

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE MOSCAS EXÓTICAS

Estado de México

Informe de Actividades correspondiente a enero de 2019

23

PLAGAS VIGILADAS

CONFORME A LA NIMF 6 y
NOM-076-FITO-1999

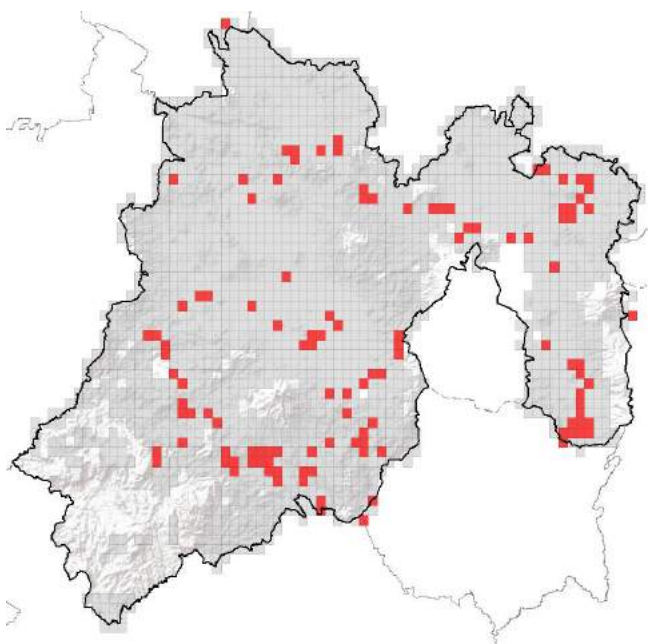


- Mosca del Mediterráneo (*Ceratitis capitata*)
- Mosca del nogal (*Rhagoletis suavis*)
- Mosca del olivo (*Bactrocera oleae*)
- Mosca del tomate (*Rhagoletis tomatitis*)
- Mosca europea de la cereza (*Rhagoletis cerasi*)
- Mosca japonesa de la naranja (*Bactrocera tsunonis*)
- Mosca oriental de la fruta (*Bactrocera dorsalis*)
- Mosca oriental del melón (*Bactrocera cucurbitae*)
- Mosca rayada de la fruta (*Bactrocera scutellata*)
- Mosca sudamericana de las cucurbitáceas (*Anastrepha grandis*)
- Mosca de la fruta del durazno (*Bactrocera zonata*)
- Mosca de la fruta del mango (*Ceratitis cosyra*)
- Mosca de la zarzamora (*Ceratitis/Pterandrus rubivora*)
- Mosca de las cucurbitáceas (*Dacus/Didacus ciliatus*)
- Mosca de las rosas (*Rhagoletis basiola*)
- Mosca de las solanáceas (*Bactrocera latifrons*)
- Mosca del Caribe (*Anastrepha suspensa*)
- Mosca del fruto del café (*Triethyrum coffeae*)

45 MUNICIPIOS
↳ **142**
LOCALIDADES

244
REGISTROS EN
TIEMPO REAL

COBERTURA



Superficie acumulada de 2014 a enero de 2019

Condición
fitosanitaria
NIMF6
AUSENTE

192 TRAMPAS INSTALADAS



ACTIVIDADES

ACTIVIDAD	PROGRAMADO AL MES	REALIZADO AL MES	% DE AVANCE
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO	244	244	100

No. de Lecturas del 01 al 31 de enero

PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

DURAZNO	PEPINO
TOMATE (JITOMATE)	NARANJA
MANZANA	HORTALIZAS



770,897.53 ha
SUPERFICIE CULTIVADA



\$22,559,910,925.10
VALOR DE LA PRODUCCIÓN

RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES

0

MUESTRAS INGRESADAS

a Diagnostico Fitosanitario en el
Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria

DIAGNÓSTICO NEGATIVO

A LA PRESENCIA DE PLAGAS
BAJO VIGILANCIA