

Y a-t-il des espèces menacées?

Nous avons tous en tête des « listes noires » d'espèces marines présentées comme directement menacées, listes réalisées par des associations, des organisations privées ou des distributeurs. Souvent, ces citations visent à encourager le consommateur à ne plus consommer l'espèce citée. Qu'en est-il? Que faisons-nous?

BON A SAVOIR

Les 23% des stocks halieutiques surexploités sont maintenus dans ces limites depuis 15 ans, grâce à des mesures adaptées (FAO,2007)

Les éco-labels sont en cours de mise en place, avec une participation de la filière (OFIMER)

Notre position

Les « listes noires » de certaines organisations jouent sur le fait que la situation de la ressource est très contrastée selon les espèces et selon les zones de pêche.

Il y a en effet des zones et des espèces plus sensibles que d'autres.

C'est pour cela qu'il existe des réglementations strictes, que les quotas sont revus chaque année sur la base des expertises scientifiques.

C'est aussi pour cela que la filière prend des initiatives pour protéger la ressource, et que les poissonniers et la grande distribution s'engagent pour une meilleure traçabilité des poissons, et la promotion d'une pêche durable.

Nous agissons

1. Tous les jours, en mer, des milliers de pêcheurs respectent les réglementations en place pour protéger les espèces les plus sensibles : zones interdites à la pêche, quotas bas, taille des mailles des filets...
2. La FFPC et ses partenaires n'hésitent pas à mener des campagnes d'information pour sauver des espèces en danger, comme nous avons pu le faire sur l'esturgeon européen
3. La filière, dont les poissonniers et la grande distribution, travaillent à une traçabilité améliorée des poissons et à des mesures concrètes pour assurer une pêche durable.

F.F.P.C

La FFPC, Filière Française Poissons, Coquillages et Crustacés, qui associe les opérateurs de la filière pêche et aquaculture, vous informe sur les métiers et les engagements de la profession pour une gestion durable des ressources, la sécurité et la qualité des produits

Y a-t-il des espèces menacées?

La question

Allons-nous vers une extinction des espèces marines du fait de la pêche?

Le débat sur le niveau d'exploitation des ressources halieutiques s'est accompagné parfois d'un certain alarmisme, sur la possibilité à moyenne échéance de voir disparaître plusieurs espèces marines.

Cet alarmisme a été largement tempéré par des experts de la ressource halieutique. Revenons à la réalité. Les chiffres de la FAO (2007) montrent que 77% des stocks halieutiques sont sous-exploités ou pleinement exploités. 23% sont surexploités, une proportion stable depuis le début des années 1990. Les politiques de restriction et de contrôle menées ont donné des effets, même si la pêche illégale, par exemple, reste encore un fléau à combattre.

Nous sommes convaincus que la poursuite d'une politique de pêche équilibrée, tenant compte des avis scientifiques indépendants et de la réalité de la pêche, est de nature à permettre une stabilisation et une amélioration de la situation des stocks halieutiques.

FOCUS

Campagne pour sauver l'esturgeon européen (CNP MEM, 2006)

En partenariat avec l'Union Européenne, le Ministère de l'Ecologie et de nombreuses Associations, dont WWF, le CNP MEM a conduit en 2006 une campagne de communication de grande ampleur auprès des pêcheurs afin de sauver l'esturgeon européen. Ce poisson migrateur était en effet en voie d'extinction et sa survie nécessitait que les captures accidentelles soient combattues sur le terrain.

NON L'esturgeon européen ne doit pas disparaître

CE POISSON N'A PAS DE PRIX

Plus grand poisson migrateur d'Europe, l'esturgeon mesure 2,50 m et peut atteindre 500 kg.

L'esturgeon européen (*Acipenser sturio*) est un poisson menacé d'extinction. Sa capture et sa vente sont strictement interdites. Des actions sont en cours pour restaurer l'espèce dans les rivières françaises et européennes. La mobilisation des pêcheurs est un élément déterminant de leur réussite car chaque capture peut poser un risque de l'espèce.

En cas de capture accidentelle de la mer noire :

1. Notez
2. Et après une capture...
3. Relâchez-le

Sauvons l'esturgeon

Pour sauver les derniers spécimens, ayez le bon réflexe.