

Sobreexplotado, el 15% de los mantos acuíferos

En los últimos 40 años, los mantos se han dañado por el crecimiento desmedido de la población

ROCÍO ZAYAS

Debido a la sobreexplotación de agua de los mantos acuíferos en la República Mexicana y a su lenta renovación, en los últimos 40 años la reserva de más de 100 acuíferos se han visto afectados por el crecimiento desmedido de la población.

En la conferencia de prensa "Recarga artificial de acuíferos sobreexplotados", en las instalaciones de la **Comisión Nacional de Agua (Conagua)**, Felipe Arreguín Cortez, subdirector general técnico de la dependencia, informó que de los 653 mantos acuíferos que existen en el país, 104 se encuentran sobreexplotados.

Por lo anterior la **Conagua** realizará un proyecto de recarga, en donde utilizarán los excedentes en época de lluvia, para llenar de nuevo los acuíferos de los distintos estados de la República mexicana.

La recarga artificial tiene como objetivo atenuar los efectos de sobreexplotación, tales como abatimiento de los niveles de agua, asentamiento del

terreno o intrusión salina, dar tratamiento natural al agua en el subsuelo, manejar los acuíferos como vasos de almacenamientos.

Asimismo, precisó que en el Distrito Federal, en la zona del Ajusco, se construirán dos pozos de absorción para contrarrestar los efectos negativos del suministro del agua.

Por su parte José Ramón Argabín Ituarte, subdirector general de agua potable, drenaje y saneamiento de

la Comisión Nacional del Agua, dijo que además de las recargas artificiales con el líquido resultado del agua tratada, se deben de implementar medidas como un nuevo plan tarifario, hacer un uso eficiente del agua, entre otras medidas.

Los mantos acuíferos es todo aquello que constituye corrientes o lechos subterráneos de agua, en otras palabras son las "venas" de agua que están por debajo de la superficie del suelo y son la principal fuente de riego agrícola y consumo humano, por lo que son de vital importancia para los habitantes de cualquier región. ■

104

MANTOS
se encuentran sobreexplotados de los 653 que existen en el país

