

POISSONS OSSEUX

Prognichthys gibbifrons (Valenciennes, 1846)

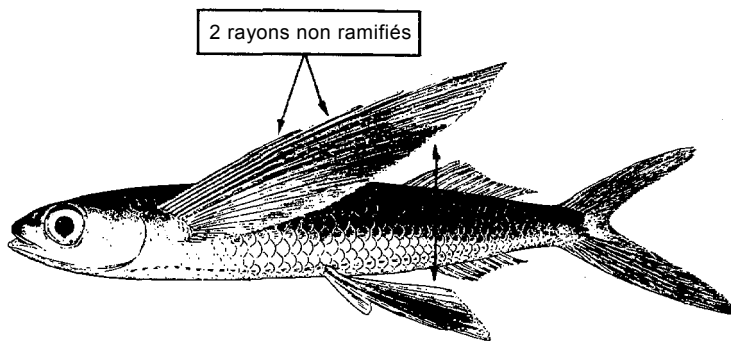
Noms FAO : An - Bluntnose flyingfish; Es - Volador jorobado; Fr - Exocet jibeux.

Taille max. : 20 cm (longueur standard).

Méth.capt. : sennes coulissantes, filets dérivants, chaluts pélagiques.

Habitat : pélagique dans les eaux de surface.

Noms loc. :



EXOCOETIDAE

Fistularia petimba Lacepède, 1803

Synonymes : *Fistularia serrata* Cuvier, 1817; *Fistularia villosa* Klunzinger, 1871.

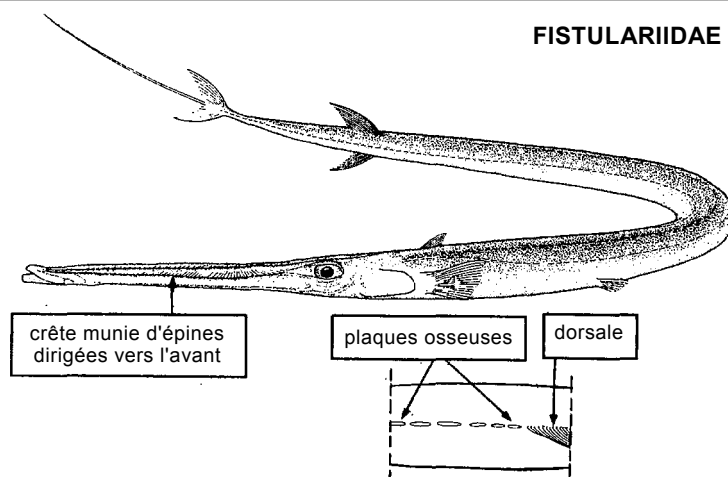
Noms FAO : An - Red cornetfish; Es - Corneta colorada; Fr - Cornette rouge.

Taille max. : 150 cm, commune jusqu'à 100 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, filets maillants, lignes.

Habitat : démersale dans les eaux côtières de 10 à 40 m.

Noms toc. :



FISTULARIIDAE

Fistularia tabacaria Linnaeus, 1758

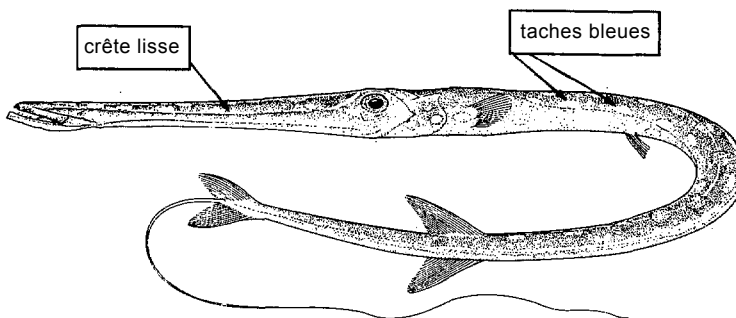
Noms FAO : An - Bluespotted cornetfish; Es - Corneta; Fr - Cornette à taches bleues.

Taille max. : environ 180 cm, commune jusqu'à 100 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, engins artisanaux, filets maillants calés.

Habitat : fréquente durant toute l'année dans les zones rocheuses coralliennes et les herbiers marins.

