



Actuaciones del Plan de Choque contra el mejillón cebra

La Confederación del Ebro detecta larvas de mejillón cebra en el embalse de Utxesa (Lleida)

- El último muestreo realizado el día 12 de agosto confirma un primer positivo en presencia de larvas, lo que conlleva su recalificación a embalse Tipo C
- El Organismo de Cuenca ya ha comunicado estos resultados a la Generalitat y a la Agencia Catalana del Agua

17. ago. 09- La Confederación Hidrográfica del Ebro ha constatado la presencia de larvas de mejillón cebra en el embalse de Utxesa (Lleida). Las tomas realizadas el 1 de junio en la campaña del Programa de Prospección y Detección Precoz confirmaban la presencia de larvas del molusco invasor en este punto.

Un nuevo muestreo confirmaba el 12 de agosto este positivo, lo que ha supuesto la recalificación del embalse, según la normativa actual. Por esta afección pasará a formar parte del grupo de embalses con Presencia Confirmada de Mejillón Cebra.

La Confederación Hidrográfica del Ebro después de contrastar los primeros resultados con nuevos datos, ha comunicado la noticia a la Generalitat de Catalunya y a la Agencia Catalana del Agua, por el positivo en el embalse de Utxesa, ya que la competencia en el control de las especies invasoras es de los Ejecutivos Autonómicos. Además, se ha informado a la empresa Endesa, propietaria y responsable de la explotación de Utxesa y se comunicará la nueva situación a los usuarios.

La normativa actual de navegación con motivo de la expansión del mejillón cebra y nueva clasificación de embalses de la cuenca del Ebro exige para embalses clasificados Tipo C la desinfección de toda embarcación a la entrada y salida del agua. En su cumplimiento y puesto que en el embalse de Utxesa no hay estación de desinfección, la Confederación suspende temporalmente la navegación en este



embalse hasta que se adecuen las instalaciones de desinfección y el control de accesos para evitar la propagación del mejillón cebra.

Actualmente siguen los muestreos intensivos del estado larvario del mejillón cebra que se realizan durante los meses de verano, sin que se hayan encontrado nuevos positivos en otras masas de agua con respecto a los resultados del año pasado.