



Source : Randall

BEC DE CANE MALABAR

Lethrinus olivaceus (Valenciennes, 1830)

Famille : Lethrinidés



COMMENT LE RECONNAÎTRE ?

Son museau est allongé et pointu. Son corps est vert-olive très vif et uni.

JUSQU'À QUEL ÂGE PEUT-IL VIVRE ?

Il atteint au moins 15 ans.

COMMENT SE REPRODUIT-IL ?

On connaît peu de choses sur la reproduction de cette espèce. Dans certains pays (Tahiti, Palau) des regroupements pour la reproduction ont été observés.

SA TAILLE ET SON POIDS

Taille moyenne : 50 cm.
Taille et poids max : 100 cm, 10 kg.

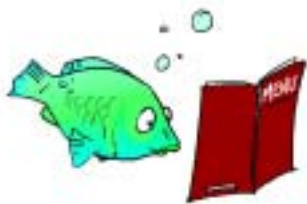


COMMENT VIT-IL ?

Il est farouche et très actif.

Comportement social : il est solitaire ou en petits groupes ; parfois il chasse avec des carangues. Les jeunes peuvent former de grands bancs.

Migration : pas de migration connue.



QUE MANGE-T-IL ?

Le bec de cane malabar se nourrit de préférence de poissons et parfois de crustacés.



OÙ VIT-IL ?

Indo-Pacifique : de la Mer Rouge aux Samoa, du Japon à la Nouvelle-Calédonie.

Nouvelle-Calédonie : peu présent dans la partie sud de la Grande Terre, il est plus fréquent dans le nord et à Ouvéa.

Biotopes : les jeunes vivent dans les zones sableuses de faible profondeur. Les adultes habitent les récifs coralliens de la pente externe du récif barrière et des zones du lagon ouvertes sur l'océan.

Profondeur : de 10 à 200 m.

POURQUOI EST-IL PÊCHÉ ?

Sa chair est très appréciée sur la plupart des marchés du Pacifique. Il est cependant rarement présent sur le marché de Nouméa.

COMMENT EST-IL PÊCHÉ ?

Engins : ligne à main, nasses, parfois le filet.

Méthodes : à la ligne à main, il faut utiliser du crabe, de la seiche ou du poisson mort et placer l'hameçon près du fond. Lorsqu'il mord, le bec de cane malabar tire un coup sec, puis plusieurs petits coups.



EST-IL EN DANGER ?

Monde : il n'est pas menacé. Mais certains pêcheurs attrapent les becs de cane malabar quand ils se rassemblent et font ainsi chuter de beaucoup leur population.

Nouvelle-Calédonie : le bec de cane malabar n'est pas menacé.

ATTENTION !

En Nouvelle-Calédonie, le bec de cane malabar est réputé pour être ciguatoxique quand sa taille dépasse 40 cm.



Source : Randall