Noms toc. :



(voir planche V, 33)

Lepidocybium flavobrunneum (Smith, 1849)

Synonymes : *Xenogramma carinatum* Waite, 1904; *Nasogrammus thompsoni* Fowler, 1923.

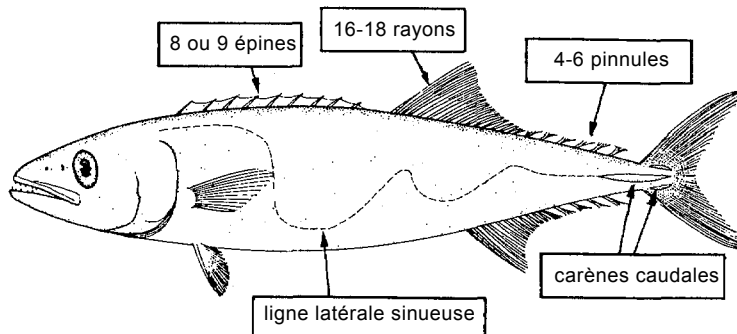
Noms FAO : An - Escolar; Es - Escolar negro; Fr - Escolier noir.

Taille max. : 200 cm, commune jusqu'à 150 cm.

Méth.capt. : palangres, chaluts pélagiques (prises secondaires)

Habitat : espèce épi- et mésopélagique, océanique, jusqu'à des profondeurs de 200 m ou plus.

Noms toc. :



GEMPYLIDAE

POISSONS OSSEUX

GEMPYLIDAE

Promethichthys prometheus (Cuvier, 1832)

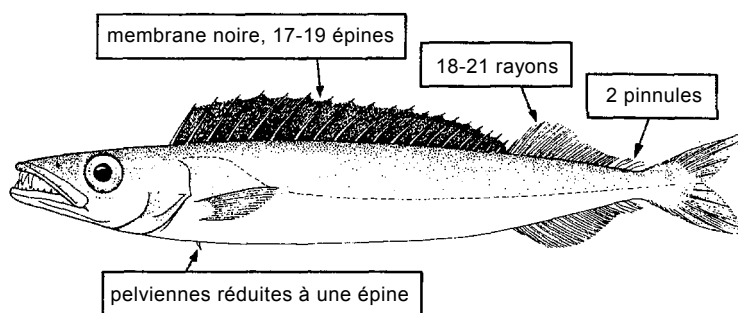
Noms FAO : An - Promethean escolar; Es - Escolar prometeo; Fr - Escolier clair.

Taille max. : 50 cm, commune jusqu'à 40 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond.

Habitat : Benthopélagique à des profondeurs de 100 à 800 m.

Noms loc. :

***Ruvettus pretiosus*** Cocco, 1829

Synonymes : *Ruvettus tydemani* Weber, 1913; *Ruvettus whakari* Griffin, 1927.

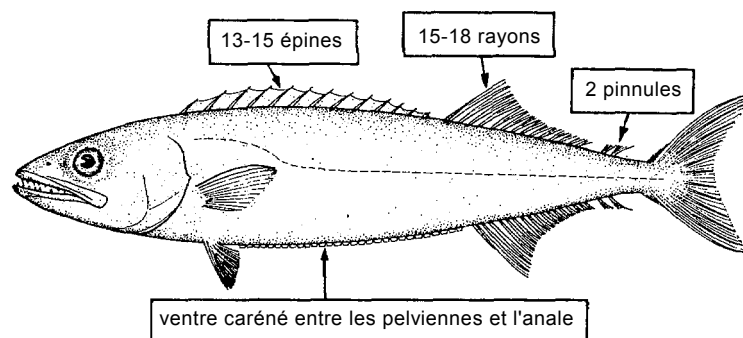
Noms FAO : An - Oilfish; Es - Escolar clavo; Fr - Rouvet.

Taille max. : 200 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, palangres.

Habitat : benthopélagique, principalement en eaux côtières, parfois océanique, atteint des profondeurs de 200 m ou plus.

Noms loc. :

***Eucinostomus melanopterus*** (Bleeker, 1863)

Synonymes : *Gerres melanopterus* Bleeker, 1863.

