

# LE CHIRURGIEN BLEU

*Paracanthurus hepatus*



© La Cité de la Mer - Lucie LE CHAPELAIN

**LIEU DE VIE :** Océans Indien et Pacifique sud.

**TAILLE DES ADULTES :** 20 cm (jusqu'à 31 cm).

**NOMBRE DE BÉBÉS :** Les femelles pondent des milliers d'œufs mais beaucoup seront mangés par des poissons et des méduses.

**TAILLE DU BÉBÉ À LA NAISSANCE :** Quand les petits sortent de l'œuf, ce sont des petites larves. Pendant quelques jours, ils mènent une vie planctonique, c'est-à-dire qu'ils flottent et se laissent entraîner par les courants marins. Quelques jours plus tard, ils ressemblent à de mini-adultes.

**MENU :** Zooplancton et parfois des algues.

## LE SAVAIS-TU ?

Contre les prédateurs qui voudraient le croquer, le chirurgien bleu a une arme secrète : il a une épine cachée contre son corps, à la base de la queue ! Il respire avec des branchies.



# LE CHIRURGIEN BLEU

*Paracanthurus hepatus*

## ESPÈCE EN DANGER ?



Depuis 2012, le chirurgien bleu est classé dans la catégorie « préoccupation mineure » de la liste rouge des espèces menacées de l'UICN (Union Internationale pour la Conservation de la Nature).

## RESTONS VIGILANTS !

Le chirurgien bleu est un poisson que l'on trouve beaucoup dans les aquariums mais attention à ne pas trop en prélever dans la nature.

Le chirurgien bleu n'est pas directement menacé mais les magnifiques récifs coralliens dans lesquels il vit sont eux en danger :

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

Si l'écosystème du chirurgien bleu est menacé alors lui 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

