

Seemnetega levivad põldoa *Vicia faba*

Reguleeritud mittekarantiinsed taimekahjustajad

I. PUTUKAD ja LESTAD

1. Oa-teramardikas

Bruchus rufimanus

Oa-teramardikas on teramardikate perekonda kuuluv kahjur. Taimekahjuri valmikud toituvad kevadel nii liblikõieliste kultuuride kui umbrohtude õietolmust ja nektarist, seejärel siirduvad põldoale, mille terades kaevandavad vastsed.

Valmikud on 3,5-4,5 mm pikkused mustad mardikad, kattediivad ei kata kogu tagakeha. Munevad noortele 2-5 cm pikkustele kaunadele. Vastsed arenevad kaunas kasvavas teras, kus hiljem nukkuvad ja kooruvad noormardikad, kes talvituvad nii teras kui põllul.

Taimekahjuri peamiseks peremeestaimeks on aeduba, kuid kahjustab ka teisi kaunviljalisi.

Põhiliseks kahjustustunnuseks taimedel on õielehtedel toituvad valmikud, kes ubade moodustumisel hakkavad munema kaunades küpsevatele teradele. Vageltõugud söövad teradesse käike ning tera pinnale tekivad tumedad laigud. Enne valmikuks moondumist söövad vastsed terale valmikute väljumiseks 3-4 mm augud, mis on kaetud kaanekesega.

Vastsete toitumisest tekkinud oaseemnete kahjustus põhjustab saagikadu, idanevuse- ja haiguskindluse langust ning mõjutab seemne turustatavust, sest kahjustunud seeme enam inimtoiduks ei kõlba.

Taimekahjuri kauglevik toimub seemnetega.



Oa-teramardika valmik
Foto: Welter Schultes, USA



Oa-teramardika kahjustus
Foto: PGRO