



Integrada en los proyectos de recuperación ambiental en la Cuenca

La Confederación Hidrográfica del Ebro finaliza una actuación de mejora de la Balsa de Larralde y del Galacho de los Fornazos (Zaragoza)

- En estos dos humedales, el Organismo ha realizado durante los últimos años trabajos de restauración y mantenimiento dirigidos a su mejora integral

19, ene. 2012- La Confederación Hidrográfica del Ebro ha finalizado un nuevo proyecto de conservación y mejora del Galacho de los Fornazos y la Balsa de Larralde, ambos en la provincia de Zaragoza. La actuación ha supuesto una inversión de 58.927 euros y completa las acciones de restauración que se han desarrollado en Larralde desde 1995 y en el Galacho de los Fornazos desde 2006.

Su objetivo ha consistido, en ambos casos, en establecer una dinámica de recuperación y acondicionamiento integral de los humedales para favorecer la implantación de especies propias de sus hábitats, devolver a estos espacios la máxima naturalidad y asegurar su conservación.

En la Balsa de Larralde, en Garrapinillos, los distintos programas de restauración ejecutados anteriormente por el Organismo permitieron recuperar el humedal, que en la actualidad presenta un buen estado, con limpiezas, plantaciones de especies de ribera, la creación de un sendero y un observatorio de aves.

A estas acciones se suma la mejora de accesos y de la cobertura vegetal ahora finalizada. En concreto, estos trabajos han consistido en desbroces y limpiezas, poda y tala de elementos puntuales y mantenimiento del carrizo.

Por su parte, el Galacho de los Fornazos, que se encuentra entre las localidades de Pradilla y Boquiñeni, ha vivido una importante mejora desde hace cinco años, cuando se iniciaron las labores de limpieza, apertura de láminas de agua,



repoblación, trazado de un sendero y construcción de un mirador. Además, para evitar la colmatación e invasión por carrizal de este galacho, considerado como uno de los más antiguos e importantes de la cuenca media del Ebro, la principal acción ha sido la apertura de nuevas balsas y canales en el área.

Para completar estos efectos, el proyecto actual se ha centrado en la creación de varias zonas de láminas de agua abierta, unidas entre sí por canales, hasta una superficie total de 8,5 hectáreas.

Recuperación humedales

El proyecto se integra entre las acciones de recuperación que la Confederación ejecuta en toda la Cuenca a través del Área de Gestión Medioambiental y que permiten dar respuesta a peticiones de ayuntamientos que no pueden asumir este tipo de actuaciones de acondicionamiento de humedales, restitución de márgenes y riberas, adecuación de cauces y conservación forestal.

Así, en 2011 se han realizado en la provincia de Zaragoza trabajos similares en humedales como la 3ª fase de mejora de los Ojos de Pontil, en Rueda de Jalón y la adecuación del sendero fluvial del río Queiles, en Los Fayos, ya concluidas. También se han finalizado proyectos de mejora de cauces en el río Queiles, en Novallas; en el río Jalón, en Ateca; en el río Huecha, en Agón; en el río Ebro, junto al embarcadero de Torres de Berrellén; en el río Huecha, en Magallón; en el barranco de Valdemorao en Cariñena; en el río Perejiles, en Belmonte de Gracián; en el río Manubles, a su paso por Torrijo de la Cañada; en el tramo urbano del río Cadenas, en Uncastillo; en el río Segre en su confluencia con el río Ebro, en Mequinenza; en el río Aranda, en Brea de Aragón y en el río Ribota, en Villarroya de la Sierra.