

QUEL EST L'AVENIR DE FIRMS?

Des agences nationales comme partenaires

Pour que FIRMS ait une portée mondiale, il est nécessaire que le partenariat s'agrandisse. Grâce à la participation de nouveaux partenaires, notamment au niveau national, l'écart effectif entre les ressources et les pêcheries contrôlées et non contrôlées sera mis en évidence, permettant ainsi aux responsables des politiques d'identifier les nouvelles zones d'action et de priorité. Par ailleurs, cela donnera le moyen de soutenir directement les plans d'action internationaux et nationaux pour une pêche responsable, ainsi que de renforcer les actions nécessaires à la réalisation des objectifs du millénaire pour le développement des Nations Unies.

S'il est vrai que le Secrétariat et la maintenance du système de FIRMS font partie du programme ordinaire de la FAO, le partenariat ne pourra se consolider et s'élargir que grâce à de nouvelles ressources financières pour appuyer les nécessaires conférences, ateliers, et activités additionnelles de maintenance qui s'ensuivront, ainsi que pour suivre le rythme du progrès technologique.

À l'heure actuelle, FIRMS est un partenariat d'organismes régionaux de la pêche, dont la FAO assume les fonctions de Secrétariat. Ce stade préliminaire a pour objet de renforcer la solidité et la fiabilité d'une plateforme visant à s'étendre au niveau national. Les observateurs ont également contribué à la formulation de l'accord de partenariat d'origine.



Pour tout complément d'information, contacter:

Secrétariat FIRMS

Département des pêches

Organisation des nations unies pour l'alimentation et l'agriculture

Viale delle Terme di Caracalla, 00100 Rome, Italie

Mél: FIRMS-Secretariat@fao.org

<http://firms.fao.org>

Partenaires de FIRMS



Observateurs

Commission baleinière internationale (CBI)

Commission des pêches de l'Atlantique du Nord-Est (CPANE)

Secrétariat de la communauté du Pacifique (SPC)

Des préaccords au niveau national ont également été examinés ou formulés avec:

Service national des pêches maritimes (NMFS) États-Unis

Ministère des pêches et des ressources marines (MFMR) Namibie

Centre d'information sur la pêche (FICen) Viet Nam

Bureau de la science rurale (BRS) Australie

Pêches et Océans Canada (MPO) Canada

Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer (IFREMER) France

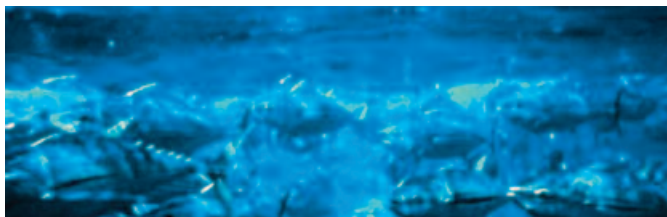


LE SYSTÈME DE SUIVI DES RESSOURCES HALIEUTIQUES

QU'EST-CE QUE FIRMS?

Un partenariat d'acteurs responsables

Le Système de suivi des ressources halieutiques (FIRMS) est un partenariat d'organisations de pêche intergouvernementales qui partagent un large éventail d'information de première qualité concernant le suivi et la gestion à l'échelle mondiale des ressources halieutiques marines. FIRMS a pour objet de fournir aux responsables des politiques l'information la plus complète possible faisant autorité permettant d'élaborer des politiques de pêche efficaces conformes au Code de conduite pour une pêche responsable.



Les pêches sont une source vitale pour l'alimentation, les moyens d'existence et le commerce dans le monde entier. Une gestion prudente est indispensable à la conservation et à la protection de l'ensemble des ressources aquatiques pour les générations présentes et futures. À l'heure actuelle, l'état général des ressources halieutiques mondiales et de leur écosystème se dégrade – près de la moitié du total des stocks est pleinement exploitée et les captures effectuées sont sur le point d'atteindre leur rendement maximum durable. Pour inverser cette tendance et assurer la durabilité des ressources halieutiques, il est nécessaire de mettre en œuvre l'action coordonnée d'une variété d'institutions et d'organisations internationales, régionales et nationales. Mais une action efficace doit s'appuyer sur une information fiable, pertinente et actualisée à l'échelle mondiale.

FIRMS a été créé en février 2004 en réponse au besoin de ce type d'information concernant les pêches. Ce partenariat rassemble des organisations internationales, des organismes régionaux de la pêche et, à l'avenir, des institutions nationales, qui collaborent dans le cadre d'un accord formel pour partager l'information sur les ressources halieutiques et rendre compte de leur situation. Pour améliorer l'efficacité de la gestion et de la diffusion de cette information, FIRMS participe également à l'élaboration et à l'application de normes mondiales sur le sujet.

LE CODE DE CONDUITE POUR UNE PÊCHE RESPONSABLE

Le Code de conduite pour une pêche responsable, adopté par les États membres de la FAO le 31 octobre 1995, contient une vaste série de principes et de méthodes visant à développer et à gérer la pêche et l'aquaculture. Le Code est un instrument volontaire et non obligatoire largement reconnu comme norme mondiale énonçant les objectifs de la pêche et de l'aquaculture durable pour les décennies à venir.

Dans le cadre du Code, des plans d'action internationaux (PAI) ont été élaborés en tant qu'instruments supplémentaires d'appui à la promotion des objectifs de la pêche responsable: PAI-oiseaux de mer, PAI-requins, PAI-capacité de pêche ainsi que la Stratégie visant à améliorer l'information sur la situation et les tendances des pêches de capture.

