



## La Confederación Hidrográfica del Cantábrico recupera la continuidad fluvial del río Casaño en Poo de Cabrales

Nota de prensa

**12 de julio de 2024** - La Presidenta de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico, Bárbara Monte Donapetry, y la Delegada del Gobierno en Asturias, Delia Losa, han visitado hoy la finalización de las obras de recuperación de la continuidad fluvial y defensa contra inundaciones del río Casaño en Poo, en el término municipal de Cabrales (Asturias).

En el tramo urbano del río Casaño, a su paso por Poo de Cabrales, se encontraba un azud en desuso, que pertenecía a una antigua concesión ya extinguida, que derivaba agua a una piscifactoría. Se ha procedido a su derribo para mejorar las condiciones naturales del tramo, al recuperar su continuidad longitudinal y la dinámica fluvial asociada, y de esta manera se contribuye a reducir en gran medida las inundaciones aguas arriba del azud. Asimismo, se ha mejorado el ecosistema para las poblaciones piscícolas facilitando las migraciones y devolviendo la granulometría de los materiales depositados en el fondo, que conforman biotopos diversos para la fauna acuática.

Este proyecto se ha enmarcado en las actuaciones específicas de restauración fluvial desarrolladas dentro de la Estrategia Nacional de Restauración de Ríos 2022-2030.

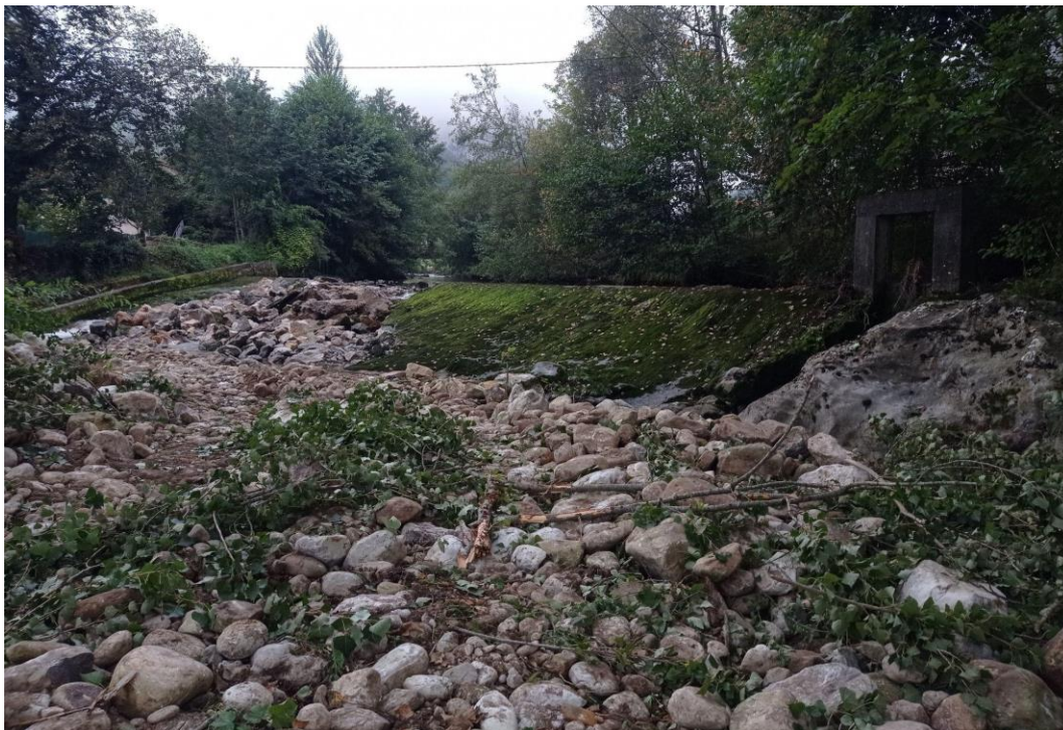
La demolición se ha completado con la restauración hidromorfológica de la zona afectada, donde se ha incluido la estabilización de los taludes mediante soluciones basadas en la naturaleza, con la plantación de especies autóctonas de ribera entre las que se encuentran alisos, fresnos, arces, aligustres y laureles, entre otras. Además, se han eliminado árboles no autóctonos de gran porte, que en episodios de avenida podrían haber sido derribados y causar riesgo de taponamiento en el puente de acceso a Poo de Cabrales.

La actuación, que ha contado con una inversión de 417.450,00 €, se ha ejecutado a lo largo de un tramo de 350 m y supone la protección frente a posibles inundaciones de, al menos, 44 vecinos del municipio, de acuerdo con el mapa de riesgo del ARPSI afectada para el escenario de alta probabilidad de inundación.



### Visita a la restauración fluvial del río Casaño.

De izquierda a derecha: Jesús Solís, Director Técnico de la CH Cantábrico; Bárbara Monte, Presidenta de la CH Cantábrico, Delia Losa, Delegada del Gobierno en Asturias, Enrique Fernández, Jefe de Área de Gabinete Técnico de la CH Cantábrico y José Sánchez, Alcalde de Cabrales.



Azud antes de las actuaciones



Demolición del azud



Tras la demolición del azud

