



La CHD continúa las labores de restauración de cauces para retener los aportes de cenizas y sedimentos procedentes del incendio de La Paramera

- El Organismo ha ejecutado varias obras de protección del dominio público hidráulico para reducir el efecto de los arrastres provocados por las lluvias en las captaciones de agua
- El Organismo ha invertido hasta ahora 45.000 euros en las obras realizadas en los términos municipales de Mironcillo, Solosancho, y Sotalbo
- Las labores de acondicionamiento y restauración se extenderán a los municipios de Riofrío y Villaviciosa

20 de septiembre de 2021.- La Confederación Hidrográfica del Duero (CHD), organismo autónomo adscrito al Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO), ha realizado distintos trabajos de restauración y protección del dominio público hidráulico en la zona afectada por el incendio de La Paramera, con el fin de retener la ceniza y sedimentos arrastrados por las corrientes de agua, antes de su llegada a las tomas de abastecimiento. Hasta el momento, el Organismo ha invertido 45.000 euros en las obras llevadas a cabo a lo largo de tres kilómetros, en los términos municipales de Solosancho, Mironcillo y Sotalbo.

De manera general, las obras han consistido en la construcción de albarradas y fajinas aguas arriba, para reducir los aportes de la escorrentía en las captaciones de agua. Asimismo, en el caso de la actuación desarrollada en Río de la Garganta, se ha realizado un bypass próximo a la captación para minimizar los efectos de los arrastres de sedimentos y cenizas, acentuados tras las lluvias.

Las labores realizadas en los arroyos de los Potrillos, Navalpino y Garganta Honda tratan de minimizar los efectos del incendio en la zona afectada, con un alto riesgo de pérdida de suelo y acumulación de sedimentos aguas abajo. Estas actuaciones se mantienen en la zona, con obras continuas de restauración debido a las tormentas y a la magnitud de los arrastres registrados.



Está previsto que estas labores se extiendan a los términos de Riofrío y Villaviciosa, con el objetivo de proteger las captaciones de agua y contrarrestar los arrastres aguas abajo.

Por otra parte, la CHD prosigue con el programa de control de la calidad del agua en los cauces más afectados por el incendio, a través del cual se están recogiendo muestras, con una periodicidad semanal, en cuatro puntos de diferentes cauces, donde se analizan más de 150 parámetros. Los resultados analíticos son compartidos semanalmente con las autoridades sanitarias y medioambientales de la comunidad autónoma.



www.chduero.es



@chd_duero



Confederación
Hidrográfica del Duero