

PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA

Estado de Guanajuato

Informe de Actividades correspondiente a marzo de 2019

16

PLAGAS VIGILADAS

CONFORME A LA NIMF 6

- Complejo escarabajo barrenador polífago (*Euwallacea* sp. - *Fusarium* *Euwallaceae*)
- Complejo escarabajo ambrosia del laurel rojo (*Xyleborus glabratus* - *Raffaelea lauricola*)
- 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*)
- Enfermedad de Pierce (*Xylella fastidiosa* subsp. *fastidiosa*)
- Pudrición negra de la vid (*Guignardia bidwelli* - *Phyllosticta ampellicida*)
- Roya del la vid (*Phakopsora euvtis*)
- Virus del complejo de la hoja enrollada de la vid (GLRaV-1; GLRaV-2 y GLRaV-3)
- Cancro de la vid (*Xanthomonas campestris* pv. *viticola*)
- Quemadura de la hoja (*Xylella fastidiosa*)
- Roya negra del tallo del trigo (*Puccinia graminis* f. sp. *tritici* raza Ug99)
- Tortricido anaranjado (*Argyrotaenia franciscana*)

41

MUNICIPIOS



350

LOCALIDADES

2,415

REGISTROS EN
TIEMPO REAL

PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

AGUACATE

DURAZNO

JITOMATE

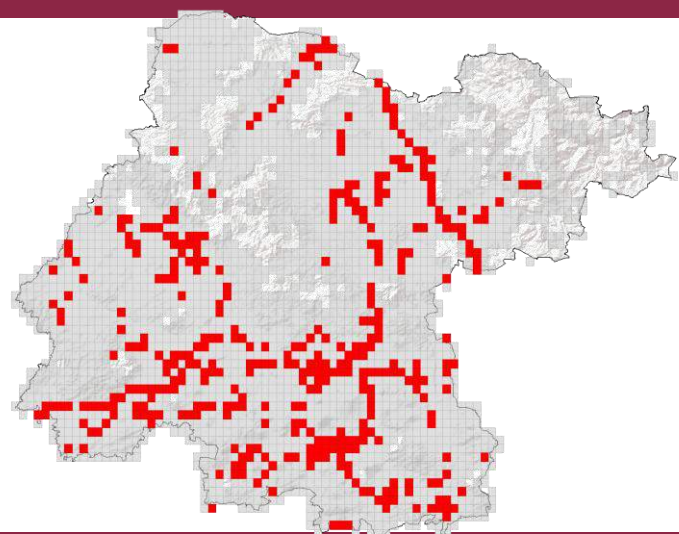
MAÍZ

TRIGO

UVA



COBERTURA CON ESTRATEGIA DE VIGILANCIA



306 TRAMPAS

29 PUNTOS DE VIGILANCIA

1 PLANTA CENTINELA

ACTIVIDADES



ACTIVIDAD	PROGRAMADO AL MES	REALIZADO AL MES	% DE AVANCE AL MES
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO	1,567	1,567	100
REVISIONES EN RUTAS DE VIGILANCIA	68	68	100
REVISIONES EN PLANTAS CENTINELA	3	3	100
HECTAREAS EXPLORADAS	746.67	746.67	100



937,305 HA

SUPERFICIE CULTIVADA



\$27,055,727,312

VALOR DE LA PRODUCCIÓN

RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES

3

MUESTRAS INGRESADAS

a Diagnostico Fitosanitario en el Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria

DIAGNÓSTICO NEGATIVO

A LA PRESENCIA DE PLAGAS BAJO VIGILANCIA