

Informe de acciones operativas 2017

Informe No 4. Abril

Recurso autorizado: \$531,553.00

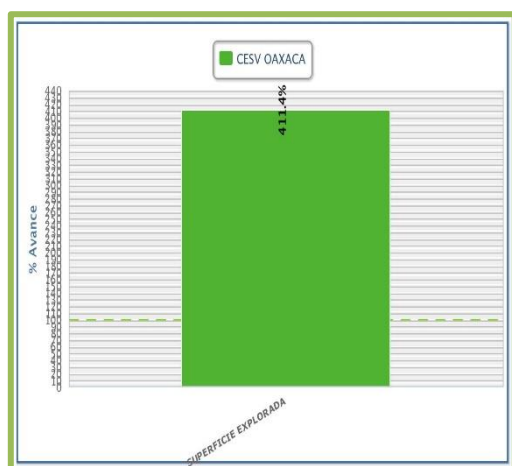
El Estado de Oaxaca cuenta con una superficie cítrica aproximada de 25 mil hectáreas lo que representa el 4.45% del total nacional, obteniéndose anualmente alrededor de 302,588 toneladas de fruta, principalmente de limón y naranja dulce, generando con ello una derrama económica anual de 1 mil 285 millones de pesos (SIAP, 2015).

Situación fitosanitaria actual

A la fecha se tiene detectada la presencia de mosca prieta de los cítricos (*Aleurocanthus woglumi*) en los municipios de Villa de Tututepec de Melchor Ocampo y en Santiago Jamiltepec.



Figura No. 1. Situación fitosanitaria de Mosca Prieta de los Cítricos, Abril 2017.



Gráfica No. 1. Porcentaje de avance de superficie explorada durante el mes de Abril de 2017. Fuente: Capa de datos 2017.

Avance de acciones operativas:

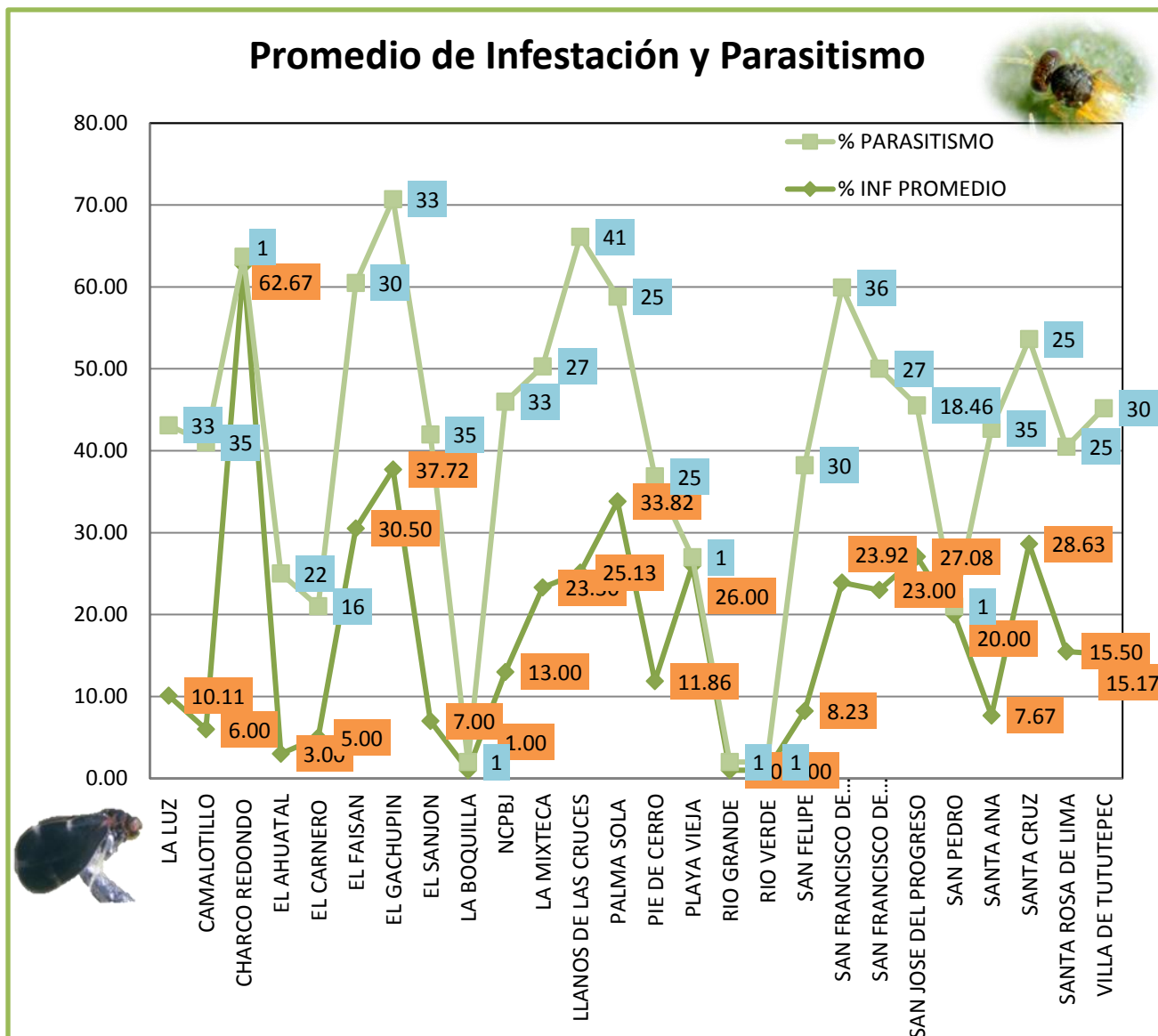
EXPLORACIÓN: Esta actividad se realiza para poder detectar la presencia de Mosca Prieta de los Cítricos, en todos los huertos ubicados en las zonas de mayor riesgo en contar con la presencia de la plaga, en el mes de Abril se llevo acabo el siguiente avance:

