

Nenumatytų atvejų dėl kenkėjo *Phyllosticta citricarpa* patekimo ir išplitimo Lietuvos Respublikoje suvaldymo plano
2 priedas

INFORMACIJA APIE KENKĖJO *PHYLLOSTICTA CITRICARPA* BIOLOGIJĄ IR POŽYMIUS

I SKYRIUS KENKĖJAS *PHYLLOSTICTA CITRICARPA*



1 pav. *Phyllosticta citricarpa* pažeidimai. Nuotraukos šaltinis
<https://gd.eppo.int/taxon/GUIGCI/photos>



2 pav. *Phyllosticta citricarpa* pažeidimai. Nuotraukos šaltinis
<https://gd.eppo.int/taxon/GUIGCI/photos>



3 pav. *Phyllosticta citricarpa* pažeidimai. Nuotraukos šaltinis
<https://gd.eppo.int/taxon/GUIGCI/photos>



4 pav. *Phyllosticta citricarpa* pažeidimai. Nuotraukos šaltinis
<https://gd.eppo.int/taxon/GUIGCI/photos>



5 pav. *Phyllosticta citricarpa* pažeidimai. Nuotraukos šaltinis
<https://gd.eppo.int/taxon/GUIGCI/photos>



6 pav. *Phyllosticta citricarpa* pažeidimai. Nuotraukos šaltinis
<https://gd.eppo.int/taxon/GUIGCI/photos>

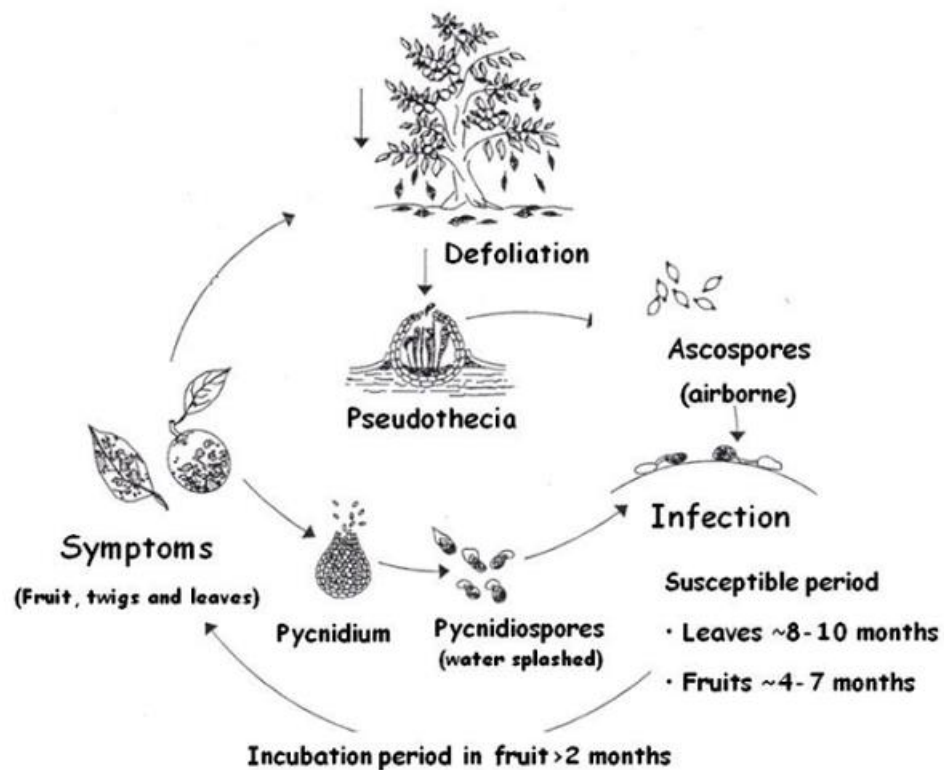


7 pav. *Phyllosticta citricarpa* pažeidimai. Nuotraukos šaltinis
<https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.2903/sp.efsa.2020.EN-1863>



8 pav. *Phyllosticta citricarpa* pažeidimai. Nuotraukos šaltinis
<https://gd.eppo.int/taxon/GUIGCI/photos>

II SKYRIUS KENKĖJŲ *PHYLLOSTICTA CITRICARPA* VYSTYMOŠI CIKLAS



9 pav. *Phyllosticta citricarpa* vystymosi ciklas. Nuotraukos šaltinis
<https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.2903/sp.efsa.2020.EN-1863>

III SKYRIUS KENKĖJO *PHYLLOSTICTA CITRICARPA* POŽYMIŲ APRAŠYMAS

1. Pagrindiniai kenkėjo *Phyllosticta citricarpa* požymiai yra šie:

1.1. Šio kenkėjo sukelti simptomai yra nespecifiniai ir gali būti labai įvairūs, todėl reikia nuolat atlikti laboratorinius tyrimus, siekiant tiksliai identifikuoti kenkėją.

1.2. Simptomų pasireiškimas vaisiuose priklauso nuo šeimininko rūšies ir veislės, vaisiaus nokimo stadijos, metų laiko ir klimato sąlygų. Ant vaisių gali atsirasti įvairių simptomų: taškeliai, netikra melanozė ar virulentinės dėmės (1–8 pav.).

1.3. Simptomai ant lapų pastebimi retai, jie būdingi tik labai jautrioms rūšims, tokioms kaip *Citrus limon*, arba pasireiškia ant blogai prižiūrimų medžių (10 pav.). Jei atsiranda simptomai, jie būna kaip taškeliai, matomi abiejuose lapo pusėse ir gali padidėti iki 3 mm skersmens. Jie yra apskriti, jų centrai būna pilki arba šviesiai rudi, kuriuos supa nuo tamsiai rudos iki juodos kraštinės ir geltona aureolė.

1.4. Ant mažų šakelių, dažniausiai ant *Citrus limon*, galima aptikti apvalių, šiek tiek įdubusių 0,5–2 mm skersmens pažeidimų, nuo rudos iki juodos pakraščio ir nuo pilkos iki šviesiai rudos spalvos centro.

IV SKYRIUS KENKĖJO *PHYLLOSTICTA CITRICARPA* POŽYMIAI AUGALUOSE ŠEIMININKUOSE



10 pav. *Phyllosticta citricarpa* pažeidimai ant citrinmedžio lapų. Nuotraukos šaltinis <https://gd.eppo.int/taxon/GUIGCI/photos>