



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



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



31

Noviembre



*Boletín de Alerta
Fitosanitaria
del SENASICA para
Gusano cogollero en
el estado de
Veracruz*



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 Veracruz



Vigente del 20 al 26 de noviembre de 2023

Gusano cogollero en Veracruz

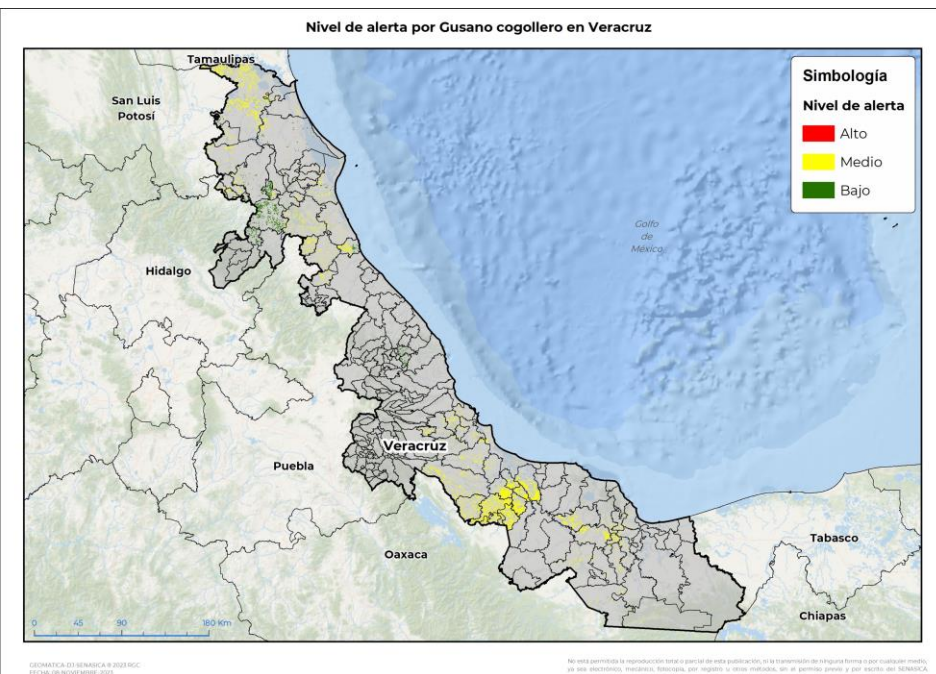
Derivado de la información recabada a través de los censos realizados en campo y el pronóstico meteorológico a 7 días, la AF-SENASICA correspondiente a **Gusano cogollero en Veracruz**, notifica a los municipios con nivel de riesgo con el objeto de prevenir que la plaga se establezca en el cultivo.

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 | 24.7 °C |
| Temperatura mínima | 16.9 °C |
| Precipitación | 4 - 22 mm |

2. Análisis de probabilidad de riesgo



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

- Condición favorable en **68 municipios bajo riesgo fitosanitario bajo y medio** (Anexo 1).



3. Sensibilización referenciado a estrategias operativas e impacto económico

Impacto económico en las hectáreas con mayor riesgo:



**68 municipios en riesgo
26,100 ha**



**Hasta el momento no se identificó
ningún municipio en riesgo alto.**



309 millones de pesos

Acompañamiento técnico al sector

Se considera oportuno:

