



Sarcodictyon catenatum Forbes in Johnston, 1847

Sarcodictyon

Description

Sarcodictyon catenatum est un très petit Octocoralliaire qui forme des colonies très discrètes. Elles développent à la surface des roches un réseau de stolons basaux de 2 mm de large, de couleur rouge, blanche ou translucide. Les polypes hauts d'un cm, de couleur translucide à blanchâtre naissent de façon désordonnée sur le stolon. Ils sont souvent la seule partie visible, les stolons étant généralement recouverts par d'autres organismes. Toutefois, l'espèce est tellement petite que bien qu'elle soit commune, elle reste difficile à repérer, même quand les polypes sont épanouis.

Distribution

Sarcodictyon catenatum vit sur les roches, les pierres ou parfois sur des coquilles, de la surface jusqu'à 100 mètres de profondeur, en Atlantique, Manche, Mer du Nord, et Méditerranée.

Auteur

Textes de Wilfried Bay-Nouailhat © 2007 - 2026



Baie de Concarneau, France, 8 mètres, 2007, WBN