



28 de julio de 2007

La CHS realiza un canal de aguas bajas en el río Guadalentín entre Lorca y Totana

Esta actuación facilita el correcto desagüe del caudal habitual que circula por este tramo de 18 kilómetros

La Confederación Hidrográfica del Segura (CHS) ha ejecutado un canal de aguas bajas en el río Guadalentín en el tramo comprendido entre Lorca y Totana (18 kilómetros), lo que facilita el correcto desagüe del caudal habitual que discurre por el cauce entre estas dos ciudades.

Con periodicidad anual, la CHS realiza en el río Guadalentín labores de mantenimiento y conservación de su funcionalidad hidráulica, una vez que termina el periodo de nidificación de las aves que lo frecuentan, con el fin de establecer las mejores condiciones hidráulicas posibles en el cauce, y hacer frente a posibles episodios de “gota fría”.

Los trabajos en sí consisten en eliminación de maleza de forma mecánica mediante trituración y de forma selectiva manual en zonas con valor ecológico.

Asimismo, el drenaje natural se concentra en un canal de aguas bajas con el fin de evitar la proliferación de vegetación y el remanso de las aguas con la consiguiente implantación de colonias de insectos.

Paralelamente a este canal, la CHS ha consolidado un camino de servicio que permite el acceso ante posibles atranques u obturaciones y facilita su conservación.

Esta labor, que se realiza todos los años, permite compaginar tanto los parámetros medioambientales con la funcionalidad hidráulica del río Guadalentín, evitando riesgos.