

POISSONS OSSEUX

SCIAENIDAE

Pseudotolithus (Hostia) moorii (Günther, 1865)

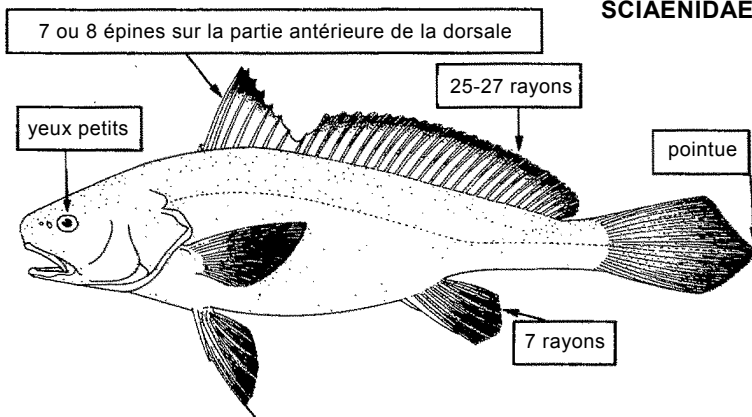
Noms FAO : An - Cameroon croaker; Es - Corvina de Camerún; Fr - Otolithe camerounais.

Taille max. : 50 cm, commune jusqu'à 25 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, lignes.

Habitat : fonds vaseux entre 15 et 70 m de profondeur.

Noms loc. :

***Pseudotolithus (Pseudotolithus) senegalensis*** (Valenciennes, 1833)

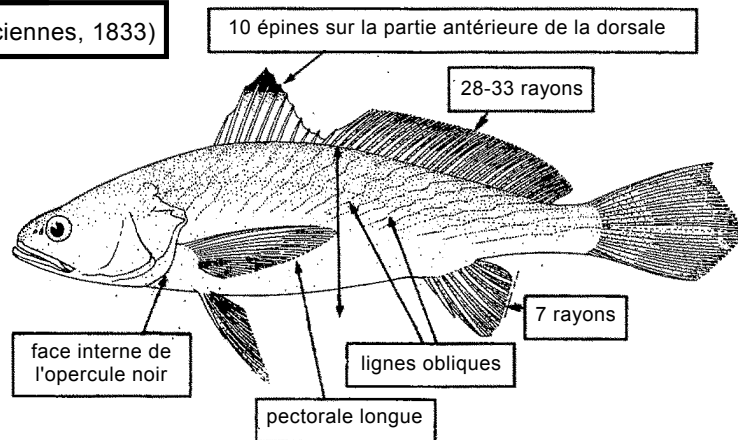
Noms FAO : An - Cassava croaker; Es - Corvina casava; Fr - Otolithe sénégalais.

Taille max. : 100 cm, commune jusqu'à 50 cm.

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

Habitat : sur des fonds vaseux, sableux ou rocheux des eaux peu profondes.

Noms lac. :



(voir planche IX, 65)

Pseudotolithus (Pseudotolithus) typus Bleeker, 1863

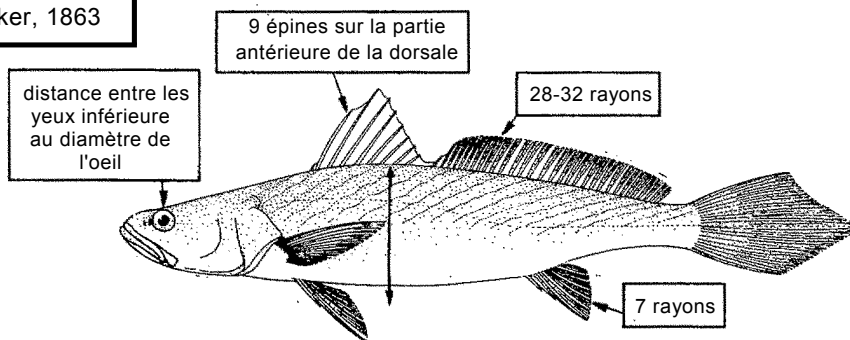
Noms FAO : An - Longneck croaker; Es - Corvina bosoro; Fr - Otolithe nanka.

