









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 Veracruz



Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 01 al 07 de agosto de 2022

Conchuela del frijol en Veracruz

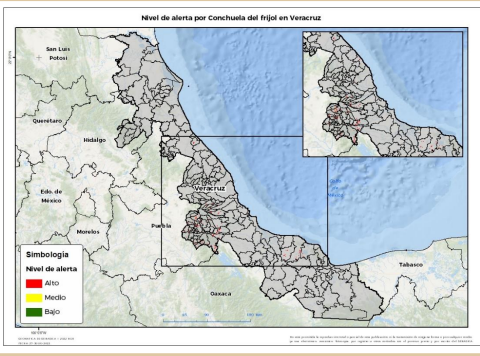
Derivado de la información recabada a través de los censos realizados en campo y el pronóstico meteorológico a 7 días, la AF-SENASICA correspondiente a Conchuela del frijol en Veracruz, notifica a los municipios con nivel de riesgo con el objeto de prevenir que la plaga se establezca en el cultivo.

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 29.7 °C Temperatura mínima 21.0 °C Precipitación 40.7 - 125.7 mm

2. Análisis de probabilidad de riesgo



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

- Condición favorable en 54 municipios bajo riesgo fitosanitario.
- Etapa fenológica susceptible del maíz 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

Se considera oportuno:

implementar

54 municipios en riesgo 950 ha



Donde la superficie bajo riesgo alto es de 945 ha



10 millones de pesos

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

en los municipios identificados.

-Notificar al productor para que puedan

(capacitación y acompañamiento técnico)

acciones

-Fortalecer las actividades de exploración en

Nota: El siguiente cálculo fue establecido tomando en consideración el precio medio rural promedio del estado (Fuente: SIAP, 2021).

las unidades de producción.

preventivas



Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)

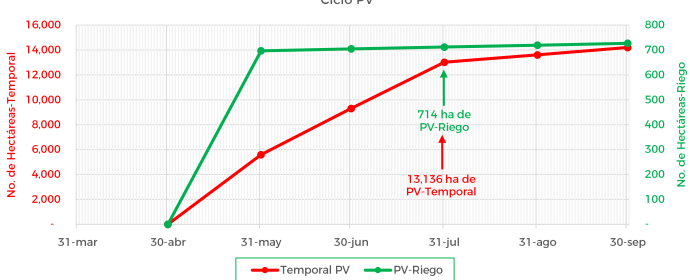


Vigente del 01 al 07 de agosto de 2022

Conchuela del frijol en Veracruz

4. Avance de siembra

Avance de siembra de frijol en el estado de Veracruz al 01 de agosto de 2022 Ciclo PV



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

- 714 ha bajo condiciones de riego
- 13,136 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 los municipios señalados 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.

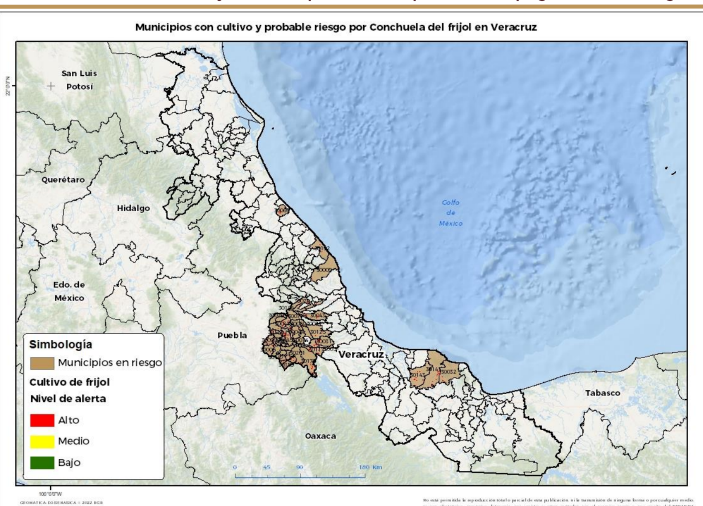




Vigente del 01 al 07 de agosto de 2022

Conchuela del frijol en Veracruz

Anexo 1.- Se han identificado 54 municipios en riesgo alto con presencia del cultivo para el desarrollo de Conchuela del frijol, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.



H:CHA: 27-3ULIO: 2022				
Municipios con nivel de riesgo alto				
Municipios	Clave	Superficie (ha)		
Acultzingo	30006	6		
Alpatláhuac	30008	4		
Alto Lucero de				
Gutiérrez Barrios	30009	5		
Amatlán de los Reyes	30014	1		
Aquila	30018	2		
Astacinga	30019	5		
Atlahuilco	30020	1		
Atoyac	30021	3		
Atzacan	30022	37		
Calcahualco	30029	6		
Camerino Z. Mendoza	30030	0.3		

ya near electrónico, mecarnico, fotocopia, por registro u otros métodos, sin el permiso previo y por escrito del SENAS					
Municipios con nivel de riesgo alto					
Municipios	Clave	Superficie (ha)			
Carrillo Puerto	30031	39			
Catemaco	30032	18			
Chocamán	30062	4			
Coetzala	30041	0.4			
Comapa	30043	66			
Córdoba	30044	7			
Coscomatepec	30047	39			
Cuichapa	30052	6			
Cuitláhuac	30053	13			
Fortín	30068	2			
Gutiérrez Zamora	30069	20			
Huatusco	30071	144			



Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 01 al 07 de agosto de 2022

Conchuela del frijol en Veracruz

Anexo 1.- Se han identificado 54 municipios en riesgo alto con presencia del cultivo para el desarrollo de Conchuela del frijol, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.

Municipios con nivel de riesgo alto					
Municipios	Clave	Superficie (ha)			
Huiloapan de Cuauhtémoc	30074	0.5			
Ixhuatlán del Café	30080	5			
Ixhuatlancillo	30081	3			
lxtaczoquitlán	30085	26			
La Perla	30127	7			
Los Reyes	30137	1			
Magdalena	30098	0.2			
Maltrata	30099	8			
Mariano Escobedo	30101	13			
Mixtla de Altamirano	30110	6			
Naranjal	30113	1			
Nogales	30115	11			
Omealca	30117	43			
Orizaba	30118	2			
Paso del Macho	30125	24			
Rafael Delgado	30135	1			
San Andrés Tenejapan	30140	1			
San Andrés Tuxtla	30141	75			
Santiago Tuxtla	30143	55			
Soledad Atzompa	30147				
Tehuipango	30159	6			
Tepatlaxco	30165	4			
Tequila	30168	3			
Texhuacán	30171	2			
Tezonapa	30173	113			
Tlaltetela	30024	22			
Tlaquilpa	30184	11			
Totutla	30188	20			
Vega de Alatorre	30192	41			
Xoxocotla	30195	0.4			
Zongolica	30201	9			
Total general		945			