

**REGLAMENTAN USO DE AGUA**

Ante la escasez de agua potable en la Zona Metropolitana del Valle de México, está en preparación un reglamento para su buen uso: Aguirre. (MDR / FRA)



# Será grave la escasez de agua en 2010: Ebrard

□ Preparan reglamento que sancionará el desperdicio del líquido

Miriam de Regil / Fernando Ramírez de Aguilar L.

La salud de los capitalinos está en riesgo por la posibilidad de un rebrote de influenza y por el problema de escasez de agua potable debido a la disminución de lluvias, señaló ayer el jefe de Gobierno del Distrito Federal, Marcelo Ebrard Casaubón, quien alertó que la situación será mucho más grave a principios de 2010.

“Vamos a tener una situación de escasez de agua muy grave —de hecho ya la tenemos—, para el año entrante. Hemos insistido mucho en ese tema y estamos haciendo, entre las múltiples actividades, la tarea de promoción, cuidado del agua, especialmente en los sectores de la población que menos tienen”, comentó.

La escasez de agua, agregó, puede llegar a afectar en términos de salud, por eso es muy importante educar y preparar a la sociedad para este problema que deriva de que no está lloviendo.

“Hay otros problemas, estamos reparando fugas, hay que reparar el Sistema Cutzamala que estuvo abandonado años. Apenas este año se consiguieron los recursos, está fuera de nuestro territorio, pero en fin estamos trabajando para que se hagan las inversiones necesarias”, señaló.

Por su parte, el director del Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACM),

Ramón Aguirre Díaz, anunció que está en preparación un reglamento para el uso del agua potable, el cual se prevé que entre en vigor a finales de septiembre.

En ese reglamento, que será el correspondiente a la Ley de Aguas de la Ciudad de México, se establecerán sanciones por regar el jardín durante el día y lavar la banqueta y el automóvil con manguera, lo cual será definido como desperdicio de agua y sancionado con una multa de entre mil 500 y 16 mil pesos.

Aguirre Díaz indicó que para la inspección el uso del agua, el SACM podría contar con un cuerpo de vigilancia motorizado.

Por su parte, el diputado local priista Sergio Jiménez Barrios planteó en la Asamblea Legislativa del Distrito Federal hacer obligatorio el uso de accesorios y dispositivos ahorradores en las viviendas, la utilización de aguas tratadas en las nuevas construcciones o hacer reducciones fiscales a las empresas que modifiquen sus instalaciones **hidráulicas**.

## Acuíferos, sobreexplotados

La sobreexplotación de los acuíferos es un problema más importante que la escasez del Sistema Cutzamala, ya que éstos contienen la reserva de agua dulce más grande y llegan a abastecer 70 por ciento de los volúmenes de líquido que se requiere en las ciudades, aseguró por separado Fe-

lipe Arreguín Cortés, subdirector general técnico de la Comisión Nacional del Agua **Conagua**.

“El foco rojo está en los acuíferos, a los cuales se les está extrayendo más líquido



del que se les recarga, situación que ha provocado su contaminación”, señaló.

Arreguín Cortés informó que en estos días, de 653 acuíferos en el país, 104 registran conflictos de sobreexplotación.

“Los de mayor riesgo se ubican en el Valle de México, en Chihuahua, en los sitios asociados a zonas de riego y en las áreas costeras del país”, acotó.

Entre los efectos negativos que la sobreexplotación —situación que empezó a darse en la década de los sesenta— está la disminución del rendimiento de los pozos, un grave efecto ecológico, el incremento de los costos de extracción, asen-

tamiento y agrietamiento de los terrenos, y la contaminación del agua subterránea.

“Ello se da porque han permitido —autoridades locales— las tomas clandestinas, el cambio de uso de suelo y la invasión, además de que se ha dejado de invertir para un uso adecuado de los mantos acuíferos”, comentó.

Como ejemplo citó el caso del Distrito Federal, donde la mitad de seis mil pozos son explotados sin permisos, y de los que tienen papeles en regla se llega a sacar el doble de agua de lo que se debe extraer. ☒