

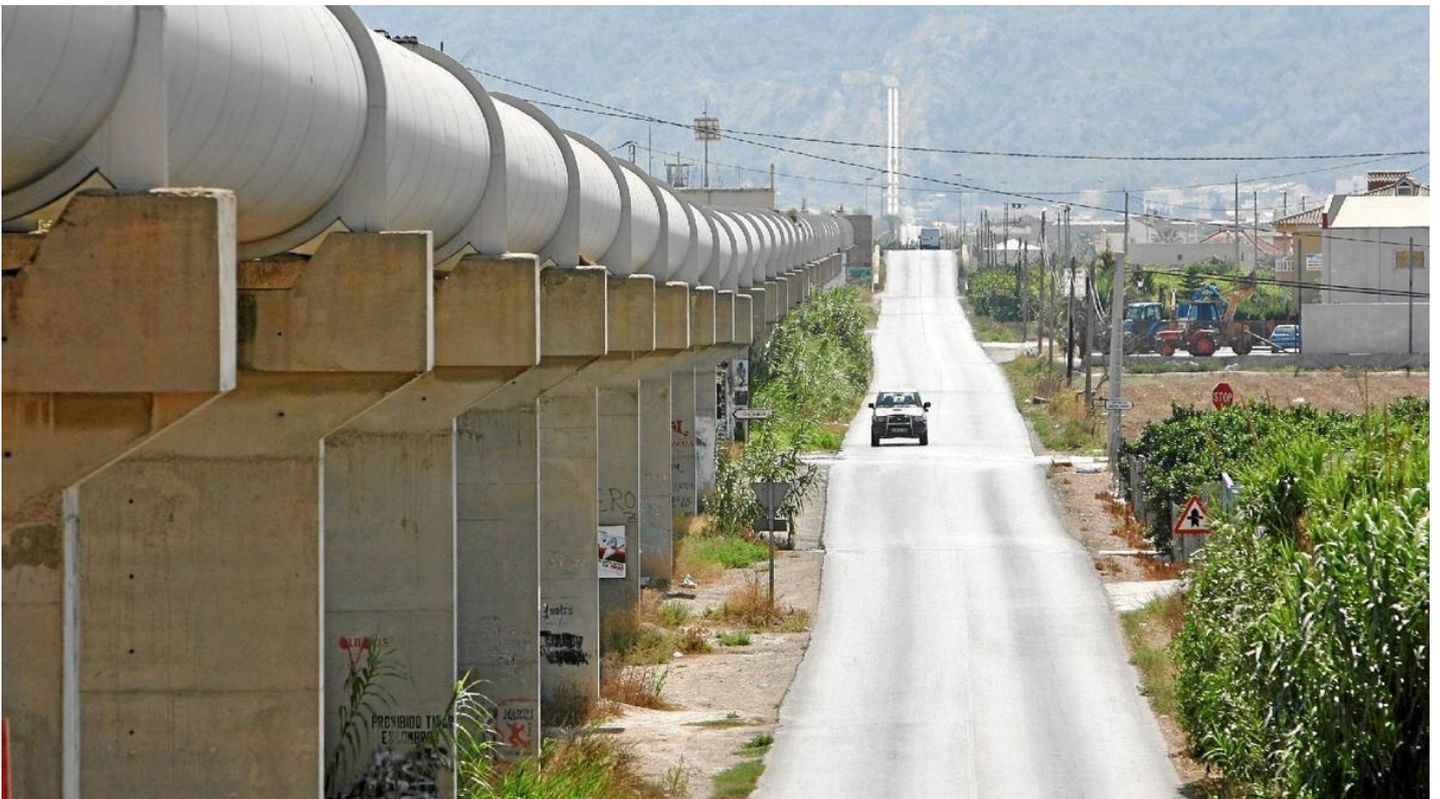
# La CHS avanza recortes de agua al regadío a principios de 2023 por la falta de lluvias

**La Junta de Gobierno de la Confederación se reúne entre protestas por los últimos 'trasvases cero' y la presión del sector agrícola para eliminar las medidas cautelares en el acuífero del Mar Menor**

0

Alberto Sánchez | @asanchez777

21.10.22 | 17:09



Conducciones del trasvase Tajo-Segura, en Orihuela ASAJA MURCIA

La **falta de recursos hídricos en la cuenca del Segura** y la **ausencia de lluvias** en cantidad tanto en el **Levante** como en la **cabecera del Tajo** dibujan un escenario complicado para las reservas de agua de cara a estos **últimos meses del año y principios de 2023**. El presidente de la Confederación Hidrográfica del Segura, **Mario Urrea**, quien se ha mostrado **"totalmente de acuerdo"** con los **'trasvases cero'** al regadío en septiembre y noviembre, avanza que el Segura podría encender la **alerta por sequía** en poco tiempo.

De no haber lluvias suficientes, Urrea pronostica que el sistema principal de la cuenca entrará en sequía **a partir de noviembre** "según las simulaciones de la CHS", y, de mantenerse en la

misma situación en diciembre, la Confederación deberá activar "las actuaciones que contempla el **Plan Nacional de Sequía**".

