

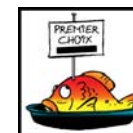


Source : Randall

PERROQUET BLEU

Chlorurus microrhinos (Bleeker, 1854)

Famille : Scaridés (perroquets)



COMMENT LE RECONNAÎTRE ?

Les adultes (plus de 30 cm) se différencient des autres perroquets par :

- un corps de couleur bleu,
- la moitié inférieure de la tête plus claire,
- la queue avec une barre verticale plus claire à son extrémité,



SA TAILLE ET SON POIDS

Taille moyenne : en Nouvelle-Calédonie, entre 35 et 45 cm.

Taille max : 70 cm. En Nouvelle-Calédonie, rarement plus de 60 cm.

Poids max : plus de 6 kg. En Nouvelle-Calédonie, rarement plus de 5 kg.



COMMENT SE NOURRIT-IL ?

Il est **herbivore***. Il se nourrit d'algues minuscules qu'il arrache des rochers ou des coraux avec ses dents.

JUSQU'À QUEL AGE PEUT-IL VIVRE ?

On ne le sait pas.



COMMENT SE REPRODUIT-IL ?

Contrairement à la plupart des autres perroquets, les mâles et les femelles ont la même apparence.

Ils forment des petits groupes avec un mâle dominant, des femelles et parfois des mâles secondaires. Les femelles peuvent devenir mâles à la disparition du mâle dominant.

En Nouvelle-Calédonie, la reproduction se ferait en fin de saison chaude.

COMMENT VIT-IL ?

Le perroquet bleu est diurne. La nuit, il se réfugie dans une anfractuosité du récif. Il peut alors former un cocon de mucus qui le protégerait des parasites et des prédateurs.

Comportement social : les juvéniles sont en général solitaires. Les adultes forment des petits groupes, comportant rarement plus de 10 poissons. Le perroquet bleu se mêle rarement aux autres perroquets.

Migration : les mâles sont territoriaux. Ce poisson a tendance à rester dans un périmètre relativement restreint.



OU VIT-IL ?

Indo-Pacifique : de la mer Rouge aux îles Tuamotu et du sud du Japon au sud de la Grande Barrière de Corail.

Nouvelle-Calédonie : sur l'ensemble des récifs du Territoire. Sans être abondant, c'est un des perroquets les plus fréquents.

Biotores : les juvéniles habitent les zones protégées des récifs, surtout celles riches en coraux branchus.

Les adultes se rencontrent sur tous les types de récifs mais préfèrent les eaux claires.

Domaines de profondeur : jusqu'à 35 m.

POURQUOI EST-IL PECHE ?

Ce poisson est très recherché dans la plupart des pays insulaires du Pacifique, où il a souvent une valeur symbolique forte. Sa chair est appréciée, surtout crue ou en salade tahitienne.

On le trouve très souvent sur les étals du marché de Nouméa.



COMMENT EST-IL PECHE ?

Engins : principalement au fusil sous-marin et au filet.

Au filet, il est en général capturé en même temps que d'autres perroquets

EST-IL EN DANGER ?

Monde : Il n'est pas répertorié comme espèce menacée, mais sa faible abondance le rend assez vulnérable.

Nouvelle-Calédonie : cette espèce n'est pas en danger. On constate cependant une très forte diminution de sa présence dans les zones facilement accessibles. Les poissons de plus de 45 cm (6 à 7 ans) y sont en général rares.



ATTENTION !

Ce poisson, très rarement **ciguatoxique*** en Nouvelle-Calédonie, l'est parfois dans certains pays du Pacifique.



Source : Randall