

Campaña contra Huanglongbing de los Cítricos en Jalisco

Informe de acciones operativas 2017

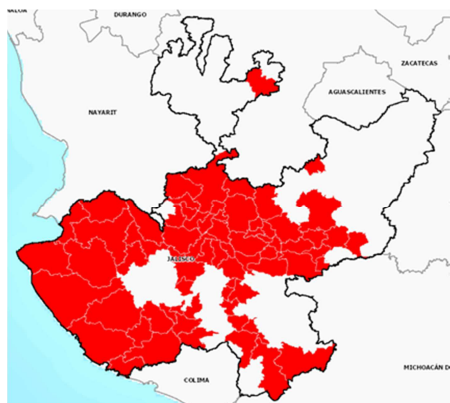
Informe No 02. Febrero.

Recurso autorizado: \$7'025,177.00

Elaborado por Ing. Flavio Gutiérrez Ruiz,

Coordinador Estatal de la campaña.

El estado de Jalisco cuenta con una superficie aproximada de 6,841 hectáreas, obteniéndose anualmente alrededor de 98 mil toneladas de fruta, generando con ello una derrama económica anual de 410 millones de pesos (SIAP, 2015).



Situación fitosanitaria actual

A la fecha se tienen detecciones de material vegetal positivo a *Candidatus Liberibacter spp.* en **78 municipios**, de los cuales 38 es con presencia en huertos comerciales.

Avance de acciones operativas:

Control químico. Con la finalidad de reducir la diseminación del HLB, se estableció un esquema de manejo regional del psílido asiático de los cítricos, considerando 3 aplicaciones en los meses de mayo (4,463 ha), septiembre (4,463 ha) y diciembre (4,463 ha) a través de 3 Áreas Regionales de Control (ARCOs)¹, estableciéndose en zonas cítricas con proclividad a formación de brotes o epidemias de esta enfermedad mediante el impacto en los niveles poblacionales del insecto vector. Las aplicaciones regionales serán con recurso del Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria, Componente de Sanidad Federalizado.

En este mes se llevó a cabo la liberación del parasitoide *Tamarixia radiata*, teniendo un acumulado al mes de **40,400 individuos**.

Capacitación. Mediante talleres participativos, técnicos especialistas en Sociología, Psicología y/o Desarrollo Rural sensibilizan a los productores para que participen en las acciones de control

¹ **ARCO 1:** Arandas, Atotonilco El Alto, Ayotlán, La Barca, San Ignacio Cerro Gordo y Tototlán; **ARCO 2:** Ameca, Cocula, San Martín Hidalgo; **ARCO 5:** Autlán de Navarro, Ejutla, El Grullo, El Limón y Tuxcacuesco.

Campaña contra Huanglongbing de los Cítricos en Jalisco

regional del psílido asiático de los cítricos y demás acciones contempladas en la campaña fitosanitaria.

Talleres Participativos			
Meta anual	Programado en el mes	Realizado en el mes	Productores beneficiados
46	2	4	64

Monitoreo. En el mes de febrero, se ha realizado la ubicación de las huertas a monitorear, toda vez que la estrategia es diferente en comparación con el 2016, por lo que el personal técnico se ha enfocado en identificar las huertas, así como identificar los puntos a monitorear dentro de cada huerta, y se procedió a solicitar a personal que administra el sistema SIMDIA, para que sean dadas de alta en dicho sistema, para iniciar con el monitoreo.

Se inició la identificación de puntos a monitorear en los tres ARCOS, para establecer la red de monitoreo del psílido. Asimismo, se ha logrado un avance en las acciones operativas de la campaña con respecto a la meta anual como sigue:

Actividad / Acción	Unidad de Medida	Programado Anual	En el mes		Acumulado al mes		
			Programado	Realizado	Programado	Realizado	% de avance
Control biológico							
Control	Número de traspatios	600	50	204	100	501	83.5 %
Control químico							
Control	Hectáreas aplicadas	4,463	0	0	0	0	0 %
Control	Hectáreas acumuladas	13,389	0	0	0	0	0 %
Entrenamiento							
Entrenamiento participativo a técnicos	Talleres	4	0	0	0	0	0 %
Cursos a técnicos	Curso	3	0	0	0	0	0 %
Entrenamiento participativo a productores	Talleres	46	4	4	6	6	13.04 %
Evaluación							
Evaluación	Número	1	0	0	0	0	0 %
Mapeo							
Mapeo	Hectáreas	300	0	77.43	300	333.48	111.1 %
Monitoreo							
Monitoreo de sitios	Número	127	127	127	127	127	100 %
Supervisión							
Supervisión	Número	19	1	1	2	2	10.53 %
Revisión de informes	Número	31	2	2	4	4	12.9 %



SAGARPA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA,
GANADERÍA, DESARROLLO RURAL,
PESCA Y ALIMENTACIÓN

Campaña contra Huanglongbing de los Cítricos en Jalisco



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD,
AGROALIMENTARIA

13% en Talleres Participativos.



Fotografía 1. Reunión con productores en la localidad de Santa Rita, municipio de Ayotlán, Jal.