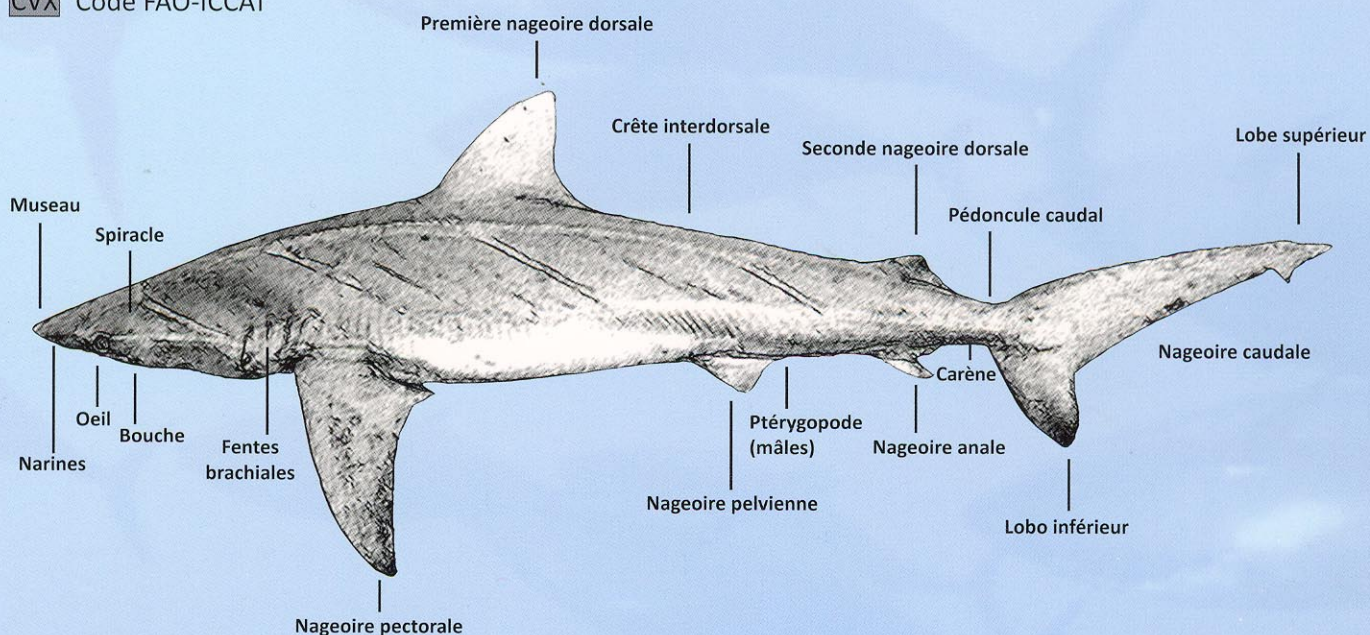


GUIDE D'IDENTIFICATION DES REQUINS DE L'Océan Atlantique

CVX Code FAO-ICCAT



Auteurs:

Andrés Domingo¹, Enric Cortés², Rodrigo Forselledo¹ et William Driggers²

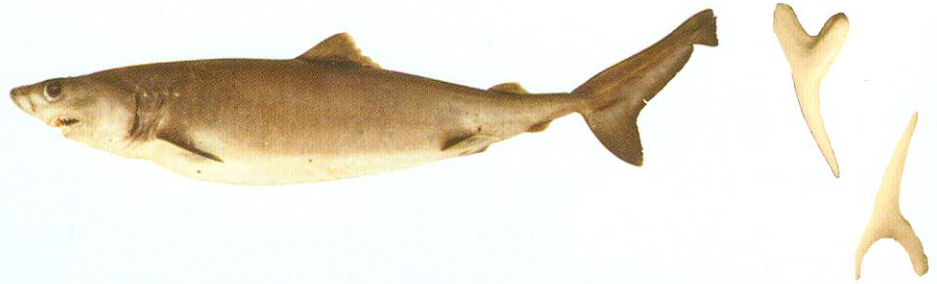
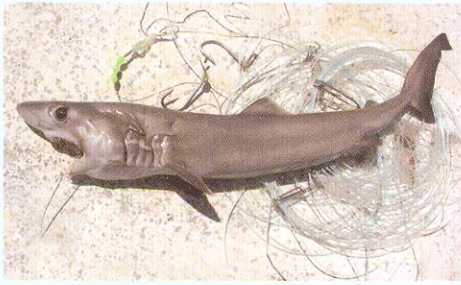
¹ Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Uruguay.

