



PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA

Estado de Tamaulipas

Informe de Actividades correspondiente a marzo de 2020

16

PLAGAS VIGILADAS CONFORME A LA NIMF 6

- Complejo de escarabajos ambrosiales
- Gusano de la mazorca (*Helicoverpa armigera*)
- Palomilla del nopal (*Cactoblastis cactorum*)
- Palomilla del tomate (*Tuta absoluta*)
- Plagas reglamentadas de los cítricos
- Vigilancia general

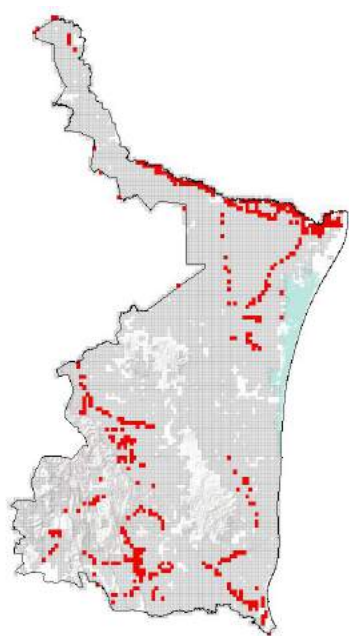
22

MUNICIPIOS

6,652

REGISTROS EN
TIEMPO REAL

COBERTURA CON ESTRATEGIAS DE VIGILANCIA



224 PUNTOS DE VIGILANCIA

760 TRAMPAS

17 PLANTAS CENTINELAS

41 PARCELAS CENTINELAS

ACTIVIDADES



ACTIVIDAD	PROGRAMADO AL MES	REALIZADO AL MES	% DE AVANCE
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO	3,878	2,058	53.07
REVISIONES EN RUTAS DE VIGILANCIA	571	451	78.98
REVISIONES EN PARCELAS CENTINELA	138	77	55.80
REVISIONES EN PLANTAS CENTINELA	86	43	50
HECTAREAS EXPLORADAS	655	340.90	52.05
REVISIÓN DE SITIOS EXPLORADOS	904	756	83.63

PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

MAÍZ

FRIJOL

ARROZ

CÍTRICOS

SORGO

SOYA



1,400,481 HA

SUPERFICIE CULTIVADA



\$18,155,557,700.00

VALOR DE LA PRODUCCIÓN

RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES

3

MUESTRAS INGRESADAS

a Diagnóstico Fitosanitario en el Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria

**NO SE HAN
ENCONTRADO
SÍNTOMAS O
SIGNOS**

DE PLAGAS BAJO VIGILANCIA