



Delegación Federal en el Estado de Coahuila
Subdelegación Agropecuaria
Programa de Sanidad Agropecuaria

Nº de Oficio 125.210.217/2015
Saltillo, Coahuila, 30 de Julio del 2015.

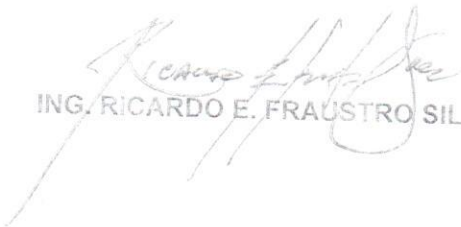
"2015, Año del Generalísimo José María Morelos y Pavón"

DR. JAVIER FRANCISCO TRUJILLO ARRIAGA
DIRECTOR GENERAL DE SANIDAD VEGETAL
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD
Y CALIDAD AGROALIMENTARIA
GUILLERMO PEREZ VALENZUELA No. 127
MEXICO 21, D.F.
P R E S E N T E:

Adjunto al presente envío a esa Dirección General de Sanidad Vegetal a su digno cargo, para su conocimiento y solicitándole respetuosamente emita observaciones en caso de encontrarlo pertinente de lo establecido en: el Acta de la Comisión de Sanidades e Inocuidad Agroalimentaria del Estado de Coahuila (COTESIA), el Acta de la Subcomisión Técnica de Sanidad vegetal (SUBCOTESIA), correspondientes al mes de Junio del 2015, así como los informes Fiecos y Financieros validados en las Actas en comento.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión de enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE
FIRMA EN SUPLENCIA POR AUSENCIA DEL C DELEGADO FEDERAL
EN COAHUILA, CON FUNDAMENTO EN LO DISPUESTO POR EL ART. 42 DEL REGLAMENTO INTERIOR
DE LA SAGARPA, PUBLICADO EN EL DOF EL 25 DE ABRIL DEL 2012
EL SUB DELEGADO AGROPECUARIO


ING. RICARDO E. FRAUSTRO SILLER

C. c. p.- Lic. Víctor Hugo Celaya Celaya.- Coordinador General de Delegaciones SAGARPA.- México, D.F.
M.V.Z. Enrique Sánchez Cruz.- Director en Jefe de la SENASICA.- México, D.F.
Dr. Francisco Javier Trujillo Arriaga, Director General de Sanidad Vegetal, México D. F.
Ing. Mario Eulalio Gutiérrez Talamas Delegado Federal de la SAGARPA en Coahuila.-

"REFS" dljc

SUBCOMPONENTE DE SANIDAD VEGETAL, COMPONENTE SANIDAD DEL PROGRAMA SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2015

INFORME FÍSICO Y FINANCIERO

ESTADO: COAHUILA

CAMPAÑA CONTRA PLAGAS REGLAMENTADAS DEL ALGODONERO

INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE JUNIO DE 2015

ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	FÍSICO				FINANCIERO						
		PROG. ANUAL	AL MES			PROG. ANUAL	AL MES					
			PROGRAMADO	REALIZADO	%		PROGRAMADO	TRANSFERIDO	AUTORIZADO	EJERCIDO	DIFERENCIA	%
DIAGNÓSTICO												
MUESTRAS	NÚMERO	0	0	0	0							
EXPLORACIÓN												
SUPERFICIE EXPLORADA	HECTÁREAS	5,500.00	5,500.00	819.54	15	26,400.00	26,400.00	0.00	26,400.00	26,400.00	0.00	100
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0							
PREDIOS EXPLORADOS	NÚMERO	815	815	122	15							
TRAMPEO												
SUPERFICIE TRAMPEADA	HECTÁREAS	11,000.00	11,000.00	9,937.07	90	1,755,159.00	1,183,244.00	0.00	1,183,244.00	805,919.48	377,324.52	68
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	320,700.00	121,800.00	12,019.23	10							
TRAMPAS COLOCADAS	NÚMERO	2,875	2,875	3,315	115							
TRAMPAS REVISADAS	NÚMERO	77,455	34,625	6,072	18							
CONTROL AUTOCIDA												
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0							
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0							
PREDIOS TRATADOS	NÚMERO	0	0	0	0							
CONTROL ETOLÓGICO												
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0							
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0							
PREDIOS TRATADOS	NÚMERO	0	0	0	0							
CONTROL CULTURAL												
SUPERFICIE SUP. FECHAS DE SIEMBRA	HECTÁREAS	5,500.00	5,500.00	827.54	15	24,000.00	12,000.00	0.00	12,000.00	17,633.33	-5,633.33	147
SUPERFICIE SUP. DESTRUCCIÓN DE SOCAS	HECTÁREAS	5,500.00	0.00	0.00	0							
CONTROL QUÍMICO												
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	0.00	0.00	915.79	100							
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0							
PREDIOS TRATADOS	NÚMERO	0	0	186	100							
CAPACITACIÓN												
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	0	0	0	0	74,801.00	37,270.00	0.00	37,270.00	27,514.00	9,756.00	74
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	6	6	0	0							
DIVULGACIÓN												
IMPRESOS	NÚMERO	0	0	0	0							
SPOTS	NÚMERO	0	0	0	0							
SICAFI												
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	6	6	100	29,640.00	29,640.00	0.00	29,640.00	29,640.00	0.00	100
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	6	6	100							
EVALUACIÓN												
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0							
SUPERVISIÓN												
SUPERVISIÓN	NÚMERO	12	6	0	0	260,000.00	120,000.00	0.00	120,000.00	105,212.59	14,787.41	88
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	0	0	0	0							
						2,170,000.00	1,408,554.00	0.00	1,408,554.00	1,012,319.40	396,234.60	72

GERENTE DEL COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA

JEFATURA DEL PROGRAMA DE SANIDAD VEGETAL

REPRESENTANTE DEL GOBIERNO DEL ESTADO

SICAFI: 08/07/2015
Hora: 11:55:34 a.m.



IMPACTO TECNICO FITOSANITARIO DE LAS CAMPAÑAS

RGC-MFA-02

Junta Local de Sanidad Vegetal Comarca Lagunera Coahuila, A. C.

Campaña de : Plagas Reglamentadas del Algodonero

Informe Fisico correspondiente al mes de : JUNIO 2015

IMPACTO TECNICO

TRAMPEO: Durante el mes de Junio se continúa con la revisión de la red de trapeo en el cultivo de algodón para monitoreo del picudo del algodón y adulto de Gusano Rosado en una superficie de 6141.79 y se revisaron un total de 2264 trampas tipo scout teniendo un total de 45 capturas de picudo. También, se Revisaron 706 trampas tipo delta teniendo 6 capturas de palomilla de adulto de rosado. La fenología del cultivo es la siguiente la planta presenta cuadros e inicia la floración tiene una altura de 40 cm, se está aplicando el segundo riego de auxilio y se están realizando aplicaciones de malation en el cultivo como prevención del picudo y en algunos predios de algodón tenemos presencia de pulgón negro. En el área de Madero en los predios que no han realizado aplicaciones de malatihon para el picudo, se está incrementando los daños por ovoposición en cuadros siendo los predios que presentan mayor problema de picudo, Porvenir, Florida, Colon y PP Lequeitio del municipio de Fco I Madero y Buen Abrigo de Matamoros.

CAPACITACIÓN: Se realizó una plática con productores de algodón en el municipio de San Pedro para dar a conocer el programa de trabajo y la importancia de la detección oportuna de la plaga para realizar acciones contra estas plagas.

SICAFI: Se envían los formatos de avances físicos y financieros del mes de Junio para que se analicen en la Subcomisión de Sanidad Vegetal y/o Comisión de Sanidades de acuerdo a los reportes que en el SICAFI aparecen.

Responsable

Ing. Maria Aurora Avila Garcia

Elaboro

INFORME FÍSICO Y FINANCIERO

ESTADO: COAHUILA

MANEJO FITOSANITARIO DEL NOGAL

INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE JUNIO DE 2015

ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	FÍSICO				FINANCIERO							
		PROG. ANUAL	AL MES			PROG. ANUAL	AL MES						
			PROGRAMADO	REALIZADO	%		PROGRAMADO	TRANSFERIDO	AUTORIZADO	EJERCIDO	DIFERENCIA	%	
EXPLORACIÓN													
SUPERFICIE EXPLORADA	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0								
SITIOS EXPLORADOS	NÚMERO	0	0	0	0								
TRAMPEO						2,806,248.50	1,384,660.00	0.00	1,384,660.00	534,310.57	850,349.43	39	
SUPERFICIE TRAMPEADA	HECTÁREAS	14,310.00	10,040.00	10,931.00	109								
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	101,808.00	51,288.00	34,632.00	68								
TRAMPAS COLOCADAS	NÚMERO	1,431	1,004	1,311	131								
TRAMPAS REVISADAS	NÚMERO	22,594	11,394	8,494	75								
MUESTREO													
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0								
SITIOS MUESTREADOS	NÚMERO	0	0	0	0								
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0								
CONTROL LEGAL													
SITIOS SUPERVISADOS	NÚMERO	0	0	0	0								
CONTROL CULTURAL													
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0								
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	0	0	0	0								
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0								
CONTROL BIOLÓGICO						1,013,284.00	537,120.00	0.00	537,120.00	0.00	537,120.00	0	
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	21,893.00	9,028.00	515.00	6								
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	448	122	21	17								
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	72,176.00	36,112.00	1,351.00	4								
CONTROL QUÍMICO													
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	0.00	0.00	4.00	100								
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	0	0	2	100								
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	12.00	100								
CAPACITACIÓN						166,344.00	113,842.00	0.00	113,842.00	18,822.99	95,019.01	17	
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	10	8	0	0								
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	10	7	0	0								
DIVULGACIÓN						51,001.00	10,000.00	0.00	10,000.00	0.00	10,000.00	0	
IMPRESOS	NÚMERO	2,000	0	0	0								
SPOTS	NÚMERO	0	0	0	0								
SICAFI						325,474.00	132,960.00	0.00	132,960.00	61,017.44	71,942.56	46	
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	6	6	100								
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	6	6	100								
EVALUACIÓN						13,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0								
SUPERVISIÓN						15,600.00	7,800.00	0.00	7,800.00	0.00	7,800.00	0	
SUPERVISIÓN	NÚMERO	12	6	0	0								
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	12	6	0	0								
						4,390,951.50	2,186,382.00	0.00	2,186,382.00	614,151.00	1,572,231.00	28	

GERENTE DEL COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA

JEFATURA DEL PROGRAMA DE SANIDAD VEGETAL

REPRESENTANTE DEL GOBIERNO DEL ESTADO

SICAFI: 09/07/2015
Hora: 11:24:30 a.m.



JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE GENERAL CEPEDA
 CONCILIACION BANCARIA DE LA CTA: 402354530
 JUNIO 2015

FECHA	N° de CHEQUE	NOMBRE	FACTURA	CONCEPTO	APORTANTE	MONTO	DEPOSITO	SALDO
								\$ 49,937.14
30/06/2015	4668	JORGE HERNANDEZ CUELLAR		INTREPID	PRODUCTORES	\$ 4,500.00		\$ 49,937.14
30/06/2015	4669	JORGE HERNANDEZ CUELLAR		FLETE	PRODUCTORES	\$ 1,178.83		\$ 45,437.14
30/06/2015	4670	JORGE HERNANDEZ CUELLAR		ANALISIS	PRODUCTORES	\$ 904.52		\$ 44,258.31
30/06/2015	4671	JORGE HERNANDEZ CUELLAR		VARIOS	PRODUCTORES	\$ 817.13		\$ 43,353.79
30/06/2015	4672	FERNANDO GUAJARDO RAMOS		CADENAS	PRODUCTORES	\$ 1,345.60		\$ 42,536.66
10/06/2015	TRANS	IMSS		IMSS	PRODUCTORES	\$ 3,074.84		\$ 41,191.06
03/06/2015	TRANS	FRUTAS Y HORTALISAS ORGANICAS		BIOAGUACATE	PRODUCTORES	\$ 16,900.00		\$ 38,116.22
26/06/2015	TRANS	ALMA VERONICA TORRES GUEVARA		DIPEL DF	PRODUCTORES	\$ 7,320.00		\$ 21,216.22
26/06/2015	TRANS	NUECES DEL BRAVO		ENTRUST	PRODUCTORES	\$ 18,208.80		\$ 13,896.22
30/06/2015	TRANS	PISA AGROPECUARIA		QUIMICOS	PRODUCTORES	\$ 6,900.00		-\$ 4,312.58
03/06/2015		JLSVGC		DEPOSITO			\$ 2,000.00	-\$ 11,212.58
09/06/2015		JLSVGC		DEPOSITO			\$ 6,560.00	-\$ 9,212.58
15/06/2015		JLSVGC		DEPOSITO			\$ 150.00	-\$ 2,652.58
15/06/2015		JLSVGC		DEPOSITO			\$ 1,750.00	-\$ 2,502.58
26/06/2015		JLSVGC		DEPOSITO			\$ 32,530.00	-\$ 752.58
29/06/2015		JLSVGC		DEPOSITO			\$ 1,800.00	\$ 31,777.42
		COMISIONES BANCARIAS				\$ 435.00		\$ 33,577.42
		IVA				\$ 69.60		\$ 33,142.42
								\$ 33,072.82
				TOTAL DEL MES		\$ 61,654.32	\$ 44,790.00	\$ 33,072.82

CH. TRANSITO

30/06/2015	4668	\$	4,500.00
30/06/2015	4669	\$	1,178.83
30/06/2015	4670	\$	904.52
30/06/2015	4671	\$	817.13
30/06/2015	4672	\$	1,345.60

SALDO EN LIBROS

SUMA SALDO Y TRANSI \$ 8,746.08

SALDO EN BANCOS \$ 41,818.90

SALDO CONCILIADO

Elaboro:

Elizabeth Sanchez Salas
Secretaria

Reviso:

Ing. Jorge Hernandez Cuellar
Profesional Fitosanitario

MANEJO FITOSANITARIO DEL NOGAL JUNIO 2015

Main table with columns: FECHA, No DE CHEQUE, NOMBRE, FACTURA, CONCEPTO, ACCION, APORTANTE, and monetary values.

NOTA: EL CHEQUE No. 2388 POR LA CANTIDAD DE \$4939.98 (CUATRO MIL NOVECIENTOS TREINTA Y NUEVE PESOS 98/100 M.N.)

PARA EL PAGO DE SEGURO VEHICULAR NO SE VERA REFLEJADO EN EL FISICO FINANCIERO YA QUE ES UN GASTO ESTATAL Y FUE PAGADO CON PRESTAMO DEL CESAVECO

NOTA: LOS CHEQUES No. 2385,2386,2387,2389,2390,2391 Y 2392 POR LA CANTIDAD DE \$ 41,609.20 (CUARENTA Y UN MIL SEISCIENTOS NUEVE PESOS 20/100 M.N.) SE PAGO CON RECURSO ESTATAL DEL AÑO 2014

Summary table with columns: No, NOMBRE, and monetary values.

GASTO MENSUAL \$ 56,781.76
GASTO 2014 \$ 41,609.20
GASTO REAL \$ 15,172.56

TRAMPEO B.T. ESTATAL \$ 6,076.78
TRAMPEO B.T. FEDERAL \$ 9,095.78
TOTAL \$ 15,172.56

CHEQUES EN TRANSITO \$ 18,820.46
SALDO EN LIBROS \$ 146,566.16
SUMA SALDO Y TRANSITO \$ 165,386.62

Vertical column of monetary values on the right side of the page.



RGC-MFN-02

IMPACTO TECNICO FITOSANITARIO DE LAS CAMPAÑAS

Junta Local de Sanidad Vegetal de Saltillo Campaña Contra plagas del Nogal

Informe Físico correspondiente al mes de Junio del 2015.

1.- El trabajo de Trampeo Se lleva a cabo en un área de 630 ha., Presentándose bajas capturas de barrenador del tronco en las trampas amarillas de cartón con stiken de 30 x 60 cm. En un total de 37 trampas instaladas, teniendo un total de 10 insectos lo cual representa 3.6 % de infestación la cual es baja. Beneficiando a 46 Productores, En cuanto a Barrenador de la Nuez se procedió a instalar las trampas de ala con atrayente en 370 ha. Presentándose capturas de 3 palomillas/trampa en este mes en un total de 37 trampas beneficiando a 46 productores, En huertas comerciales se han llevado a cabo aplicaciones de insecticida para el control de gusano telarañero en las diferentes huertas de Saltillo, Arteaga y Ramos Arizpe.

2.- En la acción de Control Biológico Se llevó a cabo la liberación de Trichogramma y Chrysopa en el Mpio de Saltillo en 56 ha.

ING. FERNANDO GUAJARDO RAMOS
PROFESIONAL DE CAMPAÑA



IMPACTO TECNICO FITOSANITARIO DE LAS CAMPAÑAS

Junta Local de Sanidad Vegetal de General Cepeda Campaña Manejo Fitosanitario del Nogal 2015

Informe Físico correspondiente al mes de junio del 2015.

1.- El trabajo de **trampeo**, se lleva a cabo en un área de 175 hectáreas. Presentándose capturas de barrenador del tronco en las trampas amarillas de cartón con stiken de 30 x 30 cm. En un total de 60 trampas instaladas, se tubo un total de 802 insectos capturados teniendo al final del mes un incremento del - 102.22 % de infestación de esta plaga con respecto al inicio del mes. En esta acción se beneficia a 28 Productores.

En este mes se incremento la red de trampeo con 25 trampas de tipo ala con feromona para atraer adultos de Gusano Barrenador de la Nuez. Teniendo al final del mes un total de 25 insectos capturados y un decremento del 44.44 % de infestación de la plaga.

En esta acción se beneficia a 9 productores en una superficie de 600 hectáreas.

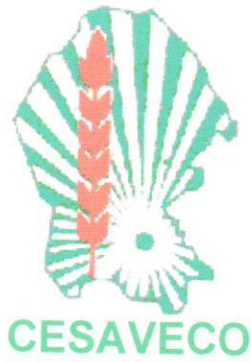
En este mes se llevo a cavo la liberación de 1,500 pulgadas cuadradas de trichogramma en una área de 150 has de nogal, beneficiando a tres productores.

Elaboro:

Elizabeth Sánchez Salas
Secretaria

Reviso:

Ing. Jorge Hernández Cuellar
Profesional fitosanitario



COMITE ESTATAL DE SANIDAD

RGC-MFN-

INFORME DEL MES DE JUNIO DE 2015 **PROGRAMA: MANEJO FITOSANITARIO DEL NOGAL**

MUESTREO

Durante el mes de junio se llevaron a cabo 160 revisiones programadas para este periodo en las 40 trampas que se instalaron para este ciclo, en las que se tuvieron 162 capturas de barrenadores del tronco. Se cumplió con el 100 % de las metas del mes. Lo realizado se llevó a cabo con recursos provenientes de préstamo para la compra de gasolina, también se llevó a cabo la revisión de trampas para monitoreo del GBN, en el 100 % de lo programado. Se atendió en forma directa a 15 productores en una superficie de 554 ha.

DIVULGACIÓN Y ASISTENCIA TÉCNICA

Durante este mes se estuvieron revisando las 22 trampas para el monitoreo del GBN, sin embargo, la captura de adultos disminuyó considerablemente para todas las huertas en que se lleva a cabo el trameo, ya que solo en dos huertas se tuvieron capturas mínimas. Esto representó 132 revisiones en 307 has. para este mes. El 10 de junio se atendió la invitación del CESAVECO para impartir un curso sobre normatividad, control biológico y plagas del nogal en Parras, Coah. Por otra parte, el 25 de este mes se participó en una reunión con representantes de los productores de nuez a la que asistieron 5 productores, además del representante de la SEDER, el presidente y vocal del cultivo de esta Junta. También asistieron cuatro técnicos, un representante de una empresa comercial y un servidor. Se trataron puntos de gran importancia para el sector nogalero, como el serio problema que se ha tenido en los

últimos años con chupadores, como por ej; este año y los anteriores con salivazo, pulgón negro y chinches, así como pulgones amarillos, ácaros y potencialmente gallina ciega, por lo anterior se propuso solicitar un cambio en el enfoque actual de la campaña MFN. Otro punto fue la solicitud de apoyo al Senasica para que se autorice la importación de agroinsumos (iniciando primeramente con el Tilt) de los Estados Unidos, para aprovechar los bajos precios que tienen allá en comparación con los que se venden en México (se comentó de 1/3 a 50% del valor) proponiendo que se vendan en Nueces del Bravo a un precio mayor del que se consiga en EUA y menor al que se vende aquí, para que del margen diferencial se reparta para NB y la JLSV-Zza, buscando así un beneficio múltiple (productor, distribuidor y Junta). Se ha dado atención y asistencia a una gran cantidad de productores que han consultado a esta Junta en relación a los problemas mencionados, mediante la visita y recomendación de productos a aplicar. Se ha inspeccionado sobre la presencia de ácaros y se ha confirmado que está presente en toda la región, lo que representa un grave riesgo por el daño severo que puede ocasionar, quemadura y defoliación muy temprana (similar o mayor a lo que provoca la mancha vellosa).

ELABORO EL INFORME

ING. HERIBERTO AGUILAR PEREZ
PROFESIONAL FITOSANITARIO
DE LA JLSV – ZARAGOZA



JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL COMARCA LAGUNERA COAHUILA. A.C.

IMPACTO TECNICO FITOSANITARIO DE LAS CAMPAÑAS MANEJO FITOSANITARIO DEL NOGAL Informe Físico Correspondiente al mes de Junio del 2015

TRAMPEO: Durante el mes de Junio de 2015 Se llevo a cabo la revisión en 120 trampas instaladas tipo delta para el Monitoreo de Gusano Barrenador de la Nuez y 587 trampas amarillas para monitoreo del Barrenador del Tronco en la Región de la Comarca Lagunera de Coahuila en los Municipios de Francisco I. Madero, San Pedro, Matamoros, Torreón y Viesca. Registrándose un promedio de 2.8 capturas de Gusano Barrenador de la Nuez representando una reducción con respecto al promedio del mes anterior y 13 capturas de Barrenador del Tronco.

CAPACITACION.- Se llevo acabo Pláticas de capacitación a productores de la Región sobre el Control Integrado de Plagas de Cultivo del Nogal.

SICAFI.- Se envían los formatos físicos y financieros del Mes de Junio para que se analicen en la Subcomisión de Sanidad Vegetal y/o Comisión de Sanidades de acuerdo a los reportes que en el SICAFI aparecen.

