



Una de las estaciones móviles de desinfección de la Confederación Hidrográfica del Tajo operará en Garrovillas de Alconétar durante una competición de pesca.

- La estación móvil de desinfección del embalse de Alcántara prestará servicio a las embarcaciones que participan en el campeonato
- Durante el día 10 de noviembre la estación no estará disponible en su punto habitual

06 de noviembre de 2018- Una de las estaciones móviles de desinfección de la Confederación Hidrográfica del Tajo, organismo autónomo del Ministerio para la Transición Ecológica, se desplazará hasta el término municipal de Garrovillas de Alconétar (Cáceres) el próximo 10 de noviembre, para proceder a la desinfección de embarcaciones y equipos auxiliares, con el fin de evitar la entrada y propagación del mejillón cebra.

Con motivo de la celebración de un campeonato de pesca organizado por la Federación de Pesca y Casting de Castilla y León, la estación de desinfección de Alcántara, que habitualmente opera en las proximidades de la presa, se desplazará a otro punto del embalse para prestar servicio a las 22 embarcaciones que van a participar en esta competición. Debido a ello, la estación no estará operativa en su punto habitual durante las primeras horas de la mañana del día 10 de noviembre. Se adjunta fotografía aérea con la ubicación para ese día.

La estación estará operativa desde las 8 de la mañana, dos horas antes del comienzo del campeonato, y una vez finalizada la limpieza de las embarcaciones que participan en el mismo volverá a su localización habitual.

Esta estación es una de las tres que la Confederación Hidrográfica del Tajo ha puesto a disposición de los ciudadanos en el ámbito territorial de la cuenca, situándose la segunda en el embalse de San Juan (Madrid) y la tercera en el embalse de Entrepeñas (Guadalajara). Estas estaciones móviles están en funcionamiento durante los fines de semana, de viernes a domingo, así como festivos, hasta principios de diciembre, desde las 08:00 h hasta las 16:00 h. La

Nota de prensa



localización de estas estaciones puede consultarse en el siguiente enlace de la página web de la Confederación:

http://www.chtajo.es/LaCuenca/CalidadAgua/Resultados_Informes/Paginas/RISupEspeciesInvasoras.aspx

PREVENCIÓN ENTRADA MEJILLÓN CEBRA

La Confederación Hidrográfica del Tajo (CHT), organismo autónomo del Ministerio para la Transición Ecológica, es socio beneficiario asociado del Proyecto LIFE 10 NAT/ES/000582: “Lucha contra especies invasoras en las cuencas hidrográficas del Tajo y del Guadiana en la Península Ibérica (INVASEP)”.

En el marco de este proyecto, el Organismo de cuenca trabaja en la prevención y la divulgación de los problemas que ocasionan las especies exóticas invasoras, tales como el mejillón cebra (*Dreissena polymorpha*) en la cuenca del Tajo (España-Portugal). Por ese motivo, 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.

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”. Con el fin de dar apoyo a estas labores de desinfección, las estaciones operarán de manera gratuita durante el año 2018.

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.

