



La Confederación Hidrográfica del Cantábrico realiza labores de conservación en varios ríos cántabros

Nota de prensa

14 de julio de 2023- La Confederación Hidrográfica del Cantábrico ejecuta trabajos de mantenimiento, conservación y mejora en varios ríos cántabros con el objetivo de evitar la formación de taponamientos y mantener así la capacidad de desagüe en los cauces.

Río Aguanaz

Se actúa en el río Aguanaz, en el entorno del Barrio de San Antonio, en el término municipal de Entrambasaguas, donde se han detectado numerosos obstáculos por caída de árboles y arrastres de la corriente. aumentando con ello el riesgo de taponamientos y mermando la capacidad de desagüe del río Aguanaz y sus arroyos tributarios de Entrambasaguas y Bocarrío.

Las actuaciones cuentan con un presupuesto inicial de 55.000 € y están dirigidas a la extracción de estos depósitos de material vegetal muerto. Estos trabajos se realizan fundamentalmente de manera manual, con apoyo puntual maquinaria para el auxilio mecánico de los restos. También se ejecuta la retirada de residuos antrópicos hallados en los cauces.

Río Pas

Las abundantes precipitaciones acontecidas a finales del mes de noviembre y principios de diciembre de 2021, provocaron el aumento del caudal de los ríos e inundaciones históricas en el río Pas.

En la localidad de Zurita estas inundaciones provocaron una fuerte afección en la coronación de una escollera realizada años atrás. El tramo afectado tiene una longitud de unos 30 m y una altura de 6 m. De manera complementaria se plantea la recuperación del brazo derecho del cauce, que se encuentra actualmente ocupado por depósitos de acarreo, respetando la isla existente en el centro del cauce.



Los trabajos cuentan con un presupuesto inicial de 55.000 € y están dirigidos a la defensa de la margen con el traslado de acarreo para provocar el desvío del cauce principal por el brazo derecho habilitado, la reconstrucción de la escollera dañada y la plantación de vegetación de ribera en su parte superior. Previamente al comienzo de las labores se ha realizado el rescate y posterior liberación de fauna íctica mediante pesca eléctrica.

