



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



Mosca del Mediterráneo (*Ceratitis capitata*) en Chiapas



Del 21 de septiembre al
07 de octubre de 2020



Monitor Fitosanitario

Contenido

Situación de mosca del Mediterráneo (<i>Ceratitis capitata</i>) en Chiapas, descrito por medios locales de prensa.....	2
Trabajo conjunto entre la Secretaria de Agricultura, Ganadería y Pesca (SAGyP) del estado de Chiapas y el Senasica para combatir a la mosca el Mediterráneo.....	3
Posible afectación en la comercialización de mango por brote de mosca del Mediterráneo en algunas huertas de Chiapas.....	4



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

Situación de mosca del Mediterráneo (*Ceratitis capitata*) en Chiapas, descrito por medios locales de prensa.

Plaga o enfermedad: Mosca del Mediterráneo (*Ceratitis capitata*)

Especie reportada afectada: Polífaga

Localización: Chiapas, México

Clave (s) de identificación: FITO.093.018.01.07102020

El 21 de septiembre de 2020, a través del Diario Oficial de la Federación, la Secretaría de Gobernación de México publicó, la instrumentación del Dispositivo Nacional de Emergencia (DNE) de sanidad vegetal y de las medidas fitosanitarias para controlar y erradicar el brote de mosca del Mediterráneo (*Ceratitis Capitata*) en Chiapas.

Los 34 municipios del área cuarentenada abarcaron 7.2 kilómetros a partir del brote, los cuales fueron: Amatenango de la Frontera, Ángel Albino Corzo, Bejujal de Ocampo, Bella Vista, Benemérito de las Américas, Cacahoatán, Capitán Luis Angel Vidal, Chicomuselo, Comitán de Domínguez, El Porvenir, Escuintla, Frontera Comalapa, Huehuetán, Huixtla, La Concordia, La Grandeza, La Independencia, La Trinitaria, Las Margaritas, Las Rosas, Mapastepec, Maravilla Tenejapa, Marqués de Comillas, Mazapa de Madero, Montecristo de Guerrero, Motozintla, Ocosingo, Siltepec, Socoltenango, Tapachula, Tuzantán, Tzimol, Unión Juárez, Venustiano Carranza y Villa Comaltitlán en el Estado de Chiapas.

A partir de la activación del DNE, entre el 21 de septiembre al 01 de octubre de 2020, se han publicado un aproximado de 20 notas de prensa en medios locales y nacionales, en donde se hace mención de las nuevas medidas fitosanitarias que se aplican para prevenir y controlar su dispersión, así como, el impacto que tiene en la agricultura, resaltando la importancia de mantener la vigilancia por parte de los productores locales para una notificación oportuna en caso de la observación de esta mosca en sus cultivos.

Referencias:

1. <https://www.diariodelsur.com.mx/local/emergencia-fitosanitaria-en-35-municipios-por-mosca-de-mediterraneo-5822379.html>
2. <https://www.inforural.com.mx/activa-agricultura-dispositivo-nacional-de-emergencia-en-chiapas-para-erradicar-la-mosca-del-mediterraneo/>
3. <https://www.diariodelsur.com.mx/local/emergencia-fitosanitaria-en-35-municipios-por-mosca-de-mediterraneo-5822379.html?token=-1495875606>
4. <https://www.diariodemexico.com/activan-emergencia-para-erradicar-la-mosca-del-mediterraneo-en-chiapas>
5. <https://www.fsur.com.mx/post/m%C3%A9xico-activa-emergencia-para-erradicar-la-mosca-del-mediterr%C3%A1neo-en-chiapas>
6. <https://umffaac.org.mx/activa-agricultura-dispositivo-nacional-de-emergencia-en-chiapas-para-erradicar-la-mosca-del-mediterraneo/>
7. <https://www.facebook.com/125818904421349/posts/1296728287330399/>
8. <https://agronoticias.com.mx/2020/09/23/activa-agricultura-dispositivo-nacional-de-emergencia-en-chiapas-para-erradicar-la-mosca-del-mediterraneo/>
9. <https://oyechiapas.com/estado/tuxtla-gutierrez/74699-sader-activa-plan-de-emergencia-para-erradicar-mosca-del-mediterraneo.html>



