



# VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE MOSCAS EXÓTICAS

## Estado de Tabasco

Informe de Actividades correspondiente a septiembre de 2019

23

### PLAGAS VIGILADAS

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



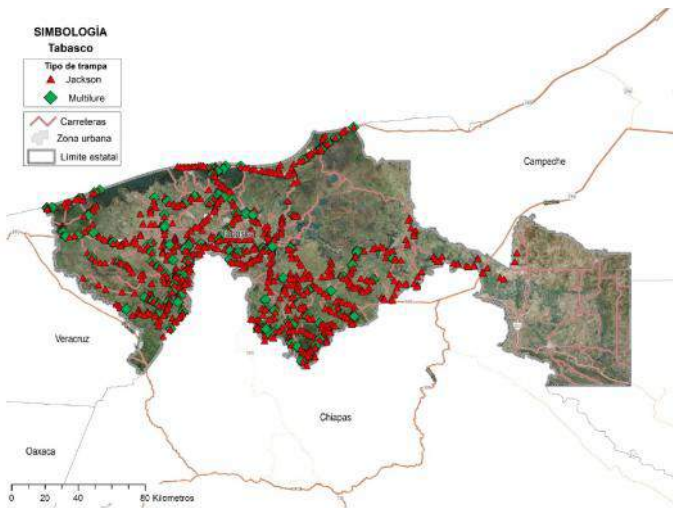
- Mosca del Mediterráneo (*Ceratitis capitata*)
- Mosca del nogal (*Rhagoletis suavis*)
- Mosca del olivo (*Bactrocera oleae*)
- Mosca del tomate (*Rhagoletis tomatitis*)
- Mosca europea de la cereza (*Rhagoletis cerasi*)
- Mosca japonesa de la naranja (*Bactrocera tsuneeonis*)
- Mosca oriental de la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

MUNICIPIOS

16

Condición  
fitosanitaria  
NIMF 6

AUSENTE



1140 TRAMPAS INSTALADAS



### PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

NARANJA

CAFÉ

MANGO

TORONJA



### ACTIVIDADES



| ACTIVIDAD                      | PROGRAMADO EN EL MES | REALIZADO EN EL MES | % DE AVANCE |
|--------------------------------|----------------------|---------------------|-------------|
| REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO | 2,280                | 2,146               | 93.22%      |

Semana 36 a la 39 de 2019



8,848.50 HA  
SUPERFICIE CULTIVADA



\$ 193,711.67  
VALOR DE LA PRODUCCIÓN

### RESULTADO DE LA VIGILANCIA

0

MUESTRAS INGRESADAS  
a Diagnóstico

NO SE HAN  
ENCONTRADO  
SÍNTOMAS O SIGNOS  
A LA PRESENCIA DE PLAGAS  
BAJO VIGILANCIA