



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

## Manejo Fitosanitario de Chile

Informe mensual N°4

Abril 2015

### Antecedentes

En el mes de abril comienzan las actividades de la campaña Manejo Fitosanitario de Chile en coordinación con los Profesionales Fitosanitarios y Auxiliares de Campo de las 11 Juntas Locales donde se lleva a cabo dicha campaña.



**Figura 1.** Picudo de Chile (*Anthonomus euaenii*).

### Situación Fitosanitaria



**Figura 2.** Captura de picudo de chile en trampa.

En el mes de abril se tuvo un total de 9 capturas en los municipios de Camargo y San Francisco de Conchos.

### 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:



#### Trampeo.

En el mes de abril se tiene programado realizar una superficie trampeada de 5,150 hectáreas con un total de 635 trampas instaladas y 1,530 revisiones en el mes.

**Figura 3.** Trampeo en predio.



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

## Manejo Fitosanitario de Chile

### 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 óptimas para el ataque del picudo de chile.

### Capacitación.

#### Cursos a técnicos.

Debido a la entrada de técnicos de campo a las Juntas Locales de Sanidad Vegetal, el coordinador de campaña y responsable de SICAFI realizan dos cursos a técnicos, uno en la zona norte y otro en la zona sur con el objetivo de dar a conocer la estrategia de la campaña a operar el presente año.



**Figura 4.** Capacitación a técnicos,  
Buenaventura, Chih.



**Figura 5.** Plática con productores de la  
localidad de Saucillo, Chih.

#### Pláticas a Productores.

Se realiza una plática a productores para dar a conocer la estrategia de la campaña 2015 y así crear conciencia a los productores sobre la importancia de cuidar las trampas para detectar la llegada de la plaga al cultivo y así tener un oportuno control de la plaga para que no cause daños y perdidas considerables.



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

## Manejo Fitosanitario de Chile

### 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 coordinador de la campaña realizó una supervisión a la Junta Local de Casas Grandes donde en el año 2013 se presentó un foco de infestación, cabe mencionar que esta zona está considerada como zona sin presencia de la plaga por lo cual es muy importante realizar supervisiones en esta área para conservar el estatus.



**Figura 6.** Supervisión a técnicos de Ascensión y Casas Grandes.



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

## Manejo Fitosanitario de Chile

### Cumplimiento de metas

Al mes de abril se tiene un total de 4,623.32 hectáreas de superficie trampeada, con 693 trampas instaladas y 3,536 revisiones.

ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	FÍSICO						
		PROG. ANUAL	EN EL MES		AL MES			% AL AÑO
			PROGRAMADO	REALIZADO	PROGRAMADO	REALIZADO	%	
<b>TRAMPEO</b>								
SUPERFICIE TRAMPEADA	HECTÁREAS	17,210.00	5,150.00	4,265.66	5,205.00	4,623.32	88.82	26.86
SUPERFICIE LABOR TRAMPAS COLOCADAS	HECTÁREAS	390,930.00	16,250.00	11,906.71	16,650.00	21,409.99	128.59	5.48
TRAMPAS REVISADAS	NÚMERO	1,840	635	559	700	693	99	38
<b>MUESTREO</b>								
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	6,860.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
SUPERFICIE LABOR SITIOS MUESTREADOS	HECTÁREAS	52,090.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>CONTROL QUÍMICO</b>								
SUPERFICIE CONTROLADA	HECTÁREAS	2,000.00	0.00	0.00	0.00	2,014.05	100.00	100.70
SUPERFICIE LABOR PREDIOS CONTROLADOS	HECTÁREAS	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>CAPACITACIÓN</b>								
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	2	2	2	2	2	100	100
PLÁSTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	2	1	1	1	1	100	50
<b>DIVULGACIÓN</b>								
IMPRESOS SPOTS	NÚMERO	0	0	0	0	0	0	0
<b>SICAFI</b>								
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	1	1	4	3	75	25
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	1	1	4	4	100	33
<b>EVALUACIÓN</b>								
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0	0	0	0
<b>SUPERVISIÓN</b>								
SUPERVISIÓN	NÚMERO	11	1	1	3	3	100	27
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	22	2	0	6	0	0	0

