

26 ENJEUX

Parmi bien d'autres espèces, des dizaines de milliers de tortues marines font l'objet de **captures accidentelles** dans les filets de pêche. Le développement de pratique de **pêche durable** est un enjeu majeur pour la conservation de la biodiversité et la pérennité d'un pilier de l'économie maritime.

SOLUTIONS

Réduire les captures accidentelles de tortues marines imputées aux pêcheries les plus à risque comme la pêche à la crevette sauvage tropicale.

COMMENT ?

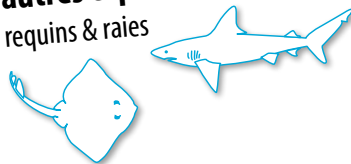
Renforcer les contrôles d'utilisation du **dispositif d'exclusion des tortues (TED*)** dans les pêcheries européennes de l'Océan Indien et de l'Atlantique Ouest.



territoires concernés
Guyane française & océan Indien



autres espèces bénéficiaires
requins & raies



TOTM
TRANS OCEANS TORTUES MARINES

totm@totm.org

RENFORCER LES CONTRÔLES D'UTILISATION DU TED*



CONTEXTE

D'une façon générale...

Le chalutage tropical à la crevette est une méthode de pêche généralement considérée comme **non sélective** qui entraîne la capture accidentelle d'une grande quantité de faune marine (tortues, raies, requins et autre mégafaune) en utilisant un dispositif d'exclusion des tortues (TED*). Cependant, il existe peu de programmes nationaux et de mesures réglementaires visant à assurer l'utilisation du TED*.

Plus en détail...

Afin de réduire les captures accidentelles, les pêcheurs de Guyane ont statué, en 2010, sur la mise en place du TED* sur tous les chalutiers crevettiers. Cette mesure a permis de **réduire de 97% les prises accidentelles de tortues marines**. Cependant, le succès et la pérennité doivent être garantis par des contrôles réguliers de la part des autorités étatiques.

ACTIONS À METTRE EN ŒUVRE

- ▶ Écrire un courrier aux autorités compétentes pour demander l'élaboration et la transmission d'un **rapport annuel sur les contrôles** de l'utilisation du TED* en conformité avec le règlement européen.
- ▶ Rédiger une demande auprès de la direction générale des affaires maritimes, de la pêche et de l'aquaculture (DGAMPA) afin de **renforcer et systématiser les compétences** en matière de contrôles réguliers.
- ▶ Créer un module de formation et organiser **des formations** sur les contrôles TED* pour les agents de contrôle.
- ▶ Conseiller le Plan National d'Actions Guyane à mettre en œuvre des actions visant à et trouver des financement privé pour **renouveler le matériel obsolète**.

IMPACTS SOCIO-ÉCONOMIQUES

Lorsque les projets sont applicables à l'échelle de répartition des tortues marines, cela permet le développement d'une **pêche durable** et la **structuration des filières** de pêche dans les pays exportateur de crevette vers l'EU.

*TED : Développé aux États-Unis, le dispositif d'exclusion des tortues marines (*Turtle excluder device*) est une grille insérée dans le filet de pêche qui permet de dévier les tortues et autres gros animaux vers une trappe de sortie.