

# Coquilles recueillies au Pérou, par M. le Dr. Vergne

PAR

E d o u a r d   L A M Y

Sous-Directeur du Laboratoire de Malacologie au Muséum National  
d'Histoire Naturelle de Paris

M. le Dr. Vergne a fait, en 1923, sur les côtes du Pérou, une petite collection de Coquilles (9 Pélécypodes, 17 Gastéropodes) parmi lesquelles deux, trouvée dans des sépultures, fournissent une nouvelle preuve des voyages que savaient effectuer les anciens pêcheurs Péruviens.

## PELECYPODES

**Pectunculus ovatus** Broderip (1832, P. Z. S. L., p. 126).—Une valve: Callao.

**Spondilus pictorum** Chemnitz (1784, *Conch. Gab.*, VII, p. 94, pl. 69, fig. E-F).—Sept valves trouvées dans des tombes à Tucuma Yenca.—Ce *Sp. pictorum* se rencontre sur la côte Pacifique Américaine depuis le Golfe de Californie jusqu'à l' Ecuador (île de la Plata et Guayaquil): la présence de ces valves dans des sépultures démontre que, pour se les procurer, les anciens pêcheurs Péruviens devaient entreprendre d'assez longs voyages (1883, de Rochebrune, *De l'emploi des Mullusques chez les peuples anciens et modernes*, p. 18).—Sowerby (1848, *Thes. Conch.*, I, p. 422, pl. LXXXV, fig. 17, pl. LXXXVIII, fig. 45) identifie le *Sp. pictourum* Chemn. au *Sp. crassiscuama* Lk. qui a été signalé par Lamarck (1819, *Anim. s. vert.*, VI, 1<sup>re</sup> p., p. 191) comme se trouvant fossile à Carthagène (Colombie): M. J. Favre (1916, *Catal. ill. Coll. Lamarck Mus. Genève*, pl. XII, fig. 39) a proposé de restreindre le nom de *crassisquama* à ce type éteint, dont le *Sp. pictorum* semble être une mutation plus ornementée.

**Mytilus chorus** Molina (1782, *Stor. Nat. Chile*, p. 202).—Trois valves: Punta.

**Mytilus decussatus** Lamarck (1819, *Anim. s. vert.*, VI, 1<sup>re</sup> p., q. 120).—Deux valves: Callao, La Madelaine.—Cette forme, très voisine du *M. magellanicus* Chemn. n'en est, pour Deshayes (1836, *Anim. s. vert.*, 2<sup>e</sup> éd. VII, p. 38), qu'une variété.

**Modiola dactyliformis** Hupé [*Mitylus*] (1848-54, *in* Gay, *Hist. Chile, Zool.*, VIII, p. 310, pl. V, fig. 6).—Deux valves: Punta.—Hupé a reconnu lui-même que cette espèce se rattache aux *Modiola*.

**Donax radiatus** Valenciennes (1833, *in* Humboldt et Bonpland, *Rec. observ. Zool.*, II, p. 221, pl. IV, fig. 34).—Quatre valves: sables de San José.

**Mesodesma donancium** Lamarck [*Mactra*] (1818, *Anim. s. vert.*, V, p. 479).—Nom breuses valves: Pachacamac.

**Semele corrugata** Sowerby [*Amphidesma*] 1832, *P. Z. S. L.*, p. 200).—Deux valves: Punta.

**Petricola denticulata** Sowerby (1834, *P. Z. S. L.*, p. 46).—Deux individus: Punta.

## GASTÉROPODES

**Conus fergusoni** Sowerby (1873, *P. Z. S. L.*, p. 145, pl. XV, fig. 1).—Deux individus trouvés dans des tombes à Tucuma Yenca.—La présence de ce Cône, qui vit sur la côte Pacifique seulement depuis le golfe de Californie jusqu'aux îles Galapagos, s'explique probablement de la même manière que celle du *Sp. pictorum*.

**Oliva peruviana** Lamarck (1810, *Ann. Mus.*, XVI, p. 317).—Un individu: Pachacamac.

**Mitra orientalis** Gray (1834, *Griffith's Anim. Kingd.*, pl. 40, fig. 5).—Trois individus: sables de San José.

**Solenosteira fusiformis** Blainville [*Purpura*] (1832, *Nouv. Ann. Mus.*, I, p. 229, pl. XI, fig. 7).—Trois individus: sables de San José.—Cette espèce, classée successivement dans les genres *Purpura*, *Fusus*, *Buccinum*, *Neptunaea*, *Pollia*, *Melongena*, *Tritonidea*, a été prise par Wm. Dall (1909, *Proc. U. S. Nat. Mus.*, XXXVIII, p. 167 et 213) comme type d'un genre *Solenosteira*.

**Nassa (Hima) dentifera** Powys (1835, *P. Z. S. L.*, p. 95).—Un individu: Punta.

**Columbella (Nitidella) buccinoides** Sowerby (1832, *P. Z. S. L.*, p. 114).—Trois individus: Punta et sables de San José.

**Purpura chocolatum** Duclos (1832, *Ann. Sc. Nat., Zool.*, XXVI, p. 108, pl. 2, fig. 7).—Nombreux individus: Callao, La Madeleine, Punta.

**Purpura (Stramonita) Delessertiana** d'Orbigny (1835-46, *Voy. Amér. mérid., Moll.*, p. 439, pl. LXXVII, fig. 7).—Cinq individus: Punta, sables de San José, Pachacamac.

**Concholepas concholepas** Bruguière [*Buccinum*] (1789, *Encycl. Méthd., Vers*, I, p. 252).—Nombreux individus. Callao, La Madeleine.

**Ranella (Lampas) ventricosa** Broderip (1832, *P. Z. S. L.*, p. 178).—Un individu: sables de San José.

**Calyptreæ (Infundibulum) trochiformis** Gmelin [*Patella*] (1790, *Syst. Nat.*, ed. XIII, p. 3093).—Trois individus: Punta.

**Crepidula onyx** Sowerby (1824 *Gen. Shells. Crepidula*, fig. 2).—Nombreux individus: Callao, La Madeleine, Pachacamac.

**Natica unifasciata** Lamarck (1822, *Anim. s. vert.*, VI, 2<sup>e</sup> p., p. 201).—Trois individus jeunes: sables de San José.

**Natica (Polynices) cora** d'Orbigny (1835-46, *Voy. Amér. mérid., Moll.*, p. 401, pl. 76, fig. 10-11).—Nombreux individus: sables de San José, Pachacamac.

**Sigaretus concavus** Lamarck (1822, *Anim. s. vert.*, VI, 2<sup>e</sup> p., p. 208).—Deux individus: sables de San José.

**Turbo (Prisogaster) niger** Gray (1828, *Wood, Ind. Testac., Suppl.*, no I).—Deux individus: Punta.

**Trochus (Clorostoma) ater** Lesson (1830, *Voy. "Coquille"*, *Zool.*, II, p. 144, pl. XVI, fig. 2).—Sept individus Punta.

PARIS, Fevrier 1930.

