

## Bruselas financiará el 75% de la segunda desaladora de Alicante

### La UE aprueba una subvención de 110 millones de euros para los tres proyectos del Programa Agua que desarrolla la Mancomunidad del Taibilla

F. J. BENITO

La Mancomunidad de Canales del Taibilla - entidad que depende directamente del Ministerio- ha conseguido que sus tres proyectos estrella relacionados con la desalación -segunda planta de Alicante, conexión de la desaladora de San Pedro del Pinatar con la Vega Baja y canal del Mar Menor- sean subvencionados en un 75% por la Unión Europea que ha concedido 110,5 millones.



Imagen de los trabajos que se ejecutan en Agua Amarga para ampliar la desaladora y conseguir un caudal de 24 hm<sup>3</sup>

El Ministerio de Medio Ambiente tiene previsto poner en marcha a finales de mes la nueva línea de desalación de la planta de Agua Amarga (Alicante I) tras finalizar las obras de ampliación que harán posible la producción de 6 hm<sup>3</sup> diarios de agua potable, que se sumarán a los 18 hm<sup>3</sup> para los que se diseñó la desaladora. La infraestructura será la primera en inaugurarse del controvertido Programa Agua -actuaciones aprobadas para paliar la derogación del trasvase del Ebro- aunque el proyecto es anterior, incluso, a la aprobación del Plan Hidrológico Nacional del Gobierno de Aznar.

Servicios		
	Enviar esta página	
	Imprimir esta página	
	Atención al lector	
<b>Anterior</b>	<b>Volver</b>	<b>Siguiente</b>

El agua producida en Agua Amarga -el proyecto para la segunda planta se encuentra en fase de licitación- pasará a formar parte del volumen de caudales que manejará la Mancomunidad de Canales del Taibilla cuya previsión es disponer en el horizonte de 2009 de un caudal total de 48 hm<sup>3</sup> originados en Alicante, con lo que prácticamente habrá terminado el riesgo de sufrir restricciones en el abastecimiento.

El Ministerio de Medio Ambiente bautizó el programa de inversiones hidráulicas - incluye el trasvase Júcar-Vinalopó- como «Solución integral provincia de Alicante», que se apoya en cuatro tipo de actuaciones dirigidas a garantizar el abastecimiento hídrico de la provincia y en el que la desalación es básica. Medio Ambiente prevé conseguir con la ejecución de los proyectos incluidos en la modificación del PHN cerca de 350 hm<sup>3</sup> de los que 171 hm<sup>3</sup> llegarán de las plantas desaladoras, un 50% del caudal total.

El Ministerio invertirá 1.130 millones de euros en los que están incorporados los 347 millones que costará -presupuesto que puede aumentar- el proyecto modificado del Júcar-Vinalopó del que quedan excluidos los abastecimientos de la costa. La denominada «Solución integral provincia de Alicante» pasa por la construcción del Júcar-Vinalopó (entre 45 y 80 hm<sup>3</sup>); la desalación (171 hm<sup>3</sup> al haber aumentado la capacidad de la planta de Torrevieja); la modernización y mejora de las infraestructuras hidráulicas (12 hm<sup>3</sup>); y la reutilización de agua residual depurada (74 hm<sup>3</sup>). Obras cuya ejecución ha repartido el Ministerio de Medio Ambiente entre Aguas del Júcar, Acuamed, la Mancomunidad de Canales del Taibilla y la Confederación del Júcar.

La ampliación de Agua Amarga forma parte del conjunto de actuaciones del Programa Agua dirigidas a que la provincia cuente con un caudal de agua potable desalada de 171 hm<sup>3</sup>. La previsión de la empresa pública Acuamed es adjudicar la construcción de la planta de Dénia en abril -proyecto ya polémico debido a que el

consumo energético se disparará a los 5,3 kw/hora, cantidad muy por encima de los 4 kw/hora anunciados en 2004-. A esta seguirá la licitación este año de la macrodesaladora de Torrevieja -80 hm<sup>3</sup> -, que se deberá completa con otra en la Vega Baja; en estudio se encuentra una planta para la zona Vinalopó-I´Alacantí (25 m<sup>3</sup>) y otra en El Campello (18 hm<sup>3</sup>) cuya anteproyecto se encuentra en exposición pública.

#### Financiación

El director general de Acuamed, Adrián Baltanás, se reunió hace un par de semanas con responsables financieros de Bancaja, CAM y Cajamurcia para plantearles el programa de financiación que ha aprobado el Ministerio de Medio Ambiente para afrontar la construcción de todas las infraestructuras. El presupuesto total alcanza los 3.000 millones de euros que Acuamed piensa financiar de la siguiente forma: Seiscientos millones (20%) que llegarán de la Unión Europea -fondos Feder y de Cohesión-; Mil cuatrocientos millones (45%) de los Presupuestos Generales del Estado y mil millones (35%) que la empresa pública piensa solicitar a las cajas de ahorros en forma de préstamos. Tras el contacto inicial llevado a cabo durante la primera semana del presente febrero, Baltanás espera concretar alguna operación el próximo mes de junio.