Ing. Juan Antonio Puerta Gallegos
PROFESIONAL FITOSANITARIO

INFORME FÍSICO Y FINANCIERO

ESTADO: COAHUILA

CAMPAÑA CONTRA ENFERMEDAD DE PIERCE

INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE JUNIO DE 2015

ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	FÍSICO				FINANCIERO						
		PROG. ANUAL	AL MES		%	PROG. ANUAL	AL MES					
			PROGRAMADO	REALIZADO			PROGRAMADO	TRANSFERIDO	AUTORIZADO	EJERCIDO	DIFERENCIA	%
TRAMPEO						338,340.00	259,029.00	0.00	259,029.00	119,787.32	139,241.68	46
SUPERFICIE TRAMPEADA	HECTÁREAS	400.00	400.00	410.00	103							
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	20,800.00	10,400.00	10,000.00	96							
TRAMPAS COLOCADAS	NÚMERO	80	80	82	103							
TRAMPAS REVISADAS	NÚMERO	4,160	2,080	2,000	96							
MUESTREO						1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	63.00	0.00	0.00	0							
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0							
PREDIOS MUESTREADOS	NÚMERO	3	0	0	0							
DIAGNÓSTICO						35,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0
MUESTRAS	NÚMERO	50	0	0	0							
CONTROL CULTURAL												
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	400.00	400.00	400.00	100							
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	3,200.00	2,400.00	800.00	33							
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	4	4	4	100							
CONTROL QUIMICO												
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	400.00	400.00	760.00	190							
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	1,560.00	1,160.00	1,120.00	97							
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	4	4	2	50							
CAPACITACIÓN						6,250.00	3,750.00	0.00	3,750.00	0.00	3,750.00	0
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	3	2	1	50							
DIVULGACIÓN												
IMPRESOS	NÚMERO	0	0	0	0							
SPOTS	NÚMERO	0	0	0	0							
SICAFI												
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	6	6	100							
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	6	6	100							
EVALUACIÓN												
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0							
SUPERVISIÓN						45,084.00	41,032.00	0.00	41,032.00	39,570.33	1,461.67	96
SUPERVISIÓN	NÚMERO	6	3	1	33							
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	6	3	1	33							
						425,674.00	303,811.00	0.00	303,811.00	159,357.65	144,453.35	52

GERENTE DEL COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL
DE COAHUILAJEFATURA DEL PROGRAMA DE
SANIDAD VEGETALREPRESENTANTE DEL GOBIERNO DEL
ESTADOSICAFI: 08/07/2015
Hora: 11:50:43 a.m.

Este Programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el Programa.

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA Junta Local de Sanidad Vegetal de Parras de la Fuente

CAMPAÑA CONTRA LA ENFERMEDAD DE PIERCE

Informe de actividades realizadas
Mes de Junio del 2015

Antecedentes

En el mes de Mayo personal técnico de la Junta Local de Sanidad Vegetal de Parras de la campaña atendieron una superficie de 400 hectáreas de vid localizadas en los diferentes predios como lo son: **Casa Madero S.A de C.V. La Lagunilla, Buena Fe, y Los Tajos**, resultando de dichas acciones se logró identificar y detectar de manera oportuna la presencia de la chicharra de alas cristalinas, llevando a cabo como medida de control la eliminación de hospederos alternantes dentro y fuera del cultivo, mediante la utilización de la chapoleadora, beneficiando con estas acciones a 2 productores del municipio.



Figura 1. Trampa en cultivo de vid para monitores de chicharra de alas cristalinas

Las acciones realizadas en este proyecto fitosanitario tienen por objeto detectar de manera oportuna la presencia de los principales vectores de la Enfermedad de Pierce, y así realizar en tiempo y forma medidas de control y poder evitar la diseminación de la enfermedad, a zonas libre.

Situación fitosanitaria

Al mes de Junio del 2015, en el municipio de Parras de la Fuente, la Enfermedad de Pierce se encuentra presente, con un estatus de **Zona Bajo Control Fitosanitario** (Figura 2).

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA

Junta Local de Sanidad Vegetal de Parras de la Fuente

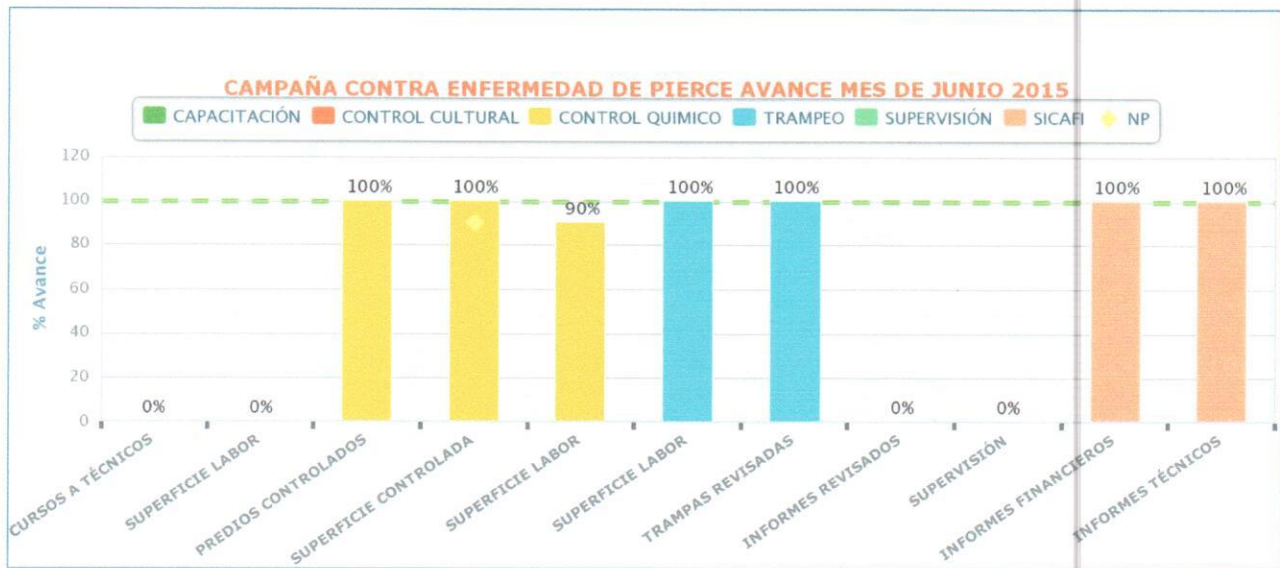
Cumplimiento de metas

Durante el mes de Junio se instalaron 80 trampas con revisiones en las semanas 23, 24, 25 y 26 revisando un total de 400 trampas en 400 hectáreas de vid lo que representa un 100% de cumplimiento en relación con la meta programada mensualmente. La inspección de las trampas se lleva a intervalos de 7 días, en donde se observa que durante este mes se presentaron capturas de chicharra de *Homalosisa vitripennis*, **en las semanas 24 (17 captura), en la semana 25 (16 captura) y en la semana 26 (23 capturas)** durante este mes, además se realizaron acciones de control químico en 360 hectáreas representando un 100% de cumplimiento en esta actividad.

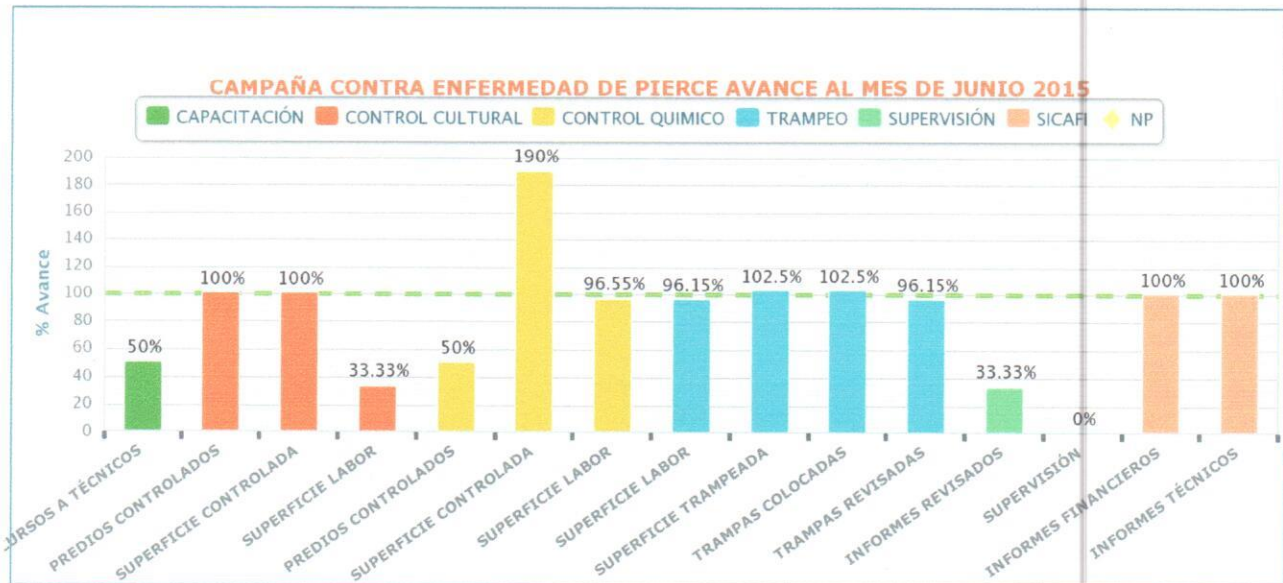
ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	FISICO			
		PROG. ANUAL	AL MES		%
			PROGRAMADO	REALIZADO	
TRAMPEO					
SUPERFICIE TRAMPEADA	HECTÁREAS	400.00	400.00	410.00	103
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	20,800.00	10,400	10,000	96
TRAMPAS COLOCADAS	NÚMERO	80	80	82	103
TRAMPAS REVISADAS	NÚMERO	4,160	2,080	2,000	96
CONTROL CULTURAL					
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	400.00	400.00	400.00	100
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	3,200.00	2,400.00	800.00	33
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	4	4	2	50
CONTROL QUIMICO					
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	400	400	760	190
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	1,560	1,160	1,120	97
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	4	4	2	50
CAPACTITACION					
CURSO A TECNICOS	NÚMERO	3	2	1	50
SUPERVISION					
SUPERVISION	NÚMERO	6	3	1	33
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	6	3	1	33
SICAFI					
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	1	1	100
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	1	1	100

Cuadro 1. Informe de actividades físicas correspondientes al mes de Junio del 2015. **Fuente:** SICAFI 2015

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA Junta Local de Sanidad Vegetal de Parras de la Fuente



Grafica 1. Avances registrados de las acciones llevadas a cabo durante el mes de Junio de 2015.
Fuente: Graficos del .SICAFI 2015



