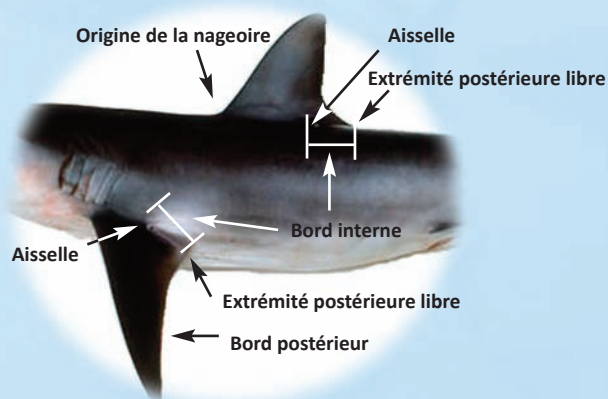
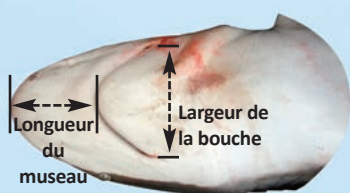
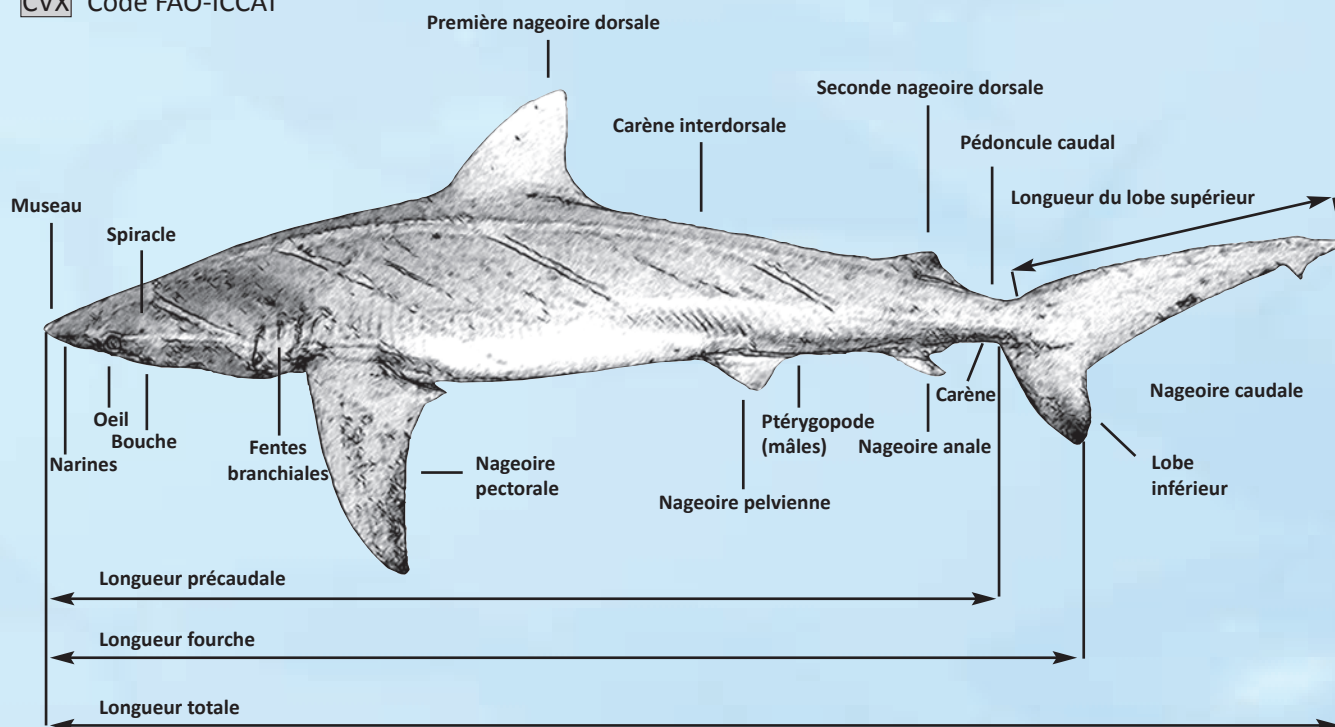


GUIDE D'IDENTIFICATION DES REQUINS DE L'OCÉAN ATLANTIQUE

CVX Code FAO-ICCAT



Auteurs:

Andrés Domingo¹, Enric Cortés², Rodrigo Forselledo¹ et William Driggers²

¹ Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Uruguay.

