

El agua de la desaladora de Guardamar llegará hasta la huerta de l'Alacantí



F. J. B. La Confederación Hidrográfica el Segura sacó ayer a información pública el proyecto para construir la futura desaladora para regadío -única del Programa Agua- de Guardamar, que potabilizará anualmente 40 hm³ de agua -ampliables a sesenta- del mar para los agricultores de Orihuela, Albatera, Crevillent, Riegos de Levante -Campo de Elche-, Bacarot (Alicante) y la sociedad del Canal de la Huerta de l'Alacantí. La documentación se puede estudiar durante los próximos 30 días en las oficinas de la CHS y la sociedad estatal Acuamed en Murcia de cara a presentar alegaciones. La planta se ubicará en Guardamar y su objetivo es complementar los aportes de agua para regadío que llegan por el trasvase Tajo-Segura, canalización por la que apenas ha circulado agua en los últimos tres años debido a las sequía que sacude los embalses de cabecera, en concreto el complejo Entrepeñas y Buendía. Ayer, la reserva hídrica en estos embalses era de 257 hm³, a dieciséis hectómetros cúbicos de cerrar compuertas hasta para el abastecimiento urbano, según establece la ley del PHN.

La Confederación del Segura y Acuamed tienen firmado ya con Riegos de Levante -veinte mil agricultores- un preacuerdo para la futura gestión de la desaladora de Guardamar que tomara el agua en el entorno de la desembocadura del Segura. El vertido de salmuera se realizará por gravedad aprovechando la presión residual producto del proceso de ósmosis aguas arriba del azarbe del Mayayo. El agua potable recibirá un tratamiento para su uso agrícola y se bombeará 30 kilómetros hasta el embalse de Crevillent desde donde Riegos de Levante la distribuirá a los agricultores.