

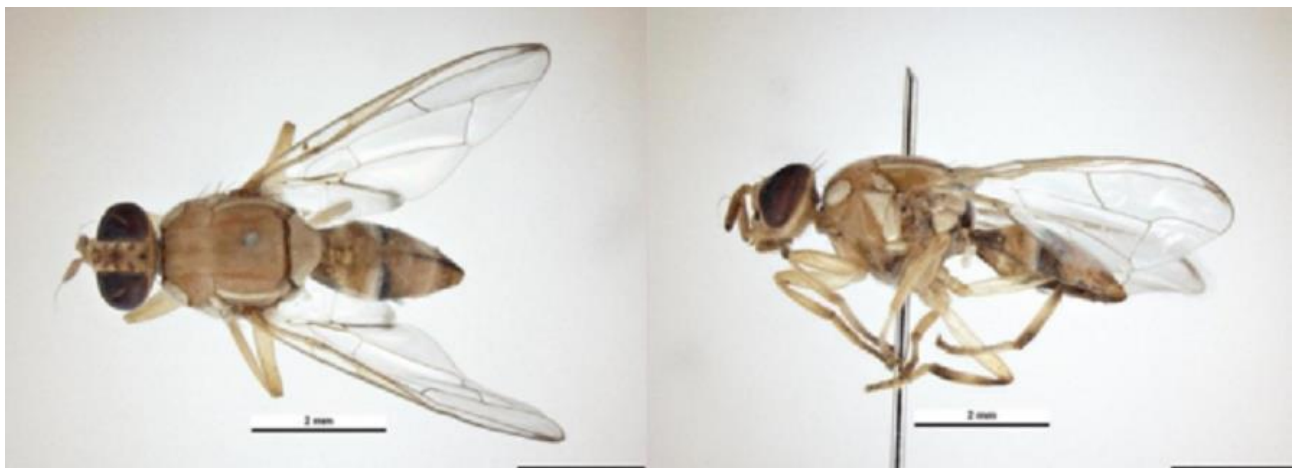
Nenumatytų atvejų dėl kenkėjo *Bactrocera zonata* patekimo ir išplitimo Lietuvos Respublikoje suvaldymo plano  
2 priedas

## INFORMACIJA APIE KENKĖJO *BACTROCERA ZONATA* BIOLOGIJĄ IR POŽYMIUS

### I SKYRIUS KENKĖJAS *BACTROCERA ZONATA*



1 pav. *Bactrocera zonata* muselė. Nuotraukos šaltinis  
<https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/pdf/10.2903/sp.efsa.2021.EN-1999>

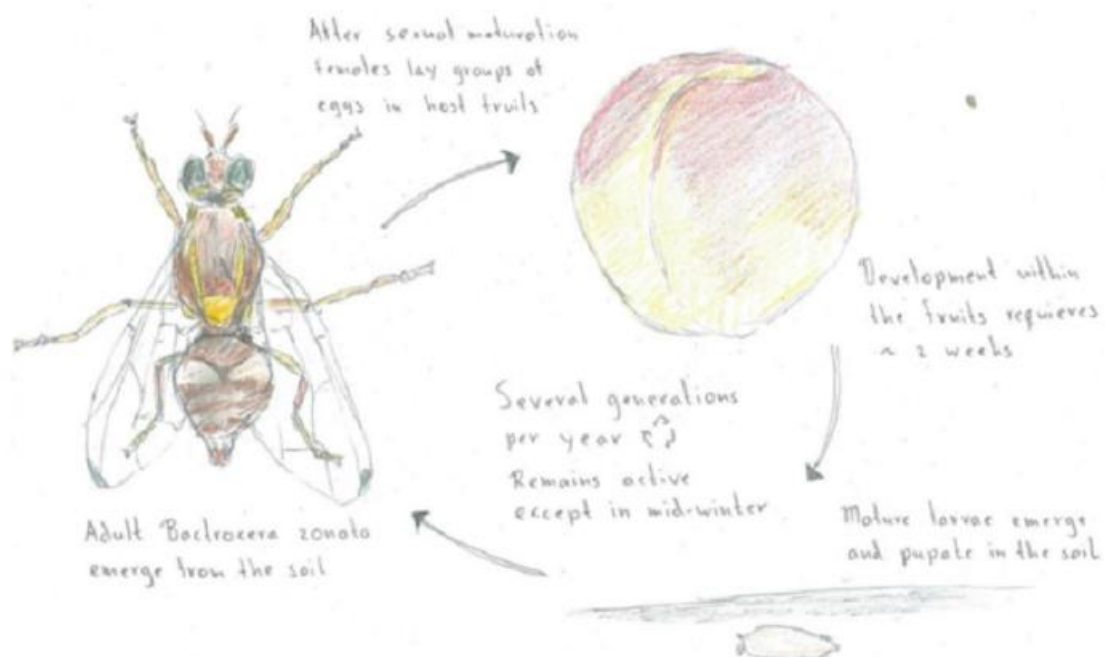


2 pav. *Bactrocera zonata* muselės. Nuotraukos šaltinis  
<https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/pdf/10.2903/sp.efsa.2021.EN-1999>



3 pav. *Bactrocera zonata* muselė. Nuotraukos šaltinis <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/pdf/10.2903/sp.efsa.2021.EN-1999>

## II SKYRIUS KENKĖJŲ *BACTROCERA ZONATA* VYSTYMOŠI CIKLAS



4 pav. *Bactrocera zonata* vystymosi ciklas. Nuotraukos šaltinis <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/pdf/10.2903/sp.efsa.2021.EN-1999>

## III SKYRIUS KENKĖJO *BACTROCERA ZONATA* POŽYMIŲ APRAŠYMAS

1. Pagrindiniai kenkėjo *Bactrocera zonata* suaugėlis požymiai yra šie:

1.1. Ant užpultų vaisių odelės dažnai matomi taškeliai – kiaušinėlių dėjimo vietos (5 pav.). Kietesnių vaisių paviršiuje atsiranda rusvi randai.

1.2. Pirmosios stadijos lervos išsivysto vaisiaus viduje, dėl to sritis aplink tą vietą gali tapti minkšta. 2 ir 3 stadijų lervos paprastai įsiskverbia giliau į vaisiaus minkštumą, sukeldamos didžiąją dalį žalos, dėl kurios vaisiai gali per anksti nukristi.

1.3. Iš pažeistų vietų gali tekėti lipai (5–6 pav.).



5 pav. *Bactrocera zonata* pažeisti persikų vaisiai. Nuotraukos šaltinis <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/pdf/10.2903/sp.efsa.2021.EN-1999>



6 pav. *Bactrocera zonata* pažeisti abrikosų (kairėje) ir ant greipfrutų (dešinėje) vaisiai. Nuotraukos šaltinis <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/pdf/10.2903/sp.efsa.2021.EN-1999>