

POISSONS OSSEUX

Thunnus obesus (Lowe, 1839)

Synonymes : *Parathunnus sibi* [Jordan & Hubbs, 1925].

Noms FAO : An - Bigeye tuna; Es - Patudo; Fr - Thon obèse.

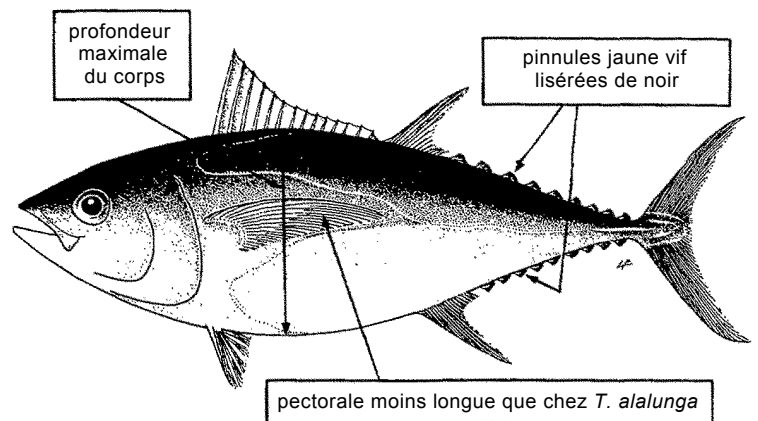
Taille max. : 200 cm, commune jusqu'à 100 cm.

Méth.capt. : cannes, sennes coulissantes, palangres, filets maillants calés.

Habitat : espèce fréquentant les zones hauturières, se rencontre aussi dans les prises de la pêche artisanale.

Noms loc. :

SCOMBRIDAE

***Helicolenus dactylopterus*** (Delaroche, 1809)

Synonymes : *Helicolenus maderensis* Goode & Bean, 1896.

Noms FAO : An - Rockfish; Es - Gallineta; Fr - Rascasse de fond.

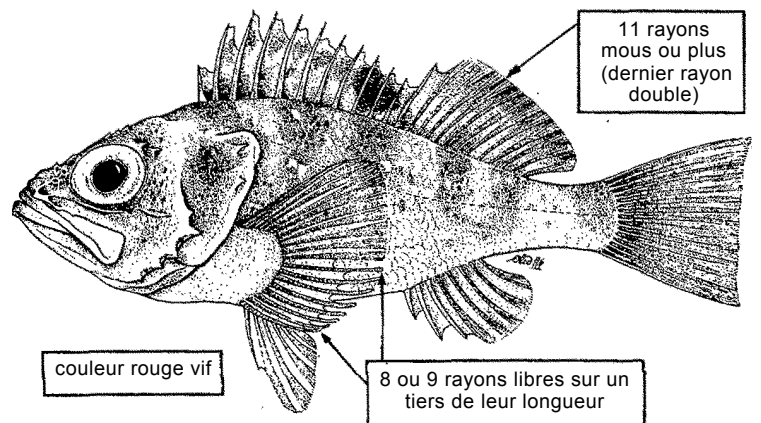
Taille max. : 38 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, palangres de fond.

Habitat : fréquente les fonds mous du plateau et du talus continentaux (20 à 600 m).

Noms loc. :

SCORPAENIDAE

***Pontinus accraensis*** Norman, 1935

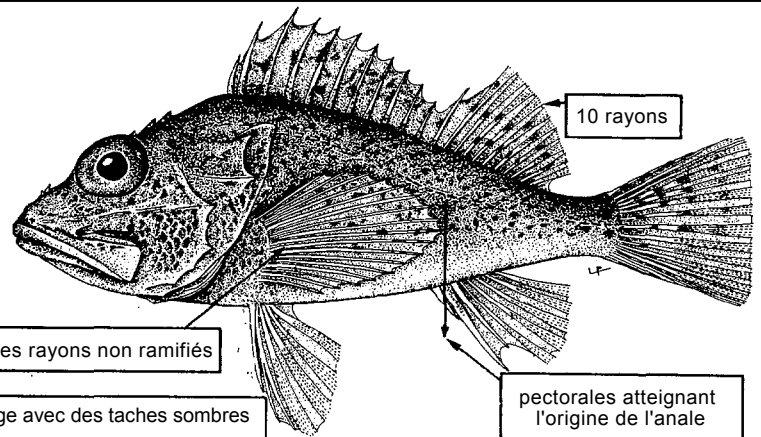
Noms FAO : An - Ghanean rockfish; Es - Rascacio de Accra; Fr - Rascasse d'Accra.

