

KARANTIINNE TAIMEKAHJUSTAJA

Neoleucinodes elegantalis

Taimkahjustajate lühikirjeldus

Neoleucinodes elegantalis on leediklaste sugukonda kuuluv öölane, kelle vastsed kaevandavad maavitsaliste taimede viljadesse käike. Taimkahjuri tiibade siruulatus on 15-33 mm, tiivad on valged ja pruunide laikudega. Valged kuni roosad vastsed on 15-20 mm pikkused ning hele kuni tumepruunid nukud on 12-15 mm suurusel. Ühes aastas on mitu taimkahjustaja põlvkonda. Öölane muneb üksikult või kogumikena olenevalt peremeestaimest kas taime õitele või vilja õietuppedele. Vastne nukkub väljaspool vilja rullides enda ümber taimelehe või liigub nukkuma lahtiste mullatükkide alla maapinnal. Taimkahjustaja on levinud nii Mehhikos, Costa Rical, Kuubal, Hondurasel, Guetamalas, Jamaikal, Panamas ning laialdaselt ka mitmel pool Lõuna-Ameerikas.



N. elegantalis vastsed tomatil
Foto: M. Alma Solis, USDA-ARS, USA



Valmik
Foto: M. Alma Solis, USDA-ARS, USA

Kahjustustunnused

Viljad on seest vastsete poolt auguliseks söödud ning on näha näripuru. Peale munast koorumist söövad vastsed läbi viljade koore millest jääb viljale näha väike sisenemisava. Väljumisavad viljadel mille tekitavad väljaspoole vilja nukkuma liikuvad vastsed, kes nukkuvad kokkurullitud taimelehes või lahtiste mullatükkide all.

Peremeestaimed

N. elegantalis kahjustab ainult maavitsalisi taimi ja vilju.

Levik

Taimkahjustaja kauglevik on võimalik taimkahjuriga nakatunud viljade rahvusvahelisel kaubavahetusel ja saastunud pakenditega (nt tomatikastid). Eesti kliimas võib taimkahjustaja ellu jääda vaid kasvuhoonetes.

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

* EPPO – Euroopa ja Vahemeremaade taimekaitseorganisatsioon