



Prevención de la entrada del mejillón cebra

## La CHT operará una estación de desinfección de embarcaciones durante el desarrollo de una competición deportiva de piragüismo para prevenir la entrada del mejillón cebra

- La estación móvil de desinfección prestará servicio de forma extraordinaria a las más de 200 embarcaciones que participarán en la prueba deportiva y se ubicará en las proximidades del embalse de Entrepeñas

**18 de octubre de 2019** – Una de las estaciones móviles de desinfección de la Confederación Hidrográfica del Tajo (CHT), organismo autónomo del Ministerio para la Transición Ecológica, operará en el embalse de Entrepeñas este fin de semana con motivo de la celebración de una competición deportiva de piragüismo en la que participarán más de 200 embarcaciones.

La CHT promueve esta medida en el marco de acciones de apoyo a las comunidades autónomas con el fin de evitar la entrada y propagación de especies exóticas invasoras en la cuenca del Tajo, en este caso, del mejillón cebra.

Para ello, la estación comenzará a prestar servicio unas horas antes del comienzo del campeonato, de forma que se procederá a la desinfección de las embarcaciones y equipos auxiliares que participen en la competición.

Esta estación es una de las cuatro con las que cuenta la CHT y que pone a disposición de los ciudadanos en el ámbito territorial de la cuenca. Cada uno de estos equipos móviles están compuestos por un hidrolimpiador a presión de alta temperatura que permiten rociar las embarcaciones para limpiarlas, usando agua clorada.

Nota de prensa



## PREVENCIÓN ENTRADA MEJILLÓN CEBRA

Actualmente, el procedimiento de declaración responsable que autoriza el ejercicio de navegación y flotación incluye la obligación de desinfección de las embarcaciones y el resto de elementos o equipos que entran en contacto con el agua, en cumplimiento del recientemente aprobado “Plan de prevención y actuación para el control del mejillón cebra en la demarcación hidrográfica del Tajo”. No obstante, la Confederación Hidrográfica del Tajo ha procedido a la puesta a disposición de los ciudadanos de estaciones móviles de desinfección de embarcaciones y equipos auxiliares para evitar la entrada y propagación de esta especie.

El mejillón cebra se encuentra entre las cien especies exóticas invasoras más dañinas del mundo, con una gran capacidad de dispersión y colonización, produciendo graves afecciones sobre infraestructuras hidráulicas y ecosistemas fluviales. Debido a esto, resulta fundamental llevar a cabo este tipo de actuaciones enfocadas a prevenir la entrada de esta especie y su posible dispersión en las masas de agua de la cuenca del Tajo.

La localización de las estaciones está disponible en el siguiente enlace de la página web de la Confederación:

[http://www.chtajo.es/LaCuenca/CalidadAgua/Resultados\\_Informes/Paginas/RISupEspeciesInvasoras.aspx](http://www.chtajo.es/LaCuenca/CalidadAgua/Resultados_Informes/Paginas/RISupEspeciesInvasoras.aspx)