



Presidencia
Española

eu 2010.es



Científicos europeos desarrollan en Grecia un programa común de investigación pesquera para el Mediterráneo

Científicos del IEO y de otros centros de investigación pesquera de Francia, Italia, Grecia y Croacia se reunieron los pasados días 18 y 19 de Febrero en la Isla de Chios (Grecia) con el objetivo de impulsar los trabajos en el marco de la colaboración para desarrollar un programa común de investigación pesquera en el Mediterráneo.

La ERANET Marifish pretende fortalecer los vínculos entre la investigación en materia pesquera, los organismos que financian dicha investigación y los gestores de las pesquerías, e incrementar la cooperación y coordinación entre los investigadores de la Unión Europea.

En el caso de este encuentro, se centró en conseguir estos objetivos en lo que respecta al trabajo científico que se realiza en las aguas del mediterráneo. De esta forma, se analizaron los avances llevados a cabo por las diferentes actividades conjuntas establecidas como prioritarias y de mayor interés para las colaboraciones acordadas durante las reuniones previas.

En concreto durante la reunión se revisaron los modelos tróficos que se manejan actualmente en el Mediterráneo; se avanzó en la organización de un seminario a nivel europeo para analizar y comparar dichos modelos; se continuó con los trabajos conjuntos para definir hábitats esenciales y hábitats de reproducción de pequeños pelágicos en el mar Mediterráneo español y el mar Egeo; se respaldó la creación de una página web que gestione la base de datos históricos de las campañas MEDITS y se actualizó la base de datos de los proyectos con la inclusión de la información del nuevo socio, Croacia.

Por parte del IEO asistieron a la reunión Magdalena Iglesias, investigadora del Centro Oceanográfico de Baleares; Luis Gil de Sola, investigador del Centro Oceanográfico de Málaga y Cristóbal Suanzes, titulado superior contratado para la coordinación de la ERANET Marifish.