



Astropecten irregularis (Pennant, 1777)

Etoile-peigne

Description

Astropecten irregularis possède un corps aplati et cinq bras bordés de deux rangées de piquants, courts sur la partie supérieure et longs sur la partie inférieure, ce qui lui a donné son nom d'étoile-peigne. Elle est de dimension moyenne avec un diamètre d'environ 12 cm. D'une belle couleur jaune orangé, parsemée de petites taches brunes à l'intersection des bras et sur le dessus, *Astropecten irregularis* possède à l'extrémité de chacun de ses bras une tache mauve que l'on appelle 'tache oculaire' ou ocelle, constituée d'un podia photosensible. L'étoile-peigne se nourrit de mollusques, vers, oursins de sable et ophiures qu'elle trouve sur le sable où elle a l'habitude de s'enfouir.

Distribution

Astropecten irregularis se rencontre entre 2 et 100 m de profondeur dans les eaux de la Mer du Nord, de la Manche, de l'Atlantique, depuis la Norvège jusqu'au Maroc, et en Méditerranée occidentale.

Auteur

Textes de Anne Bay-Nouailhat © 2005 - 2026



Iles Glénan, France, 17 mètres, 2004, WBN



Iles Glénan, France, 15 mètres, 2005, WBN