







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



05

Mayo



Boletín de Alerta Fitosanitaria del SENASICA para Conchuela del frijol en el estado de San Luis Potosí





Colaboración Técnico-Científica:

Dirección en Jefe







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



### Vigente del 01 al 07 de mayo de 2023

### Conchuela del frijol en San Luis Potosí

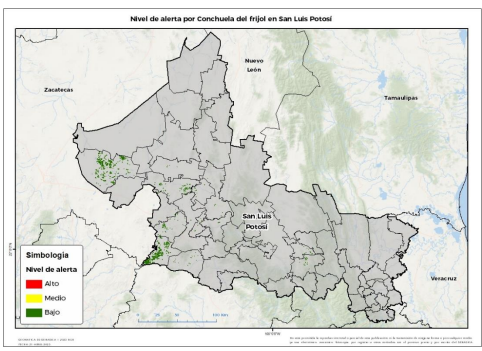
Derivado de la información recabada a través de los censos realizados en campo y el pronóstico meteorológico a 7 días, la **AF-SENASICA** correspondiente a **Conchuela del frijol** en **San Luis Potosí**, notifica a los municipios con nivel de riesgo con el objeto de prevenir que la plaga se establezca 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 28.9 °C
Temperatura mínima 14.2 °C
Precipitación 4 - 34 mm

### 2. Análisis de probabilidad de riesgo



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

 Condición favorable en 14 municipios con riesgo fitosanitario bajo (Anexo 1).



## 3. Sensibilización referenciado a estrategias operativas e impacto económico

Impacto económico en las hectáreas con mayor riesgo: Acompañamiento técnico al sector

Se considera oportuno:

The state of the s

14 municipios en riesgo 12,901 ha



Hasta el momento no se identificó ningún municipio en riesgo alto



83 millones de pesos

-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, 2021).



## Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)

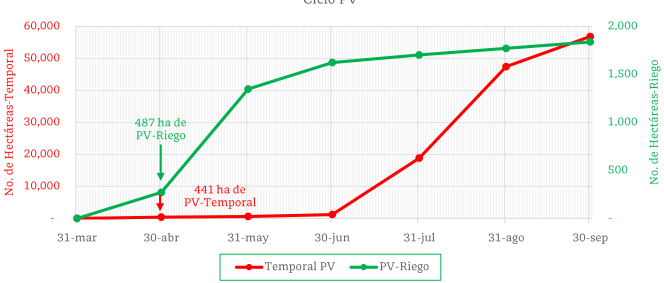


Vigente del 01 al 07 de mayo de 2023

### Conchuela del frijol en San Luis Potosí

#### 4. Avance de siembra

Avance de siembra de frijol en el estado de San Luis Potosí al 01 de mayo de 2023 Ciclo PV



De acuerdo con los registros del SIAP, se estima un avance de siembra de la siguiente manera:

- 487 ha bajo condiciones de riego
- 441 ha bajo condiciones de temporal

### 5. Recomendaciones AF-SENASICA

Derivado de la integración de elementos como: superficie de producción de frijol 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:

- 1. El acompañamiento técnico debe fortalecerse en los municipios señalados con riesgo bajo, 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.



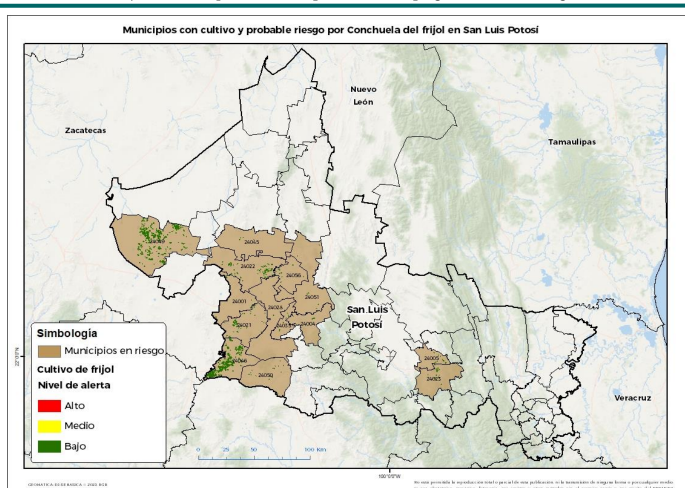
# Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 01 al 07 de mayo de 2023

### Conchuela del frijol en San Luis Potosí

Anexo 1.- Se han identificado 14 municipios en riesgo bajo con presencia del cultivo para el desarrollo de Conchuela del frijol, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.



Municipios con estrategia operativa 2023				
Municipios	Clave	Superficie (ha)		
Cárdenas	24005	87		
Rayón	24023	185		
Villa de Arriaga	24046	5,510		
Total general		5,782		

ya nea electrónico, mecanico, lotocopia, por registro u otros métodos sim el permiso previo y por escrito del SERASICA.				
Municipios con nivel de riesgo bajo				
Municipios	Clave	Superficie (ha)		
Ahualulco	24001	89		
Armadillo de los Infante	24004	36		
Mexquitic de Carmona	24021	525		
Moctezuma	24022	693		
San Luis Potosí	24028	27		
Soledad de Graciano	24035	39		
Sánchez	21000			
Venado	24045	36		
Villa de Arista	24056	124		
Villa de Ramos	24049	5,422		
Villa de Reyes	24050	79		
Villa Hidalgo	24051	49		
Total general		7,119		