

Poissons d'eaux profondes à éviter - 1



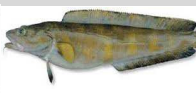
Je n'achète plus de
poissons
des profondeurs

Je signe la pétition >



. La pêche profonde est une catastrophe. **Aucune** espèce de poissons profonds n'est pêchée de manière durable. Ces poissons vivent vieux et ont une maturité sexuelle tardive, d'où leur vulnérabilité. Légine, lingue bleue, grenadier et sabre noir constituent + de 85 % des captures françaises en 2008.

BROSME



- . De moyenne profondeur, proche de la morue, en péril, bcp pêché près du Canada
- . Stocks ont chuté de 90% en 3 générations - Tout petit quota en Europe (705 t.)

EMPEREUR (Hoplosthète orange) Atlantique Nord-Est ; Pacifique



- . Menacé de disparition d'ici 3 à 5 ans - pas de taille minimum pour sa capture !
- . Croissance lente, reproduction tardive et faible, vit vieux. Epuisé dans tout l'Atlantique nord-est
- . Exploité dans le Pacifique depuis les années 80.

DORADE SEBASTE (Sebastes marinus, Sebastes mentella, Sebastes fasciatus) l'Atlantique



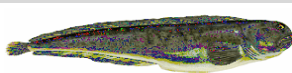
- . Epuisé dans le Golfe de Gascogne. Au plus bas en mer de Norvège et de Barents
- . Souvent servie en restauration scolaire ! Svt présenté comme de la rascasse. 20% de pêche illégale.
- . Vit de 60 à 75 ans. Pas de taille minimum de capture !

CERNIER, cabot ou Mérrou de Bosques, Mérrou fanfré (Polyprion americanus)



- . 30% des prises de poissons profonds d'Europe en 2008. Surtout vendu en filets (et pas souvent ...)
- . Maturation tardive et croissance lente, très vulnérable. En grand danger d'éradication du fait de la

LOUP DE MER (Anarhichas lupus) sauvage du NO Atlantique, loup atlantique



- . Vit en eaux froides vers -1500 m, vulnérable, soupçonné de disparaître

Requin **Aiguillat commun** (squalus acanthias), aiguillat tacheté, requin épineux



- . Moyenne profondeur. Très prisé, a décliné de 95% en Atlantique.
- . D'autres requins très menacés : le requin chagrin, le pailonat commun; ...



FLETAN noir de l'Atlantique (*Reinhardtius hippoglossoides*)



- . Est un des aliments de base pour la morue, le saumon, certains phoques.
- . A cause de sa surpêche, la taille du fletan noir a diminué : pesait en moy 1 kg vers 1985, ne pèse
- . fait l'objet d'une surpêche intensive depuis les années 1950

GRENADIER de roche *Coryphaenoides rupestris* Atlantique NE et du Pacifique GRENADIER



- . Ne se reproduit qu'à partir de 14 ans, au tiers de sa vie (jusqu'à 60 ans)
- . Très laid, est vendu en filets (qui ne représentent que 37% de son poids)
- . A été pêché pour compenser la disparition du lieu noir à partir des années 80

HOKI ou merlu à longue queue (*macruronus novaezelandiae* ou *magellanicus*)



- . Un peu moins menacé, se reproduit assez jeune, stocks en chute en Australie, Chili, N-Zélande.
- . Vendu surgelé et peu cher. Souvent en cantines et restauration collective.

LEGINE AUSTRALE *Dissostichus eleginoides*



- . Très gros poissons. Maturité sexuelle très lente (10 ans environ)
- . Pêchée près de l'Antarctique, surtout vendu en Asie. Quotas très limités.
- . Pillage systématique, par des bateaux pirates, à partir de 1996.

LINGUE BLEUE *Molva dypterygia* ou "JULIENNE" ou "élingue"



- . Carnivore, sensible à la pollution, épuisé dans certaines zones.
- . Pêché depuis années 1970. Tonnage mondial : 20.000 t en 1988 ; 8.000 t en 2004
- . En voie de raréfaction dans toutes les zones européennes de pêche (-75%)

LOTTE ou BAUDROIE ABYSSALE dragons des abysses ou *Melanocetidés*



- . Maturité sexuelle tardive, progéniture peu nombreuse, très vulnérable

SABRE NOIR *Aphanopus carbo*



- . 80 % détruits en 30 ans : en danger. .Vendu sans tête (laide) en longs filets blancs
- . d'une grande fragilité, croissance lente, pêche au chalut qui détruit les fonds

Les fiches de l'écologie pratique sont sur consoGlobe.com
