

La Estación de Hidrobiología “Encoro do Con” organiza una jornada sobre nuevos modelos de gestión de la pesca deportiva

La jornada es una nueva actividad del proyecto europeo MIGRANET de carácter gratuito abierta a todas las personas interesadas

Santiago, lunes 20 de febrero de 2012. La Estación de Hidrobiología “Encoro do Con” organiza el próximo viernes 24 la jornada “Nuevos Modelos de Gestión de la Pesca Deportiva en Francia” una nueva actividad del proyecto europeo Migranet. En el desarrollo de esta jornada, se contará con la presencia del coordinador del organismo de gestión de la cuenca del río Adour en la región de Aquitaine (Francia), Dr. François-Xavier Cuende,.

El objetivo de esta iniciativa es intercambiar experiencias sobre los nuevos modelos de gestión de la pesca deportiva desarrollados en Francia, pero además se informará del estado del proyecto Migranet, y más concretamente sobre el proceso de creación de una red de control de peces migradores en el espacio del sudoeste europeo y sobre la instalación de dispositivos de conteo y captura de estas especies.

El encuentro de próximo viernes estará dirigido por investigadores de la Estación de Hidrobiología ‘Encoro do Con’ de la USC como coordinadores internacionales del proyecto y la inscripción será gratuita. La participación en el evento, que comenzará a las 20:00 horas en el Auditorio del hotel Los Abetos de San Lázaro en Santiago, está abierta a todas las personas interesadas.

MIGRANET, cofinanciado por el Programa SUDOE a través de fondos FEDER de la Unión Europea, tiene por objetivo central configurar una estrategia de cooperación conjunta en la obtención de datos sobre peces migradores que permita conocer el estado de conservación de sus poblaciones, las presiones existentes que actúan sobre estas y prever futuros escenarios de cambio ante

las alteraciones climáticas y no climáticas en el espacio del sudoeste europeo. Para alcanzar este objetivo, se ha puesto en marcha un Observatorio de las poblaciones de peces migradores del Espacio SUDOE que vele por su conservación y recuperación. Además, los datos obtenidos por el observatorio serán utilizados para la elaboración de un Documento Marco de Gestión y Conservación de los recursos que incluirá propuestas de los agentes socioeconómicos implicados. Participan también en el proyecto la Dirección Xeral de Conservación da Natureza de la Xunta de Galicia, la Fundación Centro de Estudos Eurorrexionais Galicia - Norte de Portugal, el Institut National de la Recherche Agronomique (INRA) de Aquitaine en Francia, el Centro Interdisciplinario de Investigaçao Marinha e Ambiental de la Universidade do Porto (CIIMAR) y, como asociado, el Aquamuseu do Rio Minho de la Câmara Municipal de Vila Nova de Cerveira.

Para más información sobre las actividades y resultados del proyecto se puede consultar la página web: <http://www.migranet.org.es>

Gabinete de Comunicación de la USC
Santiago, 22 de febrero de 2011

Nota a las redacciones: Los medios de comunicación interesados pueden ampliar esta información poniéndose en contacto con el director de la Estación de Hidrobiología “Encoro de Con” en el teléfono 986 56 56 40.