

L'ANÉMONE *HETERACTIS*

Heteractis sp



LIEU DE VIE : Océan Indien et océan Pacifique.

TAILLE DES ADULTES : Certaines espèces comme l'anémone *Heteractis* blanche à pointes violettes mesurent 6 cm mais l'anémone *Heteractis* magnifique peut atteindre 8 m.

NOMBRE DE BÉBÉS : Cette espèce bourgeonne comme les plantes, chaque bourgeon donne une petite anémone.

MENU : Poissons, crustacés comme les crabes.

LE SAVAIS-TU ?

L'anémone de mer est un animal car elle a un tube digestif.

C'est une cousine des méduses, des gorgones et des coraux.

Elle est fixée aux rochers mais peut se déplacer.

Ses tentacules sont venimeuses et permettent de capturer les proies. Le nombre de tentacules est toujours un multiple de 6 (6, 12, 36...).

De nombreuses espèces de poissons-clowns vivent en symbiose avec l'anémone *Heteractis*. Les poissons-clown déposent leurs œufs à proximité du

disque buccal de l'anémone afin de les protéger.



L'ANÉMONE *HETERACTIS*

Heteractis sp

ESPÈCE EN DANGER ?



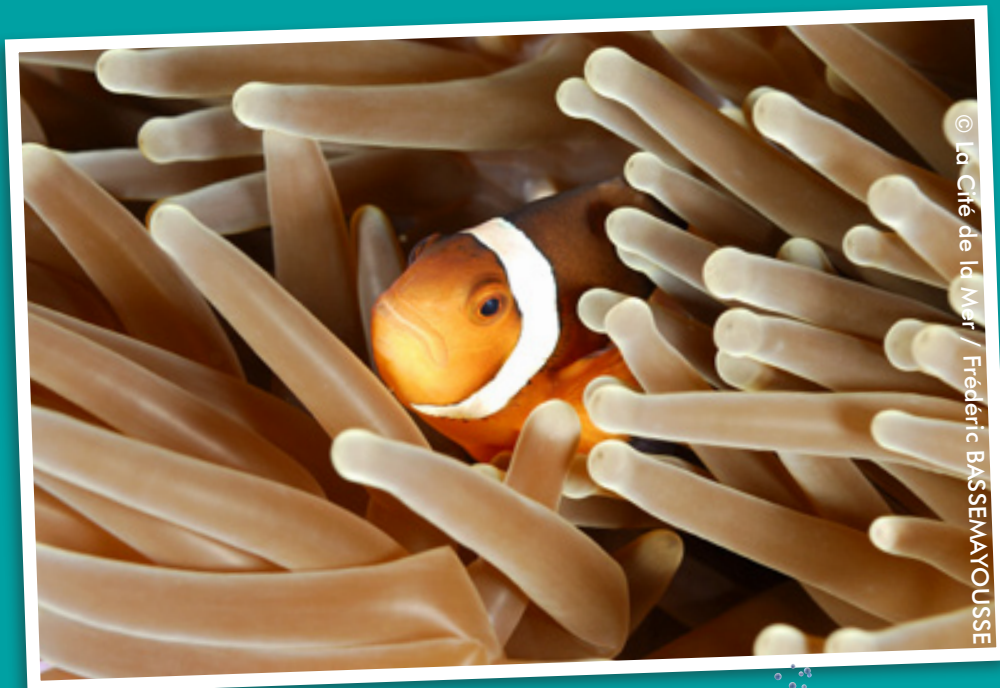
L'anémone *Heteractis* n'est dans aucune catégorie de la liste rouge des espèces menacées de l'UICN.

RESTONS VIGILANTS !

L'anémone *Heteractis* n'est pas directement menacée mais les magnifiques récifs coralliens dans lesquels elle vit sont eux en danger :

- En effet, il arrive que les pêcheurs abîment les récifs coralliens avec les outils de pêche.
- Des touristes indéclicats 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 l'anémone *Heteractis* est menacé alors elle aussi risque d'être un jour en danger car il n'y aura plus les récifs coralliens pour l'abriter.



Espèce visible à La Cité de la Mer

