El trasvase Tajo-Segura reduce el envío de agua a 15 hectómetros cúbicos en junio

La entrada del nivel 3 por la escasez hídrica continuará los cuatro próximos meses según la previsión de la Comisión Central de Explotación

Pérez Gil

26.06.23 | 11:23 | Actualizado a las 14:27



El trasvase Tajo-Segura.

La Comisión Central de Explotación del Acueducto Tajo-Segura ha analizado la situación a comienzos del mes de junio y la ha elevado al nivel 3, situación de riesgo por falta de Iluvias, tal y como se venía adelantando en las previsiones de los meses anteriores. Por ello, en aplicación de la normativa vigente, se podría autorizar un trasvase de forma discrecional, pero motivada, de hasta 20 hectómetros cúbicos para este junio.

Sin embargo el **Ministerio para la Transición Ecológica** ha decidido reducir finalmente el caudal a 15 hectómetros cúbicos este mes. Cinco hectómetros cúbicos menos del limite permitido ante el riesgo de que el sistema pase a nivel 4 en noviembre si persiste la actual **sequía**.

Asimismo en la reunión se expuso la previsión para los seis meses posteriores, según la cual se mantendría el **nivel 3 únicamente durante los cinco primeros** meses y podría entrarse en noviembre en nivel 4, que es el máximo y por tanto el más crítico.



Autorizan un trasvase de 27 hectómetros cúbicos del Tajo-Segura para mayo

Pérez Gil

En la Comisión se informó también de los volúmenes de agua ya trasvasada disponibles en la cuenca del Segura que son de 17,7 hectómetros cúbicos para riegos y 26,8 hectómetros cúbicos para abastecimientos urbanos y de un volumen total en cabecera -para la Confederación Hidrográfica del Segura y la Confederación

Hidrográfica del Guadiana- autorizado y pendiente de enviar de 26,0 hectómetros cúbicos. Siempre según los datos registrados a 1 de junio de 2023.



Castilla-La Mancha multiplica la cosecha de almendra secando los acuíferos mientras el cultivo se hunde en Alicante

Por parte de la Confederación Hidrográfica del Guadiana se presentó una solicitud de 0,85 hectómetros cúbicos para atender las necesidades existentes de abastecimiento en la conducción conocida como "**Tubería Manchega**" con cargo a la asignación máxima anual recogida en el Plan Hidrológico del Guadiana.



El Gobierno trasvasa este mes 27 hm3 del Tajo-Segura Pérez Gil

También repasó la evolución de los datos de superficie encharcada en el **Parque Nacional de las Tablas de Daimiel**.

PUBLICIDAD

Prevención y precaución

En consecuencia, en aplicación de los "principios de prevención y precaución" que deben presidir la acción de las **Administraciones Públicas**, considerando las aportaciones para los próximos meses, las reservas de volúmenes de agua trasvasada disponibles en la cuenca del Segura el **1 de junio** y los volúmenes autorizados pendientes de trasvasar en la misma fecha, y la aplicación de la regla para los próximos seis meses realizada en el informe del **CEDEX**, de la que se deriva el riesgo de que el sistema pase a nivel 4 el próximo mes de noviembre, se ha autorizado finalmente un **trasvase de 15 hectómetros cúbicos para el mes de junio de 2023 desde los embalses de Entrepeñas-Buendía**.



Los regantes de Alicante pagan más de 200 millones desde 1979 para obras hídricas en Castilla-La Mancha que siguen sin ejecutarse Pérez Gil

Cabe puntualizar que del volumen transferido del **Acueducto Tajo-Segura** se destinarán al abastecimiento urbano 7,5 hectómetros cúbicos a la **Mancomunidad de los Canales del Taibilla** y 0,86 hectómetros cúbicos con destino al abastecimiento a la **Cuenca Alta del río Guadiana**. Y ello a cargo de la asignación anual de 8,3 hectómetros cúbicos recogida en el plan hidrológico de la **Demarcación Hidrográfica del Guadiana**.