



Son dos actuaciones con un presupuesto conjunto de 1.585.242 euros

## La Confederación Hidrográfica del Ebro licita el mantenimiento para el segundo tramo del Canal de Bardenas y acequias principales del sistema

- En concreto se trata de dos intervenciones, las actuaciones previstas para la conservación en las acequias de Navarra y las Cinco Villas y el destinado al tramo final y la acequia de Sora
- Se integran en el conjunto de obras de conservación de infraestructuras con cargo a los presupuestos propios del Organismo y se une a las acciones en los distintos sistemas de la cuenca

**06, jun. 2019-** La Confederación Hidrográfica del Ebro, organismo autónomo, adscrito al Ministerio para la Transición Ecológica (MITECO), ha licitado dos actuaciones de mantenimiento para las acequias principales del sistema de riego de Bardenas y la segunda parte del canal principal de Bardenas (Zaragoza/Navarra), que tienen un presupuesto que en conjunto alcanza el 1.585.242 euros.

Los trabajos se integran en las acciones generales de mantenimiento y conservación, una de las labores principales de la explotación de infraestructuras de titularidad estatal, que ejecuta la Confederación a través de su presupuesto propio.

El Canal de Bardenas lleva en servicio 60 años, lo que implica afecciones por el paso del tiempo y por las condiciones del terreno en su trazado. La necesaria conservación tiene como objetivo evitar posibles interrupciones temporales del riego y del abastecimiento que se sirve desde el Canal.

En la primera intervención, para las acequias principales del sistema, se proyecta el mantenimiento de las acequias de Navarra, con 32 kilómetros y Cinco Villas, con 53 kilómetros de longitud que parten de un tramo conjunto denominado



Canal de La Pardina. Su presupuesto de licitación es de 880.785 euros. Por su parte, la actuación que se plantea en la segunda parte del Canal de Bardenas y en la acequia de Sora (11 kilómetros), tiene un presupuesto de 704.457 euros.

Se realizarán seis tipos de intervenciones, limpiezas de acequias; mantenimiento de colectores, desagües y obras de drenaje; reconstrucción de cajeros; gunitados; reparación de grietas y acondicionamiento de caminos de servicio.

El Canal de Bardenas domina una superficie regable de 82.000 hectáreas y aprovecha las aguas del río Aragón. De él parten cinco acequias principales: Navarra, Cinco Villas, Cascajos, Saso y Sora.

Síguenos en