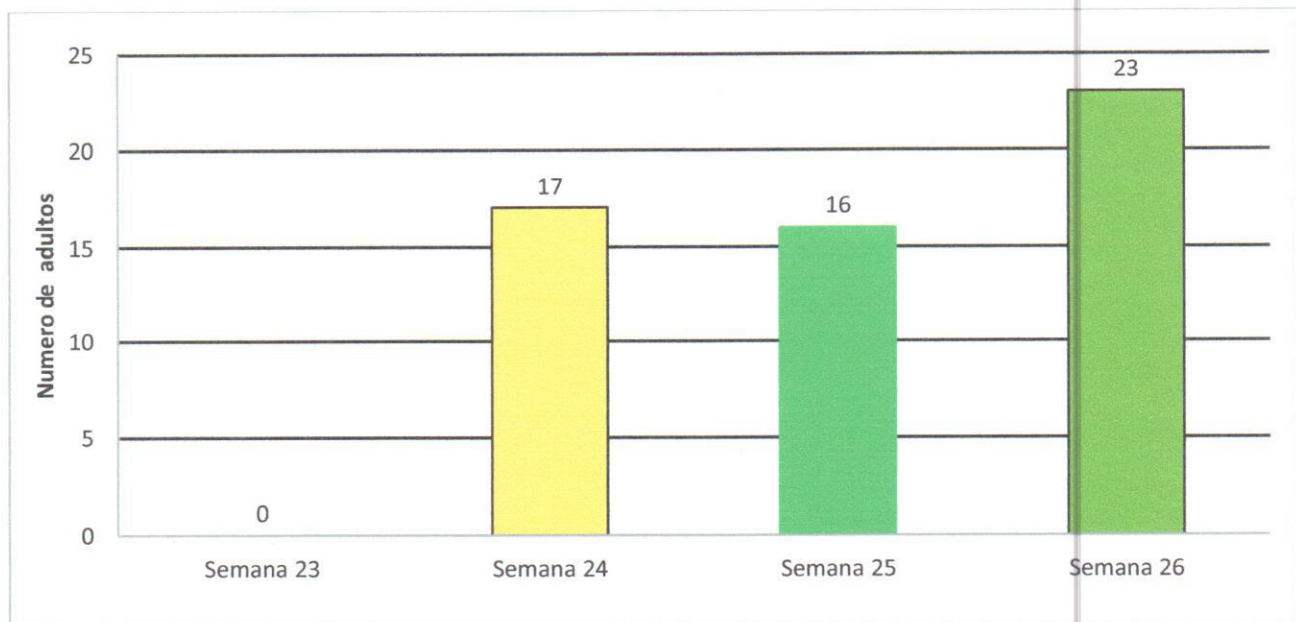
Grafica 2. Avances registrados de las acciones llevadas a cabo durante al mes de Junio de 2015.
Fuente: Graficos del .SICAFI 2015

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA

Junta Local de Sanidad Vegetal de Parras de la Fuente

Impacto de las acciones fitosanitarias

Como resultado de la acción de trampeo durante este mes, en la Gráfica 2 se observa que durante la revisión semanal, se observa que durante este mes se presentaron capturas de chicharra de *Homaloscica vitripennis*, **en las semanas 24 (17 captura), en la semana 25 (16 captura) y en la semana 26 (23 capturas)** por lo que se realizó la aplicación de productos químicos para reducir las densidades poblacionales del vector, sin embargo no se lograron reducir las poblaciones debido a las frecuentes precipitaciones y a las altas temperaturas que se presentaron en este mes, lo que conlleva a un aumento de hospederos alternantes como malezas.



Gráfica 3. Resultados del trampeo realizado en el mes de Junio **Fuente:** J.L.S.V de Parras, 2015.

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA Junta Local de Sanidad Vegetal de Parras de la Fuente

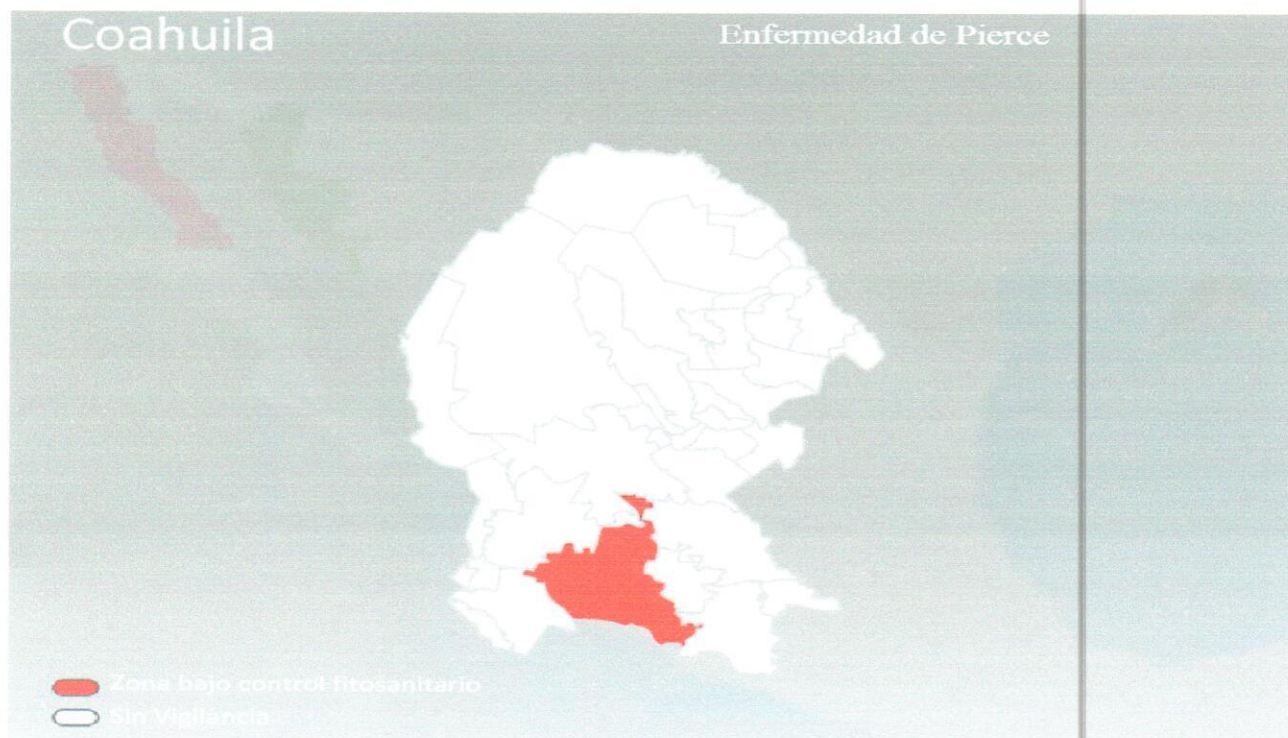


Figura 2. Presencia de la enfermedad de Pierce en el municipio de Parras de la Fuente del estado de Coahuila. Fuente: Mapa Multimedia SENASICA 2015.

Acciones fitosanitarias

De acuerdo a la estrategia operativa para la campaña Enfermedad de Pierce para este año 2015 las acciones que se llevarán para alcanzar el objetivo – meta planteado serán las siguientes:

Trampeo. Con la finalidad de detectar de manera oportuna la presencia del vector de la enfermedad se tiene una red instalada con 80 trampas amarillas pegajosas que serán revisadas semanalmente durante todo el año.

Control Químico. Esta actividad es realizada de forma inmediata cuando a través del trampeo se detecta la presencia de vectores,

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA

Junta Local de Sanidad Vegetal de Parras de la Fuente

Control Cultural. Una vez teniendo los resultados del diagnóstico de las muestras enviadas al laboratorio, las muestras que salieron positivas a *Xylella fastidiosa*, el productor procede a la eliminación de la planta y sus residuos, en apego a la NOM-081-FITO-2001, además se realizaran otras acciones como la aplicación de herbicidas, rastras, chapoleo para la eliminación de malezas y hospederos alternantes.

Acciones realizadas

Trampeo: En el mes de Junio se revisaron un total de 400 trampas en 400 hectáreas de vid localizadas en los diferentes predios como lo son: **Casa Madero S.A de C.V. La Lagunilla, Buena Fe, y Los Tajos**, además se revisaron 80 trampas semanales dando un total de 240 trampas revisadas durante este mes, beneficiando directamente a 2 productores, acción llevada a cabo con el fin de buscar insectos vectores.

Control Químico: Durante este mes, en la semana 24 se realizaron aplicación de insecticida Bombasim (Ingrediente activo Metomilo), en 360 hectáreas, a razón de 0.300 ml por hectárea, esto debido a las altas capturas de chicharra que se presentaron en esta semana.

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA

Junta Local de Sanidad Vegetal de Parras de la Fuente

Aspecto financiero

ACTIVIDAD	FINANCIERO										
	PROG. ANUAL	PROG. EN MES	EJERCIDO EN EL MES			PROG. AL MES	EJERCIDO AL MES			% AL MES	% AL AÑO
			TOTAL	FEDERAL	ESTATAL		TOTAL	FEDERAL	ESTATAL		
TRAMPEO	338,340.00	29,310.00	22,888.86	17,858.20	5,030.66	259,029	119,787.32	114,756.66	5,030.66	46	35
MANTENIMIENTO	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0
CAPACITACION	6,250	2,500	0.00	0.00	0.00	3,750	0.00	0.00	0.00	0	0
DIAGNÓSTICO	35,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0
SUPERVISIÓN	45,084.00	6,864.00	0.00	0.00	0.00	41,032	39,570.33	39,570.33	0.00	96	88
TOTAL	425,674.00	36,174.00	22,888.86	17,858.20	5,030.66	300,061	159,357.65	154,326.99	5,030.66	52	37

Cuadro 2. Informe financiero correspondiente al mes de Junio de 2015. Fuente: SICAFI 2015

