

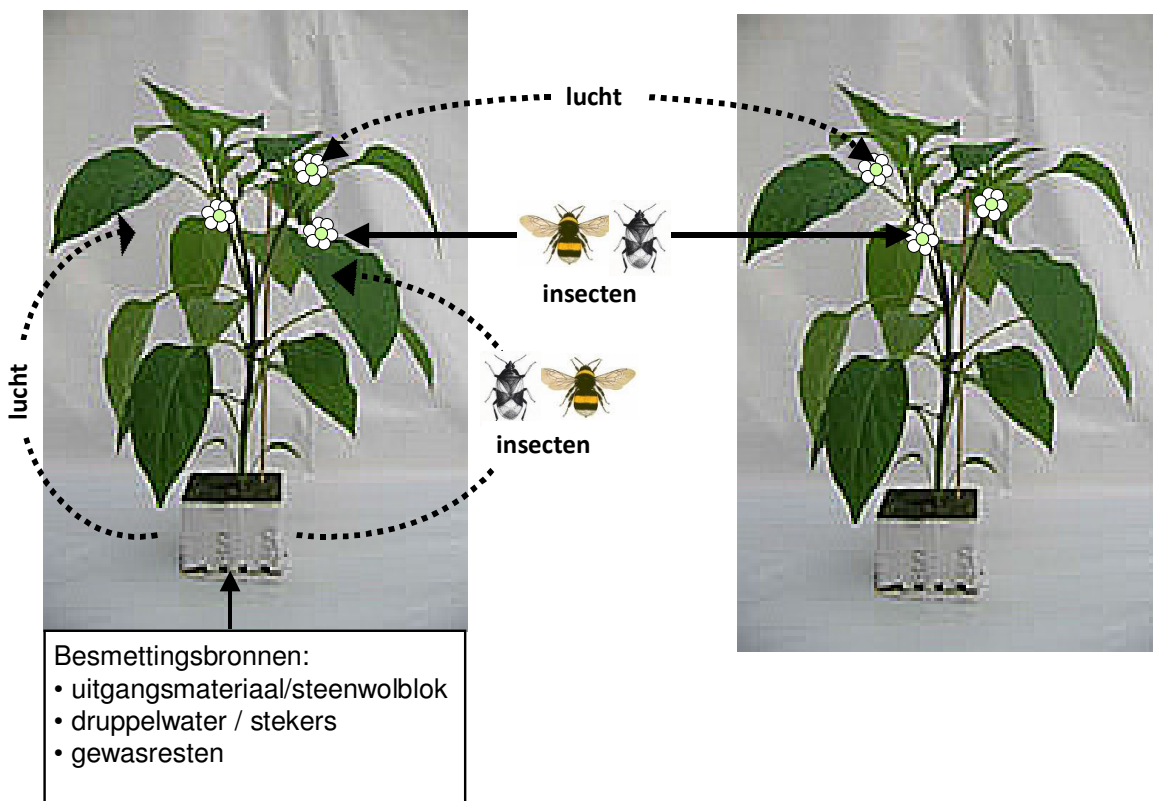
BINNENROT

Binnenrot wordt veroorzaakt worden door meerdere soorten *Fusarium*. Vruchten raken besmet doordat *Fusarium* tijdens de bloei via de stijl naar binnen groeit. Als vruchten besmet zijn kan in een later stadium binnenrot ontstaan. Vruchten die niet besmet zijn krijgen geen binnenrot. Een pakket van hygiënemaatregelen helpt om de infectiedruk te verlagen. In combinatie met de juiste teeltstrategie wordt de kans op binnenrot kleiner.

Maatregelen (vertragen de opbouw en verlagen de infectiedruk):

- **Ontsmetten van de kas met name druppelslangen, stekers, drain, silo's tijdens teeltwisseling.**
- **Houd de paden schoon**
- **Voorkom sporenvorming op de pot (antagonist gebruiken, voorkom uitdroging, afdekken)**
- **Houd druppelsysteem schoon met een reinigingsmiddel**

Verspreiding van *Fusarium*



Risicofactoren bij infectiedruk (de teeltstrategie bepaalt de vruchtgevoeligheid)

- **Vruchten zijn gevoeliger voor besmetting:**
 - met een dikke stijl
 - als bloemen langzaam zetten / lang bloeien
 - bij een diepe ingezonken stijl en geblokte vruchtvorm