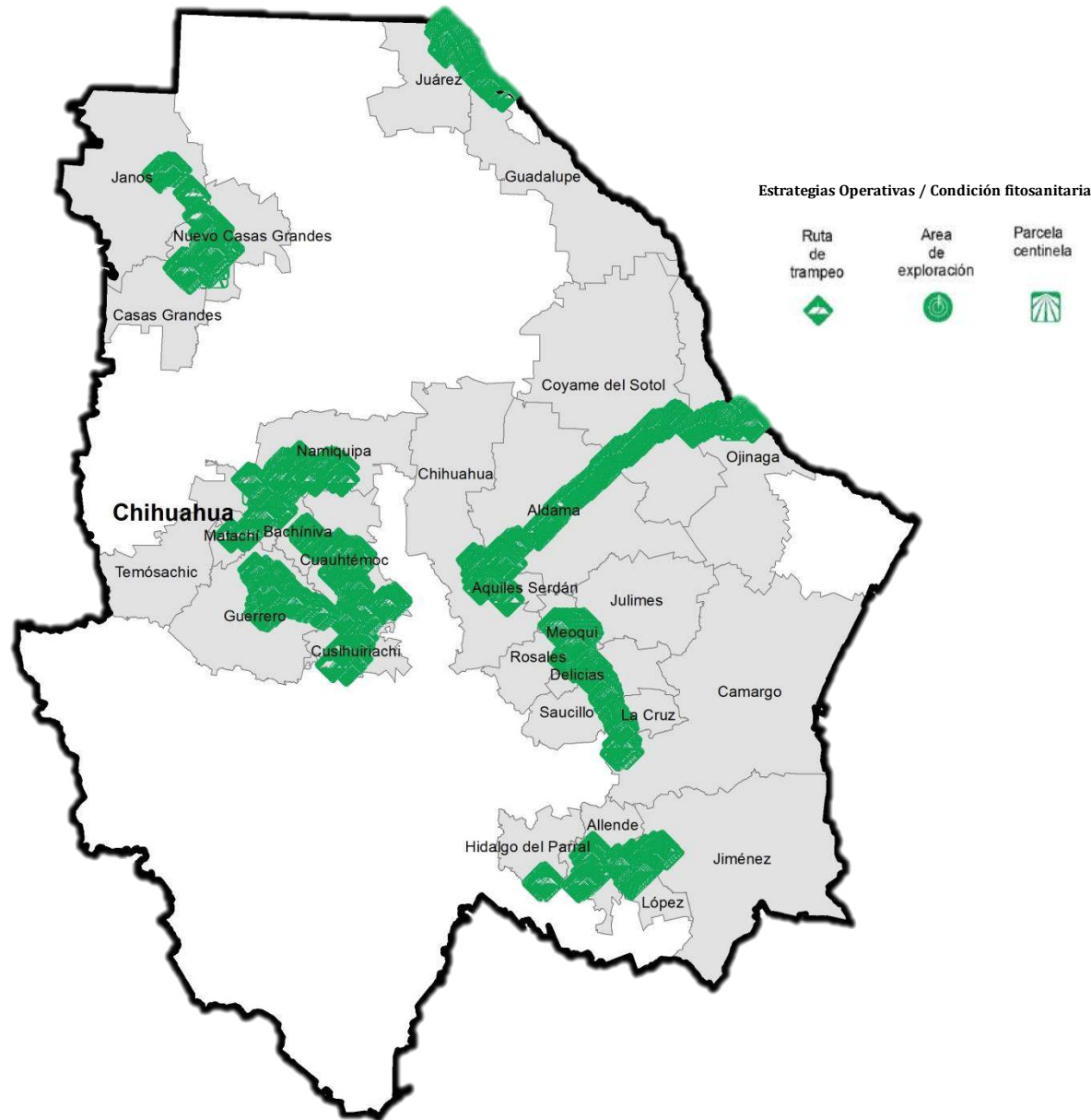


Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el estado de Chihuahua

Informe de Estrategias Operativas 2017

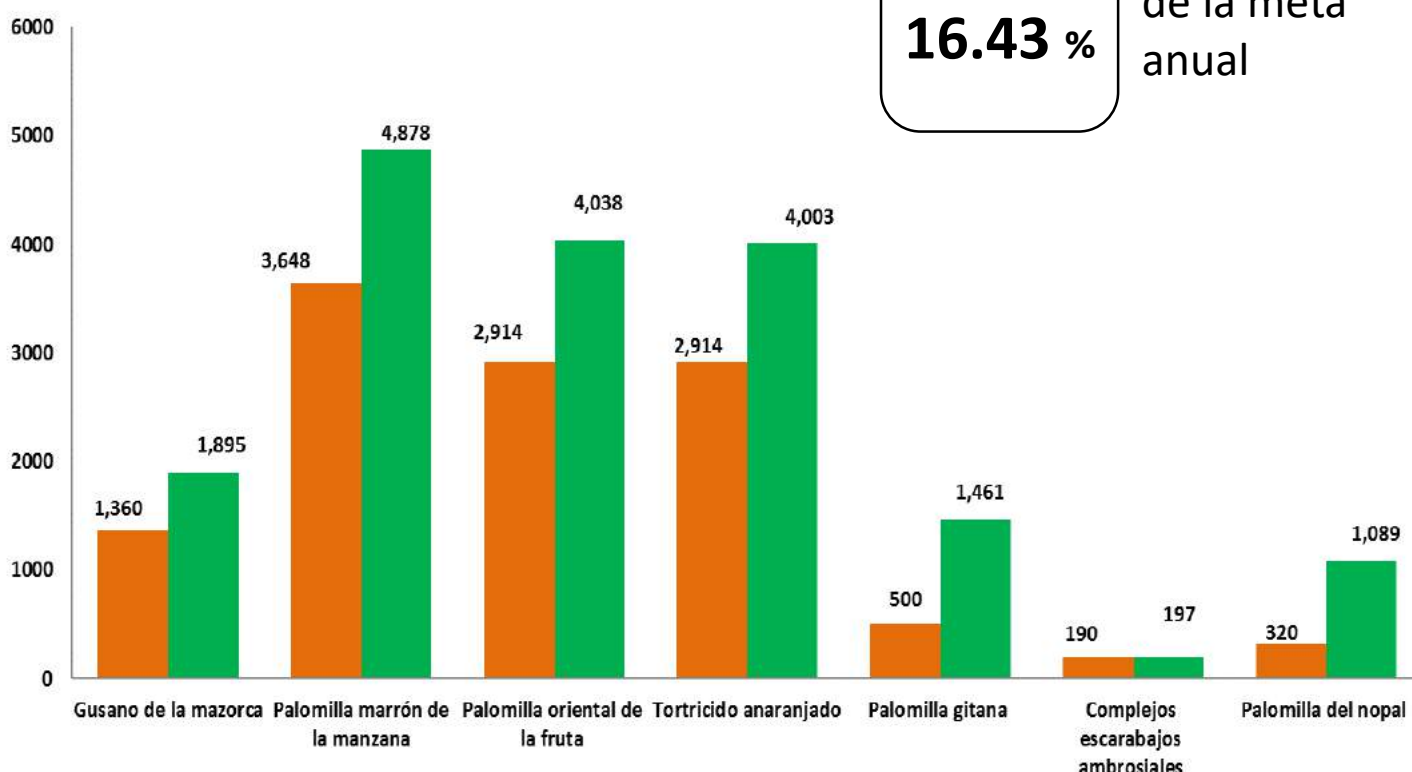


Avance de Estrategias Operativas 2017

Al mes de febrero se cumplió el siguiente avance de estrategias operativas del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria

Ruta de trapeo		
Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes
106,871	11,846	17,561
		16.43 %

de la meta anual



Recurso autorizado \$ 5,928,049.00

Gusano de la mazorca
(*Helicoverpa armigera*) \$ 133,600.00



Gusano oriental de la hoja
(*Spodoptera litura*) \$ 119,000.00



Roya negra del tallo del trigo
(*Puccinia graminis f. sp. tritici* raza Ug99)



Carbón parcial del trigo
(*Tilletia indica*) \$ 9,300.00



Tortricido anaranjado
(*Argyrotaenia franciscana*) \$ 1,132,789.00



Palomilla marrón de la manzana
(*Epiphyas postvittana*) \$ 1,233,191.00



Gorgojo kapra
(*Trogoderma granarium*) \$ 70,500.00



Palomilla oriental de la fruta
(*Grapholita molesta*) \$ 1,469,850.00



Palomilla europea de la vid
(*Lobesia botrana*) \$ 56,000.00



Palomilla del tomate
(*Tuta absoluta*) \$ 43,500.00



Palomilla del nopal
(*Cactoblastis cactorum*) \$ 63,000.00



Palomilla gitana
(*Lymantria dispar*) \$ 1,232,279.00



Plagas cuarentenarias de la vid
(*Xylella fastidiosa* subsp. *fastidiosa*,
Guignardia bidwellii - *Phyllosticta ampellicida*
y *Phakopsora euvtis*) \$ 7,000.00



