



COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE SANIDAD VEGETAL DE CHIHUAHUA, MÉXICO

Manejo Fitosanitario de Chile

Informe mensual N°5

Mayo 2015

Antecedentes

En el mes de abril comenzaron las actividades de trampeo en las Juntas Locales donde se opera la campaña Manejo Fitosanitario de Chile, teniendo al mes un alto porcentaje de metas realizadas en los conceptos de trampas revisadas y superficie labor, esto debido a las trampas instaladas durante los meses anteriores en zonas de refugio del picudo de chile y red de trampeo.

Con las actividades realizadas en el mes de abril solo se presentaron 9 capturas de picudo de chile en los municipios de Camargo y San Francisco de Conchos.



Figura 1. Picudo de chile en fruto.



Situación Fitosanitaria

En comparación al mes de abril, en el mes de mayo incremento el número de capturas de picudo en trampa en los Municipios de Camargo y San Francisco de Conchos con un total de 55 capturas, mientras que en los municipios de Delicias, Rosales y Saucillo sumaron un total de 4 capturas.

Figura 2. Captura de picudo en trampa

Acciones Fitosanitarias

De acuerdo a la estrategia operativa de la campaña Manejo Fitosanitario de Chile, las actividades prioritarias que permitirán alcanzar los objetivos-meta establecidos son las siguientes:



COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE SANIDAD VEGETAL DE CHIHUAHUA, MÉXICO

Manejo Fitosanitario de Chile

Trampeo.

Para el mes de mayo se tiene programado instalar 880 trampas y realizar 5,170 revisiones a trampas para cumplir en el mes un total de 7,000 hectáreas de superficie trampeada.



Figura 3. Trampeo en la periferia del predio.

Muestreo.

No se tiene programado muestreo para esta fecha.

Control Químico.

El control químico está programado hasta el mes de julio que es cuando las condiciones climáticas y la etapa fenológica del cultivo son óptimos para el ataque de la plaga, sin embargo en el mes de mayo se realizaron aplicaciones de Malathion UVB en una superficie de 791.33 hectáreas en las zonas donde se tuvo la presencia de la plaga.



Figura 4. Aplicación de Malathion UVB en predios infestados.

Divulgación.

Los spots de radio están programados para el mes de junio.

Supervisión.

Con el objetivo de detectar áreas de oportunidad y mejora en la operatividad del Manejo Fitosanitario, el encargado de la campaña realizó una supervisión a la Junta Local de Meoqui, esta actividad fue dirigida a muestreo directamente en fruto por presuntos síntomas de presencia de picudo de chile que fueron negativos.



Figura 5. Supervisión en campo.



COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE SANIDAD VEGETAL DE CHIHUAHUA, MÉXICO

Manejo Fitosanitario de Chile

Cumplimiento de metas

Al mes de mayo se tiene un total de 14,008.27 hectáreas de superficie trampada, con 1370 trampas instaladas y 7,524 revisiones. En la única actividad donde no se cumple la meta establecida es en trampas colocadas, esto debido al poco material de trámpeo existente.

ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	FÍSICO						
		PROG. ANUAL	EN EL MES		AL MES			% AL AÑO
		PROGRAMADO	REALIZADO	PROGRAMADO	REALIZADO	%		
TRAMPEO								
SUPERFICIE TRAMPEADA	HECTÁREAS	17,210.00	7,000.00	9,384.95	12,205.00	14,008.27	114.77	81.40
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	390,930.00	45,000.00	48,834.52	61,650.00	70,244.51	113.94	17.97
TRAMPAS COLOCADAS	NÚMERO	1,840	880	677	1,580	1,370	87	74
TRAMPAS REVISADAS	NÚMERO	39,155	5,170	3,988	7,135	7,524	105	19
MUESTREO								
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	6,860.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	52,090.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
SITIOS MUESTREADOS	NÚMERO	989	0	0	0	0	0	0
CONTROL QUÍMICO								
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	2,000.00	0.00	791.33	0.00	2,805.38	100.00	140.27
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	200	0	0	0	0	0	0
CAPACITACIÓN								
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	2	0	0	2	2	100	100
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	2	0	0	1	1	100	50
DIVULGACIÓN								
IMPRESOS	NÚMERO	0	0	0	0	0	0	0
SPOTS	NÚMERO	100	0	0	0	0	0	0
SICAFI								
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	1	1	5	4	80	33
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	1	1	5	5	100	42
EVALUACIÓN								
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0	0	0	0
SUPERVISIÓN								
SUPERVISIÓN	NÚMERO	11	1	1	4	4	100	36
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	22	2	2	8	2	25	9

