

# Advierten de crisis 'irreversible' por agua en el Valle de México

La reducción de la disponibilidad del líquido se relaciona con el incremento de la demanda, factores derivados del crecimiento poblacional en los últimos 50 años

■ La principal amenaza para los habitantes del Valle de México es la falta de agua, debido al aumento de la demanda y la reducción de la disponibilidad, alertó el titular de la Conagua, **José Luis Luege Tamargo**. Durante la conmemoración del XX aniversario de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), el funcionario advirtió que de no cambiar las tendencias negativas al respecto, la situación se volverá irreversible, lo que provocará una crisis por falta del líquido.

Explicó que la reducción de la disponibilidad del agua se relaciona con el incremento de la demanda, factores derivados del crecimiento poblacional en los últimos 50 años.

Al respecto, se pronunció por un cambio de cultura en lo que se refiere al aprovechamiento del agua, lo cual implica que la población tome conciencia y la utilice responsablemente. Refirió que el Ejecutivo federal giró instrucciones para que se redoblen las acciones del Programa de Sustentabilidad Hídrica del Valle de México.

De acuerdo con **Luege Tamargo**, en 1955 se medía la disponibilidad del líquido en casi 18 mil metros cúbicos por habitante al año, mientras que actualmente es de 4 mil 400, lo que significa una

disminución en promedio de 400%, índice que equivale al crecimiento demográfico.

El problema es que conforme aumenta la demanda, no se han incorporado esquemas de eficiencia, de mejoramiento tecnológico en el uso del agua en los niveles industrial, público, así como hidroagrícola. A su parecer, el problema del abasto de agua en el Valle de México es superior a los de seguridad y transporte, mientras que algunos

funcionarios no incluyen el asunto entre sus prioridades. "Hay una tendencia negativa que nos puede llevar a una crisis irreversible que es la falta de agua, su no disponibilidad en algunas cuencas, porque el crecimiento en la demanda, el desperdicio, el mal uso y las fugas agravan el problema", alertó **Luege Tamargo**.

Ello provocaría la sobreexplotación de algunos mantos acuíferos en el país, lo cual derivaría en la falta de disponibilidad, insistió. La Conagua trabaja para salir de esa tendencia negativa y entrar a una nueva cultura de agua y de sustentabilidad en su uso con una visión a largo plazo.

El objetivo es alejar a los municipios de la visión cortoplacista y populista y entrar realmente en una fase de responsabilidad.

