



La CHS comienza la campaña de desbroces en el río Segura y en cauces secundarios de la cuenca

La primera actuación comenzará en la rambla de Agua Amarga en Cieza

También se procederá a la eliminación de vegetación invasiva en el azud de Archena

08.junio.2023- La Confederación Hidrográfica del Segura ha comenzado la campaña de desbroce, limpieza y mantenimiento en cauces secundarios para 2023. El primer cauce dónde se va actuar es la rambla del Agua Amarga en el término municipal de Cieza. También se llevarán a cabo trabajos de eliminación de especies vegetales invasoras en un tramo de 1.100 metros del río Segura en el azud de Archena.

En este periodo, el organismo de cuenca comenzará por las zonas que se consideran de prioridad media. Los trabajos avanzarán progresivamente de manera que a finales de la campaña estén limpios el mayor número posible de cauces con el criterio de que aquéllos que presenten una mayor problemática en caso de posibles avenidas tengan capacidad suficiente de cara a los meses de septiembre-octubre, tradicional época de lluvias en la cuenca del Segura.

Como es habitual los trabajos consistirán en la retirada de carrizo y vegetación invasiva para facilitar el paso del agua en caso de lluvias pronunciadas o avenidas.

De este modo, con la retirada de las especies vegetales invasoras, se mejora el tránsito de los caudales que puedan ocurrir en periodos de fuertes precipitaciones. El tramo despejado tiene una longitud de unos seis kilómetros pertenecientes al dominio público hidráulico siendo este el tramo más crítico ante posibles avenidas.

Por otro lado, se respetará la vegetación arbustiva autóctona de porte bajo ya que forma parte del ecosistema natural de este tipo de cauces.

Estos trabajos están dentro de las campañas que periódicamente realiza la CHS de mantenimiento ordinario de ramblas en zonas no urbanas, para aquellos cauces que transcurren dentro de la trama urbana o periurbana y cuyas competencias son municipales, el organismo de cuenca ha ofrecido a los consistorios la posibilidad de firmar un acuerdo en el que ambas entidades puedan colaborar en su mantenimiento.

AZUD DE ARCHENA

Por otro lado, la CHS va a proceder a la retirada de la maleza, cañas de especie invasora, sedimentos sólidos, así como la poda y talado de arbolado seco, desde el Azud de Archena hasta 1.100 m aguas abajo del cauce en su margen derecha.



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CHS

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL
SEGURA, O.A.

Nota de prensa

En concreto, los trabajos se harán en el tramo de río Segura comprendido entre los denominados azud de Archena y azud de la central hidroeléctrica del río Muerto.

En esa sección, la CHS ha detectado un alto grado de ocupación de caña invasora (arundo donax) que ha invadido la sección del cauce con extensos cañaverales. Esto provoca una disminución de la capacidad de desagüe del mismo.

Esta situación puede conllevar un inadecuado funcionamiento hidráulico ante posibles episodios de avenidas ordinarias.

Por esta razón, el organismo de cuenca va a llevar a cabo las labores de conservación de cauces orientadas a la eliminación de estos obstáculos vegetales y sedimentarios presentes en las proximidades de estos azudes.

Así, la CHS mejorará el régimen de corrientes al eliminar el obstáculo que representa la masa de vegetación existente para que el cauce tenga mayor capacidad de evacuación de avenidas, se recupere la capacidad hidráulica de este tramo del río Segura y no se vea comprometido el adecuado funcionamiento hidráulico.