



Haliotis tuberculata Linnaeus, 1758

Ormeau

Description

Haliotis tuberculata est un gastéropode qui mesure jusqu'à 12 cm de long. Sa coquille est plate, épaisse et de forme ovale. Les stries de croissance sont bien visibles et donnent à la coquille un aspect plissé. Presque en bordure de la coquille, une série de petites protubérances forment une courbe. Vers la tête de l'animal, ces protubérances sont percées : leur nombre varie de 4 à 9 suivant les individus. La coquille est brun rougeâtre, parfois marbrée de crème. L'intérieur est nacré. Certains animaux peuvent se fixer dessus comme des balanes, des bryozoaires ou des vers tubicoles. L'animal est de couleur brun verdâtre. Ses yeux sont bien visibles et son manteau est entouré de nombreux tentacules sensitifs qui sortent également des perforations de la coquille. L'ormeau vit sur les roches où il broute des algues rouges.



Baie de Concarneau, France, 9 mètres, 2004, WBN

Distribution

Haliotis tuberculata vit depuis la surface jusqu'à 15 m de profondeur en Atlantique, Manche et Méditerranée.

Auteur

Textes de Anne Bay-Nouailhat © 2006 - 2026