² National Oceanic and Atmospheric Administration-National Marine Fisheries Service, USA.

SANS CARÈNE INTERDORSALE

BRO

Carcharhinus brachyurus

Taille maximale: ~ 290 cm LT



- Origine de la première nageoire dorsale au-dessus du bord interne ou près de l'extrémité postérieure libre des nageoires pectorales
- Museau arrondi, de la même longueur ou plus court que la largeur de la bouche.
- Dents supérieures présentant des cuspides étroites et courbes.
- Longues nageoires pectorales et petites nageoires dorsales, présentant des bords internes courts.

CCB

Carcharhinus brevipinna

Taille maximale: ~ 270 cm LT



- Extrémités des nageoires avec des taches noires, y compris la nageoire anale (pour les spécimens >80 cm LT).
- Origine de la première dorsale au-dessus de l'extrémité postérieure libre des nageoires pectorales.

CCO

Carcharhinus isodon

Taille maximale: ~ 200 cm LT



- Museau plus court que la largeur de la bouche.
- Origine de la première nageoire dorsale au-dessus de l'insertion des nageoires pectorales.
- Hauteur des fentes branches égale à la longueur de la base de la première nageoire dorsale.
- Absence de marques sur les nageoires.
- Dents des deux mâchoires avec des cuspides étroites à bords lisses ou légèrement crénelés.

CCL

Carcharhinus limbatus

Taille maximale: ~ 250 cm LT



- Extrémités des nageoires avec des taches noires, à l'exception de la nageoire anale.
- Origine de la première nageoire dorsale au-dessus du bord interne des nageoires pectorales.

OCS

Carcharhinus longimanus

Taille maximale: ~ 370 cm LT



- Première nageoire dorsale très grande, extrémité très arrondie et maculé de blanc sur la partie supérieure (juvéniles et adultes).
- Longues nageoires pectorales arrondies présentant des taches blanches aux extrémités.

AVEC CARÈNE INTERDORSALE

CCA

Carcharhinus altimus

Taille maximale: ~ 270 cm LT



- Origine de la première nageoire dorsale au-dessus, ou à proximité de l'aisselle des nageoires pectorales.
- Museau arrondi, de la même longueur ou plus long que la largeur de la bouche.
- Dents de la mâchoire supérieure grandes et triangulaires, à bord crénelé.

FAL

Carcharhinus falciformis

Taille maximale: ~ 340 cm LT

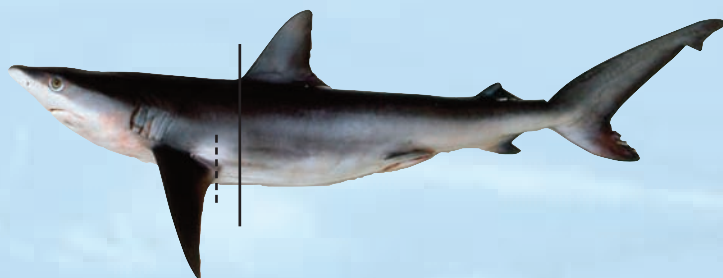


- Deuxième nageoire dorsale de petite taille, présentant une extrémité postérieure libre plus longue que le double de la hauteur de la nageoire.
- Origine de la première nageoire dorsale à l'arrière de l'extrémité postérieure libre des nageoires pectorales.
- Museau plus court que la largeur de la bouche.

