

■ También están en riesgo 10 millones de cabezas de ganado, advierte

Podrían perderse toneladas de granos básicos por la sequía: CNA

**CARLOS GARCÍA Y
MARIANA CHÁVEZ**

Corresponsales

Por la sequía están en riesgo de perderse 20 millones de toneladas de granos básicos y 10 millones de cabezas de ganado, afirmó el dirigente de la Confederación Nacional Campesina (CNC), Cruz López Aguilar.

“Lo lamentable es que el gobierno sólo confía en que las lluvias lleguen de un momento a otro y mantiene una actitud reactiva, alejada de las situaciones de fondo, no obstante la voz de alerta de las organizaciones campesinas”, abundó.

Comentó que según información de los dirigentes de las 32 ligas de comunidades agrarias y sindicatos campesinos, los cultivos más dañados son frijol —están en alto riesgo de perderse las 850 mil toneladas del ciclo primavera-verano—, maíz, sorgo, pastos, café, aguacate, arroz, caña de azúcar, cebada, nopal y avena, la mayoría localizadas en Michoacán, Colima, Chiapas, Campeche, Yucatán, Zacatecas, San Luis Potosí, Guanajuato, Aguascalientes, Querétaro, Hidalgo, Nuevo León, Guerrero, Coahuila, Durango, Morelos, Veracruz, Tamaulipas, estado de México, Sinaloa, Puebla, Tlaxcala.

En Guanajuato, el secretario de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, **Alberto Cárdenas Jiménez**, aseguró que este año destinó 34 millones de pesos para apoyar más de mil obras de captación de agua en el país. Hizo un llamado a los agricultores a “aprender un poco más de cómo vienen los climas, todo lo concerniente a las lluvias, al manejo del agua; sólo así es como vamos a sobrevivir y nos irá mejor”.

Agregó que los seguros tienen cubiertas 7 millones de hectáreas y

4.2 millones de cabezas y hasta ahora de 12 mil a 15 mil productores, propietarios de 188 mil hectáreas siniestradas —que representan el 1.5 por ciento de tierras cultivadas en el territorio nacional—, han solicitado dicho apoyo.

En conferencia de prensa con el gobernador Juan Manuel Oliva, Cárdenas admitió que la federación no cuenta con un diagnóstico total de las afectaciones en el campo por la falta de lluvias, pero los estados con más problemas son Zacatecas, San Luis Potosí, Veracruz, Chiapas y Yucatán.

Asimismo, dio a conocer que la dependencia realiza un mapeo de las tierras siniestradas a través de notas periodísticas, reportes gubernamentales y de campesinos.

En tanto, el mandatario guajuatense informó que de las 500 mil hectáreas de temporal en la entidad, 29 mil están perdidas y 52 mil tienen afectaciones parciales.

Mientras, en Querétaro, 88 por ciento de los representantes de las 66 mil 926 unidades de producción enfrentan pérdidas de la cosecha por cuestiones climáticas, informó Margarita Chávez Lomelí, directora de la zona norte del Instituto Nacional de Estadística e Informática, al presentar los resultados del Censo efectuado en 2007 sobre agricultura y ganadería ante el Congreso local.

La funcionaria consideró que esas estadísticas deben ser tomadas en cuenta por autoridades de los diferentes niveles de gobierno —principalmente quienes entrarán en funciones en septiembre y octubre— para diseñar políticas públicas y apoyar a productores.

**LLAMA CÁRDENAS
JIMÉNEZ A LOS
AGRICULTORES A QUE
“APRENDAN CÓMO
VIENEN LOS CLIMAS”**

Continúa en siguiente hoja





Ante la sequía registrada en el país, el gobierno sólo confía en que las lluvias lleguen pronto, según la confederación ■ Foto Carlos Ramos Mamahu