**Korte risicobeoordeling *Scirtothrips dorsalis***

Eerder hebben wij een nieuwsbericht geplaats over een vondst door de NVWA van de twee tripssoorten *Scirtothrips aurantii* en *Scirtothrips dorsalis* op verschillende gewassen op een bedrijf in Nederland. De NVWA heeft een korte risicobeoordeling opgesteld met een indicatie van het risico van het organisme *Scirtothrips dorsalis* voor Nederland.

*Scirtothrips dorsalis* kan zich in Nederland mogelijk alleen in kassen vestigen en overleeft waarschijnlijk niet buiten de kas in de winter. Daarmee lijkt dat de kans op natuurlijke verspreiding van *Scirtothrips dorsalis* tussen kassen klein. Er is wel onzekerheid over de kans op vestiging van de cryptische soort East Asia 1 in de open lucht. Indien East Asia 1 zich in de open lucht zou weten te vestigen, wordt het lastiger om een kas of perceel vrij te houden van het organisme.

Voor Nederland is S. dorsalis relevant voor de volgende kasteelten:

* Voedselgewassen, o.a. – Capsicum annuum L. (paprika en Spaanse peper)
* Sierteelt, o.a. chrysant en diverse potplanten (o.a. Chaenomelus, Podocarpus en Ficus)

Daarbij opgemerkt dat *S. dorsalis* polyfaag is en zich op een groot aantal gewassen kan voeden. Van groot belang is om de kas vrij te houden van de trips middels diverse IPM-maatregelen en gebruik van tripsvrij uitgangsmateriaal.