



En el 7º Congreso Europeo sobre Invasiones Biológicas "NEOBIOTA 2012"

Nota de prensa

La Confederación Hidrográfica del Ebro presenta una ponencia sobre su experiencia en once años de gestión de la invasión del mejillón cebra

- El Organismo participa en "La Semana de las Invasiones Biológicas" que reúne a más de 350 congresistas nacionales e internacionales

13 sep. 2012 – La Confederación Hidrográfica del Ebro, organismo autónomo, adscrito al Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, participa esta semana en los dos eventos de referencia internacional en materia de invasiones biológicas y conservación de la biodiversidad, el 4º Congreso Nacional sobre Especies Exóticas Invasoras "EEI 2012" y el 7º Congreso Europeo sobre Invasiones Biológicas "NEOBIOTA 2012", que se celebran en el Pazo da Cultura de Pontevedra.

En concreto, técnicos del Área de Calidad del Organismo de Cuenca presentarán hoy jueves, 13 de septiembre, en el Congreso Europeo sobre Invasiones Biológicas, la ponencia "Once años de gestión de la invasión del mejillón cebra en la Cuenca del Ebro" y participarán en una mesa redonda sobre coordinación frente a las especies exóticas invasoras.

El resto de sus intervenciones han tratado sobre la gestión de la navegación como vector de propagación del mejillón cebra y sobre los protocolos de desinfección y limpieza diseñados por la Confederación para frenar la dispersión de la plaga en la Cuenca del Ebro. El Organismo ha presentado en este foro una útil e innovadora herramienta informática proyectada por los técnicos para facilitar la vigilancia de la navegación en su territorio y que podría ser utilizada por otros organismos de cuenca españoles y europeos.

Además, Concha Durán, Jefa del Estado Ecológico de las Aguas de la Confederación Hidrográfica del Ebro ha participado en la mesa de conclusiones del 4º Congreso Nacional sobre Especies Exóticas Invasoras.



Estos actos están integrados en “La Semana de las Invasiones Biológicas” organizada por el GEIB Grupo Especialistas en Invasiones Biológicas con el objetivo de apoyar la discusión científica a nivel nacional e internacional.

Para el Organismo, éste es un foro de especial interés (con más de 350 congresistas de toda Europa y de más de 10 países del resto del mundo) para conocer los avances científicos, los retos, las oportunidades y los problemas relacionados con las especies exóticas invasoras, que afectan a la protección de los ecosistemas acuáticos.

Divulgación preventiva

El Organismo, competente en la gestión de la navegación en aguas interiores, desarrolla labores educativas, informativas y normativas que pretenden, mediante la participación de toda la sociedad en el control y freno en la expansión del mejillón cebra, evitar su propagación por el impacto que tiene su presencia sobre el estado ecológico de las masas de aguas afectadas por la plaga.

En el apartado de medidas educativas, destaca la exposición itinerante didáctica que recoge una completa información en diez 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.

Además, el pasado año se editó un vídeo de sensibilización sobre el problema que genera esta especie invasora. Con estas medidas se intenta informar a la sociedad sobre la amenaza que suponen las especies exóticas invasoras sobre la biodiversidad de los ecosistemas acuáticos, además de incidir en que la participación de los ciudadanos es fundamental para evitar la propagación de estas invasiones.

Muchos de los proyectos que desarrolla la Confederación se realizan en coordinación con las Comunidades Autónomas, administraciones que tienen la competencia medioambiental y sobre todo, la competencia en el control de especies invasoras.