

Expertos prevén estallidos sociales

POR LILIAN HERNÁNDEZ
 lilian.hernandez@nuevoexcelsior.com.mx

Aunque la falta de **agua** podría representar un problema de seguridad nacional, en estos momentos es imposible asegurar cuándo ocurrirá una situación de tal magnitud.

Para especialistas en materia de seguridad y de **agua** de la UNAM no hay duda que si el agua llega a faltar por un periodo prolongado en un estado del país, habrá protestas sociales por la inconformidad, lo cual a su vez generará inestabilidad, enfrentamientos, inseguridad, desempleo, y enfermedades.

Sin embargo, Raúl Benítez Manaut, académico del Centro de Investigación Sobre América del Norte (CISAN) de la UNAM, apuntó que en estos momentos no represen-

ta un riesgo, porque es imposible prever esta situación.

“Decir que el problema del **agua** representa un riesgo de seguridad nacional sería una afirmación muy difícil de sostener”, apuntó el investigador Benítez.

Sin embargo, para Juan Palma, del Centro de Estudios Internacionales de la UNAM, podría ser un asunto de seguridad nacional cuando afecte la producción agrícola y ganadera del país, además de que realmente no haya líquido.

“No sólo es la falta de **agua**, sino todo lo que acarrea, pues conforme bajen los niveles de las **presas** no habrá disponibilidad de **agua** y esto traerá un caos social”, explicó Palma Vargas.

Ambos investigadores coinciden en que el **desabasto** no es un problema de seguridad nacional, sino la crisis ambiental prolongada que podría darse si no hay una sola gota para la población.

Podrían generarse conflictos sociales, ante los cuales, dijeron, el gobierno federal no estaría capacitado.

Al respecto, el investigador del Instituto de Geofísica y experto en aguas subterráneas de la UNAM, Luis Marín

Stilman, indicó que habría enfrentamientos y hasta pánico, pero esto sólo se daría en un escenario catastrófico, lo cual ve lejos, ya que existen mecanismos para evitarlo.

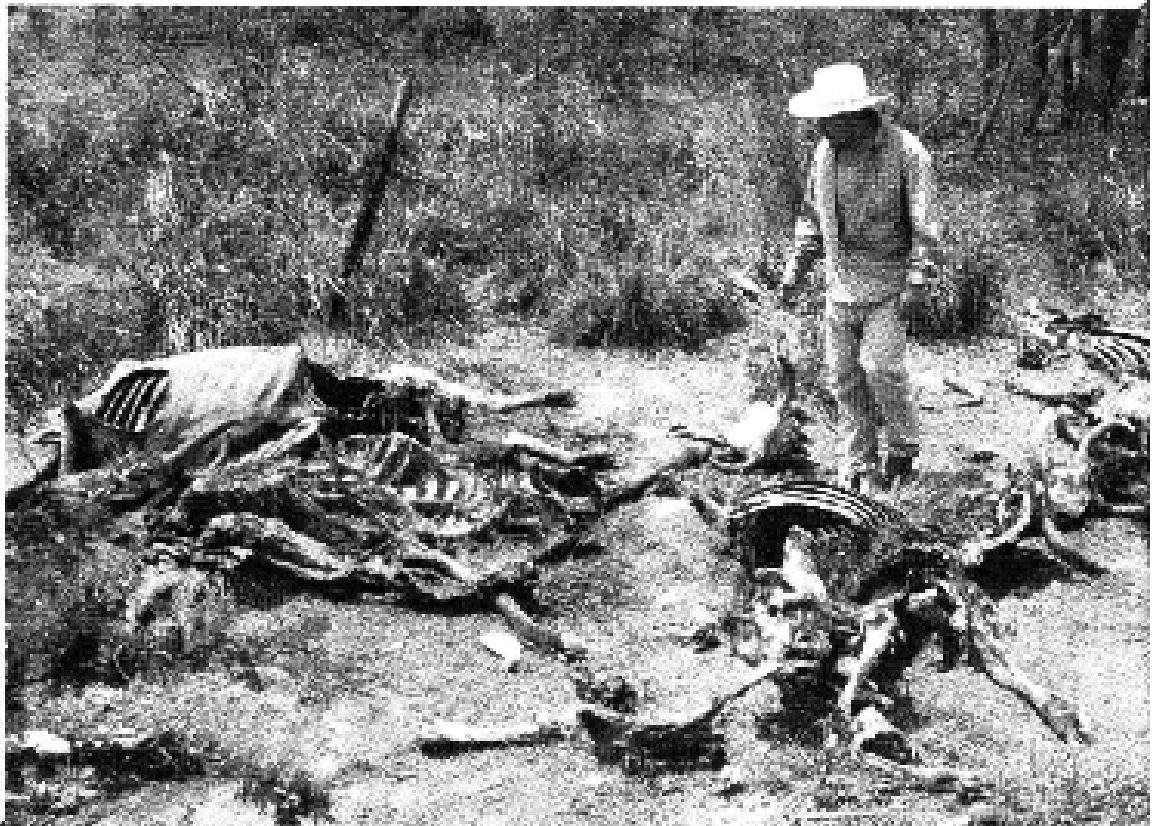
Aunque consideró que hace 40 años tenían que haberse tomado acciones para recargar los **acuiferos** y evitar la erosión de los suelos, todavía hay manera de solucionarlo siempre y cuando se confíe en la ciencia.

“En estos momentos se están empezando a tomar acciones que podrían mitigar lo que está pasando.”

No sólo es la falta de **agua**, sino todo lo que acarrea, pues conforme bajen los niveles de las **presas** no habrá disponibilidad y esto traerá un caos social.”

JUAN PALMA VARGAS
 INVESTIGADOR DE LA UNAM





**ADVERTENCIA
CIENTÍFICA**

Investigadores de la UNAM advierten que la falta de agua en el país podría generar más mortalidad de aves si se prolonga por periodos largos.