



Styela clava **Ascidie japonaise**

Description

Styela clava est une ascidie solitaire qui mesure jusqu'à 12 cm de haut. Elle a la forme d'une massue et possède un pédoncule étroit à la base qui lui permet de se fixer au substrat. Ce pédoncule peut atteindre jusqu'à un tiers de la longueur totale de l'ascidie. Sa tunique est ferme comme du cuir et présente de nombreux bosses et plis. Les siphons à l'extrémité antérieure de l'animal sont assez proches. Sa coloration est brune marbrée de blanc. Des algues et quelques invertébrés peuvent se fixer à sa tunique. Elle vit en eau peu profonde là où l'eau est plus chaude, dans les ports, sur les pontons, les coques de bateau ou sur n'importe quel substrat dur.

Distribution

Styela clava est apparue dans la Manche à Plymouth, Angleterre en 1953 et s'est rapidement répandue jusqu'à la Mer du Nord, la Mer Baltique, et en Atlantique jusqu'à l'Espagne. A l'origine, elle vit dans le Pacifique nord-ouest, Japon, Corée. Elle a vraisemblablement été introduite en Europe sur les coques des vaisseaux de guerre lors de la guerre de Corée. Depuis 1981 on l'a également observée de l'autre côté de l'Atlantique.

Auteur

Textes de Anne Bay-Nouailhat © 2006 - 2025



Rade de Brest, France, 8 mètres, 2011, WBN



Baie de Concarneau, France, 6 mètres, 2011, WBN