



Plan de Choque contra esta especie invasora

## La Confederación del Ebro instala en González Lacasa su exposición sobre el mejillón cebra y una estación móvil de desinfección de embarcaciones

- La muestra itinerante se podrá visitar en el embalse durante la celebración de la XIII Regata de El Rasillo, el próximo 5 de julio

**03 jul. 09-** La Confederación Hidrográfica del Ebro lleva este fin de semana a La Rioja su exposición itinerante sobre el mejillón cebra. Esta muestra, incluida entre las acciones del Plan de Choque contra esta especie invasora, se podrá visitar en el embalse de González Lacasa, el próximo 5 de julio con motivo de la celebración allí de la XIII Regata de El Rasillo. Esta muestra ha recorrido en los últimos dos años varias ferias y eventos de toda la Cuenca.

Además, se aprovechará esta original regata fluvial de traineras para instalar en el embalse durante su celebración una estación móvil para cumplir el protocolo de desinfección de embarcaciones para evitar el contagio de mejillón cebra a este embalse.

La información que se ofrece a los visitantes en la exposición sobre el mejillón cebra está recogida en ocho carteles de más de dos metros de altura por uno de ancho, y en dos maletas didácticas, una referida a las buenas prácticas que se deben llevar a cabo para evitar la propagación del mejillón cebra y otra con las especies de náyades existentes en la Cuenca del Ebro. También se reparten folletos informativos.

Los carteles temáticos explican cómo es y cómo se propaga el mejillón cebra, en qué nos afecta su proliferación incontrolada y cómo debemos actuar para evitar sus impactos ambientales y sus daños socioeconómicos. Destacan que el trasiego de embarcaciones es la principal vía de difusión del molusco y por ello resaltan la necesidad de seguir un protocolo estricto para su limpieza y desinfección.



## El Plan de Choque

El Plan de Choque incluye distintas medidas educativas, informativas, de investigación, normativas y de aplicación directa, para frenar en lo posible la expansión del mejillón cebra. En este Plan se incluyen acciones, tanto dentro del ámbito de las competencias de la Confederación (la navegación fluvial), como actuaciones para cooperar con las Comunidades Autónomas de la Cuenca que tienen la competencia sobre la fauna y las especies invasoras.

Una de las actuaciones más conocidas del Plan de Choque es la realización de muestreos para la localización de larvas de mejillón cebra en los embalses de la Cuenca. Estos muestreos se realizan principalmente en etapa estival, época de reproducción de este molusco. Este año se iniciaron a finales de mayo y se realizarán cada 15 días hasta septiembre.

Además, continúa con la labor de asesoría gratuita a usuarios afectados por la presencia de la plaga del mejillón cebra; las acciones didácticas como la edición de manuales o la organización de jornadas; la construcción de estaciones de desinfección fijas en los embalses afectados y protegidos, etc.

Este año destaca también el trabajo de investigación que se está realizando para encontrar métodos de erradicación del mejillón cebra. La Confederación Hidrográfica del Ebro está participando en un proyecto financiado por el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino dentro del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica y que está liderado por la Universidad de Zaragoza y en el que participan, además la Universidad Politécnica de Valencia, la Sociedad de Infraestructuras Rurales Aragonesas, S.A. y el Centro de Transferencia Agroalimentaria del Gobierno de Aragón.

El Organismo de Cuenca se está centrando en el estudio de aplicación del novedoso método de las "biobalas", que está en fase experimental en la Universidad de Cambridge y consiste en la liberación controlada de partículas para atacar al molusco invasor. Para este estudio se utilizará cloruro potásico, una sal que es particularmente tóxica para el mejillón cebra y sin embargo es inerte para la mayor parte de la fauna acuática. Las pruebas se realizarán principalmente en instalaciones cerradas, aunque se está investigando su idoneidad a cielo abierto.



La inversión que ha realizado el Gobierno de España en este Plan de Choque a través de la Confederación es de 1.609.000 euros desde su puesta en marcha en 2001 y sobre todo en los ejercicios 2006-2007 y 2007-2008 para la realización de diversas acciones.