

PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA

Estado de Tamaulipas

Informe de Actividades correspondiente a noviembre de 2019

16

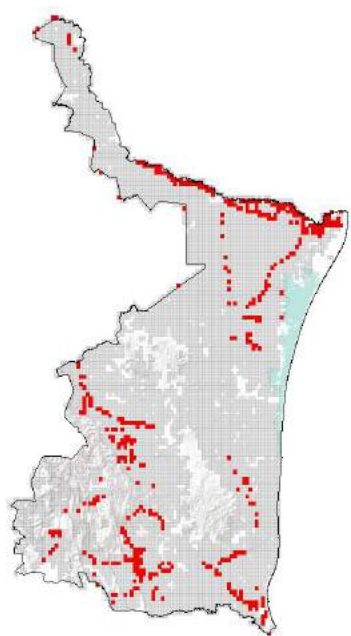
PLAGAS VIGILADAS CONFORME A LA NIMF 6

- Complejo de escarabajos ambrosiales
- Chinche marmolada (*Halyomorpha halys*)
- Gorgojo Khapra (*Trogoderma granarium*)
- Gusano de la mazorca (*Helicoverpa armigera*)
- Palomilla del nopal (*Cactoblastis cactorum*)
- Palomilla marrón de la manzana (*Epiphyas postvittana*)
- Palomilla oriental de la fruta (*Grapholita molesta*)
- Palomilla del tomate (*Tuta absoluta*)
- Roya negra del tallo del trigo (*Puccinia graminis f. sp. tritici raza Ug99*)
- Plagas reglamentadas de los cítricos
- Vigilancia pasiva

22 MUNICIPIOS
↳ **355**
LOCALIDADES

34,425
REGISTROS EN
TIEMPO REAL

COBERTURA CON ESTRATEGIAS DE VIGILANCIA



471 PUNTOS DE VIGILANCIA

601 TRAMPAS

17 PLANTAS CENTINELAS

40 PARCELAS CENTINELAS

ACTIVIDADES



ACTIVIDAD	PROGRAMADO AL MES	REALIZADO AL MES	% DE AVANCE
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO	9993	8662	87
REVISIONES EN RUTAS DE VIGILANCIA	1378	1311	95
REVISIONES EN PARCELAS CENTINELA	358	330	92
REVISIONES EN PLANTAS CENTINELA	131	134	102
HECTAREAS EXPLORADAS	4263	4580	107
REVISIÓN DE SITIOS EXPLORADOS	5286	5865	110

Las actividades se vieron disminuidos debido a la falta de combustible y recurso.

RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES

6

MUESTRAS INGRESADAS

a Diagnóstico Fitosanitario en el Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria

PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

CHILE	MAIZ
ALGODON	CÍTRICOS
SORGO	SOYA



1,400,481 HA
SUPERFICIE CULTIVADA



\$18,155,557,700.00
VALOR DE LA PRODUCCIÓN

DIAGNÓSTICO NEGATIVO

A LA PRESENCIA DE PLAGAS
BAJO VIGILANCIA