



La Confederación Hidrográfica del Tajo recomienda hacer un uso responsable de los recursos hídricos

La reserva hídrica de la cuenca del Tajo aumenta hasta el 50,2 % de su capacidad total, un 13,6 % más que el año pasado en la misma fecha

- En la segunda semana de diciembre, las reservas de la cuenca del Tajo almacenan 5.547 hm³, 109 hm³ más que la semana anterior

14 de diciembre de 2020 – La reserva hídrica de la cuenca del Tajo aumenta esta semana hasta alcanzar los 5.547 hm³ de agua almacenada, lo que supone el 50,2 % de su capacidad total, según datos validados por la Confederación Hidrográfica del Tajo, organismo autónomo del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.

Con respecto a la semana pasada, la reserva ha aumentado 109 hm³. Asimismo, en la misma semana del año anterior, los embalses de la cuenca almacenaban en total 4.049 hm³, un 13,6 % menos.

Por usos, los consuntivos, destinados al consumo humano, almacenan 2.618 hm³, con un del 45,3 % de su volumen, mientras que los embalses hidroeléctricos actualmente almacenan 2.929 hm³ y se encuentran al 55,6 % de su capacidad.

Por comunidades autónomas, la reserva hídrica de la cuenca del Tajo presenta el siguiente volumen de agua almacenada:

CASTILLA–LA MANCHA

Los embalses de Castilla-La Mancha almacenan esta semana 1.084 hm³, lo que supone el 31,6 % de la capacidad total de sus embalses.

COMUNIDAD DE MADRID Y CASTILLA Y LEÓN

Esta semana la reserva de los sistemas de abastecimiento a Madrid y localidades de la sierra almacena más de 990 hm³. Por comunidad autónoma, la reserva de la región de Madrid se encuentra casi al 75 % de la capacidad total de sus embalses



con 794 hm³ y los embalses de Castilla y León almacenan 176 hm³, un 73,6 % de su capacidad total.

EXTREMADURA

La reserva de los embalses extremeños se encuentra al 55,2 %, con 3.493 hm³. El embalse de Alcántara, el de mayor volumen de la cuenca, almacena más de 1.455 hm³.

La pluviometría del año hidrológico 2019-2020, respecto a la serie histórica, ha registrado valores bajos, si bien superiores a los registrados en el año 2018-2019. Esto hace que en el principio del actual año hidrológico el volumen de agua almacenada en la cuenca a 14 de diciembre sea de 5 447 hm³ aproximadamente un 13% superior al inicio del pasado año hidrológico, lo que permite afrontar con moderado optimismo el presente año 2020-2021. No obstante la Confederación Hidrográfica del Tajo continúa destacando la importancia de la colaboración de todos los usuarios de la cuenca para hacer un uso responsable de nuestro patrimonio natural, que es el agua.

El informe completo sobre el volumen de agua almacenada en la cuenca está disponible en la página web del Organismo a través del siguiente enlace: <http://bit.ly/AguaEmbalsadaCHT>