Exploración (ha)				
Meta anual	Programado al mes	Realizado en el mes	Avance	Productores beneficiados
2,500	200	822.8	411.4%	342



Muestreo

Se llevará a cabo en huertas sospechosas con presencia de mosca prieta de los cítricos o que estén cerca de los focos de infestación, una vez detectada la plaga se determinará el nivel de infestación y parasitismo con ayuda de un microscopio. Para el mes de abril del 2017 se muestreo una superficie de 800.8 hectáreas de cítricos del municipio de Villa de Tututepec de Melchor Ocampo y 21 has en Santiago Jamiltepec, teniendo un nivel de infestación promedio de 19.29%, a continuación se observan los porcentajes de los avances correspondientes a las metas de Abril (Gráfica 2).



Gráfica No 2. Infestación y parasitismo correspondientes al mes de abril 2017.

Control Biológico

Una vez determinado el nivel de infestación y parasitismo en la huerta se definirá si se considera como donadora, aquellas huertas que funcionen como donadoras serán utilizadas para obtener organismos benéficos, razón por la cual en el mes de Abril se obtuvieron los siguientes avances de control:

Superficie controlada			
Meta anual	Programado al mes	Realizado en el mes	Avance
1,200	150	85.5	57%

Durante el mes de Abril se llevó acabo el muestreo en 342 huertas comerciales (821.5 has), donde se tuvo un nivel de infestación promedio de 19.29% y el nivel promedio de parasitismo en el mes fue de 29.79 %. Durante esta actividad se detectaron 3 huertas donadoras (Parasitismo de más de 60 %), de las cuales se extrajo el parasitoide *Encarsia sp* para ser liberados en 44.00 hectáreas, también se hicieron liberaciones del depredador *Chrysoperla carnea* en 86.00 hectáreas, dando un total de 130 hectáreas de superficie labor.

Capacitación.

El personal de la campaña con el propósito de difundir la estrategia operativa de la campaña llevará a cabo importantes programas de difusión, divulgación y capacitación, con la finalidad de concientizar a los productores y al público en general para que sean partícipes de la solución de esta problemática fitosanitaria.

Se establecieron para el año 2017, 40 talleres participativos a productores, mediante estos, el personal técnico de la campaña sensibiliza a los productores para que participen en las acciones de control biológico de la Mosca Prieta de los Cítricos, comprometiéndose así a participar y responsabilizarse en las acciones correspondientes para proteger su patrimonio, así como generando una buena organización y comunicación.

