

**DIAGNOSES DE DEUX BULIMULIDÉS NOUVEAUX
PROVENANT DU PÉROU**

par PH. DAUTZENBERG

PERONAEUS BAERI nov., sp.

Testa solidiuscula, elongata, turrata angusteque rimata. Anfr. 11 parum convexi, sutura impressa sejuncti: primi laeves, ceteri costulis longitudinalibus obliquis, in anfr. ultimis magis irregularibus ac debilioribus ornati. Apertura parva, marginibus haud conniventibus. Columella rectiuscula, paululum reflexa; labrum simplex, acutum. Color ex albido caerulescens, strigisque longitudinalibus fuscis, valde irregulariter depictus. Anfr. supremi cornei, subtranslucidi. Rima umbilicaris fusco marginata. Peristoma albidum; columella fusco tincta; aperturae faux fulva.

Altit. 14 1/2, latit. 3 1/2 millim.; apertura 3 1/4 millim. alta, 2 1/2 millim. lata.

Habitat. Iocos (Peruvia). Baer legit, anno 1900. Specimina 4 vidi.

PERONAEUS IOCOSENSIS, nov. sp.

Testa parum solida, elongato-turrata, breviter augustissimeque rimata. Spira apice attenuata. Anfr. 11 parum convexi, sutura impressa sejuncti: primi laeves, ceteri costis longitudinalibus arcuatis, irregularibus, undulatis, remotis, granulosisque ornati. Apertura parva, marginibus haud con-

niventibus. Columella recta minimeque reflexa; labrum simplex et acutum. Color pallide fulvus, maculis strigisque longitudinalibus fuscescentibus irregulariter ornatus ac versus apicem nigrescens.

Altit. 13, latit. 3 millim.; apertura 3 millim. alta, 2 millim. lata.

Habitat. Iocos (Peruvia) Baer legit anno 1900, specimina 3 vidi.

Ph. D.

ÉTUDES

SUR LA FAUNE MALACOLOGIQUE DES ILES SANDWICH,

par C.-F. ANCEY (4^e partie) (1)

§ 1. DISCUSSION SUR L'HABITAT DU PAPUINA BARNACLEI (E.-A. Smith)

En 1877 (Annals and Magazine of Natural History, Sept., p. 242), M. E. A. Smith a décrit sous le nom de *Helix* (*Merope* ?) *Barnaclei*, une coquille très voisine du *Papuina fringilla*, des îles Salomon. Sans la différence dans les habitats et certaines particularités de détail, le savant malacologiste anglais aurait même, dit-il, hésité à la décrire comme nouvelle. Elle aurait, en effet, été trouvée dans le district de Kailua, île Hawaii, par M. H. Glanville

(1) Cf. 1^{re} partie : *Bull. Soc. Malac. de France*, 1889, p. 171-258 ; 2^e partie : *Mém. Soc. Zool. de France*, 1892, p. 708-722 ; 3^e partie : *Mém. Soc. Zool. de France*, 1893, p. 321-330.