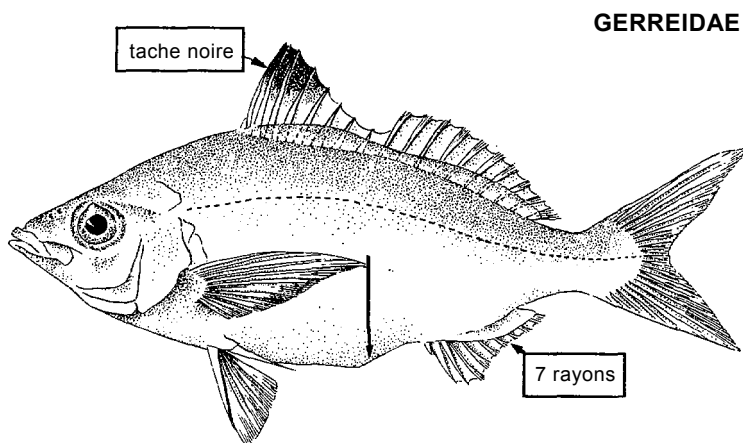
Noms FAO : An - Flagfin mojarra; Es - Mojarrita de ley; Fr - Blanche drapeau.

Taille max. : 30 cm, commune jusqu'à 23 cm.

Méth.capt. : sennes de plage, filets calés, lignes à main, chaluts de fond.

Habitat : espèce très côtière descendant rarement au-dessous de 25 m. Fréquente les fonds sablo-vaseux.

Noms loc. :



GERREIDAE

Gerres nigri Günther, 1859

Synonymes : *Gerres octatis* Bleeker, 1863.

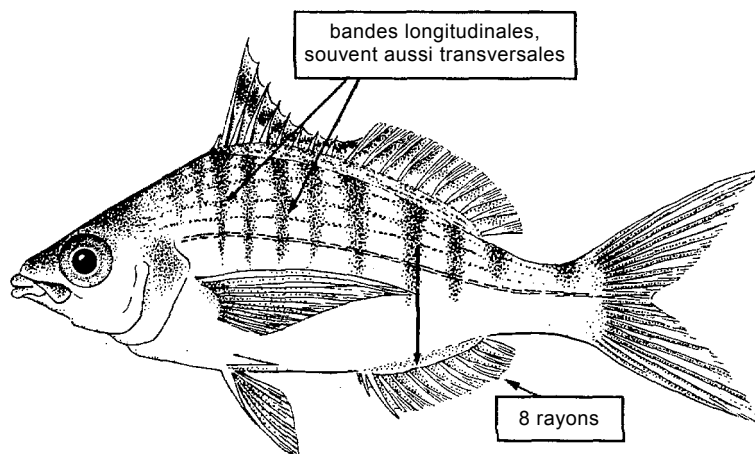
Noms FAO : An - Guinean striped mojarra; Es - Mojarra guineana; Fr - Friture rayée.

Taille max. : 20 cm, commune jusqu'à 15 cm.

Méth.capt. : chaluts, engins artisanaux.

Habitat : espèce côtière fréquente dans les estuaires et les lagunes.

Noms loc. :



POISSONS OSSEUX

Rypticus saponaceus (Bloch & Schneider, 1801)

Noms FAO : An - Greater soapfish; Es - Jabonero; Fr - Grand savon.

Taille max. : 32 cm (commune jusqu'à 25 cm).

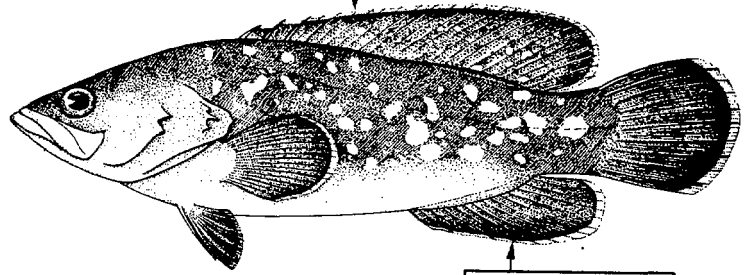
Méth.capt. : lignes, pièges, sennes de plage, chaluts de fond.

Habitat : jusqu'à 50 m de profondeur environ, sur les fonds de calcaire érodés, sableux et rocheux, ainsi qu'autour des récifs coralliens.