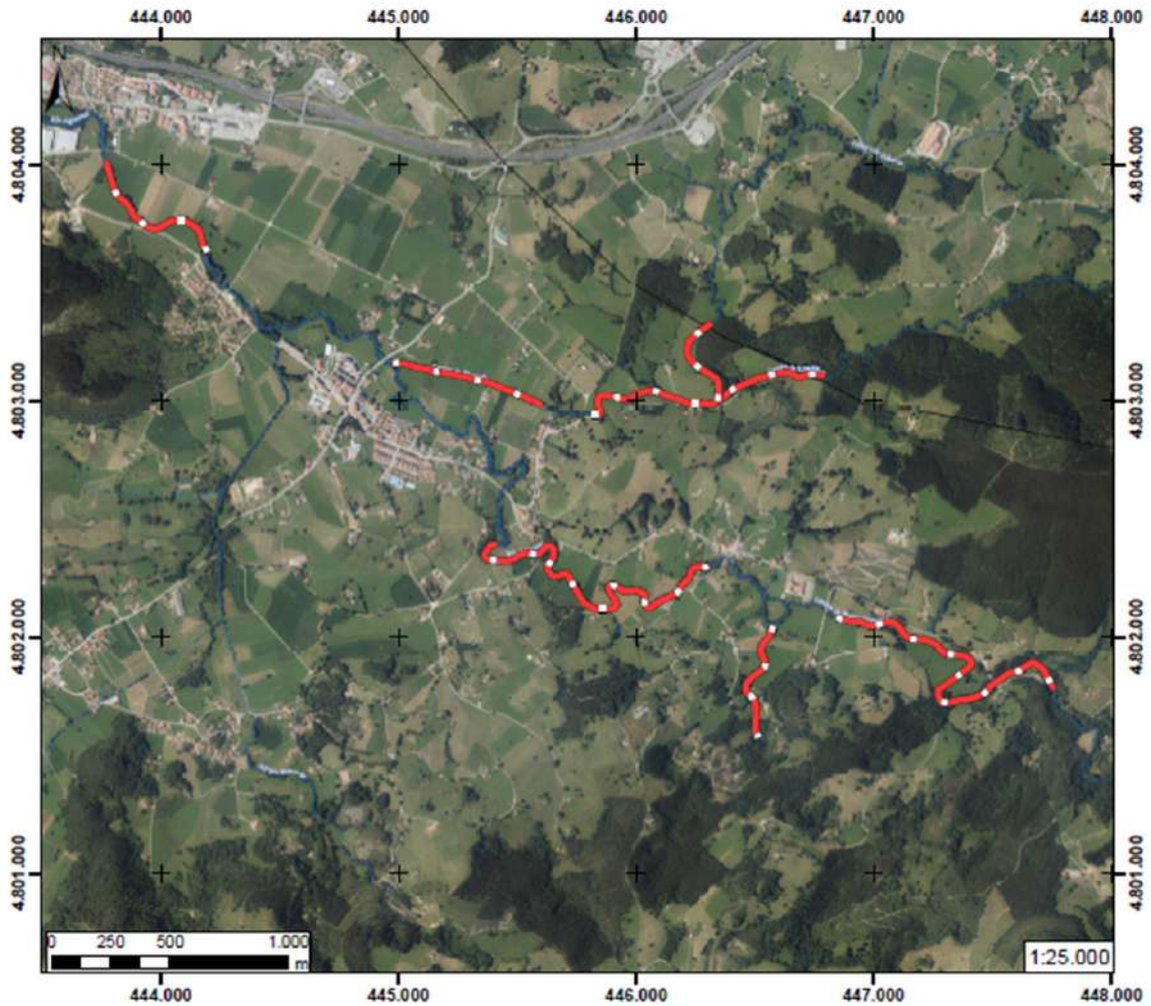
En el término municipal de Corvera de Toranzo, a consecuencia de estas crecidas, se encuentran numerosos depósitos de vegetación muerta en el interior del cauce lo que incrementa el riesgo de obstrucción en futuras avenidas. Las actuaciones con el objeto de reducir el riesgo de taponamientos y mejorar la capacidad de desagüe del cauce del río Pas cuentan con un presupuesto inicial de 9500 €.

Río Pámanes

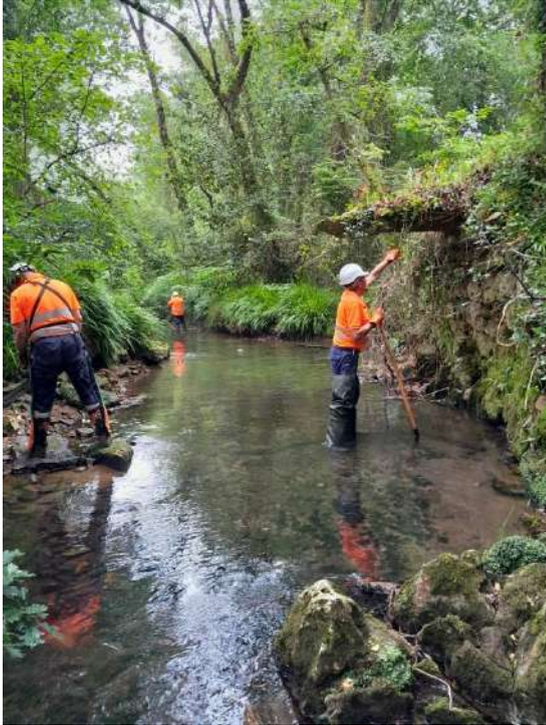
En el término municipal de Liérganes, entre las localidades de Pámanes y El Condado, con motivo del seguimiento de actuaciones llevadas a cabo para la mejora de la conectividad longitudinal de los cauces, se observa que en el río de Pámanes se ha producido la caída de varios árboles de gran porte que han sido arrastrados por la corriente. Del mismo modo se detectan en las márgenes del río otros árboles, de similares características y con posibilidad de caída, los cuales deben ser podados o talados en función de sus características para evitar su caída al cauce.

Las actuaciones cuentan con un presupuesto inicial de 16.000 €. Los trabajos se efectúan manualmente y con apoyo puntual de maquinaria tanto para las labores de apeo y poda, como para la extracción de la vegetación del cauce.