Taille max. : 40 cm environ.

Méth.capt. : chaluts de fond, palangres de fond.

Habitat : fréquente les fonds du plateau et du talus continentaux, de 70 à 500 m de profondeur.

Noms loc. :

***Pontinus kuhlii*** (Bowdich, 1825)

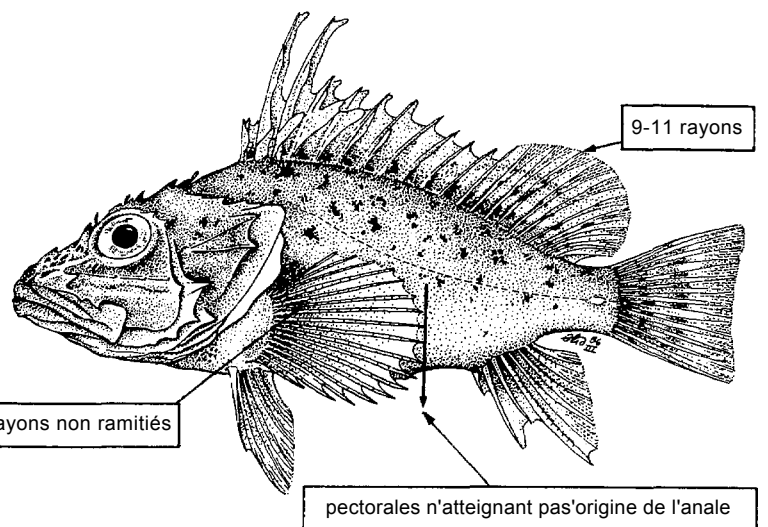
Noms FAO : An - Offshore rockfish; Es - Rascacio de fuera; Fr - Rascasse du large.

Taille max. : 35 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, palangres de fond.

Habitat : benthique sur fonds durs, entre 100 et 450 m de profondeur.

Noms loc. :



POISSONS OSSEUX

SCORPAENIDAE

Scorpaena angolensis Norman, 1935

Noms FAO : An - Angola rockfish; Es - Rascacio de Angola; Fr - Rascasse de l'Angola.

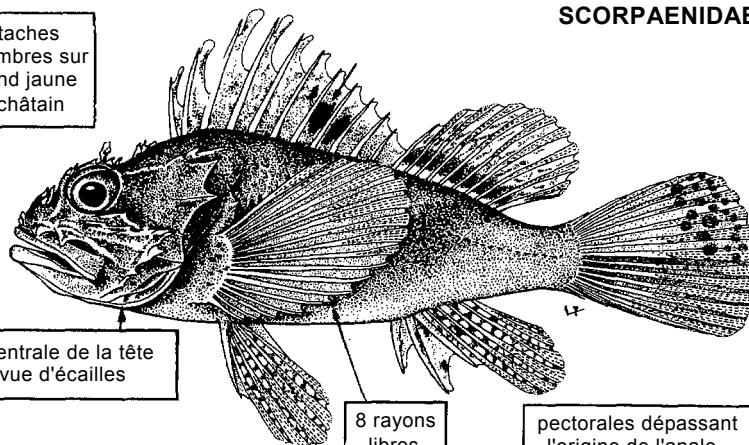
Taille max. : 25 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, palangres de fond.

Habitat : démersale en eaux côtières, de 20 à 60 m de profondeur.

Noms loc. :

taches
sombres sur
fond jaune
châtain



surface ventrale de la tête
dépourvue d'écailles

8 rayons
libres

pectorales dépassant
l'origine de l'anale

corps marron rougeâtre avec des taches sombres

(voir planche X, 75)

Scorpaena elongata Cadenat, 1943

Noms FAO : An - Slender rockfish; Es - Gallineta rosada; Fr - Rascasse rose.

