

Barrachina y los regantes del Júcar-Vinalopó exigen al Gobierno central la ejecución inmediata de las obras del embalse de San Diego para garantizar el agua para el riego

Agricultura, Agua, Ganadería, y Pesca

TRASVASE

06/05/2026



- **El conseller afirma que no se trata de un problema puntual o sectorial, sino de la seguridad hídrica de todo un sistema que abastece a 105 entidades, llega a 1,5 millones de personas y sustenta unas 50.000 hectáreas agrícolas**
- **La Generalitat está ejecutando obras por valor de 30 millones de euros en el postrasvase Júcar-Vinalopó**

El conseller de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca, Miguel Barrachina, ha reclamado al Gobierno central la ejecución urgente de las obras del embalse de San Diego, al considerarlo una pieza clave para garantizar la operatividad y estabilidad del trasvase Júcar-Vinalopó, una infraestructura que ha calificado como “estratégica, estructural e imprescindible para la sostenibilidad del sur de la Comunitat Valenciana”.

En este sentido, ha advertido de que el embalse resulta esencial para el correcto funcionamiento del sistema, ya que en su estado actual se pierde hasta un 80 % del agua, por lo que ha sido tajante: “Sin el embalse de San Diego no hay un trasvase eficaz”.

Estas declaraciones se han producido tras la reunión mantenida con la Junta Central de Usuarios del Vinalopó, L’Alacantí y el Consorcio de Aguas de la Marina Baja, en la que han participado su presidente, Ángel Urbina, y el asesor jurídico Vicente Amorós. Asimismo, han asistido la directora general del Agua y Desarrollo Rural, Lourdes Pérez; la secretaria autonómica de Medio Ambiente y Territorio, Sabina Galindo.

Durante el encuentro, Barrachina ha subrayado que “no estamos ante un problema sectorial ni coyuntural, sino ante la seguridad hídrica de todo un sistema que da servicio a 105 entidades de abastecimiento y regadío, atiende hasta 1,5 millones de habitantes y sostiene cerca de 50.000 hectáreas de superficie agrícola”.

El conseller ha insistido en que el trasvase “es el eje central sobre el que se sostiene el equilibrio ambiental, agrícola y territorial del sur de la Comunitat Valenciana”, y ha advertido de que su falta de operatividad estable compromete tanto la recuperación de acuíferos como la viabilidad del regadío.

Barrachina ha trasladado a los regantes “la admiración, el respeto y el respaldo del Consell a un proyecto indispensable”, destacando además el esfuerzo inversor de la Generalitat, que destina 30 millones de euros a actuaciones en el sistema. En este sentido, ha recordado que en los próximos meses se culminará la fase II de las obras de la margen izquierda, mientras que la fase III estará finalizada entre finales de 2026 y principios de 2027, lo que permitirá disponer plenamente de estas infraestructuras.

Barrachina ha reclamado que la Confederación Hidrográfica del Júcar debe cumplir y aprobar y firmar anualmente los planes de explotación del trasvase, garantizando así su correcto funcionamiento, y que el Estado asegure el mantenimiento adecuado de las infraestructuras.

Por último, ha exigido que, en caso de averías o deficiencias imputables a la falta de mantenimiento, se compense a los regantes con caudales adicionales u otras fuentes de suministro, evitando así perjuicios al sector agrícola. “Es imprescindible garantizar el embalse de San Diego, su correcto mantenimiento, la compensación cuando falle y unas normas claras de explotación”, ha concluido.

Inversiones Júcar Vinalopó

Las obras del margen izquierdo del postrasvase Júcar-Vinalopó, en las que la Generalitat está invirtiendo 30 millones de euros, avanzan conforme al calendario previsto y permitirán reforzar la eficiencia y capacidad de distribución del sistema hídrico.

Estas actuaciones consolidan el compromiso del Consell con la modernización de las infraestructuras hidráulicas y con la garantía de suministro de agua para el regadío y el abastecimiento urbano en el sur de la Comunitat Valenciana.

Los trabajos incluyen el Tramo I, que conecta Monóvar con Novelda y enlaza con el sistema de distribución hacia Agost y Monforte del Cid, con una inversión de 10 millones de euros.

Asimismo, el Tramo II, que discurre por los términos municipales de Novelda, Monforte del Cid y Agost, cuenta con una inversión de 20 millones de euros.

La Generalitat trabaja además en una tercera fase de mejora del sistema con el objetivo de seguir reforzando esta infraestructura estratégica y garantizar el abastecimiento hídrico a la población, al sector agrícola y al conjunto del territorio vinculado al trasvase Júcar-Vinalopó.