



En la sede central de Confederación

## La Confederación Hidrográfica del Tajo patrocina el lanzamiento en España y Europa del Proyecto AMBER de eliminación de barreras en los ríos europeos

- El objetivo principal del Proyecto AMBER es elaborar un inventario de las barreras existentes en los ríos europeos, trazando un diagnóstico del problema de la fragmentación
- El Proyecto AMBER está liderado en España por Aems ríos con Vida y la Universidad de Oviedo
- La jornada de lanzamiento ha sido organizada por éstas instituciones junto a la Fundación holandesa *World Fish Migration Foundation* y el Organismo de cuenca

**30-nov-2015.** El Comisario de Aguas de la Confederación Hidrográfica del Tajo del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente, Ignacio Ballarín, ha inaugurado en la sede central del Organismo de cuenca la Jornada de presentación y lanzamiento simultáneo en España y Europa del Proyecto AMBER de gestión adaptativa de barreras en los ríos europeos, por sus siglas en inglés, que cuenta con una financiación de 6,2 millones de euros del programa H2020 de Investigación e Innovación de la Unión Europea y que en España lideran la Universidad de Oviedo y la asociación ambiental Aems Ríos con Vida.

Patrocinada por la Confederación Hidrográfica del Tajo, la jornada de lanzamiento del mencionado Proyecto AMBER (*Adaptive Management of Barriers in European Rivers*), que promueve mejorar la continuidad longitudinal y el estado ecológico de los ríos europeos, haciendo compatible la reducción del impacto ambiental con los beneficios económicos de la explotación del agua, ha sido un éxito de participación con la



asistencia de más de 60 personas, entre técnicos, personal de la Universidad y miembros de asociaciones ecologistas.

El Proyecto AMBER, que ha comenzado el 1 de junio de 2016 y terminará el 31 de mayo de 2010, se va a desarrollar durante cuatro años por un consorcio de veinte entidades, ente universidades, ONGs, pescadores y empresas usuarias o proveedoras de servicios ligados al agua, pertenecientes a once países europeos, que cuenta, asimismo, con la cooperación de las distintas instituciones y autoridades competentes en los recursos hídricos.

El objetivo principal del Proyecto AMBER es elaborar un inventario de las barreras existentes en los ríos europeos, trazando un diagnóstico del problema de la fragmentación, y volcando después la información más relevante sobre ellas, su distribución geográfica y sus características, en un gran atlas online dinámico y abierto a la participación y colaboración ciudadana a través de una aplicación para teléfonos inteligentes, que estará disponible en todos los idiomas europeos.

Como apuntábamos antes, el Proyecto AMBER está liderado en España por Aems ríos con Vida y la Universidad de Oviedo, que también han organizado su presentación en nuestro país junto a la Fundación holandesa *World Fish Migration Foundation* (WFMF) y el patrocinio de la Confederación Hidrográfica del Tajo.

Durante la jornada de lanzamiento, diversos especialistas han presentado las implicaciones del Proyecto AMBER y han explicado la situación actual de la fragmentación de los ríos en España, mientras que técnicos del Organismo han expuesto las actuaciones principales de eliminación de barreras llevadas a cabo en la cuenca del Tajo y han proyectado un vídeo sobre la eliminación de la presa de Robledo de Chavela, en Madrid, y el consiguiente proceso de renaturalización del río Cofio, llevados a cabo en septiembre de 2014.

Al finalizar la jornada, se ha leído un manifiesto, que se puede consultar en el siguiente enlace.

XX