

# Bibliomer

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

Bibliomer n° : 49 – Janvier 2010

Thème : 1 – Production      Sous-thème : 1 – 1 Ressources

Notice n° : 2010-5057

## **Implications du changement climatique sur les pêches et l'aquaculture**

*Climate change implications for fisheries and aquaculture*

**FAO Fisheries and Aquaculture Technical Paper, 2009**, n° 530, 212 p. - *Texte en Anglais*



<http://www.fao.org/docrep/012/i0994e/i0994e00.htm>

### **o Référence bibliographique enrichie**

Une synthèse scientifique des répercussions du changement climatique sur les pêches et l'aquaculture a été présentée et discutée au cours d'un atelier d'experts à Rome, les 7-9 avril 2008. Les résultats ainsi que des messages clés relatifs aux impacts du changement climatique sur les écosystèmes aquatiques, les moyens de subsistance et leurs implications pour la sécurité alimentaire sont fournis dans trois documents techniques :

- les impacts physiques et écologiques sur les ressources aquatiques,
- les conséquences sur la pêche (modification des sites de capture, vulnérabilité, mécanismes d'adaptation, émission de gaz à effet de serre...),
- les conséquences sur l'aquaculture (biodiversité, maladies des poissons, approvisionnement en farine de poisson...).