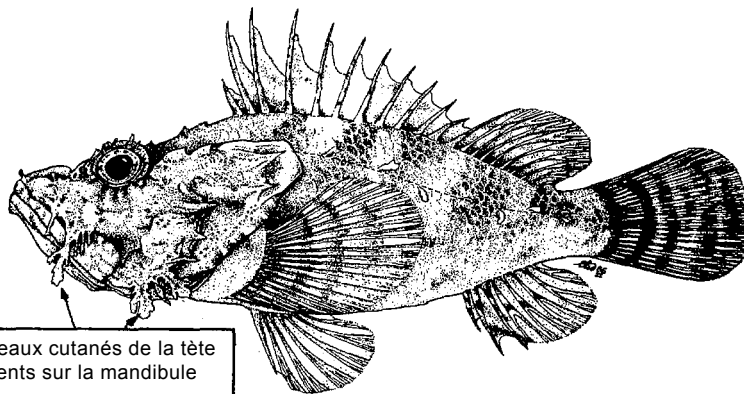
Taille max. : 55 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, palangres de fond.

Habitat : démersale sur fonds mous, entre 75 et 800 m de profondeur.

Noms loc. :

lambeaux cutanés de la tête
absents sur la mandibule

***Scorpaena laevis*** Troschel, 1866

Synonymes : *Scorpaena senegalensis* Steindachner, 1882.

Noms FAO : An - Senegalese rockfish; Es - Rascacio del Senegal; Fr - Rascasse du Sénégal.

Taille max. : 35 cm environ.

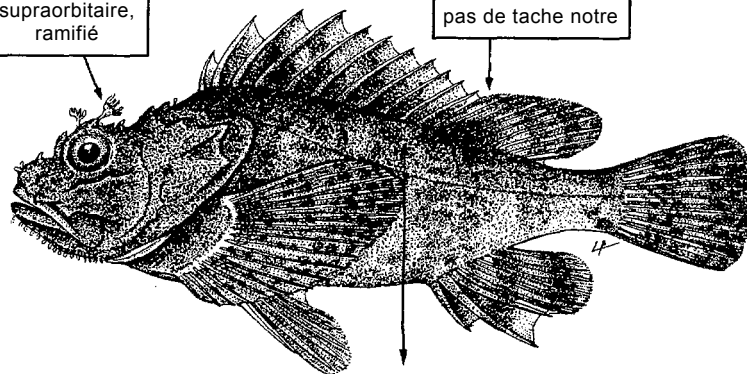
Méth.capt. : palangres de fond.

Habitat : démersale sur fonds rocheux, dans les eaux du plateau continental, jusqu'à 100 m de profondeur.

Noms loc. :

tentacule
supraorbitaire,
ramifié

pas de tache
noire

***Scorpaena maderensis*** Valenciennes, 1833

Noms FAO : An - Madeira rockfish; Es - Rascacio de Madeira; Fr - Rascasse de Madère.

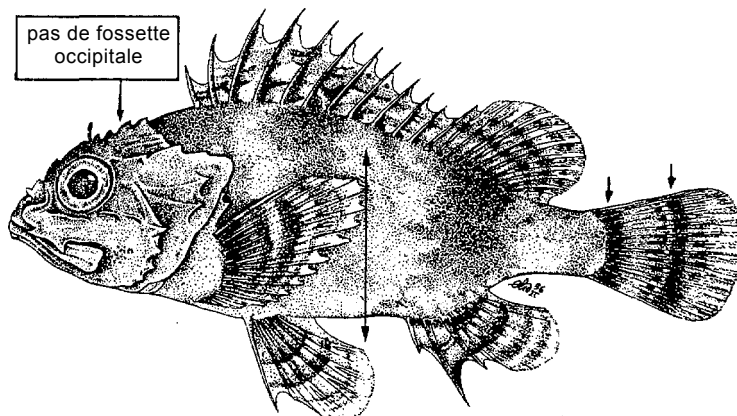
Taille max. : 15 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, palangres de fond.

Habitat : démersale, en eaux côtières peu profondes, entre 20 et 40 m de profondeur.

