

El plan del Júcar recuperará diez ríos para ahorrar 300 hectómetros

J. L. FERNÁNDEZ / ALICANTE
Día 17/08/2013

El paquete de medidas persigue dar continuidad al caudal y rescatar «masas de agua» que ahora no cuentan como recursos hídricos



ABC

El **borrador del Plan Hidrográfico del Júcar incluye** entre sus **acciones** para lograr un **aumento de 300 hectómetros cúbicos de reserva al año** la recuperación de una decena de pequeños ríos, marjales y tramos del cauce principal del Júcar.

Desde el punto de vista técnico, esta línea de trabajo está **encaminada a «mejorar la continuidad longitudinal» de los caudales** en esta demarcación hidrográfica, y es complementaria a otras medidas como la modernización de regadíos, la reutilización de aguas de procedencia urbana e industrial, y la desalación.

Así, se **plantea la «restauración del tramo medio y bajo del Mijares»** y del **río Veo en Castellón**, del **Turia** (de Teruel a Libros, y en zonas de Valencia), del **Magro, Jaraco y el río Verde** (los tres en Valencia), del Serpis y el **Vinalopó** (Alicante), y del Ojos de Moya y el Jardín (en Cuenca). También se trabajará en varios tramos del propio Júcar, así como el Cabriel, todos en una primera fase prevista entre 2016 y 2021, con una inversión máxima de 31 millones de euros en el caso del río Jardín.

Para una **segunda etapa**, se contemplan **trabajos en el Pantano de Tibi** (Alicante), la desembocadura del **Palancia** (Castellón) y el **marjal de La Safor** (Valencia), entre otros proyectos. Los más inmediatos tienen como fin garantizar los caudales ecológicos y se llevarán a efecto desde 2014, con especial esmero en mejorar la calidad del agua en La Albufera de Valencia.

Menos contaminación

Al comunicar de nuevo estos cauces, **se podrá contar con «un gran número de masas de agua»** que no tienen en la actualidad un «régimen natural permanente», es decir, que ni siquiera se contabilizan entre los recursos hídricos, según consta en el citado borrador.

Y otra consecuencia crucial de estas actuaciones para satisfacer a los regantes se deriva en la **menor contaminación del agua que llegará al Trasvase Júcar-Vinalopó** incluso si se mantiene la toma en el azud de la Marquesa en lugar de trasladarla a Cortes de Pallás, su principal queja.

Posibles prórrogas

Con todo, en el **documento** –que ahora se encuentra en exposición pública para la presentación de alegaciones durante seis meses– se subraya que la **disponibilidad de fondos de las administraciones** (estatal y autonómica) **presagia** posibles «**prórrogas**» para alcanzar las metas del plan, desde el punto de visto medioambiental, mientras que los fondos europeos y las aportaciones de los ayuntamientos resultan difíciles de prever.

En este sentido, cabe recordar que el plan del Júcar ha sido el último en salir a exposición pública, con varios meses de retraso –que podrían acarrear sanciones de la Unión Europea a España– fruto de la conflictividad de la cuenca.