

GUIDE CONSO-CITOYEN : LES ESPÈCES PROFONDES

**AVEC NOUS, PLONGEZ  
DANS LES PROFONDEURS  
ET MENEZ L'ENQUÊTE !**



**GREENPEACE**

# CRIME EN EAUX PROFONDES

Parce qu'on pêche trop, trop loin, trop profond, nos océans sont en train de mourir, tout spécialement en Europe. Greenpeace fait la lumière sur les délits cachés des grands fonds et vous propose de mener l'enquête en remontant les pistes de la filière, pour arriver à la source du crime.

Dans l'Atlantique Nord-Est, jusqu'à plus de 1000 m de profondeur se déroule un drame caché.

Les chalutiers de fond sont en train de dévaster les écosystèmes marins des grandes profondeurs, berceaux d'une extraordinaire biodiversité.



# LE MOBILE DU CRIME ET LE COMPLICE

Les couches supérieures des mers ont déjà été vidées. Sur les étals des poissonneries, 9 espèces sur 10 sont au bord de la surexploitation ou surexploitées. L'industrie de la pêche s'est donc attaquée aux grands fonds. La Politique commune des pêches européenne, censée mieux protéger les océans, a failli. L'Union européenne n'a pas su empêcher, jusqu'à aujourd'hui, la destruction des grands fonds et de ses habitants. Or cette réglementation est en révision.



L'AVENIR DES OCÉANS  
SE DÉCIDE MAINTENANT.

# L'ARME DU CRIME: LA PÊCHE PROFONDE

Pratiquée entre 400 m et 1500 m

Zones de pêches profondes : Atlantique Nord Est

**Outil :** chalut, filet conique dont l'ouverture peut être aussi grande qu'un terrain de football et qui aspire le contenu des fonds océaniques.

**Le chalutage en eau profonde** ramasse beaucoup plus que ce qui est ciblé. Entre 30 et 40 % en moyenne, mais parfois une part beaucoup plus importante du contenu des filets est rejeté à la mer aussitôt pêché ! En plus du gaspillage (coraux, éponges, etc... rejetés à l'eau morts), on épuise également les stocks d'espèces qui ne sont pas celles qu'on est venu pêcher.



# LES COUPABLES

Une douzaine de chalutiers de grands fonds en France, dont la moitié appartient à Intermarché.

Volume des captures en France par an : 7000 tonnes en 2008 (3% des débarquements nationaux)

UN TRÈS PETIT NOMBRE  
DE BATEAUX FAIT  
D'ÉNORMES DÉGÂTS...



# LES VICTIMES

Liste rouge des 6 espèces de grands fonds menacées

Vous ne les verrez jamais telles quelles dans vos supermarchés, l'industrie maquille leurs corps pour les rendre plus présentables !

LE PLUS GRAND PROBLÈME EST QUE CES POISSONS VIVENT TRÈS LONGTEMPS, SE REPRODUISENT TRÈS TARDIVEMENT, ET SONT DONC TRÈS VULNÉRABLES À LA PÊCHE. TOUTES CES ESPÈCES SONT MENACÉES.

**ESPÈCE  
EN DANGER**



## LE GRENADIER

On le trouve entre **400 et 2 000 mètres** de profondeur  
Vit environ **60 ans**, c'est un vieux garçon qui ne se reproduit  
qu'à partir de 14 ans, au tiers de sa vie, ce qui le rend  
particulièrement vulnérable à la pêche.  
On l'appelait aussi **poisson queue de rat**, mais les industriels  
de la pêche ont changé son nom pour le rendre attractif.

## LE FLÉTAN

La plupart d'entre eux sont capturés entre **200 et 600 mètres**  
Il est **un des aliments de base** pour la morue, le saumon,  
certains phoques.  
Un flétan pèse aujourd'hui en moyenne **1,9kg**, alors qu'il peut  
atteindre **2,50 m et de 203 kg** s'il atteint l'âge adulte.



**ESPÈCE  
EN DANGER**

# L'EMPEREUR

L'empereur a quasiment disparu en raison de la **surexploitation**.

On n'a d'ailleurs plus le droit de le pêcher depuis 2011.