Estos trabajos se efectúan 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.



Localización de las actuaciones en el río Aguanaz



Extracción de restos vegetales del cauce



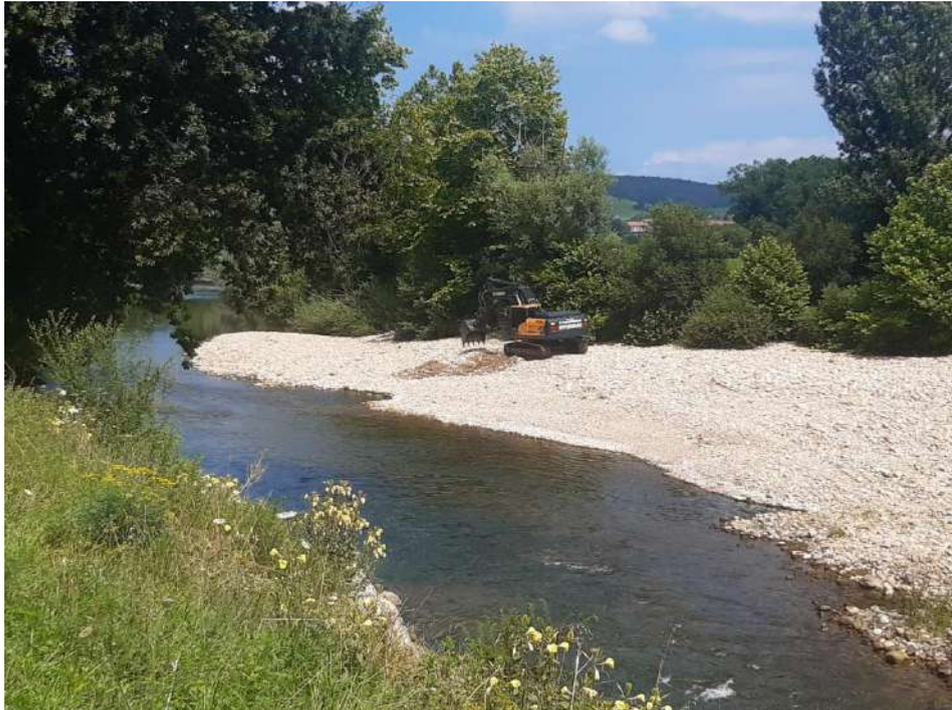
Extracción de residuos antrópicos



Apoyo puntual de retroexcavadora para la extracción de restos vegetales de mayor tamaño



Localización de las actuaciones en el río Pas



Movimiento de acarreo para habilitar un brazo en el cauce del río en la zona de la margen derecha