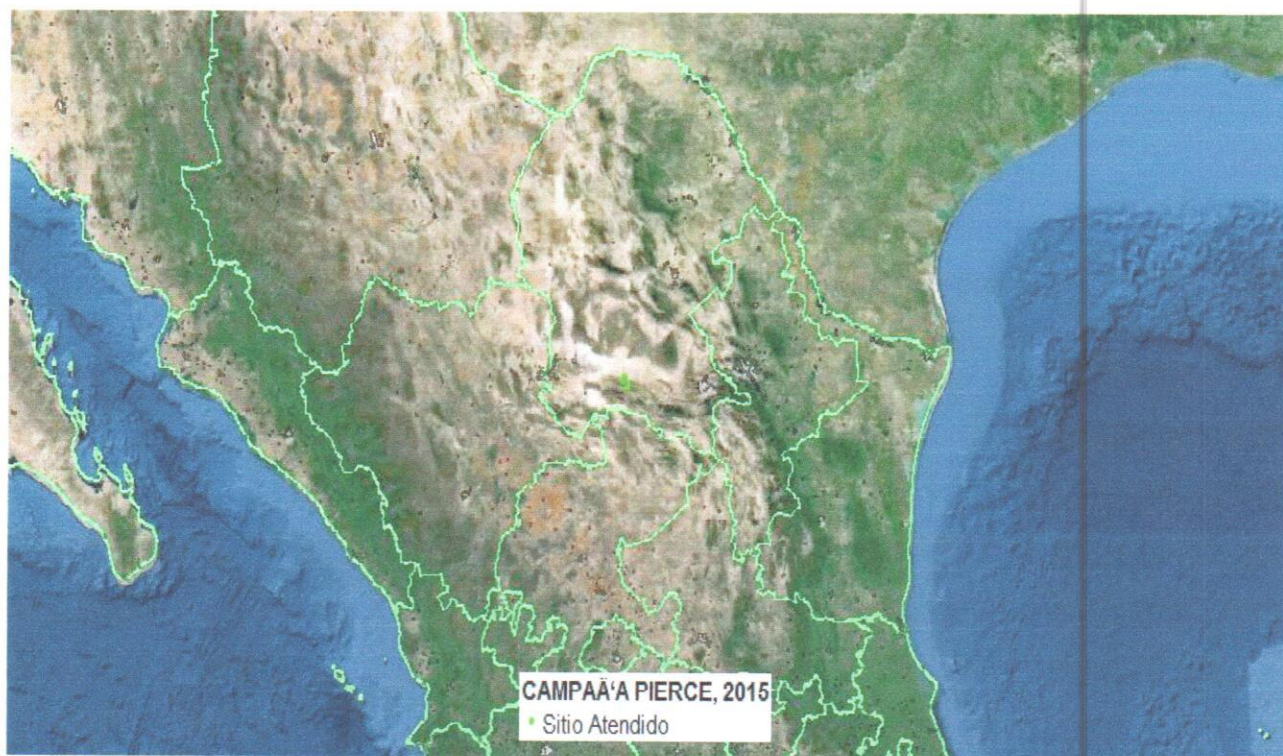


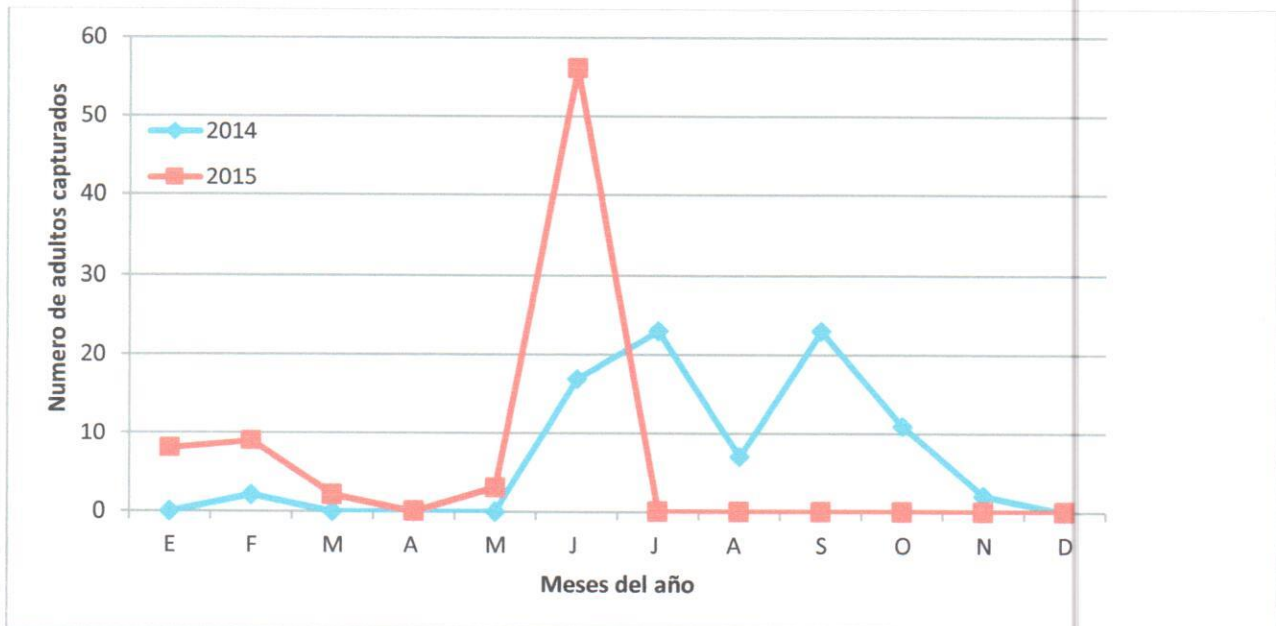
Figura 3. Sitios atendidos a través de la campaña en el estado de Coahuila. Fuente: Gráficos del SICAFI, 2015.

ESTADO DE COAHUILA

CAMPAÑA CONTRA ENFERMEDAD DE PIERCE

FECHA	TIPO	POLIZA	CHEQUE	BENEFICIARIO / APLICACION	CONCEPTO	REF / FACT	CUENTA	NOMBRE	IMPORTE	APLICADO	FEDERAL	ESTATAL	
ENFERMEDAD DE PIERCE													
TRAMPEO													
03/06/2015	EGRESOS	9287	9287	SERVICIO MOGAR, S.A. DE C.V.	COMBUSTIBLE ABRIL-MAYO DEL 2015	M 8904	5140450120043	COMBUSTIBLE	3,600.00	3,600.00	3,600.00	0.00	
15/06/2015	DIARIO	541	0	WENDY ROSSY CARRILLO GARCIA	NOMINA WENDY	541	5140450120801	Sueldos	5,030.66	5,030.66	0.00	5,030.66	
16/06/2015	EGRESOS	9288	9288	PRODUCTORES DE NUEZ DE PARRAS, S.P.R. DE R.L.	ARRENDAMIENTO MES DE ENERO DEL 2015	A 1	5140450120335	RENTA DE OFICINA	3,500.00	3,500.00	3,500.00	0.00	
16/06/2015	EGRESOS	9289	9289	PRODUCTORES DE NUEZ DE PARRAS, S.P.R. DE R.L.	ARRENDAMIENTO MES DE FEBRERO DEL 2015	A 2	5140450120335	RENTA DE OFICINA	3,500.00	3,500.00	3,500.00	0.00	
16/06/2015	EGRESOS	9290	9290	PRODUCTORES DE NUEZ DE PARRAS, S.P.R. DE R.L.	ARRENDAMIENTO MES DE MARZO DEL 2015	A 3	5140450120335	RENTA DE OFICINA	3,500.00	3,500.00	3,500.00	0.00	
16/06/2015	EGRESOS	9291	9291	PRODUCTORES DE NUEZ DE PARRAS, S.P.R. DE R.L.	ARRENDAMIENTO MES DE ABRIL DEL 2015 (ABONO)	A 4	5140450120335	RENTA DE OFICINA	1,500.00	1,500.00	1,500.00	0.00	
30/06/2015	DIARIO	159	0	HSBC COMISIONES BANCARIAS DEL MES DE JUNIO DE 2015	COMISIONES BANCARIAS MES DE JUNIO DE 2015	159	5140450120157	SERVICIOS BANCARIOS	458.20	458.20	458.20	0.00	
30/06/2015	EGRESOS	9293	9293	SERVICIO MOGAR, S.A. DE C.V.	COMBUSTIBLE MES DE JUNIO DEL 2015		5140450120043	COMBUSTIBLE	1,800.00	1,800.00	1,800.00	0.00	
									Aplicado a TRAMPEO:	22,888.86	22,888.86	17,858.20	5,030.66
									Aplicado a ENFERMEDAD DE PIERCE:	22,888.86	22,888.86	17,858.20	5,030.66
									Aplicado a CAMPAÑA CONTRA ENFERMEDAD DE PIERCE:	22,888.86	22,888.86	17,858.20	5,030.66

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA Junta Local de Sanidad Vegetal de Parras de la Fuente



Grafica 4. Relación de capturas de chicharras de alas cristalinas en el mes de Junio del 2015 en relación con el año 2014. Fuente: J.L.S.V de Parras, 2015.

INFORME FÍSICO Y FINANCIERO

ESTADO: COAHUILA

MANEJO FITOSANITARIO DE LA PAPA

INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE JUNIO DE 2015

ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	FÍSICO				FINANCIERO							
		PROG. ANUAL	AL MES		%	PROG. ANUAL	AL MES					%	
			PROGRAMADO	REALIZADO			PROGRAMADO	TRANSFERIDO	AUTORIZADO	EJERCIDO	DIFERENCIA		
EXPLORACIÓN													
SUPERFICIE EXPLORADA	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0								
SITIOS EXPLORADOS	NÚMERO	0	0	0	0								
TRAMPEO						1,001,550.00	666,454.00	0.00	666,454.00	40,268.85	626,185.15	6	
SUPERFICIE TRAMPEADA	HECTÁREAS	2,000.00	1,090.00	8,320.00	763								
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	8,000.00	4,360.00	61,870.00	1419								
TRAMPAS COLOCADAS	NÚMERO	600	330	79	24								
TRAMPAS REVISADAS	NÚMERO	2,440	1,320	572	43								
MUESTREO													
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0								
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0								
SITIOS MUESTREADOS	NÚMERO	0	0	0	0								
CONTROL LEGAL													
SITIOS SUPERVISADOS	NÚMERO	0	0	0	0								
CONTROL CULTURAL													
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0								
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0								
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	0	0	0	0								
CONTROL BIOLÓGICO						196,000.00	98,000.00	0.00	98,000.00	0.00	98,000.00	0	
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	1,225.00	612.50	0.00	0								
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	1,225.00	612.50	0.00	0								
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	30	15	0	0								
CONTROL QUÍMICO													
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0								
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0								
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	0	0	0	0								
CAPACITACIÓN													
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	1	0	0	0								
DIVULGACIÓN													
IMPRESOS	NÚMERO	0	0	0	0								
SPOTS	NÚMERO	0	0	0	0								
SICAFI													
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	6	6	100								
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	0	0	0	0								
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	6	4	67								
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	0	0	0	0								
EVALUACIÓN													
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0								
SUPERVISIÓN													
SUPERVISIÓN	NÚMERO	12	6	0	0								
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	12	6	0	0								
						1,197,550.00	764,454.00	0.00	764,454.00	40,268.85	724,185.15	5	

GERENTE DEL COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL
DE COAHUILAJEFATURA DEL PROGRAMA DE
SANIDAD VEGETALREPRESENTANTE DEL GOBIERNO DEL
ESTADOSICAFI: 09/07/2015
Hora: 11:20:29 a.m.

**IMPACTO TECNICO FITOSANITARIO DE LA CAMPAÑA
MANEJO FITOSANITARIO DE LA PAPA**

RGC-MFP-02

Delegación de SAGARPA en el Estado de: COAHUILA

Comité Estatal de Sanidad Vegetal de: COAHUILA

Campaña contra MANEJO FITOSANITARIO DE LA PAPA

Informe físico correspondiente al mes de JUNIO 2015

En el monitoreo del mes de JUNIO, se colocaron 30 trampas amarillas con pegamento (stickem) de las cuales se realizan 294 revisiones, trampeándose 590 hectáreas, las trampas fueron colocadas en malezas en los lotes que serán sembrados de papa en el ciclo 2015 en la región de Arteaga, Coah.

Nota: En este mes se presentó una reducción en los niveles de infestación al 29.34% Beneficiándose a 20 productores.

A T E N T A M E N T E

**JOSE LUIS DURAN DE LA PEÑA
RESPONSABLE DE CAMPAÑA
MANEJO FITOSANITARIO DE LA PAPA**

INFORME FÍSICO Y FINANCIERO

ESTADO:COAHUILA

MANEJO FITOSANITARIO DEL MANZANO

INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE JUNIO DE 2015

ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	FÍSICO				FINANCIERO						
		PROG. ANUAL	AL MES			PROG. ANUAL	AL MES					
			PROGRAMADO	REALIZADO	%		PROGRAMADO	TRANSFERIDO	AUTORIZADO	EJERCIDO	DIFERENCIA	%
TRAMPEO												
SUPERFICIE TRAMPEADA	HECTÁREAS	960.00	960.00	1,135.50	118	517,235.00	280,683.00	0.00	280,683.00	120,951.88	159,731.12	43
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0							
TRAMPAS COLOCADAS	NÚMERO	120	120	78	65							
TRAMPAS REVISADAS	NÚMERO	4,095	1,995	2,300	115							
MUESTREO												
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	100.00	0.00	0.00	0	17,500.00	17,500.00	0.00	17,500.00	0.00	17,500.00	0
SITIOS MUESTREADOS	NÚMERO	44	0	0	0							
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0							
CONTROL LEGAL												
SITIOS SUPERVISADOS	NÚMERO	0	0	0	0							
CONTROL CULTURAL												
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0							
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	0	0	0	0							
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0							
CONTROL BIOLÓGICO												
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	490.00	210.00	165.00	79	738,442.00	339,642.00	0.00	339,642.00	50,000.00	289,642.00	15
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	70	30	12	40							
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0							
CONTROL QUIMICO												
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0							
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	0	0	0	0							
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0							
CAPACITACIÓN												
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	1	0	0	0	51,273.00	1,000.00	0.00	1,000.00	6,015.95	-5,015.95	602
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	0	0	0	0							
DIVULGACIÓN												
IMPRESOS	NÚMERO	0	0	0	0							
SPOTS	NÚMERO	0	0	0	0							
SICAFI												
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	6	6	100	19,050.00	1,200.00	0.00	1,200.00	1,309.17	-109.17	109
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	6	6	100							
EVALUACIÓN												
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0							
SUPERVISIÓN												
SUPERVISIÓN	NÚMERO	12	6	2	33							
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	12	6	4	67							
						1,343,500.00	640,025.00	0.00	640,025.00	178,277.00	461,748.00	28

GERENTE DEL COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA

JEFATURA DEL PROGRAMA DE SANIDAD VEGETAL

REPRESENTANTE DEL GOBIERNO DEL ESTADO

SICAFI: 09/07/2015
Hora: 11:23:10 a.m.



