

# Firmado un acuerdo de colaboración entre el IEO y el INIDEP argentino

A la rúbrica del pacto acudió la Ministra de Agricultura y Pesca Elena Espinosa

Los institutos oceanográficos y de investigación pesquera de España y Argentina firmaron el pasado día 13 de febrero un de memorando de entendimiento para cooperar en proyectos de investigación, acuicultura y medio marino. Dicha cooperación se basará en el intercambio de información entre los científicos e investigadores de ambos países y en el asesoramiento mutuo en programas de interés común. El memorando fue firmado por el director general del Instituto Español de Oceanografía (IEO) de España, Enrique Tortosa, y el director del Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero (INIDEP) de Argentina, Enrique Mizrahi. En él se establecen los campos de cooperación entre Argentina y España, tales como la formación de personal investigador, la utilización conjunta de equipos o el desarrollo de programas y proyectos de investigación, por una duración de cuatro años.

## **Pesca sostenible**

La firma del acuerdo, a la que también acudieron el subdirector general del IEO Eduardo Balguerías y el consejero técnico de investigación Juan Acosta, se llevó a cabo a bordo del buque oceanográfico Miguel Oliver. Este navío lleva cuatro meses cartografiando los fondos marinos de la Patagonia. A través de este proyecto se están tomando muestras que están permitiendo la descripción de los fondos y la fauna bentónica asociada a ellos para localizar posibles ecosistemas sensibles y potenciar la pesca sostenible. La ministra de Agricultura y Pesca, Elena Espinosa, acudió a Argentina para presentar la mencionada campaña del 'Miguel Oliver' y reunirse con las sociedades mixtas hispano-argentinas de pesca.

## **Campaña del Miguel Oliver**

El Miguel Oliver pertenece a la Secretaría General de Pesca Marítima y fue botado en julio de 2007. Permanecerá en aguas argentinas hasta abril próximo

y regresará en octubre de este año al Atlántico Sur para completar la misión. Los trabajos de la primera fase del proyecto fueron presentados por Sergio Iglesias, responsable de Pesquerías Lejanas del Centro Oceanográfico de Vigo a los asistentes a la firma del acuerdo y se han ordenado en cuatro campañas sucesivas, que comenzaron en octubre del pasado año y han cubierto la prospección de 13.000 millas náuticas cuadradas de las 28.553 que debe cubrir el total del proyecto.

## **Hábitats sensibles**

Este proyecto tiene como principales objetivos el estudio multidisciplinar de los hábitats sensibles y las interacciones con las actividades pesqueras, así como el análisis de los recursos pesqueros y se ha llevado a cabo a partir de de una recomendación de la Asamblea General de las Naciones Unidas (AGNU), que proclama la necesidad del estudio y protección de ecosistemas vulnerables.



Momento de la firma del compromiso de colaboración entre las instituciones española y argentina. De izquierda a derecha: Elena Espinosa, Enrique Tortosa y Enrique Mizrahi.



Enrique Tortosa estrecha la mano de Enrique Mizrahi, director de Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero (INIDEP), ante la ministra Elena Espinosa.



Enrique Tortosa (derecha) y el Secretario General de Pesca Marítima, Juan Carlos Martín Fraguero.



Fernando Curcio, director general de Recursos Pesqueros (izquierda) junto a Martín Fraguero (centro) y el director del IEO.