EXCELSIOR IL PERIODICO DE LA VIDA NACIDAL

Se *asfixian* los cultivos de maíz y frijol en Zacatecas

70% DE CULTIVOS, EN RIESGO

DE LA REDACCIÓN

nacional@gimm.com.mx

Con 153 mil 684 hectáreas afectadas y 86.6% de su territorio en sequía severa y extrema, en Zacatecas, 70% de los cultivos de frijol y maíz de temporal están en riesgo.

Durante una comparecencia en el Congreso zacatecano, el secretario del Campo, Jesús Padilla, 30% de la superficie sembrada restante se perderá también en caso de que no llueva, pues queda un mes de lluvias, debido a que en noviembre culmina la temporada de huracanes.

Ante ello, legisladores locales lo exhortaron a solicitar la declaratoria de emergencia en la entidad por sequía.

De acuerdo con el informe del Monitor de la Sequía en México, al 15 de octubre de 2023, 94.8 por ciento de Zacatecas presentan algún grado de sequía; es decir, 55 municipios, de los cuales, tres presentan sequía moderada; 19, sequía severa, y 33 sequía extrema. Sólo tres están catalogados como "anormalmente seco".

Ante ello, la producción que se ha visto mayormente afectada es la del frijol, grano que es de los principales sembrados en el estado. "En esta crisis ya nada podemos hacer, lamentablemente", expresó el zacatecano durante su comparecencia como parte de la glosa del segundo Informe del gobernador David Monreal Ávila.

El funcionario estatal

vaticinó que sólo 30% del frijol proyectado será co-sechado y 70% del área se perdió o simplemente no se sembró, y la que sí estaba en riego de pasar a ser pérdida total.

También alertó durante el acto en el Congreso de Zacatecas que los ganaderos enfrentan una crisis podría agravarse en la primera helada, misma que terminará con los pocos pastos forrajeros que ya quedan en la entidad.



Foto: Especia

La sequía ha afectado gravemente la producción de granos y los que quedan también están en riesgo por las heladas.





Excélsior Sección: Nacional 2023-10-23 03:36:06

307 cm2

Página: 20 \$18,702.70

2/2



Legisladores de Zacatecas exhortaron al gobierno estatal a solicitar la declaratoria de emergencia en la entidad por sequía y así poder brindar apoyo a los productores.

