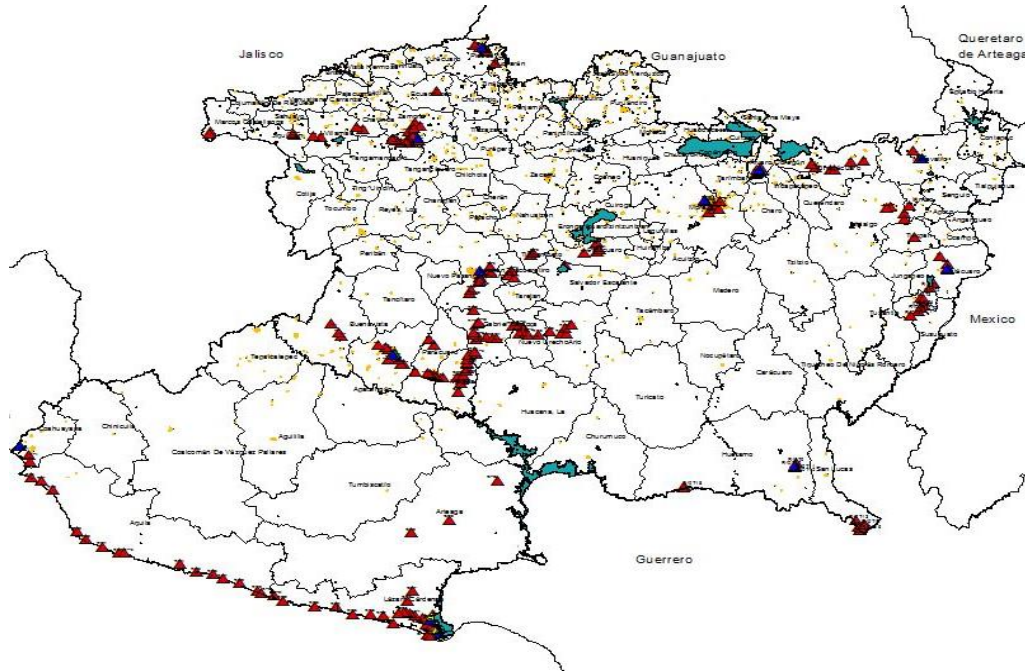


Situación actual del Trampeo Preventivo Para Moscas Exóticas de la Fruta en el Estado de Michoacán



Información correspondiente del 01 al 30 de Abril de 2014.

No. RUTAS	TRAMPAS INSTALADAS				TRAMPAS REVISADAS				% REV.
	TML	ME	CUE	PH	TML	ME	CUE	TL	
10	257	15	15	9	567	33	33	19	97.92

RECURSO 2014 (PESOS)		
FEDERAL	ESTATAL	TOTAL
989,122.00		989,122.00

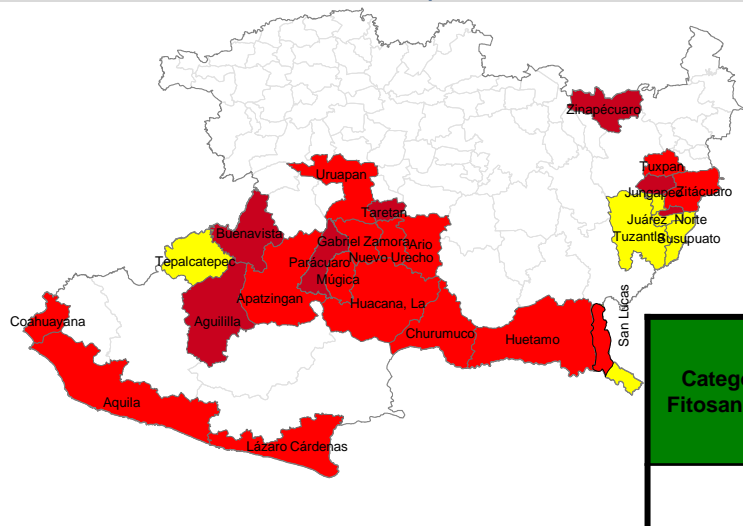
SUPERFICIE PROTEGIDA	VALOR DE LA PRODUCCIÓN (MIL)
232,085.00 HAS.	\$ 25,777.67 MILL/AÑO

AVANCE EN LA REVISIÓN DE TRAMPAS	33.79%
---	---------------

COMENTARIOS Y OBSERVACIONES:
De la 10 rutas revisadas se extraviaron 11 trampas, 9 fueron de Trimedlure R3T26, R7T1, R8T29, R1T30, R2T16, R2T23, R3T20, R6T22, R2T16, 1 fue de Methyl - eugenol R5T18 Y otra fue de Cuelure R3T8, Las trampas extraviadas se repusieron de inmediato, tres trampas de trimedlure de la ruta # 8 no se revisaron por estar cerrados los lugares por huelga (R8T12, R8T17, y R8T19). El porcentaje de revisión de las trampas se están tomando los meses de Enero a Abril de 2014, del programa normal.

