

Evitemos la Llegada de la Spotted Lanternfly a California



ETAPAS DE VIDA DE LA SPOTTED LANTERNFLY (*Lycorma delicatula*)



Masas de huevecillos
Todo el año



Ninfas en etapa temprana
Primavera - Verano



Ninfas en etapa tardía
Verano - Otoño

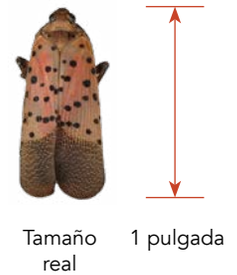


Mosca adulta
Verano - Invierno

PROTEJA LA AGRICULTURA DE CALIFORNIA

La spotted lanternfly (SLF) es una amenaza para muchas cosechas comerciales importantes e impide que disfrutemos de las actividades al aire libre. El insecto se alimenta de una amplia variedad de plantas y árboles y sus daños se observan en viñedos, viveros y entornos urbanos, suburbanos y rurales.

La spotted lanternfly es un insecto salta-plantas invasivo que se está esparciendo por los Estados Unidos desde que se detectó por primera vez en Pennsylvania en el 2014. Esta plaga se alimenta de más de 100 especies de plantas, especialmente el árbol del cielo y las vides, causando graves daños como exudación de savia, marchitamiento, enrollamiento, deterioro descendente de la hoja e incluso la muerte de la planta.



LO QUE USTED PUEDE HACER

La spotted lanternfly tiene un aspecto muy distintivo como ninfa y como mosca adulta. Pero las masas de huevecillos pueden ser difíciles de detectar, por lo que es fácil transportarlas en vehículos y en otros objetos exteriores.

- Inspeccione los árboles y las plantas para detectar señales de la plaga, especialmente el árbol del cielo.
- Busque las masas de huevecillos en objetos al aire libre, incluyendo vehículos, remolques, y otras superficies lisas.
- Reporte cualquier cosa sospechosa que usted encuentre.

Emelie Swackhamer, Penn State University; Richard Gardner; Lawrence Barringer, Pennsylvania Department of Agriculture, Bugwood.org

¿HA VISTO A LA SPOTTED LANTERNFLY?

Línea para Reportar Plagas del CDFA: 1-800-491-1899

Repórtela en línea: cdfa.ca.gov/plant/reportapest/

Más información: cdfa.ca.gov/pdcp/slf

Atrápela. Tómele una foto. Repórtela.