Taille max. : 100 cm, commune jusqu'à 70 cm.

Méth.capt. : aucune donnée disponible.

Habitat : fréquente les fonds vaseux et sableux côtiers (jusqu'à environ 150 m); se rencontre communément dans les estuaires

Noms loc. :



se distingue facilement de *P. senegalensis* par son corps plus allongé et sa tête plus fine et légèrement tournée vers le haut

(voir planche IX, 66)

Pteroscion peli (Bleeker, 1863)

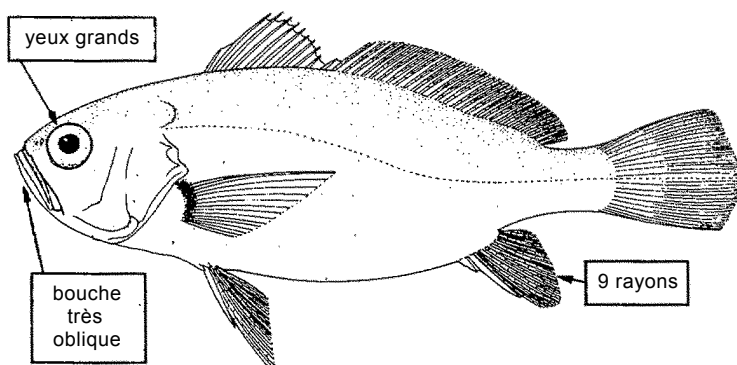
Noms FAO : An - Boe drum; Es - Bombache boé; Fr - Courbine pélin.

Taille max. : 35 cm, commune jusqu'à 18 cm.

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

Habitat : fréquente les eaux côtières (jusqu'à 200 m), mais plus commune entre 30 et 60 m.

Noms lac. :



POISSONS OSSEUX

SCIAENIDAE

Sciaena umbra Linnaeus, 1758

Noms FAO : An - Brown meagre; Es - Corvallo; Fr - Corb commun.

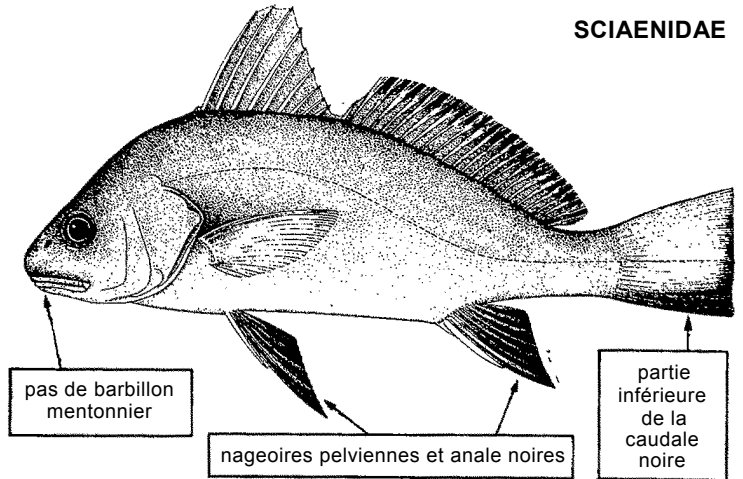
Taille max. : 60 cm, commune jusqu'à 35 cm.

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

Habitat : fréquente les fonds sablo-rocheux de 20 à 180 m. Très active durant la nuit.

Remarques : présence dans le golfe de Guinée à confirmer.

Noms toc. :



