

# Bibliomer

Veille bibliographique et réglementaire à l'intention des acteurs de la filière produits de la mer

Bibliomer n° : 58 – Juillet 2011

Thème : 5 – Consommation et marchés

Sous-thème : 5 – 1 Économie de la production

Notice n° : 2011-5710

## La situation mondiale des pêches et de l'aquaculture 2010

FAO, 2010, ISSN 1020-5497 - ISBN 978-92-5-206675-0



<http://www.fao.org/docrep/013/i1820f/i1820f00.htm>

### ● Résumé

Ce rapport FAO présente un bilan complet et documenté des pêches et de l'aquaculture ainsi que des questions connexes, à l'échelle mondiale. Il est structuré en 4 parties.

La 1<sup>ère</sup> traite des ressources halieutiques : tendances de la production, de l'utilisation et du commerce. Les pêches et l'aquaculture ont produit en 2008 environ 142 millions de tonnes de poissons, dont 115 millions de tonnes destinées à la consommation humaine, soit 17 kg de poissons (équivalent poids vif) en offre apparente par habitant, chiffre en constante augmentation. L'aquaculture a assuré 46 % des disponibilités totales. Les données sont détaillées et font état de la forte révision à la baisse des statistiques concernant la Chine, ces dernières sont mises en évidence dans les productions mondiales.

La 2<sup>ème</sup> partie aborde les problèmes relatifs à la pêche et à l'aquaculture :

- réglementations commerciales visant à lutter contre la pêche illicite, non déclarée, non réglementée,
- préservation de la biosécurité en aquaculture,
- quels poissons consommer (avantage/risque),
- et transparence du secteur des pêches.

La 3<sup>ème</sup> partie présente une sélection d'études, intitulées :

- les incidences des changements climatiques sur les pêches et l'aquaculture,
- d'une situation de pertes à la réalisation de profits dans les pêches de capture,
- les engins de pêche abandonnés, perdus ou rejetés à la mer,
- les normes privées et la certification, pratiques actuelles et nouvelles problématiques,
- le développement de l'aquaculture en Asie du Sud-Est,
- les dimensions humaines de l'approche écosystémique des pêches,
- la contribution des systèmes d'information géographique, de la télédétection et de la cartographie au développement et à la gestion de l'aquaculture marine,
- la situation mondiale du développement aquacole de 2000 à 2010,
- l'utilisation d'Internet pour le conseil en matière de politiques et de gestion des pêches.

La quatrième partie expose les perspectives concernant les pêches continentales.