



PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA

Estado de Zacatecas

Informe de actividades correspondiente a septiembre de 2019

18

PLAGAS VIGILADAS CONFORME A LA NIMF 6

- Chinche marmolada (*Halyomorpha halys*)
- Gusano de la mazorca (*Helicoverpa armigera*)
- Gusano oriental de la hoja (*Spodoptera litura*)
- Plagas cuarentenarias de la vid
- Palomilla europea de la vid (*Lobesia botrana*)
- Palomilla marrón de la manzana (*Epiphyas postvittana*)
- Palomilla oriental de la fruta (*Grapholita molesta*)
- Palomilla del tomate (*Tuta absoluta*)
- Palomilla del nopal (*Cactoblastis cactorum*)
- Roya negra del tallo del trigo (*Puccinia graminis f. sp. tritici raza Ug99*)
- Tortricido anaranjado (*Argyrotaenia franciscana*)
- Complejo de escarabajos ambrosiales
- Vigilancia pasiva

49

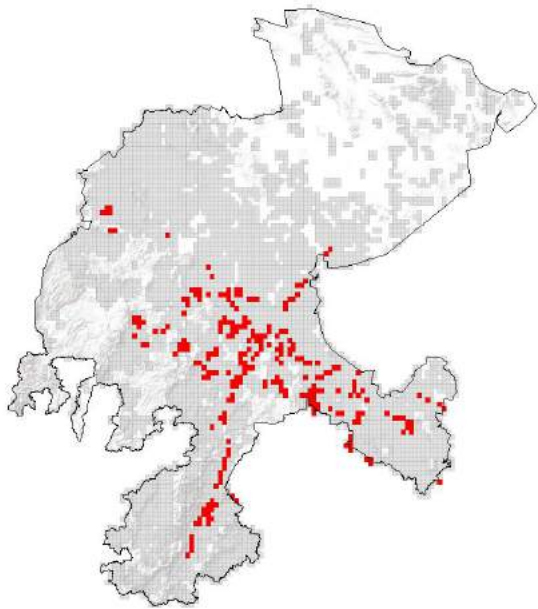
MUNICIPIOS

231
LOCALIDADES

10,537

REGISTROS EN
TIEMPO REAL

COBERTURA CON ESTRATEGIAS DE VIGILANCIA



886 TRAMPAS

12 PARCELAS CENTINELAS

PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

CEBADA	MAÍZ
FRIJOL	TOMATE
TRIGO	CHILE



ACTIVIDADES



ACTIVIDAD	PROGRAMADO AL MES	REALIZADO AL MES	% DE AVANCE
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO	8,229	8,325	101.17
HECTÁREAS EXPLORADAS	2,060	2,218.73	107.71
REVISIONES EN EXPLORACIÓN PUNTUAL	297	361	121.55
REVISIONES EN PARCELAS CENTINELA	42	42	100



1,217,912 HA
SUPERFICIE CULTIVADA



\$20,145,069,201.00
VALOR DE LA PRODUCCIÓN

RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES

15

MUESTRAS INGRESADAS

a Diagnóstico Fitosanitario en el Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria

DIAGNÓSTICO NEGATIVO

A LA PRESENCIA DE PLAGAS
BAJO VIGILANCIA