



COMMISSION INTERNATIONALE POUR LA CONSERVATION DES THONIDÉS DE L'ATLANTIQUE

Pourquoi les oiseaux de mer sont-ils menacés?

Les navires de pêche exercent une forte attraction sur les oiseaux de mer parce qu'ils produisent des rejets, des déchets et des appâts qui constituent de la nourriture facile pour les oiseaux marins. Les bénéfices à court terme de la nourriture facile à obtenir sont loin de compenser le coût à long-terme des prises accessoires d'oiseaux de mer. Les oiseaux de mer se reproduisent très lentement et les espèces vulnérables ne peuvent pas faire face au nombre élevé d'oiseaux hameçonnés et noyés alors qu'ils se nourrissent des appâts des palangres.

L'ICCAT recommande des réductions des prises accessoires d'oiseaux de mer par l'utilisation de diverses mesures d'atténuation, dont les dispositifs d'effarouchement des oiseaux (des tori lines), qui sont obligatoires pour les palangriers opérant au sud de 20° Sud.

D'autres mesures d'atténuation simples sont les suivantes :

- L'immersion rapide des hameçons à l'aide de lignes lestées et d'appâts décongelés.
- La pose des lignes durant la nuit, empêchant les oiseaux de mer de localiser les appâts.
- Ne rejeter aucune partie de poissons ou d'appâts utilisés durant les opérations de pêche, ce qui attire les oiseaux vers les navires de pêche.

Ces mesures réduisent non seulement le nombre d'oiseaux tués mais elles améliorent également l'efficacité de la pêche en limitant le nombre d'appâts volés par les oiseaux de mer.