

LA GORGONE VERRUQUEUSE

Eunicella verrucosa



- LIEU DE VIE :** Atlantique Nord et Manche ; rare en Méditerranée.
- TAILLE DES ADULTES :** De 20 à 30 cm de hauteur, jusqu'à 80 cm maximum.
- TAILLE DU BÉBÉ À LA NAISSANCE :** De 2 à 3 mm.
- MENU :** Zooplancton.

LE SAVAIS-TU ?



Comme le corail, la gorgone est un animal vivant en colonie autour d'un axe calcaire ou corné. Dans chaque axe se trouve un animal appelé polype. Le polype possède 8 tentacules.

La croissance de la gorgone verruqueuse est lente. Elle pousse de 1 centimètre par an. Si on casse une branche, il faut 25 ans pour qu'elle repousse complètement.

LA GORGONE VERRUQUEUSE

Eunicella verrucosa

ESPÈCE EN DANGER ?



La gorgone verruqueuse n'est dans aucune catégorie de la liste rouge des espèces menacées de l'UICN.

RESTONS VIGILANTS !

La gorgone verruqueuse n'est pas directement menacée mais son écosystème, les récifs coralliens, est en danger :

- En effet, il arrive que les pêcheurs abîment les récifs coralliens avec les outils de pêche.
- Des touristes indécents cassent des coraux pour les garder en souvenirs de leurs vacances.
- Parfois, des plongeurs maladroits brisent aussi les coraux.
- Le réchauffement des océans, dû à la pollution liée aux activités humaines, entraîne la mort des coraux.

Si l'écosystème de la gorgone est menacé alors elle aussi risque d'être un jour en danger car il n'y aura plus les coraux pour l'abriter.



Espèce visible à La Cité de la Mer

