



La CHD trabaja para extender la campaña de riego al máximo en todos los sistemas de la cuenca del Duero

- Los sistemas del Esla-Valderaduey, Porma, Arlanzón, Alto Duero, Riaza, Adaja y Tormes están lejos de agotar la dotación establecida, y las previsiones son que la campaña se pueda extender hasta el final de septiembre.
- Las circunstancias climatológicas que estamos teniendo pueden dar lugar a que algunas Comunidades de Regantes, especialmente las menos modernizadas, tengan dificultades para culminar la campaña de riego con la dotación asignada.

24 de agosto de 2022.- La Confederación Hidrográfica del Duero (CHD), organismo autónomo adscrito al Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO), está trabajando para alcanzar la dotación acordada y extender la campaña de riego al máximo en todos los sistemas de la cuenca del Duero. El Organismo ha explicado que las circunstancias climatológicas de extrema sequía que estamos teniendo pueden dar lugar a que algunas Comunidades de Regantes (CCRR), especialmente las menos modernizadas, tengan dificultades para culminar la campaña de riego con la dotación asignada.

En la actualidad, los sistemas del Esla-Valderaduey, Porma, Arlanzón, Alto Duero, Riaza, Adaja y Tormes están lejos de agotar la dotación establecida, y las previsiones son que la campaña se pueda extender hasta el final de septiembre. Si bien esta es la situación general, existen casos particulares que pueden concluir la campaña con antelación por agotamiento de la dotación.

Con respecto al Sistema Órbigo, gestionado desde el Sindicato Central del Embalse de Barrios de Luna, tiene implantado un procedimiento que permite ceder dotación entre CCRR, de forma que algunas CCRR, que se encuentran cerca de alcanzar la dotación asignada, podrían prolongarla hasta finales de agosto. En conjunto, la práctica totalidad de las CCRR del sistema ya han superado el 80% de la dotación asignada (5.000 m³/ha).



En cuanto al Sistema Pisuegra-Bajo Duero, la mayoría de las CCRR podrían extender la campaña hasta finales de septiembre, encontrándose, en este momento, en el entorno del 80% de la dotación establecida. Existen algunas excepciones, que ya han agotado la dotación y han dado por terminada la campaña de riego.

Asimismo, la CHD ha explicado también que en referencia al Sistema Carrión, físicamente, se puede distinguir entre usuarios en función de la fuente de suministro más directa que tienen, es decir: el propio río Carrión, que pondrán fin a la campaña el próximo día 26 de agosto sin alcanzar el 100% de la dotación asignada, aunque rozando valores muy cercanos; y el trasvase Cea-Carrión, en este caso, la campaña se podrá extender hasta el agotamiento del volumen asignado al trasvase (72 hm³), situación que se producirá en los primeros días de septiembre.

Por su parte, el Sistema Águeda ha superado el 80% de la dotación y la campaña de riego aquí es difícil que pueda ir más allá de mediados de septiembre. El Sistema Tera, que finalizaría la campaña con el mes de agosto y, por último, el Sistema Tuerto, que acaba de dar por concluida la campaña de riego. En este sistema se ha contado con la dotación más estricta del conjunto: 2.600 m³/ha.

Tal y como ha adelantado la AEMET (Agencia Estatal de Meteorología) el año hidrológico 2021-2022 es el tercero más seco del siglo XXI y cuarto de la serie, con un 26% menos de lluvia. El año natural 2022 es el tercero más seco de la serie, también con un 26% menos de lluvia.

En todo caso, lo ajustado que han ido varios sistemas para llegar a la dotación (o ni siquiera llegar al 100% en el caso de algunas CCRR del Carrión) se debe al comportamiento insólito que han tenido los ríos durante las olas de calor históricas, así como también los canales. Asimismo, en la actualidad la CHD está analizando datos de temperaturas y de pérdidas por evapotranspiración en los embalses.



www.chduero.es



@chd_duero



Confederación
Hidrográfica del Duero