



Conagua lanza alerta: crítica, situación de presas en el país

Conagua señala que la sobreexplotación de acuíferos por parte de empresas extranjeras ha afectado al norte y al centro; no habrá más concesiones

Daniela Leon

Germán Martínez Santoyo, director general de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), advirtió que pese a las lluvias que están resolviendo la falta de líquido en entidades que tenían escasez, como Nuevo León, las presas del centro y norte del país se encuentran en “situación crítica”. Lo anterior, principalmente por la sobreexplotación de los acuíferos, dijo el pasado jueves ante diputados federales de Morena, por empresas extranjeras, como las cerveceras. “Por muchos años se priorizó el desarrollo económico en la zona norte del país, donde las condiciones son típicamente secas, mientras que hubo un rezago en el sureste, donde existe una mayor cantidad de agua. Además, se vulneró la disponibilidad del agua, especialmente para consumo humano”, acusó durante la reunión plenaria de Morena, que se realizó la semana pasada en la Cámara de Diputados. Martínez Santoyo denunció que

durante las pasadas administraciones, “las concesiones de agua se daban de manera desordenada y poco transparente”, por lo que insistió en que “las presas en el centro y norte del país están en situación crítica”.

El funcionario federal precisó que con el objetivo de revertir esa realidad, “en esta administración no se autorizarán concesiones nuevas en acuíferos sobreexplotados y se priorizarán concesiones para el uso doméstico”.

También señaló que se priorizará la transferencia de apoyos económicos y tecnología para el ahorro y uso eficiente del agua, así como el aumento de producción en las zonas de riego. “Nuestro país se enfrenta a grandes retos hídricos; trabajamos cada día para garantizar el derecho humano al agua, principalmente para la población más vulnerable”, declaró. El titular de la Conagua dijo que de acuerdo con el último reporte de la situación de las presas en el país, al 22 de agosto de 2022, 96 de las 210 se encuentran con menos de 50% de su capacidad de almacenamiento.

“Las condiciones actuales no son las

mismas de hace 20 años, pues en el pasado se autorizaron concesiones en diferentes acuíferos. Hoy en día, muchos de ellos están sobreexplotados, por lo que se vulnera la disponibilidad de agua, especialmente para el consumo humano. El principal enfoque con el que trabaja esta administración es el de no incrementar la presión sobre las aguas subterráneas, por lo que no se autorizarán nuevas concesiones en acuíferos sobreexplotados”, reiteró. Germán Martínez puntualizó que los proyectos prioritarios en esta administración son la construcción del Parque Ecológico Lago de Texcoco, “en el que además de conservar el área natural protegida se contará con un proyecto de sustentabilidad”.

También, la zona de riego de Picachos, “que es una zona agrícola de 22 mil 500 hectáreas”; el proyecto Agua Saludable para La Laguna, “con el objetivo de dotar de agua libre de arsénico a los habitantes de La Laguna”. La sustitución de la actual fuente de abastecimiento de aguas subterráneas por aguas superficiales; la construcción de la presa Santa María; la aplicación de la NOM 179 emitida el pasado 1 de julio, “que obliga a los usuarios industriales a instalar un medidor de consumo con conexión de lectura remota para registrar la medición”, así como el diseño de un nuevo modelo de saneamiento de aguas residuales en el país, detalló el funcionario. **M**