Umbrina canariensis Valenciennes, 1843

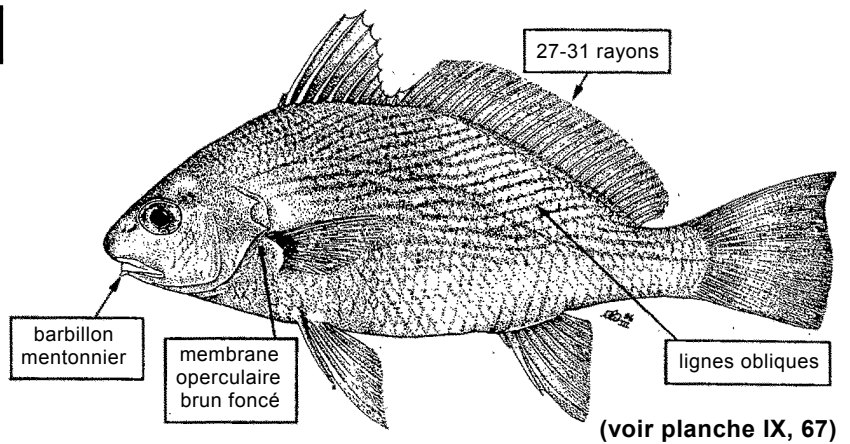
Noms FAO : An - Canary drum; Es - Verrugato de Canarias; Fr - Ombrine bronze.

Taille max. : 63 cm, commune jusqu'à 35 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, engins artisanaux, principalement lignes.

Habitat : fréquente les fonds sablo-vaseux de 15 à 75 m de profondeur.

Noms toc. :



(voir planche IX, 67)

Umbrina cirrosa (Linnaeus, 1758)

Noms FAO : An - Shi drum; Es - Verrugato común; Fr - Ombrine côtière.

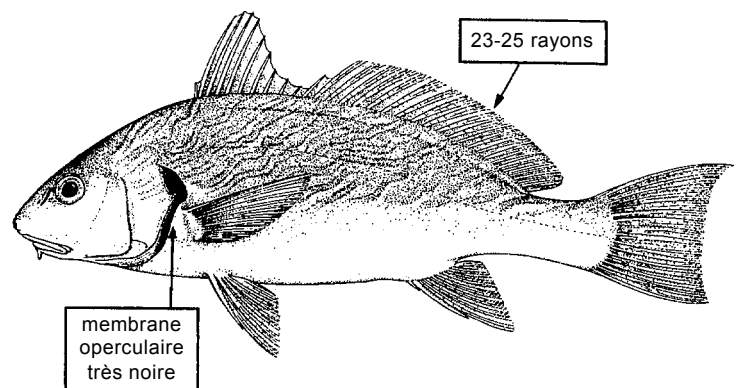
Taille max. : 70 cm, commune jusqu'à 40 cm.

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

Habitat : fréquente les fonds sablo-vaseux de 30 à 70 m.

Remarques : présence dans le golfe de Guinée à confirmer.

Noms toc. :



Umbrina ronchus Valenciennes, 1843

Synonymes : *Umbrina fusca* Dardignac, 1961

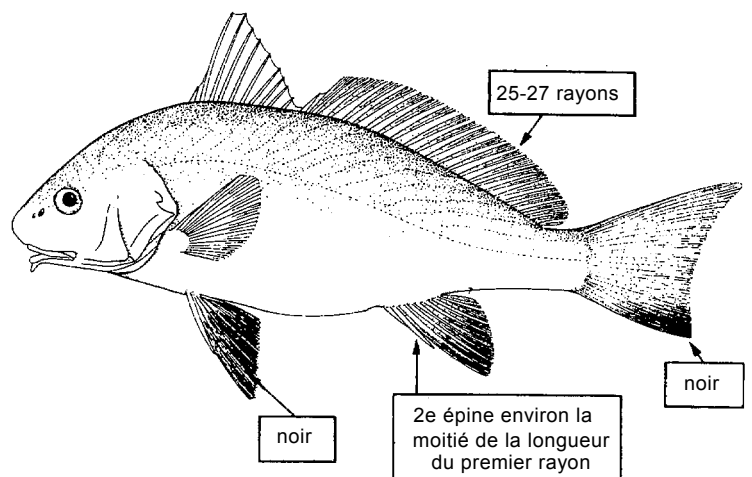
Noms FAO : An - Fusca drum; Es - Verrugato fusco; Fr - Ombrine fusca.

Taille max. : à peu près 80 cm, commune jusqu'à 40 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, lignes.

Habitat : sur fonds rocheux et sableux, de 20 à 200 m de profondeur.