Complejos escarabajos ambrosiales
(*Xyleborus glabratus*-*Raffaelea lauricola*
y *Euwallacea* sp.-*Fusarium euwallaceae*) \$ 227,000.00



Vigilancia pasiva y gasto administrativo

\$ 131,040.00

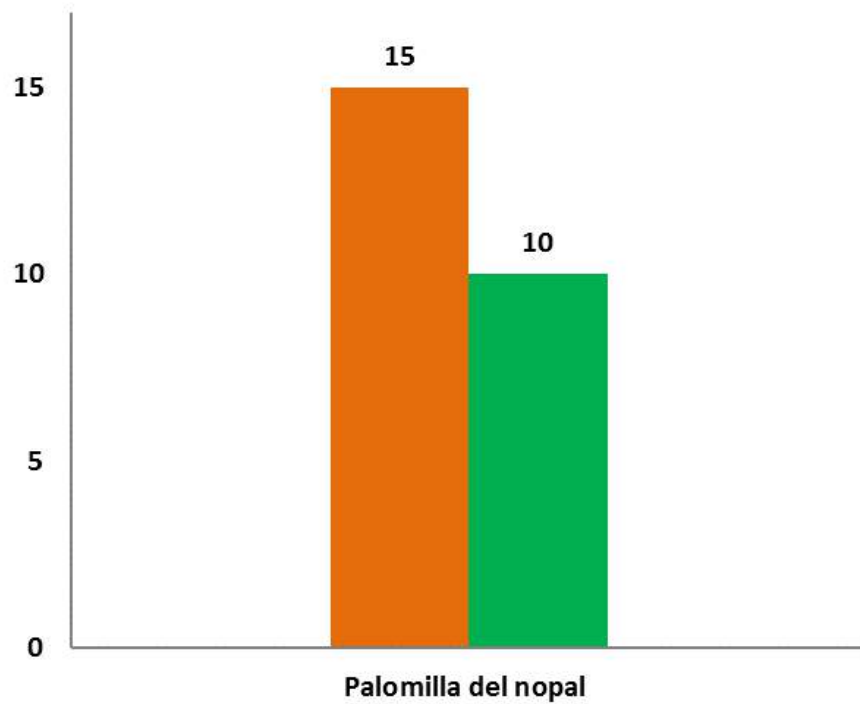
Informe de Estrategias Operativas



Exploración en área de producción

Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes
3,050	15	10

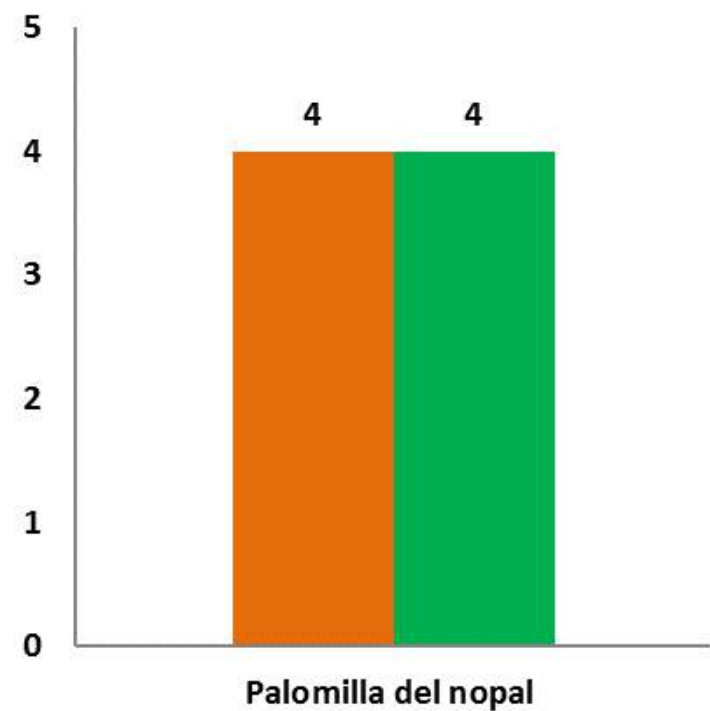
0.33 % de la meta anual



Exploración puntual

Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes
40	4	4

10 % de la meta anual



Al segundo mes del año se ha logrado un avance en las estrategias operativas del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria



16.43 % en Rutas de trapeo
0.33 % en Exploración en área de producción
10.00 % en Exploración puntual

