



## — TIERRA DE NEGOCIOS —

MARIANA  
OTERO  
BRIZ

#OPINIÓN

## SEQUÍA EN MÉXICO

*Es indispensable que se reconozca esta condición como algo permanente y de atención prioritaria*

P

or su ubicación geográfica, México está en el cinturón de la sequía, este año la falta de lluvias afecta principalmente a la región norte del país, por ello, es indispensable que se reconozca esta

condición climática como algo permanente y de atención prioritaria, y evitar considerarlo una situación atípica.

Los programas prioritarios que impulsa el gobierno federal a través de recursos para sembrar o fertilizantes, no consideran la adversidad real que enfrenta el agricultor ante las condiciones climáticas.

Urge implementar un Programa Emergente de Atención a la Sequía en el sector agropecuario que considere acciones inmediatas como un seguro catastrófico, la resiembra de productos que requieren menor uso de agua y apoyo directo a productores pecuarios, a modo de que atiendan la falta de forraje.

Aunado a ello, acciones para aprovechar de forma óptima el agua, como la instalación de riego por aspersión, planear la construcción de bordos de almacenamiento de lluvia (jagüeyes y ollas de agua) para zonas de pequeño riego y pensar en el reúso de agua tratada, también promover la reconversión productiva de cultivos de menor uso de agua, labranza óptima y drenaje parcelario.

La seguridad alimentaria está en riesgo, ya que en los estados eminentemente agrícolas los productores están en la incertidumbre

sobre la disponibilidad de agua para sembrar las hectáreas previstas.

Para **José Domingo Castro**, presidente del módulo de riego Sevelbampo, la situación del campo sinaloense para el presente ciclo no tiene precedente en la historia de estos valles y podría traer consecuencias catastróficas.

En Tamaulipas, miles de hectáreas de sorgo, maíz y soya se siniestraron por falta de humedad, por lo que sus productores exigen un programa emergente.

Reportes recientes señalan que Zacatecas ya registra las peores cosechas de frijol, mientras que 90 por ciento de los cultivos de temporal de frijol, maíz, avena, cebada y trigo se perdieron en

Durango, donde no ha llovido desde noviembre del año pasado, mientras que Aguascalientes y Chihuahua atraviesan situaciones similares.

Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Sinaloa, Durango y Zacatecas representan 30 por ciento de la superficie agrícola de nuestro país y 50 por ciento de la superficie total de riego; así como 33 por ciento de la producción agrícola nacional y 45 por ciento del valor de la producción de riego.

Estamos a tiempo para que el Poder Legislativo destine recursos suficientes en el Paquete Económico 2024, a fin de atender esta realidad y dar herramientas a la Sader, Conagua y a la Comisión Nacional de Zonas Áridas (Conaza), para enfrentar los riesgos y evitar una problemática que será difícil resolver en el futuro.

**Este año, la falta de lluvias afecta principalmente al norte del país**