

Por sequía, peligran 500 mil hectáreas

LINDA AVALOS NAVARRO
REPORTERA

La Secretaría de Agricultura del gobierno del estado advirtió un panorama preocupante para Hidalgo, toda vez que la sequía ha golpeado por lo menos 30 mil hectáreas de maíz, frijol y cebada, además que peligran otras 500 mil de temporal.

Esto, según la **Comisión Nacional del Agua (Conagua)**, derivado de que presas como Requena, Endhó, Taximay, Vicente Aguirre y Rojo Gómez presentan los niveles más bajos de almacenamiento, pues están entre un 20 y 30 por ciento de su capacidad.

La Comisión Ejecutiva Estatal del Partido Verde Ecológico de México (PVEM), considera que esta situación es consecuencia del desperdicio del líquido para riego, ya que existen muchas fugas, pero lo peor es que los agricultores prácticamente inundan las parcelas con el consecuente gasto inútil y el suelo con más salitre, lo que disminuye su potencial.

Subrayó que en las ciudades el desperdicio es constante, así como el robo de **agua** y fugas, por lo que es necesario aplicar medidas que disminuyan el agudo estiaje.

"Debemos establecer una cultura de la cosecha del **agua** como se hace en ciudades del norte, por ello coordinaremos entre los

ayuntamientos del corredor verde, Chapantongo, Nopala y Tecozautla, y las dependencias agropecuarias estatales y federales, la construcción de obras mínimas para la captación y almacenamiento de este líquido vital", aseveró.

Refirió que debido a la crisis que vive el agro hidalguense, es necesario se reestructuren los programas de apoyo para el campo de la Sagarpa, para que verdaderamente lleguen a campesinos de extrema pobreza y no para quienes viven en ciudades, como lo ha denunciado la Confederación Nacional Campesina (CNC) y la Unión Nacional de Trabajadores Agrícolas (UNTA).

A nivel nacional la sequía ha afectado a dos millones de hectáreas de cultivo, por lo que para el PVEM es un asunto de seguridad nacional, ya que provoca problemas sociales como aumento de la pobreza, crisis alimentaria y "shock económico", pues también se le suma la muerte de más de 100 mil cabezas de ganado.

Concluyó que estas estadísticas son las que reflejan las instituciones que conforman el gabinete agropecuario del gobierno federal, por lo que se necesita establecer un plan de emergencia ante el empobrecimiento en las comunidades rurales.

Es importante recordar que campesinos del Valle del Mezquital denunciaron que desde hace 8 meses diversas comunidades de Ixmiquilpan y otros municipios carecen de **agua** para regar sus cultivos, los cuales ya se perdieron ante la indiferencia de los funcionarios de la Comisión



Nacional del Agua.

"Si sigue así la situación, se corre el riesgo de que se pierdan mil hectáreas de alfalfa y otros cultivos", advirtieron.

Indicaron que además de la escasez natural del líquido por la época de estiaje, la falta de **agua** se debe a que nueve pozos de la **Conagua** destinados a suministrar ese recurso, están inservibles

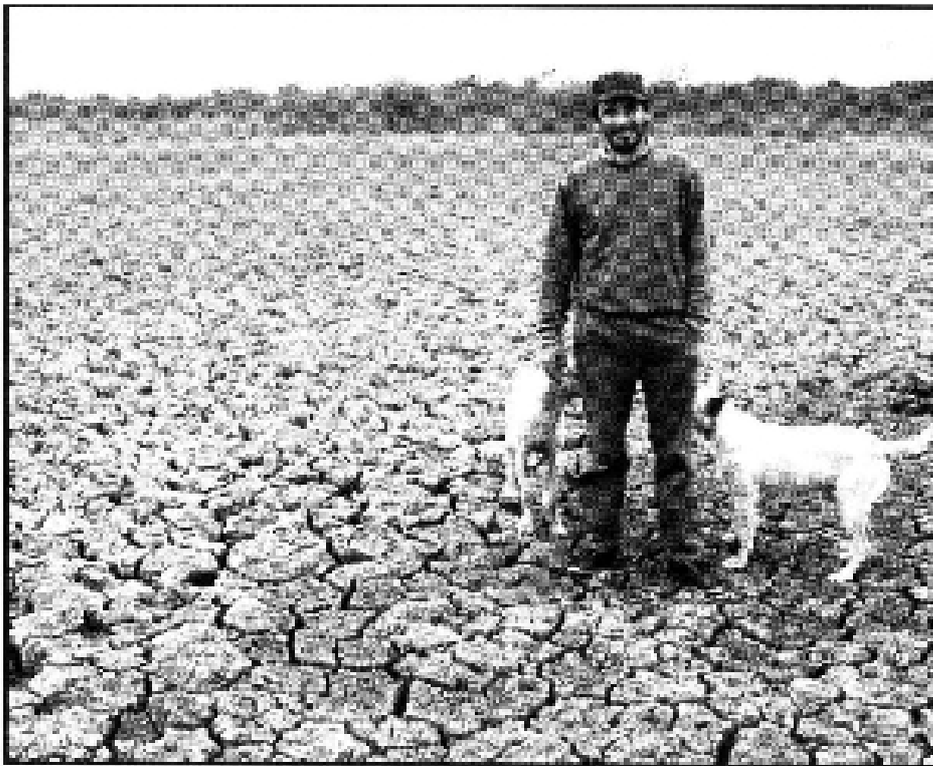
por negligencia de los técnicos de la dependencia federal.

Por eso, exigieron a la dependencia federal lleve al cabo las acciones necesarias para surtir de **agua** al canal Xhoto, del distrito de riego número 100 de Alfajayucan, el cual abarca también los municipios de Ixmiquilpan y El Cardonal.

Los campesinos desesperados por la falta de **agua** y la pérdida de

sus cultivos, pidieron la aplicación del seguro agrícola creado por el gobierno estatal.

A su vez, José Luis Matías Sandoval, delegado estatal de la **Conagua**, pidió "perdón" a los campesinos por la falta de **agua** y aseveró que los pozos están sin funcionar por la falta de pagos por parte de los campesinos de la electricidad que se usa en los sistemas de bombeo.



A la fecha se han perdido 30 mil de maíz, frijol y cebada.