



PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA Querétaro

Informe de Actividades correspondiente a Junio 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 armígera*)

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



169

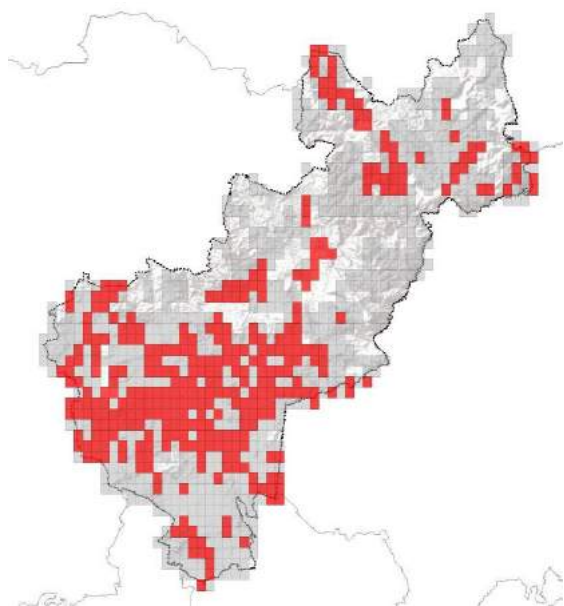
LOCALIDADES



2,267

REGISTROS EN
TIEMPO REAL

COBERTURA CON ESTRATEGIAS DE VIGILANCIA



258

TRAMPAS INSTALADAS

51

PUNTOS DE VIGILANCIA

10

PARCELAS CENTINELAS

ACTIVIDADES



| ACTIVIDAD | PROGRAMADO AL MES | REALIZADO AL MES | % DE AVANCE |
|-----------------------------------|-------------------|------------------|-------------|
| REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO | 803 | 938 | 116.81 |
| REVISIONES EN RUTAS DE VIGILANCIA | 200 | 203 | 101.5 |
| REVISIONES EN PARCELA CENTINELA | 40 | 40 | 100 |
| EXPLORACIÓN PUNTUAL | 5 | 10 | 200 |
| HECTAREAS EXPLORADAS | 120 | 148.82 | 124.01 |

PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

MAÍZ

ALFALFA

TOMATE

CEBADA

AGUACATE

VID



154,108.44 ha

SUPERFICIE CULTIVADA



\$4,066,157,533.48

VALOR DE LA PRODUCCIÓN

RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES



MUESTRAS INGRESADAS

a Diagnostico Fitosanitario en el Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria

DIAGNÓSTICO
NEGATIVO

A LA PRESENCIA DE PLAGAS
BAJO VIGILANCIA