

La alta contaminación salina de El Hondo obliga a vaciar el embalse de Poniente

Medio Ambiente y Riegos de Levante acuerdan un nuevo vaciado parcial del parque natural donde se garantiza una lámina permanente de agua para preservar el ecosistema

31.01.2013 | 07:44

e. d. g. El embalse de regulación de Poniente situado en el Parque Natural de El Hondo deberá ser vaciado de nuevo como consecuencia de la contaminación salina que, en forma de costra se acumula en su vaso y deja inservibles las aguas con destino al riego agrícola.

Este fue uno de los asuntos abordados en la Junta Rectora del Parque Natural celebrada el pasado martes donde sus componentes, especialmente los representantes de la Conselleria de Medio Ambiente y de la entidad propietaria de El Hondo, la Comunidad de Regantes Margen Izquierda Segura, se mostraron favorables al desagüe del embalse de Poniente

que en la actualidad acumula un total de ocho hectómetros cúbicos.

A partir de este momento se comenzará a vaciar el embalse sin que exista una fecha fijada para ello debido a que la actuación se debe compaginar con la conservación de la zona protegida y en todo momento se debe contar con una lámina de agua que sirva de hábitat a la fauna silvestre.

El portavoz de Riegos de Levante, Ángel Urbina, asegura que el embalse de Poniente, a pesar de la mejora que ha registrado tras el primer vaciado que tuvo lugar a finales del pasado año, "no puede cumplir en la actualidad el fin para el cual fue construido, como es acumular agua para su posterior distribución para el riego porque la cantidad de sales que se ha detectado en los análisis del agua arroja una cantidad de 1.000 microsienes por litro". Según Urbina, un agua apta para el riego tiene que contener como mucho entre 300 y 400 microsienes por litro.

El desembalse se realizará de manera escalonada atendiendo a las necesidades de conservación del Parque Natural respecto a mantener una lámina de agua constante. También se tendrá en cuenta la disposición de contar con caudales de calidad para su restitución, y la disponibilidad de poder utilizar el azarbe del convenio propiedad de la Comunidad de Regantes de San Felipe de Nerí, donde se vierten las aguas del embalse de Poniente y las traslada hasta el mar.

Doble objetivo

La actuación busca un doble objetivo. Por un lado la limpieza de los fondos del embalse de Poniente para disminuir la acumulación de sales y que el agua que acumule sirva para el riego. Por otro, mejora las condiciones ambientales del parque de El Hondo. Reseñar que desde que fue construido el embalse de Ponientes, hace cerca de 100 años, nunca se había actuado de cara a la limpieza de sus fondos salinos ya que carecía de conductos de desagüe para ello. Las obras de conexión del embalse de Poniente con el azarbe del Convenio, realizadas por la Generalitat permitieron su primer vaciado, que complementó con su posterior llenado con los ocho hm³ que acumula en estos momentos.

Esta agua depositada en el embalse de Poniente proviene del de Levante, también situado dentro del Parque Natural de El Hondo, que a la vez la recibe desde el río Segura través de la toma ubicada en el azud de San Antonio en Guardamar. Ángel Urbina subraya que la actuación se enmarca dentro del protocolo de colaboración entre Riegos de Levante y la Consellería de Medio Ambiente que tiene como objetivo compatibilizar la conservación del parque de El Hondo y su uso agrícola.

Un paraje de valor excepcional unido al estado del Segura



Los valores medioambientales del Parque Natural de El Hondo y la economía agrícola de parte del campo de Elche no se pueden entender sin el río Segura. Y ello debido a que los embalses de El Hondo reciben desde su construcción las aguas captadas en el cauce fluvial a su paso por Guardamar del Segura. También de varios azarbes de drenaje procedentes de la huerta de Segura. La sequía crónica que padece la cuenca del Segura y la contaminación tanto química como biológica de sus aguas han tenido una incidencia muy directa en los episodios de mortandades de miles de aves que se han registrado en El Hondo. Otra consecuencia es la que padece en estos momentos el embalse de Poniente respecto a la acumulación de sales transportadas secularmente por el río. e. d. g.