

Los regantes de La Mancha Oriental alertan de un recorte histórico

La Jcrmo reclama el respaldo de la Junta de Castilla-La Mancha ante un plan que fija 306 hectómetros cúbicos frente a los 511 reconocidos en la comarca albacetense

MANUEL GONZÁLEZ / ALBACETE

La situación de los regantes de la Mancha Oriental, especialmente en la provincia de Albacete, atraviesa un momento de creciente preocupación ante la nueva planificación hidrológica de la Demarcación del Júcar. Esta inquietud quedó reflejada en la reciente reunión celebrada en Toledo entre el presidente de La Junta Central de Regantes de La Mancha Oriental (Jcrmo), Julián García, y el presidente de Castilla-La Mancha, Emiliano García-Page, en la que también participó el consejero de Agricultura.

El encuentro tuvo como objetivo analizar el Esquema de Temas Importantes (ETI), documento que servirá de base para la elaboración del próximo Plan Hidrológico del Júcar para el periodo 2027-2033. Durante la reunión, la Jcrmo trasladó al presidente regional el malestar existente entre los regantes ante las propuestas incluidas en este documento, que plantean una reducción significativa de los volúmenes de agua destinados al riego en La Mancha Oriental.

REDUCCIÓN. Según declaraciones de Julián García para *La Tribuna*, «con estos 226 hectómetros cúbicos para riego estamos muy lejos de los 511 hectómetros cúbicos que tenemos reconocidos por derecho». Añadió que «esto nunca ha ocurrido con anterioridad y nos co-



Imagen de una plantación de maíz en pleno riego. / JAVIER POZO

loca en una situación de clara vulnerabilidad como regantes». La organización advierte que, incluso sumando los 80 hectómetros cúbicos procedentes de la sustitución de bombeos, la dotación total efectiva apenas alcanzaría los 306 hectómetros cúbicos.

García subrayó además la desigualdad de la propuesta: «Los re-

cursos que generamos en Castilla-La Mancha ascienden a 859 hectómetros cúbicos y sin embargo se nos asigna mucho menos, mientras otros regadíos mantienen sus volúmenes intactos». Por ello, la Jcrmo reclamó una implicación firme del Gobierno regional para rechazar esta planificación y recuperar el espíritu del acuerdo de 1998,

que permitió un reparto equitativo de los recursos y garantizó los derechos históricos de los regantes.

El presidente de la Jcrmo insistió en que es fundamental presentar alegaciones al ETI y trabajar conjuntamente con la administración para que el próximo plan hidrológico reconozca los derechos de los regantes, priorice sus necesi-

EL DATO

859

HECTÓMETROS CÚBICOS

La cuenca del Júcar genera 859 hectómetros cúbicos de agua en Castilla-La Mancha. Los regantes de la Mancha Oriental recibirían solo 306 para riego, lo que representa apenas el 36%, algo que genera preocupación por la desproporción.



JULIÁN GARCÍA.
PRESIDENTE DE LA JCRMO

«La reducción a 306 hectómetros haría desaparecer cultivos en la comarca»

dades y garantice un reparto justo y sostenible de los recursos hídricos de La Mancha Oriental.

«Es necesario que la Junta nos apoye en las alegaciones y defienda un reparto equitativo», afirmó García, recordando que «la asignación actual sitúa a La Mancha Oriental en desventaja frente a otras zonas de la cuenca del Júcar». Finalmente, el presidente concluyó: «Debemos recuperar el espíritu de los años noventa para garantizar un modelo de gestión justo y sostenible para todos los regantes».

PLAN HIDROLÓGICO | REGADÍOS

Ramón Sáez pide demora en la aplicación de la Directiva Marco

El delegado provincial asegura que hasta mayo hay tiempo para presentar alegaciones al nuevo Esquema de Temas Importantes de la cuenca del Júcar

MANUEL GONZALEZ / ALBACETE

El delegado provincial de Agricultura en Albacete, Ramón Sáez, trasladó en declaraciones a *La Tribuna* el respaldo del Gobierno regional a las reivindicaciones de los regantes y subrayó la necesidad de abordar la nueva planificación hidrológica con rigor técnico y sensibilidad social. Sáez recordó que recientemente se celebró una reunión con el presidente la región, en la que participaron representantes de varias cuencas de la provincia, entre

ellas la del Júcar, La Mancha Oriental y el Segura, con el objetivo de exponer de manera directa los problemas que afrontan los regadíos albacetenenses.

Según explicó, la nueva planificación «viene mal para los regadíos de la provincia» y destacó la importancia de explorar una demora en la aplicación de la *Directiva Marco del Agua*, prevista en la normativa europea cuando existen graves problemas económicos o sociales. Esta prórroga permitiría ganar tiempo para realizar estudios ex-

haustivos sobre el estado real de las masas de agua subterráneas. Sáez incidió en que, aunque las lluvias recientes han mejorado puntualmente los niveles de los embalses, la recuperación de los acuíferos es lenta y muy vulnerable a los períodos de sequía. Destacó el delegado provincial que muchos regadíos de la provincia dependen exclusivamente de aguas subterráneas, a diferencia de otras zonas del Levante que disponen de recursos alternativos como la desalación.

Finalmente, el delegado señaló



Ramón Sáez Delegado Provincial de Agricultura. / RUBÉN SERRALLE

que el proceso de alegaciones al Esquema de Temas Importantes permanecerá abierto hasta mayo y que, hasta la aprobación definitiva del nuevo plan, prevista para me-

diados de 2026, resulta imprescindible que administración y regantes conformen un frente común para defender los intereses hídricos de Albacete.