



La CHS impulsa la mejora ambiental de la Reserva Natural Fluvial del río Chícamo

El objetivo es recuperar la vegetación natural y el bosque de ribera autóctono

19.diciembre.2024- La Confederación Hidrográfica del Segura (CHS) está llevando a cabo una serie de intervenciones para la mejora del estado ecológico de la Reserva Natural Fluvial del río Chícamo, centradas en la recuperación de sus ecosistemas naturales, la creación de nuevos hábitats y la reducción de las presiones a las que está expuesta dicha reserva.

Para ello, el Organismo de Cuenca desarrollan varias acciones para el control y la eliminación de especies vegetales invasoras, como la caña común (*Arundo donax*), que se han extendido a lo largo de las riberas desplazando a la vegetación autóctona.

Estas tareas incluyen desbroces manuales, extracción de rizomas y la instalación de láminas de polietileno, en función de las características del tramo.

Además, los técnicos de la CHS van a llevar a cabo plantaciones de especies autóctonas con el fin de recuperar la vegetación nativa y mejorar el entorno natural. En paralelo, se hacen labores de mantenimiento de las plantaciones realizadas en un proyecto anterior, de manera que quede garantizada su consolidación en el área.

A su vez, y en colaboración con la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, se realizan actuaciones específicas para la creación de hábitat favorable para el fartet (*Aphanius iberus*), un pez endémico de la Península Ibérica que se encuentra en peligro de extinción.

Estas intervenciones incluyen la creación de una nueva charca y la restauración de otras dos preexistentes, con el objetivo de aumentar los espacios disponibles con condiciones adecuadas a los requerimientos de la especie y, así, favorecer su recuperación en la zona.

ELIMINACIÓN ESTRUCTURAS Y SEÑALIZACIÓN DE UNA SENDA

Por otro lado, se va eliminar los restos de una antigua canalización soterrada de la comunidad de regantes ya que han sido utilizadas como puntos de vertido de residuos y todavía afloran al cauce del río. Esta acción busca descartar elementos antrópicos en desuso del cauce y prevenir la contaminación, contribuyendo a la conservación del entorno fluvial.



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CHS

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL
SEGURA, O.A.

R Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia

Nota de prensa

Para mejorar la gestión del uso público y minimizar el impacto de los visitantes sobre el ecosistema, se está adecuando y señalizando una senda que conectará el nacimiento del río Chícamo con el cañón de El Cajer.

A lo largo de esta ruta se instalarán paneles interpretativos que informarán a los visitantes sobre la flora y la fauna, así como la historia y los usos tradicionales del lugar, promoviendo así una mayor sensibilización y respeto hacia el entorno natural.

Estas actuaciones están dentro del marco del proyecto de "Implantación de medidas de gestión en las reservas naturales fluviales y otros cauces de alto valor ecológico de la Demarcación Hidrográfica del Segura, Fase II", que cuenta con un presupuesto total de 2.335.833,25 euros.

El principal objetivo de este proyecto es mejorar el estado ecológico de las reservas naturales fluviales de la demarcación, eliminando las presiones a las que están expuestas y ejecutando actuaciones de conservación de los cauces y riberas, protegiendo así los tramos de ríos más singulares o en mejor estado de conservación de la cuenca hidrográfica del Segura.

Finalmente, indicar que este proyecto cuenta con financiación de la Unión Europea dentro del «Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia NextGenerationEU»