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

PCH

Pseudocarcharias kamoharai

Taille maximale: ~ 110 cm LT

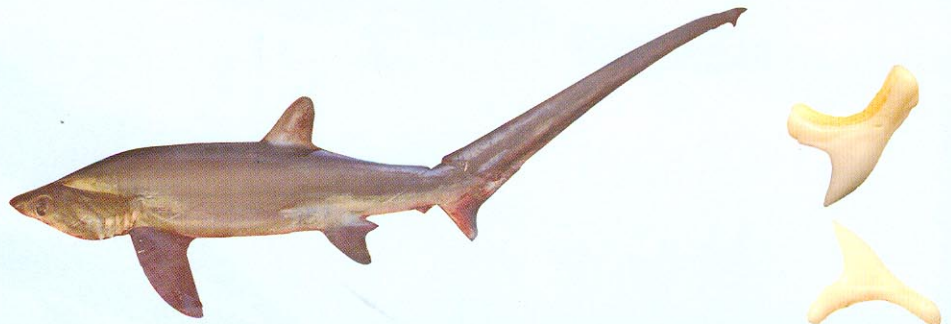


- Petites nageoires présentant des bords blancs
- Yeux très grands sans membrane nictitante
- Dents faisant saillie, longues et fines

BTH

Alopias superciliosus

Taille maximale : ~ 460 cm LT

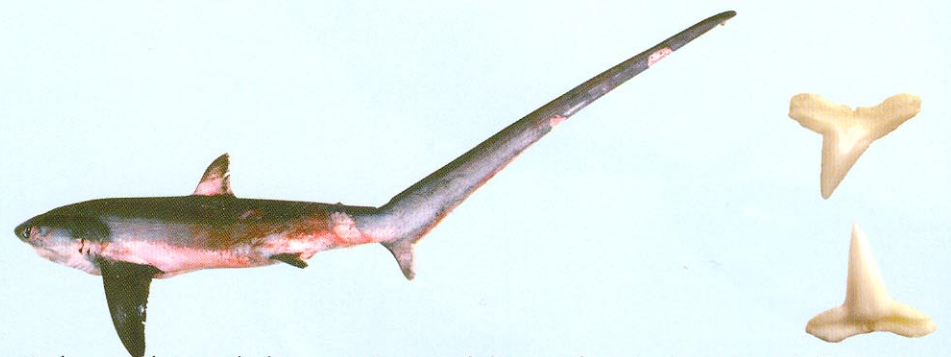


- Lobe supérieur de la nageoire caudale représentant environ la longueur totale du corps
- Sillon sur la zone dorsale de la tête, des yeux derrière les fentes branchiales

ALV

Alopias vulpinus

Taille maximale : ~ 550 cm LT

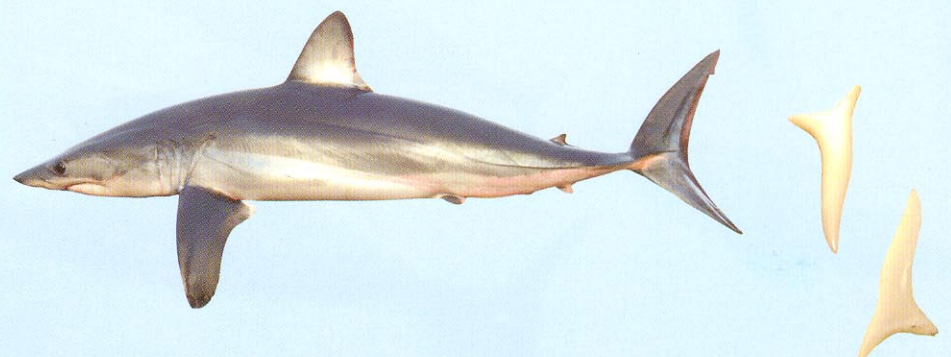


- Lobe supérieur de la nageoire caudale représentant environ la longueur totale du corps
- Abdomen présentant une coloration blanche s'étendant jusqu'au dessus des nageoires pectorales

SMA

Isurus oxyrinchus

Taille maximale : ~ 400 cm LT



- Forte carène sur le pédoncule caudal
- Coloration dorso-latérale: bleu vif. Surface ventrale et bouche blanches
- Dents fines, aux bords lisses

LMA

Isurus paucus

Taille maximale: ~ 420 cm LT



- Zone entourant la bouche sombre
- Nageoires pectorales aussi longues ou plus longues que la tête
- Dents très semblables à celles de l'*I. oxyrinchus* et yeux de plus grand diamètre