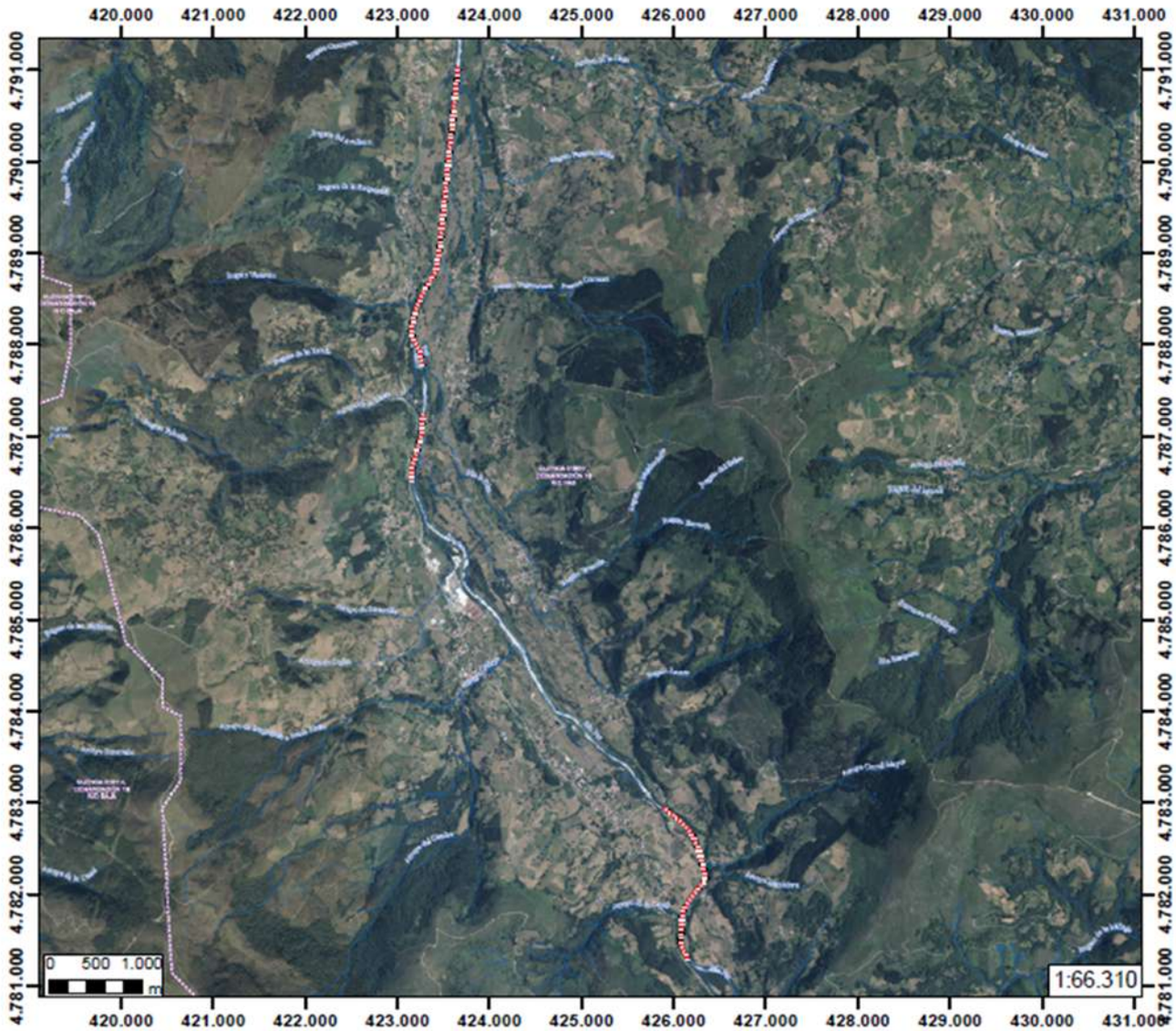
Brazo abierto en el cauce por el cual se garantizará el curso del río durante la actuación



Labores de rescate de fauna íctica mediante pesca eléctrica



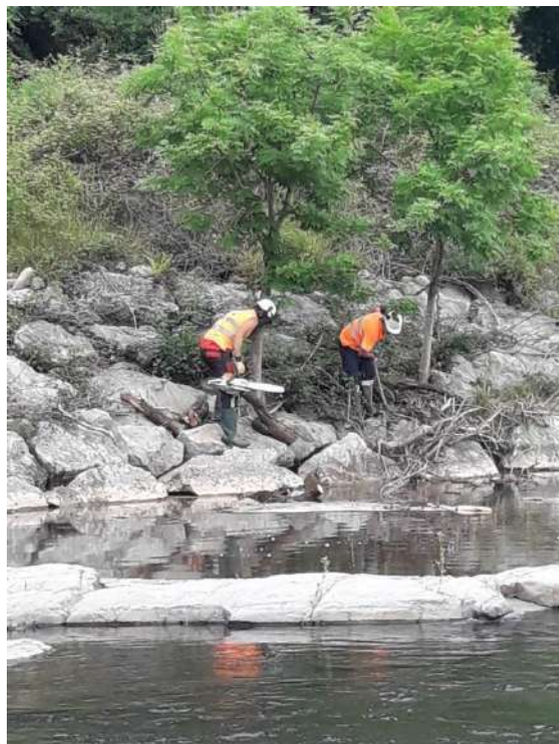
Liberación de la fauna íctica rescatada fuera de la zona de actuación



