









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 Durango



Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 05 al 11 de septiembre de 2022

Conchuela del frijol en **Durango**

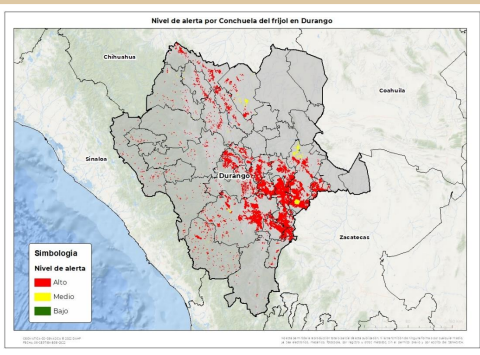
Derivado de la información recabada a través de los censos realizados en campo y el pronóstico meteorológico a 7 días, la AF-SENASICA correspondiente a Conchuela del frijol en Durango, notifica a los municipios con nivel de riesgo con el objeto de prevenir que la plaga se establezca en el cultivo.

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.

21.9 °C Temperatura máxima Temperatura mínima 13.9 °C Precipitación 50-126 mm

2. Análisis de probabilidad de riesgo



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

- Condición favorable en 30 municipios bajo riesgo fitosanitario.
- fenológica Etapa del frijol y susceptible 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:

en los municipios identificados.

implementar

30 municipios en riesgo 296,873 ha



En donde la superficie bajo riesgo alto es de 288,070 ha



2,636 millones de pesos

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

-Notificar al productor para que puedan

acciones (capacitación y acompañamiento técnico)

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

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

preventivas



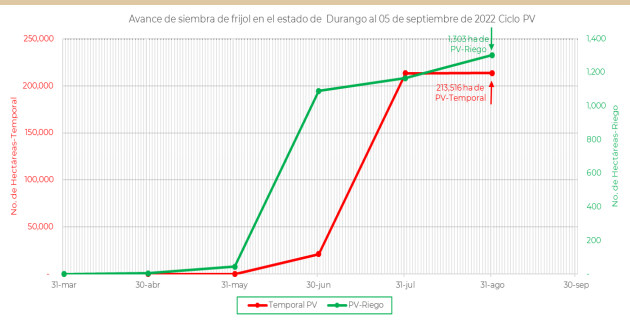
Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 05 al 11 de septiembre de 2022

Conchuela del frijol en **Durango**

4. Avance de siembra



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

- 1,303 ha bajo condiciones de riego
- 213,516 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.**
- 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.



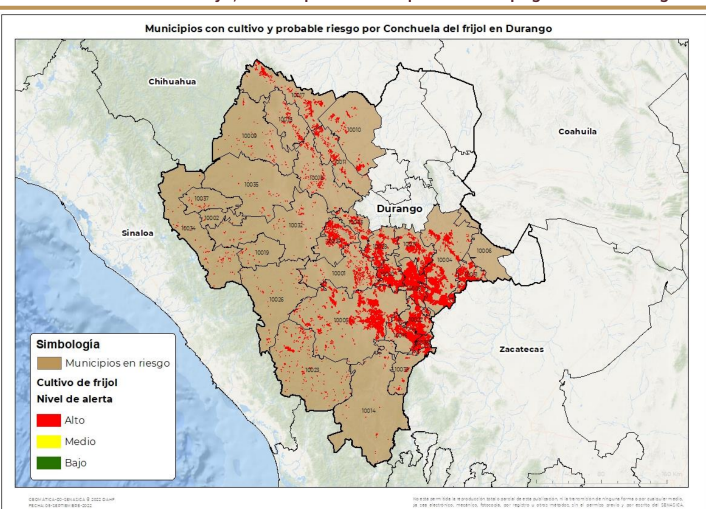
Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 05 al 11 de septiembre de 2022

Conchuela del frijol en **Durango**

Anexo 1.- Se han identificado 30 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.



IN CHECKLES (IN CHECKLES, INC.) AND CONTRACTOR OF CHECKLES (IN C.) SERVICES (IN C.) SERVICE					
Municipios con estrategia operativa 2022					
Municipios	Clave	Superficie (ha)	Localidades		
Canatlán	10001	3,546			
Durango	10005	37,769			
Guadalupe Victoria	10008	45,775			
Nombre de Dios	10016	18,113	Amado Nervo-Santa Cruz-Francisco Murguia-El Tobe-Rojas		
Poanas	10022	21,591	Orizaba-Villa Unión		
Vicente Guerrero	10038	11,170			
Nuevo Ideal	10039	7,604	Guatimape		
Total general		145,568			



Alerta Fitosanitaria del SENASICA (AF-SENASICA)



Vigente del 05 al 11 de septiembre de 2022

Conchuela del frijol en **Durango**

Anexo 1.- Se han identificado 30 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.

Otros municipios con riesgo alto					
Municipios	Clave	Superficie (ha)			
Canelas	10002	24			
Coneto de					
Comonfort	10003	3,931			
Cuencamé	10004	51,538			
General Simón	70000				
Bolívar	10006	57			
Guanaceví	10009	512			
Hidalgo	10010	2,934			
Indé	10011	3,351			
Mezquital	10014	361			
Ocampo	10017	4,881			
El Oro	10018	1,519			
Otáez	10019	105			
Pánuco de					
Coronado	10020	23,719			
Peñón Blanco	10021	13,442			
Pueblo Nuevo	10023	2,212			
San Bernardo	10025	1,071			
San Dimas	10026	340			
San Juan del Río	10028	12,940			
Santa Clara	10031	14,578			
Santiago					
Papasquiaro	10032	776			
Súchil	10033	3,347			
Tamazula	10034	445			
Tepehuanes	10035	285			
Topia	10037	134			
Total gene	142,502				