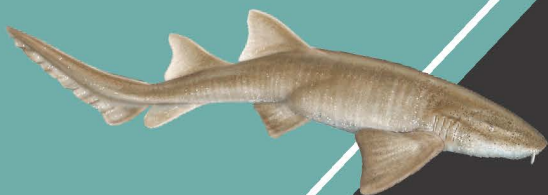


LE GUIDE ILLUSTRÉ DES REQUINS ET DES RAIES

DANS LES ANTILLES FRANÇAISES



Avec plus de **50 espèces de requins et de raies** identifiées dans les eaux territoriales, les Antilles françaises abritent une **riche biodiversité**.

Ce guide d'identification a été créé pour appuyer les usagers de la mer dans l'identification de quelques espèces qu'ils peuvent rencontrer dans le cadre de leurs activités.

Une **illustration et des critères d'identification** sont indiqués pour chaque espèce. La silhouette en grisé permet de représenter la taille moyenne par rapport à un humain moyen. Deux indices sont également présentés : **la probabilité d'observation** et **le statut de conservation de l'UICN***.

PROBABILITÉ D'OBSERVATION

La « **Probabilité d'observation** » est un indice subjectif utilisé pour distinguer les espèces les plus observées des espèces les moins observées. Elle varie pour chaque espèce entre les îles.

	Saint-Barthélemy		Espèce très commune
	Saint-Martin		Espèce commune
	Guadeloupe		Espèce peu commune
	Martinique		Espèce rare
			Espèce non confirmée











A noter que **plusieurs paramètres** peuvent influencer la probabilité d'observer une espèce, notamment **des paramètres environnementaux, le comportement de l'espèce, son habitat et l'état des populations**.

STATUT DE CONSERVATION UICN

Basé sur la **Liste rouge** mondiale des espèces menacées d'extinction, cet indice indique **le niveau de risque d'extinction d'une espèce**. Dans ce guide, cet indice sera indiqué par la **silhouette d'une espèce emblématique** ayant le même statut de conservation.

Il est composé de **8 échelons** :

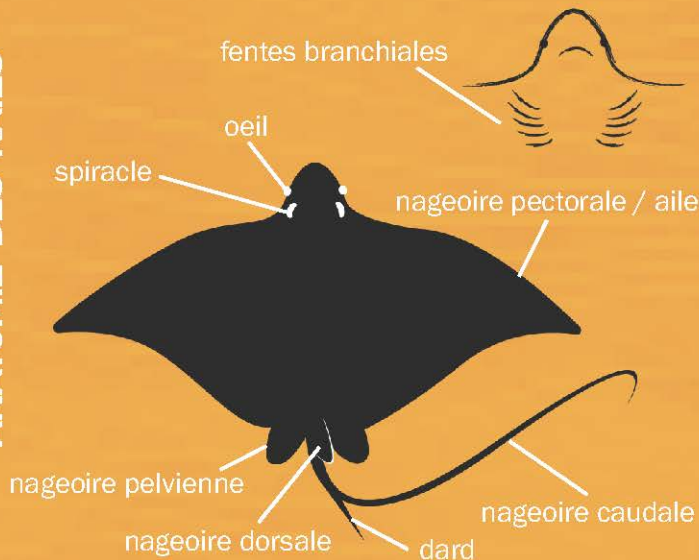


		DD (<i>Données insuffisantes</i>)
		LC (<i>Préoccupation mineure</i>)
		NT (<i>Quasi-menacé</i>)
		VU (<i>Vulnérable</i>)
		EN (<i>En danger</i>)
		CR (<i>En danger critique</i>)
		EW (<i>Eteinte dans la nature</i>)
		EX (<i>Eteinte : espèce disparue</i>)