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

10. <https://metropolihoj.com/emergencia-en-chiapas-para-erradicar-la-mosca-del-mediterraneo/>
11. <https://brioagropecuario.com/17817-2/>
12. <https://agronoticias.com.mx/2020/09/23/activa-agricultura-dispositivo-nacional-de-emergencia-en-chiapas-para-erradicar-la-mosca-del-mediterraneo/>
13. <https://agronoticias.com.mx/2020/09/23/activa-agricultura-dispositivo-nacional-de-emergencia-en-chiapas-para-erradicar-la-mosca-del-mediterraneo/>
14. <https://www.sinembargo.mx/23-09-2020/3864763>
15. <https://metropolihoj.com/emergencia-en-chiapas-para-erradicar-la-mosca-del-mediterraneo/>
16. <https://ntcd.mx/noticias-activa-agricultura-dispositivo-nacional-emergencia-chiapas-erradicar-mosca-mediterraneo>
17. <https://www.eluniversal.com.mx/nacion/secretaria-de-agricultura-activa-plan-de-emergencia-para-erradicar-mosca-del-mediterraneo>
18. <https://acustiknoticias.com/2020/09/sader-y-senasica-trabajan-para-erradicar-brote-de-mosca-del-mediterraneo/>
19. <https://www.inforural.com.mx/acuerdo-mediante-el-cual-se-instrumenta-el-dispositivo-nacional-de-emergencia-de-sanidad-vegetal-en-los-terminos-del-articulo-46-de-la-ley-federal-de-sanidad-vegetal-y-se-establecen-las-medidas-fitosas/>

Trabajo conjunto entre la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca (SAGyP) del estado de Chiapas y el Senasica para combatir a la mosca el Mediterráneo.

Plaga o enfermedad: Mosca del Mediterráneo (*Ceratitis capitata*)

Especie reportada afectada: Polífaga

Localización: Chiapas, México

Clave (s) de identificación: FITO.093.019.01.07102020

El 21 de septiembre de 2020, a través del Diario Oficial de la Federación, la Secretaría de Gobernación de México publicó, la instrumentación del Dispositivo Nacional de Emergencia (DNE) de sanidad vegetal y de las medidas fitosanitarias para controlar y erradicar el brote de mosca del Mediterráneo (*Ceratitis Capitata*) en Chiapas.

Posteriormente, el 01 de octubre 2020 se publicó en medios locales, acerca del trabajo que realiza la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca (SAGyP) del Estado de Chiapas en conjunto con el Senasica, en donde se enfatizó acerca del apoyo que hay entre gobierno federal y estatal para atender esta situación.

Asimismo, Rutilio Escandón Cadenas, Gobernador Constitucional del Estado de Chiapas, mencionó que es importante seguir el programa de vigilancia con el objetivo de proteger la agricultura del estado. Por otra parte las Asociaciones de Fruticultores del Soconusco resaltaron que se debe continuar con el esfuerzo de trabajar de manera conjunta para atender cualquier impacto que llegase a ocurrir.

Referencias:

1. <https://www.cuartopoder.mx/chiapas/sagyp-y-senasica-unidos-por-el-bien-de-los-cultivos/339722/>
2. <https://chiapashoy.com.mx/estado/sagyp-y-senasica-unidos-por-la-sanidad-de-los-cultivos-del-soconusco/>
3. <https://ultimatumchiapas.com/sagyp-y-senasica-unidos-por-la-sanidad-de-los-cultivos/>



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

Posible afectación en la comercialización de mango por brote de mosca del Mediterráneo en algunas huertas de Chiapas.

Plaga o enfermedad: Mosca del Mediterráneo (*Ceratitis capitata*)

Especie reportada afectada: Mango

Localización: Chiapas, México

Clave (s) de identificación: FITO.093.017.05.06102020

El 05 de octubre, medios locales publicaron que productores de mango Ataulfo en la región del Soconusco expresaron su preocupación después de que el gobierno de México activó el dispositivo de emergencia para erradicar un brote de mosca del Mediterráneo en algunas huertas de Chiapas, a fin de evitar la diseminación en otros territorios.

El presidente del Consejo Regulador de la Calidad del Mango Ataulfo explicó que en el gremio existe inquietud debido a que dicha plaga podría generar afectaciones en la comercialización de 150 mil toneladas que se cosechan cada año, a pesar que se cumple con las medidas sanitarias correspondientes. Afirmó que la producción de mango Ataulfo genera una derrama económica superior a los mil 500 millones de pesos al año, también permite la creación de 20 mil empleos directos para las familias de la zona.

Referencias:

1. <https://www.cuartopoder.mx/chiapas/plantaciones-de-mango-afectadas-por-plaga/340037/>
2. <https://www.rumbonuevo.com.mx/plagas-en-el-cultivo-de-mango/>