

# SANIDAD VEGETAL

## INFORME DEL MES DE JUNIO ROYA DEL CAFETO

# 2016

**SENASICA** nos protege a todos

**SAGARPA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA,  
GANADERÍA, DESARROLLO RURAL,  
PESCA Y ALIMENTACIÓN



**SENASICA**  
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,  
INOCUIDAD Y CALIDAD  
AGROALIMENTARIA

## Informe de acciones operativas, junio 2016 Programa de control de la roya del café

**Recurso autorizado: 200 millones de pesos\***

De acuerdo con los datos del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP), a nivel nacional se tienen establecidas aproximadamente 734,291 hectáreas de café, distribuidas en 16 Entidades Federativas del país, siendo los principales estados productores Chiapas, Veracruz, Oaxaca, Puebla y Guerrero, que concentran más del 90 % de la superficie establecida en México. Con una producción de un millón de toneladas de café cereza, cuyo valor se estima en 5,340 millones de pesos (SIAP, 2016).

### Situación fitosanitaria actual

La roya del café se encuentra presente en la mayoría de las zonas productoras de café del país (Figura 1), sin embargo, los niveles de incidencia y severidad están en función de las condiciones agroecológicas donde se ubican los predios, así como del manejo agronómico realizado en el cultivo. Para conocer mayores detalles respecto al seguimiento epidemiológico de la roya del café, se puede consultar el siguiente link: <http://www.royacafe.lanref.org.mx/>.

**Figura 1.** Municipios con antecedentes de la roya del café en México.

Fuente: <http://www.sinavef.gob.mx/MDF>



\*Recurso autorizado mediante Convenios de Concertación firmados con los OASV de Chiapas, Guerrero, Oaxaca, Puebla y Veracruz, en el ejercicio fiscal 2015.

**Informe de acciones operativas, junio 2016**  
**Programa de control de la roya del café**

**Avances de las acciones operativas**

**Control de focos de infestación:** Se aplicaron insumos fitosanitarios a base de Oxícloruro de cobre, Cyproconazol, Epoxiconazol y *Bacillus* sp., en una superficie de 29,678 hectáreas en 14,348 predios, distribuidos en 115 municipios de los estados de Chiapas, Guerrero, Oaxaca, Puebla y Veracruz; beneficiando directamente a 12,019 productores de café. A continuación se detallan los datos por Entidad.

Estado	Superficie atendida (Ha)	Número de predios tratados	Número de productores beneficiados	Ingrediente activo aplicado			
				Oxícloruro de cobre (Kg)	Cyproconazol (Litro)	Epoxiconazol (Litro)	<i>Bacillus</i> sp (Litro)
Chiapas	866	354	327	-	217	-	-
	4,543	1,974	1,756	9,085	-	-	-
Guerrero	4,453	2,082	1,932	-	-	2,227	-
Oaxaca	2,476	893	737	-	-	1,238	-
	761	265	247	1,388	-	-	-
Puebla	20	4	4	-	-	12	-
	7,789	4,788	3,926	8,976	-	-	-
	37	29	28	-	-	-	51
Veracruz	6,422	2,531	1,902	-	1,681	-	-
	297	197	165	-	-	148	-
	1,945	1,223	989	2,679	-	-	-
	69	8	6	-	-	-	103
<b>Total</b>	<b>29,678</b>	<b>14,348</b>	<b>12,019</b>	<b>22,128</b>	<b>1,897</b>	<b>3,625</b>	<b>154</b>

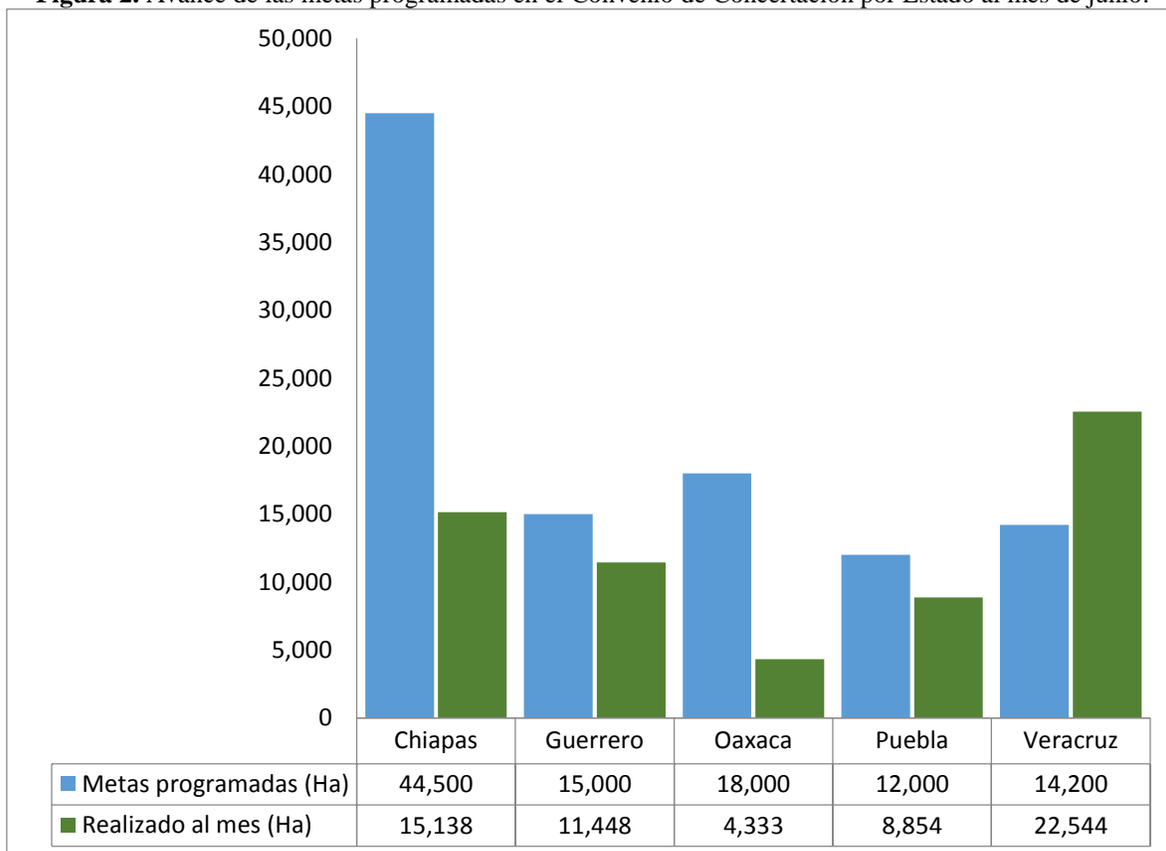


**Informe de acciones operativas, junio 2016**  
**Programa de control de la roya del café**

**Impacto de las acciones fitosanitarias**

Al mes de junio se realizaron acciones de control en una superficie acumulada de 62,316 hectáreas en los estados de Chiapas, Guerrero, Oaxaca, Puebla y Veracruz, lo que implica un avance del 60% de las metas programadas inicialmente en los Convenios de Concertación que es de 103,700 hectáreas.

**Figura 2.** Avance de las metas programadas en el Convenio de Concertación por Estado al mes de junio.



---

**Informe de acciones operativas, junio 2016**  
**Programa de control de la roya del café**

---

**Figura 3.** Sitios atendidos con acciones de control en el mes de junio en los estados de Chiapas, Guerrero, Oaxaca, Puebla y Veracruz. (Fuente: <http://sinavef.senasica.gob.mx>)



**Responsable de elaboración:** Ing. Félix Martínez Salazar