Noms loc. :

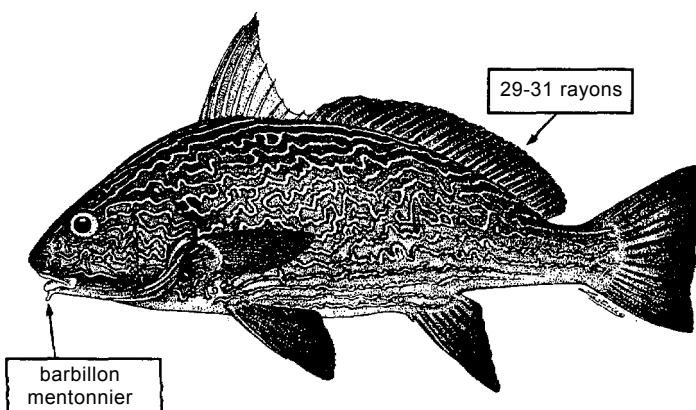


POISSONS OSSEUX

Umbrina steindachneri Cadenat, 1950

couleur de fond jaune doré avec lignes bleues ondulées bordées de noir

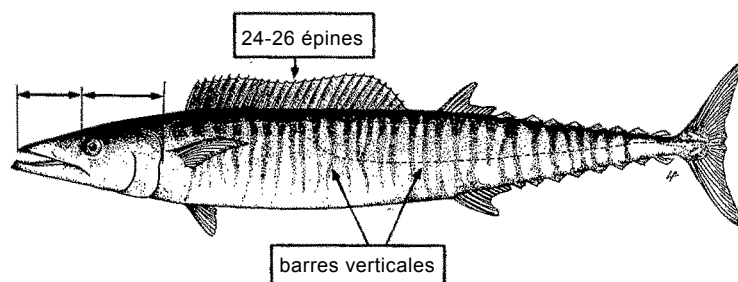
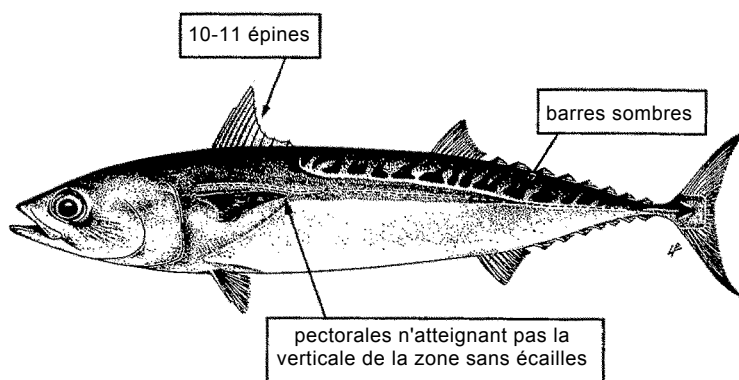
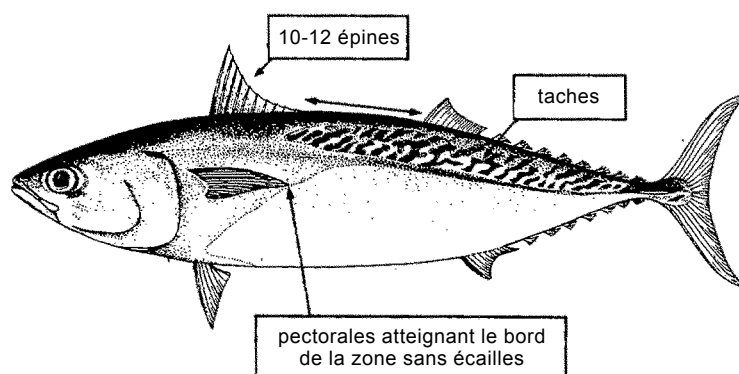
SCIAENIDAE

Synonymes : *Umbrina cirrosa* (non Linnaeus, 1758) [Bellemans et al., 1988].**Noms FAO** : **An** - Steindachner's drum; **Es** - Verrugato de Steindachner; **Fr** - Ombrine de Steindachner.**Taille max.** : 45 cm.**Méth.capt.** : chaluts de fond, filets maillants, sennes de plage.**Habitat** : fonds sablo-vaseux; capturée à une profondeur de 30 m.**Remarques** : il s'agit là bien évidemment d'une espèce rare souvent confondue avec *Umbrina cirrosa*.**Noms loc.** :

