

Estudian en Chapingo contaminación del agua

El 85 por ciento de las enfermedades gastrointestinales que padece la población del país se deben al agua contaminada, señaló Eduardo Arteaga Tovar, profesor e investigador del departamento de Irrigación de la Universidad Autónoma Chapingo.

El experto aseguró también que la escasez del líquido en la zona metropolitana se debe, además de la contaminación del agua, a la sobreexplotación de los mantos freáticos, el escaso tratamiento de aguas residuales, la infiltración de agua de lluvia, la deficiencia en los sistemas

de riego y la concentración de la población en las grandes ciudades.

Arteaga Tovar, señaló que en el país se registra una sobreexplotación del líquido de fuentes subterráneas, donde el agua se encuentra en muchos casos a 150 y 180 metros de profundidad.

Ello provoca la extracción de aguas fósiles que tienen miles de años en el subsuelo, disminuyendo así su calidad. En contraste, hace 50 años el agua se podía localizar a 5 o 6 metros de profundidad.