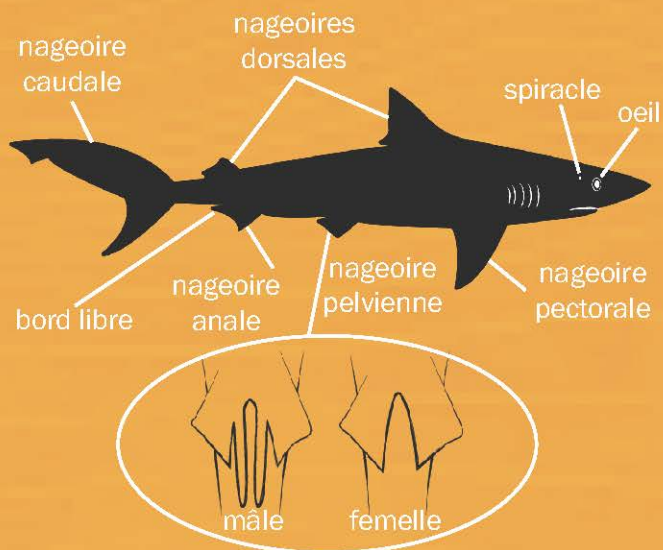
Dans les Antilles françaises, parmi les **50 espèces de requins et de raies** identifiées à ce jour, **56 %** sont menacées d'extinction.

Il est temps d'agir ...

ANATOMIE DES RAIES



ANATOMIE DES REQUINS



CLÉ D'IDENTIFIATION DES RAIES

Forme ronde ou ovale

Forme en losange

Tête non distincte du corps

Tête distincte du corps

Pas de nageoires céphaliques

2 nageoires céphaliques



Raie torpille



Raie pastenague



Raie léopard



Raie manta/mobula

CLÉ D'IDENTIFICATION DES REQUINS

(pour certaines espèces côtières)

Bouche située à l'avant des yeux

Bouche située à l'arrière des yeux

Présence de 2

Nez carré

2 grandes nageoires dorsales

Nez rond ou pointu

1 grande et 1 petite nageoires dorsales



Requin nourrice



Requin tigre



Requin citron



Carcharhinus spp.

Raie torpille

Narcine bancroftii

2 nageoires dorsales



Corps arrondi

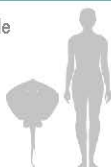
NC

Pastenague américaine

Hypanus americanus

Corps en forme de losange

Présence de dards



TC

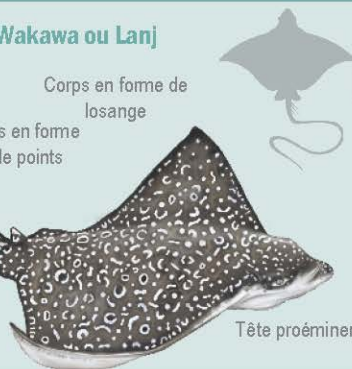
Raie-léopard, Wakawa ou Lanj

Aetobatus narinari

Corps en forme de losange

Motifs blancs en forme de rond et de points

Queue longue avec plusieurs dards



Tête proéminente

TC

Raie manta océanique ou Mante

Mobula briosstris

Coloration noire avec des motifs blancs sur le dos



Bouche située entre 2 nageoires céphaliques

PC

Diablotin de mer du Chili

Mobula tarapacana

Coloration marron à vert-olive sur le dos



Bouche située en dessous de 2 nageoires céphaliques

NC

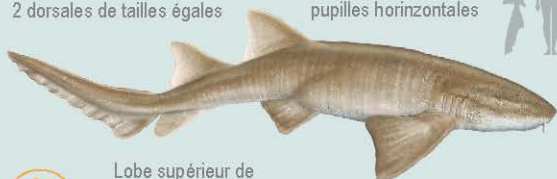
R

Requin nourrice, dormeur, ou Vache lanmè

Ginglymostoma cirratum

2 dorsales de tailles égales

Petits yeux blancs avec pupilles horizontales



Lobe supérieur de la caudale très développé

Museau large et plat avec 2 barbillons

TC

C

Requin tigre

Galeocerdo cuvier

Crête interdorsale

Flancs marbrés

Museau large et carré



C

Requin citron

Negaprion brevirostris

2 dorsales de tailles égales

Corps gris-jaunâtre

Museau court large et arrondi



C

Requin de récif des Caraïbes

Carcharhinus perezi

Possède souvent des
sangsues

Corps trapu
et robuste

Extrémités des nageoires
sombres



Dessous des pectorales
sombres

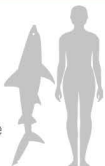
Museau court
et arrondi

Requin bordé

Carcharhinus limbatus

Toutes les nageoires, à
l'exception de l'anale, sont
bordées d'une couleur sombre

