

MARTIN LE REQUIN

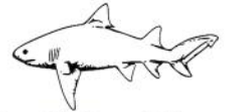
Prédateur des fonds marins, le requin n'a pas la plus belle des réputations. Pourtant, ils sont un maillon indispensable de la chaîne alimentaire. Chassés et peu valorisés, ils sont menacés.



QUELQUES FAITS SUR LES REQUINS:

- ILS N'APPRÉCIENT PAS LA CHAIRE HUMAINE
- ILS TUENT MOINS QU'UN MOUSTIQUE
- ILS SONT EN VOIE DE DISPARITION NOTAMMENT À CAUSE DE LA SURPÊCHE
- 60% DES REQUINS PÉLAGIQUES SONT EN DANGER D'EXTINCTION
- ENTRE 63 ET 273 MILLIONS DE REQUINS SONT TUÉS CHAQUE ANNÉE

LE REQUIN



Les requins sont des poissons cartilagineux présents sur Terre depuis 240 millions d'années. C'est l'une des espèces les plus durables qui a su s'adapter aux divers changements climatiques ou géologiques de l'histoire. Leur capacité évolutive a permis à plus de 500 espèces de requins, chacune adaptée à un optimum vital propre d'exister. Ils présentent alors une mosaïque de taille, formes et adaptations spécifiques à leurs habitats.

REQUINS CÔTIERS



REQUINS TIGRES
REQUIN MARTEAU
REQUIN MAKO



CÉPHALOPODES
SARDINES
ANCHOIS

REQUINS PÉLAGIQUES



REQUIN BLEU
REQUIN RENARD
REQUIN BALEINE



MAMMIFÈRE
THON
DORADE

REQUINS DE FONDS



REQUIN DORMEUR
REQUIN CHAT
REQUIN ANGE



MERLUE
MORUE
RAIES

Ils sont un maillon indispensable de la chaîne alimentaire, car ils permettent de réguler les populations, d'enrichir les fonds marins et donc contribuent à la pérennité écologique du milieu. Pourtant, ils sont en voie d'extinction ce qui menace tous nos océans. La surpêche, le braconnage et la hausse des températures perturbent toutes les espèces de requins, créant un déséquilibre significatif dans nos fonds marins. Comprendre, préserver et valoriser ce taxon est nécessaire pour la survie et la durabilité de nos écosystèmes marins.

Comportement à adopter à son contact :

- Rester face à lui
- Ne pas paniquer ni bouger, il interpréterait cela comme une faiblesse
- Ne pas crier et rester droit dans l'eau, il vous trouvera impressionnant

