



# VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE MOSCAS EXÓTICAS

## Estado de Chihuahua

Informe de actividades correspondiente a noviembre de 2019

23

### PLAGAS VIGILADAS

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



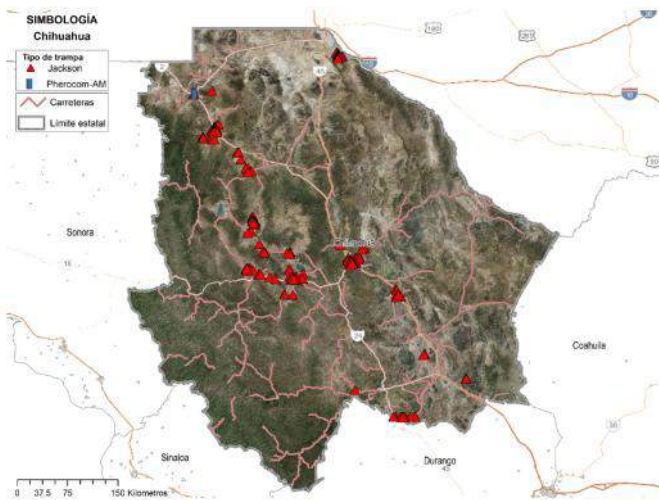
- Mosca del Mediterráneo (*Ceratitis capitata*)
- Mosca del nogal (*Rhagoletis suavis*)
- Mosca del olivo (*Bactrocera oleae*)
- Mosca del tomate (*Rhagoletis tomatitis*)
- Mosca europea de la cereza (*Rhagoletis cerasi*)
- Mosca japonesa de la naranja (*Bactrocera tsuneonis*)
- Mosca oriental de la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

19

Condición  
fitosanitaria  
NIMF 6

AUSENTE



564 TRAMPAS INSTALADAS



### PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

|       |         |
|-------|---------|
| NUEZ  | MANZANO |
| CHILE | SANDÍA  |
| UVA   | DURAZNO |



### ACTIVIDADES



| ACTIVIDAD                      | PROGRAMADO EN EL MES | REALIZADO EN EL MES | % DE AVANCE |
|--------------------------------|----------------------|---------------------|-------------|
| REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO | 1,462                | 1,044               | 71.40       |

Semana 45 a la 48 de 2019



141,861.91 HA  
SUPERFICIE CULTIVADA



\$20,088,709,913.25  
VALOR DE LA PRODUCCIÓN

### RESULTADO DE LA VIGILANCIA

0

MUESTRAS INGRESADAS  
a Diagnostico

**NO SE HAN ENCONTRADO ESPECÍMENES SOSPECHOSOS A LAS PLAGAS BAJO VIGILANCIA**