

Agricultura Secretaria de Agricultura y Desarrollo Rural



Boletín de Alerta Fitosanitaria del SENASICA para Chapulín en el estado de Tlaxcala



Para plagas de importancia económica presentes en apoyo a la producción de maíz, frijol, trigo y arroz



Colaboración Técnico-Científica:

Dirección en Jefe Dirección General de Sanidad Vegetal Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias del Campo Experimental Bajío Comité de Sanidad Vegetal del Estado de Tlaxcala













Chapulín en Tlaxcala

Vigente del 02 al 08 de junio de 2025

Derivado de la información recabada a través de los censos realizados en campo y el pronóstico meteorológico a 7 días, la **AF-SENASICA** correspondiente a **Chapulín** en **Tlaxcala**, notifica a los municipios con nivel de riesgo con el objeto de prevenir que la plaga se establezca en el cultivo.

1.Condiciones meteorológicas favorables para el desarrollo de la plaga

2. Análisis de probabilidad de riesgo

De acuerdo con la información meteorológica pronosticada en el estado se identifica que existirán condiciones favorables para el desarrollo de la plaga.





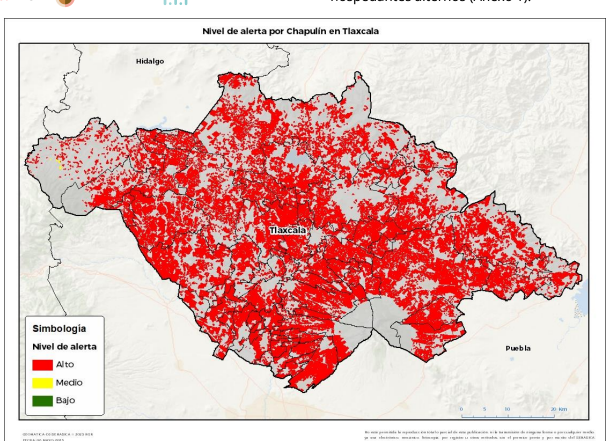




Lluvia 12-43 mm

Se determina que la plaga puede comenzar su desarrollo debido a que hay:

- 60 municipios en nivel de alerta con superficie en riesgo alto.
- Etapa fenológica susceptible del maíz y hospedantes alternos (Anexo 1).





3. Sensibilización referenciado a estrategias operativas e impacto económico

Impacto económico en las hectáreas con mayor riesgo



60 municipios en riesgo alto 130,959 ha



millones de pesos

Acompañamiento técnico al sector

Se considera oportuno

Notificar al productor para que puedan acciones implementar preventivas (capacitación y acompañamiento técnico) en los municipios identificados.

Fortalecer las actividades exploración en las unidades de producción.

Intensificar los sistemas de monitoreo en los Puntos de Seguimiento Fitosanitario.

Nota: El siguiente cálculo fue establecido tomando en consideración el precio medio rural promedio del estado (Fuente: SIAP, 2023).



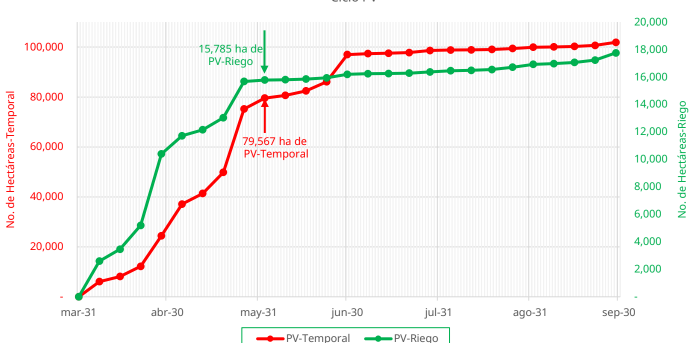


Chapulín en Tlaxcala

Vigente del 02 al 08 de junio de 2025

4. Avance de siembra

Avance de siembra de maíz en el estado de Tlaxcala al 02 de junio de 2025 Ciclo PV

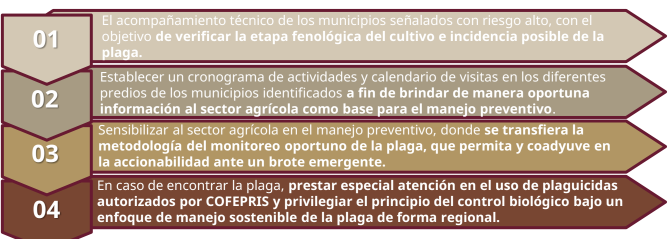


De acuerdo con los registros del SIAP, se estima el siguiente avance de siembra:

- -15,785 ha bajo condiciones de riego
- -**79,567 ha** bajo condiciones de **temporal**

5. Recomendaciones AF-SENASICA

Derivado de la integración de elementos como: superficie de producción de maíz en su modalidad Primavera-Verano, variables meteorológicas, etapa fenológica susceptible del cultivo hospedante, dinámica poblacional de la plaga y acciones operativas implementadas, se sugiere al personal técnico del Servicio Fitosanitario lo siguiente:



