



SAGARPA

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

Campaña contra Huanglongbing de los Cítricos en Sonora



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD
AGROALIMENTARIA

Informe de acciones operativas 2017

Informe No 05. Mayo

Recurso autorizado: \$21'822,942.00¹

El Estado de Sonora cuenta con una superficie aproximada de 7,100 hectáreas, obteniéndose anualmente alrededor de 163,906 toneladas de fruta, principalmente de naranja, generando con ello una derrama económica anual de 486.1 millones de pesos (SIAP, 2015).



Situación fitosanitaria actual

En el mes de mayo se tiene un acumulado de dos muestras de material vegetal con diagnóstico positivo a HLB. Una muestra positiva en el municipio de Empalme y la segunda en el municipio de Guaymas. Además, se recibieron cuatro diagnósticos positivos de muestras de psílicos dos en Empalme y dos en Guaymas. En estos municipios se sigue implementando el protocolo de actuación ante la emergencia por la detección psílicos infectivos y/o Huanglongbing.

Avance de acciones operativas:

Vigilancia estratégica.

En la actividad de muestreo se colectaron 29 muestras de psílicos en huertos comerciales con una superficie total de 1,053.16 ha labor.

Mientras que en la zona urbana y rural se realizó colecta de 116 muestras de psílicos para diagnóstico de HLB en 23 rutas urbanas y rurales.

¹ Federal: \$19,863,988.00, Estatal: \$716, 382.22, Convenio: \$12,000,000.00



SAGARPA

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

Campaña contra Huanglongbing de los Cítricos en Sonora



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD
AGROALIMENTARIA

Muestreo (hectareas)			
Meta Anual	Programado al mes	Realizado al mes	Productores beneficiados
7,181.56	3,477.52	3,629.40	29

Control Químico en traspacios (número)		
Mata Anual	Programado al mes	Realizado al mes
423,985	135,735	139,995



Colecta de adultos de psílicos para su envío y diagnósticos de HLB.

Control químico. Con la finalidad de reducir la diseminación del HLB, se estableció un esquema de manejo regional del psílido asiático de los cítricos, a través de tres Áreas Regionales de Control (ARCOs)², para el caso sonora se tienen establecidos dos periodos de control regional en el total de huertos ubicados en las tres ARCO's la cual es realizada con recursos del productor (febrero y septiembre), posterior el control se realiza en focos localizados, además brigadas de los OASV, realizan el control en la zona urbana, buscando el impacto en los niveles poblacionales del insecto vector.

² **ARCO 1:** Hermosillo. **ARCO 2:** Guaymas y Empalme. **ARCO 3:** Bacum, Benito Juárez, Cajeme, Navojoa y San Ignacio Río Muerto.



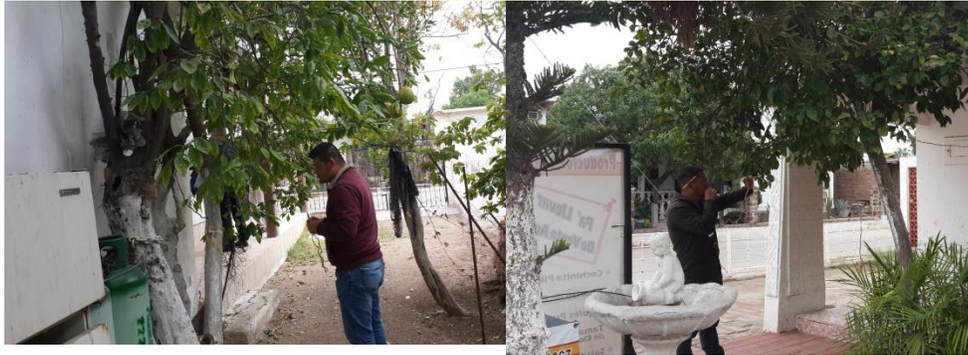
SAGARPA

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

Campaña contra Huanglongbing de los Cítricos en Sonora



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD
AGROALIMENTARIA



Control de focos de infestación del psílido en zonas urbanas por brigadas de los OASV.



Ubicación de las tres Áreas Regionales de Control o ARCOs en Sonora.

Monitoreo. Se revisaron un total de 74 huertos comerciales en 1,480 trampas instaladas para la detección de adultos de *Diaphorina citri*. En el mes de mayo se tuvo un nivel de infestación de 0.29 psílidos/trampa en 2,917 trampas revisadas, se localizaron 930 adultos de *Diaphorina citri* en 458 trampas.



SAGARPA

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

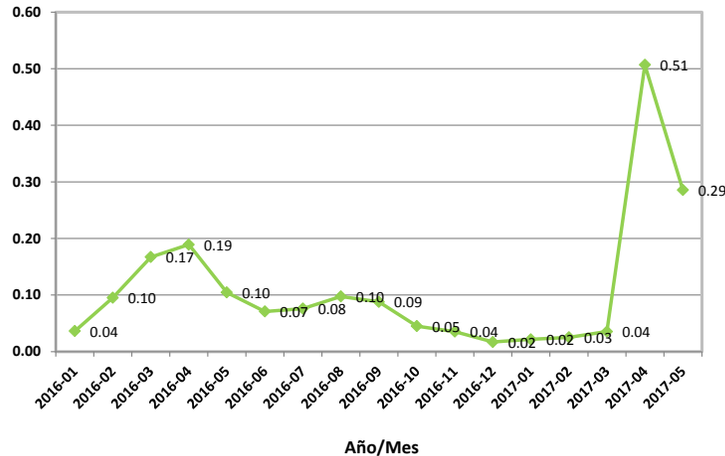
Campaña contra Huanglongbing de los Cítricos en Sonora



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD
AGROALIMENTARIA

Psílidos/Trampa (Área Comercial)

Sonora



Avance de actividades:

Se ha logrado un avance en las acciones operativas de la campaña con respecto a la meta anual como sigue:

50.5 % del muestreo en huertos comerciales.

33 % del control químico de traspatios.

Se mantuvo la red de monitoreo de las trampas instaladas en huertos comerciales.

Actividades relevantes

Se continúan realizando actividades de control químico del psílido en todos los focos de infestación en traspatios por las brigadas de los OASV y en huertos comerciales por parte de productores con la asesoría de los técnicos de la campaña del HLB, información que cada semana, se retoma del SIMDIA (SIM-focos) y se hace llegar a los OASV para que se notifique a los productores y estos realicen el control de la población, de igual manera los focos que aparecen en zonas urbanas, son atendidos en cada semana por las brigadas de los OASV.