CCG

Carcharhinus galapagensis

Taille maximale: ~ 370 cm LT



- Origine de la première nageoire dorsale au-dessus ou en arrière de l'extrémité postérieure libre des nageoires pectorales.
- Museau plus court que la largeur de la bouche.

DUS

Carcharhinus obscurus

Taille maximale: ~ 370 cm LT

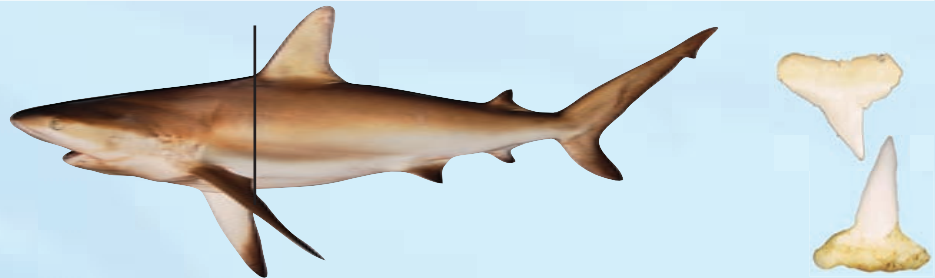


- Origine de la première nageoire dorsale au-dessus du bord interne ou légèrement derrière l'extrémité postérieure libre des nageoires pectorales.
- Museau plus court ou de la même longueur que la largeur de la bouche.

CCV

Carcharhinus perezi

Taille maximale: ~ 290 cm LT

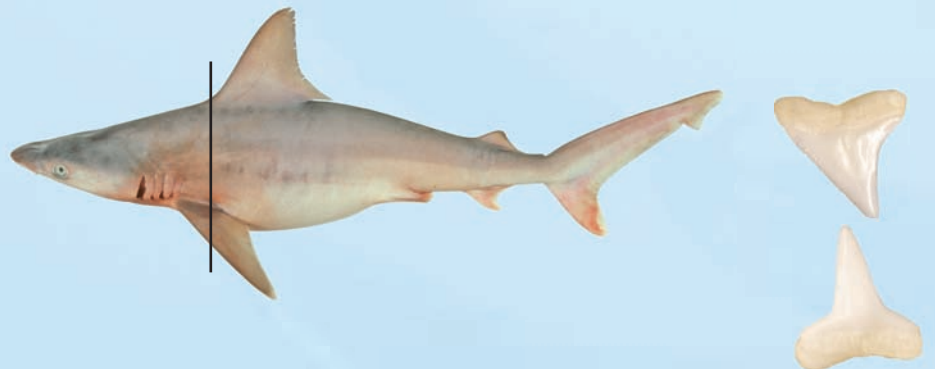


- Origine de la première nageoire dorsale au niveau de l'extrémité postérieure libre des nageoires pectorales.
- Deuxième nageoire dorsale présentant une extrémité postérieure libre de petite taille, de la même longueur ou d'une longueur inférieure à la hauteur de la nageoire.
- Nageoires pectorales, deuxième nageoire dorsale, nageoires anale et caudale présentant des taches noires.

CCP

Carcharhinus plumbeus

Taille maximale: ~ 240 cm LT



- Grande nageoire dorsale dont l'origine se situe au-dessus de, ou légèrement avant, l'aisselle des nageoires pectorales.
- Museau plus court que la largeur de la bouche.

CCS

Carcharhinus signatus

Taille maximale: ~ 270 cm LT



- Petite première nageoire dorsale débutant derrière l'extrémité postérieure libre des nageoires pectorales.
- Museau beaucoup plus grand que la largeur de la bouche.
- Grands yeux présentant parfois une couleur verte.
- Dents supérieures présentant des cuspides obliques et de 2 à 5 cuspides latérales épaisses.

Remerciements et crédits photographiques:

CSIRO Marine and Atmospheric Research - Australie; NOAA/NMFS - États-Unis; PNOFA/DINARA - Uruguay; Jimmy Martínez - Ecuador