



Supondrá una inversión de 180.000 euros con cargo al Organismo

## La Confederación del Ebro inicia una actuación de adecuación del cauce del río Noguera de Tor en El Pont de Suert (Lleida)

- Los trabajos para recuperar el cauce, con importantes afecciones tras las avenidas de 2013, incluyen limpiezas, desbroces selectivos de vegetación y la reconstrucción de una defensa de margen
- Este proyecto se suma a las actuaciones de mejora de la capacidad de desagüe que la Confederación Hidrográfica está ejecutando en el territorio de la Cuenca del Ebro en Cataluña y que van a suponer hasta 2,7 millones de euros de inversión

**18, feb. 2015-** La Confederación Hidrográfica del Ebro, organismo autónomo, adscrito al Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA), ha iniciado los trabajos para restituir el cauce y la margen derecha del río Noguera de Tor, en el término municipal de Pont de Suert (Lleida), que como consecuencia de las avenidas de 2013 sufrieron importante daños.

Esta actuación tiene un presupuesto de 180.000 euros .y se suma a otras actuaciones de mejora de cauces que el Organismo de Cuenca ejecuta en el territorio de la Cuenca del Ebro en Cataluña y que van a suponer entre 2014 y 2015 una inversión de 2,7 millones de euros.

En concreto, la zona de actuación se sitúa en la margen izquierda del río Noguera de Tor, unos 500 metros aguas arriba de la desembocadura en el río Noguera Ribagorzana y frente al polígono industrial de El Pont de Suert.

En este tramo, la avenida arrasó la protección que conformaba la margen y descolgó un muro de gaviones que cayeron el cauce, reduciendo su sección y



redirigiendo la corriente hacia la margen derecha sobre la que se sitúa el polígono industrial. Sobre esta misma margen discurre el Camino del Agua, una importante vía de comunicación no motorizada, de 21 kilómetros de longitud, que vertebra la comarca.

Con el objetivo de reponer el cauce del río Noguera de Tor, se reconstruirá la protección de margen; se retirarán los restos de gaviones del cauce; se acondicionarán dos drenajes transversales y se repondrán unos 120 metros de la capa base del camino.

También se realizarán trabajos selvícolas desde el punto de actuación hasta la desembocadura, que consistirán en la retirada de los restos vegetales depositados por la avenida, que limitan la capacidad de desagüe y pueden generar obstrucciones.

Además de este proyecto, la Confederación Hidrográfica acometerá en el periodo 2014-15 en torno a 30 actuaciones de mejora de cauces en Cataluña, con un presupuesto de 2,7 millones de euros. Estos engloban dos proyectos generales con pequeñas acciones de conservación del Dominio Público Hidráulico (10 en Tarragona y 16 en Lleida); más los proyectos de acondicionamientos de cauces en el barranco de Valldans en Ponts y tres en el río Garona (tramos Vielha-Pontaut, Tredòs-Vielha y aguas abajo del río Valarties en Arties)

Todos los trabajos se enmarcan dentro de las actuaciones de conservación de cauces que la Confederación Hidrográfica del Ebro desarrolla en toda la Cuenca para detectar zonas potencialmente peligrosas y mediante la limpieza de márgenes, riberas y cauces, mejorar la capacidad de desagüe del río y en caso de avenidas, evitar desbordamientos.