

LĂCUSTĂ DE CITRICE

CICLUL DE VIAȚĂ, SIMPTOMELE DAUNELOR ȘI CONTROLUL

2 NIMFĂ

Culoarea variază de la albicioasă la verde deschis, cu smocuri relativ mari de ceară albă pe abdomen.



1 OUĂ

Femelele depun ouăle sub scoarță și în crăpăturile ramurilor de copac.



3 ADULT

Adultul este o cicadă care seamănă cu o molie gri, cu o lungime de 5,5-8 mm, cu ochi roșii. Culoarea variază de la maro la gri, în legătură cu prezența unei ceară epicuticulară albăstruiu. Aripile anterioare au celula costală venată și câteva pete albicioase caracteristice.

Specia are o singură generație pe an. Ouăle iernează și eclozează în primăvara următoare. Nimfele se dezvoltă prin supt frunze și lăstari timp de 2-3 luni. Adulții apar de la jumătatea lunii iulie și se hrănesc cu lăstari de plante.

SIMPTOMELE DAUNELOR

Nimfele și adulții se hrănesc în mod gregar cu sevă și elimină excesul de zahăr sub formă de mierea de albine. Hrânirea inhibă creșterea lăstarilor. Acestea acționează, de asemenea, ca vectori de virusi.



CONTROLUL

Curățați scoarța de pe plantele lemnăsoase pentru a reduce şansele de iernare. La sfârșitul iernii, uleiurile latente pot reduce numărul de ouă care iernează. Pulverizarea cu soluții de supă poate face ca stadiile tinere de nimfe să alunecă pe frunze și să cădă pe sol. Viespea parazitoidă Neodryinus typhlocybae împotriva nimfelor tinere.