



Anemonactis mazeli (Jourdan, 1880)

Anémone à gros doigts

Description

Anemonactis mazeli est une anémone fouisseuse aisément reconnaissable à ses 20 tentacules cylindriques et trapus munis à leur pointe d'un resserrement qui laisse apparaître un renflement arrondi. De coloration variable, les tentacules peuvent être translucides, blancs ou orangés, avec souvent des taches brunes éparses et de forme allongée. Certains spécimens sont couverts de motifs brun orangé rappelant des taches de rousseur. Les tentacules sont disposés en deux cycles. Les dix tentacules du 1er cycle, plus développés que ceux du second cycle, atteignent 6 cm de diamètre. Le disque oral souvent couvert de sédiment est décoré de lignes radiaires de couleur crème. La colonne cachée dans le sédiment atteint 12 cm de haut. Elle est lisse, de la couleur des tentacules. *Anemonactis mazeli* vit sur les fonds de vase, sable ou de gravier entre 10 et plus de 500 mètres de profondeur.

Distribution

Anemonactis mazeli vit en Atlantique Nord-est et Méditerranée, elle est plus rare autour des Îles Britanniques, en Manche et en Mer du Nord.

Auteur

Textes de Wilfried Bay-Nouailhat © 2008 - 2026



Ria de Arosa, Espagne, 15 mètres, 2007, JS