



***Adna anglica* (Sowerby, 1823)**

Balane du corail

Description

Adna anglica est une balane qui mesure à sa base jusqu'à 6 mm de diamètre. Sa carapace de forme conique s'élève d'une base en forme de coupelle. Les plaques qui composent la carapace sont soudées les unes aux autres et sont finement striées longitudinalement. L'ouverture au sommet est étroite et ovale, obturée par un opercule non visible. C'est par cette ouverture que les cirres sont déployés et agités de battements continus pour attraper le plancton. *Megatrema anglicum* vit fixée seule ou par groupe de 3 ou 4 sur les squelette d'un corail, en général *Caryophyllia* (*Caryophyllia*) *smithii*.

Distribution

Adna anglica vit depuis la surface jusqu'à 50 m de profondeur en Atlantique, Manche et Méditerranée.

Auteur

Textes de Anne Bay-Nouailhat © 2007 - 2026



Ile de Groix, France, 12 mètres, ML

© Maurice Loir