

T. efatensis

(n. sp.)

Materale esaminato / Material examined

- Vanuatu: MUSORSTOM 8 / stn. DW 1048 16° 40' S - 168° 04' E (450-489 m) 3 esemplari;
- Vanuatu: MUSORSTOM 8 / stn. DW 1045 16° 54' S - 168° 20' E (459-488 m) 1 esemplari;
- Sud West Nuova Caledonia: BATHUS 2 / MUSORSTOM 8 (Vanuatu) (melange accidentel) 2 esemplari.

Descrizione

Conchiglia piccola, le cui dimensioni raggiungono i 12 mm di lunghezza e 3 mm di larghezza massima. La protoconca è formata da 2 giri (mammillati). La teloconca è di 10 giri, che presentano il profilo convesso. L'aspetto generale è decisamente granuloso. Il solco sopra suturale è molto profondo e delimita posteriormente la banda suturale, formata da 2 spire; la posteriore si presenta lamelliforme e l'anteriore, invece, formata da numerosi noduli. Quest'ultima si confonde con le due spire, di cui sono ornati i giri. Queste spire, con quelle della banda sottosuturale, delimitano, insieme alle costole assiali un reticolo formato da tanti quadratini di grandezza differente. All'intersezione delle costole assiali con le corde spirali si formano delle salienze appuntite, che nell'insieme conferiscono alla conchiglia il suo caratteristico aspetto spinoso. Il colore è bianco nei soggetti giovani e tende al grigio scuro nelle conchiglie adulte, che si raccolgono quasi sempre prive di animale. La columella è dritta e l'apertura allargata.

Olotipo

11 x 4 mm (MNHN Parigi)

Paratipi

n. 5 esempl. (MNHN Parigi)

Località tipo

Vanuatu 16° 40' - 168° 04' E

Discussione

Questa rara specie dragata a notevole profondità potrebbe essere confusa con *T. tricineta* (E.A. Smith, 1877) e con alcuni esemplari danneggiati di *T. bathiraphe* (E.A. Smith, 1875). Può essere confrontata anche con esemplari giovani di *T. swobodai*, Bratcher, 1981.

T. efatensis

(n. sp.)

Description

Small shell whose size reaches 11 mm in length and 4 mm in maxim width. The protoconch is formed of 2 whorls. The teloconch of 10 whorls of convex profile. The general appearance is very rough. The sutural groove is very deep and delimits the sutural band formed of 2 spires. The posterior is layered white the anterior is formed of numerous nodes, the anterior blends with the spires which ornate the whorls. These spires, together with the sub sutural band, delimit. In conjunction with the axial ribs, a reticulum composed of many square shaped pits of different sizes. The intersection of the axial ribs aspect to the shell as a whole. The base colour is white in the young specimens and tends towards dark grey in the adult shells, which are collected almost always without the animal. The columella is straight and aperture quadrate.

Holotype

11 x 4 mm (MNHN Paris)

Paratypes

n. 5 specimens (MNHN Paris)

Type Locality

Vanuatu 16° 40' - 168° 04' E

Discussion

This rare species, dredged at considerable depth, can easily be confused with *T. tricineta* E.A. Smith, 1875. It can also be confused young specimens of *T. swobodai* Bratcher, 1981.