(voir planche IX, 68)

Acanthocybium solandri (Cuvier, 1831)

SCOMBRIDAE

Noms FAO : **An** - Wahoo; **Es** - Peto; **Fr** - Thazard-bâtard**Taille max.** : 210 cm, commune jusqu'à 100 cm.**Méth.capt.** : sennes, lignes, engins de pêche sportive.**Habitat** : fréquente les eaux côtières de surface, plus abondante durant la saison chaude.**Noms loc.** :***Auxis rochei*** (Rossi, 1810)**Synonymes** : *Auxis thynnoides* Bleeker, 1855; *Auxis maru* Kishinouye, 1923.**Noms FAO** : **An** - Bullet tuna; **Es** - Melvera; **Fr** - Bonitou.**Taille max.** : longueur à la fourche 40, cm; commune jusqu'à 35 cm.**Méth.capt.** : sennes de plage, sennes coulissantes type "poli", filets dérivants, lignes traînantes, filets soulevés**Habitat** : espèce d'eaux chaudes, cosmopolite.**Noms loc.** :***Auxis thazard*** (Lacepède, 1800)**Synonymes** : *Auxis tapeinosoma* Bleeker, 1854.**Noms FAO** : **An** - Frigate tuna; **Es** - Melva; **Fr** - Auxide.**Taille max.** : 55 cm commune jusqu'à 40 cm.**Méth.capt.** : sennes de plage, sennes coulissantes, filets dérivants, lignes traînantes, filets soulevés**Habitat** : fréquente les eaux côtières.**Noms loc.** :

POISSONS OSSEUX

SCOMBRIDAE

Euthynnus alletteratus (Rafinesque, 1810)

Noms FAO : **An** - Little tunny; **Es** - Bacoreta; **Fr** - Thonine commune.

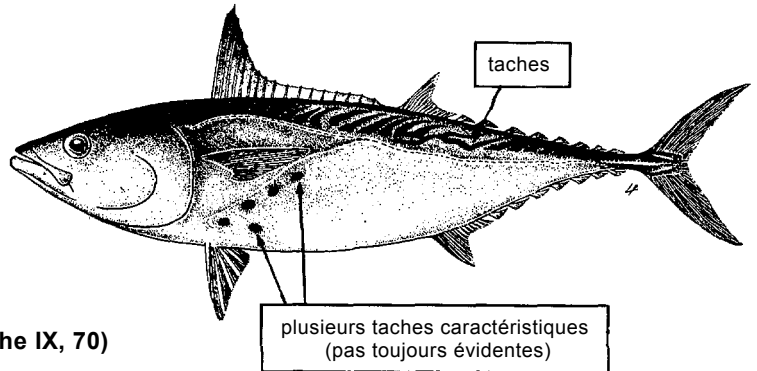
Taille max. : 100 cm, commune jusqu'à 80 cm.

Méth.capt. : sennes coulissantes type "poli", lignes traînantes, filets maillants calés.

Habitat : pélagique, fréquente essentiellement les eaux côtières.

Noms loc. :

(voir planche IX, 70)

***Katsuwonus pelamis*** (Linnaeus, 1758)

Synonymes : *Euthynnus pelamis* (Linnaeus, 1758).

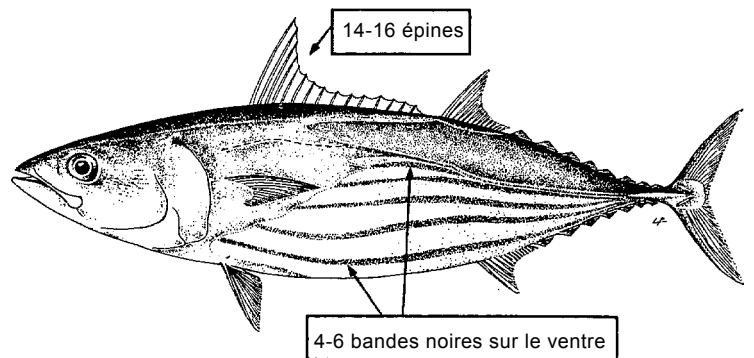
Noms FAO : **An** - Skipjack tuna; **Es** - Listado; **Fr** - Bonite à ventre rayé.

