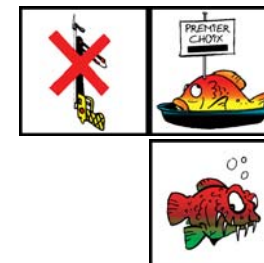


Source : Randall

LOCHE CARITE

Epinephelus lanceolatus (Bloch, 1790)

Famille : *Epinephelidés* (loches)



COMMENT LA RECONNAÎTRE ?

Elle se différencie des autres loches par :

- un corps plus massif,
- une couleur brun-noir uniforme avec des nageoires plus foncées.

SON POIDS ET SA TAILLE

Taille et poids moyens : entre 0,70 et 1,50 m pour un poids de 5 à 40 kg.

Taille max : 2,60 m.

Poids max : 288 kg.

La loche carite, souvent appelée mère-loche, est l'un des plus gros poissons de récif.



QUE MANGE-T-ELLE ?

Elle est **carnivore***. Les jeunes se nourrissent surtout de crustacés.

Les adultes consomment une grande variété de proies, surtout des poissons, des gros crustacés tels que les langoustes et crabes de mangrove, mais aussi des petits requins et des tortues de mer.



COMMENT SE REPRODUIT-ELLE ?

Elles sont **hermaphrodites***. Comme beaucoup d'autres loches, elles sont d'abord femelles puis mâles.

JUSQU'A QUEL AGE PEUT-ELLE VIVRE ?

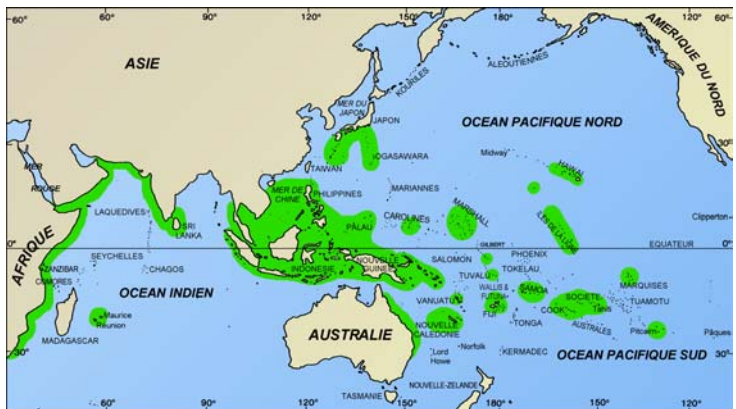
Elle pourrait vivre plus de 30 ans !

COMMENT VIT-ELLE ?

Elle a besoin d'un abri à sa taille et se sédentarise souvent dans une grotte ou une épave.

Comportement social : souvent solitaires, elles forment parfois des petits groupes.

Migration : les jeunes s'observent presque uniquement dans les zones côtières, alors que les adultes se trouvent dans l'ensemble des habitats du lagon.



OU VIT-ELLE ?

Indo-Pacifique : de la Mer Rouge aux îles Hawaii et du sud du Japon à la Nouvelle-Calédonie.

Nouvelle-Calédonie : dans tous les lagons de la Grande-Terre et des Chesterfield. Sa présence aux îles Loyauté est incertaine.

Biotopes : les juvéniles habitent les mangroves et les estuaires.

Les adultes vivent dans la plupart des zones du lagon. Ils préfèrent les zones profondes des estuaires. Des individus ont même été capturés dans le port de Nouméa où ils viennent se nourrir des rejets de poissons.

Domaine de profondeur : le plus souvent dans des eaux peu profondes. Parfois jusqu'à 100 mètres.

POURQUOI EST-ELLE PECHEE ?

La loche carite n'est pas assez abondante pour être une espèce cible des pêcheurs professionnels. Elle est capturée occasionnellement.

Celles de grande taille sont recherchées comme trophée par certains chasseurs sous-marins et pêcheurs à la ligne. Ce n'est pourtant pas un exploit de tuer ce poisson car il est curieux et peu combatif.



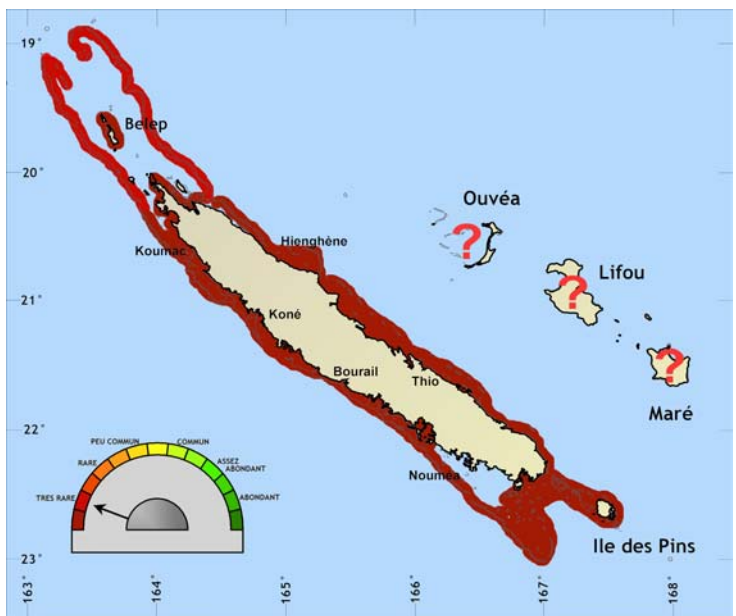
COMMENT EST-ELLE PECHEE ?

Engins : à la ligne et au fusil sous-marin.

EST-ELLE EN DANGER ?

Monde : elle est répertoriée comme espèce menacée depuis 1996 à cause de sa disparition dans la plupart des zones où elle était présente.

Nouvelle-Calédonie : c'est une des rares espèces en Nouvelle-Calédonie qui soit très sérieusement menacée. Si des mesures pour sa protection ne sont pas mises en place rapidement, elle risque de disparaître.



ATTENTION !

Les grosses mère-loches peuvent être **ciguatoxiques***. Il n'est pas rare que les très gros spécimens aient une attitude agressive vis-à-vis de plongeurs. Des attaques sur des chasseurs sous-marins ont été recensées en Nouvelle-Calédonie.



Source : Laboute