

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE MOSCAS EXÓTICAS

Estado de Tlaxcala

Informe de Actividades correspondiente a Febrero de 2019

23

PLAGAS VIGILADAS

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



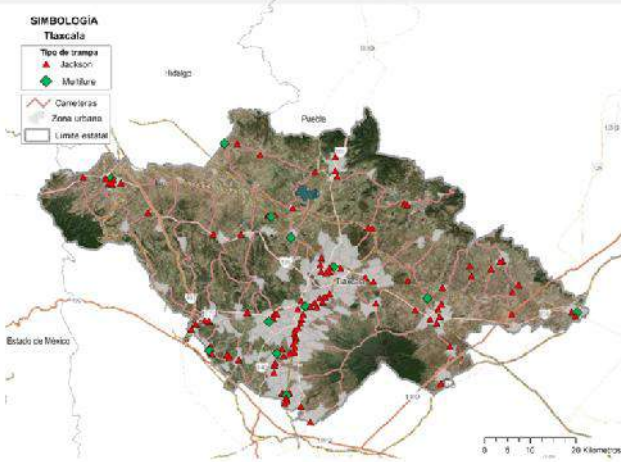
- Mosca del Mediterráneo (*Ceratitis capitata*)
- Mosca del nogal (*Rhagoletis suavis*)
- Mosca del olivo (*Bactrocera oleae*)
- Mosca del tomate (*Rhagoletis tomatitis*)
- Mosca europea de la cereza (*Rhagoletis cerasi*)
- Mosca japonesa de la naranja (*Bactrocera tsuneeonis*)
- Mosca oriental de la 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 (*Triothis thurum coffeae*)

MUNICIPIOS

38

Condición
fitosanitaria
NIMF 6

AUSENTE



116 TRAMPAS INSTALADAS



PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

MAÍZ	CEBADA
TRIGO	TOMATE VERDE
FRESA (PLANTA)	ALFALFA



216,356.5 HA
SUPERFICIE CULTIVADA

3,002,726,812.64
VALOR DE LA PRODUCCIÓN

ACTIVIDADES

ACTIVIDAD	PROGRAMADO EN EL MES	REALIZADO EN EL MES	% DE AVANCE
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO	322	320	99.37

Semana 06 a la 09 de 2019

RESULTADO DE LA VIGILANCIA

0

MUESTRAS INGRESADAS
a Diagnóstico

NO SE HAN ENCONTRADO
ESPECÍMENES
SOSPECHOSOS
A LAS PLAGAS BAJO
VIGILANCIA