Noms loc. :

coloration: gris-brunâtre avec taches pâles

1 épine, 15 rayons



3 épines, 23 à 25 rayons; hauteur augmente régulièrement

GRAMMISTIDAE

Rypticus subbifrenatus Gill, 1861

Noms FAO : An - Spotted soapfish; Es - Jabonero machado; Fr - Savon tacheté.

Taille max. : 13 cm.

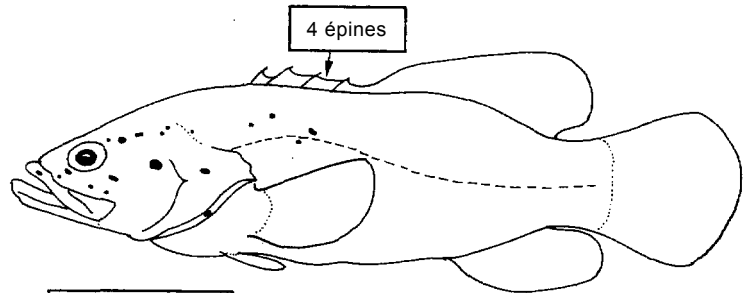
Méth.capt. : pas de donnée disponible.

Habitat : eaux côtières.

Noms loc. :

tete avec taches brun-rouge

couleur de fond du corps vert olive pâle à rouge-brun pâle



4 épines

Brachydeuterus auritus (Valenciennes, 1831)

Synonymes : *Otoperca aurita* (Valenciennes, 1831).

Noms FAO : An - Bigeye grunt; Es - Burro ojón; Fr - Lippu pelon.

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

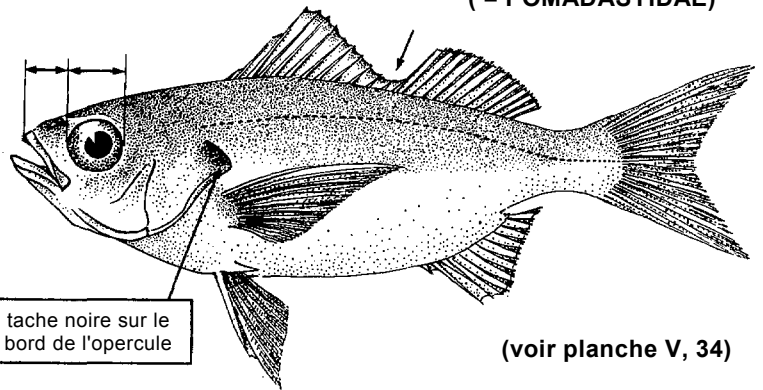
Méth.capt. : chaluts de fond, sennes de plage, sennes coulissantes, filets calés.

Habitat : fréquente les eaux côtières de 10 à 100 m, mais plus commune entre 15 et 40 m.

Noms loc. :

tache noire sur le bord de l'opercule

HAEMULIDAE
(= POMADASYIDAE)



(voir planche V, 34)

Parapristipoma humile (Bowdich, 1825)

Synonymes : *Pristipoma humilis* Bowdich, 1825; *Pristipoma viridens* Cuvier, 1830; *Diagramma citrinellum* Günther, 1864; *Diagramma aeneum* Peters, 1869; *Diagramma (Diagramella) macrops* Pellegrin, 1912; *Genyatremus latifrons* Troschel, 1866; *Genyatremus angustifrons* Troschel, 1866; *Parapristipoma latifrons* [Fowler, 1936]; *Parapristipoma macrops* [Poll, 1954].

Noms FAO : An - Guinea grunt; Es - Burro boca de oro; Fr - Grondeur bouche d'or.

Taille max. : 40 cm, commune jusqu'à 25 cm.

