

# LA MÉDUSE DORÉE

*Chrysaora fuscescens*



© Richard HERRMANN / Galatée Films

**LIEU DE VIE :** Tous les océans de la planète.

**TAILLE DES ADULTES :** 1 m de diamètre pour la cloche, 4 m de long pour les tentacules.

**LONGÉVITÉ :** Quelques semaines.

**MENU :** Plancton.

## LE SAVAIS-TU ?

La méduse dorée est aussi surnommée « ortie de mer » en référence aux « poils » microscopiques qui couvrent ses tentacules. A chacun de ces poils sont associés un harpon et une capsule de poison. Le poil fait office de gâchette : dès qu'on le frôle, la logette du harpon s'ouvre et la poche de poison explose. Sous la pression du poison, le harpon jaillit et inocule son venin à la victime, comme une seringue hypodermique.



# LA MÉDUSE DORÉE

*Chrysaora fuscescens*

## ESPÈCE EN DANGER ?



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

## RESTONS VIGILANTS !

La pullulation et le développement des méduses sont de plus en plus importants.

En effet, à cause de la surpêche, les prédateurs de la méduse disparaissent.

De plus, la méduse s'adapte très bien au réchauffement climatique car elle apprécie beaucoup les eaux chaudes.

C'est pourquoi les méduses pourraient bientôt envahir les océans...

