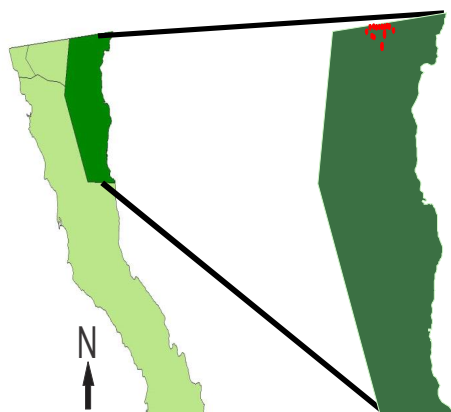


Cochinilla Rosada

La cochinilla rosada es una plaga cuarentenada de gran importancia económica, que ataca a más de 200 especies vegetales agrícolas, ornamentales, forestales y malezas.



Puntos (en rojo) con presencia de Cochinilla rosada en el zona urbana de Mexicali.

Debido a que disminuye significativamente la producción de productos agrícolas como algodón, alfalfa, chile, melón, pepino entre otros; el Comité Estatal de Sanidad Vegetal de Baja California implementa diversas acciones para impedir la dispersión del insecto a estados de México donde no se encuentra. Actualmente la plaga se encuentra en un periodo de supresión en los sitios infestados de la zona urbana de Mexicali.

Cochinilla Rosada

Si detectas cochinilla rosada comunícate con nosotros:

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE BAJA CALIFORNIA

Km. 1.5 Carretera a San Felipe
Tel/Fax (686) 580-0886, 562-1754
cesvbc1@prodigy.net.mx
Mexicali B.C. México

Presidente:
C. Héctor Lara Soria

Gerente General
M. en C. Roberto Roche Uribe

Coordinador de la Campaña
Ing. Javier C. Carrillo Castañeda

Para mayor información consulta las páginas de:

SAGARPA



SENASICA

www.sagarpa.gob.mx

www.senasica.gob.mx

"ESTE PROGRAMA ES PÚBLICO, AJENO A CUALQUIER PARTIDO POLÍTICO
QUEDA PROHIBIDO EL USO PARA FINES DISTINTOS A LOS
ESTABLECIDOS EN EL PROGRAMA"

Cochinilla Rosada



Campaña contra la Cochinilla Rosada

(Maconellicoccus hirsutus)



COMITÉ ESTATAL
DE SANIDAD VEGETAL
DE BAJA CALIFORNIA



MUESTREO

Esta actividad se realiza una vez al mes en plantas como algarrobo, obelisco, cítricos, moras etc, las cuales presentan los síntomas típicos de la plaga como deformaciones en brotes, hojas y frutos, además de pequeñas porciones blanquizcas como algodón.

CONTROL BIOLÓGICO

Se realizan liberaciones de avispidas llamadas *Anagyrus kamali* las cuales parasitan a la cochinilla y disminuyen su población en zonas urbanas, evitando su dispersión en zonas agrícolas.



CONTROL CULTURAL Y QUÍMICO

Con la finalidad de evitar la dispersión de la cochinilla rosada desde que son detectados en plantas ornamentales de la zona urbana de Mexicali, hacia los cultivos agrícolas del valle y otros estados, el CESVBC realiza las siguientes actividades:

1. En el método de Control químico se utilizan sustancias naturales o sintéticas (jabón líquido y citrolina) que actúan biológicamente en la mayoría de las plagas de forma rápida y eficaz.



2. Poda y quema de ramas, brotes, frutos o plantas infestadas



CAPACITACIÓN



Se realizan pláticas y cursos a productores, técnicos y público en general, con la finalidad de concientizarlos sobre la importancia de esta plaga e invitarlos a participar en las acciones de la campaña.

DIVULGACIÓN



Se hace difusión a través de los medios de comunicación (radio, tv, periódicos, trípticos, etc.) con el objetivo de dar a conocer la importancia de la plaga y las actividades que se realizan en la campaña.