

**Periódico:** El Sol de México

**Título:** La sequía no se puede dar por concluida pese a lluvias: Sader

**Tema:** Alimentación

**Subtema:** Sequía no concluida

**Referencia:** Becerra, B. (6 de julio de 2021). La sequía no se puede dar por concluida pese a lluvias: Sader. *El Sol de México*. Recuperado de <https://bit.ly/3FYIcyv>

**Resumen:**

**La sequía no se puede dar por concluida pese a lluvias: Sader**

Si bien salimos de una sequía severa que viene de dos años atrás y las tormentas tropicales trajeron lluvias a gran parte del territorio nacional, el sistema de presas del noroeste y del norte hoy en día se encuentra en 40-45% de su capacidad de almacenamiento promedio, dijo el subsecretario de Autosuficiencia Alimentaria, Víctor Suárez Carrera. “El problema lo vamos a tener si es que no se llenan las presas para el próximo ciclo de siembras de otoño-invierno. Por lo pronto, estamos en el ciclo de siembras primavera-verano, que se desarrolla con normalidad en la mayor parte del país”.

El objetivo, apuntó, es revertir esa política de dependencia alimentaria y apoyar la producción de alimentos, sobre todo básicos. Sin embargo, buena parte del territorio, el 65-70% de la agricultura depende del temporal de lluvias, y ahí tenemos un problema de incertidumbre climatológica, que afecta los niveles de producción, dijo. Comentó que esperan que la normalidad de las lluvias permita mantener la producción de los últimos tres años y estabilizar gradualmente las necesidades de la importación, para en los siguientes años incrementar la productividad con asistencia técnica, apoyos directos del programa Producción para el Bienestar.

**Responsable:** Cynthia Guadalupe Hernández Rojas