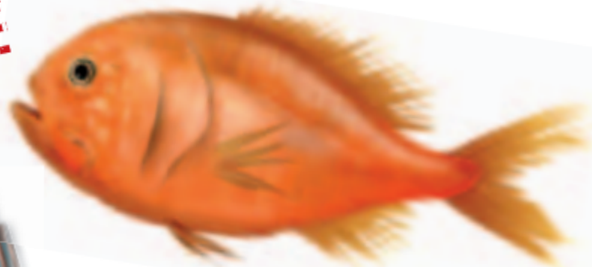
L'empereur que l'on retrouve sur le marché a été pris dans des filets qui visaient d'autres poissons....

Peut vivre entre **60 et 150 ans**

Vit entre **100 et 2 000 mètres** de profondeur

Les individus mâles et femelles n'atteignent la maturité sexuelle qu'à partir de **20 ans**, et les femelles matures ne pondent pas tous les ans.

**ESPÈCE BIENTÔT  
ÉTEINTE**



**ESPÈCE  
EN DANGER**

# LA LINGUE FRANCHE (JULIENNE) ET LINGUE BLEUE

Vit entre **200 et 500 m**.

Commercialisée sous forme de **filet ou de darne**.

**Problème :** Il est autorisé de pêcher des poissons qui ne sont pas encore en âge de se reproduire. C'est une menace pour le renouvellement du stock de poissons.

**ESPÈCE  
EN DANGER**



## LE SABRE NOIR

La tête du sabre, de forme effrayante, **est coupée à bord**, ce qui permet aux mareyeurs d'acheter un produit facile à transformer en filets... Les industriels de la pêche, là encore conditionnent ce produit sous une forme acceptable pour le consommateur.

Ce poisson ne peut se reproduire que **vers 10 ans**.

**80 % du stock a été détruit en 30 ans.**

## LE SÉBASTE

Souvent présenté comme daurade ou rascasse, **alors que ce n'en est pas !**

Vit jusqu'à **1 000 mètres** de profondeur

Vit entre **60 et 75 ans**

Taille adulte : **40 cm à 30 ans**, avant la pêche au chalut

Le sébaste fait l'objet d'une pêche illégale, à hauteur de **20 %**.

Les stocks de la mer de Norvège et de Barents **sont à leur plus bas niveau**.

Il n'y a **pas de taille minimale de capture**.

**ESPÈCE  
EN DANGER**



# QUELQUES EXEMPLES POUR VOUS ORIENTER

Les poissons sont généralement trop pêchés, votre consommation influe sur l'état des stocks. Cependant, voici quelques exemples des espèces qui sont moins en danger, s'ils sont consommés hors de leur période de reproduction et pêchés selon la technique indiquée :

- SARDINES
- MAQUEREAU (DE LIGNE OU PALANGRE)
- BAR DE LIGNE (NE PAS CONSOMMER ENTRE FÉVRIER ET MARS, PÉRIODE DE REPRODUCTION)
- SAR (MÉDITERRANÉE)
- RASCASSE (MÉDITERRANÉE)
- SEICHE (AU CASIER)
- LIEU JAUNE
- THON BLANC GERMON (CANNE OU PALANGRE)

# CONSOMMER INTELLIGENT !

- MANGER MOINS DE POISSONS, MAIS MIEUX LES CHOISIR
- ÉVITER DE CONSOMMER DES PETITS POISSONS, ENCORE JUVÉNILES. PAR EXEMPLE, UN BAR DOIT MESURER AU MOINS 40 CM, UN MAQUEREAU DOIT MESURER AU MOINS 30 CM, UNE SARDINE DOIT MESURER AU MOINS 10 CM.
- FAVORISER LA PÊCHE LOCALE, ÉVITER LES ESPÈCES EXOTIQUES...
- POSER DES QUESTIONS ! DEMANDER LA TECHNIQUE DE PÊCHE, LE NOM DE L'ESPÈCE, LE LIEU DE PÊCHE
- PRÉFÉRER LES POISSONS QUI SONT À LA BASE DE LA CHAÎNE ALIMENTAIRE PLUTÔT QUE LES GROS PRÉDATEURS.

# VOUS VOULEZ AGIR ?

- N'ACHETEZ AUCUN DES POISSONS DE CE GUIDE
- DEMANDEZ À VOTRE SUPERMARCHÉ DE NE PAS VENDRE CES ESPÈCES MENACÉES
- REJOIGNEZ LA MOBILISATION SUR :

[www.greenpeace.fr/sos-oceans](http://www.greenpeace.fr/sos-oceans)



**SOS OCÉANS**

**GREENPEACE**