

Rapport: Bestrijding van rouwmuggen en oevervliegen

31 aug 2011

Onderdeel: Wageningen UR Glastuinbouw

Rouwmuggen zijn zeer algemeen in kassen, en meestal talrijker dan de typische plaag-insecten. De meeste soorten voeden zich met schimmels en met organisch materiaal, en zijn onschadelijk voor planten. Enkele soorten kunnen schadelijk zijn in zaaibedden, aan stekmateriaal en aan jonge planten. Veel breedwerkende insecticiden hebben een effect op de muggen en hun larven, maar het probleem blijft dat de populaties zich echter snel herstellen. Van de twintig geteste producten gaven Trigard (cyromazine), Nomolt (teflubenzuron) en de nematode *Steinernema feltiae* de beste resultaten. Geen van de insectenpathogene schimmels en ook niet de kortschildkever *Atheta coriaria* en de nematode *Heterorhabditis bacteriophora* hadden effect op het aantal rouwmuggen. Bodemroofmijten waren op korte termijn niet effectief.

Contact



Juliette Pijnakker

[visitekaartje](#)

juliette.pijnakker@wur.nl

» [meer Contact](#)