



## **Le Parlement européen soutient le renforcement de l'interdiction communautaire du *finning***

**16/12/10** : Le Parlement européen a approuvé ce jour une résolution sur le *finning* des requins qui appelle la Commission à publier une proposition visant à interdire l'enlèvement des nageoires de requins à bord des navires.

Quatre membres du Parlement européen, Jean-Paul Basset, Chris Davies, Sirpa Pietikäinen et Daciana Octavia Sârbu, de l'ADLE, du PPE, des Verts/ALE et des S&D, ont lancé la déclaration écrite n° 71/2010 sur le *finning* des requins le 20 septembre dernier. Au 16 décembre, plus de 400 des 736 députés européens l'avaient signée, lui donnant ainsi une majorité. La déclaration écrite est désormais adoptée par la session plénière du Parlement européen. Approuvée en tant que résolution du Parlement, elle sera transmise à la Commission européenne qui a initié le mois dernier une consultation publique sur des options de modification du règlement, parmi lesquelles une interdiction de l'enlèvement des nageoires en mer.

« L'enlèvement des nageoires à bord des navires et le rejet des carcasses à la mer constituent un gaspillage inacceptable. L'Europe abrite quelques-unes des flottes de pêche les plus importantes au monde, et de mauvaises politiques européennes en matière de requins, assorties d'une mise en œuvre inexistante, menacent les requins non seulement dans les eaux européennes, mais aussi dans d'autres régions du monde. L'interdiction du *finning* des requins doit être appliquée de manière effective et nous saluons le soutien que les députés européens issus de tous les États membres et de tous les groupes politiques ont bien voulu lui apporter, » a déclaré Sirpa Pietikäinen, député européen de Finlande appartenant au Parti populaire européen (Démocrates-Chrétiens).

« Je tiens à remercier les citoyens européens de nous avoir encouragés dans ce sens. Ils ont ainsi envoyé un message fort aux décideurs politiques de l'UE, à savoir que ces espèces précieuses mais vulnérables doivent être protégées, » a ajouté Jean-Paul Basset, député européen de France appartenant au groupe des Verts/Alliance libre européenne.

« L'exploitation actuelle des océans du monde entier n'est pas durable et nous devons agir dès aujourd'hui pour préserver la biodiversité marine. Les requins sont essentiels à l'équilibre naturel des écosystèmes marins, et cette résolution représente un pas en avant dans la protection plus que nécessaire de ces espèces, » a expliqué Daciana Sârbu, député européen de Roumanie appartenant à l'Alliance progressiste des socialistes et démocrates.

« La Commission européenne doit proposer le plus rapidement possible, en 2011, un texte législatif reprenant la seule option véritablement fiable pour empêcher le *finning* : une interdiction totale de l'enlèvement des nageoires de requins en mer, » a indiqué Chris Davies, député européen du Royaume-Uni appartenant à l'Alliance des démocrates et des libéraux pour l'Europe.

Les requins ont tendance à grandir lentement, à arriver tardivement à maturité et à se reproduire peu, ce qui les rend tout particulièrement vulnérables face à la

surpêche. Près d'un tiers des espèces européennes sont considérées comme étant en danger.

Shark Alliance est une coalition de plus de 100 organisations de protection de la nature, de recherche scientifique et d'activités récréatives, dont l'objectif est de restaurer et préserver les populations de requins en améliorant les politiques de conservation des requins dans le monde entier. Shark Alliance a eu le plaisir d'apporter son soutien aux députés européens sur cette initiative.

Pour des informations supplémentaires, des interviews ou un rouleau B, veuillez contacter Sophie Hulme, tél : +44 (0) 7973 712 869, courriel : [sophie@communicationsinc.co.uk](mailto:sophie@communicationsinc.co.uk)

Interviews à Strasbourg :

Chris Davies : +33 (0)3 88 17 53 53

Sirpa Pietikäinen : +33 (0)3 88 17 52 64

Jean-Paul Besset : +33 (0)3 88 17 53 48

Daciana Octavia Sârbu : +33 (0)3 88 17 58 05

Fin

#### **Notes aux éditeurs :**

Le *finning* des requins est la pratique qui consiste à découper les ailerons d'un requin et à rejeter la carcasse à la mer et qui représente un véritable gaspillage.

Au cours de l'édition 2010 de la Semaine européenne pour les requins, au mois d'octobre, des personnes de toute l'Europe ont encouragé les députés européens à signer la déclaration écrite par le biais d'événements organisés dans 13 pays. Les députés européens ont reçu 34 333 cartes postales et pétitions rassemblées par des aquariums, des centres de plongée et des écoles, ainsi qu'un nombre encore plus grand de courriels et de lettres individuels de la part de citoyens et d'organisations de l'UE préoccupés par cette question.

Une déclaration écrite est une procédure du Parlement européen par laquelle des députés européens présentent à leurs collègues un texte à signer. Les déclarations écrites peuvent servir à lancer un débat sur un sujet relevant du mandat de l'UE.

Le texte de la déclaration écrite est disponible à l'adresse suivante :

<http://www.sharkalliance.org/content.asp?did=36168>

Le mois dernier, la Commission européenne a lancé une consultation publique sur des options de modification du règlement, parmi lesquelles une interdiction de l'enlèvement des nageoires en mer. Une copie du document de consultation peut être téléchargée à l'adresse suivante :

[http://ec.europa.eu/fisheries/partners/consultations/shark\\_finning\\_ban/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/fisheries/partners/consultations/shark_finning_ban/index_en.htm)

Bien que le règlement de l'UE sur le *finning* interdise l'enlèvement des nageoires de requins en mer, une dérogation permet aux États membres d'accorder aux pêcheurs des permis spéciaux de « transformation » des requins, et donc d'enlèvement des nageoires à bord des navires. L'Allemagne et le Royaume-Uni ont récemment cessé d'octroyer de tels permis. Seuls l'Espagne et le Portugal les accordent, mais ils le font pour la majorité de leurs pêcheurs de requins.

La méthode dite des « nageoires naturellement attachées » a été développée par des pêcheurs costaricains pour faire face au problème du stockage à bord. Les nageoires des requins sont coupées partiellement et repliées le long de la carcasse, ce qui permet aux pêcheurs de transformer et surgeler les requins à bord sans avoir à leur retirer les nageoires. Cette méthode est désormais utilisée dans la plupart des pays d'Amérique centrale, ainsi que dans quelques pêcheries d'Australie et des États-Unis. Le débarquement des requins, nageoires attachées, met non seulement un frein efficace à la pratique du *finning*, mais permet aussi d'améliorer considérablement les informations sur les espèces capturées, lesquelles sont cruciales pour une évaluation fiable des populations et une gestion efficace des requins.

Shark Alliance a été lancée et est coordonnée par le Pew Environment Group, section dévolue à la conservation de Pew Charitable Trusts, organisation non gouvernementale dont le but est de faire cesser la surpêche dans les océans du monde entier.