

PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA

Querétaro

Informe de Actividades correspondiente a septiembre de 2019

14

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

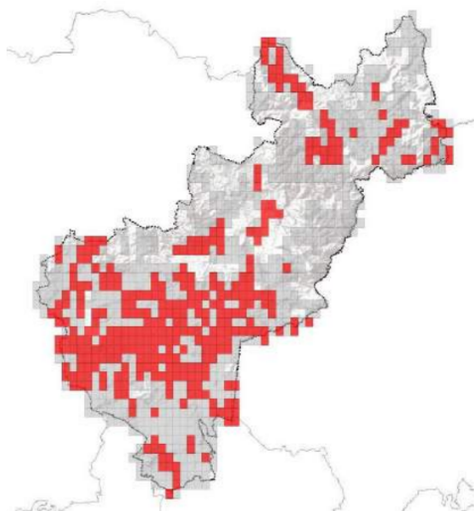
214

LOCALIDADES

3,980

REGISTROS EN
TIEMPO REAL

COBERTURA CON ESTRATEGIAS DE VIGILANCIA



194

TRAMPAS INSTALADAS

50

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	1,487	1,794	120.64
REVISIONES EN RUTAS DE VIGILANCIA	350	349	99.71
REVISIONES EN PARCELA CENTINELA	70	70	100.00
EXPLORACIÓN PUNTUAL	5	7	140.00
HECTAREAS EXPLORADAS	333	344.54	103.46



154,108.44 ha

SUPERFICIE CULTIVADA



\$4,066,157,533.48

VALOR DE LA PRODUCCIÓN

RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES

4

MUESTRAS INGRESADAS

a Diagnostico Fitosanitario en el Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria

NO SE HAN ENCONTRADO SÍNTOMAS O SIGNOS A LA PRESENCIA DE PLAGAS BAJO VIGILANCIA