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

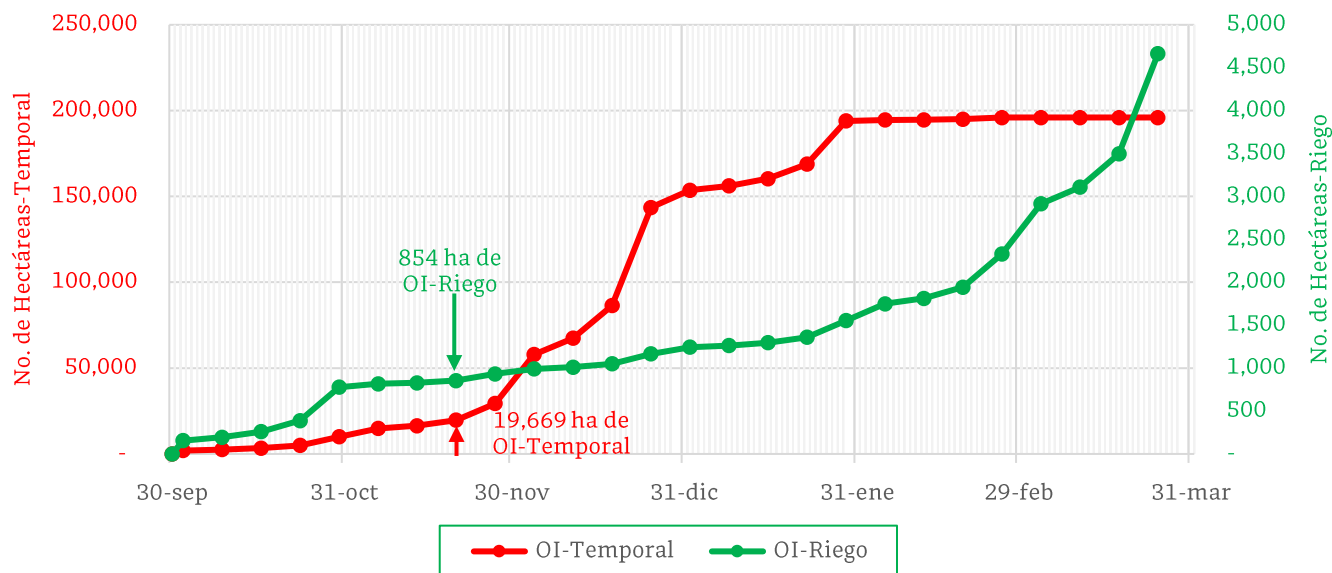
Nota: El siguiente cálculo fue establecido tomando en consideración el precio medio rural promedio del estado (Fuente: SIAP, 2022).

Vigente del 20 al 26 de noviembre de 2023

Gusano cogollero en Veracruz

4. Avance de siembra

Avance de siembra de maíz en el estado de Veracruz al 20 de noviembre de 2023
Ciclo OI



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

- 854 ha bajo condiciones de **riego**
- 19,669 ha bajo condiciones de **temporal**

5. Recomendaciones AF-SENASICA

Derivado de la integración de elementos como: superficie de producción de maíz en su modalidad Otoño-Invierno, 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:

