



Source : Laboute

REQUIN TIGRE

Galeocerdo Cuvieri (Peron et Lesueur, 1822)

Famille : *Carcharhinidés*



COMMENT LE RECONNAÎTRE ?

Il se distingue par :

- une gueule carrée,
- des dents triangulaires et symétriques,
- un corps très massif à l'avant mais plus fin à l'arrière,
- des rayures gris foncé le long du corps chez les jeunes (jusqu'à 2,5 m).

SON POIDS ET SA TAILLE

Taille moyenne : entre 2,5 et 4 m. Les individus de plus de 5 m sont assez rares.

Taille max : 7,4 m. Mais il pourrait atteindre 9 m.

Poids max : plus de 3 tonnes.



QUE MANGE-T-IL ?

Il est **carnivore*** et très vorace. Il se nourrit de divers animaux en général peu rapides : requins, raies, poissons, mammifères marins, tortues, oiseaux de mer, serpents de mer, calmars.



Il s'alimente à toute heure, de préférence la nuit où il gagne le littoral.

JUSQU'À QUEL AGE PEUT-IL VIVRE ?

Un requin tigre de 5 m aurait une cinquantaine d'années.

COMMENT SE REPRODUIT-IL ?

Les sexes sont séparés.

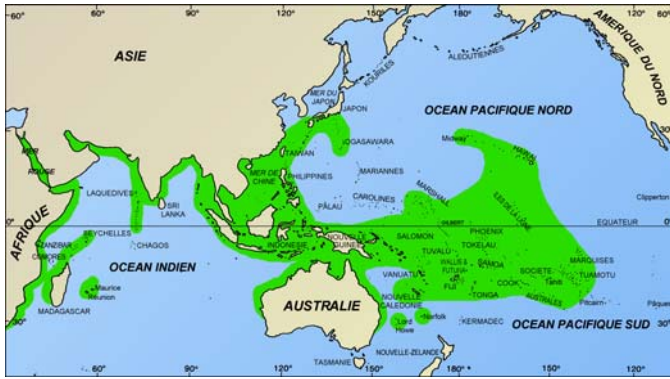
Les femelles sont **ovipares*** et pondent une fois par an de 10 à 80 jeunes.

COMMENT VIT-IL ?

Il est extrêmement méfiant.

Comportement social : solitaire, il peut parfois se mettre en groupe quand il s'agit de manger des proies volumineuses (carcasse de baleine). Les plus gros individus tiennent à distance les plus petits et les autres requins.

Migration : en Australie ou en Afrique du Sud, il migre sur de grandes distances en fonction de la saison. En Nouvelle-Calédonie, de telles migrations ne sont pas connues, mais il semble plus commun dans les lagons à certaines saisons.



OU VIT-IL ?

Indo-Pacifique : dans les eaux tropicales à subtropicales et quelquefois dans les eaux tempérées.

Nouvelle-Calédonie : dans toutes les eaux lagunaires de la Grande Terre, aux îles Loyauté et aux Chesterfield.

Biotopes : il fréquente des habitats variés allant des pentes continentales et insulaires aux eaux peu profondes près du littoral (estuaires, mangroves, quais dans les ports). Il reste dans les eaux profondes le jour et gagne le littoral la nuit.

Domaines de profondeur : jusqu'à 800 mètres.

POURQUOI EST-IL PECHE ?

Sans être ciblé il est fréquemment capturé par la pêche commerciale et non commerciale. Il est fortement recherché pour ses nageoires, sa peau, sa chair et l'huile de son foie. En Nouvelle-Calédonie, il n'est pas commercialisé et seules les mâchoires et parfois les nageoires sont conservées.

Quelques personnes posent régulièrement des lignes à requin dans l'espoir de capturer un requin tigre, dont ils ne gardent en général que quelques photos et la mâchoire.



COMMENT EST-IL PECHE ?

Engins : au filet de fond et à la ligne.

EST-IL EN DANGER ?

Monde : le requin tigre n'est pas répertorié comme espèce menacée mais des mesures de protection sont peu à peu mises en place dans de nombreux pays. En effet, comme beaucoup de requins de grande taille, il se raréfie à cause de la pêche et de la diminution du nombre de ses proies.

Nouvelle-Calédonie : le requin tigre est probablement plus abondant qu'on ne le pense. Cependant, son abondance est probablement en diminution et les très gros individus sont rares de nos jours. Sa protection n'est pas à l'ordre du jour mais il est temps d'arrêter des captures dont le seul objectif est de retirer une mâchoire et de prendre quelques clichés. Bien que dangereux, le requin tigre joue un grand rôle dans l'équilibre de nos lagon, c'est pourquoi il est important de ne pas le tuer inutilement.

ATTENTION !

Le requin tigre est sans doute le plus dangereux de nos requins côtiers. Plusieurs attaques fatales ont été observées en Nouvelle-Calédonie sur des chasseurs sous-marins. Le requin tigre peut détecter un plongeur, chasseur sous-marin ou baigneur à grande distance mais il ne s'approche pas car il est d'un naturel méfiant. Il est fortement recommandé de sortir de l'eau ou de s'éloigner vers une zone peu profonde quand il est dans votre champ de vision.



Source : Laboute