

POISSONS BATOIDES

DASYATIDAE

Dasyatis centroura (Mitchill, 1815)

Synonymes : *Dasyatis aspera* (Cuvier, 1817);
Dasyatis hastata (DeKay, 1842).

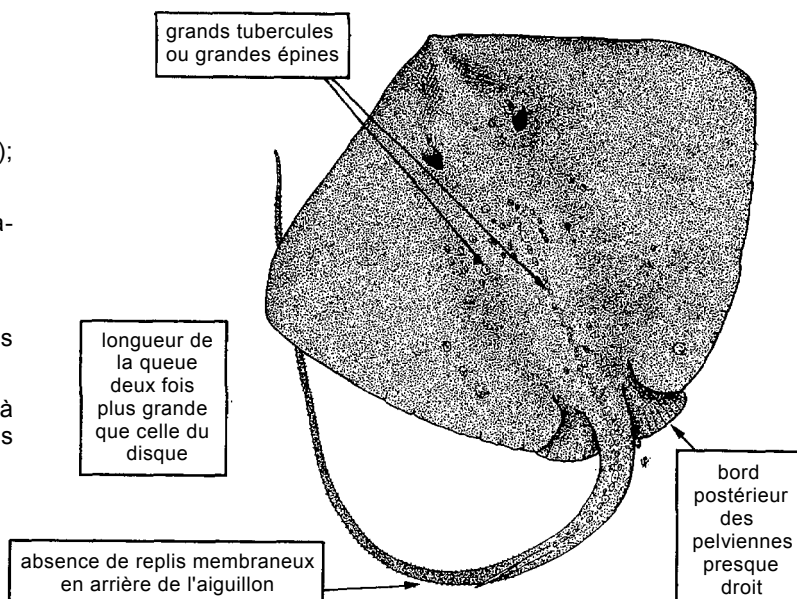
Noms FAO : **An** - Roughtail stingray; **Es** - Raya-látigolija; **Fr** - Pastenague épineuse.

Taille max. : 300 cm (longueur totale).

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

Habitat : souvent dans les eaux côtières jusqu'à 300 m de profondeur; démersale, préférant les fonds mous.

Noms loc. :

***Dasyatis margarita*** (Günther, 1870)

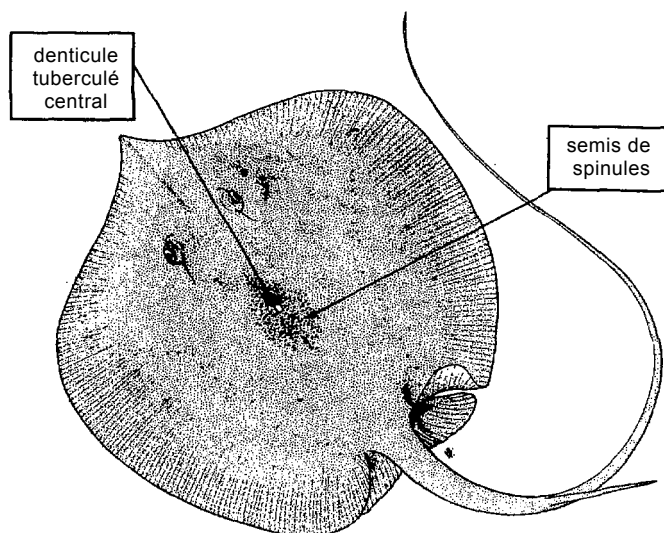
Noms FAO : **An** - Daisy stingray; **Es** - Raya-látigo margarita; **Fr** - Pastenague marguerite.

Taille max. : 200 cm (longueur totale), commune jusqu'à 60 cm.

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

Habitat : fréquente les eaux côtières peu profondes jusqu'à 60 m, pénètre dans les estuaires et dans les lagunes.

Noms loc. :

***Dasyatis pastinaca*** (Linnaeus, 1758)

Synonymes : *Trygon pastinaca* (Linnaeus, 1758).

Noms FAO : **An** - Common stingray; **Es** - Raya-látigo común; **Fr** - Pastenague commune.

