



EBRO SOSTENIBLE: Renovar la visión de la dinámica fluvial

La Confederación Hidrográfica del Ebro licita la mejora del dominio público hidráulico en el río Jalón en Guadalajara, Soria y Zaragoza, con un presupuesto de 199.418 €

- Se recuperará la capacidad de desagüe, reduciendo así los riesgos de desbordamientos y se acondicionarán tramos de ribera para evitar la erosión

10 dic. 2020- La Confederación Hidrográfica del Ebro (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico) ha licitado el proyecto de mejora del dominio público hidráulico del río Jalón en Guadalajara, Soria y Zaragoza, por un valor de 199.418 euros.

Las actuaciones buscan la recuperación de la capacidad de desagüe en varios tramos reduciendo los riesgos de desbordamiento y acondicionar tramos de ribera para evitar la erosión.

Se prevén intervenciones en las localidades de Mazaletes, Tobillos y Selas en Guadalajara; Aguilar de Montuenga, Medinaceli y Montuenga de Soria (Arcos de Jalón), Santa María de Huerta en Soria; y Ariza, Moros, Villalba de Perejil, Bubierca, Calmarza, Terrer, Monreal de Ariza, Torralba de Ribota, Paniza, Sestrica, Pozuel de Ariza, Grisén, Calcena, Villalengua, Alhama de Aragón, Salillas de Jalón, Cetina, Épila, , Ateca y Torrijo de la Cañada en Zaragoza.

Conservación de cauces

Los trabajos se enmarcan dentro del proyecto de conservación de cauces que la Confederación Hidrográfica del Ebro desarrolla en toda la cuenca para detectar zonas



potencialmente peligrosas, mejorar la capacidad de desagüe y en caso de avenidas, evitar desbordamientos.

Estas actuaciones se integran en el Plan de Gestión de Riesgo de Inundación del Ebro (el PGRIEbro), que responde a una fórmula básica 3P+R: prevención, protección, preparación y reparación, esta última dirigida a la recuperación y revisión tras las inundaciones.

Ebro Sostenible

El proyecto, además, responde a los principales ejes de acción del Organismo definidos para un Ebro Sostenible. El eje 4 recoge la renovación de la visión de la dinámica fluvial, tanto la necesidad de incorporar nuevas medidas ambientales e implantar caudales ecológicos, como el trabajo para devolver a los ríos el espacio que necesitan.

Los otros cuatro ejes que también guían los objetivos de la Planificación Hidrológica y de la actuación de la CHE, son la mejora del conocimiento, la mejora de la gestión, las acciones para el buen estado de las masas de agua y la garantía de suministro para usos esenciales.

Síguenos en

