

# KARANTIINNE TAIMEKAHJUSTAJA

## *Neoceratitis cyanescens*

### Taimkahjustaja lühikirjeldus

*N. cyanescens* on kirjutiiblaste sugukonda kuuluv kärbes, kelle vastsed kahjustavad tomateid, paprikaid ja baklažaane, kaevandades nende viljades käike. Kärbse valmiku tiibadel ja seljakilbil on musta, pruuni või kollast värvi laigud, keha tagaosaga punase või kollase triibuline. Vastsed on kollaka keha ja tumeda peaga ning arenevad kuni 8 mm pikkuseks. Taimkahjuri vastsekestad ehk pupaariumid on pruunid, tünjad, 8 mm pikkused. Taimkahjur pärineb Madagaskarilt ja on levinud ka Mauritiusel.



*N. cyanescens* munemas viljale  
Foto: A. Frank, CIRAD, Prantsusmaa



Kärbse kahjustusest tumenenud ja pehmeks muutunud tomati pealispind  
Foto: D. Vincenot, Chambre d'Agriculture Réunion, Prantsusmaa

### Kahjustustunnused

Taimkahjuri rünnakule on kõige vastuvõtlikumad varajasemas arengustaadiumis olevad viljad. Kahjustunud vilja pinnal võib märgata kärbse munemiseks tehtud torkehaavasid, mille ümber muutub vilja värvus. Torkehaavas võib lähemal vaatlusel olla näha 1 mm pikkuseid valgeid pikliku kujuga mune (2-15 muna ühe torkehaava kohta). Peale munadest koorumist toituvad vaglad 10-15 päeva viljas, seejärel liiguvad 5-8 cm sügavusele mullakihti nukkuma.

### Peremeestaimed

*N. cyanescens* peamiseks peremeestaimeks on tomat, kuid kahjustab ka paprikat ja baklažaani.

### Levik

Taimkahjuri kauglevik on võimalik peremeestaimede viljadega rahvusvahelisel kaubavahetusel.

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

\* EPPO – Euroopa ja Vahemeremaade taimekaitseorganisatsioon