**IMPACTO TECNICO FITOSANITARIO DE LA CAMPAÑA MANEJO
FITOSANITARIO DEL MANZANO**

Delegación de la SAGARPA en el Estado de:
COAHUILA
Comité Estatal de Sanidad Vegetal de:
COAHUILA

MANEJO FITOSANITARIO DEL MANZANO

INFORME FISICO CORRESPONDIENTE AL MES DE JUNIO DE 2015

TRAMPEO.-

En el presente mes se continua con los monitoreos de Palomilla de la Manzana en la región manzanera de la de Arteaga; en donde se presenta un nuevo vuelo, el cual corresponde a la 2ª generación de Palomilla de la Manzana esto aparece en todos los valles de la región, para el cual se realiza un pronostico térmico derivándose una nueva Alerta para ese cañón.

Se anexa Alerta.

C. BIOLÓGICO.-

Se continua con las Liberaciones de insectos benéficos en donde este mes se realizo la liberación de **35,670 pulgadas de Trichogramma** y **99 cm3 de Chrysopa** y **218 dosis de trichoderma** en donde se beneficiaron 112 productores en 1,092 hectáreas.



ENRIQUE CISNEROS TORRES
RESPONSABLE DE CAMPAÑA



ALERTA

RGC-MFM-21

JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE ARTEAGA COAHUILA A.C.
MANEJO FITOSANITARIO DEL MANZANO
PRONOSTICO PARA LA SEGUNDA APLICACIÓN DE PLAGUICIDA
CICLO 2015

SE LES COMUNICA A LOS PRODUCTORES DE MANZANA LA FECHA
DE LA SEGUNDA APLICACIÓN DE INSECTICIDAS CONTRA LA PALOMILLA DE LA
MANZANA

<u>CAÑÓN</u>	<u>PREDIO</u>	<u>FECHA DE APLICACIÓN</u>
La Rosita	Felipe Sánchez La Rosita	15, 16 y 17 Junio
Jame	Carlos Mendoza	15, 16 y 17 Junio
Jame	Clemente Sánchez	15, 16 y 17 Junio
Jame	Julián Carillo	15, 16 y 17 Junio
Jame	Ramón Sánchez del Bosque	15, 16 y 17 Junio
Jame	Ramiro Duarte	16, 17 y 18 Junio
Jame	Ernesto Sánchez	16, 17 y 18 Junio
Ciénega	Marcos Genaro Recio	16, 17 y 18 Junio

Estimado productor si no encuentras tu predio en esta hoja toma de referencia el punto mas cercano que se mencione.

PRODUCTOS RECOMENDADOS:

PRODUCTO	DOSIS
AZINFOS METIL 35% HP (RESIDUALIDAD 7 DIAS)	1200 GRS/1000 LTS AGUA
IMIDAN (RESIDUALIDAD 7 DIAS)	1.5 KGS/1000 LTS DE AGUA
INTREPID (RESIDUALIDAD 14 DIAS)	400 ml/1000 LTS DE AGUA

SE RECOMIENDA LA APLICACIÓN DEL ADHERENTE ADICIONADO A LA MEZCLA DE PRODUCTO QUIMICO PARA MEJORES RESULTADOS

ATENTAMENTE

JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE ARTEAGA, COAHUILA
Tel. 4-39-30- 33 , 4-15-09-38 y 4- 15-16-81

NECESITAMOS TU APOYO Y PARTICIPACION EN LA TOMA DE LECTURAS



ALERTA

RGC-MFM-21

JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE ARTEAGA COAHUILA A.C.
MANEJO FITOSANITARIO DEL MANZANO
PRONOSTICO PARA LA SEGUNDA APLICACIÓN DE PLAGUICIDA
CICLO 2015

SE LES COMUNICA A LOS PRODUCTORES DE MANZANA LA FECHA
DE LA SEGUNDA APLICACIÓN DE INSECTICIDAS CONTRA LA PALOMILLA DE LA
MANZANA

<u>CAÑÓN</u>	<u>PREDIO</u>	<u>FECHA DE APLICACIÓN</u>
La Herradura	Sergio Cepeda	15, 16 y 17 Junio
Lirios	El Olvido	15, 16 y 17 Junio
Lirios	Martinillos I	15, 16 y 17 Junio
Lirios	Martinillos II	15, 16 y 17 Junio
Lirios	Martinillos III	15, 16 y 17 Junio
Lirios	Santiago Dávila Derramadero	15, 16 y 17 Junio
Lirios	Eduardo Recio	16, 17 y 18 Junio
Lirios	La Palma (El llano)	16, 17 y 18 Junio
Lirios	San Francisco	16, 17 y 18 Junio
Lirios	Viento de Paz I	16, 17 y 18 Junio
Lirios	Pedro Calderón El Andin	16, 17 y 18 Junio
Lirios	Francisco de la Peña	16, 17 y 18 Junio
Lirios	Marcelino de Valle	16, 17 y 18 Junio

Estimado productor si no encuentras tu predio en esta hoja toma de referencia el punto mas cercano que se mencione.

PRODUCTOS RECOMENDADOS:

PRODUCTO	DOSIS
AZINFOS METIL 35% HP (RESIDUALIDAD 7 DIAS)	1200 GRS/1000 LTS AGUA
IMIDAN (RESIDUALIDAD 7 DIAS)	1.5 KGS/1000 LTS DE AGUA
INTREPID (RESIDUALIDAD 14 DIAS)	400 ml/1000 LTS DE AGUA

SE RECOMIENDA LA APLICACIÓN DEL ADHERENTE ADICIONADO A LA MEZCLA DE PRODUCTO QUIMICO PARA MEJORES RESULTADOS

ATENTAMENTE

JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE ARTEAGA, COAHUILA
Tel. 4-39-30- 33 , 4-15-09-38 y 4- 15-16-81

NECESITAMOS TU APOYO Y PARTICIPACION EN LA TOMA DE LECTURAS



ALERTA

RGC-MFM-21

JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE ARTEAGA COAHUILA A.C.
MANEJO FITOSANITARIO DEL MANZANO
PRONOSTICO PARA LA SEGUNDA APLICACION DE PLAGUICIDA
CICLO 2015

SE LES COMUNICA A LOS PRODUCTORES DE MANZANA LA FECHA
DE LA SEGUNDA APLICACION DE INSECTICIDAS CONTRA LA PALOMILLA DE LA
MANZANA

<u>CAÑÓN</u>	<u>PREDIO</u>	<u>FECHA DE APLICACIÓN</u>
Carbonera	Agustín Valdés	16, 17 y 18 Junio
Carbonera	Luis Valdés	16, 17 y 18 Junio
Carbonera	Armando Cepeda	16, 17 y 18 Junio
Carbonera	Cesar Cantú Benavides	16, 17 y 18 Junio
Carbonera	Ejido Piedra Blanca	16, 17 y 18 Junio
Vigas del Carmen	Enrique Dávila Huerta	17, 18 y 19 Junio
Vigas del Carmen	Jaime Lozano	17, 18 y 19 Junio
Carbonera	David Garza Treviño	17, 18 y 19 Junio

Estimado productor si no encuentras tu predio en esta hoja toma de referencia el punto mas cercano que se mencione.

PRODUCTOS RECOMENDADOS:

PRODUCTO	DOSIS
AZINFOS METIL 35% HP (RESIDUALIDAD 7 DIAS)	1200 GRS/1000 LTS AGUA
IMIDAN (RESIDUALIDAD 7 DIAS)	1.5 KGS/1000 LTS DE AGUA
INTREPID (RESIDUALIDAD 14 DIAS)	400 ml/1000 LTS DE AGUA

SE RECOMIENDA LA APLICACIÓN DEL ADHERENTE ADICIONADO A LA MEZCLA DE PRODUCTO QUIMICO PARA MEJORES RESULTADOS

ATENTAMENTE

JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE ARTEAGA, COAHUILA
Tel. 4-39-30-33, 4-15-09-38 y 4-15-16-81

NECESITAMOS TU APOYO Y PARTICIPACION EN LA TOMA DE LECTURAS



ALERTA

RGC-MFM-21

JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE ARTEAGA COAHUILA A.C.
MANEJO FITOSANITARIO DEL MANZANO
PRONOSTICO PARA LA SEGUNDA APLICACIÓN DE PLAGUICIDA
CICLO 2015

SE LES COMUNICA A LOS PRODUCTORES DE MANZANA LA FECHA
DE LA SEGUNDA APLICACIÓN DE INSECTICIDAS CONTRA LA PALOMILLA DE LA
MANZANA

<u>CAÑÓN</u>	<u>PREDIO</u>	<u>FECHA DE APLICACIÓN</u>
Tunal	El Llano	15, 16 y 17 Junio
Tunal	Jesús Davala Huerta La Palma	15, 16 y 17 Junio
Tunal	Irene Flores Zamora	15, 16 y 17 Junio
Tunal	Sergio Flores de la Fuente	15, 16 y 17 Junio
Tunal	Faustino Valdés Rincón Víbora	16, 17 y 18 Junio
Tunal	Ricardo Dávila Sta. Mónica	16, 17 y 18 Junio
Tunal	Armando Dávila Valdés	16, 17 y 18 Junio
Tunal	Héctor Garza Los Halcones	16, 17 y 18 Junio
Tunal	Alejandro Valdés Sta. Rosa	16, 17 y 18 Junio
Tunal	Jesús Gámez Medrano	17, 18 y 19 Junio

Estimado productor si no encuentras tu predio en esta hoja toma de referencia el punto mas cercano que se mencione.