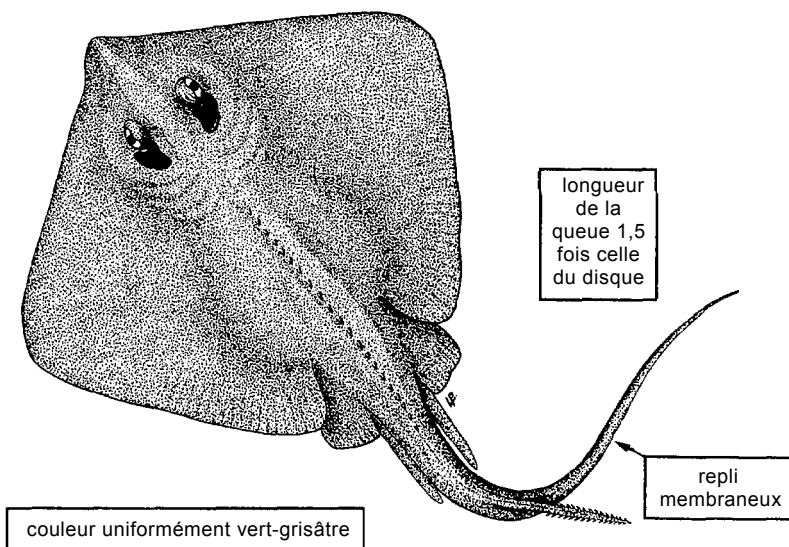
Taille max. : 250 cm (longueur totale), commune jusqu'à 80 cm.

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

Habitat : fréquente les fonds côtiers peu profonds (jusqu'à 60 m).

Remarques: présence dans le golfe de Guinée à confirmer.

Noms loc. :



POISSONS BATOIDES

DASYATIDAE

Taeniura grabata (E. Geoffroy Saint-Hilaire, 1817)

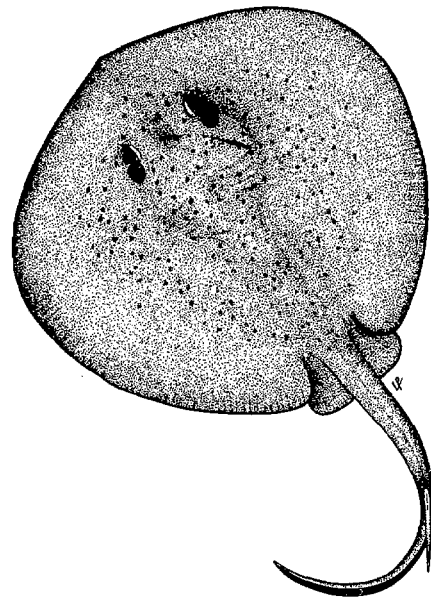
Noms FAO : An - Round stingray; Es - Chupare redondo; Fr - Pastenague africaine.

Taille max. : 250 cm (longueur totale).

Méth.capt. : chaluts de fond.

Habitat : sur fonds mous dans les eaux côtières.

Noms loc. :



disque
arrondi

MOBULIDAE

Manta birostris (Donndorff, 1798)

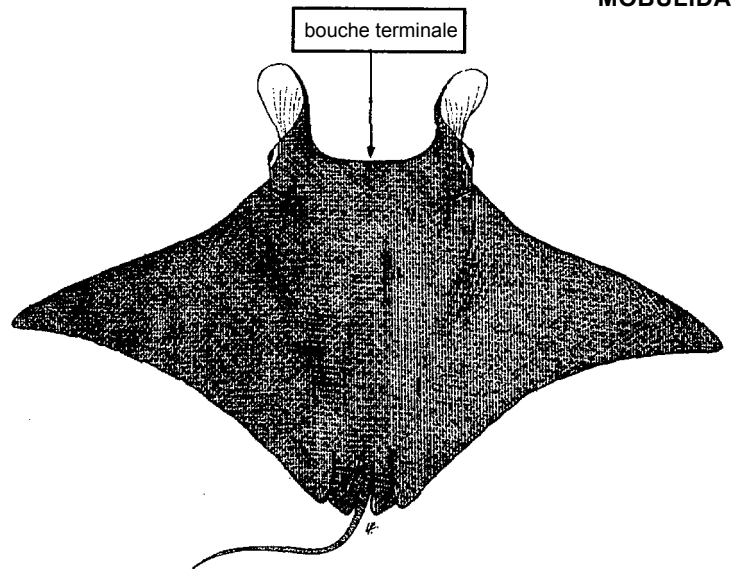
Noms FAO : An - Giant Atlantic manta; Es - Manta atlántica gigante; Fr - Mante atlantique.