Situación actual de la Campaña Nacional contra Moscas de la Fruta en el Estado de Michoacán

Información correspondiente del mes de Abril de 2014



RECURSO NORMAL 2013			SUPERFICIE DEL CULTIVOS PRINCIPALES Y BENEFICIADOS BAJO CAMPAÑA	
GOBIERNO FEDERAL	GOBIERNO ESTATAL	TOTAL	MANGO	Total 23,906 Has
12,858,584	2,927,418.00	15,786,002.00	18,526.36	
			CITRICOS 2,994.5	
			GUAYABA 2,385	

Categoría Fitosanitaria	No. de trampas en operación	Porcentaje de trampas revisadas	M.T.D. mensual	Observaciones
Zona de Baja Prevalencia	790	99.68%	Tuzantla, Susupuato, Centro Sur de Juárez, Tepalcatepec, Zona Sur de San Lucas, Zona Sur Jungapeo y Zitácuaro Sur <i>A. luden</i> 0.0005 <i>A. obliqua</i> 0.0002 <i>A. striata</i> 0.0002 <i>A. Serpentina</i> : 0.0000	Se conservan el estatus de baja prevalencia de moscas de la fruta. Trampeo. Se revisaron 3,150 trampas, en donde se tuvo la captura de especímenes, 12 de <i>A. Ludens</i> , 4 de <i>A. obliqua</i> , 5 de <i>A. striata</i> y 0 de <i>A. serpentina</i> . Muestreo. Se muestreó un total de 3,112.1 kg de frutos de Ciruela, guayaba, mango, toronja y naranja agria-dulce. Control químico. Se realizó aspersión con cebo selectivo en una superficie de 1,377.4 ha terrestres y se recibieron 15,090 recibadas. Control Mecánico. Se destruyeron 1,674 kg de frutos hospedantes de moscas de la fruta.
Zona Bajo Control Fitosanitario Supresión	869	94.13 %	<i>A. ludens</i> 0.0031 <i>A. obliqua</i> 0.0002 <i>A. striata</i> 0.0002 <i>A. Serpentina</i> : 0.0002	Áreas de atención: Zinapécuaro, Juárez Norte, Buenavista-Aguililla, Paracuaro. Trampeo. Se tiene instalada 869 trampas, con porcentaje de revisión de 94.13 %, se revisaron 3,159 trampas. Muestreo: Se muestrearon 2,116.6 Kg de fruta hospedadas de moscas de la fruta (guayaba, mango, naranja dulce y agria, toronja y otros) . Control Químico: Se realizo control 643.46 ha asperjadas terrestres, se recibieron 5,036 estaciones cebo y se instalaron 497 estaciones Control Mecánico: Se destruyeron 5,263 kg de fruta Hospedera de moscas de la fruta.
Zona Bajo Control Fitosanitario Protección de cosecha	1299	98.9%	<i>A. luden</i> 0.0274 <i>A. obliqua</i> 0.0024 <i>A. striata</i> 0.0011 <i>A. Serpentina</i> : 0.0000	Área de Atención: Tuxpan, Múgica, Taretan, Uruapan, Ario, Nuevo Urecho, Gabriel Zamora, Lázaro Cárdenas, Coahuayana, Aquila, Jungapeo centro norte, Zitácuaro Centro Norte, Huetamo y Apatzingán. Trampeo. Se tiene instalada 1,299 trampas, con porcentaje de revisión de 97.4 % y se tuvo 5073 trampas revisadas. Muestreo: Se muestrearon 1,345 Kg de fruta hospedadas de moscas de la fruta (guayaba, mango, naranja dulce y agria, toronja y otros) . Control Químico: Se realizo control asperjando 1,265 ha, se recibieron 7,579 estaciones cebo y se instalaron 1,857 estaciones. Control Mecánico: Se destruyeron 1,905 kg de fruta Hospedera de moscas de la fruta.

Zona de Baja Prevalencia
 Zona Bajo Control Fitosanitario

Fecha de actualización 02 de Mayo del 2014