


[GKN Home](#)
[Thema's](#)
[Onderwijsportaal](#)
[Projecten](#)
[Contacten](#)
[Nieuwsbrief](#)

Bladaaltjes in pioenroos

27-2-2012

In de teelt van pioenrozen als snijbloem nemen de problemen met bladaaltjes (*Aphelenchoides fragariae*) sterk toe. Een groot aantal middelen zijn in een in vitro proef gescreend op aaltjes-dodende werking.



Dit om het aantal middelen in een vervolgonderzoek te beperken. Er zijn 11 middelen getoetst op aaltjesdodende werking. Alleen middel K liet een snelle doding van de bladaaltjes zien. Van de andere getoetste middelen vertoonden de middelen A, B, C en H na langdurige blootstelling een dodend effect, maar geen 100%. De overige middelen hadden in dit onderzoek weinig effect.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Casper Slootweg, onderzoeker van PPO Bloembollen, Boomkwekerij en Fruit. Uw sector investeert in dit project via het Productschap tuinbouw. Aanvullende informatie is via www.tuinbouw.nl te vinden onder PT nr. 14263.30

Trefwoorden:



0



Tweet

1

Share

Contact informatie: [Casper Slootweg](#)

Downloads

- » [Powerpoint over bladaaltjes in pioenroos](#)

Links

- » [Productschap Tuinbouw](#)
- » [Praktijkonderzoek Plant & Omgeving \(PPO\)](#)

[Over Groen Kennisnet](#)
[Servicedesk](#)
[Contact](#)
[Partners](#)
[Disclaimer](#)
[Cookies](#)
[RSS](#)
[Aanmelden](#)