

***Acanthocardia echinata* (Linnaeus, 1758)**

Bucarde rouge

Description

Acanthocardia echinata est un bivalve qui peut atteindre 75 mm de long. Sa coquille presque ronde est épaisse et composée de deux valves bombées colorées de bandes concentriques beige à brunes. De 18 à 23 côtes radiales bien marquées s'étirent de l'umbo jusqu'aux bords des valves leur donnant un aspect crénelé. Chaque côte porte de courtes épines pointues régulièrement espacées s'élevant d'un replicentral étroit les reliant les unes aux autres. Les épines des côtes antérieures sont un peu plus longues que les autres. La bucarde rouge vit légèrement enfouie dans le sable ou les graviers plus ou moins envasés.



© Maurice Loir

Belle-Ile, France, 11 mètres, ML

Distribution

Acanthocardia echinata vit depuis la surface en Atlantique, Manche, Mer du Nord et Méditerranée.

Auteur

Textes de Anne Bay-Nouailhat © 2008 - 2026