



**WAAR-
SCHUWING**

We hebben bij u schadelijke aantallen van *Paratrichodorus* of *Trichodorus* gevonden. Wij attenderen u op het volgende:

De teelt van o.a. de volgende gewassen loopt gevaar. Er is kans op directe schade met financiële gevolgen bij:

- Aardappel
- Biet
- Wittlof
- Ui
- Peen

Er is kans op indirecte schade (kwaliteitsverlies/afkeuring) door het overbrengen van het tabaksratelvirus bij:

- Aardappel
- Tulp
- Gladiool

Wat kunt u doen:

- Laat een schadegevoelige teelt voorafgaan door een teelt, die deze aaltjes slecht vermeerderd. Omdat de verschillende soorten Trichodoride aaltjes vaak gemengd voorkomen, is het aan te raden een adviseur in te schakelen voor een advies op maat.
- Teel bij *P. teres*, na het hoofdgewas alleen bladrammenas of gele mosterd als groenbemester. Bladrammenas heeft als bijkomend voordeel dat het tabaksratelvirus wordt teruggedrongen. Voor de andere Trichodoriden is bladrammenas niet gunstiger dan andere groenbemers. Laat (in verband met andere aaltjes) in geen geval uw groenbemester de winter overstaan.
- Trichodoride aaltjes veroorzaken vooral problemen rond de opkomst van veel gewassen. De kans op schade is groter in een koud en nat voorjaar.
- Bij *P. teres* zijn goede ervaringen met extra organische stof in de bovenlaag. Dit voorkomt directe schade en verstoort het aaltje.
- Wanneer u vermoedt dat de aaltjes zijn besmet met het tabaksratelvirus, kies dan een aardappelras met een hoog resistentiecijfer tegen kringerigheid.

Maak een aaltjesbeheersingsplan voor uw bedrijf

- Inventariseer de historie van het perceel, bouwplan, aaltjesbemonsteringen en schade opgemerkt in het veld.
- Maak een zorgvuldige keuze in gewasvolgorde, rassenkeuze, groenbemers en teeltfrequentie.
- Houd rekening met andere schadelijke aaltjes op het perceel.
- Bekijk of er nog aanvullende maatregelen nodig zijn.
- Wees kritisch op de herkomst van plantmateriaal.
- Neem een goede bedrijfshygiëne in acht.

- Alleen als aanvullende maatregel kan een natte grondontsmetting onder gunstige omstandigheden de besmetting voor een deel saneren. Grondontsmetting compenseert nooit een verkeerde gewas- en rassenkeuze!



Vertakte bieten aan de hoop door *Paratrichodorus* of *Trichodorus*.

- Bij hoge aaltjesdichtheden hebben granulaten een positief effect rond de opkomst. Granulaten doden de aaltjes niet, ze hebben een verlamme werking waardoor er minder vermeerdering plaats vindt. Granulaten in suikerbieten zijn zelden rendabel.

Meer informatie

Meer informatie over *Paratrichodorus* en *Trichodorus* vindt u op www.kennisakker.nl. Hier leest u hoe u een aaltjesbeheersingsplan voor uw bedrijf kunt opstellen en de wijze waarop u een aaltjesschema voor uw bouwplan kunt maken.

COLOFON © 2008, Actieplan Aaltjesbeheersing

Blgg, De Groene Vlieg, HLB, NAK AGRO, Nemacontrol en ROBA ondersteunen het Actieplan Aaltjesbeheersing. Het Actieplan is een initiatief van het Productschap Akkerbouw (PA) en LTO Nederland. Deze folder is mede tot stand gekomen met subsidie van het Ministerie van LNV en de EU.

Informatie over het Actieplan Aaltjesbeheersing:

Arjan Kuijstermans, Postbus 29739, 2502 LS Den Haag, telefoon: 070-370 84 26, e-mail: aaltjesbeheersing@hpa.agro.nl, internet: www.kennisakker.nl.

Deze folder is met de uiterste zorg samengesteld op basis van de meest actuele en betrouwbare informatie. Bovengenoemde laboratoria, PA, PPO, HLB en DLV Plant aanvaarden geen enkele aansprakelijkheid voor de gevolgen die kunnen ontstaan bij gebruik van deze informatie.