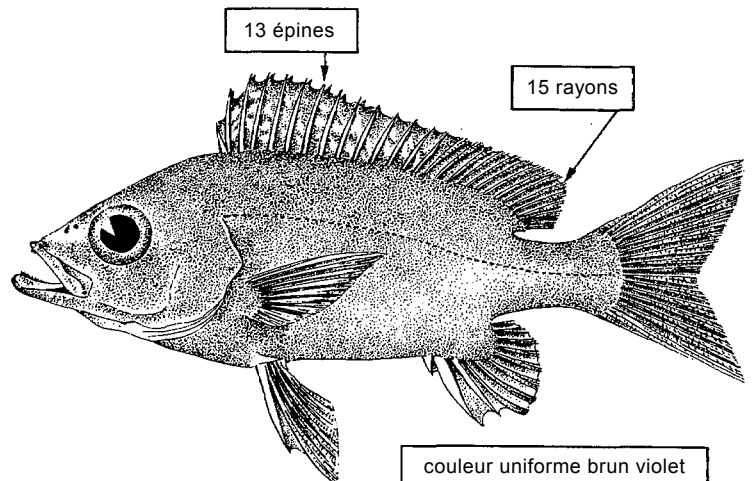
Méth.capt. : chaluts de fond.

Habitat : sur fonds sableux, de la côte jusqu'à 100 m de profondeur.

Noms loc. :

13 épines

15 rayons



couleur uniforme brun violet

POISSONS OSSEUX

Parapristipoma octolineatum (Valenciennes, 1833)

Synonymes : *Pristipoma octolineatum* Valenciennes, 1833; *Diagramma octolineatum* (Valenciennes, 1833)

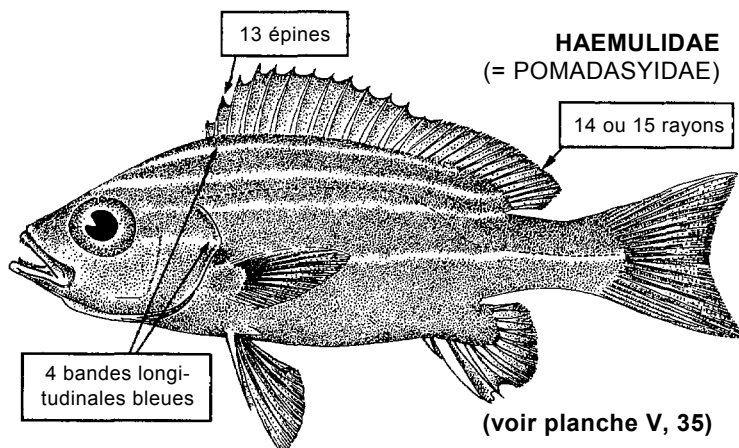
Noms FAO : **An** - African striped grunt; **Es** - Burro listado; **Fr** - Grondeur rayé.

Taille max. : 36 cm, commune jusqu'à 25 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, trémails, lignes.

Habitat : fréquente les zones rocheuses et les fonds durs côtiers jusqu'à 60m environ.

Noms loc. :

***Plectorhynchus macrolepis*** (Boulenger, 1899)

Synonymes : *Diagramma macrolepis* Boulenger, 1899.

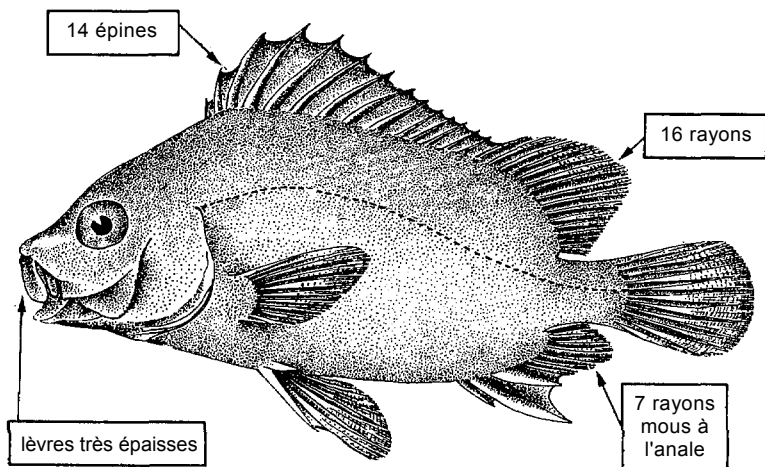
Noms FAO : **An** - Biglip grunt; **Es** - Burro labiogruoso; **Fr** - Diagramme à grosses lèvres.

Taille max. : 45 cm, commune jusqu'à 30 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, filets maillants calés, lignes.

Habitat : fréquente les eaux côtières peu profondes des estuaires et des marigots.