PRODUCTOS RECOMENDADOS:

PRODUCTO	DOSIS
AZINFOS METIL 35% HP (RESIDUALIDAD 7 DIAS)	1200 GRS/1000 LTS AGUA
IMIDAN (RESIDUALIDAD 7 DIAS)	1.5 KGS/1000 LTS DE AGUA
INTREPID (RESIDUALIDAD 14 DIAS)	400 ml/1000 LTS DE AGUA

SE RECOMIENDA LA APLICACIÓN DEL ADHERENTE ADICIONADO A LA MEZCLA DE PRODUCTO QUIMICO PARA MEJORES RESULTADOS

ATENTAMENTE

JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE ARTEAGA, COAHUILA
Tel. 4-39-30-33, 4-15-09-38 y 4-15-16-81

NECESITAMOS TU APOYO Y PARTICIPACION EN LA TOMA DE LECTURAS

SUBCOMPONENTE DE SANIDAD VEGETAL, COMPONENTE SANIDAD DEL PROGRAMA SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2015

INFORME FÍSICO Y FINANCIERO

ESTADO: COAHUILA

MANEJO FITOSANITARIO DE HORTALIZAS

INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE JUNIO DE 2015

ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	FÍSICO				FINANCIERO							
		PROG. ANUAL	AL MES		%	PROG. ANUAL	AL MES					%	
			PROGRAMADO	REALIZADO			PROGRAMADO	TRANSFERIDO	AUTORIZADO	EJERCIDO	DIFERENCIA		
TRAMPEO													
SUPERFICIE TRAMPEADA	HECTÁREAS	3,030.00	1,640.00	4,256.00	260	1,320,802.00	779,513.00	0.00	779,513.00	253,577.98	525,935.02	33	
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	40,070.00	10,910.00	5,436.00	50								
TRAMPAS COLOCADAS	NÚMERO	695	295	758	257								
TRAMPAS REVISADAS	NÚMERO	13,855	2,480	895	36								
MUESTREO													
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	300.00	100.00	0.00	0								
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	2,600.00	600.00	0.00	0								
SITIOS MUESTREADOS	NÚMERO	10	4	0	0								
CONTROL LEGAL													
SITIOS SUPERVISADOS	NÚMERO	0	0	0	0								
CONTROL CULTURAL													
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	1,000.00	0.00	14.00	100								
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	14.00	100								
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	100	0	1	100								
CONTROL BIOLÓGICO													
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	1,100.00	650.00	40.80	6	108,600.00	108,600.00	0.00	108,600.00	0.00	108,600.00	0	
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	5,150.00	3,050.00	112.40	4								
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	154	92	8	9								
CONTROL QUÍMICO													
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0								
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	0.00	0								
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	0	0	0	0								
CAPACITACIÓN													
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	3	2	0	0	43,460.00	7,375.00	0.00	7,375.00	0.00	7,375.00	0	
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	7	7	0	0								
DIVULGACIÓN													
IMPRESOS	NÚMERO	0	0	0	0								
SPOTS	NÚMERO	0	0	0	0								
SICAFI													
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	6	6	100								
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	6	6	100								
EVALUACIÓN													
EVALUACIÓN	NÚMERO	0	0	0	0								
SUPERVISIÓN													
SUPERVISIÓN	NÚMERO	6	3	0	0	100,638.00	12,500.00	0.00	12,500.00	1,818.50	10,681.50	15	
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	6	3	0	0								
						1,573,500.00	907,988.00	0.00	907,988.00	255,396.48	652,591.52	28	

GERENTE DEL COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA

JEFATURA DEL PROGRAMA DE SANIDAD VEGETAL

REPRESENTANTE DEL GOBIERNO DEL ESTADO

SICAFI: 09/07/2015
Hora: 11:18:19 a.m.

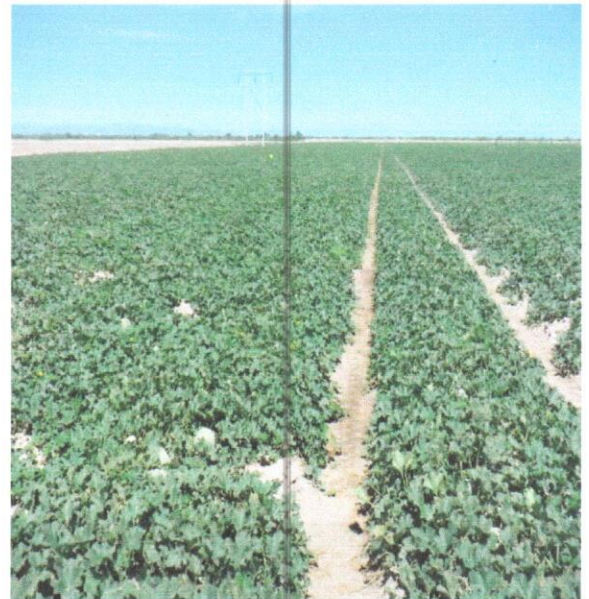


JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE LA COMARCA LAGUNERA, COAHUILA. A.C.

Manejo Fitosanitario del Melón

Impacto Técnico Mensual
Junio 2015

La Mosquita Blanca (*Bemisia* spp.) Es la principal plaga que afecta a cultivos de melón de la región lagunera, se alimenta de la savia de las plantas insertando su aparato bucal picador-chupador, provocando desórdenes fisiológicos y con ello amarillamiento en las hojas y por consiguiente el secamiento de las plantas, además de ser vector de enfermedades provocadas por virus. Esta plaga es importante en la región debido a la extensión de hectáreas cultivadas de melón, es por esta razón que se monitorea para detectar de manera oportuna su aparición y así prevenir daños graves al cultivo.



ACCIONES FITOSANITARIAS.

TRAMPEO: Durante este mes se continuó con el monitoreo de mosquita blanca, mediante trampas amarillas instaladas en las localidades de; Petronilas, Gabino Vazquez, Villanueva, Villanueva #2, Benito Juárez, La Azufrera, PP Menachiqui, Ej. Santa María, San Miguel, San Esteban y San Felipe, de los Municipios de: Matamoros, Viesca, Francisco I Madero y San Pedro mediante la revisión de 242 trampas amarillas, dichas revisiones se llevaron a cabo en

las semanas: 23, 24, 25, y 26, obteniendo un total de 15639 individuos capturados, siendo esto un promedio de 64 moscas por trampas.

FENOLOGÍA DEL CULTIVO: La fenología del cultivo de melón se encuentra en fructificación, teniendo ya inicios de cosecha en las localidades del municipio de San Pedro y Francisco I. Madero, mientras que en las localidades del municipio de Matamoros y Viesca los cultivos se aun se encuentran en cosecha, teniendo también cultivares donde ya se ha terminado el ciclo del cultivo, por lo cual se ha comenzado a recomendar la destrucción de los residuos de cosecha, mediante avisos impresos repartidos personalmente, para evitar el crecimiento de la mosquita blanca.

SICAFI: Se envían los formatos de avances físicos y financieros del mes de Mayo para que se analicen en la Subcomisión de Sanidad Vegetal y/o Comisión de Sanidades de acuerdo a los reportes que en el SICAFI aparecen.

Atentamente

Ing. Julián Pliego Robles

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA

CAMPAÑA DE MANEJO FITOSANITARIO DE HORTALIZAS

Informe de actividades realizadas
Mes de Junio del 2015

Antecedentes

En el mes de Mayo personal técnico de la Junta Local de Sanidad Vegetal de Parras en el municipio de Parras de la Fuente, atendieron una superficie de 172 hectáreas de melón localizadas en 14 pequeñas propiedades y 8 ejidos, beneficiando a 40 productores, colocando 50 trampas amarillas de las cuales se realizaron 250 revisiones, observando la presencia de mosquita blanca en dos predios (Ejido San José de Mahoma y P.P. El Paraíso) donde la población de mosca blanca fue muy baja pero sin embargo se realizaron aplicaciones de productos químicos, además se detectó presencia de cenicillas, tizones y pudrición de raíz, esto debido a la alta humedad relativa que se presentó en el medio ambiente, además se inspecciono la destrucción de residuos de cosecha en 10 hectáreas. Durante este mes se continuó con el monitoreo de mosquita blanca en las 442 has de las localidades de; Petronilas, Gabino Vázquez, Villanueva, Villanueva #2, Benito Juárez, La Azufrera, PP Menachiquí, Ej. Santa María, San Miguel, San Esteban y San Felipe, de lo Municipios de: Matamoros, Viesca, Francisco I Madero y San Pedro mediante la revisión de 96 trampas amarillas, dichas revisiones se llevaron a cabo en las semanas: 19, 20, 21, y 22, obteniendo un total de 26,821 individuos capturados, con un promedio de 279 capturas por trampa, lo que representa un aumento considerable con respecto al mes anterior que se tenía un promedio de 33 capturas por trampa.

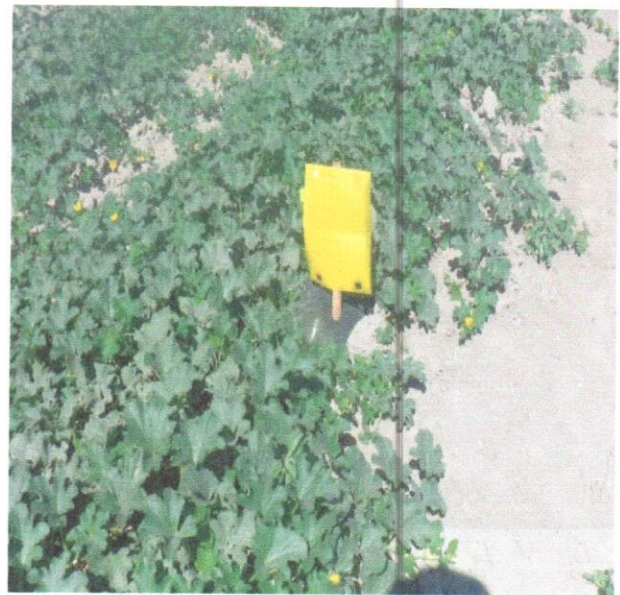


Figura 1. Trampa en cultivo de melón para monitores de mosquita blanca

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA

Las acciones realizadas en este proyecto fitosanitario tienen por objeto detectar de manera oportuna la presencia de mosquita blanca, y así realizar en tiempo y forma medidas de control y poder evitar la diseminación de la enfermedad, a otros cultivos.

Situación fitosanitaria

Al mes de Junio del 2015, en los municipios de Parras de la Fuente, Matamoros, Viesca y San Pedro de las Colonias la presencia de mosquita blanca se encuentra presente, con un estatus de **Zona Bajo Control Fitosanitario** (Figura 2).

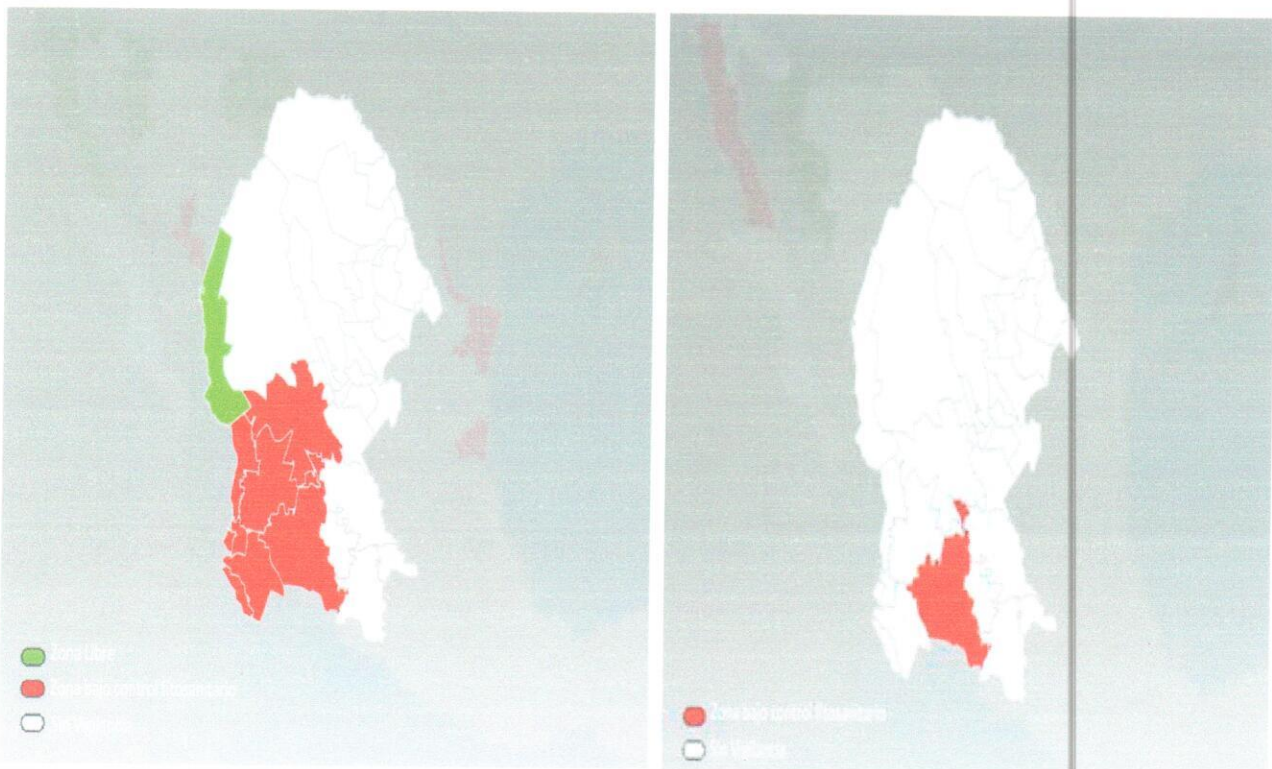


Figura 2. Presencia de mosquita blanca en los municipios de estado de Coahuila, Fuente: Mapa Multimedia SENASICA 2015.

