

T. angolensis Aubry, 1999

(n. sp.)

Materiale esaminato

n. 2 esemplari raccolti a 20 m di profondità, in sabbia e detriti - Cacuaco, Angola.

Descrizione

Conchiglia leggera ed apparentemente fragile. L'olotipo misura 21,5 mm di lunghezza e 6 mm di larghezza massima. E' di colore marroncino chiaro, più scuro sulla banda sottosuturale. La protoconca è formata da 1,5 giri e la teleoconca da 7-8 giri, il cui profilo è decisamente convesso. I solchi suturali e sottosuturali sono marcati e delimitano una banda sottosuturale ben evidente, formata da costoline assiali che, superato il solco sottosuturale, attraversano il giro un po' obliquamente unendosi alle costoline della banda sottosuturale anteriore. Non è presente alcuna scultura trasversa. La columella è dritta e presenta alcune fasciole. L'apertura è allungata.

Olotipo

21,5 x 6 mm (Aubry coll.)

Paratipo

n. 1 esempl. (Aubry coll.)

Località tipo

Cacuaco, Angola. Dragata a 20 metri di profondità.

Discussione

Nessuna *Terebra* descritta per il West Africa può essere paragonata a *T. angolensis*.

T. angolensis Aubry, 1999

(n. sp.)

Material examined

Two specimens found at 20 m in sand and debris. Cacuaco, Angola.

Description

A light apparently fragile shell. The holotype measures at maximum 21.5 mm in length and 6 mm in width. The colour is light brown, darker on the sub-sutural band. The protoconch is formed of 2.5 whorls and the teleoconch of from 7 to 8 whorls, whose profile is decidedly convex. The sutural and sub-sutural grooves are marked and define an obvious sub-sutural band formed by axial ribs that, beyond the sub-sutural furrow, cross the twist slightly obliquely, joining the ribs of the anterior sub-sutural band. There is no transversal sculpturing. The columella is straight and shows some fasciole. The aperture is elongated.

Holotype

21,5 x 6 mm (Aubry coll.)

Paratype

n. 1 specimen (Aubry coll.)

Type locality

Cacuaco, Angola. Dredged at 20 metres depth.

Discussion

No *Terebra* from West Africa so far described can be compared with *T. angolensis*.