

# El Consell ofrece 25 millones para corregir fugas de agua de hasta el 70 %

Descarta condonar a los ayuntamientos la amortización de las obras de la planta potabilizadora, pero ofrece una cantidad similar al coste para mejorar la eficiencia de las redes de distribución

P. F. | Alzira | 10.05.2017 | 00:47

El gobierno valenciano no contempla condonar a los trece municipios de la Ribera incluidos en la plan de abastecimiento de agua sin nitratos el coste de las obras, pero ha ofrecido acometer un plan de inversiones por un importe próximo a los 25 millones de euros con el objetivo mejorar la eficiencia de las redes de distribución municipales que en algún caso llegan a perder hasta un 70 % del agua que transportan. La cantidad en que el Consell ha estimado este plan de inversiones es similar al coste que supuso la construcción de la planta potabilizadora de la Garrofera, que los ayuntamientos tienen que amortizar en 40 años a un interés del 4 %. Los ayuntamientos implicados, tras lograr en el Supremo una sentencia que anula el intercambio de agua con los regantes que impuso la CHJ, acordaron en la última reunión celebrada en Favara reclamar la devolución de las tasas ya abonadas.



El Consell ofrece 25 millones para corregir fugas de agua d  
hasta el 70 %

El director general del Agua, Manuel Aldeguer, se reunió ayer en Alzira con alcaldes y concejales de estos trece municipios para explicar la propuesta de la Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente y Cambio Climático para «compensar» a los ayuntamientos ese gasto extraordinario y propiciar un ahorro de agua que en última instancia beneficiará a todos los ciudadanos.

Aldeguer recordó en declaraciones a **Levante-EMV** que la decisión de repercutir en los usuarios el coste de las infraestructuras fue adoptada en su momento por los anteriores responsables y que una Administración «no puede dedicarse a revisar actos administrativos ya existentes». «Los ayuntamientos consideran que la Administración no ha sido eficiente en el control del uso de pesticidas y abonos que ha provocado una contaminación de los acuíferos y ha obligado a construir unas infraestructuras que, a su juicio, no tienen la obligación de pagar porque no son los responsables de esa situación», relató Aldeguer. El plan de inversiones anunciado se concibe como una forma de

compensar el agravio que denuncian los ayuntamientos reconociendo la Administración que su actuación ha sido «mejorable» y, a su vez, corregir una situación que Aldeguer valoró como «incomprensible» y es el elevado volumen de fugas que registran las redes de distribución de agua en la mayoría de los municipios.

#### Pérdidas generalizadas

Manuel Aldeguer señaló como un caso especialmente sangrante el de Corbera, donde se pierde más del 70 % del agua que entra en la red, pero advirtió de que se trata de una situación bastante generalizada. «Cuando un ayuntamiento tiene una pérdida del 50 %, cada ciudadano está pagando el doble del agua que le toca, la renovación de la red es una inversión que sí o sí se tiene que hacer porque repercute en beneficio de todos los ciudadanos», indicó.

El plan de inversiones también contempla la reparación de colectores o mejoras en las redes de riego de zonas verdes de forma que eviten utilizar agua procedente de la potabilizadora. Aldeguer señaló que en la medida que los ayuntamientos presenten proyectos se puede empezar a aplicar ya este plan de inversiones que se prolongará durante varios años.

El edil alcireño Fernando Pascual, que ejerció como anfitrión, señaló que la reunión con Aldeguer había sido «muy productiva» y que los trece municipios incluidos en estos momentos en el plan de abastecimiento «se van a poner las pilas para trabajar en el futuro plan de inversiones de infraestructuras hidráulicas de la Ribera». «El director general ha mandado el trabajo y cuanto antes lo hagamos antes nos pondremos en marcha», comentó.