



FERAGUA

Asociación de Comunidades
de Regantes de Andalucía

NOTA DE PRENSA

FERAGUA ALERTA SOBRE LA SITUACIÓN HIDROLÓGICA EN ANDALUCÍA, QUE EVIDENCIA LA NECESIDAD DE LOS NUEVOS EMBALSES PREVISTOS POR LA PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA

El retraso acumulado en inversiones como la duplicación del Túnel de San Silvestre, la culminación de la presa de Alcolea y las obras de Trasvase del Condado demuestra que la planificación hidrológica es “papel mojado” en lo que a inversiones se refiere.

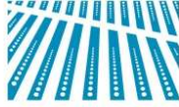
Exige que se ejecute lo planificado y advierte de la necesidad de estas inversiones ante las inundaciones y períodos mayores de sequía asociados al cambio climático.

Aunque en una situación menos preocupante que la del Guadalquivir y otras cuencas litorales andaluzas, el Tinto-Odiel-Piedras está al 49% de su capacidad, un 17% por debajo del año pasado.

Huelva, 22 de octubre de 2019.- La Asociación de Comunidades de Regantes de Andalucía FERAGUA ha alertado sobre la preocupante situación hidrológica en las cuencas andaluzas, que se encuentran al 38,72 por ciento de su capacidad, un 18% por debajo del año pasado. En particular, la cuenca del Tinto, Odiel y Piedras ha descendido en el último año de un 66% de nivel de embalse a un 49% actual, es decir un 17 %. Una situación que evidencia y acentúa la necesidad de acometer “con urgencia y sin más demora” los embalses que ya están previstos en la planificación hidrológico y que de momento son solo realidad en el papel: la duplicación del Túnel de San Silvestre, la culminación de la presa de Alcolea y la puesta en marcha de las obras del Trasvase del Condado, en Huelva.

Estas inversiones sufren una situación de parálisis o retraso que pone de manifiesto, para los regantes, que la planificación hidrológica es “papel mojado” en Andalucía, “al menos en cuanto a la ejecución de inversiones se refiere”. Por ello, exigen que se ejecute lo planificado y advierten del riesgo de no hacerlo en un contexto de cambio climático, en el que los periodos de sequía se van a hacer más prolongados, como se está viendo ya en el actual ciclo seco, e inversamente las lluvias van a ser más torrenciales y el riesgo de inundaciones va a crecer sustancialmente, “algo que reforzará la importancia de los embalses en su doble función de aumentar la garantía de agua para abastecimiento, regadío e industria y de prevenir y evitar las grandes riadas”.

Feragua ha lamentado la falta de apuesta de las administraciones por estas inversiones en nuevas obras hidráulicas que aumenten la oferta de recursos. Una escasez de inversiones



FERAGUA

Asociación de Comunidades
de Regantes de Andalucía

en reforzar la garantía de agua que contrasta con la permisividad que ha existido en relación con la implantación de nuevos regadíos.

Para más información:
Gabinete de Comunicación Feragua
Jesús Herrera 625 872 780