



Aequipecten opercularis (Linnaeus, 1758)

Vanneau, peigne operculé

Description

Aequipecten opercularis est un mollusque bivalve pouvant atteindre 9 cm de diamètre. Les deux valves sont convexes, la valve supérieure étant un peu moins creuse que la valve inférieure, et quasiment circulaires. Elles comportent une vingtaine de côtes. Les oreilles sont légèrement asymétriques. La coloration du vanneau est crème marbré de brun rougeâtre plus ou moins foncé. Les jeunes vivent fixés sur des pierres ou graviers par un byssus alors que les adultes sont libres et peuvent nager rapidement en claquant leurs valves.

Distribution

Aequipecten opercularis vit sur les substrats meubles, sables, graviers depuis la surface jusqu'à 200 mètres de profondeur en Atlantique de la Norvège jusqu'aux îles Canaries, en Mer du Nord, Manche et Méditerranée.

Auteur

Textes de Anne Bay-Nouailhat © 2006 - 2026



Ría de Arosa, Espagne, 21 mètres, 2006, JS