

[Accueil](#) > [Exploration de l'Océan](#) > [L'anémone de mer Heteractis](#)

L'anémone de mer Heteractis



🕒 Temps de lecture : 2 min



Nom commun : L'anémone de mer Heteractis

Nom latin : *Heteractis sp*

Famille : Cnidaires



L'anémone Heteractis magnifique : jusqu'à 8 m.
L'anémone Heteractis blanche à pointes violettes : 6 cm.



Océan Indien et océan Pacifique



Cette espèce bourgeonne comme les plantes.
Chaque bourgeon donne une petite anémone.



Poissons, crustacés comme les crabes

Espèce en danger ?

En 2025, l'anémone Heteractis ne figure toujours pas sur **la liste rouge des espèces menacées de l'UICN** (Union internationale pour la conservation de la nature).

Cette espèce n'est pas non plus référencée dans **la CITES**, la convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction.





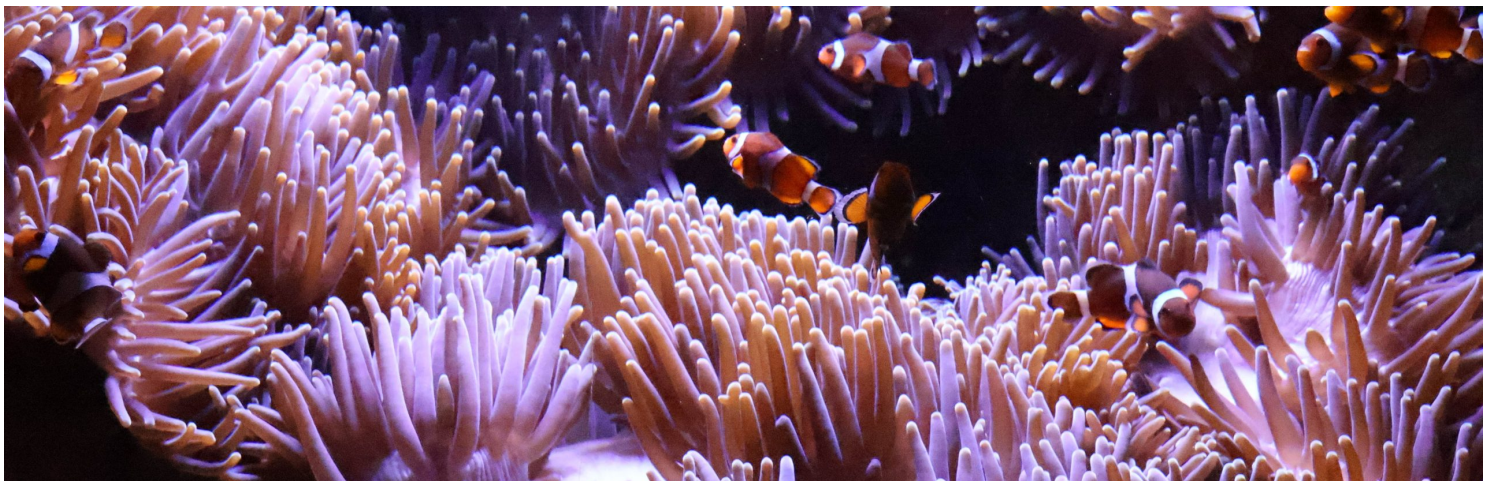
© Julie HENRY POUTREL, La Cité de la Mer

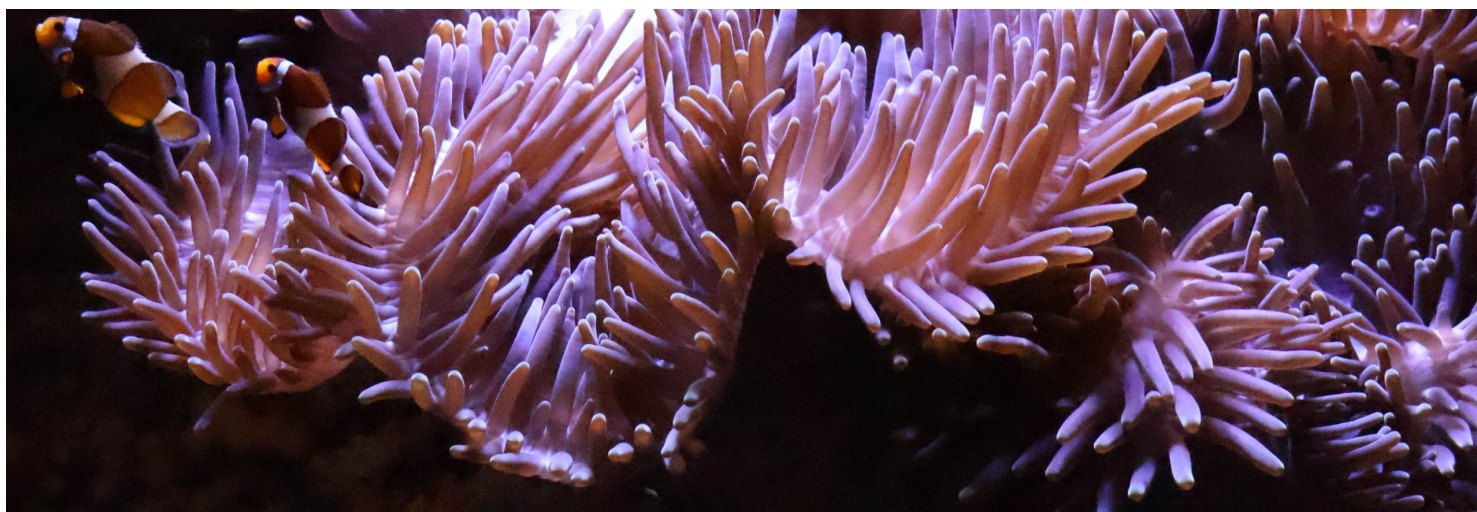
Restons vigilants !

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.





© Julie HENRY POUTREL, La Cité de la Mer