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA

Acciones fitosanitarias

De acuerdo a la estrategia operativa para la campaña Manejo Fitosanitario de Hortalizas para este año 2015 las acciones que se llevarán para alcanzar el objetivo – meta planteado serán las siguientes:

Trampeo. Se instalara un red de trampeo en 2,730 hectáreas en donde se instalarán 605 trampas amarillas pegajosas dentro de los surcos en lo más alto de la planta siempre en contra del viento, con revisiones semanales, esto con la única finalidad de detectar oportunamente la presencia de Mosquita Blanca y poder realizar oportunamente medidas de control.

Control Cultural. Otra de las acciones llevadas a cabo al finalizar la temporada es la supervisión de restos de en donde se realizarán recorridos en la superficie de melón, con la finalidad de identificar de forma visual focos de infección y eliminarlos con esta acción.

Control Biológico. Esta actividad se realiza liberando en campo *Crysopa* en etapa de huevo en los meses de Abril, Mayo, Junio, Julio y Agosto, ya que ataca a insectos de cuerpo blando como huevos y ninfas de Mosca Blanca, haciendo liberación de 2 centímetro cubico por hectárea.

Capacitación. Dirigida a productores de melón que será impartida por personal técnico de la campaña a los productores de melón de temas referentes como las acciones llevadas a cabo en la campaña, además el manejo integrado de mosquita blanca y al personal técnico platicas de bitácoras de campo en el sicafi, utilización de dispositivos móviles entre otras.

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA

Acciones realizadas

Trampeo: Durante este mes se continuó con el monitoreo de mosquita blanca, mediante trampas amarillas instaladas en las localidades de; Petronilas, Gabino Vázquez, Villanueva, Villanueva #2, Benito Juárez, La Azufrera, PP Menachiqui, Ej. Santa María, San Miguel, San Esteban y San Felipe, de los Municipios de: Matamoros, Viesca, Francisco I Madero y San Pedro mediante la revisión de 242 trampas amarillas, dichas revisiones se llevaron a cabo en las semanas: 23, 24, 25, y 26, obteniendo un total de 15639 individuos capturados, siendo esto un promedio de 64 moscas por trampas. En el municipio de Arteaga se colocaron 30 trampas amarillas con pegamento (stickem) de las cuales se realizan 294 revisiones, trampeándose 590 hectáreas, las trampas fueron colocadas en malezas en los lotes que serán sembrados de papa en el ciclo 2015.

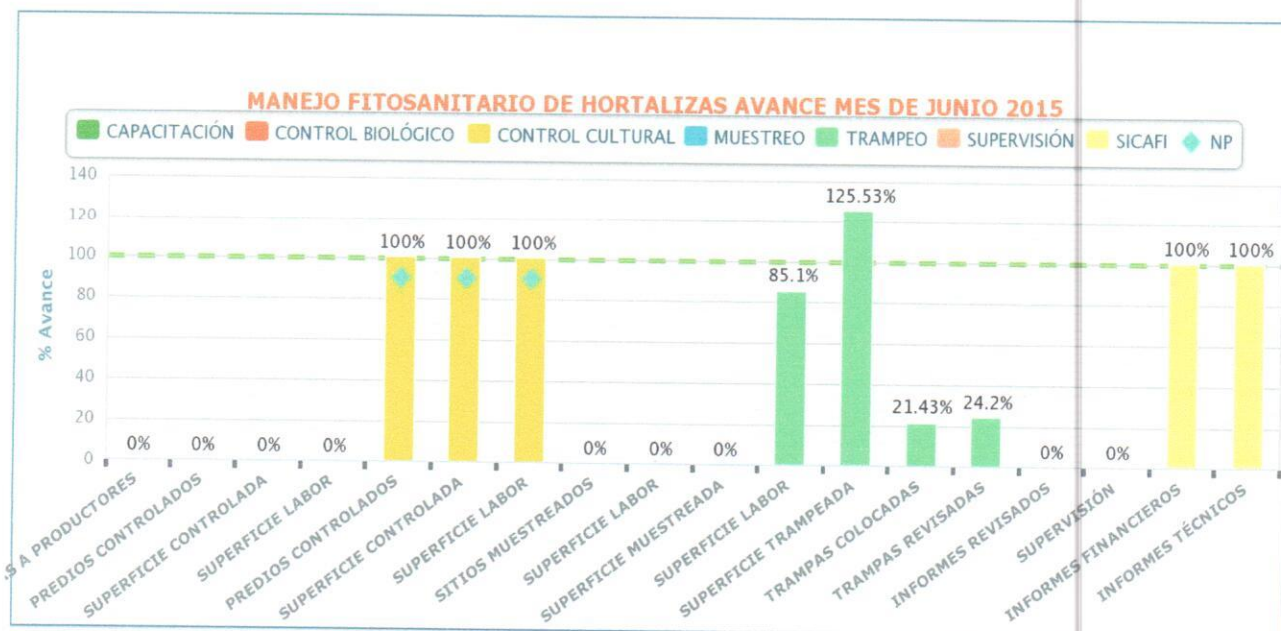
Cumplimiento de metas

Durante el mes de Junio se instalaron 60 trampas amarilla en cultivo de melón con revisiones en las semanas 23, 24, 25 y 26 revisando un total de 242 trampas en 442 hectáreas que representa más de un 100% de cumplimiento en relación con la meta programada mensualmente, además se instalaron 30 trampas amarillas en cultivo de papa con 294 revisiones durante este mes en 590 hectáreas beneficiando a 20 productores. La inspección de las trampas se lleva a intervalos de 7 días, en donde se observa que durante este mes se presentaron capturas altas capturas de mosca blanca esto debido a las altas temperaturas

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA

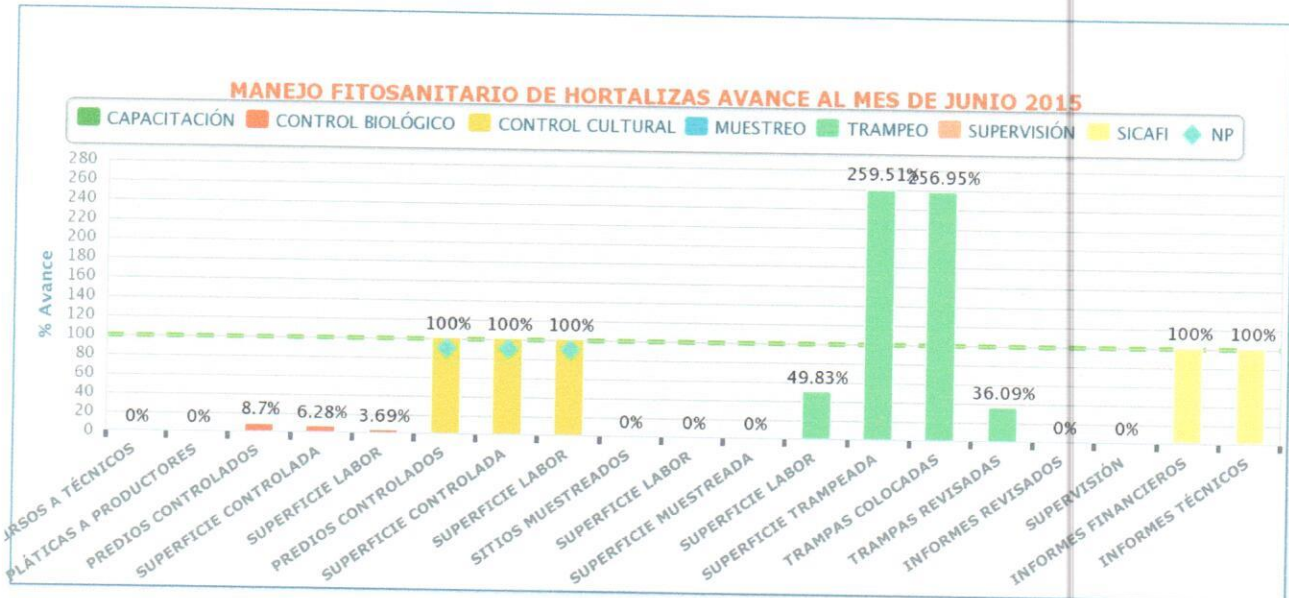
ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	FISICO			
		PROG. ANUAL	AL MES		%
			PROGRAMADO	REALIZADO	
TRAMPEO					
SUPERFICIE TRAMPEADA	HECTÁREAS	3,030	1,640	4,256	260
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	40,070	10,910	5,436	50
TRAMPAS COLOCADAS	NÚMERO	695	295	758	257
TRAMPAS REVISADAS	NÚMERO	13,855	2,480	895	36
CONTROL CULTURAL					
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	1,000	0.00	14	100
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	0.00	0.00	14	100
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	100	0	1	100
CONTROL BIOLÓGICO					
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	1,100	650	40.80	6
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	5,150	3,050	112.40	4
PREDIOS CONTROLADOS	NÚMERO	154	92	8	9

Cuadro 1. Informe de actividades físicas correspondientes al mes de Junio del 2015. Fuente: SICAFI 2015



Grafica 1. Avances registrados de las acciones llevadas a cabo durante el mes de Junio de 2015. Fuente: Graficos del .SICAFI 2015

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA



Grafica 2. Avances registrados de las acciones llevadas a cabo durante al mes de Junio de 2015.

Aspecto financiero

ACTIVIDAD	FINANCIERO										
	PROG. ANUAL	PROG. EN MES	EJERCIDO EN EL MES			PROG. AL MES	EJERCIDO AL MES			% AL MES	% ANU
			TOTAL	FEDERAL	ESTATAL		TOTAL	FEDERAL	ESTATAL		
TRAMPEO	1,320,802	433,274	52,457.09	52,457.09	0.00	779,513	253,577	241,110.73	12,467.25	33	19
C. BIOLÓGICO	108,600	0.00	0.00	0.00	0.00	108,600	0.00	0.00	0.00	0	0
CAPACITACION	46,460	7,375	0.00	0.00	0.00	7,375	0.00	0.00	0.00	0	0
SUPERVISIÓN	100,638	7,500	0.00	0.00	0.00	12,500	1,818.50	0.00	1,818.50	15	2
TOTAL	1,573,500	448,149	52,457.09	52,457.09	0.00	300,061	159,357.65	154,326.99	14,285.75	28	16

Cuadro 2. Informe financiero correspondiente al mes de Junio de 2015. Fuente: SICAFI 2015



COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE COAHUILA

Impacto de las acciones fitosanitarias

Como resultado de la acción de trampeo, en la revisión semanal, en este mes se presentaron altas capturas de mosquita blanca por lo que se realizó la aplicación de productos químicos para reducir las densidades poblacionales del vector, sin embargo no se lograron reducir las poblaciones debido a las frecuentes precipitaciones y a las altas temperaturas que se presentaron en este mes, lo que conlleva a un aumento de hospederos alternantes como malezas.