Taille max. : 100 cm, commune jusqu'à 80 cm.

Méth.capt. : sennes coulissantes type "poli", cannes, palangres, engins artisanaux.

Habitat : fréquente les eaux côtières profondes et océaniques.

Noms loc. :

***Orcynopsis unicolor*** (Geoffroy St. Hilaire, 1817)

Noms FAO : **An** - Plain bonito; **Es** - Tasarte; **Fr** - Palomette.

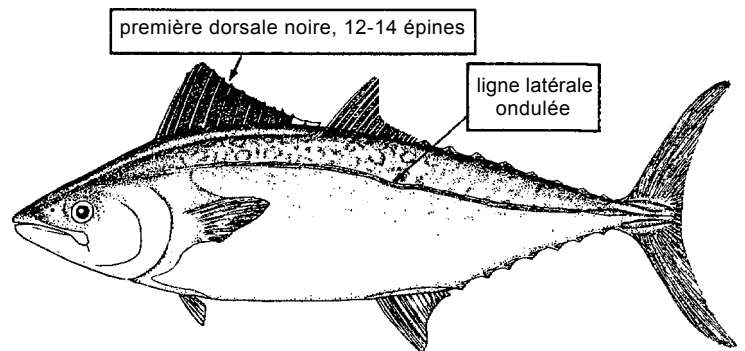
Taille max. : 100 cm, commune jusqu'à 90 cm.

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

Habitat : fréquente les eaux côtières et hauturières froides.

Remarques : présence dans le golfe de Guinée à confirmer.

Noms loc. :

***Sarda sarda*** (Bloch, 1793)

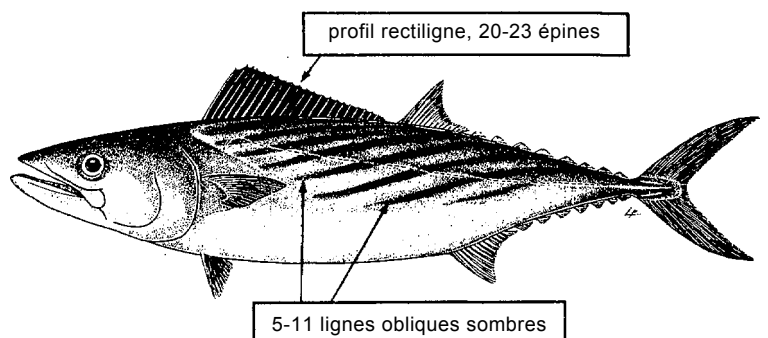
Noms FAO : **An** - Atlantic bonito; **Es** - Bonito atlántico; **Fr** - Bonite à dos rayé.

Taille max. : 70 cm, commune jusqu'à 50 cm.

Méth.capt. : filets maillants, sennes coulissantes, lignes traînantes.

Habitat : espèce pélagique côtière migratrice des eaux froides et chaudes

Noms loc. :



(voir planche IX, 71)

POISSONS OSSEUX

Scomber japonicus Houttuyn, 1782

Synonymes : *Scomber collas* Gmelin, 1789.

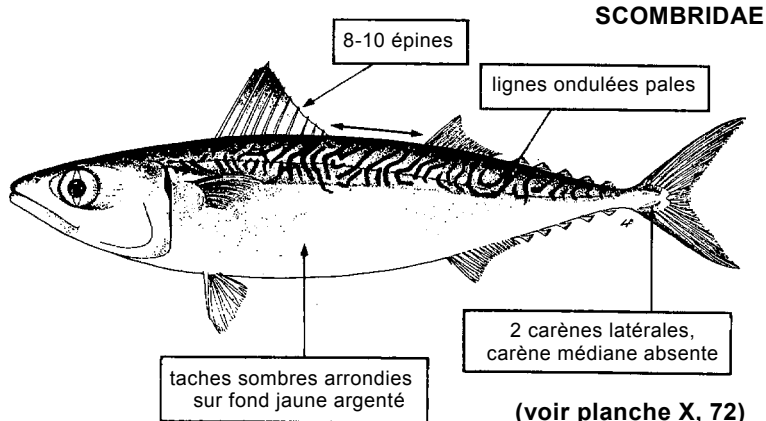
Noms FAO : **An** - Chub mackerel; **Es** - Estornino; **Fr** - Maquereau espagnol.