Es decir, deberá convocar una nueva Junta de Gobierno para aprobar las **restricciones al regadío de un 25%** (que podrían ir a más en caso de que se entre en situación de emergencia en la cuenca). "Hay que ser **muy prudentes**. Se avecinan con **una probabilidad importante** unas restricciones **a primeros de año**. Todos aquellos agricultores de cultivos hortofrutícolas deberán tener en cuenta esta situación".



Trasvase Tajo-Segura, en una imagen de archivo LA UNIÓN DE LLAURADORS

El presidente de la CHS ha hecho un **balance del año hidrológico** que terminó en septiembre destacando de él la **"normalidad"** en cuanto a los recursos embalsados y las precipitaciones registradas en la cuenca. Sin embargo, la falta de lluvias en los **embalses de Entrepeñas y Buendía**, que sufre una sequía prolongada y un estrés hídrico en esa cabecera, **ha aminorado la llegada de agua por el Trasvase**. Esto ha provocado que los recursos que proceden del Tajo estén **en situación de emergencia en el Segura**.

### **"Esfuerzo importante" para conectar las desaladoras del Levante con fondos europeos**

El proyecto para interconectar las desaladoras del Levante llegará a tiempo para ser financiado por los fondos europeos Next Generation. El presidente de la CHS, Mario Urrea, señala que están "haciendo un esfuerzo importante por que así sea". El hecho de que esté ya en información pública y en tramitación ambiental es una prueba para el dirigente del organismo de que podrá usarse ese dinero para las obras.

El proyecto pretende conectar la desaladora de Torrevieja, asociada a los usuarios del Tajo-Segura, para llevar agua a los regantes de la margen derecha del Segura (comarca del Guadalentín) "para que se vean redotados". También se verían beneficiadas las desaladoras de Águilas y Valdelentisco. El agua desalada va a llegar "físicamente a un 95% de los usuarios que reciben agua del Tajo".

Pese a todo, **"las reservas que tenemos todavía del Trasvase y del agua desalada"** permitirían afrontar "en principio" con cierta normalidad los próximos meses. Urrea ha justificado también los recortes completos al regadío desde el Tajo en los dos últimos meses, ya que advierte de que las reservas en la cabecera están cerca del límite que impediría trasvasar más agua (400 hm<sup>3</sup>). "Nos arriesgamos", dice, "a que no haya agua para abastecimiento".

El presidente del organismo de cuenca, en referencia a la petición de las organizaciones agrarias que **reclaman el fin de las medidas cautelares del acuífero**, ha señalado que la Confederación **prevé seguir con ellas** aunque existe un escenario en el que se relajarían las medidas **"en cuanto tengamos acreditado que todo va bien"**. Urrea ha insistido en que la prioridad es **proteger el acuífero cuaternario del Mar Menor**, contaminado de nitratos y en riesgo de no alcanzar el buen estado químico.

## **Frente común del campo para aliviar las exigencias ambientales del Mar Menor**

Alberto Sánchez

En concreto, Urrea ve factible que **se revise la delimitación de las zonas de la comarca** que contienen unas medidas más restrictivas o no, ya que no encajan con las de la Ley de protección y recuperación del Mar Menor. Esta es una de las protestas de las organizaciones, **COAG, Asaja, UPA, Fecoam y Proexport**, que denunciaron ayer que muchas de las restricciones son idénticas a las que plantea la normativa autonómica. El dirigente de la CHS reconoce "discrepancias" y está abierto a hablar con la Comunidad para, o bien **modificar la legislación a través de la Asamblea Regional**, o bien que la Confederación cambie sus medidas.

### **Luengo pide dejar de tomar "decisiones sectarias"**

El consejero de Agua, Agricultura, Ganadería, Pesca, Medio Ambiente, Antonio Luengo, ha reclamado al Ministerio para la Transición Ecológica que deje de tomar "decisiones sectarias" en

cuanto a los recortes del Trasvase al regadío. Pide, a su vez, que autorice el envío de agua "que nos corresponde por ley". Estas restricciones totales al regadío se han producido "hasta en seis ocasiones", lo que ha generado un impacto de 600 millones de euros en la actividad agrícola del Levante.

Preguntado por la propuesta que preparan las principales organizaciones agrarias para modificar la Ley del Mar Menor, el consejero señala que no conocía dicha propuesta y que le gustaría verla, aunque no asegura que llegue a tratarla con los representantes del sector agrícola. Señala que hasta ahora, en los dos años que lleva en vigor la Ley, su Consejería se ha centrado "en hacer que se cumpla" la norma.

Hasta ahora, de los 3.000 expedientes que recibió la Confederación de los regantes del Campo de Cartagena solo se han analizado **un total de 4.000 hectáreas de un perímetro de 37.000.**

Urrea ha destacado que, "en un primer vistazo", muy pocos regantes cumplen con las medidas del acuífero, aunque matiza que una parte de las faltas son subsanables. Esta revisión de los informes terminaría este año, señala Urrea, y en caso de iniciarse expedientes sancionadores que terminarían con el corte de suministro a esas parcelas sería **de cara al próximo año.**