



Los embalses del Duero gestionados por la CHD acumulan 2.334,8 hm³ y se sitúan al 81% de su capacidad total

- Unos valores que suponen cerca de siete puntos porcentuales más que la media de la década

6 de julio de 2020. Los embalses de la cuenca gestionados por la Confederación Hidrográfica del Duero (CHD) cuentan hoy con una reserva de agua embalsada de 2.334,8 hm³, lo que representa un 81,1% de su capacidad total, según el último informe elaborado por el Organismo de cuenca.

En la última semana se ha registrado una pérdida 97,1 hm³, aunque se mantienen unos valores óptimos que suponen casi catorce puntos porcentuales más que hace un año (67,5%) y cerca de siete puntos por encima de la media de la última década (74,5%).

Los embalses de León –Villameca, Barrios de Luna, Porma y Riaño- y Palencia –Camporredondo, Compuerto, Cervera, La Requejada y Aguilar de Campoo- registran las principales variaciones con 56,2 hm³ y 15,6 hm³ menos respectivamente, situándose al 78,8 y 83,7% de su capacidad total. En ambos casos, la reserva hídrica actual supera la media del año anterior y de los diez años anteriores en la segunda semana del mes de julio.

Por sistemas, los valores actuales de volumen embalsado en la cuenca se sitúan entre el 62,7% del sistema Águeda y el 90,2% del de Castro de las Cogotas (Ávila), en el sistema Cega-Eresma-Adaja, este último embalse con casi sesenta puntos porcentuales más respecto a hace doce meses.



De manera general, la reserva hídrica en la cuenca del Duero mantiene altos porcentajes debido a las lluvias de este invierno y primavera, con el embalse de Cuerda del Pozo (Soria) al 88,5% de su capacidad total; y los de Burgos –Arlanzón y Úzquiza-, al 86,2%.

Les siguen los embalses de Segovia –Linares del Arroyo y El Pontón Alto- y Salamanca –Santa Teresa, Irueña y Águeda-, al 83,9 y 79,1% de su capacidad total respectivamente, muy por encima del valor de hace un año y de la media de los diez años anteriores.

Aunque los datos son positivos y aseguran el desarrollo normal de la campaña de riego, la CHD sigue insistiendo en la necesidad de realizar un consumo responsable y eficiente de un recurso valioso y escaso como es el agua, para acumular el máximo volumen al final de campaña en todos los sistemas y garantizar la próxima.

- Enlace a la información sobre la situación de los principales embalses de la cuenca del Duero a día 6 de julio de 2020: <http://www.saihduero.es/situacion-embalses>

 GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO	 CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO	www.chduero.es		@chd_duero		Confederación Hidrográfica del Duero
--	---	--	---	------------	--	---