

224. *Hastula leloeffi* Bouchet, 1983

(Pl. 57, fig. 224)

1983 *Hastula leloeffi* Bouchet, Bolletino Malacologico 18(9-12):200, figs. 11, 46; 1984 Aubry, Terebridae pl. 14.

Description: Shell to 31 mm; color rosy-beige with a white spiral band visible only in the interior of the aperture; outline of whorls straight; protoconch of 4 slender brown conical whorls; subsutural band absent; suture moderately shallow; axial ribs about equal to interspaces, very slightly flexuous on later whorls, about 17 on the penultimate whorl; interspaces appear smooth, but microscopic spiral lines are present; aperture elongate; columella straight, edged in orange-brown.

Type locality: "The Ivory Coast, West Africa, 20 m."

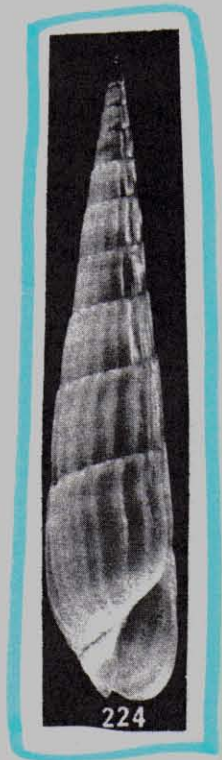
Distribution: The Ivory Coast and central part of the coast of Angola, West Africa.

Type: Holotype MNHN Paris; 31.0 × 7.5 mm.

Discussion: This species may be separated from *H. lepida* (223) by a less convex protoconch, more shallow suture, and lack of subsutural spots. *H. matheroniana* (208) is from a different faunal province and differs by having subsutural punctations. It was named for Dr. Pierre Loeuff who collected shells in the Ivory Coast.

B-224-186

224. *H. leloeffi* Bouchet. **Holotype** Museum d'Histoire Naturelle, Paris; 31.0 mm.



(224)

Localité type: plateau continental devant Abidjan, Côte d'Ivoire, 20 m (Le Loeuff coll.).

Matériel type: Holotype MNHN.

Matériel examiné: plateau continental ivoirien, 4 spms; Cotonou, Bénin, 25 m (mission Gruvel, IRSN), 1 coq.; Ecucu, Rio Muni, 1 spm; Angola: baie de Samba, marée basse, 4 spms, Fernandes coll.; Barra do Bengo, 1 m, 14 spms, Fernandes & Gofas coll.; Punta das Lagostas, 0-1 m, 16 spms, Gofas coll.; Praia Santiago, 1-2 m, 9 spms, Gofas & Fernandes coll.

Distribution: de la Côte d'Ivoire à la partie centrale de la côte angolaise.

Description: Coquille solide, conique, à spire aiguë, formée de 11 tours de spire (téloconque). La protoconque est multispirale, constituée de 4 tours de spire de couleur brun hyalin, lisses, à tours convexes séparés par une suture bien marquée. La téloconque a des tours presque plans et une suture peu profonde. Ils sont ornés de côtes axiales très légèrement opisthoclines, un peu flexueuses sur les 2 derniers tours, au nombre de 17 sur chacun des 2 derniers tours. Les intervalles entre les côtes ont la même largeur qu'elles; ils apparaissent lisses mais une microsculpture spirale est présente. Ouverture oblongue à canal siphonal très court; la lèvre interne est réfléchie sur le bord columellaire. Couleur rosée, avec une bande blanche spirale tout à fait obsolète, visible seulement à l'intérieur de l'ouverture; bord columellaire brun orangé.

Dimensions: hauteur 31 mm, largeur 7.5 mm; hauteur de l'ouverture 6.5 mm, largeur 2.7 mm.

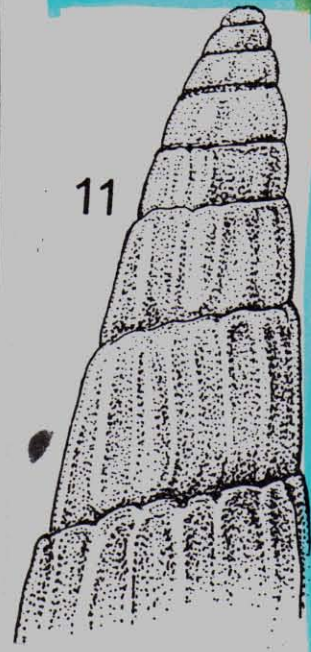
Remarques: D'*Hastula lepida*, avec lequel il est sympatrique, *H. leloeuffi* se distingue par son profil général plus régulièrement conique, sa protoconque à tours moins convexes et suture moins profonde, et sa couleur, unie alors que chez *H. lepida* existent des taches sous-suturales brun rouge sur fond orangé.

Les exemplaires des populations angolaises ont des tours sensiblement plus convexes, présentant une bande sous-suturale de teinte plus claire.

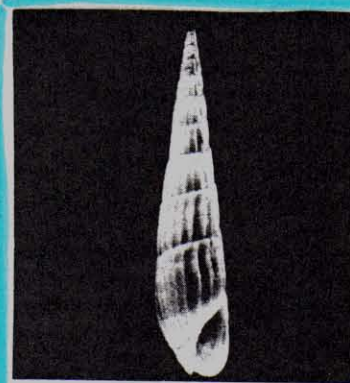
Pour les différences avec *H. knockeri*, voir ce nom.

Je dédie cette espèce à Pierre LeLoeuff, dont le matériel ivoirien a été particulièrement utile pour la compréhension du groupe de *T. grayi*.

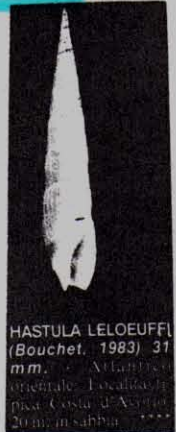
BOUCHET 1983



46, *H. leloeuffi*, holotype; 31 mm.



Hastula leloeuffi Bouchet, 1983
holotype 31 mm X15
au large d'Abidjan, 20 m



HASTULA LELOEUFFI
(Bouchet, 1983) 31
mm. - Atlantique
orientale. Localité de
pêche Costa d'Ivoire
20 m au large d'Abidjan.

AUBAY 1914

174 - *Hastula leloeuffi* Bouchet, 1983 - mm. 26.3 - RR - sable - ?

Coquille très allongée, brillante avec de fines côtes axiales, de couleur crème. Un seul exemplaire trouvé mort près de l'île Banié.

Very elongated shell, shiny with fine axial ribs, colour cream. Only one specimen found dead near Island of Banié.

BERNARD 84/96