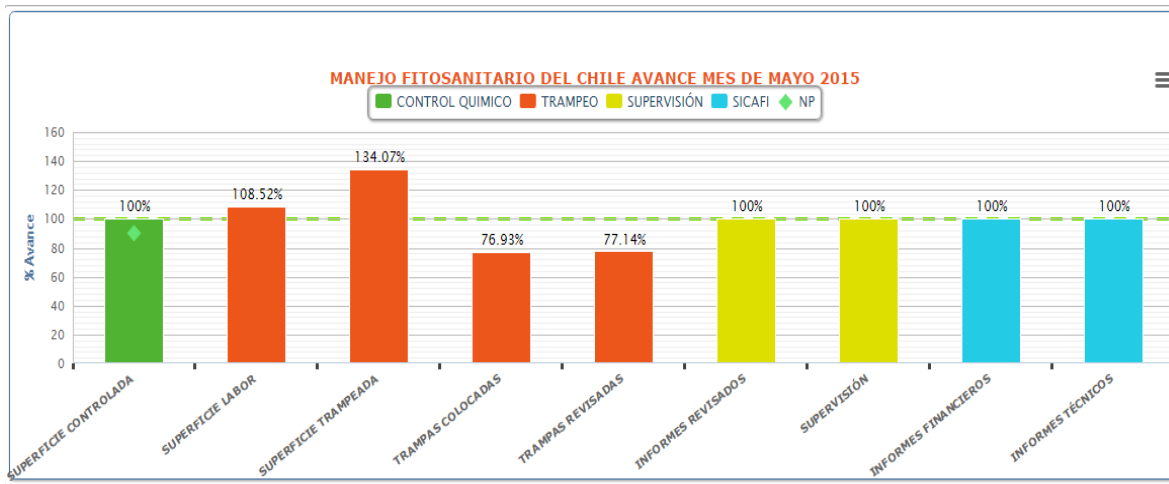
Cuadro 1. Avances físicos al mes de mayo. SICAFI, 2015



COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE SANIDAD VEGETAL DE CHIHUAHUA, MÉXICO

Manejo Fitosanitario de Chile

Metas físicas realizadas en el mes de mayo de 2015.



Gráfica 1. Avance de metas realizadas en el mes de mayo. SICAFI, 2015.

En la actividad de superficie trampeada se tiene un avance del 134.07% en el mes de mayo debido a que en la zona norte se trampean predios de gran superficie y por la escases de trampas no se cumple el criterio de 1 trampa cada 10 hectáreas.

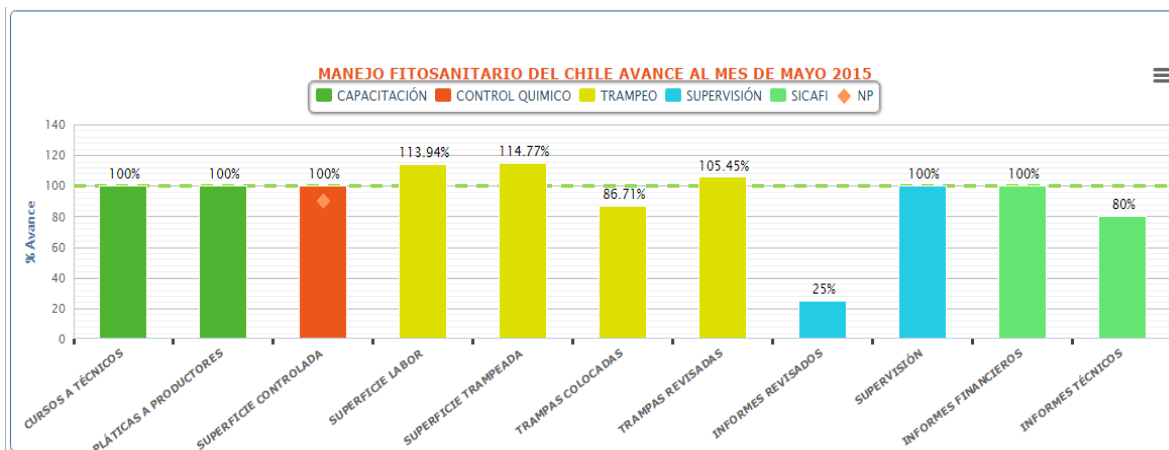
Los niveles de metas realizadas en las actividades de trampas colocadas y trampas revisadas estan por debajo del 80% por la falta de trampas.



COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE SANIDAD VEGETAL DE CHIHUAHUA, MÉXICO

Manejo Fitosanitario de Chile

Metas físicas realizadas al mes de mayo de 2015.



Gráfica 2. Avance de metas realizadas al mes de mayo. SICAFI, 2015.

Al mes continua bajo el nivel de trampas colocadas por falta de material.



COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE SANIDAD VEGETAL DE CHIHUAHUA, MÉXICO

Manejo Fitosanitario de Chile

Aspecto financiero.

