



NOTA DE PRENSA

LA FUNDACIÓN NUEVA CULTURA DEL AGUA LLEVARÁ A CABO DOS PROYECTOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO, UNO SOBRE SEQUÍAS Y OTRO SOBRE CAUDALES CON EL APOYO DE LA FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD

Zaragoza, 30/10/2017. La Fundación Nueva Cultura del Agua ha recibido el apoyo del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA) a través de la Fundación Biodiversidad para desarrollar dos proyectos relacionados con la adaptación al cambio climático en materia de gestión del agua.

Los proyectos en cuestión son **SeGuía** - *Desarrollo de una guía metodológica para la elaboración participada de planes de gestión de riesgo por sequía en pequeñas y medianas poblaciones en escenarios de cambio climático*, y **Q-Clima**- *Caudales ecológicos: valoración de experiencias en las cuencas españolas y propuestas adaptativas frente al cambio climático*. Ambos se desarrollarán en 2017 y 2018.

El proyecto **SeGuía** tiene como objetivo actualizar, adaptar y mejorar el conocimiento sobre la gestión de sequías en pequeñas y medianas poblaciones en España implicando a las partes interesadas y autoridades competentes en la elaboración participada de planes de gestión de riesgos por sequía, través de la identificación de las vulnerabilidades y fortalezas de cada contexto y facilitando el aprendizaje y construcción de capacidades sociales para su gestión. Su resultado será una Guía Metodológica que facilite la elaboración de Planes de Gestión de Riesgo por Sequías en pequeñas y medianas poblaciones. El proyecto se desarrollará en colaboración con los Ayuntamientos de Puente Genil (Córdoba) y Madridejos (Toledo) y con el apoyo de la Agencia del Agua de Castilla-La Mancha. Estos dos municipios serán los casos de estudio a partir de los cuales se desarrollará y aplicará la metodología propuesta.

El proyecto **Q-Clima** tiene como objetivo determinar el impacto de las previsiones de cambio climático sobre los recursos hídricos disponibles y, más concretamente, en el establecimiento de regímenes de caudales ecológicos. Para ello se llevará a cabo un análisis global de la determinación y aplicación de los regímenes establecidos en los planes de cuenca 2009-2015 y 2105-2021 en las distintas demarcaciones hidrográficas españolas. A partir de ahí se elaborarán un conjunto de propuestas para revisar y mejorar las metodologías de determinación y de los regímenes de caudales ecológicos y de evaluación de su aplicación, de manera que se adapten a la variación hidrológica que resulta de los procesos de cambio climático. También se elaborará una herramienta de aplicación sencilla para evaluar la idoneidad de posibles propuestas

futuras de caudales ecológicos. Todas estas metodologías y herramientas contribuirán a la mejora del estado ecológico.

Para ambos proyectos se cuenta con un equipo interdisciplinar de expertos en las materias relacionadas con las temáticas a abordar cuyo trabajo favorecerá una mejora en la adaptación y mitigación de los impactos del cambio climático en la gestión del agua en España.

Contacto:

Fundación Nueva Cultura del Agua – Teléfono: 976.76.15.72