



Electra pilosa (Linnaeus, 1767)

Ecorce pileuse

Description

Electra pilosa est un bryzoaire qui forme des colonies de 5 à 6 cm. C'est une espèce encroûtante parfois légèrement dressée qui vit fixée sur les algues comme *Fucus serratus*, *Dellessaria*, *Chondrus crispus* et aussi sur les roches ou les coquilles. Les colonies sont blanchâtres aux bords en dents de scie. Les zoécies sont ovales avec des épines visibles à l'oeil nu. Un de ses prédateurs est le nudibranche *Limacia clavigera*.

Distribution

Electra pilosa est une espèce très commune depuis la surface jusqu'à 80 m de profondeur. On la rencontre en Atlantique, Manche, Mer du Nord, ouest de la Baltique et en Méditerranée.

Classification

- Biota (Monde)
- Animalia (Règne)
- Bryozoa (Embranchement)
- Gymnolaemata (Classe)
- Cheilostomatida (Ordre)
- Membraniporina (Sous-ordre)
- Membraniporoidea (Super-famille)
- Electridae (Famille)
- Electra* (Genre)
- Electra pilosa* (Espèce)

Auteur

Textes de Anne Bay-Nouailhat © 2006 - 2022



© www.mer-littoral.org

Baie de Concarneau, France, 6 mètres, 2005, ABN



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

Iles Glénan, France, 10 mètres, 2009, WBN