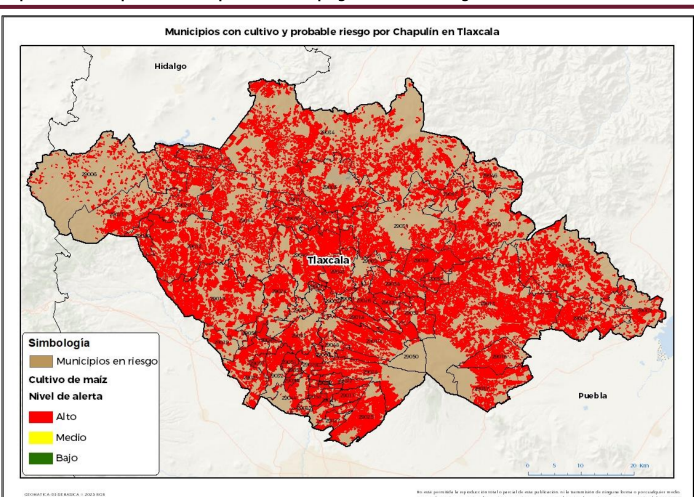




Chapulín en Tlaxcala

Vigente del 02 al 08 de junio de 2025

Anexo 1.- Se han identificado 60 municipios con <mark>riesgo alto</mark>, y presencia del cultivo para el desarrollo de Chapulín, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.



Municipios del programa Cosechando Soberanía

Municipios con nivel de riesgo alto				
Municipios	Clave	Superficie (ha)		
Huamantla	29013	15,658		
Tlaxco	29034	13,458		
Ixtacuixtla de Mariano Matamoros	29015	6,401		
Españita	29012	5,757		
Atltzayanca	29004	5,677		
Hueyotlipan	29014	5,124		
Xaltocan	29040	4,543		
Tetla de la Solidaridad	29031	4,511		
Terrenate	29030	4,316		
Sanctórum de Lázaro Cárdenas	29020	3,922		
Atlangatepec	29003	3,606		
Cuapiaxtla	29008	3,437		





Chapulín en Tlaxcala

Vigente del 02 al 08 de junio de 2025

Anexo 1.- Se han identificado 60 municipios con riesgo alto, y presencia del cultivo para el desarrollo de Chapulín, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.

Municipios con nivel de riesgo alto				
Municipios	Clave			
San Pablo del Monte	29025			
Chiautempan	29010	3,310		
Xaloztoc	29039	2,502		
Ziltlaltépec de Trinidad Sánchez Santos	29037	2,487		
Calpulalpan	29006	2,482		
Ixtenco	29016	2,258		
Natívitas	29023	2,219		
Teolocholco	29028	2,214		
Nanacamilpa de Mariano Arista	29021	2,157		
Panotla	29024	2,040		
Muñoz de Domingo Arenas	29011	1,876		
Tzompantepec	29038	1,812		
Tlaxcala	29033	1,622		
San José Teacalco	29052	1,488		
Yauhquemehcan	29043	1,457		
Apizaco	29005	1,414		
San Lucas Tecopilco	29055	1,235		
Benito Juárez	29045	1,193		
El Carmen Tequexquitla	29007	1,087		
Tetlatlahuca	29032	1,043		
Santa Cruz Tlaxcala	29026	1,015		
Tepeyanco	29029	971		
Contla de Juan Cuamatzi	29018	933		
Emiliano Zapata	29046	872		
Papalotla de Xicohténcatl	29041	871		
San Francisco Tetlanohcan	29050	796		
Cuaxomulco	29009	748		
Mazatecochco de José María Morelos	29017	728		
Lázaro Cárdenas	29047	720		
Acuamanala de Miguel Hidalgo	29022	711		
Zacatelco	29044	697		
Tocatlán	29035	680		
Santa Catarina Ayometla	29058	673		
Tepetitla de Lardizábal	29019	618		
San Damián Texóloc	29049	610		
Tenancingo	29027	546		
San Jerónimo Zacualpan	29051	492		
Santa Apolonia Teacalco	29057	460		
San Lorenzo Axocomanitla	29054	283		
Amaxac de Guerrero	29001	262		





Chapulín en Tlaxcala

Vigente del 02 al 08 de junio de 2025

Anexo 1.- Se han identificado 60 municipios con <mark>riesgo alto</mark>, y presencia del cultivo para el desarrollo de Chapulín, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.

Municipios con nivel de riesgo alto			
Municipios	Clave	Superficie (ha)	
Santa Ana Nopalucan	29056	256	
Santa Cruz Quilehtla	29059	255	
San Juan Huactzinco	29053	252	
Apetatitlán de Antonio Carvajal	29002	242	
La Magdalena Tlaltelulco	29048	184	
Xicohtzinco	29042	176	
Totolac	29036	158	
Santa Isabel Xiloxoxtla	29060	119	
Total general		130,959	