

NOTA DE PRENSA

La CHE adjudica el proyecto de consolidación y mejora del terreno en zonas con problemas de infiltraciones en el Canal de Monegros, en Huesca

- ***Los trabajos, con un presupuesto de 1,2 millones de euros, tienen una duración prevista de 12 meses***

2 de septiembre 2024.- La Confederación Hidrográfica del Ebro (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico) ha adjudicado el proyecto de consolidación y mejora del terreno en las zonas con problemas de infiltración-socavación detectadas en el tramo II del canal de Monegros entre los P.K. 26+224 y 29+691 (HU/Torralba de Aragón). Los trabajos han sido adjudicados con un presupuesto de 1.256.676 euros y 12 meses de duración.

El canal de Monegros discurre en casi todo su recorrido por terrenos de margas yesosas y areniscas con arcillas entumecibles. Este tipo de terreno, unido a lo complicado de resolver el drenaje de las aguas de lluvia, provoca los siguientes efectos en el canal:

-Disoluciones de los yesos que provoca hundimientos del terreno. Estas disoluciones del terreno provocan fisuras en los revestimientos, que dan lugar a filtraciones.

-Entumecimiento de las arcillas, que con los años ha provocado fisuras en el revestimiento rígido o poco flexible del canal.

Con objeto de mantener el correcto funcionamiento de esta zona del tramo II del canal de Monegros se hace necesario realizar una serie de obras para mejorar las condiciones de conservación del Canal y así evitar fugas de agua y posibles roturas del revestimiento de soleras o cajeros.

Los trabajos van a consistir en:

-Mejorar las condiciones de drenaje superficial.

-Actuar en los tramos donde se observan problemas de socavación y en su entorno más próximo. En concreto, allí donde las aguas superficiales y las subterráneas dañan la infraestructura del canal.

Ebro Sostenible

Estos trabajos responden a los ejes de gestión de la CHE por un Ebro Sostenible, en concreto, al eje número 5: garantía del suministro a los usos esenciales.

Los otros cuatro ejes principales son: la mejora del conocimiento, que busca incorporar las mejores técnicas y las últimas investigaciones en la gestión de la demarcación hidrográfica del Ebro y facilitar su difusión a toda la ciudadanía (eje 1); la mejora de la gestión, buscando la mayor eficiencia en los sistemas (eje 2); alcanzar el buen estado de las masas de agua (eje 3), y la renovación de la visión de la dinámica fluvial (eje 4), que persigue mirar a nuestros ríos con una visión renovada que permita favorecer su recuperación ambiental.