



Integrada en los proyectos de corrección de cauces en la Cuenca

## La Confederación Hidrográfica del Ebro finaliza la protección y mejora del río Noguera Pallaresa y del barranco de Sant Antoni, en Rialp (Lleida)

- Las obras han consistido en la construcción de un muro de escollera en la margen derecha del río en su tramo urbano, la mejora de un camino y limpiezas en el cauce principal y en el barranco de Sant Antoni
- El Organismo ha realizado en 2011 otras actuaciones similares en la cuenca del río Noguera Pallaresa, en los términos municipales de Alt Aneu y Sort

**29 sep. 2011-** La Confederación Hidrográfica del Ebro ha finalizado una actuación de conservación y mejora de cauces y riberas en el río Noguera Pallaresa y en su afluente, el barranco de Sant Antoni, en el término municipal de Rialp (Lleida). El proyecto ha supuesto una inversión de 204.099 euros y ha incluido limpiezas, la construcción de un muro de protección y la mejora de un camino.

Su objetivo ha consistido en minimizar los efectos erosivos del río sobre las márgenes a su paso por el núcleo de Rialp y recuperar su capacidad de desagüe, ya que la acumulación de sedimentos y la proliferación de vegetación dificultaban la libre circulación de las aguas.

Para ello, los trabajos se han centrado en la protección y restauración de la margen derecha del río Noguera Pallaresa en su tramo urbano mediante la construcción de una escollera; en el acondicionamiento de un camino y en limpiezas, desbroces y podas selectivas en el cauce principal y en su tributario, el barranco de Sant Antoni.

En concreto, en el cauce principal del río Noguera Pallaresa, en la curva de entrada al núcleo de Rialp, se ha construido, en la margen derecha, una protección de escollera de 175 metros de longitud para protegerla de la erosión.



También, se han acondicionado 120 metros del camino existente en la margen derecha, entre la pasarela colgante y la zona hortícola, con adoquines y se han instalado bancos, mesas y barandilla de madera.

El proyecto se ha completado con la retirada de los sedimentos acumulados en la zona del puente de la carretera C-13, en el barranco de Sant Antoni, que provocaban la disminución de su capacidad de desagüe y con la reposición de una escollera situada entre la pasarela y la zona de acceso de rafting.

### Otras actuaciones

En 2011 la Confederación Hidrográfica del Ebro ha ejecutado otras tres actuaciones similares en el río Noguera Pallaresa, en los términos municipales de Alt Aneu y Sort y además está trabajando en la adecuación ambiental y paisajística de la margen izquierda del río Segre, en Balaguer. Estas obras, junto con la finalizada en Rialp, suman una inversión conjunta de 551.468 euros.

Desde 2005, cuando se creó el Área de Gestión Medioambiental, la Confederación Hidrográfica del Ebro destina un presupuesto bianual que responde a las peticiones de ayuntamientos que no pueden asumir este tipo de acciones para recuperar la sección de desagüe de los ríos, realizar restituciones de márgenes y riberas y desarrollar limpiezas.

Dentro de este grupo de proyectos, el Organismo de Cuenca realizó el pasado año 2010 otras acciones en Lleida que se centraron en las cuencas del Garona, Segre y Noguera Ribagorzana.