



## EXPLICATION DES FIGURES

Fig. 1 Animal en marche. Gross. 6/1. — Fig. 2. Face antéro-interne droite du manteau : siphon, bord palléal verruqueux, o. osphradium, Br. branchie. Gross. 18/1. — Fig. 3. Une des mâchoires. Gross. 60/1. — Fig. 4. Quelques pièces isolées de la mâchoire. Gross. 700/1. — Fig. 5. Dent radulaire médiane. Gross. 300/1. — Fig. 6. Dent intermédiaire, côté interne. Gross. 300/1. — Fig. 7. Dents latérales de gauche, côté interne. Gross. 300/1.

**DIAGNOSE** — L'animal bien étalé, a les rebords palléaux jaune verdâtre, avec des points ou de petites taches noires; le siphon, les rhinophores et les parties latéro-dorsales du pied sont jaunes, avec un grand nombre de petits points rouges; la face inférieure du pied est uniformément jaune.

Le manteau est très vaste et ses rebords peuvent recouvrir presque toute la surface de la coquille; ceux-ci sont garnis de nombreuses verrucosités de forme irrégulière; osphradium o, penné comme chez les *Trivia*, incurvé, offrant une quarantaine de lamelles insérées le long de son bord convexe et vingt à vingt-cinq sur son bord concave; branchie en croissant peu recourbé.

Mâchoires peu développées, constituées par l'agencement de nombreuses petites pièces chitino-cornées en forme de semelles.

Radula de 70 à 80 rangées de dents; dents médianes pourvues d'une forte cuspidé triangulaire accompagnée de quatre à cinq denticules de chaque côté; intermédiaires en forme de griffe dont la pointe constitue la cuspidé, à sa base interne, un seul denticule et à sa base externe, sept à huit denticules; latérales l et l', unguiformes allongées, la première l offre un denticule du côté interne, l'autre n'en possède pas.

Coquille colombelliforme, à spire proéminente de trois tours, à surface lisse à l'œil nu; labre épais, recourbé en dedans et pourvu d'une quinzaine de denticules peu prononcées, bord columellaire avec une vingtaine de plis denticulaires, encore moins indiqués, sauf les quatre ou cinq de l'avant.

Coloration blanche, subverdâtre, l'ouverture blanc porcelaine, avec une teinte rosée, surtout dans la région siphonale.

Dimensions moyennes : De sept à neuf millimètres de long sur quatre à six de large.

Coquille jeune, semblable à celle d'un très jeune *Eutria cornea*, test très fragile, translucide et sans trace de denticules le long des bords de l'ouverture.

**DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE** — Méditerranée : Marseille (Marion, Vayssière), Toulon (Petit), Nice (Risso, Vérany), Gênes (Vérany), Corse (Réquien, Payraudeau), Naples, Sicile (Philippi, Scacchi, Monterosato), Zara (Brusina), mer Egée (Forbes); littoral de l'Espagne (Mc. Andres, Hidalgo); Alger (Weinkauff); Oran (Pallary).

Océan Atlantique : Côtes de l'Angleterre (Donovan, Jeffreys.....); Nord de l'Espagne (Hidalgo); Portugal (Hidalgo); Roscoff (Dautz. et H. Fischer); Penmarch (de Guerne).

#### BIBLIOGRAPHIE ET SYNONYMIE

1800. — DONOVAN E. Histoire Natur. des Coquilles d'Angleterre (*Voluta lævis*). Edition Chenü publiée en 1845.
1826. — PAYRAUDEAU. Catalogue descriptif des Annélidés et des Mollusques de la Corse (*Marginella Donovanii*).
1826. — RISSO. Histoire Naturelle de l'Europe Méridionale, particulièrement de Nice et des Alpes-Maritimes (*Erato Cypræola*).
- 1836 et 1844. — PHILIPPI. Enumeratio Molluscorum Siciliae (*Marginella lævis*).
1855. — FORBES et HANLEY. British Mollusca (*Marginella lævis*).
- 1856-1863. — TROSCHEL. Das Gebiss der Schnecken z. Bedrunding einer naturlichen classification.
1867. — J.-G. JEFFREYS. British Conchology (*Marginella lævis*).
1872. — T.-A. DI MONTEROSATO. Notizie intorno alle Conchiglie Mediterranee (*Marginella lævis Don*).
1900. — P. PALLARY. Coquilles marines du littoral du Département d'Oran.
1917. — J.-G. HIDALGO. Fauna Malacologica de Espana, Portugal y las Baleares.
1925. — DAUTZENBERG et H. FISCHER. Mollusques marins du Finistère (*Travaux Stat. biologique de Roscoff*, fasc. 3).
1927. — A. VAYSSIÈRE. Recherches Zool. et Anat. sur les Cypræidés 2<sup>me</sup> partie. (*Ann. du Musée d'Hist. Natur. de Marseille*, tom. XXI).

A. VAYSSIÈRE—1929.