



PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA

Estado de Yucatán

Informe de Actividades correspondiente a junio de 2020

18

PLAGAS VIGILADAS CONFORME A LA NIMF 6

- Gusano de la mazorca (*Helicoverpa armigera*)
- Gusano oriental de la hoja (*Spodoptera litura*)
- Plagas reglamentadas de los cítricos
- Plagas reglamentadas del plátano
- Plagas cuarentenarias de las palmas
- Complejo de escarabajos ambrosiales
- Palomilla gitana (*Lymantria dispar*)
- Palomilla del tomate (*Tuta absoluta*)
- Palomilla del nopal (*Cactoblastis cactorum*)
- Plagas de importancia económica en cultivos estratégicos
- Gorgojo khapra (*Trogoderma granarium*)

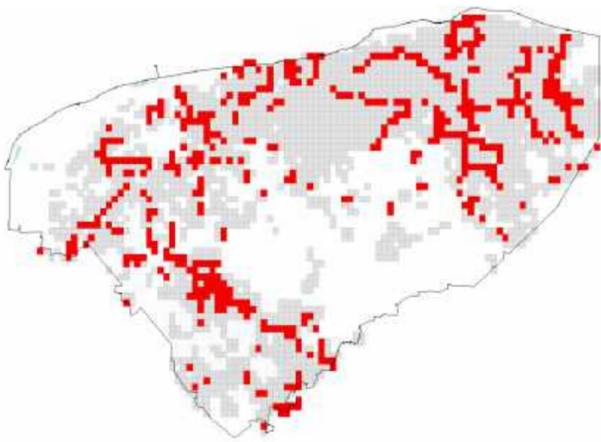
84

MUNICIPIOS

7,498

REGISTROS EN
TIEMPO REAL

COBERTURA CON ESTRATEGIAS DE VIGILANCIA



327 TRAMPAS

160 PUNTOS DE VIGILANCIA

24 PARCELAS CENTINELA

5 PLANTAS CENTINELA

12 PLANTAS CENTINELA

ACTIVIDADES



ACTIVIDAD	PROGRAMADO AL MES	REALIZADO AL MES	% DE AVANCE
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO	3,728	1,868	50.11
REVISIONES EN RUTAS DE VIGILANCIA	1,799	940	52.25
REVISIONES EN PARCELA CENTINELA	138	86	62.32
REVISIONES EN PLANTA CENTINELA	68	35	51.47
HECTAREAS EXPLORADAS	743	523.60	70.47
SITIOS EXPLORADOS	1,284	844	65.73
REVISIONES EN PUNTOS DE OBSERVACIÓN PERMANENTE (POP)	32	12	37.50

RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES

15

MUESTRAS INGRESADAS

a Diagnóstico Fitosanitario en el Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria

PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

CÍTRICOS	FRIJOL
PAPAYA	MAÍZ
AGUACATE	CALABACITA



134,174.59 HA

SUPERFICIE CULTIVADA



\$1,413,736.50

VALOR DE LA PRODUCCIÓN

DIAGNÓSTICO NEGATIVO

A LA PRESENCIA DE PLAGAS
BAJO VIGILANCIA