

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE MOSCAS EXÓTICAS

Estado de Jalisco

Informe de Actividades correspondiente a Agosto de 2019

23

PLAGAS VIGILADAS

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



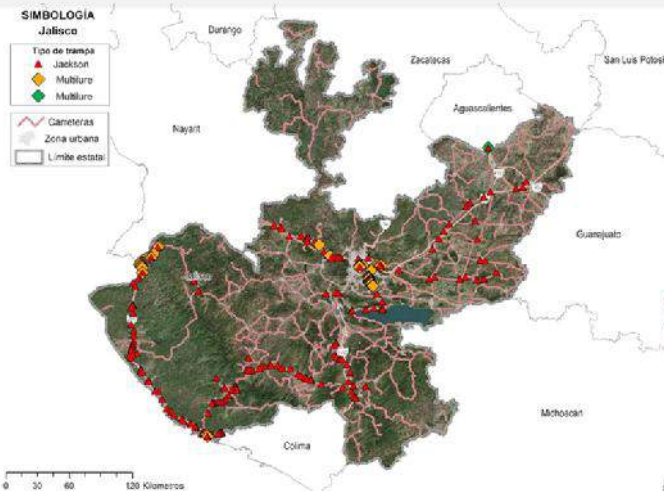
- Mosca del Mediterráneo (*Ceratitis capitata*)
- Mosca del nogal (*Rhagoletis suavis*)
- Mosca del olivo (*Bactrocera oleae*)
- Mosca del tomate (*Rhagoletis tomatitis*)
- Mosca europea de la cereza (*Rhagoletis cerasi*)
- Mosca japonesa de la naranja (*Bactrocera tsuneonis*)
- Mosca oriental de la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

48

Condición
fitosanitaria
NIMF 6

AUSENTE



PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

| | |
|----------------|----------|
| MAÍZ | AGAVE |
| CAÑA DE AZÚCAR | AGUACATE |
| TOMATE ROJO | CHILE |



ACTIVIDADES



| ACTIVIDAD | PROGRAMADO EN EL MES | REALIZADO EN EL MES | % DE AVANCE |
|--------------------------------|----------------------|---------------------|-------------|
| REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO | 716 | 879 | 122.76% |

Observaciones de la semana 32 a la semana 35

Fuente: Sartec

RESULTADO DE LA VIGILANCIA

24

MUESTRAS INGRESADAS
a Diagnóstico

NO SE HAN ENCONTRADO
ESPECÍMENES
SOSPECHOSOS
A LAS PLAGAS BAJO
VIGILANCIA