QU'OFFRE FIRMS?

Un inventaire des stocks et des pêcheries

FIRMS est un système de suivi mondial articulé autour de l'inventaire des stocks et des pêcheries dressé dans le cadre général de la Stratégie visant à améliorer l'information sur la situation et les tendances des pêches de capture de 2003 de la FAO, qui a été approuvée par l'Assemblée générale des Nations Unies.

L'inventaire des ressources marines dressé sous le contrôle des partenaires de FIRMS s'étend sur un éventail portant des ressources régionales jusqu'aux ressources ou stocks à l'échelle locale. Chaque partenaire convient de fournir régulièrement l'information pertinente aux espèces halieutiques et aux zones de pêche dont il a la responsabilité principale. Ainsi, FIRMS développe une vision unique et globale de l'état actuel des pêches dans le monde. A mesure que le partenariat s'agrandit, l'information sur les ressources et les pêcheries marines de l'inventaire mondial effectué au titre de la Stratégie-STF s'enrichit.

FIRMS Marine Resource Inventory
The inventory of marine resources monitored by FIRMS partners is organized in a hierarchical way from broad regional resources to more local resources or stocks.
The tree below can be browsed or searched, while clicking on an item of the tree opens the corresponding marine resource fact-sheet.

Marine Resources

hierarchy Resource by Inventory search go collapse

- Marine resources - Atlantic Ocean and adjacent seas
 - Marine resources - Eastern Central Atlantic
 - Marine resources - Mediterranean and Black Sea
 - Marine resources - Mediterranean Sea
 - Demersal resources - Mediterranean Sea
 - Angler - Adriatic Sea
 - Blackbelly angler - Adriatic Sea
 - Blackspot seabream - Alboran Sea and Straits of Gibraltar
 - Blue whiting - Adriatic Sea
 - Blue whiting - North Tyrrhenian and Corsica
 - Common cuttlefish - Adriatic Sea
 - Common pandora - Adriatic Sea
 - Common sole - Adriatic Sea
 - Common spiny lobster - Corsica and Sardinia
 - Common spiny lobster - Sicily channel
 - Deepwater rose shrimp - Adriatic Sea
 - European hake - Mediterranean Sea
 - Horned octopus - Adriatic Sea
 - Musky octopus - Adriatic Sea
 - Norway lobster - Adriatic Sea
 - Norway lobster - North Tyrrhenian and Corsica
 - Pink spiny lobster - Sicily channel

L'information est présentée sous la forme de fiches de renseignements synthétisés et de résumés de l'état des ressources qui contiennent des illustrations, des cartes de répartition géographique, des données d'ordre général sur la biologie et l'habitat, des résultats d'évaluation scientifique, des considérations sur la gestion, et des déclarations sur la situation et les tendances. Chaque fiche contient les liens pertinents, assurant ainsi la transparence de la traçabilité, cite les références connexes et, s'il y a lieu, fait mention des observations importantes provenant d'autres sources.

COMMENT FONCTIONNE FIRMS?

Des concepts et standards partagés

Dans un souci de cohérence et afin de faciliter la compréhension de l'information partagée, FIRMS a fixé des concepts de base, des définitions et des modèles de données. Les partenaires sont convenus des protocoles et des standards qui régissent la gestion de l'information partagée, renforçant ainsi dans son ensemble la qualité et la valeur faisant foi de l'information échangée au sein de FIRMS.

Marine Resource Fact Sheet
Status of stocks and resources
Sardine - Northwest of Africa, 2002
(Sardine *Sardinella pilchardus*) dans la région Nord-Ouest d'Afrique
Created by Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO-UN) | This Fact Sheet has 3 Observation Sheet: F-416, 5895

Species: *Sardinella pilchardus*

FAO Names: En - European pilchard (=Sardine), Fr - Sardine commune, Sp - Sardina europea
Common Name: Sardine

Main Descriptors:
Consideration: En - fish; no
Management: sub: no

Table of Contents:
- Species Overview
- Exploitation
- Assessment

Spatial scale: Sub-Regional
Geographical coordinates: Shared -
Transboundary
Administrative group: Pelagic

Source of Information: -
- Bibliography
- Tables

FIRMS bénéficie des fonctionnalités du système mondial d'information sur les pêches (FIGIS) et tire avantage des caractéristiques de son système de gestion et de son protocole d'échange de l'information. L'information fournie par les partenaires à travers des protocoles facilitant le reformatage est publiée sur le site Internet pour accès par le grand public. FIRMS fournit à ses partenaires les outils appropriés et la formation requise pour assurer la diffusion maîtrisée d'une information actualisée et de première qualité.

Les partenaires s'engagent à fournir les meilleures bases scientifiques sur la situation et les tendances des ressources halieutiques et des pêcheries, et à documenter la qualité des données qu'ils partagent. Pour chaque collection de fiches de renseignements sur les ressources, les fiches d'Assurance Qualité de FIRMS décrivent l'ensemble des critères appliqués, permettant aux utilisateurs d'évaluer le contenu informationnel de FIRMS.

LA STRATEGIE VISANT A AMELIORER L'INFORMATION SUR LA SITUATION ET LES TENDANCES DES PECHEES DE CAPTURE

Stratégie-STF, adoptée par la FAO en 2003 et qui appuie les principes du Code de conduite, fournit le cadre, la stratégie et le plan permettant d'améliorer la connaissance et la compréhension de la situation et des tendances relatives aux pêches qui servent de base à l'élaboration des politiques et à la gestion des pêches axées sur la conservation et l'utilisation durable des ressources aquatiques.