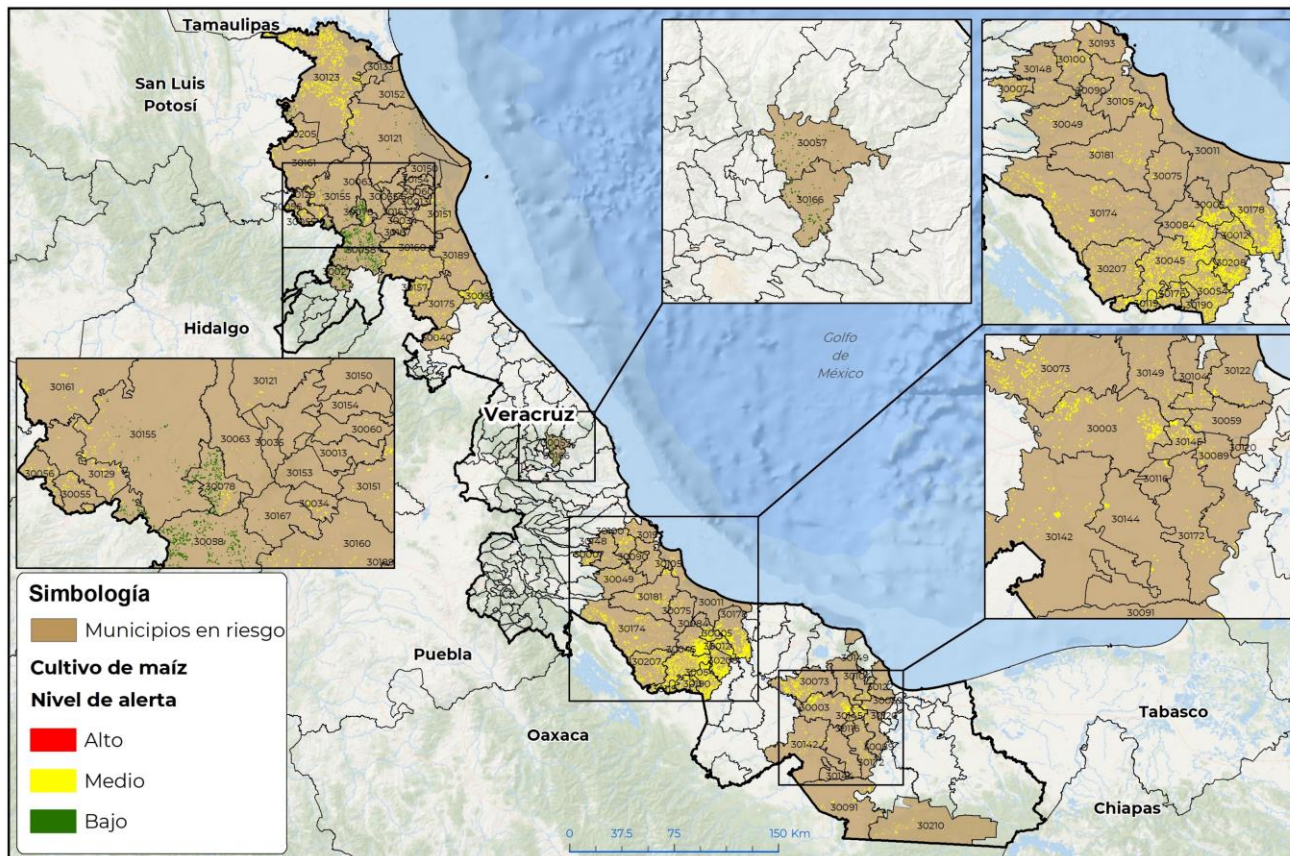
1. El acompañamiento técnico debe fortalecerse en los municipios señalados con riesgo bajo y medio, con el objetivo de **verificar la etapa fenológica del cultivo e incidencia posible de la plaga.**
2. Establecer un cronograma de actividades y calendario de visitas en los diferentes predios de los municipios 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.**

Vigente del 20 al 26 de noviembre de 2023

Gusano cogollero en Veracruz

Anexo 1.- Se han identificado 68 municipios en riesgo bajo y medio con presencia del cultivo para el desarrollo de Gusano cogollero, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.

Municipios con cultivo y probable riesgo por Gusano cogollero en Veracruz



GEOMÁTICA.DI.SENASICA © 2023 RGC.
FECHA: 08 NOVIEMBRE 2023

No está permitida la reproducción total o parcial de esta publicación, ni la transmisión de ninguna forma o por cualquier medio, ya sea electrónico, mecánico, fotocopia, por registro u otros métodos, sin el permiso previo y por escrito del SENASICA.

Municipios con estrategia operativa 2023

| Municipios | Clave | Superficie (ha) | Localidades |
|------------------------|-------|-----------------|--|
| Cosamaloapan de Carpio | 30045 | 1,802 | |
| Chicontepec | 30058 | 1,206 | |
| Chacaltianguis | 30054 | 981 | Moyota-Torno Largo |
| Acayucan | 30003 | 913 | |
| Tempoal | 30161 | 820 | |
| Hueyapan de Ocampo | 30073 | 686 | Santa Rosa Cintepec |
| Tlalixcoyan | 30181 | 392 | San Antonio-Mata De Caña-La Victoria-La Ica-Mata Verde |
| San Juan Evangelista | 30142 | 344 | La Lima |
| Tantoyuca | 30155 | 287 | |
| Jesús Carranza | 30091 | 238 | |

Contacto

Correo: alerta.fitosanitaria@senasica.gob.mx

Teléfono gratuito: 800 987 987 9

Vigente del 20 al 26 de noviembre de 2023
Gusano cogollero en Veracruz

Anexo 1.- Se han identificado 68 municipios en riesgo bajo y medio con presencia del cultivo para el desarrollo de Gusano cogollero, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.

