



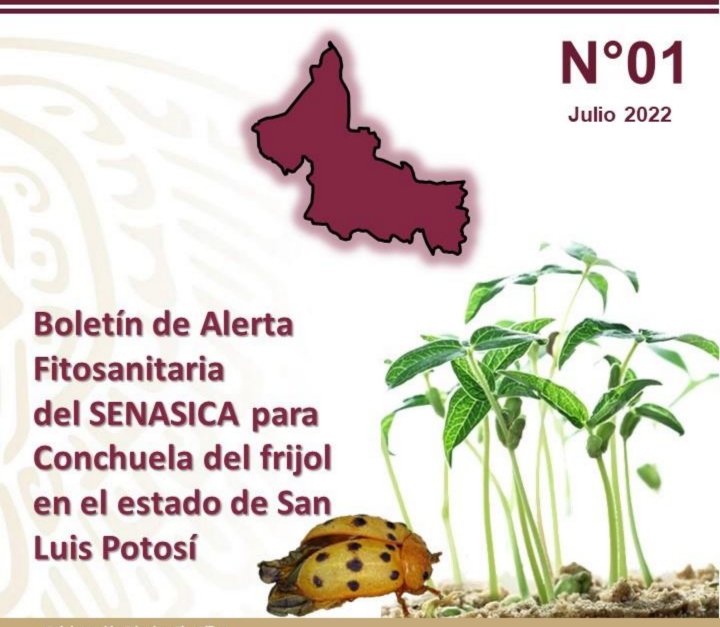






Para plagas de importancia económica presentes en apoyo a la producción de maíz, frijol, trigo y arroz





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 San Luis Potosi



Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 04 al 10 de julio de 2022

Conchuela del frijol en **San Luis Potosí**

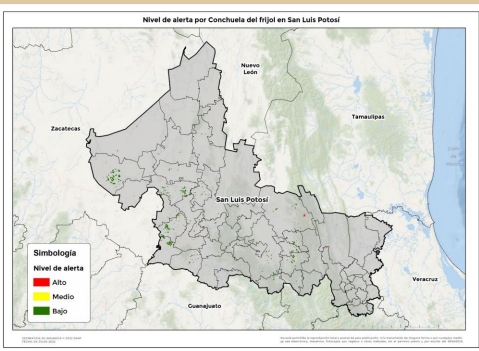
Derivado de la información recabada a través de los censos realizados en campo y el pronóstico meteorológico a 7 días, la **AF-SENASICA** correspondiente a **Conchuela del frijol** en **San Luis Potosí**, notifica a los municipios con nivel de riesgo con el objeto de prevenir que la plaga se establezca 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 27.9 °C
Temperatura mínima 15.6 °C
Precipitación 1.8-31.3 mm

2. Análisis de probabilidad de riesgo



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

- Condición favorable en 1 municipio bajo riesgo fitosanitario.
- Etapa fenológica susceptible del frijol 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

新

23 municipios en riesgo 3,752 ha



1 municipio en <mark>riesgo alto</mark> con 17 ha



132 mil pesos

Nota: El siguiente cálculo fue establecido tomando en consideración el precio medio rural promedio del estado (Fuente: SIAP, 2020).

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.



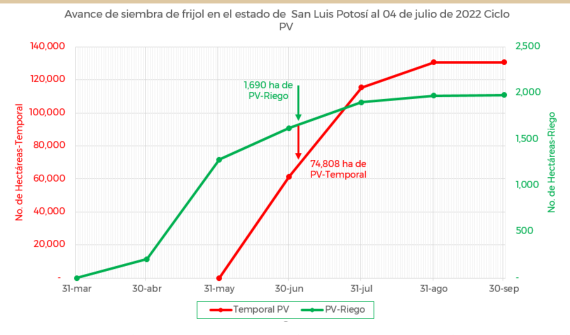
Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 04 al 10 de julio de 2022

Conchuela del frijol en San Luis Potosí

4. Avance de siembra



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

- 1,690 ha bajo condiciones de riego
- 74,808 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:

- El acompañamiento técnico debe fortalecerse en el municipio señalado con 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.



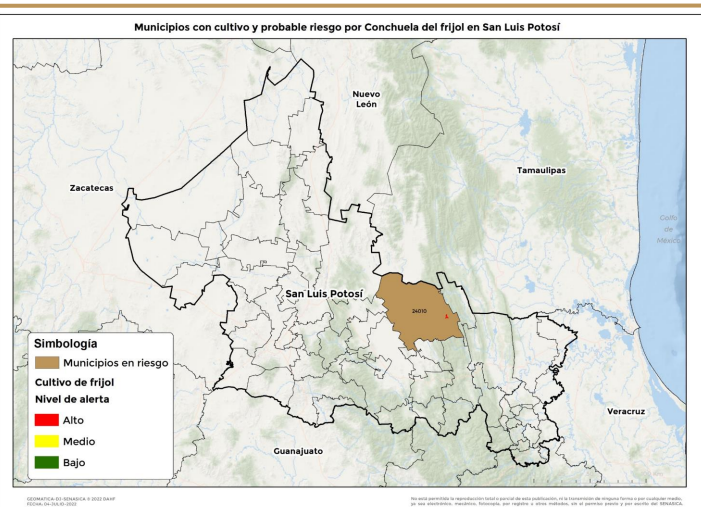
Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 04 al 10 de julio de 2022

Conchuela del frijol en San Luis Potosí

Anexo 1.- Se ha identificado 1 municipio en riesgo alto con presencia del cultivo para el desarrollo de Conchuela del Frijol, mismo que en caso de presentarse la plaga estaría en riesgo.



Otros municipios con riesgo alto		
Municipios	Clave	Superficie (ha)
Ciudad del Maíz	24010	17
Total general		17