Corps élancé



Ligne horizontale claire
remontant sur les flancs

Long museau

Extrémités des nageoires pectorales sombres
sur le dessous

Requin nez-noir

Carcharhinus acronotus

Dos trapu



Bordures blanches à l'arrière des
pectorales

Parfois petite tache
noir sur le bout du
museau

Requin soyeux

Carcharhinus falciformis

1^{ère} dorsale petite et arrondie,
située derrière les pectorales

Crête interdorsale
particulièrement marquée



Longues nageoires pectorales avec
extrémités noires sur le dessous



TC

PC

PC

R

C

PC

C

Requin aiguille antillais

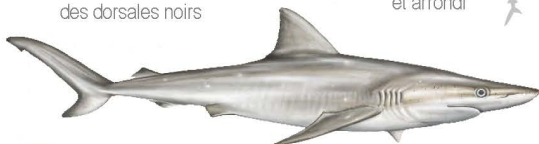
Rhizoprionodon porosus

Bords extérieurs de la caudale et des dorsales noirs

Museau long et arrondi



Bordures blanches à l'arrière des pectorales



Requin longimane, Mazagran ou Rékin bois

Carcharhinus longimanus

1^{ère} dorsale et pectorales longues, larges et arrondis

Museau long et arrondi



Extrémités des nageoires généralement blanches

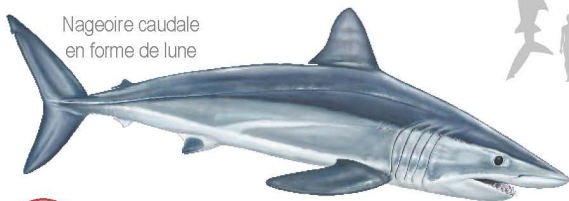


Requin mako ou Pich-thon

Isurus oxyrinchus

Nageoire caudale en forme de lune

Museau conique
Yeux ronds et noirs



Requin peau-bleue ou Pich-dlo

Prionace glauca

Corps fin et allongé
Coloration bleue

1^{ère} dorsale courte



Museau long et pointu



Requin gris et ou Godzilla

Hexanchus griseus

Une seule dorsale à l'arrière du corps

Gros yeux foncés avec des reflets verts



Six fentes branchiales

Corps massif



Squale chagrin

Centrophorus granulosus

Deux dorsales basses avec une petite épine à l'avant



Pectorales avec le bord libre développé

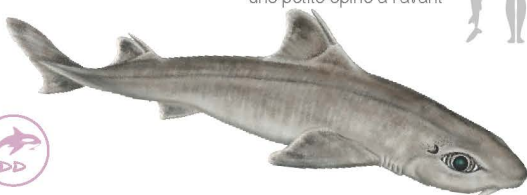
Gros yeux ronds avec des reflets verts



Aiguillat à peau rugueuse

Cirrhigaleus asper

Deux dorsales basses avec une petite épine à l'avant



Squale liche

Dalatias licha

2ème dorsale un peu plus grande que la 1ère dorsale

Gros yeux foncés avec des reflets verts



Lèvres visibles autour de la bouche



Aiguillat cubain

Squalus cubensis

Deux dorsales basses avec une petite épine à l'avant



Vous observez un requin ou une raie ?
(mort ou vivant)

Partagez vos observations !

3 méthodes possibles



ReGuar
Kap Natirel

+590 690 08 05 44

contact@kapnatirel.org

www.kapnatirel.org/reguar

Réseau requins des Antilles françaises

Avec le soutien financier de :

