

PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA

Querétaro

Informe de Actividades correspondiente a Julio 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

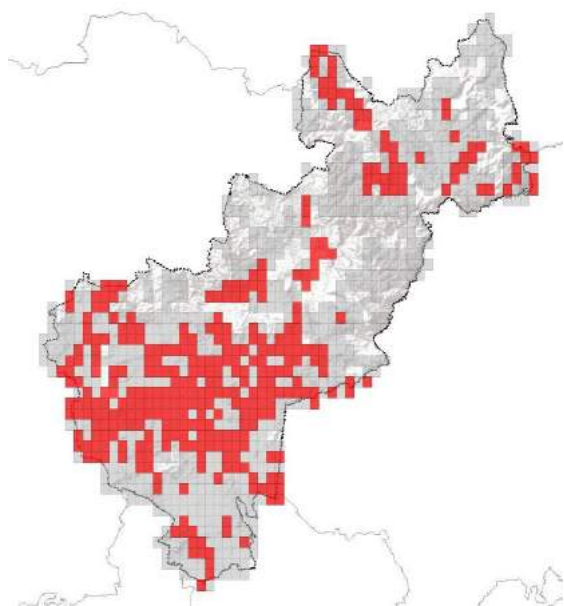
198

LOCALIDADES

2,860

REGISTROS EN
TIEMPO REAL

COBERTURA CON ESTRATEGIAS DE VIGILANCIA



334

TRAMPAS INSTALADAS

51

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	1,035	1,269	122.6
REVISIONES EN RUTAS DE VIGILANCIA	250	253	101.2
REVISIONES EN PARCELA CENTINELA	50	50	100
EXPLORACIÓN PUNTUAL	8	10	125
HECTAREAS EXPLORADAS	165	199.63	120.98



154,108.44 ha

SUPERFICIE CULTIVADA



\$4,066,157,533.48

VALOR DE LA PRODUCCIÓN

RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES

3

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