

El Hondo se llena con 15 hm³ tras la limpieza del embalse de Poniente

La obra hidráulica del Consell permitió el vaciado total de uno de los pantanos por primera vez desde que fue construido hace 100 años

🕒 09:27 VOTE ESTA NOTICIA ☆☆☆☆☆



Tweet 1

Recomendar 0

E. D. G. El Parque Natural de El Hondo ha cambiado radicalmente su estado de conservación. Y lo que es más importante, sus usos agrícolas y naturales están garantizados gracias a los acuerdos y actuaciones de la entidad propietaria del paraje, la Comunidad de Regantes Margen Izquierda del Segura y del Gobierno Valenciano. Tanto es así que en estos momentos la zona protegida dispone de 15 hectómetros cúbicos (hm³) de agua de calidad de los cuales, cuatro están en el embalse de Levante y once en el de Poniente.



José Alberto Comos y Ángel Urbina ayer, en su visita al Parque Natural de El Hondo. [información](#)

NOTICIAS RELACIONADAS

✳ ["Reclasificación encubierta" del Clot. Elche](#)

Esta situación se produce tras el vacío total, por primera vez desde que fue construido hace unos 100

años, de las aguas contaminadas de sales del embalse de Poniente, gracias a las obras de conexión con el azarbe del convenio realizadas por la Generalitat, y su llenado ahora, con aguas procedentes del río Segura.

Este fue uno de los aspectos tratados durante la reunión que el director general del Agua de la Consellería de Presidencia, Agricultura y Agua, José Alberto Comos, mantuvo ayer en Elche con el presidente de la entidad propietaria de El Hond Riegos de Levante, Manuel Serrano, y con Ángel Urbina, miembro de su junta directiva y portavoz.

El desembalse que comenzó el pasado mes de septiembre ha tenido como objetivo eliminar las costras salinas que se producían en el humedal debido a la evaporación que ocasionaban las altas temperaturas y que restaba calidad a las aguas que utilizaban los regantes de la zona, y que afectaba también a la salud de las aves.

Las obras que han supuesto una inversión por parte de la Generalitat de 520.000 euros, han consistido en la colocación de dos compuertas de acero inoxidable, una de apertura o cierre del desagüe y otra de seguridad alojadas en sendas arquetas de hormigón armado, y en la instalación de una conducción de un metro de diámetro y 190 metros de longitud que hace posible vaciar el agua del embalse de Poniente sin necesidad de bombeo y conducirla hasta un azarbe cercano propiedad de la comunidad de regantes de San Felipe Neri, que ha colaborado mediante la puesta a disposición de esta infraestructura, para canalizar esta agua y que llegue al mar.

Esta actuación se enmarca en el acuerdo de 2011 entre la Generalitat y los regantes que establece las condiciones técnicas para la gestión hídrica de los embalses de Levante y Poniente del Parque Natural de El Hondo y garantizar la coexistencia de los usos del riego y la preservación de los valores ambientales en este espacio natural.

Ángel Urbina destacó que "por fin después de 20 años de gestiones y proyectos, se dispone de una conexión para sanear el embalse de Poniente que nos beneficia tanto a los regantes como al paraje como zona natural".