Taille max. : 700 cm (largeur du disque).

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

Habitat : pélagique, fréquente les eaux côtières peu profondes.

Noms loc. :



bouche terminale

Mobula coilloti Cadenat & Rancurel, 1960

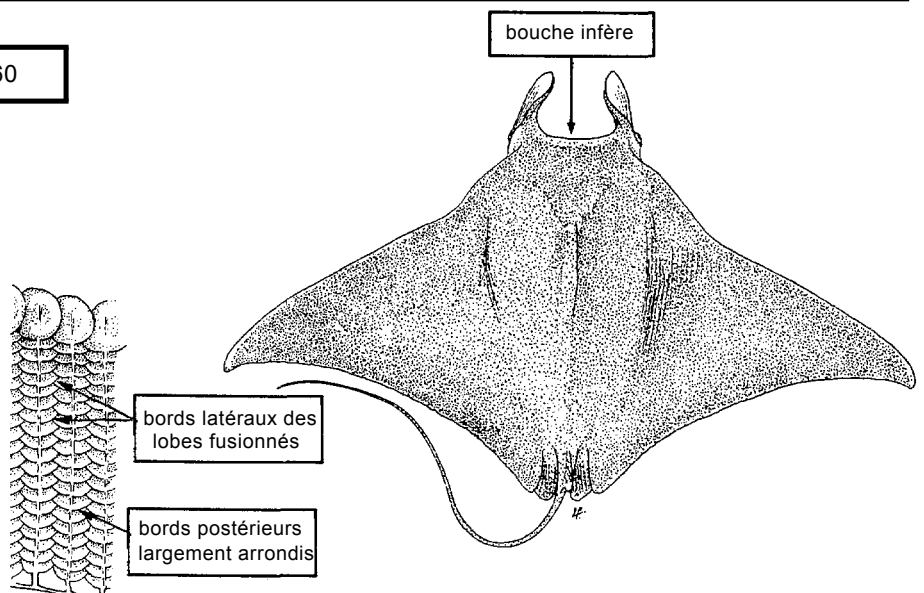
Noms FAO : An - Greater Guinean mobula; Es - Diablo gigante de Guinea; Fr - Diable géant de Guinée.

Taille max. : 250 cm environ (largeur du disque).

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

Habitat : espèce pélagique, se nourrit d'organismes planctoniques.

Noms loc. :



bouche infère

bords latéraux des
lobes fusionnés

bords postérieurs
largement arrondis

filtres branchiaux

POISSONS BATOIDES

MOBLILIDAE

Mobula rochebrunei (Vaillant, 1879)

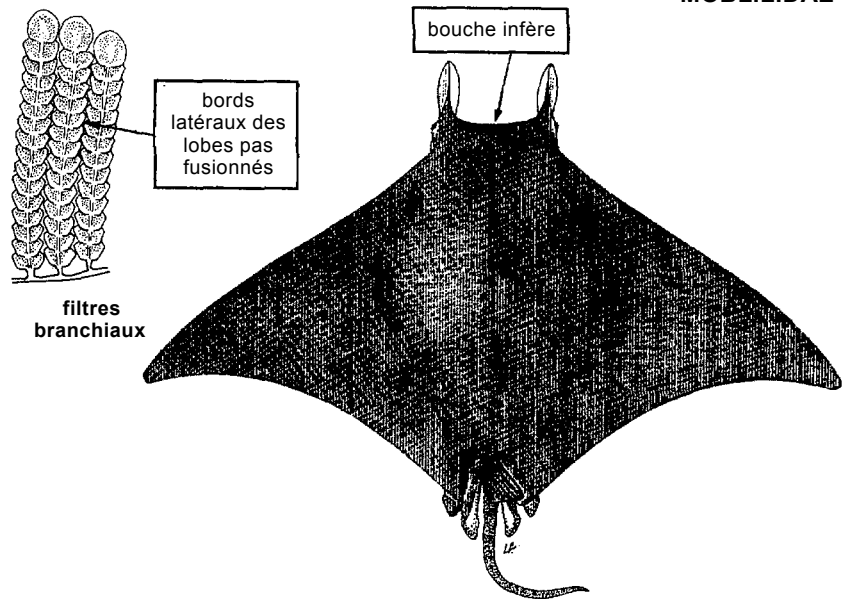
Noms FAO : An - Lesser Guinean mobula; Es - Diablito de Guinea; Fr - Petit diable de Guinée.

