

# México sufrirá la peor caída en producción de granos en 25 años

● Retroceso en el país sobre todo en maíz, trigo y sorgo, anticipa el GCMA ● Desde 2020 subieron 150% las importaciones de esos cultivos ● Sequía extrema afecta las cosechas de Sinaloa y Sonora, indica ● Calcula que en 2025 se compran casi 50 millones de toneladas

DANIEL GONZÁLEZ DELGADILLO

**LA PROYECCIÓN ES DE 32.4 MILLONES DE TONELADAS**

## Prevén la peor cosecha de granos en 25 años debido a sequía y estrés hídrico

La caída será principalmente en maíz, trigo y sorgo, reporta el Grupo Consultor de Mercados Agrícolas

**DANIEL GONZÁLEZ DELGADILLO**

Debido a la sequía y el estrés hídrico, las producciones de granos y oleaginosas en México tendrán su peor caída de los últimos 25 años, principalmente de maíz, trigo y sorgo, al pasar de un máximo de 40.8 millones de toneladas en 2021 a 32.4 proyectadas para 2025, reportó el Grupo Consultor de Mercados Agrícolas, en momentos que el gobierno federal busca aumentar la soberanía y autosuficiencia alimentaria del país.

Con base en información gubernamental, Juan Carlos Anaya, director general del grupo, destacó a *La Jornada* que en ese mismo tiempo se incrementaron 150 por ciento las importaciones de estos cultivos, al pasar de 19.8 millones

de toneladas, en 2000, a 49.6 estimadas para este año.

El pasado fin de semana, el gobierno federal comenzó con el programa Cosechando Soberanía, con el que busca fortalecer la autosuficiencia alimentaria de productos básicos este 2025, como 21.3 millones de toneladas de maíz, 730 de frijol y 221 mil 500 de arroz. Con la sequía y falta de agua, que afectan

a los estados del norte, noroeste y del centro, se buscan aplicar distintos métodos para alcanzar estos volúmenes.

En comparación con los bajos rendimientos obtenidos en 2024, Anaya previó que la producción del maíz se reduciría este año a 21.7 millones de toneladas (5.4 por ciento), de las cuales 19 serían de grano blanco y 2.69 de amarillo. Apuntó

que las importaciones fueron récord el año pasado, con 23.6 millones de toneladas, y para 2025 se esperan 25.2. Señaló que la caída de las cosechas de maíz lleva dos años seguidos por la sequía, que sobre todo ha afectado al principal productor del país, Sinaloa, y a Sonora, cuyos pronósticos son de un millón 800 mil 155 y 98 mil 525 toneladas para este año, respectivamente.

### La producción más baja de trigo en tres decenios

Sobre el trigo, indicó que las cosechas disminuirían 41.2 por ciento a 1.6 millones de toneladas para este 2025, lo que será la producción más baja de los últimos 30 años, mientras las importaciones serán récord, por 6.7 millones de toneladas, estimadas.

Continúa en siguiente hoja



Fecha <b>08.04.2025</b>	Sección <b>Política</b>	Página <b>CP-13</b>
----------------------------	----------------------------	------------------------

Sobre el sorgo, destacó que se reducirá 8.9 por ciento, y llegarían a 4.3 millones de toneladas.

Por la sequía alertó que en Sonora se dejarán de cultivar 200 mil hectáreas de trigo y 30 mil de maíz, así como unas 40 mil de trigo en Baja California, y 150 hectáreas de sorgo en Tamaulipas.

Para el próximo ciclo primavera-verano apenas dará inicio el periodo de siembras, y la zona de Bajío y Occidente podría verse afectada en

los cultivos de temporal al no tener lluvias. También están afectados los niveles de las presas en Sinaloa, con 9.2 por ciento de llenado; Sonora, con 13.5, y Chihuahua, con 18.8.

“

*De 2000 a 2025,*

*aumentaron 150 por ciento las importaciones de estos cultivos*