

Bibliomer

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

Bibliomer n° : **59 – Septembre 2011**

Thème : **1 – Production** Sous-thème : **1 – 2 Pêche**

Notice n° : **2011-5715**

Étude de cas du système intégré islandais de suivi, de contrôle et de surveillance de la pêche

Case study of the Icelandic integrated system for monitoring, control and surveillance

Geirsson G.

FAO Fisheries and Aquaculture Circular, 2011, (1053), 44 p., ISSN 2070-6065 - *Texte en Anglais*

■ <http://www.fao.org/docrep/013/i2099e/i2099e00.htm>

● Référence bibliographique enrichie

Cette étude décrit un système intégré comprenant diverses fonctions : la surveillance des navires à des fins de sécurité en mer, le contrôle des douanes et la surveillance des pêches.

Le système mis en place a prouvé son efficacité pour combattre et éliminer les pêches illicites, non déclarées et non réglementées dans la zone économique exclusive islandaise et l'Océan Atlantique Nord. Il améliore la sécurité en mer et l'efficacité du trafic maritime, mais c'est aussi un outil très efficace pour lutter contre le crime organisé. Cette approche met l'accent sur l'utilisation de toutes les données disponibles : identification du navire, mouvements, notifications, rapports de contrôle, licences de pêche, ...