









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



# N°01

Junio 2022

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



Dirección en Jefe Dirección Genera

Dirección General de Sanidad Vegetal

Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias del Campo Experimental Bajio Comité de Sanidad Vegetal del Estado de Yucatán



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



Vigente del 30 de mayo al 05 de junio de 2022

#### Gusano cogollero en Yucatán

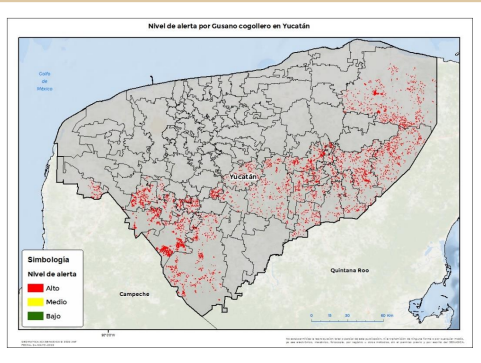
Derivado de la información recabada a través de los censos realizados en campo y el pronóstico meteorológico a 7 días, la AF-SENASICA correspondiente a Gusano cogollero en Yucatán, notifica a los municipios con nivel de riesgo con el objeto de prevenir que la plaga se establezca en el cultivo.

### 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 30.8 °C Temperatura mínima 21.7 °C Precipitación 39.3-101.9 mm

### 2. Análisis de probabilidad de riesgo



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

- · Condición favorable en 26 municipios bajo riesgo fitosanitario.
- Etapa fenológica maíz y susceptible del 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

26 municipios en riesgo 18,998 ha



Todos los municipios están en riesgo alto



promedio del estado (Fuente: SIAP, 2020).

97 millones de pesos

Nota: El siguiente cálculo fue establecido tomando en consideración el precio medio rural

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

-Notificar al productor para que puedan

(capacitación y acompañamiento técnico) en

acciones

los municipios identificados.

Se considera oportuno:

implementar

-Fortalecer las actividades de exploración en las unidades de producción.

preventivas



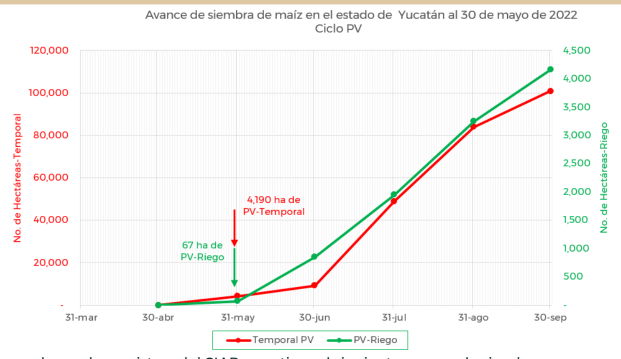
## Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 30 de mayo al 05 de junio de 2022

### Gusano cogollero en **Yucatán**

#### 4. Avance de siembra



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

- -4,190 ha bajo condiciones de temporal
- -67 ha bajo condiciones de riego

#### 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:

- El acompañamiento técnico debe fortalecerse en los municipios señalados de alto riesgo, con el objetivo de verificar la etapa fenológica del cultivo e incidencia posible de la plaga.
- 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.
- 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.



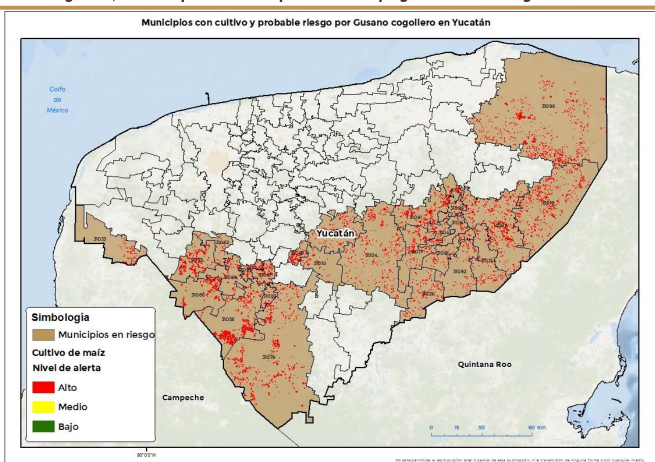
# Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 30 de mayo al 05 de junio de 2022

#### Gusano cogollero en **Yucatán**

Anexo 1.- Se han identificado 26 municipios en riesgo alto con presencia del cultivo para el desarrollo de Gusano cogollero, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.



FECHA: 24-MAYO-2022	012 5/4		ys ase electronico, melanico, fotocopis, por registro y otos metodos, an el piemao previo y por esprito del 2014/2004.		
Municipios con estrategia operativa 2022					
Municipios	Clave	Superficie (ha)	Localidades		
Chemax	31019	1,536			
Muna	31053	1,081	Cancabtuk-Francisco I Madero-Leopoldo Arana-Muna- Planchac 3-Redencion Del Campesino-Redención Del Campesino-Redencion El Campesino-Unidad Benito Juarez-Unidad Luis Echeverria 1-Unidad Muna 1-Unidad San Isidro 1-Unidad Unidad Xmatuy -Unidad Benito Juárez- Mjna-Leopoldo de Arana-Kancabtuk-Sorento.		
Oxkutzcab	31056	1,546	Emiliano Zapata-Oxkutzcab-Tabi		
Santa Elena	31066	843	Muna-Santa Elena		
Tekax	31079	2,306	Poccheil-Tekax		
Tizimín	31096	3,043	La Libertad-Santa Ana-Teapa-Xmakulan-Santa Rosa y Anexas		
Yaxcabá	31104	1,122			
Total general		11,479			



# Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 30 de mayo al 05 de junio de 2022

#### Gusano cogollero en **Yucatán**

Anexo 1.- Se han identificado 26 municipios en riesgo alto con presencia del cultivo para el desarrollo de Gusano cogollero, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.

Otros municipios en riesgo alto				
Municipios	Clave	Superficie (ha)		
Akil	31003	70		
Cantamayec	31010	183		
Chankom	31017	597		
Chichimilá	31021	400		
Chikindzonot	31022	509		
Cuncunul	31014	94		
Dzán	31025	268		
Halachó	31033	157		
Kaua	31043	218		
Maní	31047	315		
Mayapán	31049	224		
Sacalum	31062	124		
Sotuta	31069	701		
Tekom	31081	283		
Ticul	31089	330		
Tinum	31091	974		
Tixcacalcupul	31092	277		
Uayma	31099	311		
Valladolid	31102	1,485		
Total general	7,519			