

GEMPYLIDAE

GEMP

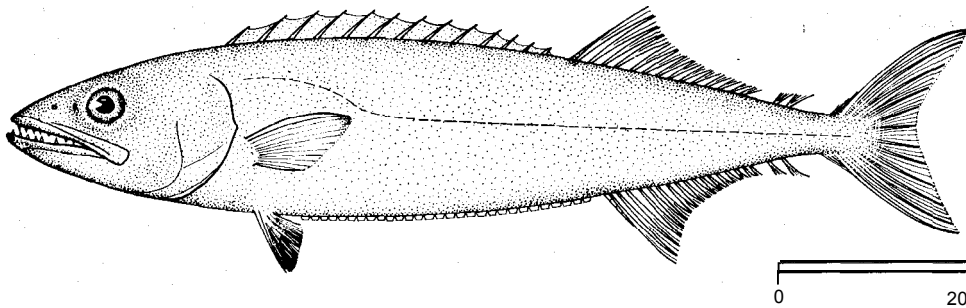
Rouvets

Une seule espèce dans la zone

Ruvettus pretiosus Cocco, 1829

GEMP Ruv 1

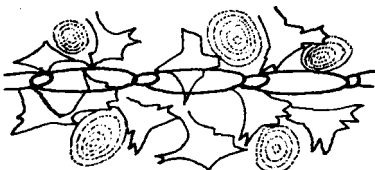
Autres noms scientifiques encore en usage : Aucun.



Noms vernaculaires : FAO : An - Oilfish; Es - Escolar; Fr - Rouvet. Nationaux:



Caractères distinctifs : Corps fusiforme et légèrement comprimé avec une carène ventrale écailluseuse entre les pelviennes et l'anus. Bouche largement fendue, la mâchoire inférieure dépassant légèrement la supérieure; une seule rangée de dents fortes, caniniformes aux deux mâchoires et sur la voûte buccale (vomer et palatins). Deux nageoires dorsales séparées, la première longue et basse à 13-15 épines, la seconde plus courte à 15-19 rayons mous suivis de 2 pinnules; anale à 1 épine et 14-17 rayons mous suivis de 2 pinnules; pectorales courtes à 15 rayons mous; pelviennes à une épine et 5 rayons mous; caudale modérément fourchue; pas de carènes sur le pédoncule caudal. Ecailles cycloïdes, séparées par des rangées de tubercules osseux acérés. Ligne latérale simple, souvent masquée par les tubercules osseux et les petites écailles qui la recouvrent. **Coloration :** corps uniformément violet foncé ou brun-pourpre à l'état vivant, devenant brun terne après la mort; extrémité des pectorales et des pelviennes noire; seconde dorsale et anale bordées de blanc chez les jeunes.

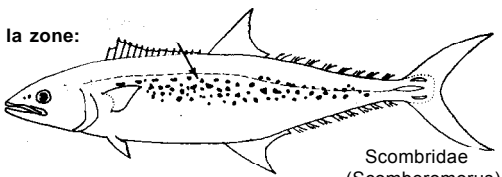


canal de la ligne latérale
couvert de tubercules osseux
et d'écailles

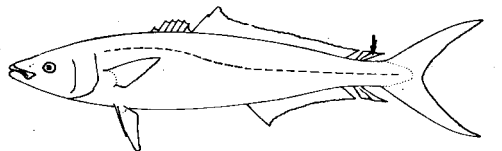
Differences avec les espèces les plus similaires de la zone:

Scombridae ayant des pinnules: carènes présentes sur le pédoncule caudal; 7 ou 8 pinnules à la dorsale et à l'anale; dos bleu ou gris-bleu, avec des barres, des taches ou autres marques sombres.

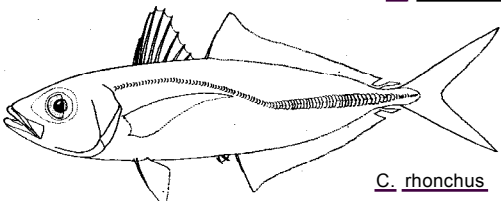
Elagatis bipinnulata et Caranx rhonchus
(Carangidés ayant des pinnules à la dorsale et à l'anale); 2 épines séparées en avant de l'anale; base de la première dorsale plus courte que celle de la seconde; de plus, scutelles présentes le long de la ligne latérale chez Caranx rhonchus.



Scombridae
(*Scomberomorus*)



E. bipinnulata

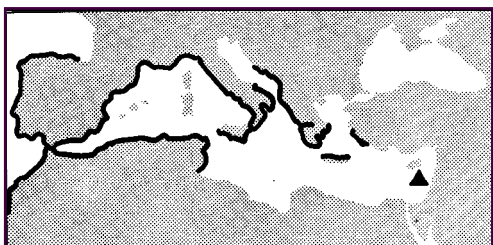


C. rhonchus

Taille : Maximum: 200 cm (atteindrait 300 cm dans le Pacifique); commune de 60 à 150 cm.

Habitat et biologie : Benthopélagique, sur la pente du talus continental, de 100 à 800 m, parfois océanique. Nage habituellement près du fond, en solitaire ou par paires, mais peut remonter en pleine eau. Se nourrit d'une grande variété de poissons, crustacés et céphalopodes.

Pêche et utilisation : Prises accessoires de la pêche semi-industrielle (Sicile), et pêche artisanale, avec des chaluts de fond, palangres de fond et dérivantes, lignes à main et lignes de traîne. Régulièrement présent sur les marchés d'Italie, occasionnellement au Maroc, rarement ailleurs, est commercialisé frais.



Largement distribué dans toutes les mers tropicales et tempérées