

# «La solución al problema del agua no debe ser necesariamente su trasvase de un río a otro»

F. J. BENITO | 12.07.2015 | 01:30

Prudencia y mano izquierda para tratar los temas del agua. El Consell ha aprobado esta semana, a propuesta del presidente Ximo Puig, el nombramiento de Manuel Aldeguer (Guardamar, 1953) como nuevo director general del Agua, puesto en el que sucede a José Alberto Comos, uno de los autores, junto a José Císcar, del polémico memorándum del Tajo-Segura, que casi incendia la Vega Baja.

A sus 62 años, Manuel Aldeguer, que toma posesión mañana, lo ha sido casi todo en cargos de responsabilidad ambiental pública en Alicante y Murcia, y hasta este curso ha ejercido como profesor de Biología en el Instituto de Guardamar, y asociado de la cátedra de Ecología en la Universidad de Alicante. La vida política de Aldeguer es larga desde que en 1983 diera el salto de la mano del PSPV a la Alcaldía de su pueblo, Guardamar, del que fue primer edil durante 12 años (1995). Tras aquella etapa estuvo ocho años en la Mancomunidad de los Canales del Taibilla, dos como delegado del Gobierno, fue comisario de aguas en la Confederación del Segura y dos años director territorial de Medio Ambiente en la provincia de Alicante



Manuel Aldeguer sostiene un vaso de agua durante la entrevista.  
**PILAR CORTÉS**

[Fotos de la noticia](#)

## Le llega el nombramiento casi en la recta final de la carrera.

Me llamó Ximo y me propuso ser director del Agua para lo que buscaba un técnico que defiende el diálogo tras una etapa muy convulsa. Lo consulté como mi mujer y mis hijas y me dijeron que para adelante. Sé que llego con dos patatas calientes sobre la mesa y voy a trabajar por la provincia tanto en el tema del trasvase Júcar-Vinalopó como con el Tajo-Segura, infraestructuras vitales para los alicantinos ¿Lo que más duele? Dejar a mis alumnos».

## ¿Qué le parece el memorándum del Tajo, cuyo aspecto más polémico es la elevación hasta los 400 hm<sup>3</sup> de la reserva de agua en Entrepeñas y Buendía a partir de la cual se cierra el trasvase?

Un desastre. Nos ha llevado a que el área que se riega con agua del trasvase, y hablamos de 170.000 hectáreas, se estaría regando con normalidad si no existiera el memorándum. Al elevar la reserva a los 400 hm<sup>3</sup> casi no se está trasvasando nada, y se ha generado un problema en una zona rica, donde se produce mucho y se genera empleo. No ha estado en crisis como el resto de los sectores, y ahora la ponemos al borde de la misma por culpa de un decreto del Gobierno utilizando una legislación que no ha sido la adecuada.

## ¿Se puede solucionar?

Tenemos un problema paralelo. Nos faltan 120 hm<sup>3</sup> y la Confederación del Segura está cogiendo el agua de la propia cuenca. Ahora los regantes del Segura no lo notan porque hay reservas pero como siga la sequía disminuirán, y encima se está dando agua de unos regantes a otros en la misma cuenca para paliar el desastre del memorándum de una manera compleja desde el punto de vista legal.

## Llega tras un etapa convulsa entre los agricultores con el Consell y Madrid desde que se cambió la toma del Júcar-Vinalopó.

El tema del agua debe tratarse desde punto de vista técnico y que no sea un motivo de confrontación política. Bastantes problemas tienen los agricultores para que disponer de agua sea una preocupación y un sinvivir diario, y eso hay que corregirlo. Lo mismo que una persona gira la llave de la luz y ésta se enciende tiene que pasar con el grifo del agua para beber y para regar. Los vaivenes que se han

producido con las tomas ha creado problemas entre los regantes del Júcar y el Vinalopó, confrontaciones políticas y la realidad actual es que tenemos lo que tenemos.

