



Se puede visitar desde hoy y hasta el próximo domingo

## Nuestra exposición itinerante sobre mejillón cebra y especies invasoras viaja este fin de semana a Guiamets (Tarragona)

- Acompañará a la jornada de educación ambiental que ha organizado en el propio embalse el Centre Natura SERVIKaYaK
- El objetivo de la muestra es sensibilizar a los usuarios y dar a conocer el problema económico y ecológico de las especies exóticas invasoras

**14 jul. 2017.-** La Confederación Hidrográfica del Ebro, organismo autónomo adscrito al Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA), sigue con su labor de sensibilización y divulgación sobre especies invasoras, llevando la exposición itinerante hasta el embalse de Guiamets (Tarragona). Desde esta tarde y hasta el próximo domingo se puede visitar en el Centre Natura SERVIKaYaK.

En esta ocasión la muestra va a ser el complemento a una interesante jornada de divulgación ambiental que han organizado el Ayuntamiento de Els Guiamets y el Centre Natura SERVIKaYaK, con la colaboración de la Sociedad de pesca l'Anguila y la propia CHE y que incluye una observación de especies autóctonas y alóctonas.

La exposición tiene un marcado componente divulgativo ([aquí puedes consultar todos los materiales](#)). En ella el visitante puede conocer, a través de diez carteles y dos maletas didácticas, la problemática de las especies invasoras introducidas en la Cuenca, así como de otras especies que no están presentes en la Cuenca. Estas especies representan una amenaza para nuestros hábitats acuáticos, y pueden ser dispersadas a través de actividades como la pesca o los deportes náuticos.

Además, permite dar a conocer las medidas o “buenas prácticas” que como usuarios podemos realizar para promover la protección de los ecosistemas y las náyades existentes en el Ebro, especies amenazadas frente a estas especies invasoras.

**Así es la exposición**  
La exposición\* consta de los siguientes elementos:

- 1 **carteles tamaño 220 cm de altura por 100 cm de ancho, impresos a color en impresión digital y plastificados, montados sobre una estructura fácilmente transportable, con un diseño y unos contenidos atractivos e interesantes.**
- 2 **maletas didácticas. Una presenta las especies de náyades existentes en la Cuenca del Ebro. Otra, mediante diversos objetos, reforzará las buenas prácticas y protocolos que debemos realizar para evitar la propagación del mejillón cebra.**
- 3 **mesas plegables de madera certificada FSC, para sostener y apoyar las maletas y otros elementos expositivos.**
- 4 **portafolietos.**

**\*Advertencia muy importante:** la exposición itinerante y todos los elementos que la acompañan son muy resistentes y de gran durabilidad, pero están pensados y diseñados para su exhibición en interiores o recintos cubiertos y cerrados. Su estructura y materiales (soporte de aluminio y lamas de papel plastificado), así como su figura, la hacen vulnerable al agua, a la humedad, a la luz solar directa e intensa y, especialmente, al viento. Una pequeña ráfaga puede tumbar y arrastrar el cartel con el consiguiente deterioro del mismo. Es responsabilidad de la entidad que acoge esta exposición velar por estas condiciones.

**Contenidos**  
La exposición consta de 8 carteles temáticos con los siguientes títulos y contenidos:

- 1 **Carriel de presentación.** Cómo se cómo se propaga, en qué nos afecta su proliferación incontrolada y cómo debemos actuar para evitar sus impactos ambientales y sus daños socioeconómicos.
- 2 **Un polidón con gran capacidad de dispersión y colonización.** Cómo es, cómo vive, cómo se propaga, y su gran capacidad para desarrollarse en colonias de miles de individuos.
- 3 **El mejillón cebra es una de las especies invasoras con más capacidad para promover impactos.** Cómo ha ido colonizando los distintos continentes, transportado en el casco y lastre de embarcaciones. Otras especies invasoras presentes en nuestra biodiversidad autóctona.
- 4 **El mejillón cebra es una especie invasora que nos cuesta mucho dinero.** Impactos del mejillón sobre las sectores Industrial, energético, de abastecimiento de agua y turismo-recreativo. Con qué acciones luchar contra el los sectores afectados.
- 5 **El mejillón cebra es una especie dañina para el medio ambiente.** Las afectaciones que provoca sobre el hábitat, sobre la disponibilidad de alimento y sobre las especies autóctonas, con especial hincapié en los moluscos en peligro de extinción como la *Hydrobia ulnata* o *Margaritifera*.
- 6 **El traslado de embarcaciones es la principal vía de diseminación.** La navegación recreativa, sobre todo con fines turísticos, como vector de propagación más importante.
- 7 **Navegar sin transportar polidones.** La navegación a motor requiere de un protocolo de limpieza y desinfección estricto, así como de todas las partes de la embarcación y todos los equipos que hayan podido estar en contacto con el agua.
- 8 **El mejillón cebra es un problema de todos, y todos debemos actuar para prevenirlo, controlarlo y erradicarlo.** La navegación sin motor y todos los equipos que entren en contacto con el agua requieren seguir un protocolo riguroso de secado, limpieza y desinfección.

Todos los materiales divulgativos disponibles sobre especies exóticas invasoras y mejillón cebra pueden ser solicitados por centros escolares, colectivos u organizaciones interesadas en el problema y su difusión a través de la dirección e-mail: [informacionalciudadano@chebro.es](mailto:informacionalciudadano@chebro.es).

Esta acción se une a todos los trabajos que realiza la Confederación Hidrográfica del Ebro en el ámbito de sus competencias y para colaborar con otras administraciones para frenar la presencia de estas especies.

Síguenos en