

## **El IEO y la Universidad de Vigo participan en la reunión de expertos internacionales que desarrollará el futuro Plan Científico del Programa EAF-Nansen de la FAO en África**

Entre los días 2 y 6 de junio ha tenido lugar en la ciudad de Bergen (Noruega) un Grupo de Trabajo de expertos para la preparación del programa científico que habrá de desarrollar el proyecto EAF-Nansen de la FAO en las costas de África durante los próximos 5 años.

El grupo de trabajo, que constituye el primero de los que habrán de celebrarse, ha reunido en la ciudad noruega a una veintena de expertos en los temas de recursos y pesquerías, ecosistemas e impacto medioambiental en el medio marino, pertenecientes a diferentes organismos africanos e internacionales.

Entre los participantes se encontraban los gestores del Programa EAF-Nansen de la FAO en Roma, los coordinadores de las Comisiones de los Grandes Ecosistemas Marinos (LME) y de la Comisión Oceanográfica Internacional en África, el coordinador del Grupo de Expertos de Naciones Unidas para la evaluación integrada de los océanos y mares del mundo y del Grupo Mixto de Expertos sobre los Aspectos Científicos de la Protección Marina (GESAMP). Junto a ellos se sentaron investigadores y profesores pertenecientes al Instituto de Investigación Marina (IMR) y GRID Arendal, ambos con sede en Noruega, a la Agencia Internacional de Energía Atómica (IAEA, Mónaco), al Instituto Español de Oceanografía y a las Universidades de Sídney (Australia), Ciudad del Cabo (Sudáfrica) y Vigo.

La reunión se ha celebrado en el Instituto de Investigaciones Marinas (IMR) de Bergen, en sesiones de mañana y tarde, y ha tenido como objetivo desarrollar los principales componentes y áreas de trabajo del plan científico del nuevo programa de cooperación que la FAO desarrollará en África durante los próximos cinco años (2016-2020) en el marco de su proyecto EAF-Nansen. El nuevo plan se centra en tres áreas prioritarias claras: (1) el fortalecimiento de los conocimientos básicos para la gestión sostenible de la pesca frente a la creciente presión pesquera, la variabilidad y el cambio climáticos, la contaminación y otros factores de estrés antropogénicos; (2) el apoyo a la mejora de la política y la gestión pesquera de acuerdo con la aproximación ecosistémica (EAF)

propuesta por la FAO, y (3) el desarrollo de capacidades institucionales y recursos humanos, que incluye como componente transversal prioritario la promoción de la igualdad de género y la participación efectiva de la mujer en todas las actividades del programa.

Desde 1975 la FAO, a través del Programa Nansen y más recientemente del Proyecto EAF-Nansen, ha apoyado a los países en desarrollo en la investigación y la gestión de las pesquerías en sus esfuerzos por mejorar la seguridad alimentaria. A lo largo de estos 40 años, el programa se ha convertido en un mecanismo único para la cooperación, la generación de conocimiento y el intercambio de tecnología y experiencias aprendidas en las regiones en desarrollo y en particular en África. El Proyecto EAF-Nansen se ha implementado desde 2006 gracias a la estrecha colaboración de la FAO con el Instituto Noruego de Investigación Marina (IMR).

Como en sus dos fases anteriores el Programa previsto para 2016-2020 dispondrá para la ejecución de los trabajos en el mar de un nuevo buque de investigación, también llamado '*Dr. Fridtjof Nansen*', que actualmente está en construcción en los Astilleros Gondán en Castropol (Asturias). Este nuevo buque, adscrito también al IMR de Noruega, mejorará ampliamente la capacidad, equipos e instrumentación respecto al actual barco de investigación, y dispondrá también de mejores instalaciones para la educación y formación a bordo de personal científico y técnico de los países africanos.

A la reunión han asistido como invitados de la FAO, Ana Ramos, investigadora del Instituto Español de Oceanografía en Vigo y responsable del proyecto EcoAfrik, y Fran Ramil, profesor de la Facultad de Ciencias del Mar de la Universidad de Vigo, que coordina el estudio taxonómico en el marco de este proyecto.

**Más información en:**

<http://www.fao.org/in-action/eaf-nansen/en>

[http://www.imr.no/forskning/utviklingssamarbeid/eaf\\_nansen\\_programmet/en](http://www.imr.no/forskning/utviklingssamarbeid/eaf_nansen_programmet/en)

<http://www.ecoafrik.es>



El grupo de participantes en la reunión bajo los logos del EAF-Nansen y la FAO (izqda.), una vista de la ciudad de Bergen y una escena de la reunión en el IMR (dcha.)