

PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA

Estado de Guanajuato

Informe de Actividades correspondiente a junio de 2020

15

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*)
- 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 ampelicida*)
- 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*)
- Gorgojo khapra (*Trogoderma granarium*)
- Plagas de importancia económica en cultivos estratégicos

44

MUNICIPIOS

6,410

REGISTROS EN
TIEMPO REAL

PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

AGUACATE

DURAZNO

JITOMATE

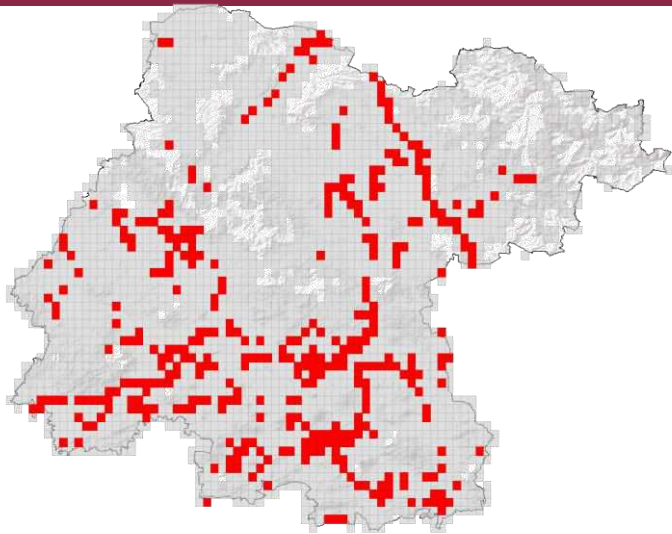
MAÍZ

TRIGO

UVA



COBERTURA CON ESTRATEGIA DE VIGILANCIA



280 TRAMPAS

30 PUNTOS DE VIGILANCIA

2,150 HA EXPLORACIÓN

260 EXPLORACIÓN PUNTUAL

8 POP

ACTIVIDADES



ACTIVIDAD	PROGRAMADO ALMES	REALIZADO ALMES	% DE AVANCE ALMES
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO	2,970	2,956	99.53
REVISIONES EN RUTAS DE VIGILANCIA	330	329	99.70
HECTÁREAS EXPLORADAS	1,060	1,143.77	107.90
REVISIONES EN EXPLORACIÓN PUNTUAL	120	120	100.00
REVISIONES EN PUNTOS DE OBSERVACIÓN PERMANENTE (POP)	38	35	92.10
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO Gorgojo khapra (<i>Trogoderma granarium</i>)	144	118	81.94



937,305 HA

SUPERFICIE CULTIVADA



\$27,055,727,312

VALOR DE LA PRODUCCIÓN

RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES

52

MUESTRAS INGRESADAS

a Diagnostico Fitosanitario en el Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria

DIAGNÓSTICO NEGATIVO

A LA PRESENCIA DE PLAGAS BAJO VIGILANCIA