

PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA

Querétaro

Informe de Actividades correspondiente a marzo de 2019

11

PLAGAS VIGILADAS

CONFORME A LA NIMF 6

Complejo de escarabajos ambrosiales

Chinche marmolada (*Halyomorpha halys*)

Gorgojo khapra (*Trogoderma granarium*)

Gusano de la mazorca (*Helicoverpa armigera*)

Gusano oriental de la hoja (*Spodoptera litura*)

Palomilla del tomate (*Tuta absoluta*)

Palomilla europea de la vid (*Lobesia botrana*)

Plagas cuarentenarias de la vid

Plagas reglamentadas de la vid

Quemadura de la Hoja (*Xylella fastidiosa*)

18

MUNICIPIOS

467

LOCALIDADES

302

REGISTROS EN
TIEMPO REAL

COBERTURA

356 000
ha BAJO VEF

276

TRAMPAS INSTALADAS

95

PUNTOS DE VIGILANCIA

10

PARCELAS CENTINELAS

PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

MAÍZ

ALFALFA

TOMATE

CEBADA

AGUACATE

VID



ACTIVIDADES



ACTIVIDAD	PROGRAMADO AL MES	REALIZADO AL MES	% DE AVANCE
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO	58	58	100
REVISIONES EN RUTAS DE VIGILANCIA	50	50	100
REVISIONES EN PARCELAS CENTINELA	10	10	100
EXPLORACIÓN PUNTUAL	3	3	100
HECTAREAS EXPLORADAS	37.68	37.68	100



154,108.44 ha

SUPERFICIE CULTIVADA



\$4,066,157,533.48

VALOR DE LA PRODUCCIÓN

RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES

0

MUESTRAS INGRESADAS

a Diagnostico Fitosanitario en el
Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria

DIAGNÓSTICO
NEGATIVO

A LA PRESENCIA DE PLAGAS
BAJO VIGILANCIA