

## PROVINCIA

PROVINCIA ALICANTE

# VALENCIA / El Consell acusa al Gobierno de destruir el campo alicantino con su política hídrica

**La Generalitat cree que el abastecimiento humano está garantizado hasta octubre «Rodríguez Zapatero lleva a la Comunidad al mayor déficit de agua de la historia»**

R. A./VALENCIA

El conseller de Infraestructuras y Transporte, José Ramón García Antón, criticó ayer que el Ministerio de Medio Ambiente lleva a cabo, en materia de agua, «una política muy equivocada que se va a cargar toda la agricultura de esta parte del Mediterráneo», fundamentalmente al sur de la Comunidad. García Antón aseguró que, sin embargo, el abastecimiento de agua para consumo humano está garantizado hasta el final de agosto incluso en en el sur de la Comunidad, y espera que tampoco haya problemas de suministro en septiembre y octubre. A su juicio, «agua para poder beber en el Tajo -que abastece a la provincia de Alicante- hay», junto con la posibilidad de establecer conducciones y acuerdos con regantes.

Esas fueron algunas de las conclusiones que García Antón, junto al portavoz del Consell, Vicente Rambla, y el conseller de Agricultura, Pesca y Alimentación, Juan Cotino, pusieron ayer de manifiesto en rueda de prensa tras reunirse con el vicepresidente del Consell, Víctor Campos, para analizar la situación de sequía que atraviesa esta autonomía.

Según García Antón, la agricultura del sur de Alicante, donde los cultivos, además de ser productivos, «han formado parte de la cultura y del paisaje durante mucho tiempo», va a «desaparecer» a causa de la política de Medio Ambiente en materia hídrica, algo que, a su juicio, no habría ocurrido con el Plan Hidrológico Nacional (PHN), del que aseguró que «alguien lo recuperará».

En esa misma línea, Rambla lamenta que «muchas de las importantes soluciones para evitar esta sequía en el futuro fueron caprichosamente eliminadas» por parte del Gobierno socialista, pese a que dos años después, dijo, la Comunidad Valenciana se encuentra ante «la estafa del Programa Agua y las distintas propuestas que no llegan».

El portavoz del Consell se mostró convencido de que la actuación del Gobierno presidido por José Luis Rodríguez Zapatero ha provocado «una situación que está llevando al más importante déficit de agua que ha tenido la Comunidad Valenciana». Para hacer frente a esta situación, el Gobierno valenciano está realizando «un gran esfuerzo» y buscando «soluciones adicionales que pasarán por la implicación del Gobierno central para poder ofrecer una panorama más optimista en relación al futuro del campo valenciano y sus necesidades de agua», apunta Rambla.

Por el momento, tanto los abastecimientos de agua en superficie como por sondeos en la cuenca del Júcar «están garantizados», excepto en el municipio de Vistabella, una situación que contrasta con la «extrema sequía» del Segura, «peor que la de 1995, como consecuencia de que arrastra un periodo importante de bajos recursos y aportaciones», indica García Antón. Al respecto, el conseller de Infraestructuras

- El PP de Murcia estudia nombrar a Narbona y a Palop personas 'non gratas'
- «La situación es crítica y sólo queda fango»



resalta que la Generalitat ha puesto en funcionamiento «la mejor política de gestión, reutilización y aprovechamiento máximo del agua» en los últimos años.

Entre las medidas adoptadas por el Consell para paliar la sequía, García Antón destaca la aplicación de tratamientos terciarios del agua a cerca del 75% de todas las aguas depuradas en la Comunidad, un procedimiento que, combinado con la desalinización, permite la obtención de un agua de «calidad extraordinaria» para el riego, en una cantidad de 350 hectómetros cúbicos en el plazo de un año.

En el área metropolitana de Valencia, todas las depuradoras están reutilizando agua con tratamientos terciarios, al tiempo que para hacer frente a la difícil situación de los regadíos de Alicante y zonas húmedas como la Laguna del Hondo de Elche, la Conselleria pondrá en marcha tratamientos terciarios con desalinización en la Marina Baja y en el Rincón de León, junto con la ampliación y mejora de la depuradora de Torrevieja.