Taille max. : 130 cm (largeur du disque).

Méth.capt. : trémails, sennes coulissantes, palangres.

Habitat : espèce pélagique vivant dans les eaux côtières.

Noms loc. :

***Aetobatus narinari*** (Euphrasen, 1790)

Synonymes : *Stoasodon narinari* Euphrasen, 1790.

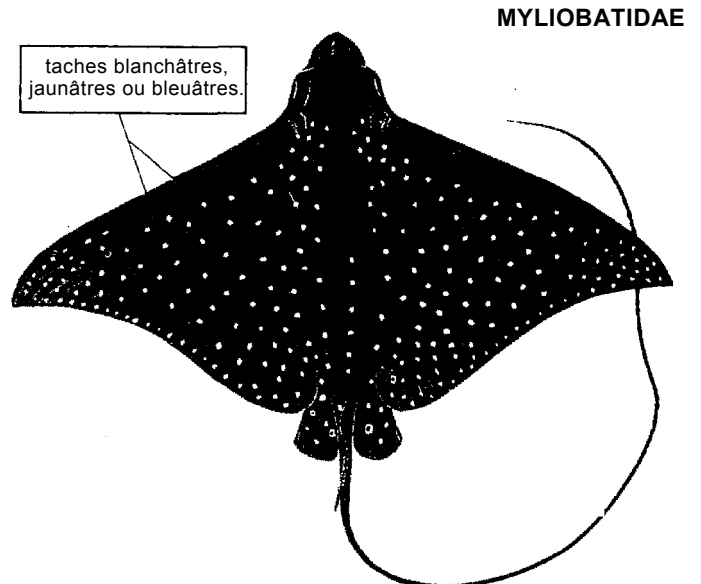
Noms FAO : An - Spotted eagle-ray; Es - Chucho pintado; Fr - Aigle de mer léopard.

Taille max. : 290 cm (largeur du disque), 370 cm (longueur totale).

Méth.capt. : chaluts de fond, trémails, sennes coulissantes, palangres, lignes.

Habitat : eaux côtières peu profondes, souvent en bancs.

Noms loc. :



MYLIOBATIDAE

Myliobatis aquila (Linnaeus, 1758)

Synonymes : *Myliobatis cervus* Smith, 1934.

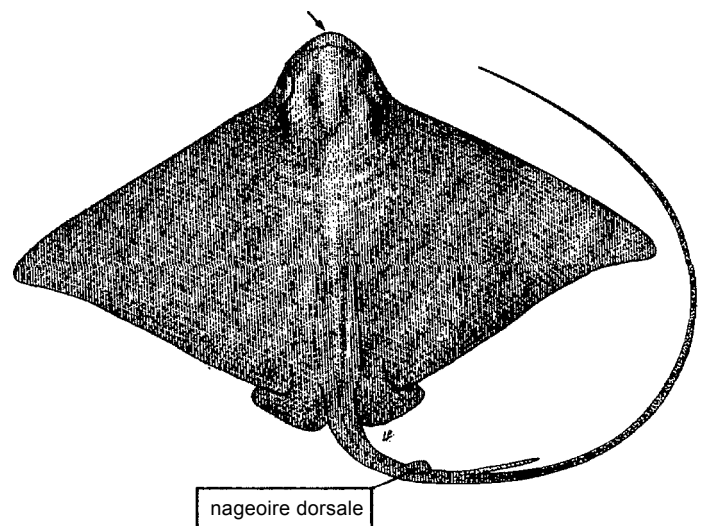
Noms FAO : An - Common eagle-ray; Es - Aguila marina; Fr - Aigle commun.

Taille max. : 100 cm (largeur du disque), 150 cm (longueur totale).

Méth.capt. : chaluts de fond, trémails, sennes coulissantes, palangres, lignes.

Habitat : eaux côtières jusqu'à la profondeur de 100 m.

