







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



11

Octubre

Boletín de Alerta Fitosanitaria del SENASICA para Gusano elotero en el estado de Quintana Roo





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 Quintana Roo





#### Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



### Vigente del 09 al 15 de octubre de 2023

### Gusano elotero en Quintana Roo

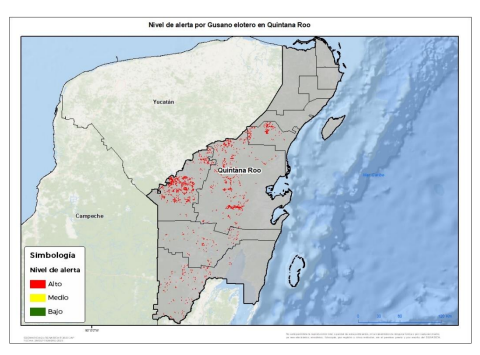
Derivado de la información recabada a través de los censos realizados en campo y el pronóstico meteorológico a 7 días, la **AF-SENASICA** correspondiente a **Gusano elotero** en **Quintana Roo**, notifica a los municipios con nivel de riesgo con el objeto de prevenir que la plaga se establezca en el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

# 1. Condiciones meteorológicas favorables para el desarrollo de la plaga

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

Temperatura máxima
32.0 ℃
Temperatura mínima
Precipitación
36 - 70 mm

# 2. Análisis de probabilidad de riesgo



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

- Condición favorable en 5 municipios 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



5 municipios en riesgo 8,442 ha



Todos los municipios se encuentran en riesgo alto



68 millones de pesos

Nota: El siguiente cálculo fue establecido tomando en consideración el precio medio rural promedio del estado (Fuente: SIAP, 2022).

Se considera oportuno:

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

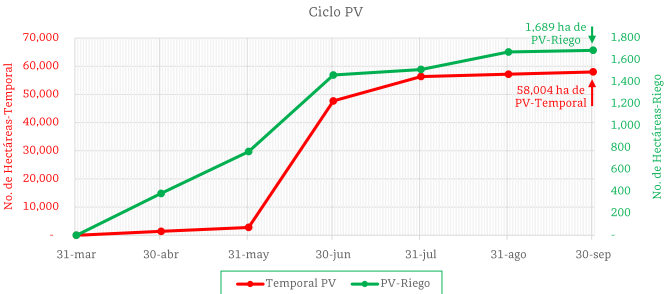


#### Vigente del 09 al 15 de octubre de 2023

#### Gusano elotero en Quintana Roo

#### 4. Avance de siembra

Avance de siembra de maíz en el estado de Quintana Roo al 30 de septiembre de 2023



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

- -1,689 ha bajo condiciones de riego
- -58,004 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 los municipios 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 municipios **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.



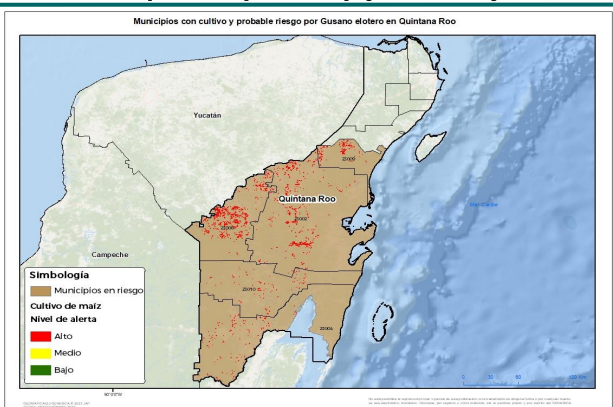
# Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



# Vigente del 09 al 15 de octubre de 2023

# Gusano elotero en Quintana Roo

Anexo 1.- Se han identificado 5 municipios en riesgo alto con presencia del cultivo para el desarrollo de Gusano elotero, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.



Municipios con estrategia operativa 2023				
Municipio	Clave	Superficie (ha)		
José María Morelos	23006	3,519	San Felipe I-José María Morales-Kankabchen	
Felipe Carrillo Puerto	23002	2,340		
Othón P. Blanco	23004	787	Caobas-Francisco Villa-San Pedro Peralta- Nicolás Bravo-La Unión-San José De La Montaña-Morocoy-Lázaro Cárdenas-Xul Ha- Nachicocom-Pucte-Pucté-Palmar-Sacxan- Calderón-Cocoyol-La Libertad-Sergio Butrón Casas-Cacao-El Cedral.	
Bacalar	23010	706	Miguel Hidalgo-Salamanca-Maya Balam- Lázaro Cárdenas-Limones-Bacalar- Kuchumatán-Manuel Ávila Camacho- Kuchumatan-San Isidro La Laguna-Cafetal- Caanlumil-Cedralito-San Román-Aaron Merino-Aarón Merino-Reforma-Salmanca	
Total general		7,352		



# Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



# Vigente del 09 al 15 de octubre de 2023

# Gusano elotero en Quintana Roo

Anexo 1.- Se han identificado 5 municipios en riesgo alto con presencia del cultivo para el desarrollo de Gusano elotero, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.

Otro municipio con riesgo alto				
Municipio	Clave	Superficie (ha)		
Tulum	23009	1,090		
Total g	1,090			