

# KARANTIINNE TAIMEKAHJUSTAJA

## Palmiriplane

*Thrips palmi*

### Taimkahjustaja lühikirjeldus

Palmiriplane on polüfaagne ehk paljudel taimeliikidel toituv taimkahjustaja, kes kuulub ripstiivaliste putukate seltsi. Enamasti kahjustab ta kõrvitsaliste ja maavitsaliste sugukondade taimi. Palmiriplase kujunemine avamaakahjuriks Eestis on ebatõenäoline, sest vastsed ja valmikud suure tõenäosusega talve üle ei ela, mistõttu meie välitingimustes palmiriplane ellu ei jää, kuid on võimeline levima ja paljunema kasvuhoonetes.



Palmiriplase kahjustus baklažaanil

Foto: J. Guyot, French National Institute for Agricultural Research, Prantsusmaa



Palmiriplase valmik

Foto: J. Guyot, French National Institute for Agricultural Research, Prantsusmaa

### Kahjustustunnused

Putukas on ~1 mm pikkune ning raskesti märgatav, sest ta võib peituda praoketes ja lohukestes peremeestaimede pinnal. Tugevalt kahjustunud taimede lehed on hõbedase või pronksja värvusega. Lehtede ja varte kasv on kängunud, viljad on moondunud ja armilised. Üksikuid putukaid võib leida taimede kõikidelt osadelt. Peale palmiriplase enda kahjustuste on ta ka üle 70 erineva taimeviiruse vektoriks (nt TYLCV).

### Peremeestaimed

Kahjustab väga paljusid erinevaid taimeliike, peamised peremeestaimed on krüsanteemid, paprikad, baklažaanid, kurgid, orhideed.

### Levik

Palmiriplase iseseisev levikuvõime on pigem vähene, kuid võib edasi kanduda koos viljadega või peremeestaimedega, samuti pakenditega.

Lisainfo: EPPO Global Database - [taimekahjustaja iseloomustus ja levikuala](#)

\* EPPO – Euroopa ja Vahemeremaade taimekaitseorganisatsioon