Noms loc. :

pas de fossette
occipitale



POISSONS OSSEUX

SCORPAENIDAE

Scorpaena normani Cadenat, 1943

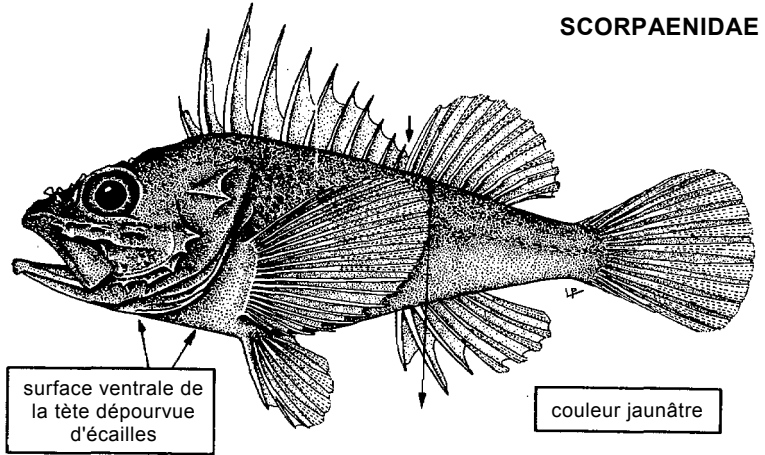
Noms FAO : An - Norman's rockfish; Es - Rascacio de Norman; Fr - Rascasse de Norman.

Taille max. : 20 cm environ.

Méth.capt. : chaluts de fond, palangres de fond.

Habitat : plateau continental, de 50 à 300 m de profondeur.

Noms loc. :

***Scorpaena scrofa*** Linnaeus, 1758

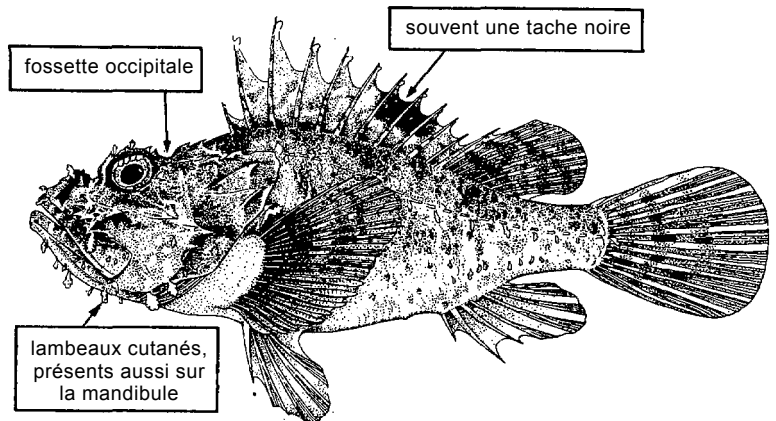
Noms FAO : An - Red scorpionfish; Es - Cabracho; Fr - Rascasse rouge.

Taille max. : 66 cm, commune jusqu'à 30 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, palangres de fond.

Habitat : démersale sur fonds rocheux, sableux ou vaseux, entre 20 et 200 m de profondeur.

Noms loc. :

***Scorpaena stephanica*** Cadenat, 1943

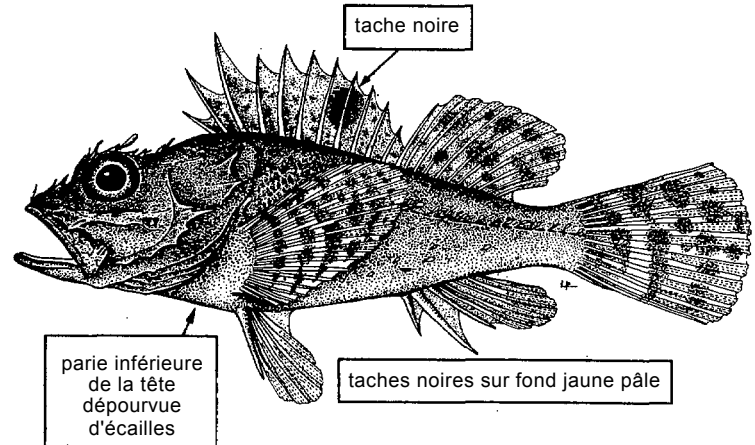
Noms FAO : An - Spotted-fin rockfish; Es - Rascacio del Cabo; Fr - Rascasse à nageoires tachetées.

