



Actinia fragacea Tugwell, 1856

Anémone fraise

Description

Actinia fragacea est une anémone trapue mesurant jusqu'à 10 cm de diamètre à la base pour une hauteur atteignant 7 cm. Son disque oral porte 190 tentacules courts, de 2 cm de long et entièrement rétractiles. Quand elle est hors de l'eau, l'anémone fraise prend alors la forme d'une grosse verrue. Sa coloration est rouge avec de nombreuses taches vert clair sur toute la surface de la colonne. Elle possède parfois un liseré blanc ou bleu sur le pourtour de sa base adhésive, et 24 à 48 taches de même couleur, les acrorhages peuvent orner la périphérie du disque oral. C'est une anémone qui vit fixée à la surface des roches, ou sur leurs rebords, à la limite sable-roche. Elle est fréquente dans la zone découverte par la marée et dans les flaques d'eau. Toutefois contrairement à l'espèce proche *Actinia equina* elle ne remonte pas dans la partie supérieure de l'estran.

Distribution

Actinia fragacea vit entre 0 et 10 mètres de profondeur en Mer du Nord, Manche, Atlantique jusqu'aux côtes de l'Afrique de l'Ouest, et Méditerranée.

Auteur

Textes de Wilfried Bay-Nouailhat © 2007 - 2026



Anse de Camaret, France, 6 mètres, 2009, WBN



Baie de Concarneau, France, en surface, 2007, WBN