

PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA

Estado de Hidalgo

Informe de Actividades correspondiente a febrero de 2019

19

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*)
- Gusano de la mazorca (*Helicoverpa armigera*)
- Gusano oriental de la hoja (*Spodoptera litura*)
- Palomilla del nopal (*Cactoblastis cactorum*)
- Palomilla del tomate (*Tuta absoluta*)
- Palomilla marrón de la manzana (*Epiphyas postvittana*)
- Palomilla oriental de la fruta (*Grapholita molesta*)
- Cancro de los cítricos (*Xanthomonas citri* subsp. *citri*)
- Clorosis variegada de los cítricos (*Xylella fastidiosa* subsp. *pauca*)
- Mancha foliar de los cítricos (*Pseudocercospora angolensis*)
- Mancha negra de los cítricos (*Phyllosticta citricarpa*)
- Cogollo racimoso del banano (Banana bunchy top virus)
- Fusariosis de las musáceas (*Fusarium oxysporum* f. sp. *cubense* raza 4 Tropical)
- Marchitez bacteriana del banano (*Xanthomonas vasicola* pv. *musacearum*)
- Moko del plátano (*Ralstonia solanacearum* pv. *musacearum*)
- Quemadura de la hoja (*Xylella fastidiosa*)
- Roya negra del tallo del trigo (*Puccinia graminis* f. sp. *tritici*) raza Ug99

23 MUNICIPIOS
↳ 164 LOCALIDADES

277

REGISTROS EN
TIEMPO REAL

PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

AGUACATE

CÍTRICOS

CEBADA

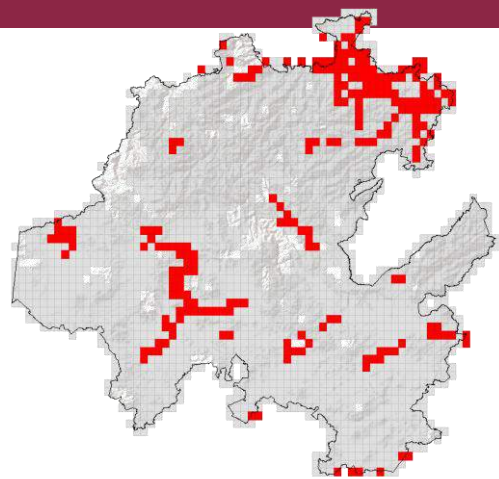
MAÍZ

PLÁTANO

TRITICALE



COBERTURA CON ESTRATEGIA DE VIGILANCIA



74 TRAMPAS I

170 PUNTOS DE VIGILANCIA

15 PARCELAS CENTINELA

ACTIVIDADES



ACTIVIDAD	PROGRAMADO AL MES	REALIZADO AL MES	% DE AVANCE AL MES
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO	92	92	100
REVISIONES EN RUTAS DE VIGILANCIA	170	170	100
REVISIONES EN PARCELAS CENTINELA	15	15	100



556,110 HA
SUPERFICIE CULTIVADA



\$8,280,222,608
VALOR DE LA PRODUCCIÓN

RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES

0

MUESTRAS INGRESADAS

a Diagnóstico Fitosanitario en el Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria

DIAGNÓSTICO NEGATIVO

A LA PRESENCIA DE PLAGAS
BAJO VIGILANCIA