Noms loc. :



POISSONS BATOIDES

MYLIOBATIDAE

Pteromylaeus bovinus (E. Geoffroy St. Hilaire, 1817)

Synonymes : *Myliobatis bovina* E. Geoffroy St. Hilaire, 1817.

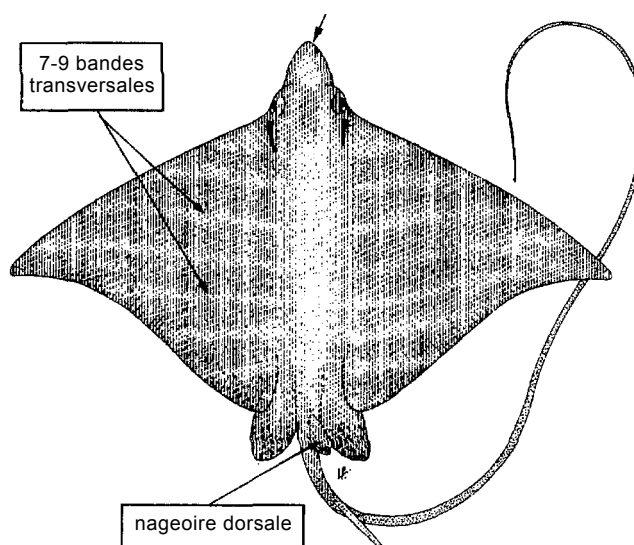
Noms FAO : **An** - Bull ray; **Es** - Chucho vaca; **Fr** - Aigle-vachette.

Taille max. : 150 cm (largeur du disque), 260 cm (longueur totale).

Méth.capt. : chaluts de fond, trémails, sennes coulissantes, palangres, lignes.

Habitat : espèce pélagique se nourrissant sur le fond. Vit en bancs.

Noms loc. :

***Pristis microdon*** Latham, 1794

PRISTIDAE

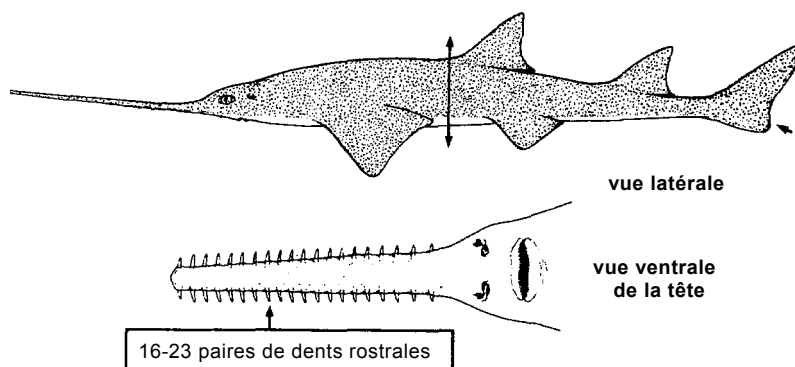
Synonymes : *Pristis perotteti* Müller & Henle, 1841.

Noms FAO : **An** - Largetooth sawfish; **Es** - Pejesierra; **Fr** - Poisson-scie grandent.

Taille max. : 600 cm (longueur totale), commune jusqu'à 500 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, palangres, trémails, filets maillants dérivants.

Habitat : espèce démersale dans les eaux côtières, jusqu'à 45 m de profondeur; se rencontre aussi dans les estuaires, les lagunes et même dans les eaux douces.

***Pristis pectinata*** Latham, 1794

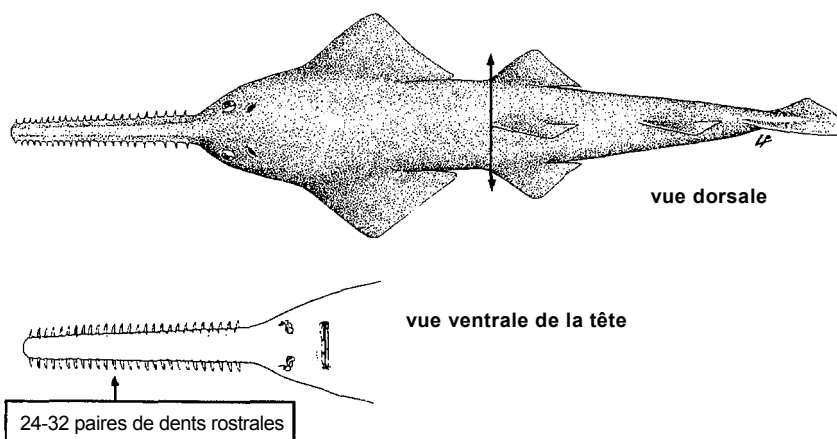
Noms FAO : **An** - Smalltooth sawfish; **Es** - Pejepeine; **Fr** - Poisson-scie tident.