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

Méth.capt. : sennes coulissantes, lignes traînantes, filets maillants, sennes de plage, chaluts pélagiques.

Habitat : espèce pélagique côtière des eaux froides, pêchée généralement entre 15 et 40 m de profondeur.

Noms loc. :

***Scomberomorus tritor*** (Cuvier, 1831)

Synonymes : *Cybiom tritor* Cuvier, 1831.

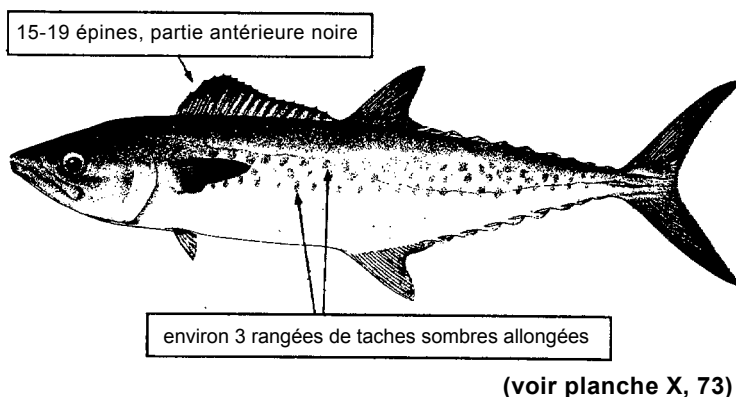
Noms FAO : **An** - West African Spanish mackerel; **Es** - Carite pintado; **Fr** - Thazard blanc.

Taille max. : au moins 100 cm, commune jusqu'à 75 cm.

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

Habitat : fréquente les eaux côtières chaudes et se rencontre parfois dans les estuaires

Noms loc. :

***Thunnus alalunga*** (Bonnaterre, 1788)

Synonymes : *Germo alalunga* [Jordan & Evermann, 1896]; *Thunnus germo* [Kishinouye, 1923].

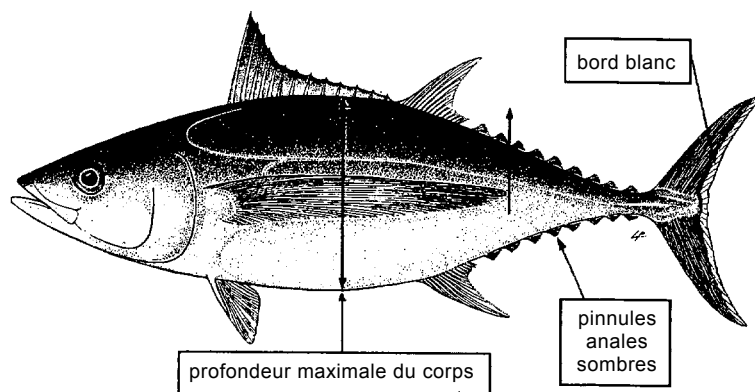
Noms FAO : **An** - Albacore; **Es** - Atún blanco; **Fr** - Germon.

Taille max. : 120 cm, commune jusqu'à 80 cm.

Méth.capt. : palangres, lignes traînantes, sennes coulissantes.

Habitat : espèce océanique vivant sous la thermocline (de préférence à des températures de 17° à 20°C).

Noms loc. :

***Thunnus albacares*** (Bonnaterre, 1788)

Synonymes : *Neothunnus macropterus* (Kishinouye, 1923).

Noms FAO : **An** - Yellowfin tuna; **Es** - Rabil; **Fr** - Albacore.

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

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

Habitat : fréquente les eaux hauturières.

Noms loc. :