Localización de la actuación en el río Pas en Corvera de Toranzo



Trabajos sobre los restos vegetales presentes en el cauce



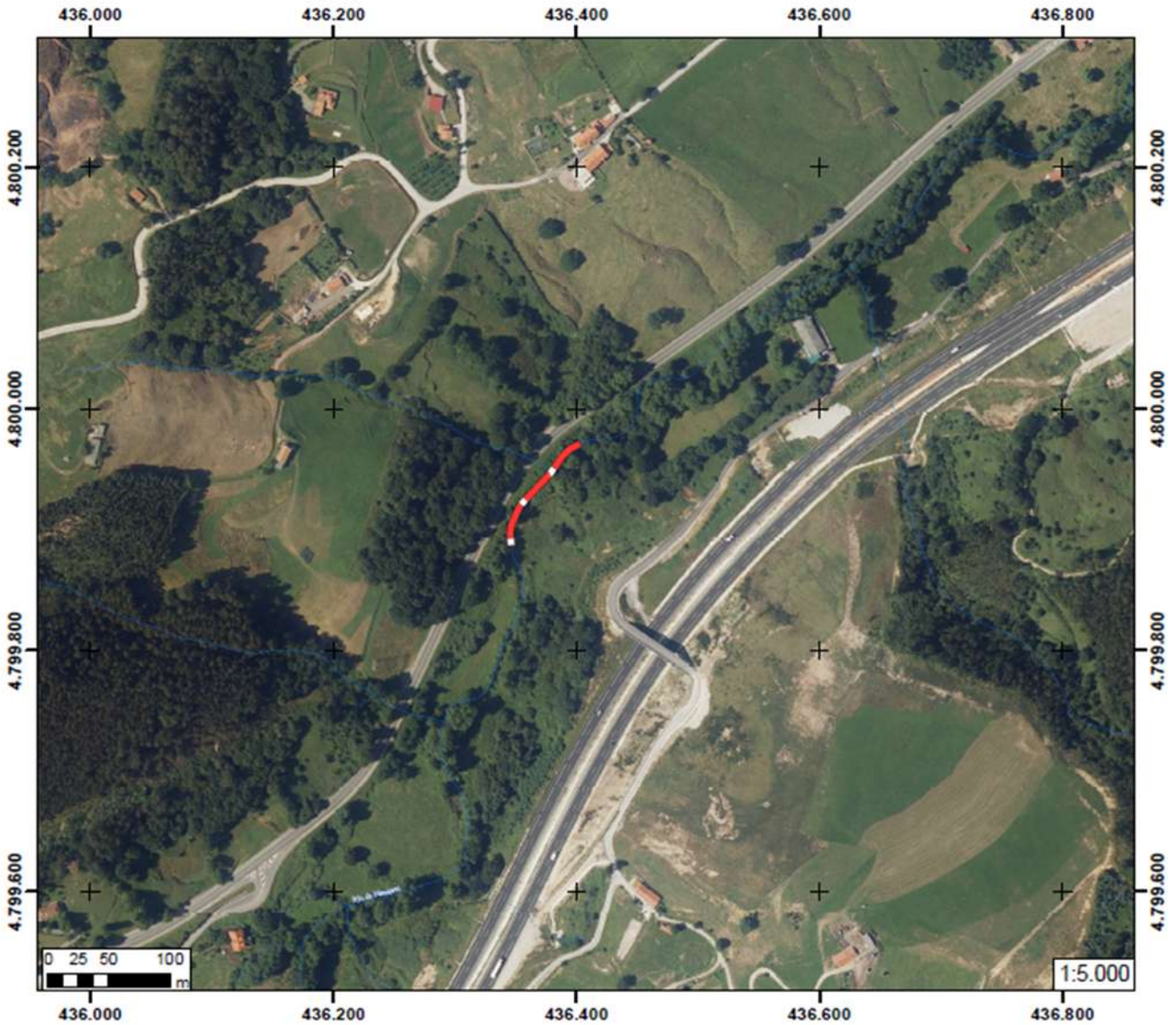
Retirada de restos vegetales en las márgenes tras haber sido troceada con motosierra



Retirada manual de restos vegetales presentes en el cauce



Retirada manual de residuos antrópicos presentes en las márgenes del cauce



Localización de la actuación en Liérganes



Apeo manual de árboles de gran porte y apoyo de maquinaria para controlar la caída



Árboles extraídos del cauce durante los trabajos