

El mejillón cebra se expande sin freno en Sitjar y con una presencia mínima en Forata

VOTE ESTA NOTICIA ☆☆☆☆☆



J. S., Valencia

El mejillón cebra continua su expansión imparable en el embalse de Sitjar, en Castelló, donde fue detectado por primera vez en la Comunitat Valenciana, y mantiene una población mínima en el embalse de Forata, en la cuenca del Júcar, según los últimos informes elaborados por la Confederación hidrográfica del Júcar.

En Sitjar se ha recogido ejemplares de aproximadamente un centímetro en los primeros metros que han colonizado el espacio recuperado por el embalse tras el descenso de nivel que experimentó en 2006. Existen también ejemplares de más de dos centímetros hasta unos 109 metros de profundidad.

Según los informes de monitorización realizados por encargo de la CHJ, en el embalse de Forata se han detectado tres ejemplares vivos aunque los técnicos no creen que su reproducción sea "invasiva" ya que no se han detectado larvas vivas y solo "alguna" muerta. Cabe destacar que el embalse de Forata recoge las contaminadas aguas del río Magro y sus aguas contienen además muy poco oxígeno.

La CHJ está tomando muestras tres veces al año en los 29 embalses que se encuentran bajo su jurisdicción.

Los controles se realizan desde hace dos años y la situación en términos generales es la misma que cuando se detectó por primera vez la plaga en el embalse de Sihar.