

Fecha 15.03.2023	Sección Urbes y Estados	Página 36
----------------------------	-----------------------------------	---------------------

Aumentaría costo de productos agrícolas Estados del norte tendrían mayor impacto por sequía

Camila Ayala Espinosa
estados@eleconomista.mx

De entre todas las regiones del país, el norte es la más preocupada por la sequía del 2023, ya que afectaría su actividad económica e incrementaría los niveles de inflación.

A partir del Reporte sobre las economías regionales octubre-diciembre del 2022, la directora general de Investigación Económica del Banco de México (Banxico), Alejandrina Salcedo Cisneros, detalló que desarrollaron una serie de índices enfocados en la exposición de los subnacionales ante la sequía.

Esto resulta de utilidad, ahondó, en el actual contexto en el que la probabilidad de eventos climáticos extremos, como las sequías, está en aumento, sumado a que se necesita saber la vulnerabilidad de las actividades agroalimentarias de las regiones del territorio nacional y de la evolución de los precios de los productos.

De acuerdo con la especialis-

ta, la región integrada por Baja California, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Sonora y Tamaulipas, está más preocupada por su experiencia previa con sequías y al estrés hídrico vivido en los últimos años.

“Para la región norte es en donde surge con más frecuencia (...) una de las cuales se ha visto más afectada en las sequías más recientes”, ahondó.

Sobre los productos que están en una mayor situación de vulnerabilidad ante una sequía en el norte del país destacan el maíz, frijol, jitomate, tomate verde, papa y cebolla.

La sequía aparece en un contexto en donde el norte es líder a nivel nacional en la producción de insumos como el maíz, y que a la vez podría generar que incrementen sus precios.

Adicionalmente, durante el 2022 el norte presentó una menor severidad de la sequía, que favoreció la producción de ciertos cultivos como el trigo y la fortaleza de la demanda externa.

