

- ▣ Bovengrondse bietenkevers, Thripsen, weekwantsen, bladluizen, bietenvliegen, rupsen, spintmijten
- ▣ + Nuttige insecten
- ▣ Telling op 40 geïsoleerde planten, willekeurig gekozen
- ▣ Belangrijke aanwezigheid van schade elders in het veld (op niet bemonsterde planten) moet gemeld worden
- ▣ **Weinig nut in de velden behandeld met Poncho Beta of Cruiser&Force.**

Bovengrondse bietenkever (schade aan de bladeren)

2

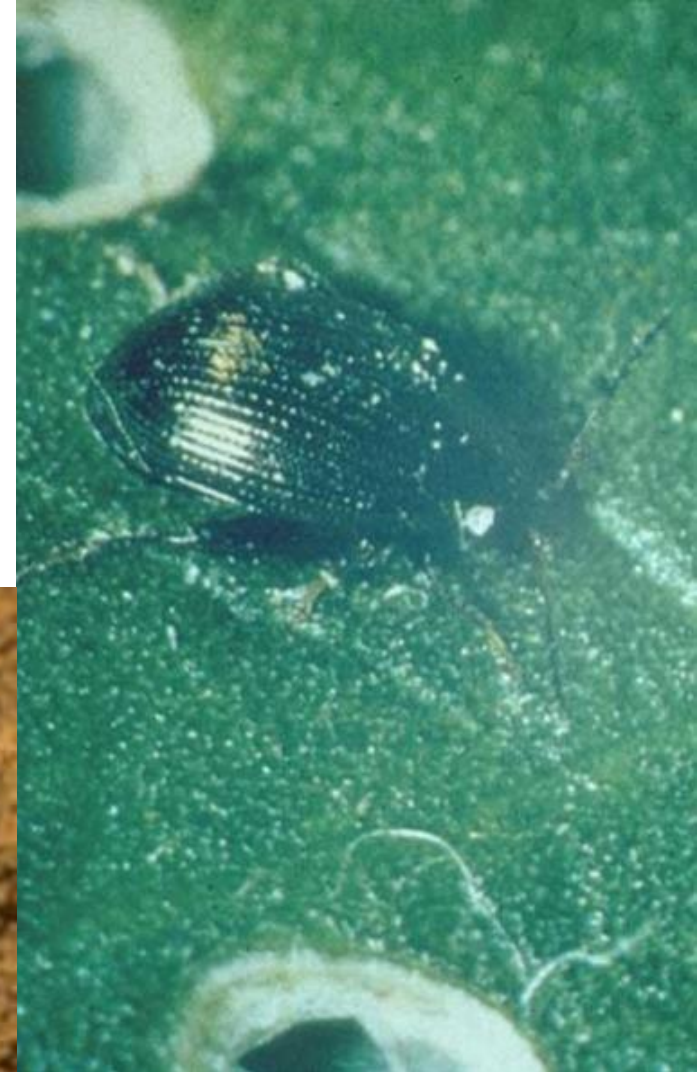
- ▣ 0,4 – 1 mm
- ▣ Zeer schadelijk tot 4-6 B



Thripsen & Weekwantsen

3

- Thripsen : zeer schadelijk tot 4-6 B
- Weekwantsen : schadelijk tot stadium 6-8 B



Bladluizen overdragers van de virale vergelingsziekte

- Zeer schadelijk tot 6-8 B (indien overdragers van de virale vergelingsziekte)
- Schadelijk tot sluiten van de rijen
- **Zie Diaporama : identificatie bladluizen**



- ▣ Schadelijk tot stadium 8-10 B : mineergangen
- ▣ Behandelingsdrempels (velden niet behandeld bij de zaai) :
 - 4-bladstadium : meer dan 6 eieren en larven per plant
 - 6-bladstadium : meer dan 10 eieren en larven per plant
 - 8-bladstadium : meer dan 18 eieren en larven per plant



Rupsen

6

- ▣ Zelden schadelijk tot het sluiten van de rijen
- ▣ Zie Diaporama : Identificatie rupsen



Spintmijten

- Na droog en warm voorjaar



- ▣ Lieveheersbeestjes : larven en volwassenen



- Gaasvlieg : larven (en volwassenen)



Nuttige insecten : natuurlijke vijanden van de bladluizen

10

- ▣ Zweefvlieg : larven
- ▣ Spaanse vlieg : volwassenen



Nuttige plagen : natuurlijke vijanden van de bladluizen

- ▣ Entomopathogene schimmels
- ▣ Vooral in de kolonies van zwarte bladluizen

