

**EBRO SOSTENIBLE:** Renovación de la visión de la dinámica fluvial

## **NOTA DE PRENSA**

# **La Confederación Hidrográfica del Ebro, la Diputación Foral de Álava y el Ayuntamiento de Elciego presentan el nuevo humedal La Mezana en el Día Mundial del Agua**

- ***El nuevo humedal mejora el ecosistema y la morfología del río Ebro a su paso por la localidad alavesa***
- ***Los trabajos, con una inversión de 48.000 euros, han consistido en la creación de una balsa lateral al río como hábitat de especies autóctonas y la plantación de especies arbóreas de la zona, con la coordinación de las tres Administraciones***

**22 marzo 23.-** La Confederación Hidrográfica del Ebro (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico) ha finalizado los trabajos del proyecto “Creación del Humedal La Mezana, en Elciego”, con una inversión de 48.000 euros.

Así, con motivo del Día Mundial del Agua, han visitado el proyecto la presidenta de la Confederación Hidrográfica del Ebro, María Dolores Pascual, el subdelegado del Gobierno en Álava, Javier Sáez Lanas, el diputado de Medio Ambiente de la Diputación Foral, Josean Galera, y el alcalde de Elciego, Juan Carlos Uribe.

Un proyecto que nació de la propuesta del Ayuntamiento de la localidad alavesa para restaurar una zona que se encontraba entre el cauce del Ebro y un antiguo brazo del río y que durante los episodios de crecida se queda aislada y desprotegida. Situación que ha provocado el deterioro del ecosistema con el paso de tiempo.

Los trabajos realizados por la CHE han consistido en la excavación de una balsa con forma irregular que tenga un nivel de agua mínimo todo el año. En periodos de crecidas puede quedar totalmente sumergida. En cualquiera de los casos, se trata de un hábitat idóneo para gran variedad de fauna autóctona de la zona, de modo que supone una mejora ambiental e hidráulica.

El nuevo proyecto ha convertido la antigua zona de chopos de producción en un humedal con especies autóctonas al que se ha sumado la plantación de 200 especies arbóreas, también autóctonas, por parte de la Diputación Foral de Álava. En este sentido el diputado de Medio Ambiente, Josean Galera, considera que “es importante actuar en

los humedales porque ayudan a mitigar el cambio climático contribuyendo a la absorción de CO<sub>2</sub> atmosférico fijándolo en el carbono orgánico. Su papel es relevante como amortiguadores del clima, con la regulación de sequías, de la humedad atmosférica y de las temperaturas extremas. Por tanto, ocuparnos de estos humedales es avanzar en acciones que actúen en favor de mitigación y adaptación al cambio climático. Uno de los ejes estratégicos sobre los que trabaja esta Diputación”.

El humedal también tiene como objetivo paliar los efectos de las avenidas, puesto que puede mejorar la capacidad de desagüe del río, no desligándose físicamente de él.

### **Ebro Sostenible**

Estos trabajos responden a los ejes de gestión de la CHE por un Ebro Sostenible, en concreto la renovación de la visión de la dinámica fluvial (eje 4), que persigue mirar a nuestros ríos con una visión renovada que permita favorecer su recuperación ambiental.

Los otros cuatro ejes de acción son: la mejora del conocimiento (eje 1), que busca incorporar las mejores técnicas y las últimas investigaciones en la gestión de la demarcación hidrográfica del Ebro y facilitar su difusión a toda la ciudadanía; la mejora de su gestión, buscando la mayor eficiencia en los sistemas (eje 2); alcanzar el buen estado de las masas de agua con medidas para disponer de un medio hídrico y de sus ecosistemas asociados con condiciones ambientales cada vez mejores (eje 3), y la garantía del suministro a los usos esenciales (eje 5).