





Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el estado de Quintana Roo

Informe de Estrategias Operativas 2017

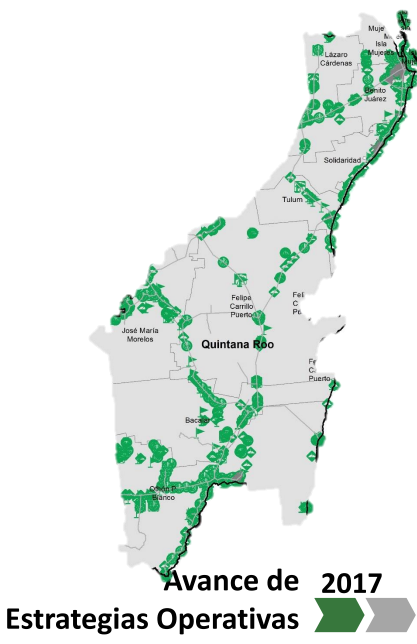
Estrategias Operativas Área Ruta Ruta



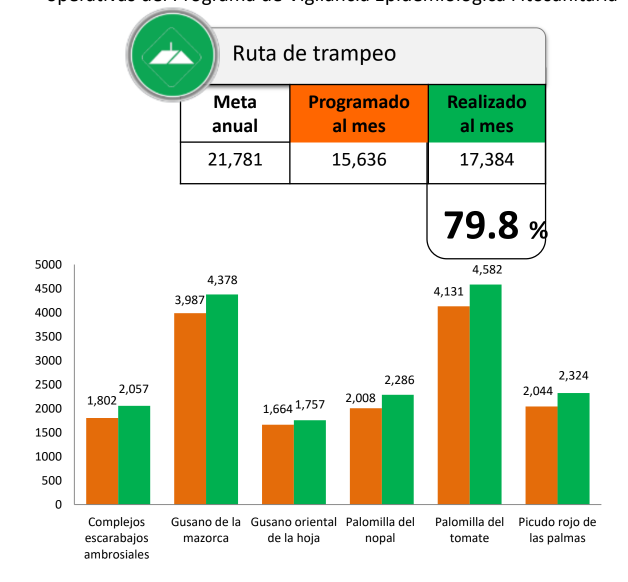








Durante el mes de septiembre se cumplió el siguiente avance de estrategias operativas del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria



Recurso autorizado **\$ 4,398,471**.00

Gusano de la mazorca

(*Helicoverpa armigera*) \$ 187,525.00



Gusano oriental de la hoja

(Spodoptera litura) \$ 203,275.00



Complejo de escarabajos ambrosiales

Barrenador Politago y Ambrosia del Laurel Rojo \$ 150,275.00



Plagas reglamentadas del plátano

\$ 122,775.00



Plagas reglamentadas de los cítricos

\$ 565,52500



Pudrición del cogollo

(*Phytophthora palmivora*) \$ 106,525.00



Picudo rojo de las palmas

(*Rhynchophorus ferrugineus*) \$ 965.566.⁰⁰



Fusariosis de la piña

(Fusarium auttiforme) \$ 104,025.00



Palomilla del tomate

(*Tuta absoluta*) \$619,875.⁰⁰



Palomilla del nopal

(*Cactoblastis cactorum*) \$ 1,165,025.00



Vigilancia pasiva y gasto administrativo

\$ 208,080.00







Informe de Estrategias Operativas

	Rutas de Vigilancia				
	Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes		
	4,878	3,618	4,070		
•			83.4%		

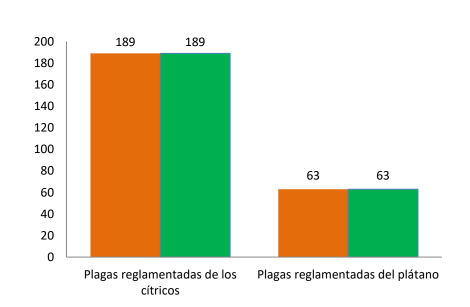
de la meta anual

Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el estado de Quintana Roo



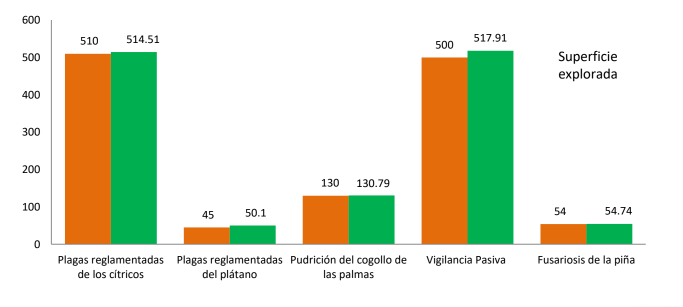
73.0% de la meta anual

1600				1441						
1400			1305							
1200							1,035			
1000						918	1,033		224	
800	675	793						720	801	
600										
400										
200										
0										_
Complejos escarabajos Plagas reglamentadas Plagas reglamentadas Pudrición del cogollo ambrosiales de los cítricos del plátano de las palmas						0				

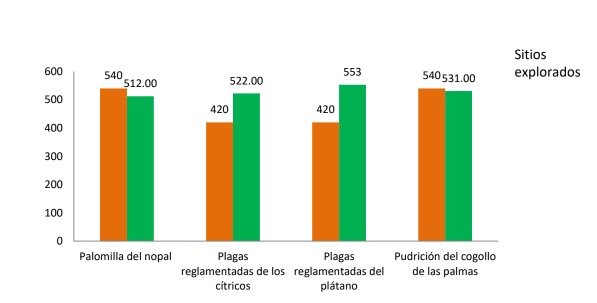


Área de Exploración						
	Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes			
	1,718 ha	1,239	1,213.3			
	2,670 sitio	1,920	2,118			
			70.6%			

de la meta anual



79.9 %



Durante el noveno mes del año se ha logrado un avance en las estrategias operativas del

Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria

79.8 % en Rutas de trampeo **83.4** % en Rutas de vigilancia

73.0 % en Parcelas centinelas **70.6** % en Área de exploración

Fecha de actualización: 10/10/2017

