



## El IEO presenta más de 20 trabajos en el XII Congreso Nacional de Acuicultura

Los días 24, 25 y 26 de noviembre tendrá lugar en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de la Universidad Politécnica de Madrid, gracias a la iniciativa de la Sociedad Española de Acuicultura (SEA) y al patrocinio de la Secretaría General del Mar, el XII Congreso Nacional de Acuicultura en el que el Instituto Español de Oceanografía (IEO) tendrá una enorme participación.

Ignacio Arnal, jefe del Área de Acuicultura del IEO, participa como vocal en el comité organizador; Eladio Santaella, vocal asesor del IEO, copreside el comité científico; y Fernando de la Gándara, investigador del Centro Oceanográfico de Murcia del IEO, es el vicepresidente de este mismo comité.

Además del importante papel del IEO en cuanto a la organización del Congreso, investigadores de casi todos sus Centros Oceanográficos presentarán más de 20 trabajos de investigación entre los que cabe destacar: las dos presentaciones orales sobre el mejillón mediterráneo por parte de Montserrat Ramón del Centro Oceanográfico de Baleares; un trabajo sobre el engorde del besugo en jaulas con diferentes tasas de alimentación que presentará Blanca Álvarez-Blázquez del Centro Oceanográfico de Vigo; un trabajo sobre el desarrollo embrionario del rodaballo que presenta Susana Magadán, también del Centro Oceanográfico de Vigo; los cuatro trabajos sobre el cultivo del lenguado senegalés por parte de Inés García y Olvido Chereguini del Centro Oceanográfico de Santander; o el trabajo sobre el contenido de triglicéridos y fosfolípidos de la almeja fina que presenta María Blanco del Centro Oceanográfico de A Coruña.

A parte de comunicaciones orales y póster, José Iglesias y Lidia Fuentes presentarán un video titulado "*Merluccius merluccius*: Captura, aclimatación y obtención de puestas" en el que se muestra todo el trabajo desarrollado en el Centro Oceanográfico de Vigo del IEO sobre la captura, transporte, acondicionamiento y obtención de puestas de merluza. Este video constituye el primer trabajo que se presenta en un congreso en España sobre el cultivo de merluza.

Por otro lado, José Benito Peleteiro del Centro Oceanográfico de Vigo del IEO participará en la sesión técnica sobre cultivo de peces planos en donde presentará una ponencia sobre los últimos avances tecnológicos en el cultivo de lenguado y rodaballo en Galicia y, Fernando de la Gándara y Aurelio Ortega participarán en la sesión técnica sobre el cultivo de túnidos donde presentarán los últimos avances en la domesticación del atún rojo.

Por último, dentro de las actividades del congreso, el día 26 de noviembre está prevista la celebración de la 67ª reunión de la Junta Asesora de Cultivos Marinos (JACUMAR) a la que asistirá el director general del IEO.