De acuerdo al informe físico-financiero, al mes de mayo de 2015 se programó el empleo de \$1, 353,022.00 pesos para llevar a cabo las acciones al mes de la campaña Manejo Fitosanitario del Chile, de los cuales se han ejercido \$353,100.75 lo que implica un avance del 9% con respecto a la programación anual y del 26% con relación a la programación mensual. Dicha situación se explica, ya que Gobierno del Estado no ha radicado el recurso correspondiente.

FINANCIERO												
PROC. ANUAL	PROG. EN MES	EJERCIDO EN EL MES				PROG. AL MES	EJERCIDO AL MES				% AL MES	% AL AÑO
		TOTAL	FEDERAL	ESTATAL	PRODUCTOR		TOTAL	FEDERAL	ESTATAL	PRODUCTOR		
3,462,848.00	347,540.00	229,423.20	0.00	229,423.20	0.00	1,306,604.00	325,983.30	0.00	325,983.30	0.00	25	9
9,000.00	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,000.00	556.80	0.00	556.80	0.00	56	6
319,410.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0
13,412.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6,650.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0
7,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0
107,240.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22,048.00	22,048.00	0.00	22,048.00	0.00	100	21
80,590.00	4,180.00	2,418.65	0.00	2,418.65	0.00	16,720.00	4,512.65	0.00	4,512.65	0.00	27	6
4,000,000.00	352,720.00	231,841.85	0.00	231,841.85	0.00	1,353,022.00	353,100.75	0.00	353,100.75	0.00	26	9

Cuadro 2. Avances financieros al mes de mayo. SICAFI, 2015

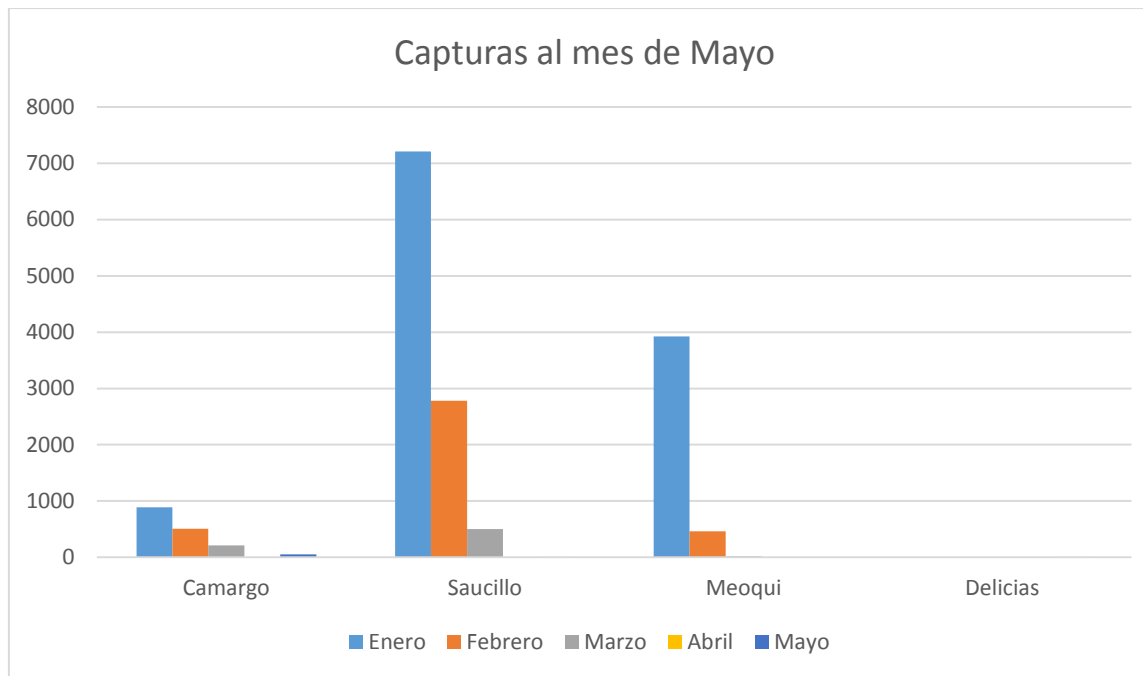


COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE SANIDAD VEGETAL DE CHIHUAHUA, MÉXICO

Manejo Fitosanitario de Chile

Impacto de las acciones fitosanitarias

Como resultado de las actividades realizadas al mes de junio disminuyeron considerablemente las capturas de picudo de chile en las Juntas Locales de Saucillo y Meoqui, mientras que en la Junta Local de Camargo incremento de 9 capturas en el mes de abril a 55 en el mes de mayo. En la Junta Local de Delicias se tuvieron 3 capturas de picudo.



Gráfica 3. Capturas de picudo del chile al mes de mayo.