

INFORMACIÓN SOBRE LA SITUACIÓN DE LA AVERÍA EN EL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE PICADAS- ALMOGUERA.

Junta de CLM trabaja de forma "urgente" para solucionar la avería del embalse de Picadas*

La Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha y el Gobierno central trabajan de forma "urgente" y coordinada para buscar una solución provisional a la avería del sistema de abastecimiento de Picadas-Almoguera que ha producido a su paso la Depresión Aislada en Niveles Altos (DANA), que podría afectar a 71 municipios de la provincia de Toledo.

Esta situación afecta a la estructura que soporta la tubería a su paso por el río Perales, cuyas labores de reparación son de una complejidad técnica "extrema", pero que se desarrollarán durante los próximos días "con la máxima agilidad posible", ha informado la Consejería de Desarrollo Sostenible en una nota de prensa.

La cartera que encabeza Mercedes Gómez ha reunido este lunes al 'Comité de seguimiento de infraestructuras hidráulicas afectadas por fenómenos adversos', coordinado por la consejera y del que forman parte el delegado del Gobierno, Francisco Tierraseca, entre otras autoridades.

La situación ha sido informada desde primeras horas de la mañana de este lunes por la empresa Aqualia, explotadora del sistema, a los responsables de la Consejería a través de la entidad pública Infraestructuras del Agua de Castilla-La Mancha (IACLM) y la Agencia del Agua.

Se ha visto afectado un puente de soporte ubicado en el municipio madrileño de Aldea del Fresno por donde circula la tubería de aducción desde el Bombeo de Picadas a la ETAP de Valmojado que se ha visto arrastrada por la corriente del agua como consecuencia de las intensas precipitaciones producidas, dejando el tramo central de la tubería en el aire.

El sistema Picadas es una infraestructura del Estado pero Castilla-La Mancha tiene cedido su mantenimiento y explotación por medio de un convenio que lleva a cabo Aqualia, ha explicado la consejera.

También se ha tomado la decisión de solicitar la colaboración del Ministerio de Defensa, que prestará el apoyo necesario para la consolidación temporal de la infraestructura permitiendo mantener su funcionamiento, a través de los especialistas del batallón del Regimiento de Especialidades de Ingenieros nº 11 de Salamanca.

"La prioridad absoluta es solucionar la situación del puente de soporte al menos de forma provisional", ha indicado la responsable de Desarrollo Sostenible.

Se ha informado a los 71 municipios del sistema que podrían verse afectados para que mantengan los consumos en el mínimo indispensable: "No usen el agua de abastecimiento para riego o baldeo de calles con el fin de garantizar más tiempo el suministro".

Y, en caso de disponer de otros sistemas de suministro alternativos los pongan en funcionamiento.

El Gobierno regional, a través de Infraestructuras de Agua de Castilla-La Mancha junto a la empresa explotadora Aqualia, va a ofrecer un suministro básico para los municipios que empiecen a tener problemas de abastecimiento, empezando por Santa Olalla y Otero, a través de agua envasada y cisternas.

Asimismo, se han puesto a disposición de los municipios todos los medios técnicos, humanos y materiales necesarios.

Está previsto que la consejera junto al secretario de Estado de Medio Ambiente, Hugo Morán, y el presidente de la Confederación Hidrográfica del Tajo, Antonio Yáñez, visiten este martes en primer lugar el municipio de Escalona y, posteriormente, el puente de soporte afectado en Aldea del Fresno.