



Han supuesto una inversión de 60.000 euros

## La Confederación Hidrográfica del Ebro finaliza las obras de la estación de desinfección de embarcaciones en el embalse de Alloz (Navarra)

- Este proyecto se incluye en el Plan de Choque contra el mejillón cebra que desarrolla el Organismo de Cuenca y que recoge la construcción de 13 nuevas estaciones en embalses

**18, mar. 2010-** La Confederación Hidrográfica del Ebro ha finalizado las obras de construcción de la estación de lavado y desinfección de embarcaciones en el embalse de Alloz (Navarra). Esta actuación ha supuesto una inversión de 60.000 euros.

La estación se ha ejecutado en el término municipal de Lerate, en el Camping Municipal de Aritzaleku y se integra en el Plan de Choque que el Organismo está desarrollando para frenar la expansión del mejillón cebra en la Cuenca del Ebro, incluyendo acciones fuera de su ámbito competencial.

La infraestructura cuenta con una plataforma de lavado dotada con un sistema de recogida de aguas, un sistema drenante y una sala técnica para el uso de agua clorada a 160 bares de presión y con una temperatura por encima de los 60º. El caudal será de entre 600 y 1.200 litros/hora.

Además, los usuarios tienen ya a su disposición en las instalaciones del camping los tickets de comprobación de uso de la estación. Este documento acredita la fecha, matrícula y nombre del propietario de la embarcación.

La estación permite cumplir con el protocolo de desinfección de embarcaciones que se recoge en las normas de navegación en la Cuenca del Ebro, aprobadas por el Organismo de Cuenca para frenar la invasión del mejillón cebra. Estas infraestructuras



pueden construirse por iniciativa privada o por iniciativa de cualquier administración pública y su gestión es privada.

La Confederación, a través de los fondos del Plan Español de Estímulo de la Economía y el Empleo (Plan E) del Gobierno de España, ha puesto en marcha la construcción de una serie de estaciones priorizando aquellos embalses que están considerados afectados por presencia de larvas de mejillón cebra. Cuando se concluyen las obras, se entregan para su gestión y mantenimiento posterior.