







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



10 Septiembre

Boletín de Alerta Fitosanitaria del SENASICA para
Roya del frijol
en el estado de
Chiapas





Colaboración Técnico-Científica:

Dirección en Jefe Dirección General de Sanidad Vegetal Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias del Campo Experimen Comité de Sanidad Vegetal del Estado de Chiapas







Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 02 al 08 de septiembre de 2024

Roya del frijol en Chiapas

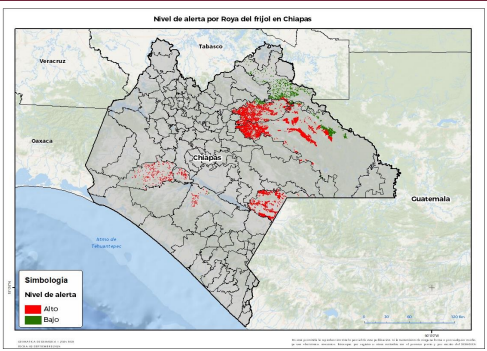
Derivado de la información recabada a través de los censos realizados en campo y el pronóstico meteorológico a 7 días, la **AF-SENASICA** correspondiente a **Roya del frijol** en **Chiapas**, notifica a los municipios con nivel de riesgo con el objeto de prevenir que el fitopatógeno se establezca en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

1. Condiciones meteorológicas favorables para el desarrollo de la plaga

De acuerdo con la información meteorológica pronosticada en el estado se identifica que existirán condiciones óptimas para el proceso de infección de la roya, con una humedad relativa >80% y aproximadamente de 6 horas continuas de punto de rocío.



2. Análisis de probabilidad de riesgo



Se identifica que la roya del frijol puede iniciar su proceso de infección debido a que hay:

- 11 municipios en nivel de alerta con superficie en riesgo alto.
- Etapa fenológica susceptible del frijol y hospedantes alternos (Anexo 1).





3. Sensibilización referenciado a estrategias operativas e impacto económico



Nota: El siguiente cálculo fue establecido tomando en consideración el precio medio rural promedio del estado (Fuente: SIAP, 2023).

Acompañamiento técnico al sector

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.

Contacto



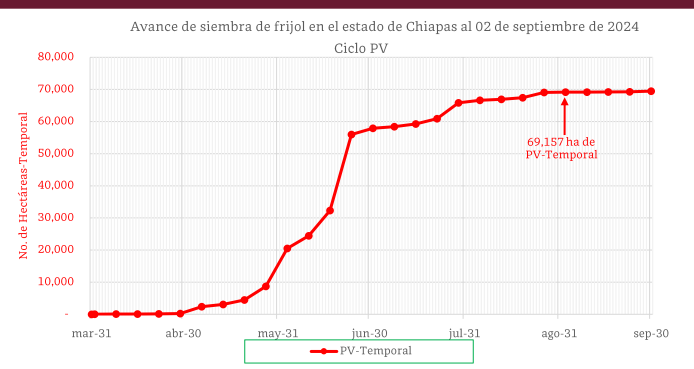
Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 02 al 08 de septiembre de 2024

Roya del frijol en Chiapas

4. Avance de siembra



De acuerdo con los registros del SIAP, se estima el siguiente avance de siembra: -69,157 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 climáticas (temperatura, humedad relativa y punto de rocío como base para el inicio del proceso de infección), fecha de siembra, etapa fenológica del cultivo hospedante, la epidemiologia de la plaga y estrategias operativas implementadas, se sugiere lo siguiente:

- 1. 1. El acompañamiento técnico debe fortalecerse en los municipios señalados de riesgo alto por parte del personal técnico del Servicio Fitosanitario, con el objetivo de verificar la etapa fenológica susceptible del cultivo e incidencia posible de la Roya del frijol.
- 2. Sensibilizar al sector agrícola en el manejo preventivo, donde se transfiera la metodología de exploración y muestreo oportuno de la plaga priorizando la inspección rutinaria en la fase de floración y principio de llenado de vainas, que permita y coadyuve en la accionabilidad ante un brote emergente.
- 3. Se sugiere al personal técnico del Servicio Fitosanitario establecer un cronograma de actividades y calendario de visitas en los diferentes predios de los municipios identificados con un nivel de riesgo a fin de verificar la presencia o ausencia de la plaga, misma que permitirá y servirá de base para el manejo preventivo.
- 4. En caso de encontrar la plaga, el personal técnico del Servicio Fitosanitario prestará especial atención en la recomendación sobre el uso de plaguicidas autorizados por COFEPRIS bajo un enfoque de manejo sostenible de la plaga de forma regional.



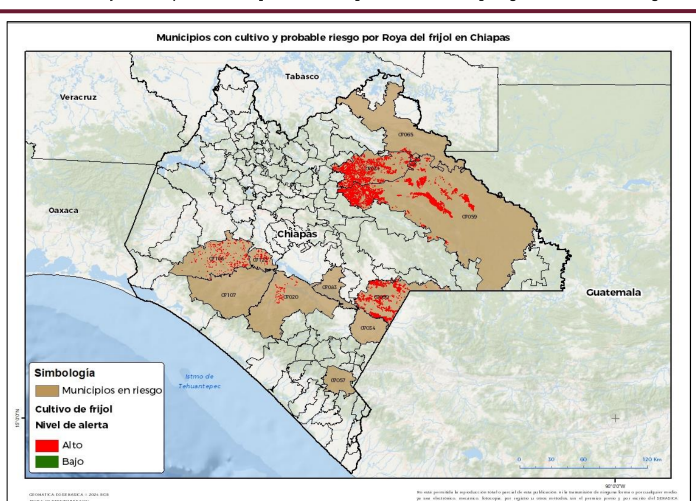
Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 02 al 08 de septiembre de 2024

Roya del frijol en Chiapas

Anexo 1.- Se han identificado 11 municipios en riesgo alto, y presencia del cultivo para el proceso de infección de Roya del frijol, mismos que en caso de presentarse el fitopatógeno estarían en riesgo.



Municipios con estrategia operativa 2024			
Municipios	Clave	Superficie (ha)	
Villa Corzo	07107	1	
Total general		1	

Municipios con nivel de riesgo alto			
Municipios	Clave	Superficie (ha)	
Ocosingo	07059	5,292	
La Trinitaria	07099	2,798	
Chilón	07031	2,058	
El Parral	07122	766	
Villaflores	07108	412	
La Concordia	07020	290	
Palenque	07065	97	
Frontera Comalapa	07034	14	
Socoltenango	07083	4	
Motozintla	07057	0.3	
Total general		11,731	