

El agua para las Tablas de Daimiel podría llegar por la tubería manchega

Aníbal B.C. / Ciudad Real

El organismo autónomo Parques Nacionales espera un nuevo trasvase de agua a las Tablas de Daimiel para el próximo enero, con el que hacer frente a los incendios de turbas que registra el humedal, y señaló hoy que se estudia la posibilidad de hacerlo a través de la tubería manchega, en sintonía con lo que opina el Gobierno regional y confirmó por la tarde el secretario de Estado de Medio Rural y Agua Josep Puxeu.

Los incendios que están quemando la tierra de este espacio natural protegido desde el pasado agosto, y de los que ha venido informando este periódico, han puesto en alerta a los responsables ministeriales que han tomado la decisión de realizar "lo más rápidamente posible" aportes de agua para frenar esta situación.



José Jiménez, director del organismo autónomo Parques Nacionales y ex director del parque ciuarrealeño de Cabañeros, explicó e que la decisión del secretario de Estado de Medio Rural y Agua, Josep Puxeu, es poder trasvasar agua al parque nacional de forma inmediata en enero.

Para trasvasar agua, al contrario que en las otras ocasiones, el Ministerio de Medio Ambiente no prevé utilizar el cauce del río Gigüela, sino que optaría por utilizar la actual tubería que se está construyendo desde el trasvase Tajo-Segura para abastecer a los municipios de la llanura manchega.

Jiménez indicó que esta posibilidad está siendo estudiada conjuntamente por el Ministerio y la Confederación Hidrográfica del Guadiana (CHG), dado que el trazado de dicha tubería pasa a escasos 300 metros del parque nacional de las Tablas de Daimiel.

Para que esta alternativa sea posible sería necesario ultimar algunos "detalles técnicos" de construcción de algunos pequeños tramos aún en obras, tarea que se llevaría a cabo durante los próximos meses.

La CHG estaría dispuesta a tener terminadas estas obras antes de enero y para que el agua pudiera llegar al interior del parque sólo sería necesario construir un pequeño ramal desde el lugar por donde

pasa la conducción.

De este modo, el ministerio podría tomar la decisión de trasvasar agua desde los pantanos de la cabecera del Tajo siempre y cuando éstos tuvieran disponibilidad de reservas.

Y se aprobará en los distintos órganos competentes, ha matizado el director del organismo autónomo Parques Nacionales.

Jiménez ha señalado que el objetivo final es resolver la situación que actualmente vive el parque, provocada por el incendio de turbas sin extinguir desde agosto, y sacarlo así "de su estado de emergencia".

Ha explicado que la opción de trasvasar agua a través de la Tubería a la Llanura Manchega es la "mejor opción" en estos momentos, dado que se podrían obtener rendimiento de inundación de los terrenos superiores al 70 por ciento del total de su extensión.

Esto permitiría "remediar" los problemas de incendios de turbas, con unos beneficios añadidos para el parque, como sería el recibir aportes de agua de buena calidad.

Jiménez ha subrayado que este aspecto es muy importante tenerlo en cuenta, porque el agua que llegaría a través de la tubería a la Llanura Manchega lo haría de forma directa al Parque Nacional sin provocar los arrastres de nutrientes que ahora se producen cuando el agua llega a través del río Gigüela.

El director de Parques Nacionales ha significado que estos aportes de agua de calidad tendrían consecuencias directas sobre la ecología, favoreciendo la recuperación de las praderas de macrófitos sumergidos.

Finalmente, ha señalado que el futuro de las Tablas de Daimiel no pasa por este tipo de aportes de agua, sino por lograr la recuperación del gran acuífero 23 que permita mantener sus niveles hídricos.

Sobre la situación del parque la portavoz del Gobierno de Castilla-La Mancha, Isabel Rodríguez, dijo que "por supuesto" que avalarán un nuevo trasvase de agua, pero pidió que éste se haga "en las mejores condiciones posibles", puesto que el anterior se perdió en su mayoría por el camino.

"Exigimos al ministerio que acelere el cumplimiento del Plan Especial del Alto Guadiana", añadió la portavoz al apuntar que las medidas previstas en el PEAG y la construcción que se está realizando de la tubería Manchega "pueden ser una solución".