



CHC acomete la reparación de las márgenes y retira depósitos acumulados en los cauces de los ríos Argoza y Saja en Cantabria

Ambas actuaciones forman parte de los trabajos de conservación, mantenimiento y reparación de daños en el dominio público hidráulico que la CHC está ejecutando a lo largo del año 2020

21 de febrero de 2020- La Confederación Hidrográfica del Cantábrico aborda la reparación de las márgenes y retira depósitos acumulados en el cauce del río Argoza y del río Saja en un proyecto cuyas acciones se repartirán por todo el territorio de la comunidad autónoma de Cantabria, fundamentalmente fuera de las zonas urbanas en las que las labores de mantenimiento de cauces son competencia de los propios ayuntamientos.

Actuación en el río Argoza

La CHC ha llevado a cabo los trabajos de reparación de la margen izquierda del río Argoza, junto al Puente Mahilla, aguas abajo de Bárcena Mayor, en el término municipal de los Tojos. También se han retirado parte de los depósitos acumulados.

Las avenidas que tuvieron lugar en 2019 provocaron una acumulación de raíces y troncos de árboles que pueden provocar el taponamiento del puente La Mahilla. Además, también se ha producido una acumulación de áridos que está desviando cauce.

Los trabajos incluyen:

- Retirada por medios mecánicos de los depósitos de acarreo a lugar autorizado o vertedero.
- Ejecución de una defensa de margen mediante la realización de una escollera revegetada.
- Desbroce manual con motodesbrozadora y retirada de restos vegetales, con la necesidad de asistencia mecánica mediante camión pluma.

Hasta el momento los trabajos han consistido en labores correspondientes al desbroce manual con motodesbrozadora y retirada de restos vegetales. El resto de



las actuaciones previstas, que implican una intervención directa en el cauce, se desarrollarán cuando así lo permitan las condiciones ambientales del mismo.

Actuación en el río Saja

En esta intervención, la Confederación Hidrográfica del Cantábrico está realizando trabajos de reparación de la margen derecha, así como la retirada de depósitos acumulados en el río Saja, aguas arriba del puente de Virgen de la Peña, en el término municipal de Mazcuerras.

La rotura de las obras de defensa había provocado el corte de la senda fluvial que discurre paralela al cauce. Además, las riadas de 2019 provocaron la acumulación de acarreo y restos de vegetación que comprometen la capacidad de desagüe del cauce.

Los trabajos incluyen:

- Retirada de árboles muertos, o con riesgo de caída, y de acumulaciones de restos vegetales en el cauce y/o taponos vegetales.
- Extracción de acarreo de la isla aguas arriba del puente, recolocación en las márgenes del cauce y transporte del material sobrante a lugar de acopio.
- Construcción de escollera, de unos 80 m, en la margen derecha del río, aguas arriba del puente, con talud superior restaurado mediante técnicas de bioingeniería (tierra vegetal, estaquillado de sauces, malla de coco y semillado).
- Tratamiento de la vegetación exótica invasora que se pudiera encontrar en cualesquiera de las zonas de actuación y en las zonas de acopio del acarreo sobrante.

Ambas actuaciones están siendo llevadas a cabo por la empresa pública Tragsa.