

# La Universidad alerta de que elevar la reserva del Tajo condena el trasvase en año de sequía

El Consell pedirá al Gobierno que elimine del plan hidrológico la "cláusula" Narbona, que reduce los aportes al Segura a medida que funcionan las desaladoras

23.03.2013 | 02:08

**F. J. BENITO** El Instituto Interuniversitario de Geografía de la Universidad de Alicante rechazó ayer la decisión del Ministerio de Agricultura de elevar hasta los 400 hm<sup>3</sup> la reserva de agua en los embalses de Entrepeñas y Buendía, debido a que, según el ente que dirige Antonio Gil Olcina, disparará las presiones entre los agricultores alicantinos y Castilla-La Mancha en situaciones de sequía, cuanto más se necesita el agua y condenará el trasvase.

El catedrático Antonio Rico calculó que elevar la reserva se traducirá en un recorte de entre 40 hm<sup>3</sup> y 50 hm<sup>3</sup> del caudal anual disponible para trasvasar a Alicante y Murcia. "Recursos que no llegarían y que son insustituibles". El catedrático de Análisis Geográfico Regional apuntó, por otro lado, que "se está escapando otro aspecto muy importante. El problema no es que Castilla-La Mancha demande agua. No se nos puede olvidar la presión que realiza Madrid y todo el corredor del Henares sobre el trasvase. Algo que va a aumentar por su dinamismo".

Este experto alertó, por otra parte, de que "toda esta movida me hace sospechar que al final, el camino se está marcando para que tengamos que utilizar el agua de las desaladoras. Alguien tendrá que explicar algún día qué auditoría se manejó para plantear, por ejemplo, la construcción de la planta de Torrevieja". Infraestructura financiada por Bruselas y que se deberá poner en marcha para evitar que la UE exija la devolución de un buen montón de millones de euros.

Rico considera que "la cuestión que verdaderamente importa es que durante situaciones de sequía van a incrementarse significativamente las exigencias de explotación del trasvase. Si se eleva la reserva de 240 hm<sup>3</sup> a 400 hm<sup>3</sup>, y ello significa un incremento de 160 hm<sup>3</sup>, se reducirá de forma notoria la flexibilidad de explotación durante situaciones de sequía". El profesor advirtió, además, de que "cabe recordar, que es bastante frecuente que los episodios de sequía que afectan a Alicante y Murcia, también afecten a la cabecera del Tajo. Un problema que se hubiera solucionado con el Ebro".

Para Rico, las amenazas que penden sobre el Tajo-Segura "hoy son mucho mayores que ayer". Y ello sin duda, provocará que durante situaciones de sequía se incrementen las tensiones y los conflictos por el agua entre Alicante y Murcia, por un lado, y Castilla-La Mancha y Madrid por otro, según el catedrático. "Y en esa situación, que sin duda llegará, será una coartada perfecta para poner en funcionamiento las desaladoras del programa Agua, particularmente la macroplanta de Torrevieja, justificando así unas inversiones faraónicas que España debe justificar ante la UE. Alicante, una vez más, ha salido perdiendo en materia de aguas".

Por otro lado, el vicepresidente de la Generalitat, José Císcar, se reunió ayer por la tarde en Alicante con la presidenta de la Diputación, Luis Pastor, y medio centenar de cargos públicos del PP, a los que explicó el contenido del memorándum que, según Císcar, firmará el mes que viene el Ministerio de Agricultura y en el que se garantiza la continuidad del trasvase, tal como avanzó ayer este periódico. Císcar lanzó un mensaje de tranquilidad y se felicitó por el acuerdo alcanzado en Madrid para la redacción del Plan Hidrológico del Tajo, porque se mantienen los caudales ecológicos tal como figuraban hasta ahora.

Císcar anunció que el Consell pedirá, en el marco del periodo de alegaciones, que el ministro Arias Cañete retire de plan del Tajo la denominada "cláusula" Narbona o, lo que es lo mismo, eliminar el artículo que incluyó la exministra en la modificación del PHN, y que recoge que los caudales del trasvase



La Universidad alerta de que elevar la reserva del Tajo condena el trasvase en año de sequía **antonio amorÓS**

[Fotos de la noticia](#)

Tajo-Segura se irán reduciendo a medida que se inyecte en el sistema agua desalada del mar.

De Cospedal se felicita por el diseño del plan

La presidenta de Castilla-La Mancha, María Dolores de Cospedal, aseguró ayer que su Gobierno ha logrado "en año y medio de legislatura" lo que el anterior gobierno autonómico, formado por el PSOE, no ha conseguido en "treinta años" en materia hidrológica. De Cospedal dijo que se trata de un "problema de 30 años que empieza a ver su fin" tras años en los que el agua se ha utilizado para "insultar, y agredir".

Por otro lado, la CE dio ayer el primer paso para sancionar al Gobierno español por el retraso que sufre la elaboración de los planes de cuenca del Tajo, Júcar y Segura, que debían estar publicados y en vigor desde 2009.