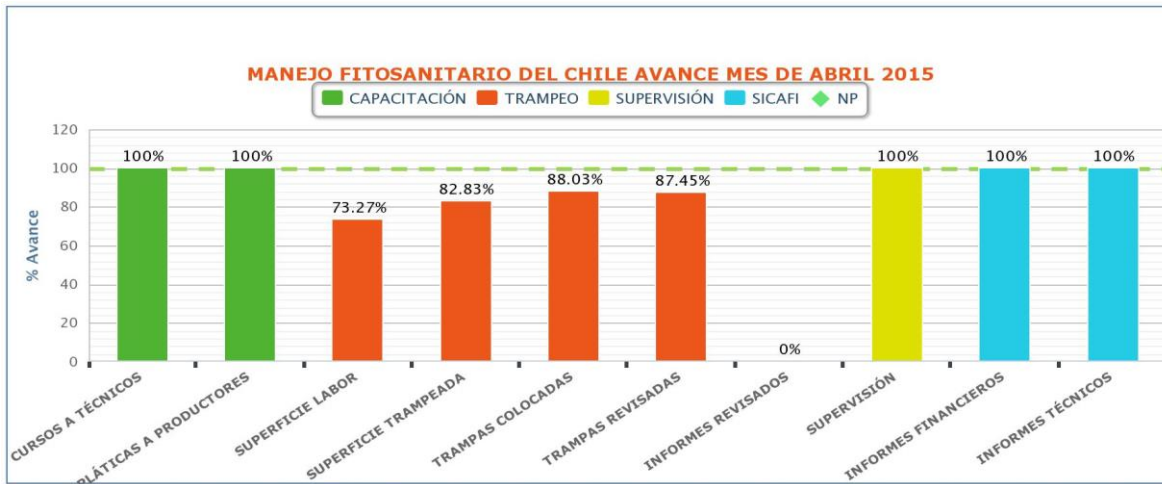
**Cuadro 1.** Avance físico al mes de abril. SICAFI, 2015.



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

## Manejo Fitosanitario de Chile

Metas físicas realizadas en el mes de abril de 2015.



**Gráfica 1.** Avance de metas realizadas en el mes de abril.

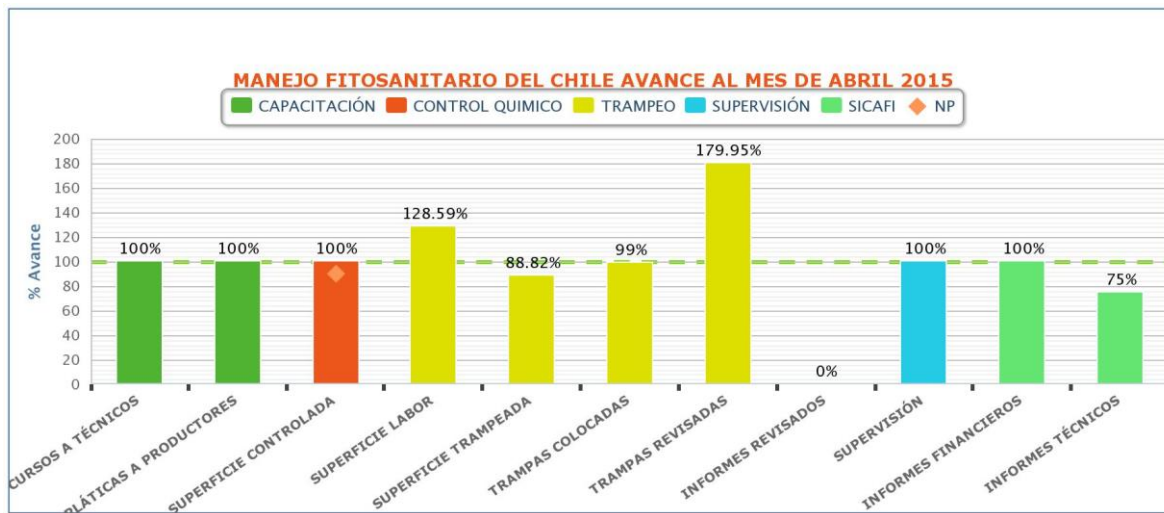
En la actividad de trámite se tiene un avance al mes de 82.89% esto debido a que las primeras semanas del mes aun se estaba llevando a cabo el proceso de contratación de personal en las juntas locales.



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

## Manejo Fitosanitario de Chile

Metas físicas realizadas al mes de abril de 2015.



Gráfica 2. Avance de metas realizadas al mes de abril.

