



Programa A.G.U.A.

La Confederación Hidrográfica del Ebro adjudica dos actuaciones en el río Riguel en Sádaba (Zaragoza) con una inversión de 271.000 euros

- Realizará un acondicionamiento de 3,5 kilómetros con una limpieza del cauce para recuperar su capacidad hidráulica, la protección de las márgenes frente a la erosión por avenidas y la adecuación paisajística del tramo
- Además, el segundo proyecto plantea la instalación de una red de caudalímetros para conocer los retornos del sistema de riegos de Bardenas

04, dic. 07- La Confederación Hidrográfica del Ebro ha adjudicado dos actuaciones de mejora en el río Riguel en el término municipal de Sádaba (Zaragoza), que supondrán una inversión de más de 271.000 euros por parte del Gobierno de España.

El primer proyecto plantea el acondicionamiento del río que realizará la empresa Hermanos Caudevilla, SL. por un presupuesto de 89.000 euros. El segundo, por su parte, recoge las obras para crear un sistema automático de control de caudales en los azudes del río Riguel en Sádaba. Esta actuación la ejecutará la empresa OFITECO (Oficina Técnica de Estudios y Control de Obras, S.A.) y supondrá una inversión de 182.000 euros.

El acondicionamiento se centra en 3,5 kilómetros de río, aguas abajo del casco urbano de Sádaba, donde el cauce discurre por terrenos de aprovechamiento agrícola. Este tramo se sitúa, además, entre dos zonas donde el río se encuentra canalizado (a su paso por el propio casco urbano y a partir del puente del denominado camino del Monasterio de Puylampa).



El objetivo principal de esta obra es acometer una limpieza del cauce para recuperar su capacidad hidráulica y proteger las márgenes frente a la erosión por avenidas. Con ello se evitará que los caudales de avenida puedan modificar el trazado del cauce e invadir las tierras de cultivo. A ello, además, se unirá un proceso de adecuación paisajística del tramo.

Para la limpieza del cauce se procederá a la retirada de basuras, escombros, ramajes, árboles caídos y elementos que dificulten el paso del agua. Por su parte, para recuperar el lecho se actuará en distintos puntos donde se ha producido una acumulación de acarreo en el cauce para ampliar la capacidad de desagüe.

En el proyecto para mejorar las condiciones ambientales del río Riguel se incluye también una limpieza de las márgenes en todo el tramo, mediante una poda selectiva, la retirada de vegetación muerta, desbroce y la eliminación de basuras.

Caudalímetros

El proyecto de control de caudal en el río Riguel contempla la instalación de cuatro caudalímetros ultrasónicos para medir el nivel y la velocidad del agua en el azud Alemán, el azud de las Quemadas y el azud de Coderas, todos ellos en el término municipal de Sádaba y pertenecientes al sistema de Bardenas. Esta instalación permitirá conocer las aportaciones al río procedentes de los sobrantes del sistema de riego y sobre todo, servir de herramienta para una mejor gestión.

Estas actuaciones siguen las líneas del Programa A.G.U.A (Actuaciones para la Gestión y Utilización del Agua), del Gobierno de España y del Ministerio de Medio Ambiente, que plantea proyectos para la mejora de la gestión hídrica del territorio.