



PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA

Estado de Morelos

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 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 (*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/Diacus ciliatus*)
- Mosca de las rosas (*Rhagoletis basiola*)
- Mosca de las solanáceas (*Bactrocera latifrons*)
- Mosca del Caribe (*Anastrepha suspensa*)
- Mosca del fruto del café (*Triothisrum coffeae*)

31

MUNICIPIOS



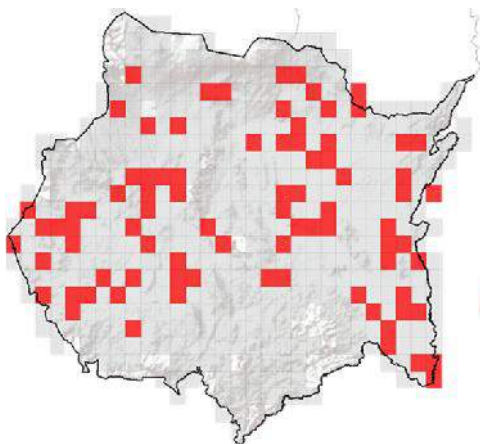
69

LOCALIDADES

202

REGISTROS EN
TIEMPO REAL

COBERTURA



Superficie acumulada de 2014 a enero de 2019

Condición
fitosanitaria
NIMF 6

AUSENTE

100 TRAMPAS INSTALADAS



ACTIVIDADES

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

No. de Lecturas del 01 al 31 de enero

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