| Municipios con estrategia operativa 2023 | | | |
|--|-------|-----------------|---|
| Municipios | Clave | Superficie (ha) | Localidades |
| Tehuacán | 30175 | 214 | Nuevo Progreso-Las Puentes-El Oriente-Veladero-Tecoxtémpan Ll |
| Otatitlán | 30119 | 192 | |
| Cotaxtla | 30049 | 170 | |
| Tuxpan | 30189 | 118 | Cobos Tabuco |
| El Higo | 30205 | 116 | |
| Jáltipan | 30089 | 116 | |
| Soteapan | 30149 | 112 | |
| Texistepec | 30172 | 112 | |
| Sayula de Alemán | 30144 | 97 | Santa Rosa De Amapan |
| Jamapa | 30090 | 89 | |
| Tepetlán | 30166 | 88 | |
| Ignacio de la Llave | 30075 | 82 | |
| Chiconquiaco | 30057 | 50 | |
| Chinameca | 30059 | 43 | |
| Total general | | 9,270 | |

| Municipios con nivel de riesgo bajo y medio | | |
|---|-------|-----------------|
| Municipios | Clave | Superficie (ha) |
| Pánuco | 30123 | 5,442 |
| Tierra Blanca | 30174 | 1,264 |
| Tlacotalpan | 30178 | 1,121 |
| Ixmatalahuacan | 30084 | 876 |
| Carlos A. Carrillo | 30208 | 845 |
| Tres Valles | 30207 | 739 |
| Cazones de Herrera | 30033 | 577 |
| Amatitlán | 30012 | 541 |
| Ozuluama de Mascareñas | 30121 | 524 |
| Álamo Temapache | 30160 | 440 |
| Tamiahua | 30151 | 431 |
| Ixcatepec | 30078 | 415 |
| Acula | 30005 | 415 |
| Castillo de Teayo | 30157 | 333 |
| Soconusco | 30145 | 298 |
| Tlacojalpan | 30176 | 292 |

Contacto

 Correo: alerta.fitosanitaria@senasica.gob.mx

Teléfono gratuito: 800 987 987 9

Vigente del 20 al 26 de noviembre de 2023
Gusano cogollero en Veracruz

Anexo 1.- Se han identificado 68 municipios en riesgo bajo y medio con presencia del cultivo para el desarrollo de Gusano cogollero, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.

| Municipios con nivel de riesgo bajo y medio | | |
|---|-------|-----------------|
| Municipios | Clave | Superficie (ha) |
| Manlio Fabio Altamirano | 30100 | 268 |
| Coatzintla | 30040 | 242 |
| Benito Juárez | 30027 | 191 |
| Camarón de Tejeda | 30007 | 158 |
| Tuxtilla | 30190 | 148 |
| Chalma | 30055 | 137 |
| Medellín de Bravo | 30105 | 121 |
| Platón Sánchez | 30129 | 116 |
| Chiconamel | 30056 | 113 |
| Mecayapan | 30104 | 84 |
| Veracruz | 30193 | 84 |
| Soledad de Doblado | 30148 | 79 |
| Alvarado | 30011 | 77 |
| Pajapan | 30122 | 73 |
| Uxpanapa | 30210 | 73 |
| Pueblo Viejo | 30133 | 65 |
| Cerro Azul | 30034 | 59 |
| Oluta | 30116 | 37 |
| Naranjos Amatlán | 30013 | 32 |
| Tampico Alto | 30152 | 27 |
| Tantima | 30154 | 25 |
| Tepetzintla | 30167 | 16 |
| Tamalín | 30150 | 14 |
| Chinampa de Gorostiza | 30060 | 12 |
| Chontla | 30063 | 11 |
| Citlaltépetl | 30035 | 6 |
| Tancoco | 30153 | 5 |
| Oteapan | 30120 | 2 |
| Total general | | 16,830 |

Contacto
Correo: alerta.fitosanitaria@senasica.gob.mx
Teléfono gratuito: 800 987 987 9