



SADER
SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD
AGROALIMENTARIA



SECRETARÍA DE
DESARROLLO RURAL
PUEBLA



**PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD
AGROALIMENTARIA 2019**

**COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD
VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA**

INFORME MENSUAL DE LA FIGURA COOPERADORA

**COBERTURA:
DDR 07 TECAMACHALCO – CESAVEP**

**INFORME DE ACTIVIDADES
JUNIO 2019
PLAN DE TRABAJO 2019**

CNCMF – IM -02
Edición 001

**PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2019
COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA**

INFORME DE LA FIGURA COOPERADORA

PLAGA: *Rhagoletis pomonella* y *Anastrepha* spp.

Informe correspondiente al mes de junio del 2019

ZONA: COMERCIAL

Cobertura:

Protección de Cosechas: Huitziltepec, Molcaxac y Caltepec.

Especies Frutales de Importancia: Pitaya (maduración de fruto) y pitahaya (floración y desarrollo de fruto)

IMPACTO

Con el oficio B00.01.01.01.02.-02854/2019, la Dirección General de Sanidad Vegetal, determinó que el Comité Estatal de Sanidad Vegetal del Estado de Puebla, fungiera como Cooperador en la prestación de servicios de los Profesionales Fitosanitario Autorizados (PFA) en la materia de Moscas de la Fruta, en el estado de Puebla para la temporada de exportación de pitaya, pitahaya y tejocote 2019.

Al mes de junio se implementó la Campaña Nacional contra Moscas de la Fruta en 116.15 hectáreas de pitaya y 30.25 hectáreas de pitahaya, de los municipios de Huitziltepec, Molcaxac, Caltepec y Altepexi. Durante el periodo que comprende el presente informe, se movilizaron con tarjetas de manejo integrado 142.00 toneladas de pitaya y 4.06 toneladas de pitahaya.

El personal del CESAVERP impartió una capacitación a productores de pitahaya del municipio de Caltepec, donde se abordaron los temas del Manejo integrado de moscas de la fruta; Manejo preventivo de plagas y enfermedades en pitahaya; Servicios que brinda el CESAVERP a los productores y Campo limpio. También se realizaron dos supervisiones de campo en los municipios de Huitziltepec y Caltepec, para verificar que las actividades de la Campaña, se realicen de acuerdo con la normatividad vigente. Respecto al control de calidad, se colocó un espécimen de moscas de la fruta, el cual fue reportado de manera correcta.

La Dirección General de Sanidad Vegetal en coordinación con el CESAVERP, convocaron a una reunión de trabajo con representantes de productores, exportadores y demás actores involucrados en el programa de exportación de tejocote, para presentar el informe del "Seguimiento a la exportación de fruta fresca de tejocote del estado de Puebla a los Estados Unidos de América". En cumplimiento a un acuerdo de esta reunión, se impartieron tres reuniones con productores de tejocote, en los municipios de Calpan, Huejotzingo y Tlahuapan, donde se dio a conocer el procedimiento para el ingreso al Programa de exportación de tejocote del estado de Puebla a los Estados Unidos de América, para el ciclo de producción 2019.

Conclusiones del informe mensual

Con base en los resultados obtenidos y de acuerdo con los objetivos del Plan de trabajo, se concluye que:

1. Se dio seguimiento a las acciones de la Campaña Nacional contra Moscas de la Fruta, a través de un Profesional Fitosanitario Autorizado en la materia de Moscas de la Fruta, en huertas de pitaya y pitahaya, con lo que se favoreció la movilización, con Tarjetas de Manejo Integrado, de 146.06 toneladas de pitaya y pitahaya, a los empaques de exportación.
2. Se inició con la promoción y capacitación de productores de tejocote interesados en participar en el Programa de Exportación de tejocote del estado de Puebla a los Estados Unidos de América, para el ciclo de producción 2019.

PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2019
COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA
INFORME DE LA FIGURA COOPERADORA
PLAGA: *Rhagoletis pomonella* y *Anastrepha* spp.
Informe correspondiente al mes de junio del 2019

Evidencia fotográfica de las acciones realizadas en la Campaña Nacional contra Moscas de la fruta, durante el mes de junio de 2019.



Trampas Multilure instaladas en plantas de pitahaya.

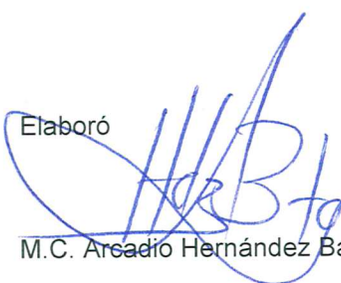
[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2019
COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA
INFORME DE LA FIGURA COOPERADORA
PLAGA: *Rhagoletis pomonella* y *Anastrepha* spp.
Informe correspondiente al mes de junio del 2019



Trampa Multilure instalada en huerta de pitaya.

Elaboró

M.C. Arcadio Hernández Bautista

Coordinador de la Campaña Nacional contra Moscas de la Fruta en el CESAVER