Taille max. : 40 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, palangres de fond.

Habitat : fréquente les fonds sableux, vaseux et rocheux entre 75 et 200 m de profondeur.

Noms loc. :

***Setarches guentheri*** Johnson, 1862

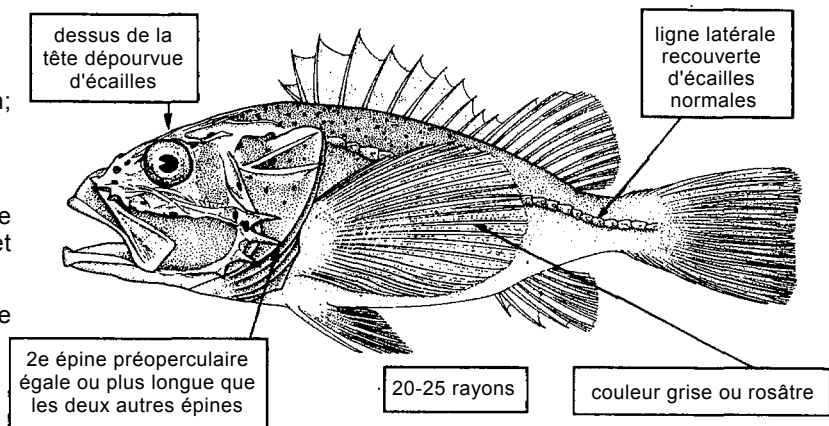
Noms FAO : An - Deepwater scorpionfish; Es - Rascacio serra no ; Fr - Rascasse serran.

Taille max. : 24 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, palangres de fond sur le bord du plateau continental et sur le talus continental.

Habitat : démersale, entre 180 et 700 m de profondeur.

Noms loc. :



POISSONS OSSEUX

SERRANIDAE

Anthias anthias (Linnaeus, 1758)

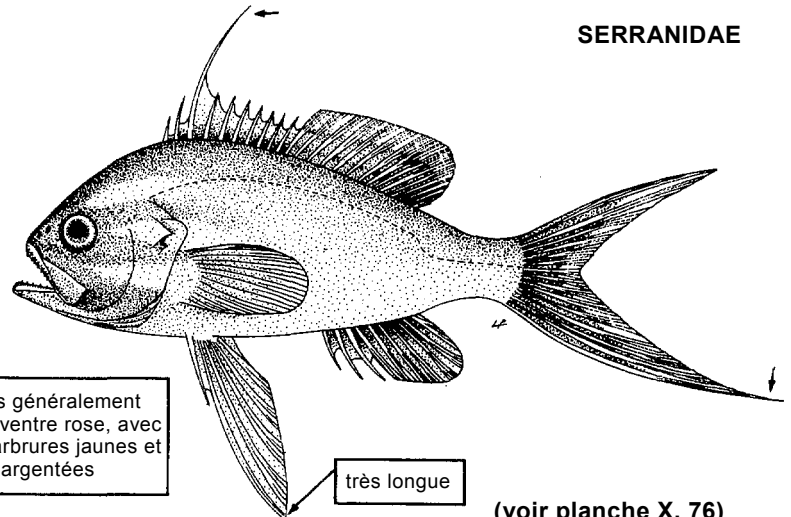
Noms FAO : An - Swallowtail seaperch; Es - Tres colas; Fr - Barbier-hirondelle.

Taille max. : 27 cm, commune jusqu'à 20 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond.

Habitat : autour des rochers et spécialement des récifs coralliens jusqu'à une profondeur de 300 m.

Noms loc. :



(voir planche X, 76)

Centrarchops chapini Fowler, 1923

Noms FAO : An - Barred seabass; Es - Cherna rayada; Fr - Mérrou barré.