Taille max. : 600 cm (longueur totale).

Méth.capt. : chaluts de fond, palangres, trémails, filets maillants dérivants.

Habitat : eaux côtières jusqu'à 100 m de profondeur; se rencontre aussi dans les estuaires, les lagunes et même dans les eaux douces.

Noms loc. :



POISSONS BATOIDES

PRISTIDAE

Pristis pristis (Linnaeus, 1758)

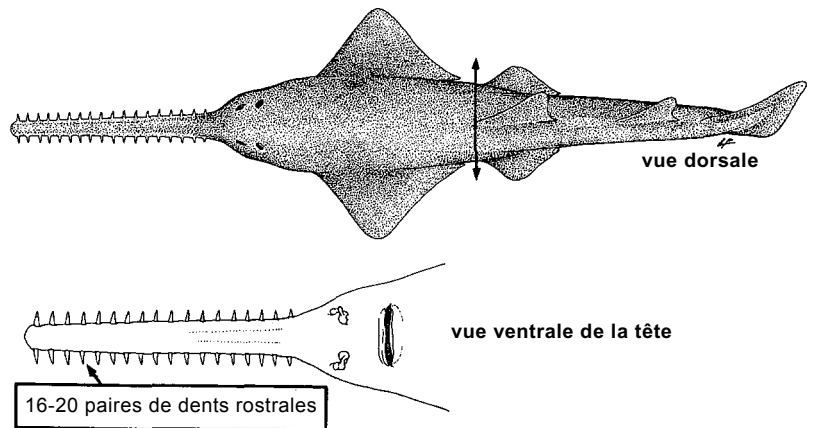
Noms FAO : An - Common sawfish; Es - Pez sierra común; Fr - Poisson-scie commun.

Taille max. : 500 cm (longueur totale).

Méth.capt. : chaluts de fond, palangres, trémails, filets maillants dérivants.

Habitat : espèce démersale des eaux littorales côtières, jusqu'à 60 m de profondeur.

Noms loc. :

***Raja alba*** Lacepède, 1803

Synonymes : *Raja marginata* Lacepède, 1803; *Raja bicolor* Risso, 1826.

Noms FAO : An - White skate; Es - Raya bramante; Fr - Raie blanche.

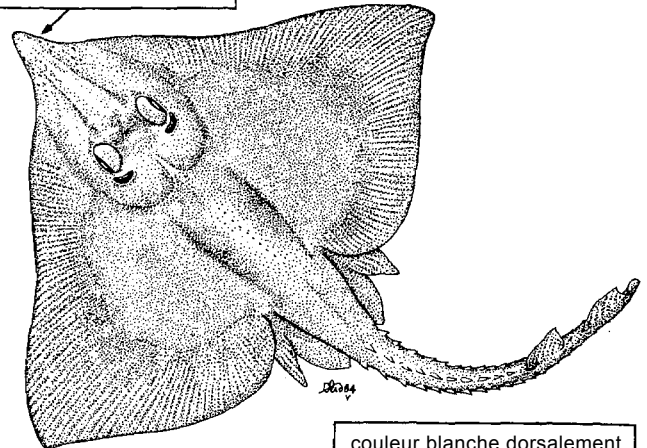
Taille max. : 200 cm (longueur totale).

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

Habitat : sur fonds variés, de 40 à 400 m de profondeur.

Noms loc. :

museau pointu et allongé



RAJIDAE

Raja clavata Linnaeus, 1758

Noms FAO : An - Thornback ray; Es - Raya de clavos; Fr - Raie bouclée.

Taille max. : 90 cm (longueur totale).

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

Habitat : eaux côtières peu profondes, jusqu'à 300 m de profondeur.

Noms loc. :

