

# El PP solicitará 48.402 hectáreas de regadío a la CHJ

Apuntan que, a diferencia del Plan Hidrológico de 1998 que reconocía 48.402 hectáreas, "ahora pretenden" quitarles 18.000

© 19:05 ☆☆☆☆☆



0

Recomendar

**EFE** El gobierno popular de Elche solicitará a la Confederación Hidrográfica del Júcar (CHJ) que reconozca las 48.402 hectáreas de regadío integradas en las comarcas del Vinalopó, l'Alacantí y la Marina Baja, en lugar de las 30.487 contempladas por este organismo.

Así lo ha anunciado hoy el portavoz del equipo de gobierno local, Manuel Rodríguez, quien ha señalado que, a diferencia del Plan Hidrológico de la demarcación del Júcar aprobado en 1998, que reconocía 48.402 hectáreas, "ahora pretenden" quitarles 18.000.

Según Rodríguez, el Plan Hidrológico de la demarcación del Júcar está en la actualidad en fase de redacción por parte de la CHJ, institución que en el Esquema de Temas Importantes (ETI), documento previo al borrador, "hace constar como superficie de regadío 30.487 hectáreas, frente a las 48.402 existentes".

"El ETI presentado contiene gravísimos defectos y omisiones, y no se ha tenido en cuenta la incorporación de alegaciones y sugerencias planteadas por la Junta Central de Usuarios del Vinalopó-Alacantí, el Consorcio de Aguas de la Marina Baja y las comunidades generales del Alto y Medio Vinalopó, así como las realizadas por la Generalitat", ha asegurado.

Por ello, el grupo popular presentará una moción con carácter de urgencia en el próximo pleno del día 26, en la que demandará a la CHJ que "revise adecuadamente el documento elaborado y corrija los defectos", al entender que "se trata de un atropello a los intereses agrarios y económicos de la zona".

"Esas 18.000 hectáreas son necesarias para el crecimiento agrícola y paisajístico de las citadas comarcas", ha argumentado el portavoz popular, tras afirmar que "la pretensión del Ministerio es destinar menos agua" a esas áreas.

"Quieren engañar a la sociedad española y decir que no necesitamos el agua que pedimos", según Rodríguez, para quien las "consecuencias pueden ser desastrosas para los intereses de la agricultura y la economía, con la consecuente pérdida de puestos de trabajo dependientes del agua".