Noms loc. :

***Plectorhynchus mediterraneus*** (Guichenot, 1850)

Synonymes : *Diagramma mediterraneum* Guichenot, 1850; *Parapristipoma mediterraneum* (Guichenot, 1850).

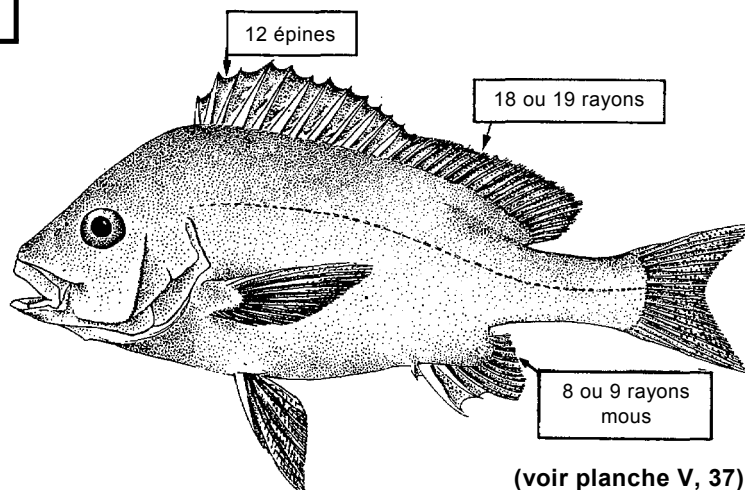
Noms FAO : **An** - Rubberlip grunt; **Es** - Burro chiclero; **Fr** - Diagramme gris.

Taille max. : 60 cm, commune jusqu'à 40 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond et pélagiques, filets calés de fond, lignes.

Habitat : Fréquente les zones rocheuses et sableuses, ainsi que les fonds sabbo-vaseux jusqu'à 60m.

Noms loc. :

***Pomadasys incisus*** (Bowdich, 1825)

Synonymes : *Pomadasys bennetti* Lowe, 1841.

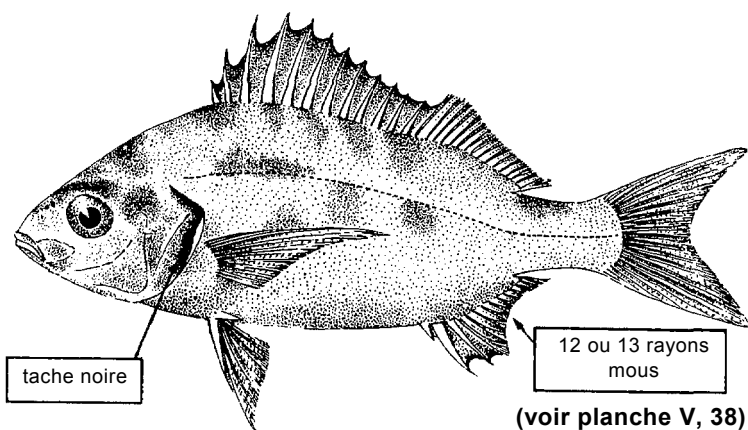
Noms FAO : **An** - Bastard grunt; **Es** - Ronco mestizo; **Fr** - Grondeur métis.

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

Méth.capt. : chaluts de fond, sennes de plage, filets calés.

Habitat : fréquente les fonds durs de 1 à 50 m de profondeur.

Noms loc. :



POISSONS OSSEUX

Pomadasys jubelini (Cuvier, 1830)

