







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



01

Junio



Boletín de Alerta Fitosanitaria del SENASICA para Chapulín en la **Ciudad de México**





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 de la Ciudad de México



Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 29 de mayo al 04 de junio de 2023

Chapulín en Ciudad de México

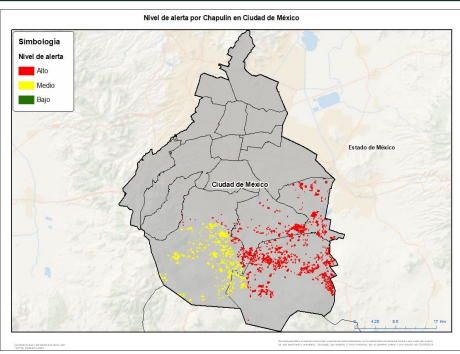
Derivado de la información recabada a través de los censos realizados en campo y el pronóstico meteorológico a 7 días, la AF-SENASICA correspondiente a Chapulín en Ciudad de México, notifica a las delegaciones con nivel de riesgo con el objeto de prevenir que la plaga se establezca en el cultivo.

1. Condiciones meteorológicas favorables para el desarrollo de la plaga

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

Temperatura máxima 21.4 °C Temperatura mínima 11.4°C Precipitación 10 - 28 mm

2. Análisis de probabilidad de riesgo



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

- Condición favorable en 4 delegaciones bajo riesgo fitosanitario.
- 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:

Acompañamiento técnico al sector

4 delegaciones en riesgo 3.893 ha



En donde la superficie bajo riesgo alto es de 2.587 ha



17 millones de pesos

Nota: El siguiente cálculo fue establecido tomando en consideración el precio medio rural promedio del estado (Fuente: SIAP, 2021).

Se considera oportuno:

- -Notificar al productor para que puedan implementar acciones preventivas (capacitación y acompañamiento técnico) en las delegaciones identificados.
- -Intensificar los sistemas de monitoreo en los Puntos de Seguimiento Fitosanitario.
- -Fortalecer las actividades de exploración en las unidades de producción.



Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)

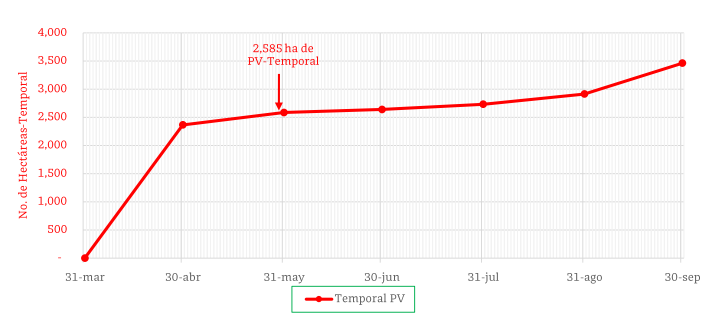


Vigente del 29 de mayo al 04 de junio de 2023

Chapulín en Ciudad de México

4. Avance de siembra

Avance de siembra de maíz en la Ciudad De México al 29 de mayo de 2023 Ciclo PV



De acuerdo con los registros del SIAP, se estima el siguiente avance de siembra: -2,585 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 climáticas, 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:

- 1. El acompañamiento técnico debe fortalecerse en las delegaciones señalados de riesgo alto, con el objetivo de **verificar la etapa fenológica del cultivo e incidencia posible de la plaga.**
- 2. Establecer un cronograma de actividades y calendario de visitas en los diferentes predios de los delegaciones **identificados a fin de brindar de manera oportuna información al sector agrícola como base para el manejo preventivo.**
- 3. Sensibilizar al sector agrícola en el manejo preventivo, donde se transfiera la metodología del monitoreo oportuno de la plaga, que permita y coadyuve en la accionabilidad ante un brote emergente.
- 4. En caso de encontrar la plaga, **prestar especial atención en el uso de plaguicidas** autorizados por COFEPRIS y privilegiar el principio del control biológico bajo un enfoque de manejo sostenible de la plaga de forma regional.



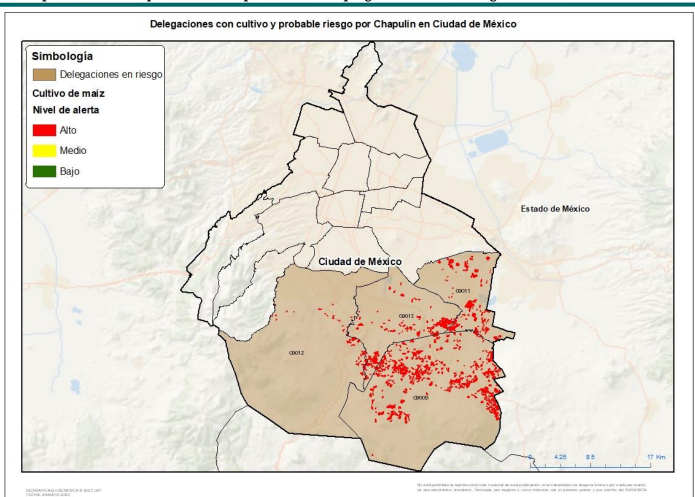
Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 29 de mayo al 04 de junio de 2023

Chapulín en Ciudad de México

Anexo 1.- Se han identificado 4 delegaciones en riesgo alto con presencia del cultivo para el desarrollo de Chapulín, mismas que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.



Delegaciones con estrategia operativa 2023			
Delegaciones	Clave	Superficie (ha)	
Milpa Alta	09009	1,572	Santa Cruz-Zona Ejidal- Tecomitl-San Antonio Tecomitl
Tláhuac	09011	478	Mixquic-San Juan Ixtayopan-Ampliación Selene
Tlalpan	09012	115	
Xochimilco	09013	423	
Total general		2,587	