



SAVE YOUR COMMUNITY'S CITRUS

A DEADLY PLANT DISEASE AND DANGEROUS PEST
HAVE BEEN FOUND IN CALIFORNIA

The California citrus we all know and love is at risk. A devastating plant disease called *Huanglongbing*, also known as *HLB*, has been found in Southern California. *HLB* kills citrus trees and there is no cure. Diseased trees produce bitter, hard and lopsided fruit, and eventually die.

The disease is spread by a pest called the Asian citrus psyllid as it feeds on the leaves of citrus trees. Psyllids are small, about the size of an aphid, and can be seen on the small, tender, new leaves of citrus trees. The best way to protect California citrus from the disease is to stop the spread of the pest.

WE ALL PLAY A CRITICAL ROLE:

- Cooperate with agriculture crews placing traps, inspecting trees and treating for the pest.
- If you no longer wish to care for your citrus tree, consider removing it so it does not become a host to the pest and disease.
- Talk to your local nursery or garden center about products that can protect your tree from the Asian citrus psyllid.
- Do not move citrus plants, leaves or foliage in or out of your community, or across state or international borders. Keep it local.
- Plant citrus trees from reputable, licensed nurseries in your area.
- Inspect your citrus trees monthly for the pest and disease.
- When grafting trees, only buy registered budwood with source documentation.
- Control ants on your citrus trees. Ants interfere with beneficial insects and actually protect the Asian citrus psyllid. Talk to your local nursery about ant bait that can help.



If you suspect your tree has the psyllid or disease, act fast! Call the California Department of Food and Agriculture at [800.491.1899](tel:800.491.1899).



CALIFORNIA DEPARTMENT OF
FOOD & AGRICULTURE



SALVE LOS CÍTRICOS DE SU COMUNIDAD

ENCONTRARON EN CALIFORNIA UNA ENFERMEDAD ARBÓREA MORTAL Y UNA PLAGA PELIGROSA

Los cítricos californianos que conocemos y apreciamos peligran. Encontraron en el sur de California una enfermedad arbórea devastadora llamada Huanglongbing, también conocida como HLB. La HLB es mortal para los cítricos y es incurable. Los árboles enfermos producen frutos amargos, duros y asimétricos, y terminan muriendo.

La enfermedad se propaga a través de una plaga llamada psílido asiático de los cítricos que se alimenta de sus hojas. Los psílidos son pequeños, como del tamaño de un pulgón, y pueden verse en las hojitas nuevas y tiernas de los cítricos. La mejor manera de proteger los cítricos de California contra la enfermedad es detener la propagación de la plaga.

TODOS TENEMOS UN PAPEL CRÍTICO:

- Coopere con los equipos agrícolas que ponen trampas, inspeccionan árboles y aplican tratamientos contra la plaga.
- Si ya no quiere cuidar su árbol de cítricos, considere eliminarlo para que no se vuelva portador de la plaga ni de la enfermedad.
- Pregunte en el vivero o centro de jardinería más cercano qué productos pueden proteger a su árbol del psílido asiático de los cítricos.
- No transporte cítricos, sus hojas ni su follaje dentro o fuera de su comunidad, a través de límites estatales ni de fronteras internacionales. Que todo sea local.
- Si quiere plantar cítricos, cómprelos en viveros cercanos acreditados que tengan licencia.
- Una vez al mes, verifique que sus cítricos no tengan la plaga ni la enfermedad.
- Cuando injerte árboles, solo use yemas con registro y documentación de origen.
- No permita que haya hormigas en sus cítricos.
- Las hormigas interfieren con los insectos benéficos y protegen al psílido asiático de los cítricos.
- Pregunte en el vivero más cercano qué cebos contra hormigas pueden ser útiles.



Si sospecha que su árbol tiene el psílido o la enfermedad, ¡avise rápidamente! Llame al Departamento de Alimentos y Agricultura de California al **800.491.1899**.



CALIFORNIA DEPARTMENT OF
FOOD & AGRICULTURE

CP-032-V4-1218