POR

Lamna nasus

Taille maximale : ~ 300 cm LT

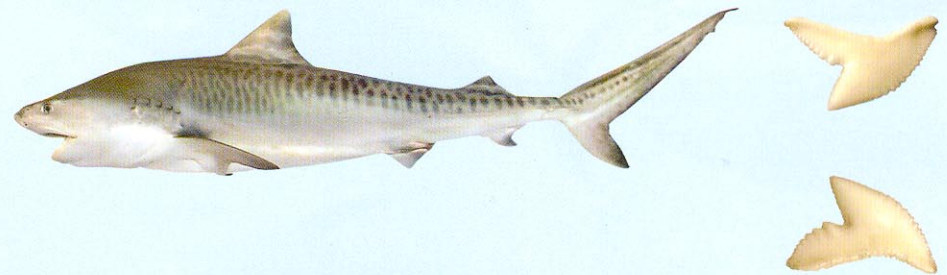


- Première nageoire dorsale présentant une extrémité postérieure libre blanche
- Carène principale et carène secondaire plus petite sur la nageoire caudale
- Dents présentant des cuspidés latérales

TIG

Galeocerdo cuvier

Taille maximale: ~ 550 cm LT

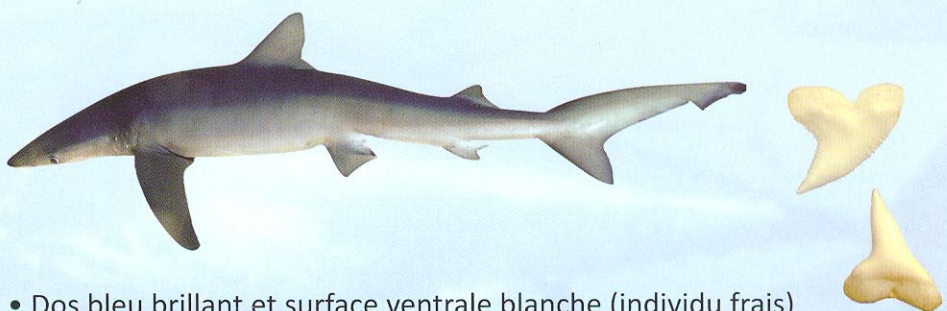
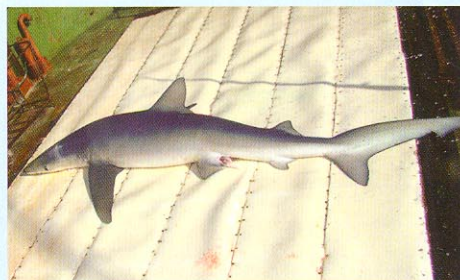


- Taches verticales sombres sur la zone dorsale
- Dents caractéristiques

BSH

Prionace glauca

Taille maximale: ~ 380 cm LT



- Dos bleu brillant et surface ventrale blanche (individu frais)
- Nageoires pectorales très grandes
- Première nageoire dorsale plus proche des nageoires pelviennes que des nageoires pectorales
- Dents de la mâchoire supérieure acérées et triangulaires

SPL

Sphyrna lewini

Taille maximale: ~ 420 cm LT

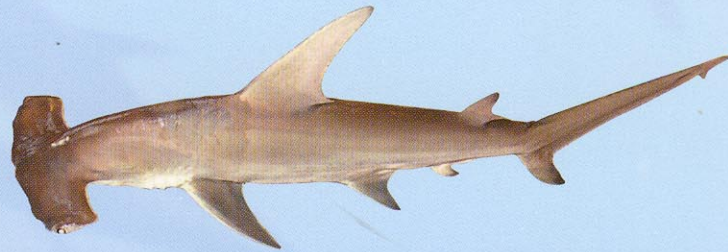


- Bord frontal de la tête courbe, présentant une indentation médiane
- Nageoires pelviennes présentant des bords postérieurs droits

SPK

Sphyrna mokarran

Taille maximale: ~ 550 cm LT

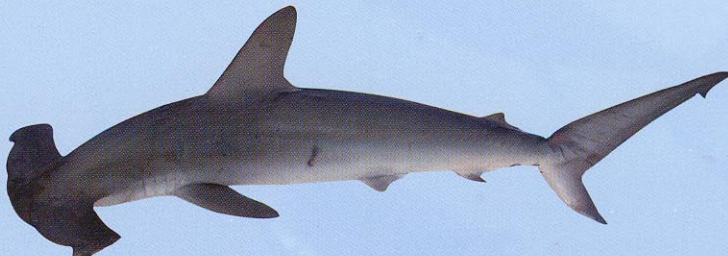


- Bord frontal de la tête presque droit, présentant une indentation médiane
- Première nageoire dorsale haute à bord postérieur courbe
- Nageoires pelviennes présentant des bords postérieurs courbes

SPZ

Sphyrna zygaena

Taille maximale: ~ 400 cm LT



- Bord frontal de la tête courbe, sans indentation centrale
- Nageoires pelviennes présentant un bord postérieur droit

RSK

Carcharhinus

- Seconde nageoire dorsale beaucoup plus petite que la première
- Membrane nictitante
- Grande bouche arquée
- Nageoire caudale hétérocerque
- Sans carènes

