

Déclaration à la presse

ocean2012.eu

Contact: Mike Walker mwalker@pewtrusts.org +32 476 622575



Combien de fois les ministres Européens de la pêche veulent-ils nous faire payer notre poisson?

PARIS (12 mai) — A la veille de la réunion du Conseil des ministres européens de la Pêche à Bruxelles le 14 mai, OCEAN2012 publie aujourd'hui une note d'impact sur les effets de la surpêche sur la vie quotidienne des citoyens Européens. Le document montre comment l'argent du contribuable européen alimente très fortement la surpêche. Dès lundi, les ministres de la pêche débattront du mode d'attribution des futures subventions et tenteront de se mettre d'accord sur les solutions à mettre en œuvre pour fixer des limites de capture compatibles avec une pêche durable.

Dans les eaux de l'UE, 63% des stocks évalués pour l'Atlantique, 82% de ceux de la Méditerranée et quatre des six stocks de la Baltique, sont surpêchés. Cette situation résulte en grande partie de décisions mauvaises car basées sur une vision à court terme. Alors que les stocks déclinaient, les subventions ont alimenté la surpêche en réduisant artificiellement les coûts d'exploitation, tout en augmentant la capacité de capture des flottes. La Banque Mondiale et la FAO estiment le coût global de la surpêche à 50 milliards de dollars par an. Dans l'UE ce coût est estimé à 3,2 milliards de dollars pour seulement 43 stocks.

«Subventionner la surpêche revient à subventionner le désastre environnemental et économique, alors que des stocks en bon état permettraient de pêcher plus et mieux et de créer des emplois dans des communautés côtières souvent fortement dépendantes de la filière» déclare Stéphan Beaucher, coordinateur politique d'OCEAN2012, une coalition de 160 organisations dont l'objectif est de faire cesser la surpêche dans l'UE. « Bien sûr, après tant d'années de mauvaise gestion, les décideurs publics ont du mal à se déjuger pour inverser la tendance ; Pour autant il est nécessaires que les fonds publics soient consacrés à la restauration des stocks et non à la perpétuation de la surpêche ».

Quelques exemples de la façon dont les fonds publics sont continuellement mis à contribution:

1. Entre 2000 et 2008, 33,5 millions € ont été consacrés à la modernisation des flottes ciblant le thon rouge qui a pourtant frôlé l'extinction dans les années 2004-2008.
2. Chaque année, environ 850 millions € sont destinés à des mesures structurelles, dont la modernisation des navires, alors que moins de 50 millions € sont consacrés à la mise en application des grands objectifs de la PCP et au contrôle et moins de 50 millions € également à la collecte de données scientifiques.
3. Plusieurs opérateurs impliqués dans des activités de pêche illégale continuent de bénéficier de subventions de l'EU.

Notes :

1. Toutes les notes d'impact d'OCEAN2012 sont disponibles sur : <http://ocean2012.eu/publications/63-how-overfishing-impacts-you>
2. Le rapport *Lost at sea: £2.7 billion and 100,000 jobs* sur le coût de la surpêche de 43 stocks dans l'UE, <http://www.neweconomics.org/press-releases/lost-at-sea-27-billion-and-100000-jobs>
3. Informations sur OCEAN2012 et sa vision de la réforme de la PCP www.OCEAN2012.eu
4. OCEAN2012 est une alliance composée de 160 organisations ayant pour objectif la transformation de la politique européenne de la pêche, afin de mettre un terme à la surpêche et aux pratiques de pêche destructrices et assurer une utilisation juste et équitable de ressources halieutiques en bon état. OCEAN2012 a été lancée et est coordonnée par le Pew Environment Group, la section conservation de Pew Charitable Trusts, organisation non gouvernementale dont le but est de faire cesser la surpêche dans les océans du monde entier. Le comité de pilotage d'OCEAN2012 est constitué de la Coalition pour des Accords de Pêche Équitables, Ecologistas en Acción, le Fisheries Secretariat, la nef (new economics foundation), le Pew Environment Group et Seas At Risk.

Pour plus d'informations:

Mike Walker, +32 476 622575, mwalker@pewtrusts.org

Stéphan Beaucher, +33 627661481, stephbeaucher@noos.fr