

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

Dn. José Cano Fuster, Diputado del Grupo Parlamentario de Ciudadanos, al amparo de lo dispuesto en el artículo 185 y siguientes, del vigente Reglamento de la Cámara, presenta la siguiente **pregunta al Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente para la que se solicita respuesta por escrito sobre la previsión de suficiencia hídrica en la Costa Blanca (Alicante).**

Congreso de los Diputados, 30 de agosto de 2016

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

En la zona del levante español, nos encontramos en una situación de escasez de agua, siendo el 2015 y lo que llevamos del 2016, los años de menor precipitaciones de los últimos años. El bajo nivel de las precipitaciones en enero no hace sino agravar la persistencia del ciclo seco en el que se encuentra inmersa la Comunidad Valenciana, y que se prolonga desde el anterior año hidrológico.

De hecho, la AEMET calificó el último año hidrológico como «el más seco de la historia» en la Comunidad Valenciana, dado que fue el periodo en el que menos lluvias se recogieron desde que existen registros. La falta de precipitaciones ha llevado a la Confederación Hidrográfica del Júcar (CHJ) a decretar la alerta o la emergencia por sequía en ocho de los nueve subsistemas de explotación –incluida Valencia capital–, lo que se traduce en que 1,6 millones de personas viven en zonas donde existen riesgos de restricciones si no llueve en los próximos meses. Estas situaciones se agravan aún más en municipios como Benidorm, Campello, Alicante o Torrevieja, que además de niveles de sequía más elevados, poseen una población flotante por la industria del turismo que llega a duplicar su población. Así tenemos el ejemplo de Benidorm que pasa de los 75.000 a los 150.000 habitantes en periodo estival.

El turismo en la Comunidad Valenciana, y especialmente en la Costa Blanca (Alicante), es el motor de nuestra economía, dependiendo económicamente de esta gran industria; aportando la Comunidad Valenciana en torno al 12% del PIB Nacional. Además, la Comunidad Valenciana ha ayudado significativamente a lograr atraer cerca de los 70 millones de visitantes extranjeros y consiguiendo con ello, un resultado histórico. La industria turística es la que mejor comportamiento está teniendo en esta época de crisis junto con las exportaciones.

Teniendo presente todo lo anterior y que a fecha continuamos con unos niveles de déficit hídrico preocupante, se formulan las siguientes preguntas:

Estando la provincia de Alicante en emergencia por escasez de agua:

1. ¿Qué medidas ha emprendido hasta la fecha el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente para evitar que se produzcan cortes de suministro en el abastecimiento de agua? ¿Cuál ha sido el resultado de las mismas, en vista de los acontecimientos?
2. ¿Qué se ha puesto en marcha hasta la fecha para garantizar el abastecimiento de agua para regadío de la agricultura, teniendo en cuenta que dicho sector constituye uno de los motores económicos de la provincia de Alicante? ¿Ha contemplado el Ministerio durante este tiempo ayudas para mejorar la eficiencia del uso de este recurso? ¿En qué consisten?
3. ¿Qué medidas se vienen adoptando por el Ministerio para tratar de evitar el vertido al mar sin reutilización de aguas "negras" (aguas depuradas), cuyo uso supondría un importante ahorro de aguas de pozos para regadío que podrían ser reservadas para uso doméstico?



José Cano Fuster
Diputado del Grupo Parlamentario de Ciudadanos