



VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE MOSCAS EXÓTICAS

Estado de Morelos

Informe de Actividades correspondiente a mayo de 2019

23

PLAGAS VIGILADAS

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



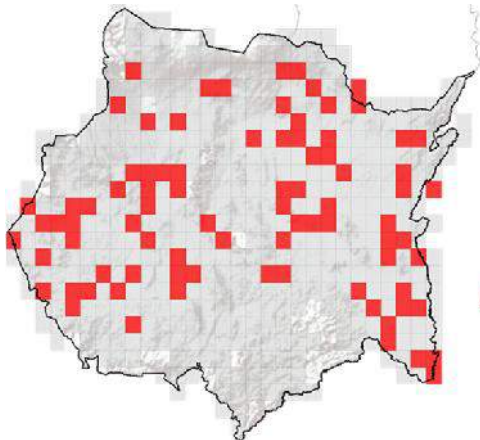
- Mosca del Mediterráneo (*Ceratitiscapitata*)
- Mosca del nogal (*Rhagoletis suavis*)
- Mosca del olivo (*Bactrocera oleae*)
- Mosca del tomate (*Rhagoletis tomatidis*)
- Mosca europea de la cereza (*Rhagoletis cerasi*)
- Mosca japonesa de la naranja (*Bactrocera tsuneeonis*)
- Mosca oriental de la fruta (*Bactrocera dorsalis*)
- Mosca oriental del melón (*Bactrocera cucurbitae*)
- Mosca rayada de la fruta (*Bactrocera scutellata*)
- Mosca sudamericana de las cucurbitáceas (*Anastrephagrandidis*)
- Mosca de la fruta del durazno (*Bactrocera zonata*)
- Mosca de la fruta del mango (*Ceratitiscosyra*)
- Mosca de la zarzamora (*Ceratitiscosyra*)
- Mosca de las cucurbitáceas (*Dacus/Diacusciliatus*)
- Mosca de las rosas (*Rhagoletis basiola*)
- Mosca de las solanáceas (*Bactrocera latifrons*)
- Mosca del Caribe (*Anastrepha suspensa*)
- Mosca del fruto del café (*Triothistrum coffeae*)

31 MUNICIPIOS
↳ **72** LOCALIDADES

399

REGISTROS EN
TIEMPO REAL

COBERTURA



Superficie acumulada de 2014 a enero de 2019

0.0000

MTD.
mensual
ZONA LIBRE

100 TRAMPAS INSTALADAS



ACTIVIDADES

ACTIVIDAD	PROGRAMADO AL MES	REALIZADO AL MES	% DE AVANCE
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO	1,097	1,097	100.0

Semana 18 a la 22 de 2019

PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

DURAZNO

HIGO

CITRICOS

PEPINO

AGUACATE

TOMATE



104,555.02 ha
SUPERFICIE CULTIVADA



\$4,457,064,923.6

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