

PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA Ciudad de México

Informe de Actividades correspondiente a marzo de 2019

14

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 nopal (*Cactoblastis cactorum*)
- Palomilla del tomate (*Tuta absoluta*)
- Palomilla europea de la vid (*Lobesia botrana*)
- Palomilla gitana (*Lymantria dispar*)
- Palomilla marrón de la manzana (*Epiphyas postvittana*)
- Palomilla oriental de la fruta (*Grapholita molesta*)
- Quemadura de la hoja (*Xylella fastidiosa*)
- Tortricido anaranjado (*Argyrotaenia franciscana*)

11

ALCALDÍAS



91

LOCALIDADES

2,595

REGISTROS EN
TIEMPO REAL

PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

DURAZNO

JITOMATE

MAÍZ

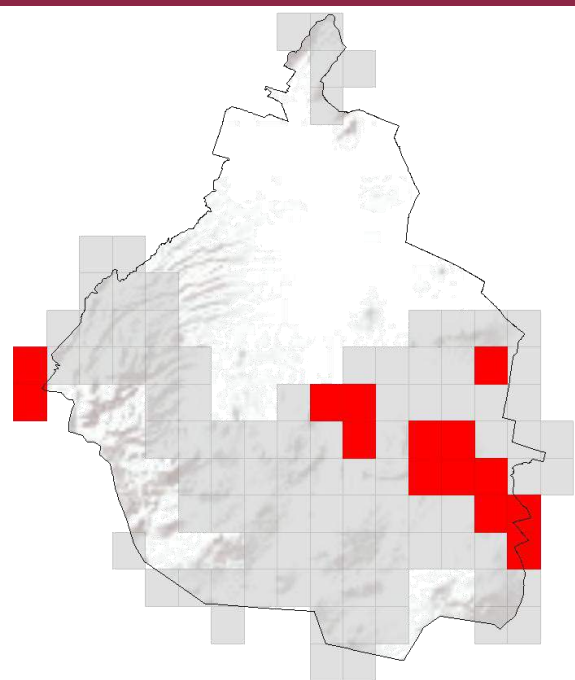
MANZANA

NOPAL

PAPA



COBERTURA CON ESTRATEGIA DE VIGILANCIA



258 TRAMPAS

9 PARCELAS CENTINELAS

27 PUNTOS DE VIGILANCIA

ACTIVIDADES



ACTIVIDAD	PROGRAMADO AL MES	REALIZADO AL MES	% DE AVANCE
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO	1,016	1,016	100
REVISIONES EN RUTAS DE VIGILANCIA	88	88	100
REVISIONES EN PARCELAS CENTINELA	24	24	100
EXPLORACIONES PUNTUALES	20	20	100
HECTAREAS EXPLORADAS	5.00	5.00	100



17,013 HA

SUPERFICIE CULTIVADA



\$1,178,924,286

VALOR DE LA PRODUCCIÓN

RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES

9

MUESTRAS INGRESADAS

a Diagnóstico Fitosanitario en el
Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria

DIAGNÓSTICO
NEGATIVO

A LA PRESENCIA DE PLAGAS
BAJO VIGILANCIA