

Trop de pêche !

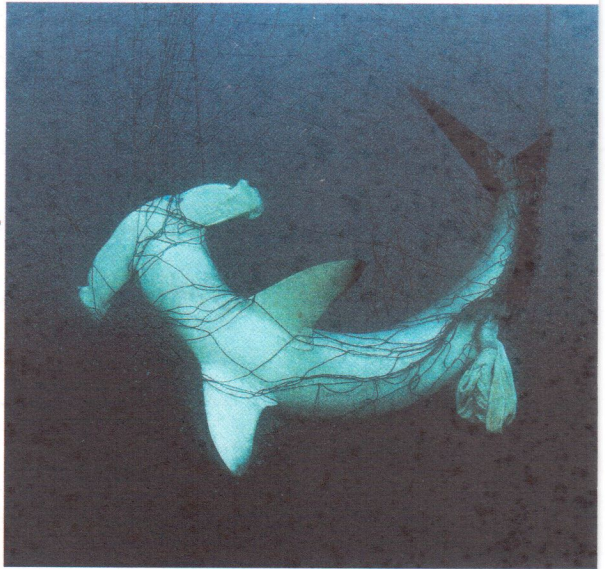
Les océans sont immenses. Ils occupent 70 % de la surface de la Terre. Pourtant, ils sont en grave danger, menacés par les activités des hommes qui les vident de leurs poissons.

Un beau gâchis !

Les bateaux de pêche d'aujourd'hui sont gigantesques. Ce sont de véritables usines. Ils sont équipés d'immenses filets qui ratissent les côtes et raclent le fond de la mer. Beaucoup de poissons capturés sont rejetés à la mer parce qu'ils n'appartiennent pas aux espèces recherchées ou parce qu'ils n'ont pas la bonne taille... Dans les filets, des baleines, des dauphins et des tortues meurent par milliers.

Pêchés en grande quantité, les poissons n'ont plus le temps de se reproduire. Certains, comme le thon, la morue, deviennent de plus en plus rares. De nombreuses espèces sont en voie d'extinction totale !

© Mark Conlin / Visual and Written / Biosphoto



Requin-marteau pris dans un filet de pêche.

Que font les pays du monde ?

Les pays du monde ont imaginé plusieurs solutions pour arrêter cette catastrophe :

- obliger les pêcheurs à utiliser des filets avec des mailles assez grosses pour éviter de capturer des poissons trop petits. Seuls les gros poissons sont pêchés ;
- imposer et faire respecter des quantités de pêche autorisées ;
- créer des réserves, des zones marines protégées ;
- interdire la vente des espèces en voie de disparition ;
- interdire de pêcher certaines espèces (des discussions sont en cours pour interdire la pêche au thon rouge en Méditerranée).