

PROVINCIA ALICANTE

ALICANTE / La Junta del Vinalopó denuncia que se extraerán 25 hm³, aunque funcione el trasvase del Júcar

Andrés Martínez Espinosa acusa al Ministerio de mentir e insiste en que «con este proyecto no se recuperarán los acuíferos»

BERNAT SIRVENT/ALICANTE

La Junta Central de Usuarios del Vinalopó, l'Alacantí y Consorcio de Aguas de la Marina Baja, frontalmente opuesto a la nueva conducción Júcar-Vinalopó que decidió modificar el Ministerio de Medio Ambiente hace ahora dos años, niega la información que ha trasladado el departamento que dirige Cristina Narbona a la Comisión Europea esta misma semana. En el informe, del que este diario se hizo eco anteayer, se da vía libre al nuevo trasvase desde el punto de la vista de la sostenibilidad medioambiental y social basándose en que sólo se tendrán que extraer 10 hectómetros cúbicos de agua al año de los pozos de Villena para abastecer a esta comarca y a los municipios del Medio Vinalopó, Bajo Vinalopó y l'Alacantí situados en una cota superior a os 250 metros de altitud.

La Confederación del Júcar y el Ministerio tratan de convencer a la dirección general de Política Regional para que conceda la subvención de 120 millones de euros de fondos estructurales con el principal argumento de que sí se recuperarán los acuíferos que tienen concesiones en el sistema Vinalopó-Alacantí.

Este argumento es precisamente el que desmonta el presidente de la Junta Central, Andrés Martínez Espinosa, el cual acusa al Ministerio de mentir y de desvirtuar unos datos que le suministra, precisamente, la propia Junta, encargada del control de los niveles freáticos de los acuíferos y de coordinar a los guardas que anotan los volúmenes que marcan los contadores. «Habrà que preguntarle a la CHJ por qué utiliza datos erróneos y falsos, porque los datos que tiene son los que nosotros suministramos y son muy diferentes», apunta Martínez Espinosa.

Según el máximo representante de la oposición al actual trasvase del Júcar añade que las extracciones para el Alto Vinalopó y aquellos municipios que por su altitud no puedan recibir agua de las plantas desalinizadoras (por el alto coste de elevación) son como mínimo 2,5 veces superior a lo que afirma el Ministerio en el documento al que ha tenido acceso este diario. «De los acuíferos se tendrá que seguir sacando 25 hectómetros cúbicos al año», subraya Martínez Espinosa.

El Ministerio de Medio Ambiente considera, por



FRENTE. Martínez Espinosa flanqueado por Angel Urbina, Francisco Santiago y Luis Alted. / L. GUIL

CONCESIONES DE POZOS

Almansa: 0,07 hectómetros
Sierra Oliva: 7,44
Jumilla-Villena: 37,24
Villena-Benejama: 69,07
Sierra Mariola: 5,83
Peñarubia: 9,48
Carche-Salinas: 15,97
Argueña-Maigmo: 13,70
Barrancones-Carrasqueta: 6,85
Agost-Monnegre: 6,64
Sierra del Cid: 8,13
Quibas: 9,40
Crevillente: 22,95
Impermeable: 13,55

Publicidad

contra, que pese a mantener las extracciones parciales de los acuíferos de Villena, Benejama, Jumilla y Sierra del Carche la recuperación de los pozos no corre riesgo. «Los abastecimientos para pueblos con cota por encima de 250 metros no supondrán nunca un consumo superior a los 10 hectómetros cúbicos al año», explica el departamento que dirige Narbona a los funcionarios de Bruselas.