Se tiene un alto porcentaje de avance al mes en trampas revisadas y superficie labor esto por las revisiones de trampas en zonas de refugio de la plaga y red carretera no contempladas en el plan de trabajo.



# 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 abril de 2015 se programó el empleo de \$1, 000,302.00 pesos para llevar a cabo las acciones al mes de la campana Manejo Fitosanitario del Chile, de los cuales se han ejercido \$121,258.90 lo que implica un avance del 3% con respecto a la programación anual y del 12% con relación a la programación mensual. Dicha situación se explica, ya que Gobierno del Estado no ha radicado el recurso correspondiente.

FINANCIERO												
PROG. 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	934,540.00	81,560.00	0.00	81,560.00	0.00	959,064.00	96,560.10	0.00	96,560.10	0.00	10	3
9,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	556.80	0.00	556.80	0.00	0	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	6,650.00	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	155.84	0.00	155.84	0.00	22,048.00	22,048.00	0.00	22,048.00	0.00	100	21
80,590.00	4,180.00	1,547.00	0.00	1,547.00	0.00	12,540.00	2,094.00	0.00	2,094.00	0.00	17	3
4,000,000.00	945,370.00	83,262.84	0.00	83,262.84	0.00	1,000,302.00	121,258.90	0.00	121,258.90	0.00	12	3

Cuadro 2. Avance financiero al mes de abril. SICAFI, 2015.



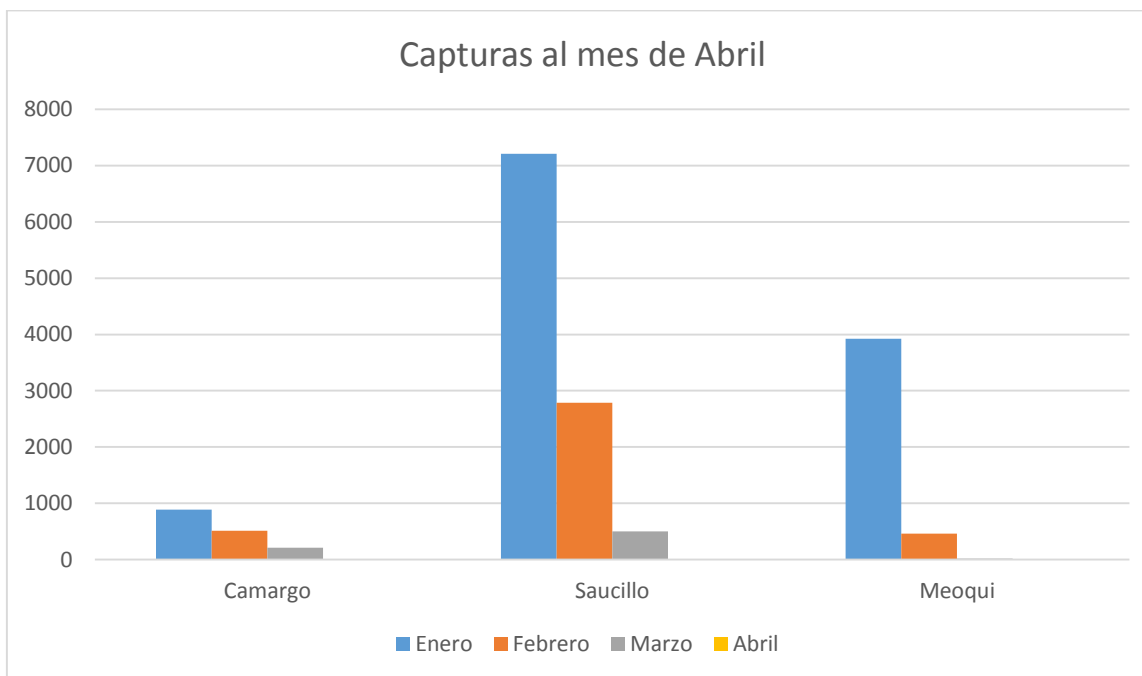
# COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE SANIDAD VEGETAL DE CHIHUAHUA, MÉXICO

## Manejo Fitosanitario de Chile

### Impacto de las acciones fitosanitarias

En el año 2014 a esta fecha no se contaba con capturas en trampa de picudo de chile.

Como resultado de las actividades realizadas al mes de abril disminuyeron considerablemente las capturas de picudo de chile en las Juntas Locales de Camargo, Saucillo y Meoqui.



**Gráfica 3.** Capturas de picudo de chile al mes de abril.