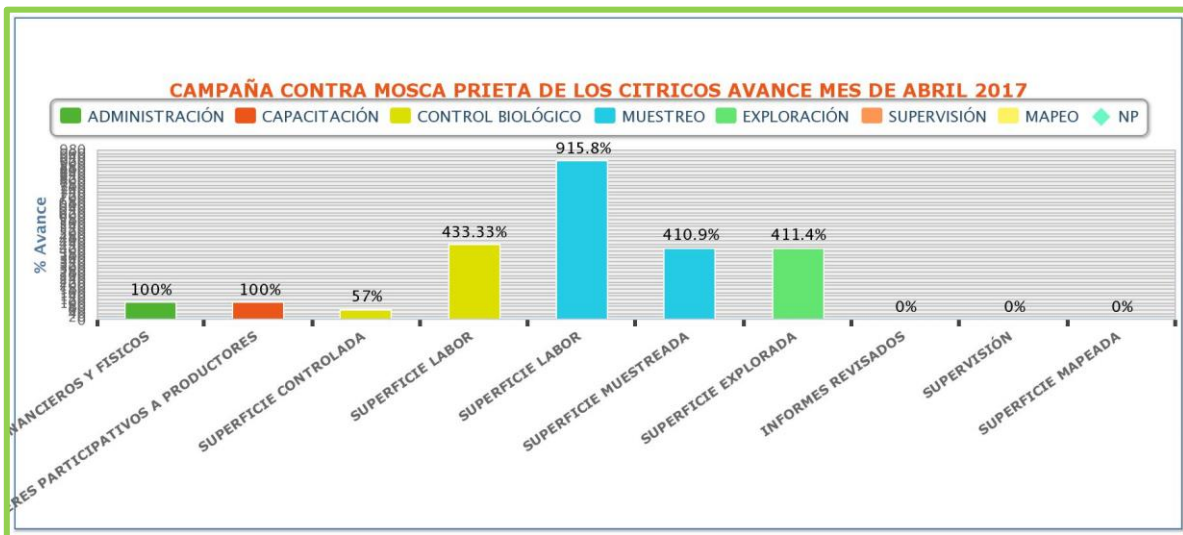
Durante el mes de Abril se llevaron a cabo 3 talleres participativos a productores en las localidades de Santa Cruz, Santa Rosa de Lima y San Francisco de Abajo del Municipio de Villa de Tututepec de Melchor impartidos por el profesional fitosanitario Tony Ríos Luna, responsable de la región Costa en las campañas de cítricos.

Talleres Participativos				
Campana contra MPC	Meta anual	Programado al mes	Realizado en el mes	Productores beneficiados
	40	3	3	43

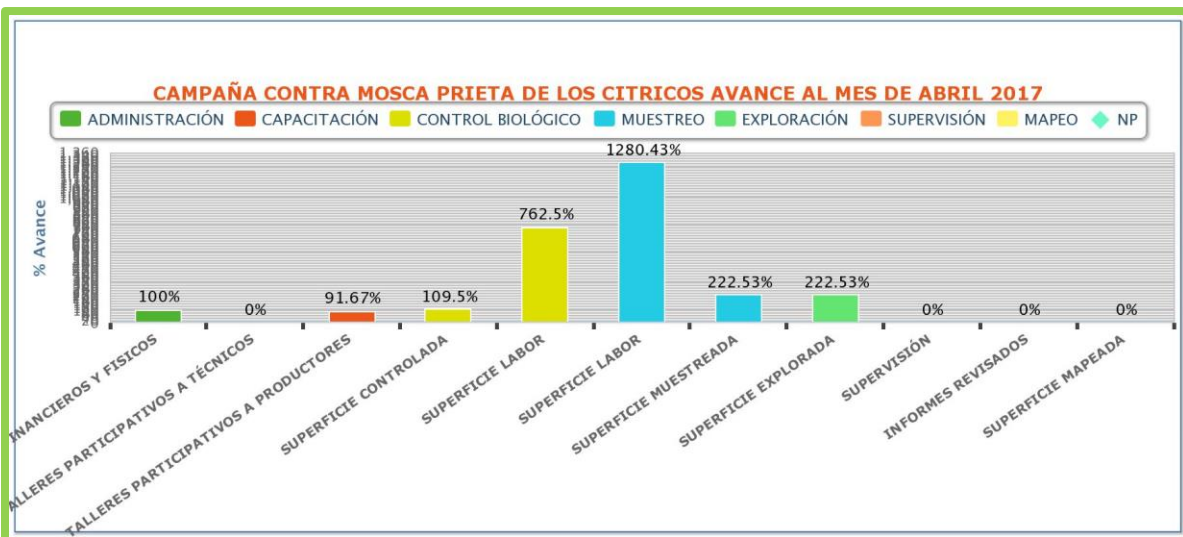


Avance de actividades

ACCIÓN	PROGRAMADO MENSUAL	REALIZADO DURANTE EL MES DE ABRIL
MAPEO	50 HECTÁREAS	0 HECTÁREAS
EXPLORACIÓN	300 HECTÁREAS	822.80 HECTÁREAS
MUESTREO	300 HECTÁREAS	821.80 HECTÁREAS
CONTROL BIOLÓGICO	50 HECTÁREAS	85.50 HECTÁREAS
CAPACITACIÓN	3 TALLERES	3 TALLERES
SUPERVISIÓN	0 SUPERVISIONES	0 SUPERVISIONES



Gráfica No. 3. Avance de actividades en el mes de Abril de 2017. Fuente: Capa de datos 2017.



