



## La Confederación Hidrográfica del Cantábrico mejora la continuidad de varios ríos de Salas

**21 de enero de 2022-** La Confederación Hidrográfica del Cantábrico ha finalizado los trabajos de mejora de la continuidad y de mantenimiento en los cauces de varios ríos del término municipal de Salas. Se ha actuado en varios tramos del río Nonaya en el entorno de Espinedo, Casazorrina y Rabadiello; en varios tramos del río Camuño en las inmediaciones de Allence; en el arroyo Pastrín en las proximidades de Linares y en el arroyo Barredo en el entorno de Figares. La longitud total de estas actuaciones asciende a 530 m de cauce.

Entre las actuaciones de conservación y mantenimiento de cauces que realiza el Organismo tienen especial importancia las destinadas a mejorar la continuidad de los cauces mediante la eliminación de obstáculos que impiden el movimiento y la dispersión de los organismos y deterioran la calidad del medio natural, siguiendo las directrices de la Directiva Marco del Agua y la legislación española en materia de agua.

En las proximidades de Allence, Linares, Figares, Rabadiella y Casazorrina se situaban cinco pequeños azudes. Tras la extinción de la concesión, los azudes revirtieron al Estado y se consideró necesario eliminar aquellos obstáculos que se presentaban en los cauces y no ofrecían ninguna utilidad. Además, se procedió a la retirada de árboles y restos vegetales depositados en el cauce, así como a la tala de árboles secos, enfermos o con riesgo de caída.

Estos trabajos, con una inversión de 40.998,46 €, se han realizado a través de la empresa pública Tragsa dentro del Programa de mantenimiento y conservación de cauces que desarrolla la Confederación Hidrográfica del Cantábrico fuera de las zonas urbanas, en las que las labores de conservación y mantenimiento de cauces son competencia de los ayuntamientos. Durante el pasado año 2021 se invirtieron en Asturias 2,3 millones de euros (con un total de 193 actuaciones repartidas en 45 municipios).



Localización de la actuación en el río Nonaya en el azud de Espinedo



Localización de la actuación en el río Nonaya en el azud de Casazorrina





Localización de la actuación en el río Nonaya en el azud de Rabadiello



Localización de la actuación en el río Camuño en el azud de Allence (1)



Localización de la actuación en el río Camuño en el azud de Allence (2)



Localización de la actuación en el arroyo Pastrín en el azud de Linares



Localización de la actuación en el arroyo Barredo en el azud de Figares





Operario cortando árbol caído para sacarlo del río



Autocargador retirando restos vegetales del río





Antes de la retirada del azud en el río Nonaya en Casazorrina



Después de la retirada del azud en el río Nonaya en Casazorrina





Antes de retirada del azud en el río Nonaya en Rabadiella



Después de retirada del azud en el río Nonaya en Rabadiella





Antes de retirada del azud en el río Camuño en Allence (1)



Antes de retirada del azud en el río Camuño en Allence (1)





Antes de la retirada del azud en el arroyo Pastrín en Linares



Después de la retirada del azud en el arroyo Pastrín en Linares





Antes de la retirada del azud en el arroyo Barredo en Figares



Después de la retirada del azud en el arroyo Barredo en Figares





Antes de retirada del azud en el río Camuño en Allence (2)



Antes de retirada del azud en el río Camuño en Allence (2)