



Nemertesia antennina (Linnaeus, 1758)

Hydraire antenne

Description

Nemertesia antennina est un hydraire de couleur jaune brun qui forme des colonies dressées et linéuses, hautes de 25 à 30 cm, et généralement réunies en touffe. L'axe principal, non ramifié est couvert sur toute sa hauteur de 6 à 8 fines branches groupées en verticilles. Chaque branche porte les hydrothèques. C'est une espèce que l'on rencontre fixée aux roches ou sur les épaves à partir de 10 mètres de profondeur.

Espèce proche

Nemertesia ramosa est une espèce proche que l'on distinguera à ses colonies à l'axe ramifié. A la binoculaire, on observera chez *N. antennina* un article intermédiaire entre les hydrothèques alors que chez *N. ramosa*, il n'y en a pas.

Auteur

Textes de Wilfried Bay-Nouailhat © 2006 - 2026



Iles Gléan, France, 23 mètres, 2004, WBN