#### **¿Qué tenemos? En Alicante se reclama la toma de Cortes.**

Una toma que está cerca de la desembocadura del Júcar y que sirve para regar y con unas infraestructuras que no se han desarrollado y tenemos que poner en valor para que la inversión sea rentable. La recuperación de la toma de Cortes es una cuestión que no debe abordarse en este momento. No debe desestimarse, pero cuando haya una situación económica diferente deberá analizarse el tema. Ahora mismo lo que no podemos es tener una infraestructura acabada y no aprovecharla. Eso es un despilfarro.

#### **Pero la propia Confederación del Júcar admite que el agua no sirve para regar todo tipo de cultivos.**

Recuerdo que una vez en Novelda un grupo de agricultores me dijo que el agua con la regaban tenía un conductividad (contenido en sal) de 1.600 microsiemens. Pues bien, yo riego con agua en la cola del Segura que raramente baja de los 2.500 y muchas veces llega a 3.000. En la zona del Vinalopó hay pozos en que la conductividad está por encima de los 3.000 microsiemens. Y hay otra cosa a valorar. Hay una parte del agua del acuífero de Villena que baja a Alicante para consumo urbano. Por qué no componer un puzzle para el reparto del agua con el agua de los pozos, con la de las desaladoras y la del trasvase. Y si todavía se necesita más pues habrá que analizar lo conveniente. Por ejemplo, por qué no hacer una conducción del Talave hasta Villena que llegaría por gravedad desde el Júcar. Existen muchas posibilidades.

#### **¿La provincia ha sido maltratada por Valencia y Madrid?**

Lo que falta en la provincia de Alicante es una mayor organización de los regantes. En la Vega Baja los agricultores van cada uno por su parte, todo está muy atomizado. Lo ideal sería, por ejemplo, presentar una gran comunidad con 10.000 hectáreas. En el Vinalopó sucede lo mismo y en otras zonas de la Comunidad Valenciana también. Para entenderse bien con la Administración hay que ser fuerte. Si vas dividido le pones a huevo a la Administración que mire hacia otro lado, y eso es lo que sucede en la provincia de Alicante, y en Valencia con el tema de los nitratos. El agua es la base de la vida y el pánico de los que tienen agua a quedarse sin ella frena muchos acuerdos, y a veces con razón. En la Administración admito que no hemos sido muy diligentes para resolver los problemas de la gente y la desconfianza es lógica.

#### **¿Falta solidaridad entre los propios regantes?**

Es por la desconfianza. Fui 12 años juez de aguas en Guardamar y viví situaciones de vecinos que se cortaban el agua. Cómo puedes pedir entonces solidaridad a los de la parte de arriba de la cuenca. Esa defensa del recurso como el que se agarra a un clavo ardiendo la llevamos en los genes. Estamos en una provincia marcada por la sequía, por lo que necesitamos establecer redes de confianza. Los usuarios deben organizarse para reclamar. Ahí tenemos la margen izquierda del Vinalopó, donde los regantes no tienen ni conducciones.

#### **¿Se podrá pagar el agua de la de Torrevieja»**

La desaladora de Torrevieja se consensó con los regantes que luego se echaron atrás por las presiones políticas de Murcia. Se puso en Torrevieja para utilizar el embalse de La Pedrera, ya que el agua se puede almacenar allí. La desalinizadora es rentable si la tienes en marcha todo el año. Ahora tenemos una planta que puede producir mucha agua. ¿Cara? Lo que hay que hacer es pelear en Bruselas para buscar financiación para la energía eléctrica y el agua le cueste a un precio razonable a los regantes. De esa forma tendríamos un problema resuelto, como es contar con todo el caudal que le han quitado al trasvase del Tajo con el famoso memorándum.

#### **¿Está mal repartida el agua en España o no hay agua para todos?**

En España tenemos capacidad para llevar el agua donde donde haga falta. Otra cuestión es si necesariamente debe ser trasvasando agua de un río a otro. Ahora mismo los problemas ambientales y sociales son de una envergadura enorme. Debemos buscar soluciones, y ahora mismo existe posibilidad de que en cualquier parte del Segura, del Júcar y del Turia contar con agua. Y la historia está ahí. En la última sequía los regantes del trasvase compraron agua a Albacete y Estremera y se sigue pudiendo hacer. Hay zonas con muchas agua con cosechas poco productivas cuyos agricultores puedan vender su agua.