

ENCONTRARON
EN CALIFORNIA
UNA ENFERMEDAD
ARBÓREA QUE
MATA CÍTRICOS.
NO HAY CURA
Y SUS CÍTRICOS
ESTÁN EN PELIGRO.
COLABORANDO,
PODEMOS SALVAR
LOS CÍTRICOS DE
SU COMUNIDAD.

 @CaliforniaCitrusThreat

 @CitrusThreat

Para obtener más información sobre el psílido asiático de los cítricos y la HLB, y para ver fotografías, visite PELIGRANCITRICOSENCALIFORNIA.ORG

Dé aviso de plagas y enfermedades arbóreas sospechosas al Departamento de Alimentos y Agricultura de California al **800.491.1899**

Para obtener más información de la Universidad de California sobre tratamientos contra el psílido asiático de los cítricos, visite UCANR.edu/sites/ACP

Vea información sobre las cuarentenas y mapas en cdfa.ca.gov/plant/ACP

CP-024-V4-0219



**SALVE LOS
CÍTRICOS
DE SU COMUNIDAD**



HUANGLONGBING (HLB)

- Es mortal para los cítricos e incurable.
- Los árboles enfermos producen frutos asimétricos y amargos, y terminan muriendo.
- Han encontrado la HLB en el sur de California, Florida, Texas y otros países, entre ellos, México.
- La eliminación de los árboles infectados con HLB es crítica para proteger la salud de sus demás cítricos, de los de sus vecinos y de los de la comunidad.
- La HLB también se conoce como enverdecimiento de los cítricos.

PSÍLIDO ASIÁTICO DE LOS CÍTRICOS

- La HLB se propaga a través de un insecto llamado psílido asiático de los cítricos que puede transferirla de árbol en árbol ya que se alimenta de las hojas de los cítricos.
- El psílido asiático de los cítricos es pequeño, del tamaño de un pulgón.
- Ponen huevos en hojitas nuevas y tiernas. Los psíldos jóvenes son amarillos y anaranjados y producen una sustancia cerosa blanca.
- Podemos controlar al insecto. Visite UCANR.edu/sites/ACP para obtener recomendaciones sobre tratamientos o pregunte en el vivero más cercano qué productos hay disponibles.
- La mejor manera de protegerse contra la enfermedad es encontrar la plaga y evitar que se propague.

TODOS TENEMOS UN PAPEL CRÍTICO

- Una vez al mes, verifique que sus cítricos no tengan la plaga ni la enfermedad y, si las encuentra, dé aviso al 800-491-1899.
- No transporte cítricos, hojas ni follaje dentro o fuera de su zona, a través de límites estatales ni de fronteras internacionales.
- Cuando haga injertos, solo use yemas con registro y documentación de origen.
- Coopere con los equipos agrícolas que ponen trampas, inspeccionan árboles y aplican tratamientos contra la plaga.
- Visite su vivero o centro de jardinería más cercano para ver qué productos pueden ayudar a proteger a su árbol del psílido asiático de los cítricos.
- 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 ya no quiere cuidar su árbol de cítricos, considere eliminarlo para que no se vuelva portador de la plaga ni de la enfermedad.



COLABORANDO, PODEMOS SALVAR
LOS CÍTRICOS DE SU COMUNIDAD