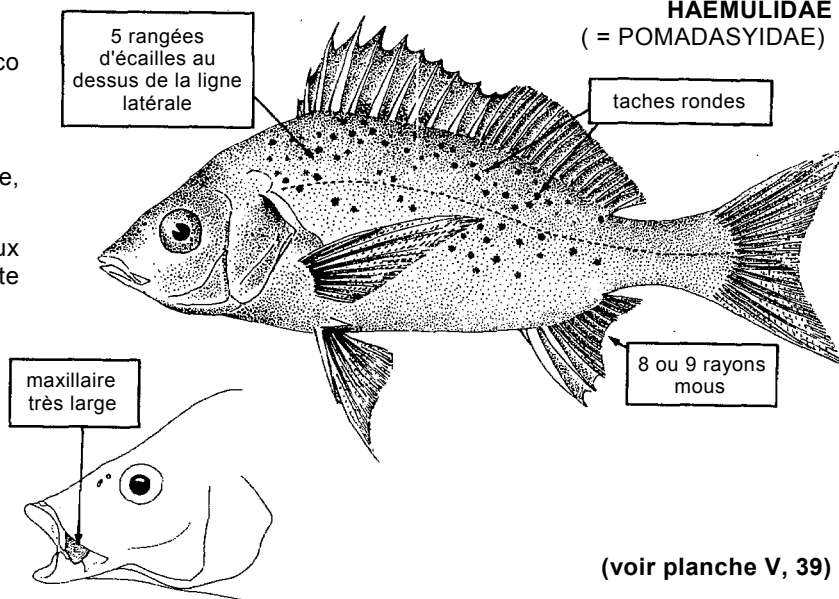
Noms FAO : An - Sompat grunt; Es - Ronco sompat; Fr - Grondeur sompat.

Taille max. : 60 cm, commune jusqu'à 40 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, sennes de plage, sennes coulissantes, lignes.

Habitat : fréquente les fonds sableux et vaseux en eaux côtières et les estuaires. Très fréquente entre 20 et 50 m de profondeur.

Noms loc. :

***Pomadasys peroteti*** (Cuvier, 1830)

Synonymes : *Pomadasys perotoei* (Cuvier, 1830).

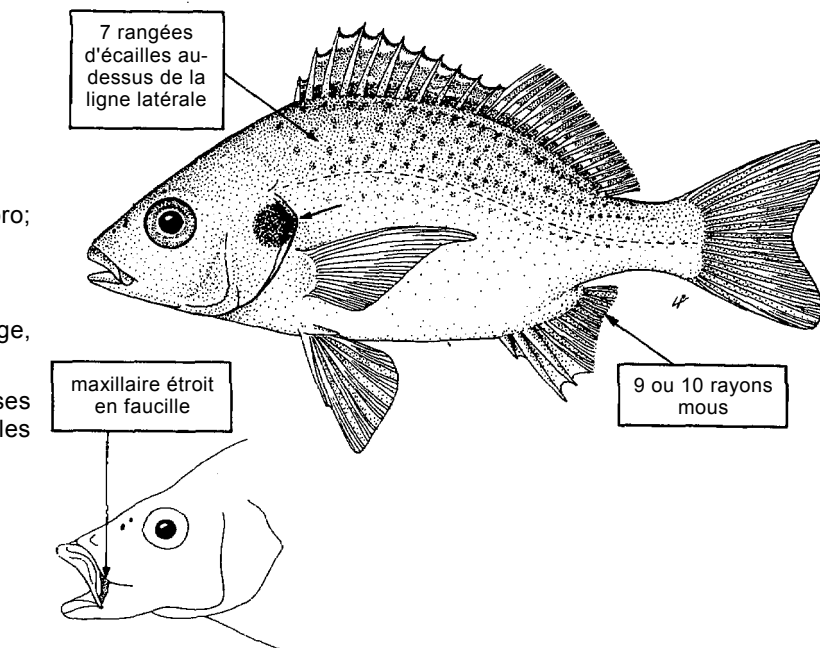
Noms FAO : An - Parrot grunt; Es - Ronco loro; Fr - Grondeur perroquet.

Taille max. : 40 cm, commune jusqu'à 25 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, sennes de plage, sennes coulissantes, lignes.

Habitat : Fréquente les eaux des zones sableuses et vaseuses côtières. Se rencontre aussi dans les estuaires.

Noms loc. :

***Pomadasys rogerii*** (Cuvier, 1830)

Synonymes : *Pomadasys suillus* (ou *Pomadasys suillum*) (Valenciennes, 1833).

Noms FAO : An - Pignout grunt; Es - Ronco trompudo; Fr - Grondeur nez de cochon.

Taille max. : 60 cm, commune jusqu'à 45 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond et pélagiques, sennes de plage, filets calés.

Habitat : fréquente souvent les fonds jusqu'à 60 m, quoiqu'étant aussi pélagique. Espèce côtière, se rencontrant parfois dans les estuaires.

Noms loc. :

