



Se incluye entre las actuaciones de recuperación ambiental del Organismo

La Confederación Hidrográfica del Ebro inicia la reparación de un vado sobre el río Jubera, en el núcleo de Ventas Blancas (La Rioja)

- Se construirá una rampa de escollera aguas abajo del actual vado para minimizar los efectos de la erosión en las márgenes y en el lecho del cauce y evitar así el futuro deterioro del paso sobre el río

22, nov. 2011- La Confederación Hidrográfica del Ebro ha iniciado los trabajos de reparación del vado del camino de Valdecalahorra sobre el río Jubera, en el núcleo urbano de Ventas Blancas, en el término municipal de Lagunilla del Jubera, en La Rioja. La actuación, que fue solicitada por el Ayuntamiento, supondrá una inversión de 40.259 euros.

Su objetivo es reparar los daños causados durante la última crecida del río Jubera en el vado de hormigón, restableciendo así un paso seguro a través del cauce; protegerlo de la erosión, evitando su progreso de deterioro y mantener la continuidad del camino de Valdecalahorra.

Este vado sustituyó a un pequeño puente que fue arrastrado por la crecida de 2009 y tras dos años de funcionamiento presenta en la actualidad un socavamiento en su arista de aguas abajo de unos 2 metros de largo.

Para reparar y evitar el futuro descalce del vado, la actuación se centra en la construcción de una rampa de escollera situada aguas abajo del vado actual. La rampa hará de unión entre el vado y el lecho del cauce cinco metros aguas arriba, por lo que tendrá esta anchura, 1,5 metros de profundidad media y una longitud de unos 45 metros, igual a la plataforma del vado que se extiende de orilla a orilla.



La nueva infraestructura se realizará mediante escollos de piedra con junta de hormigón y en su parte final habrá anclados unos dados de hormigón que servirán para romper la energía del agua antes de descargar sobre el lecho natural. Además, se protegerán con escollera las dos márgenes, tanto a la izquierda como a la derecha de la terminación del vado.

Actuaciones de restauración

Esta actuación se integra entre las acciones de recuperación que la Confederación ejecuta en toda la Cuenca del Ebro a través del Área de Gestión Medioambiental y que permite dar respuesta a peticiones de ayuntamientos que no pueden asumir este tipo de obras para recuperar la sección de desagüe de los ríos, restituir márgenes y riberas y desarrollar limpiezas.

Estos trabajos supusieron el pasado año una inversión en La Rioja de más de 1.600.000 euros en actuaciones en cauces que han beneficiado a los términos municipales de Casalarreina (río Oja), Baños de Río Tobías (río Najerilla), Fuenmayor (río Pradija) y Logroño (río Ebro), a los que se unen los tratamientos forestales en montes de utilidad pública en Ezcaray y Ojacastro, Santurde y Santo Domingo de La Calzada y por último, el proyecto ambiental de caracterización del hábitat del visón europeo que se ha realizado entre el embalse del Ebro, en Cantabria y la localidad de Logroño.

En 2011, se han finalizado actuaciones similares en el río Salado, a su paso por el núcleo de Lagunilla del Jubera, donde se han recuperado el cauce y las riberas del tramo urbano; en el río Arto, en San Millán de Yécora; y a falta de concluir la hidrosiembra, en el río Jubera, en Murillo de Río Leza. Además se ha iniciado recientemente la recuperación del barranco del Ventorrillo, en Rincón de Soto.