



Asterias rubens Linnaeus, 1758

Etoile de mer commune

Description

Asterias rubens peut atteindre 50 cm de diamètre, mais généralement sa taille moyenne est d'environ 15 cm. Cette étoile de mer possède 5 bras épais, arrondis et éfilés à l'extrémité desquels se trouve un podia photosensible qui lui permet de capter la luminosité ambiante. Sa coloration varie du brun jaunâtre, à l'orange ou au mauve. Sa surface est irrégulièrement parsemée de piquants entourés de pédicellaires. Sa face inférieure sur laquelle se trouve la bouche est plus pâle. *Asterias rubens* vit sur les rochers et les pierres où elle se nourrit de moules ou d'huîtres, depuis la surface jusqu'à 200 mètres de profondeur.

Distribution

Asterias rubens vit en Atlantique jusqu'au Cap Vert, dans la Manche, la Mer du Nord et la Mer Baltique.

Auteur

Textes de Anne Bay-Nouailhat © 2005 - 2026



Iles Glénan, France, 6 mètres, 2005, WBN