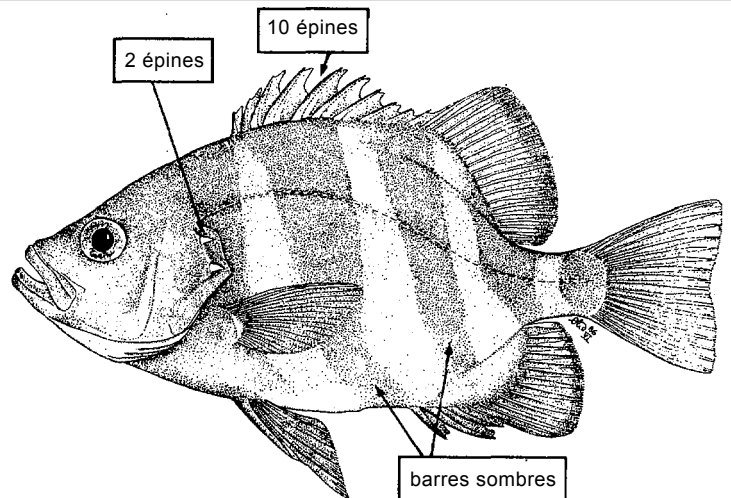
Taille max. : 30 cm, commune jusqu'à 25 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond.

Habitat : sur les fonds en eaux côtières.

Remarques : récemment placée dans la famille des Dinoperidae

Noms loc. :

***Cephalopholis nigri*** (Günther, 1859)

Synonymes : *Petrometopon nigri* (Günther, 1859).

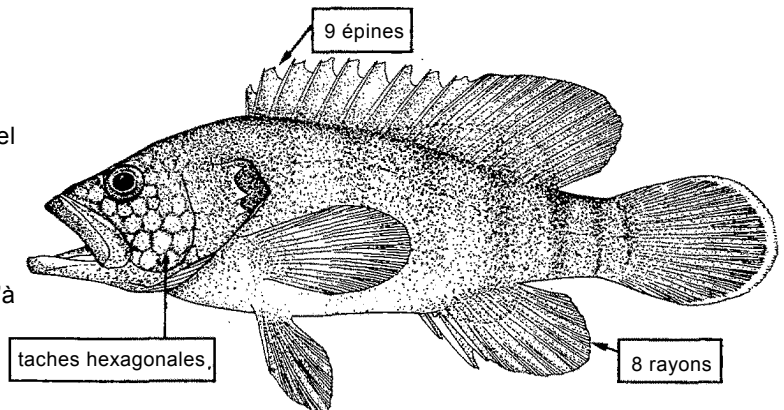
Noms FAO : An - Niger seabass; Es - Cherna del Niger; Fr - Mérrou du Niger.

Taille max. : 30 cm, communes jusqu'à 25 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, lignes.

Habitat : fréquente les fonds sablo-rocheux (jusqu'à 75 cm).

Noms loc. :



couleur brun foncé, bandes sombres plus distinctes postérieurement, ventre rougeâtre

Cephalopholis taeniops (Valenciennes, 1828)

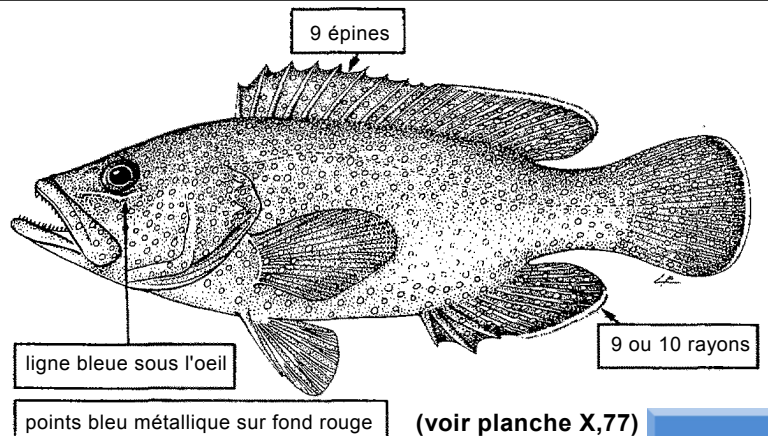
Noms FAO : An - Bluespotted seabass; Es - Cherna colorada; Fr - Mérrou à points bleus.

Taille max. : 70 cm, commune jusqu'à 35 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, lignes.

Habitat : fréquente les zones rocheuses, les récifs coralliens et les fonds sableux (de 3 à 75 m).

Noms loc. :



(voir planche X,77)