



PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2021
COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA
Campaña de Protección Fitosanitaria (Moscas de la Fruta)
INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE MAYO DE 2021

ACTIVIDAD	META	REALIZADO	OBSERVACIONES
Trampeo (No.) Trampas Multilure Instaladas Revisadas	 0 2,372	 0 2,348	La red de trapeo se encuentra distribuida de acuerdo con los objetivos de la campaña, donde se atienden: Zonas de Baja Prevalencia, Protección de Cosechas y Zona Libre. La red de trapeo está formada por 593 trampas Multilure. Como resultado del trapeo Multilure, se alcanzó el 98.99 % de trampas revisadas con un promedio de 7.05 días de exposición. El MTD estatal fue de 0.0005, distribuido de la siguiente manera: 0.0001 para <i>Anastrepha ludens</i> , 0.0000 para <i>A. obliqua</i> , 0.0001 para <i>A. serpentina</i> , 0.0000 para <i>A. striata</i> y 0.0004 para <i>Rhagoletis pomonella</i> .
Muestreo Toma de muestras Muestreo Muestreo de frutos	 164 164 82.00	 166 166 83.55	En campo se muestrearon frutos de manzana, durazno, pera, ciruela, chabacano y zapote blanco, estos últimos de árboles que se encuentran en traspatios. El índice de infestación estatal para el mes de mayo fue de 0.0000 larvas/kilogramo. También se tomó muestras de mango en una tienda ubicada en la Zona Libre, sin identificarse larvas de moscas de la fruta.
Diagnostico (No.) Especímenes identificados Dictámenes de identificación	 NC NC	 19 18	Del total de especímenes identificados, 8 corresponden a especímenes colocados de manera controlada mediante el control de calidad al trapeo, 8 capturas de mosca de la fruta y 3 capturas de moscas de la fruta sin importancia económica. La identificación se realizó en el laboratorio de Identificación del CESAVEP y en la Oficina Regional de Operaciones de campo "El Seco", localizada en el municipio de San Salvador El Seco.
Control químico (Hectáreas - Litros) Superficie con aplicación terrestre Mezcla asperjada en forma terrestre Estaciones cebo (No.) Instaladas Recebadas	 176.00 880.00 900 3,422	 221.00 1,105.00 900 3,422	La aspersión de cebo selectivo se realizó en 130.0 hectáreas de la Zona de Baja Prevalencia, y en 91.0 hectáreas en Protección de cosechas. La aspersión se dirigió a los sitios de riesgo de introducción de la plaga como basureros, aquellos con historial de captura y en sitios de captura de adultos de moscas de la fruta. Por otro lado, las estaciones cebo están instaladas en sitios de captura y en sitios de riesgo (basureros y barrancas), principalmente en áreas urbanas. Se incrementó la meta programada de aspersión, debido al control que se realizó en los sitios con captura de adultos de moscas de la fruta.
Capacitación (No.) Pláticas a productores	 3	 8	Para dar a tención a productores, se realizaron 8 eventos de capacitación a productores de los municipios de Soltepec, San Juan Atenco, Calpan, Chiantzingo, San Nicolás de los Ranchos y Acatzingo. Los eventos se realizaron con productores de tejocote, manzana y nogal de castilla, interesados en controlar las moscas de la fruta en sus huertos y se cumplieron las recomendaciones emitidas por la autoridad sanitaria.



PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2021
COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA
Campaña de Protección Fitosanitaria (Moscas de la Fruta)
INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE MAYO DE 2021

ACTIVIDAD	META	REALIZADO	OBSERVACIONES
Seguimiento con recurso Federal (No)			
Supervisión	10	10	Se realizó supervisión en campo para la acción de trapeo en los municipios de Chiautzingo, Tepayahualco, Nopalucan, Soltepec y San Salvador el Seco.
Control de calidad	7	8	Mediante la colocación controlada de especímenes de moscas de la fruta, se evaluó la actividad del trapeo de dos Profesionales Fitosanitarios y 3 auxiliares técnicos en los municipios de Chiautzingo, Domingo Arenas, Huejotzingo. Se obtuvo una eficiencia del 100 %
Informe Físico financiero	1	1	
Informes técnicos	1	1	

NC. = No cuantificable

San Pedro Cholula, Pue., a 31 de mayo de 2021.

Elaboró
Ing. Marcelino Santiago Felipe
Responsable de la Coordinación de proyecto (Moscas de la Fruta)