



Diodora graeca (Linnaeus, 1758)

Patelle percée

Description

Diodora graeca est un gastéropode à la coquille conique, ovale à sa base qui peut atteindre 4 cm de long. L'apex, légèrement décentré vers l'arrière, est percé d'un petit trou oval permettant au siphon de sortir et d'assurer la circulation d'eau. La surface de la coquille est grise et finement côtelée. Le pied est blanc-jaunâtre à orangé entouré d'une trentaine de courts tentacules. Autour de la base de la coquille, une zone plus ou moins translucide, légèrement rayée et d'aspect gélatineux peut se développer: c'est le manteau qui se déploie et qui, de part sa coloration, semble faire partie de la coquille. La patelle percée adhère aux surplombs rocheux et aux roches. Dans la zone des marées, on la trouve sur la face cachée des pierres ce qui lui permet de rester dans une zone humide le temps de la marée.



Baie de Concarneau, France, dans une flaque, 2007, WBN

Distribution

Diodora graeca vit depuis la surface jusqu'à 250 m de profondeur en Atlantique, Manche et Ouest de la Mer du Nord.

Auteur

Textes de Anne Bay-Nouailhat © 2007 - 2026