



## VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE MOSCAS EXÓTICAS Estado de Hidalgo

Informe de Actividades correspondiente a marzo de 2019

### 23

### PLAGAS VIGILADAS

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



- Mosca del Medlarino (*Ceratitis capitata*)
- Mosca del nogal (*Rhagoletis suavis*)
- Mosca del olivo (*Bactrocera oleae*)
- Mosca del tomate (*Rhagoletis tomatos*)
- Mosca europea de la cereza (*Rhagoletis cerasi*)
- Mosca japonesa de la naranja (*Bactrocera tsunonis*)
- 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 zazzamora (*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*)

### 27 MUNICIPIOS

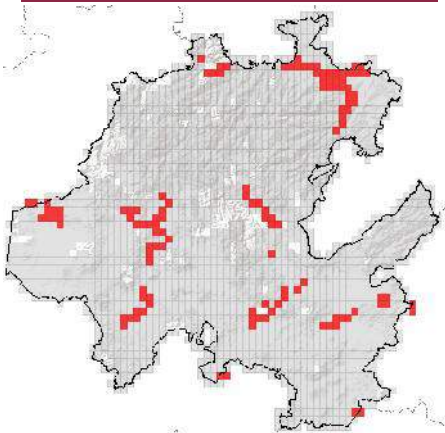
# 199

LOCALIDADES

# 488

REGISTROS EN TIEMPO REAL

### COBERTURA



Superficie acumulada de 2014 a enero de 2019

Condición fitosanitaria NIMF 6

AUSENTE

245 TRAMPAS INSTALADAS



### PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

|                   |            |
|-------------------|------------|
| ALFALFA           | CÍTRICOS   |
| TOMATE (JITOMATE) | FRIJOL     |
| MAÍZ              | HORTALIZAS |



556,110.24 ha  
SUPERFICIE CULTIVADA



\$8,280,222,608.00  
VALOR DE LA PRODUCCIÓN

### ACTIVIDADES

| ACTIVIDAD                      | PROGRAMADO AL MES | REALIZADO AL MES | % DE AVANCE |
|--------------------------------|-------------------|------------------|-------------|
| REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO | 488               | 488              | 488         |

Semana 10 a la 13 de 2019

### RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES

# 0

#### MUESTRAS INGRESADAS

a Diagnostico Fitosanitario en el Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria

NO SE HAN ENCONTRADO  
ESPECÍMENES  
SOSPECHOSOS  
A LAS PLAGAS BAJO  
VIGILANCIA