



Ocnus planci (Brandt, 1835)

Lèche-doigts de Plancus

Description

Ocnus planci est une holothurie qui peut mesurer jusqu'à 150 mm de long pour un diamètre d'environ 35 mm. Cinq double rangées de podia donnent un aspect anguleux et hérissé au corps lisse et cylindrique de l'holothurie. Les podia, bien visibles, peuvent être assez longs une fois étendus, mais ne forment plus que de petites excroissances coniques le long du corps lorsqu'ils sont contractés. Ils sont plus ou moins disposés en zigzag. La bouche est entourée de 10 tentacules rétractiles ramifiés. Deux d'entre-eux, au niveau de la face ventrale, sont plus courts. La coloration du lèche-doigts de Plancus varie du roux clair au brun foncé à brun violacé avec parfois des taches ou lignes longitudinales sombres. Les podias sont en général plus clairs et les tentacules, plus clairs eux-aussi, sont tachetés de blanc. On le trouve parmi les fonds meubles posé sur les algues, les galets, les pierres ou d'autres invertébrés fixés, seul ou en groupes parfois denses.

Distribution

Ocnus planci vit entre 2 et 180 m de profondeur. Il vit en Atlantique, Manche, Mer du Nord et Méditerranée.

Auteur

Textes de Anne Bay-Nouailhat © 2009 - 2026



www.mer-littoral.org © W. Bay-Nouailhat

Etang de Thau, France, 5 mètres, 2009, WBN