

Opgelet voor Clavibacter-verwelking in tomaat (Clavibacter = Corynebacterie)

Symptomen in het beginstadium:



Clavibacter michiganensis subsp. *michiganensis* is een bacterie die verwelking veroorzaakt in tomaat. Vroeger werd deze ziekte Corynebacterie genoemd.

Aangetaste planten herstellen niet en sterven uiteindelijk af.

Clavibacter wordt verspreid via plantbewerkingen, vnl. met snoeimesjes en via handcontact.



Bij vermoeden van een Clavibacter-infectie kan een labo-analyse uitsluitsel geven.



Voor meer informatie:

Mogelijke symptomen op de vrucht:



Symptomen in het eindstadium:



Volledige verwelking



Maatregelen bij vaststelling:

Verwijder alle planten met symptomen. Verwijder eveneens drie tot vijf symptoomloze naburige planten in de rij, vermits besmette planten pas na een zekere tijd symptomen vertonen.

Plaats de rijen waarin verdachte planten stonden in 'quarantaine':

- Markeer ze en behandel ze afzonderlijk, bij voorkeur als laatste.
- Gebruik apart mesjes in deze rijen en ontsmet ze na iedere plant.
- Ontsmet de handen op regelmatige basis met een handontsmettingsmiddel op basis van alcohol.

**Clavibacter is een quarantaine-ziekte in tomaat.
Bij vaststelling is melding aan FAVV verplicht.**

Voor meer informatie: