

PROVINCIA

SAN PEDRO DEL PINATAR

Narbona: «Construir desalinizadoras nada tiene que ver con cerrar el grifo del Tajo»

La ministra afirma en San Pedro del Pinatar que el objetivo «no es acabar con el trasvase, sino garantizar recursos» «Alicante y Murcia tendrán agua aunque no llueva en dos años»

EFE/SAN PEDRO DEL PINATAR

La ministra de Medio Ambiente, Cristina Narbona, dijo ayer en San Pedro del Pinatar que la construcción de desalinizadoras en Alicante y Murcia «no tiene nada que ver con cerrar el grifo» del trasvase Tajo-Segura, «sino con aumentar la garantía» de que estas zonas «van a tener agua aunque no llueva en la cabecera del Tajo durante dos años seguidos». Narbona hizo estas declaraciones tras visitar las obras de esta desalinizadora, integrada en el Programa Agua, que fue declarada de emergencia en febrero del 2005, cuenta con una inversión de 83 millones de euros y se prevé esté finalizada en noviembre.



PROTEGIDOS. Narbona, durante la visita realizada ayer a la desalinizadora de la localidad murciana de San Pedro del Pinatar. / EFE

La ministra indicó que «la cuenca del Segura es terriblemente dependiente, y gracias al desarrollo del Programa Agua, en concreto a lo referente al abastecimiento de agua para casi tres millones de personas, vamos a tener de aquí a dos años una cantidad caudal procedente de las plantas desalinizadoras que nos permitirá estar tranquilos si vuelve una situación de sequía como la actual».

Narbona añadió que la situación de los embalses de Entrepeñas y Buendía (Guadalajara) ha venido empeorando gradualmente. Ambos embalses almacenan actualmente unos 350 hectómetros cúbicos, es decir, están por encima del límite que se considera no trasvasable (240 hm³), si bien advirtió de que «hay que prudentes porque entra menos agua de la que sale y no se prevén mejoras hasta octubre o noviembre».

Narbona felicitó al Sindicato Central de Regantes del Trasvase Tajo-Segura por la gestión de los 30 hectómetros cúbicos procedentes de los regantes de Entremera (Madrid), «ya que permite paliar un poco los efectos de la sequía».

Respecto a introducir en la reforma del Estatuto de Andalucía la competencia íntegra de la cuenca del Guadalquivir, dijo que «el resultado de ese estatuto llevará a que se siga garantizando la igualdad de todos los ciudadanos de la cuenca del Guadalquivir».

La desalinizadora de San Pedro del Pinatar II servirá para incrementar los recursos de los municipios de la Mancomunidad de Canales del Taibilla, organismo autónomo que abastece de agua potable a 79 municipios, de los que 43 pertenecen a la Región de Murcia, 34 a la provincia de Alicante y 2 a la de Albacete. La planta, que se ubica en una parcela contigua a la desalinizadora de San Pedro del Pinatar I, capta el agua de mar mediante un túnel de 1,7 kilómetros de longitud, utiliza el mismo emisario para vertido del agua de rechazo y producirá otros 24 hectómetros anuales de agua desalada.

LAS CIFRAS

Desalinizadora: la planta de San Pedro del Pinatar II capta agua de mar mediante un túnel de 1,7 kilómetros y producirá 24 hectómetros cúbicos cada año

Efecto: aumentará los recursos disponibles de la Mancomunidad de Canales del Taibilla, que abastece de agua potable a 79 municipios: 43 de Murcia, 34 de Alicante y 2 de la provincia de Albacete.

▫ Obras de emergencia por 3,3 millones

Publicidad

Esta actuación del Programa Agua «viene a potenciar la actividad de desalinización en la cuenca del Segura y permitirá garantizar el abastecimiento en la zona para una población aproximada de 500.000 habitantes, que se duplica en los meses de verano». La desalinizadora se sumará a las plantas que ya funcionan a pleno rendimiento, como son las de San Pedro del Pinatar I, con 24 hm³ anuales; y la ampliación de Alicante I, con 6 hm³, mientras que la desalinizadora de Valdelentisco, con 57 hm³, también entrará en funcionamiento próximamente.

Acuerdo

Por otro lado, el Ministerio de Medio Ambiente ha propiciado recientemente un acuerdo entre la Comunidad de Regantes del Canal de las Aves, de Aranjuez (Madrid), y la Mancomunidad de los Canales del Taibilla para que la primera ceda a ésta última parte de los recursos de uso que tiene sobre las aguas del Tajo. La cantidad de agua a ceder se estima entre 30 y 40 hectómetros cúbicos, «lo que equivale a casi tres meses de abastecimiento para la cuenca del Segura», según fuentes del ministerio.