

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 representer 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.



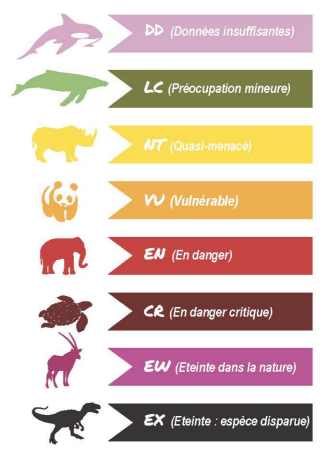
A noter que **plusieurs paramètres** peuvent influencer la probabilité d'observer une espèce, notamment **des paramêtres environnementaux**, le comportement de l'espèce, son habitat et l'état des populations.

## 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.

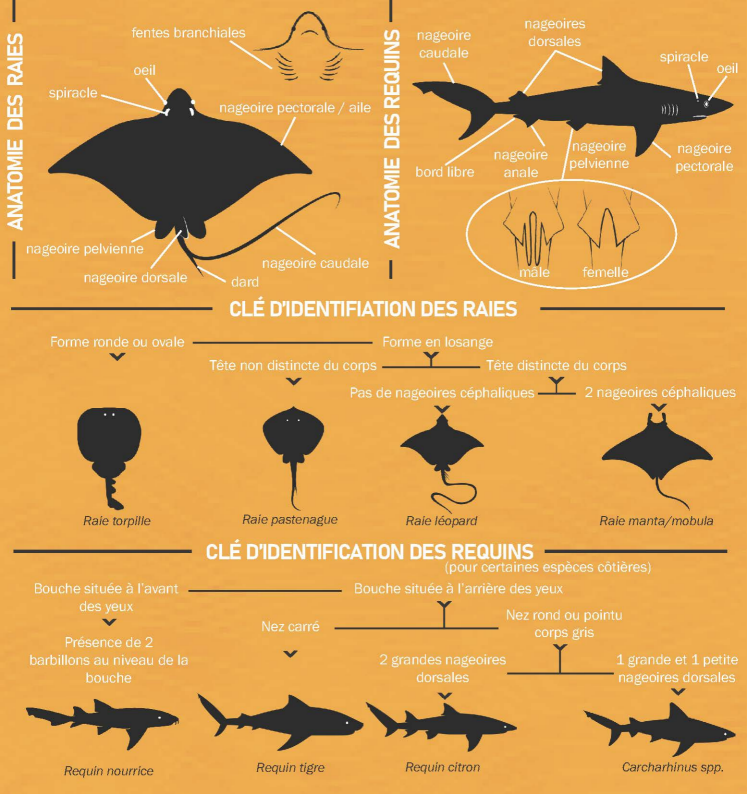
Il est composé de 8 échelons :





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

II est temps d'agir ...



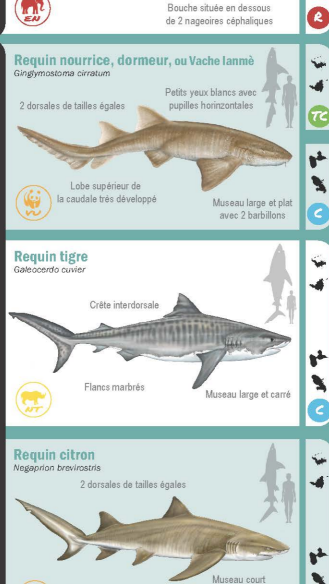






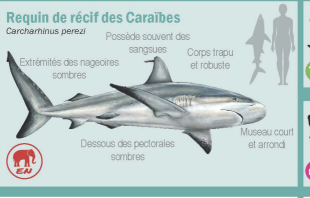


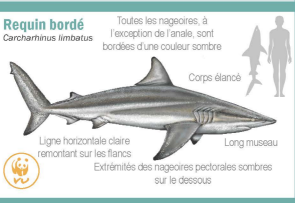


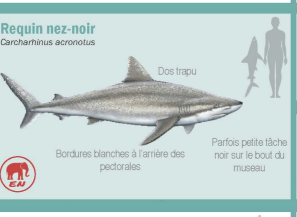


large et arrondi

Corps gris-jaunâtre





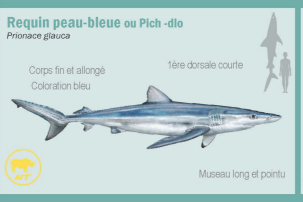






























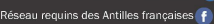




contact@kapnatirel.org



www.kapnatirel.org/reguar















Kap Natirel - 2023 - Conception : Barbara Guidarelli et Océane Beaufort. Textes : Océane Beaufort. Illustrations Maëly Maruzzi