

Fecha	Sección	Página
20.10.2025	Política y Sociedad	PP-53

Edos. afectados por lluvias, con 48% de cultivo pendiente

• A septiembre, 1.7 millones de ha permanecen sin cosechar.

e de cosechar
PORCENTAJE, ENE-AG
73.9
69.1
61.4
61.1
32.8

Superficie sembrada

A septiembre, pendientes de cosechar en estados afectados, 1.7 millones de ha

FUENTE: SIAP

# Maíz, café y frijol, entre cultivos afectados por lluvias torrenciales

 Ven necesario implementar mayor presupuesto para asegurar los cultivos que puedan llegar a perderse por fenómenos naturales

Arturo Rojas

arturo.rojas@eleconomista.mx

En Puebla, Veracruz, San Luis Potosí, Hidalgo y Querétaro, estados afectados por lluvias e inundaciones, estaba pendiente por cosechar, en promedio, 48.3% (1.7 millones de ha) del total sembrado hasta agosto de este año, de acuerdo con datos de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural.

Las cifras mostraron que, en total, los cinco estados reportaron 3 millones 449,000 hectáreas (ha) sembradas, de las cuales 1 millón 665,269 ya fueron cosechadas y 14,865.6 se registraron como siniestradas principalmente por exceso de humedad, inundaciones y deslaves. Mientras que 1 millón 784,057.92 hectáreas permanecían pendientes de levantarse.

#### Veracruz y Puebla concentran el mayor rezago

El estado de Veracruz encabeza la lista con 474,000 hectáreas pendientes de cosechar, lo que representa 32.8% de su superficie cultivada.

Municipios como Álamo Temapache y El Higo reportan pérdidas en maíz, frijol, limón y caña de azúcar. En Álamo  $\,$  frijol presentaron un 100% de cosecha, Temapache, de 16,873 hectáreas de maíz con 102 ha de café y 498 ha de frijol ya sembradas, solo 8,451 ha sido cosecha- recolectadas. das, lo que representa 50% de avance; como limón apenas alcanzan un 65% de la superficie sembrada.

destina mayoritariamente a autoconsumo, mientras que la caña de azúcar y ha cosechadas de 4,398 ha sembradas, limón son para venta.

Le sigue Puebla, con 582,569 hecun porcentaje significativo de hectáreas menor extensión afectada. pendientes de cosechar.

chado 416, lo que representa 88,7% de 15 ha fueron cosechadas (8%). avance, y 53 pendientes. Por su parte, Contingencias en Pahuatlán, el café cereza también es el cultivo más relevante, con 1,329 hecequivalente al 90.4% de avance, dejando 127 pendientes de recolección.

Mientras que, en Hidalgo, permanecen sin cosechar 275,217 hectáreas, lo bradas en el estado. En Huautla, el café anteriores. cereza se mantiene con 100% de avance de la cosecha, con 550 hectáreas semeses tipo de presupuestos que tenían que bradas y cosechadas; mientras que, en ver con la certeza de la recuperación de

Para San Luis Potosí la cifra asciende a en El Higo, la caña de azúcar registra 367,129 hectáreas, es decir, 61.4% del tocosecha completa, pero otros cultivos tal cultivado. En municipios como Tanquián de Escobedo, de 905 ha de maíz, solo 430 ha fueron cosechadas (48%), En general, el maíz de Veracruz se mientras que en San Vicente Tancuayalab la caña de azúcar reporta 3,980 equivalente a 90%.

Querétaro mantiene 85,081 hectáreas táreas, que equivalen al 69.1% de su  $\,$  pendientes, lo que representa el 74% de área sembrada; en los municipios de susuperficie agrícola sembrada, aunque Huauchinango y Pahuatlán presentan en términos absolutos es la entidad con

Según las cifras oficiales, de 850 ha de En Huauchinango, el principal cul- maíz sembradas en Pinal de Amoles, no tivo afectado es el café cereza. De las se ha cosechado ninguna, mientras que 469 hectáreas sembradas, se han cose- en San Joaquín, de 176 ha de maíz, solo

Antonio Medrano, integrante de la Coalición de Organizaciones Democráticas, táreas sembradas y 1,202 ha cosechadas, Urbanas y Campesinas (CODUC), explicó que actualmente no existe presupuesto programado para atender contingencias agropecuarias, una situación que no solo se arrastra desde el sexenio que equivale al 61% de las tierras semactual, sino desde administraciones

"Con Peña Nieto empezaron a baiar Xochiatipan, tanto el café cereza como el las inversiones que hacen los produc-



Página 1 de 2 \$ 130788.00 Tam: 519 cm2

Continúa en siguiente hoja



Fecha	Sección	Página
20.10.2025	Política y Sociedad	PP-53

tores pequeños y medianos", recordó.

Para el dirigente campesino, la eliminación del Fonden -junto con la falta de autoconsumo como de venta.

Gustavo Mercado Mancera, académico de la Facultad de Estudios Superiores (FES) Cuautitlán de la UNAM, señaló que los seguros agrícolas y el antiguo Fondo de Desastres Naturales (Fonden) eran instrumentos importantes para mitigar estos impactos, pero criticó que los recursos muchas veces no llegaban a las comunidades más necesitadas.

"Nunca le ha llegado nada más que una cajita de arroz, aceite y chile", afirmó, refiriéndose a la ayuda que recibe la población afectada.

Ante esta situación, el especialista resaltó la necesidad de que las comunidades asuman un papel activo en la gestión de la crisis, complementado con el apoyo de gobiernos municipales, estatales y federales

# Garantizar seguridad

Para garantizar la seguridad alimentaria y la estaabilidad económica en el campo, es fundamental implementar urgentemente la estrategia agroforestal y restaurar los mecanismos de apoyo financiero directo para que los productores puedan hacer frente a la creciente amenaza del cambio climático.

El investigador de la Universidad Autónoma Chapingo, Gerardo Noriega Altamirano, alertó que el impacto en el campo será duradero si no se revierte la

deforestación en las partes altas de las cuencas

Propuso una estrategia basada en de seguros agrícolas y la centralización agroforestería, que combine cultivos del gasto federal— ha dejado sin pro- de café bajo sombra con especies cotección a miles de productores ante se- merciales como macadamia, aguacate o quías, inundaciones y pérdidas totales cedro rojo, con el fin de generar ingresos de cosecha, que afectan tanto cultivos para los campesinos y al mismo tiempo proteger el ambiente.



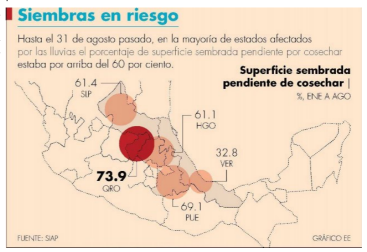
El maíz es uno de los cultivos más afectados por las inundaciones en el

## **DE CULTIVOS**

en Álamo Temapache, Veracruz, estaban pendientes de cosecharse al 31 de agosto.

### **PERSONAS**

fallecieron hasta ahora por las fuertes lluvias.



Página 2 de 2

2025 10 20