent correspondre, l'un à la fig. 30 et l'autre à la fig. 31. Les autres exemplaires ont : 21,5 ; 18 ; 16 mm.

Genre **Donovania** Bucq., Dautz. et Dollf. 1882. Voir *Chauvetia*.  
Genre **Lachesis** Risso 1826. Voir *Chauvetia*.

Genre **Chauvetia** Monterosato 1884.

**DONOVANIA BOURGUIGNATI** Locard 1892, Coq. mar. côtes Fr., p. 72 (sans figure).

Holotype. Long. 7 mm. Provenance : Cette.

**DONOVANIA DAUTZENBERGI** Pallary 1926, Explic. pl. Savigny, *Mém. Inst. Egypte*, XI, p. 71 (Figuré par SAVIGNY, Expéd. d'Egypte, Coquilles, pl. 4, fig. 20).

Holotype : l'exemplaire de SAVIGNY, sur la figuration duquel est fondée l'espèce de PALLARY. Long. 5,5 mm.

**BUCCINUM SONI** Bruguière 1789, Encycl. méth., Vers. I, p. 283.

Espèce fondée sur « Le Soni » d'ADANSON (1757, Hist. nat. Sénégal, p. 151, pl. 10, fig. 6), dont 8 exemplaires ont été retrouvés et étudiés par E. FISCHER-PIETTE (1942, Les Moll. d'Adanson, p. 247, pl. 8, fig. 11-14).

**CHAUVETIA TURQUETI** Vélain 1876, *C. R. Ac. Sc.* ; *Arch. Zool. exp. gén.*, VI, p. 107, pl. 2, fig. 18-19.

Holotype. Long. 4 mm. Provenance : Ile Saint-Paul.

Genre **Savatieria** Rochebrune et Mabille 1885.

**SAVATIERIA FRIGIDA** Rochebrune et Mabille, 1889, *Miss. Scient. Cap Horn, Mollusques*, p. 65, pl. 2, fig. 5.

Deux échantillons de la Baie Orange. L'un a les dimensions indiquées dans le texte (7 mm.), l'autre celles de la figure (6 mm.).

(A suivre.)

Laboratoire de Malacologie du Muséum.



Fischer-Piette, Édouard and Beigbeder, J. 1944. "Catalogue des Types de Gastéropodes marins conservés au Laboratoire de Malacologie. IV. Fusidae, Buccinidae." *Bulletin du*

*Muse*

*um national d'histoire naturelle* 16(1), 70–77.

**View This Item Online:** <https://www.biodiversitylibrary.org/item/233774>

**Permalink:** <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/329991>

**Holding Institution**

Muséum national d'Histoire naturelle

**Sponsored by**

Muséum national d'Histoire naturelle

**Copyright & Reuse**

Copyright Status: In copyright. Digitized with the permission of the rights holder.

Rights Holder: Muséum national d'Histoire naturelle

License: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

Rights: <https://biodiversitylibrary.org/permissions>

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.