

Nenumatytų atvejų dėl kenkėjo *Anastrepha ludens* patekimo ir išplitimo Lietuvos Respublikoje suvaldymo plano  
2 priedas

## INFORMACIJA APIE KENKĖJO *ANASTREPHA LUDENS* BIOLOGIJĄ IR POŽYMIUS

### I SKYRIUS KENKĖJAS *ANASTREPHA LUDENS*



*Anastrepha ludens* (ANSTLU) - <https://gd.eppo.int>

**1 pav.** *Anastrepha ludens* sparnų struktūra. Nuotraukos šaltinis <https://gd.eppo.int/taxon/ANSTLU/photos>

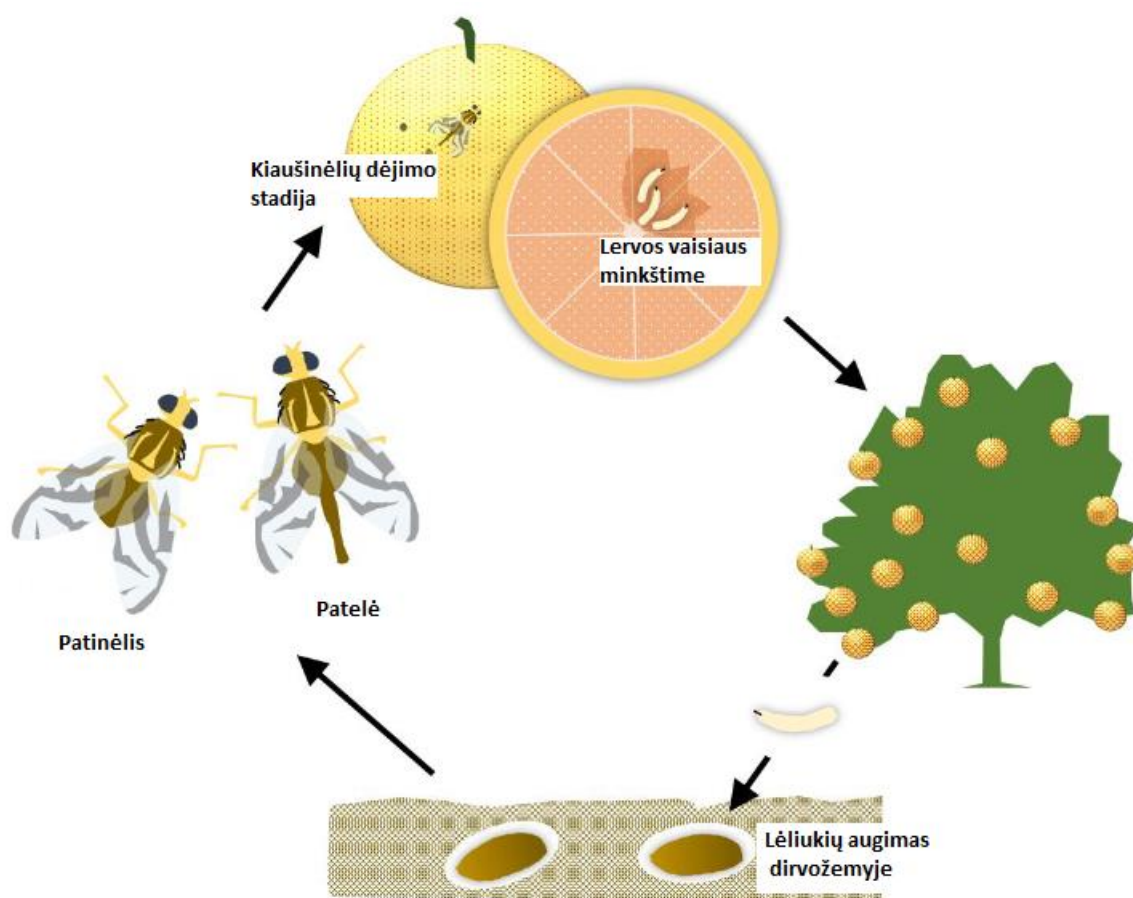


**2 pav.** *Anastrepha ludens* suaugėlis. Nuotraukos šaltinis <https://gd.eppo.int/taxon/ANSTLU/photos>



**3 pav.** *Anastrepha ludens* lervos citrusiniuose ir mangų vaisiuose. Nuotraukos šaltinis <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.2903/sp.efsa.2021.EN-1998>

## II SKYRIUS KENKĖJO *ANASTREPHA LUDENS* VYSTYMOŠI CIKLAS



**4 pav.** *Anastrepha ludens* vystymosi ciklas. Nuotraukos šaltinis <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.2903/sp.efsa.2021.EN-1998>

## III SKYRIUS KENKĖJO *ANASTREPHA LUDENS* POŽYMIŲ APRAŠYMAS

1. Pagrindiniai kenkėjo *Anastrepha ludens* požymiai yra šie:

1.1. Patelių kiaušinėlių dėjimo žymės ant augalo. Patelės dėdamos kiaušinėlius padaro skylės žievėje (5 pav.). Tačiau, atsižvelgiant į vaisių tipą, gali būti sunku pastebėti kiaušinėlių dėjimo vietą. Tokiu atveju simptomai išryškėja tik tada, kai vaisiaus viduje padaroma didelės žalos. Kai kuriuose saldžiuose vaisiuose prie kiaušialąsčių atsiradimo vietos gali būti į dervą panašaus eksudato, o tai rodo galimą užkrėtimą ankstyvoje stadijoje.

1.2. Kiaušinių gali būti randama vaisiaus viduje kiaušialąstės pradūrimo vietoje, tačiau iš pradžių tokius pradūrimus sunku aptikti, nebent būtų ištirti mikroskopu. Lervas galima aptikti vaisiaus viduje, ypač vėlesnėje jų vystymosi stadijoje (3 pav.).

## IV SKYRIUS KENKĖJO *ANASTREPHA LUDENS* POŽYMIAI AUGALUOSE ŠEIMININKUOSE



**5 pav.** *Anastrepha ludens* paliekamos žymės vaisiaus žievėje. Nuotraukos šaltinis <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.2903/sp.efsa.2021.EN-1998>