

***T. pilsbryi* Aubry 1999**
(n. sp.)

Materiale esaminato

n. 4 esemplari raccolti a 10 m di profondità a Montebello Island W.A.

Descrizione

Conchiglia piccola, fino a 5 mm di lunghezza e 1,5 mm di larghezza massima. La protoconca è formata da 3 giri, la teleoconca da 6 giri, che presentano il profilo dritto. Il solco suturale è ben marcato e la banda sottosuturale si rende evidente solo per il colore più chiaro delle costole assiali, che sono il prosieguo di quelle dei giri che si presentano più scure. Le costolature assiali sono più evidenti e rilevate sui primi giri, per poi tendere a livellarsi, quasi a scomparire, negli ultimi. Piccole microscopiche strie trasverse si possono evidenziare in qualche esemplare. Il colore di fondo tende al marroncino chiaro e una banda ben marcata di colore marrone scuro orna la parte anteriore dei giri, specie dell'ultimo, rendendosi evidente anche all'interno dell'apertura. La columella è dritta e l'apertura quadrata.

Olotipo

5 x 1,5 mm (Aubry, coll.)

Paratipi

n. 3 esempl. (Aubry, coll.)

Località Tipo

Montebello Is. W. A.

Discussione

L'aspetto generale la rende inconfondibile ed è difficile trovare qualche altra specie da poterlesi paragonare. Il confronto diretto con alcune forme di *T. tristis* Deshayes, 1859 ne mette in evidenza alcune differenze fondamentali, quali la protoconca e l'aspetto delle costolature decisamente diverse. Gli esemplari studiati furono trovati in materiale di dragaggio, insieme ad altre Terebre *T. rufopunctata* E.A. Smith, 1877 e *D. crakey* R.D. Burch, 1945.

***T. pilsbryi* Aubry 1999**
(n. sp.)

Material examined

Four specimens found at 10 m depth in Montebello Is., West Australia.

Description

A small shell, up to a maximum length of 5 mm by 1.5 mm in width. The sutural groove is well marked and the sub-sutural band is evident only by the lighter colour of its axial ribs, which are the continuation of those of the whorls which are darker in colour. The axial ribbing is more noticeable and more prominent on the first whorl, and becomes flatter, almost tending to disappear, on the last whorls. Tiny microscopic transversal grooves can be seen in some specimens. The colour is basically light brown and a well marked, dark brown band decorates the anterior part of the twists, especially on the last, which can also be seen on the interior aperture. The columella is straight and the aperture square.

Holotype

5 x 1,5 mm (Aubry, coll.)

Paratypes

n. 3 specimens (Aubry, coll.)

Type locality

Montebello Is. W. A.

Discussion

Its general appearance makes it unmistakable and it is difficult to find another species with which to compare it. A direct comparison with several forms of *T. tristis* Deshayes, 1859 clearly shows some fundamental differences, such as the protoconch and the decidedly different appearance of the ribbing. The specimens studied were found amongst dredged material, together with other Terebre *T. rufopunctata* E.A. Smith, 1877 and *D. crakey* R.D. Burch, 1945).