

# Consell, patronal y los regantes exigen que paren los recortes del Tajo-Segura

Camps insta al Gobierno a solucionar los problemas de calidad y precio en el agua del Júcar-Vinalopó

01:06 ★★★★★

Me gusta

15



## F. J. BENITO

El presidente de la Generalitat, Francisco Camps, acordó ayer con empresarios y regantes de la provincia la gestación de un frente común para exigir al Gobierno central que deje aprobar medidas para recortar los aportes del Tajo, y despeje de forma definitiva los problemas surgidos en torno al trasvase Júcar-Vinalopó. Una obra acabada pero sin usuarios por los problemas que presenta la calidad del agua.

Camps se incorporó por sorpresa a un encuentro que había sido convocado por el vicepresidente Juan Cotino para analizar la última decisión de la comisión

de explotación del Tajo-Segura, que ha reducido en un 40% el trasvase de agua para consumo urbano hasta junio, obligando a comprar agua desalada tres veces más cara.

Durante la reunión, en la que también estuvieron presentes, entre otros, Joaquín Rocamora, responsable de agua en Coepa, Andrés Martínez, presidente de la Junta Central de Usuarios del Trasvase Júcar-Vinalopó y Manuel Serrano, de Riegos de Levante, se acordó celebrar a finales de febrero una cumbre del agua en el recinto ferial de IFA en la que varios expertos presentarán soluciones para compensar el déficit y la mala calidad del agua que utiliza a la provincia. Un recurso que amenaza su futuro.

La decisión del Ministerio de Medio Ambiente de recortar un 40% la dotación de agua para consumo urbano que llega a la provincia del Tajo-Segura y sustituirla por agua desalada, tres veces más cara, ha vuelto a encender los ánimos de empresarios y regantes alicantinos. Nadie entiende ya en Alicante cómo se ha podido llegar a una situación en la que el Taibilla vaya a pagar mucho más cara el agua, cuando hay excedentes en el Tajo. Algo que contrasta, además, con lo que ocurre en Cataluña, donde se ha parado la producción de agua dulce en la desaladora de Barcelona debido a que en la cuenca de los ríos Llobregat y Ter hay recursos. Joaquín Rocamora, presidente del "lobby" Ineca y presidente de la comisión del Agua de la patronal Coepa, denunció, en este sentido, que "en Alicante se está pagando una parte del agua cinco veces más cara como consecuencia de la incorporación de la desalación". Rocamora se preguntó por qué los todos los españoles pagan el mismo precio por la electricidad y los alicantinos más por el agua que consumen, en clara alusión a que los recursos hídricos deben ser una cuestión de Estado.

Andrés Martínez, reiteró que la solución es que "todas las cuencas estén intercomunicadas porque el agua no debe ser algo privado de cada territorio. Durante el encuentro se recordó que la cuenca del Segura arrastra un déficit anual de 800 hm<sup>3</sup> y denunció que sigue sin solución la calidad del agua del Júcar que se quiere enviar a Alicante, cuando "se nos prometió que se potabilizaría", aseveró Martínez.

Cotino: "Espero que en 2011 siga lloviendo"

El vicepresidente Juan Cotino expresó durante una rueda de Prensa conjunta con Andrés Martínez y Joaquín Rocamora su deseo de que en el nuevo año continúe lloviendo en la provincia, ya que "es el único agua que ha recibido Alicante" desde que gobierna el PSOE, en alusión a la derogación del trasvase del Ebro y los problemas con los trasvases del Tajo y el Júcar. Para Cotino, "el agua debe de estar por encima de los políticos porque es un elemento imprescindible para los alicantinos, además de ser necesaria para los ciudadanos, es una herramienta generadora de empleo, y asegurarla en Alicante garantiza la creación de puestos de trabajo".

"Por todo ello, el Gobierno central tiene que asegurar tanto la calidad del agua que llega de los trasvases, como



Imagen de la reunión de Camps y Cotino con regantes y empresarios, ayer en Alicante. información

su precio". El vicepresidente recordó que la Generalitat ha invertido más de 80 millones de euros en el postravase del Júcar, que beneficiarán a 22.000 agricultores de 16 comunidades de regantes y a 20.000 hectáreas para riego agrícola en el Vinalopó. F. J. B.