Gráfica No. 4. Avance de actividades al mes de Abril de 2017. Fuente: Capa de datos 2017.



Campaña contra Mosca Prieta de los Cítricos en Oaxaca



Actividad / Acción	Unidad de Medida	Programado	En el mes		Acumulado al mes			Programado Anual		Ejercido en el mes		Acumulado al mes		
			Programado	Realizado	Programado	Realizado	% de avance	Federal	Estatal	Federal	Estatal	Federal	Estatal	% de avance
Control biológico								54,581.00			0.00		0.00	%
control	Hectáreas acumuladas	300.00	30.00	130.00	60.00	457.50	153%							
control	Hectáreas controladas	1200.00	150.00	85.50	300.00	328.50	27%							
Control	Sitio	216.00	18.00	19.00	72.00	89.00	41%							
Entrenamiento								35,750.00		0.00	0.00	23,187.00	0.00	64 %
Talleres participativos a técnicos	Talleres	4.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0%							
Talleres participativos a productores	Talleres	40.00	3.00	3.00	12.00	11.00	28%							
Evaluación										0.00	0.00	0.00	0.00	%
Evaluación	Número	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0%							
Exploración								210,210.00		10,010.00	0.00	40,040.00	0.00	19 %
exploración	Hectáreas	2500.00	200.00	839.30	1100.00	2464.35	99%							
Mapeo								9,882.00			0.00		0.00	%
mapeo	Hectáreas	1000.00	50.00	0.00	200.00	0.00	0%							
Muestreo								190,930.00		0.00	0.00	30,030.00	0.00	15 %
muestreo	Hectáreas acumuladas	1500.00	100.00	915.80	200.00	2560.85	171%							
muestreo	Hectáreas muestreadas	2500.00	200.00	821.80	1100.00	2447.85	98%							
Supervisión										0.00	0.00	0.00	0.00	%
Revisión de informes	Número	24.00	2.00	0.00	8.00	0.00	0%							
Supervisión	Número	6.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0%							
Sub Totales								501,353.00	0.00	10,010.00	0.00	93,257.00	0.00	
SUB TOTAL ACCIONES:			501,353.00	0.00	10,010.00	0.00	93,257.00	0.00						
SUB TOTAL GASTOS RELATIVOS A LA CAMPAÑA:			30,200.00	0.00	13,200.00	0.00	18,700.00	0.00						

Cuadro No.1 Avance físico-financiero durante el mes de abril 2017. **Fuente:** SIMOSICA 2017.



Campaña contra Mosca Prieta de los Cítricos en Oaxaca



ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	FISICO						
		PROG. ANUAL	EN EL MES		AL MES			% AL AÑO
			PROGRAMADO	REALIZADO	PROGRAMADO	REALIZADO	%	
MAPEO								
SUPERFICIE MAPEADA	HECTÁREAS	1,000.00	50.00	0.00	200.00	0.00	0.00	0.00
EXPLORACIÓN								
SUPERFICIE EXPLORADA	HECTÁREAS	2,500.00	200.00	822.80	1,100.00	2,447.85	222.53	97.91
TRASPATIOS EXPLORADOS	NÚMERO	0	0	0	0	0	0	0
MUESTREO								
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	2,500.00	200.00	821.80	1,100.00	2,447.85	222.53	97.91
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	1,500.00	100.00	915.80	200.00	2,560.85	1,280.43	170.72
CONTROL BIOLÓGICO								
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	1,200.00	150.00	85.50	300.00	328.50	109.50	27.38
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	300.00	30.00	130.00	60.00	457.50	762.50	152.50
CAPACITACIÓN								
TALLERES PARTICIPATIVOS A PRODUCTORES	NÚMERO	40	3	3	12	11	92	28
TALLERES PARTICIPATIVOS A TÉCNICOS	NÚMERO	0	0	0	0	0	0	0
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	0	0	0	0	0	0	0
EVALUACIÓN								
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0	0	0	0
SUPERVISIÓN								
SUPERVISIÓN	NÚMERO	6	1	0	1	0	0	0
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	24	2	0	8	0	0	0
ADMINISTRACIÓN								
INFORMES FINANCIEROS Y FISICOS	NÚMERO	12	1	1	4	4	100	33

Cuadro No.2 Avance físico durante el mes de Abril 2017. **Fuente:** Capa de datos 2017.



Figura No. 2 Actividad de capacitación campaña Contra Mosca Prieta de los cítricos abril 2017.