











seminario Científico-técnico A-B-C de la ciencia pesquera

BURELA, 30 DE OCTUBRE Salón de actos de Armadores de Burela S.A. (ABSA) Puerto pesquero s/n



Fruto de la necesidad de fomentar la cooperación entre el sector científico y la industria pesquera a un nivel estatal y coordinado, surge el proyecto "PesConect: conectando ciencia y pesca para una gestión sostenible del medio marino" cuya metaes integrar la actividad científica en el sector pesquero, transfiriendo y fortaleciendo las capacidades de analizar y sintetizar.

Dentro de Las actividades previstas para dar alcance a estos objetivos se incluye la realización de cuatro seminarios científico-técnicos con el objetivo de iniciar las primeras acciones de transferencia de conocimiento.

| PROGRAMACIÓN | | |
|--------------|---|--|
| 9.00 | Recepción de asistentes | |
| 9.15-9.30 | Inauguración. Presentación del evento por parte de representantes de: Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. María del Pilar Vara del Río, Subdirectora de Protección de los Recursos Pesqueros en la Secretaria General de Pesca. Xunta de Galicia. Mercedes Rodriguez, Dª Xeral Pesca, Acuicultura e Innovación Tecnolóxica da Consellería do Mar. Sector pesquero. Sergio López. Gerente de la Organización de Productores Pesquero de Lugo (OPP-07 Lugo). | |
| 9.30-9.45 | Introducción a la gestión pesquera con la información científica: la necesidad del estudio y la gestión. María del Pilar Vara del Río, Subdirectora de Protección de los Recursos Pesqueros en la Secretaria General de Pesca del MAPA. | |

| 9.45-11.15 | Recopilación de datos como base de los protocolos de asesoramiento para la gestión. Importancia del muestreo y la calidad de los datos: José Rodríguez- Titulado Superior de Actividades Técnicas y Profesionales, Centro Oceanográfico de Santander. |
|-------------|--|
| 11.15-11.45 | Café |
| 11.45-12.15 | Introducción al uso de los datos en la evaluación del estado de los stocks. Francisco Velasco – Investigador Jefe del Programa de Pesquerías ICES – Centro Oceanográfico de Santander. |
| 12.45-13.15 | Bases de la gestión pesquera en el ICES. Ejemplos. Francisco Velasco – Investigador Jefe del Programa de Pesquerías ICES – Centro Oceanográfico de Santander. |
| 13.15-14.00 | Medidas técnicas y obligación de desembarque en las pesquerías españolas en aguas europeas. Julio Valeiras - Investigador Senior, Centro Oceanográfico de Vigo. |
| 14.00-14.30 | Debate y preguntas |

Por favor, confirmen su asistencia a través de: nadiamoalla@cepesca.es y proyectos@cepesca.es <a href="mailto:proyectos@cepes