## Betreft: Optimale toepassing traybehandeling voor maximale bescherming tegen koolvlieg

Een maximale bescherming tegen koolvlieg is van groot belang voor de koolteler. Koolvliegaantasting resulteert niet alleen in plantwegval, maar vooral ook in een slechte weggroei van het gewas. En daardoor is het gewas gevoeliger voor droogte en stress gedurende de teelt. Daarom is de beste bescherming tegen koolvlieg van belang na het planten. Afgelopen jaar hebben we gezien dat koolvlieg een belangrijke plaag blijft. Dit mede door het wegvallen van Mundial zaadcoating.


Uit proefvelden en in de praktijk blijkt dat Tracer nog steeds de beste papieren heeft voor een maximale bescherming tegen koolvlieg. Om optimaal gebruik te maken van deze kracht van Tracer is het ook belangrijk dat het product zo goed mogelijk wordt toegepast.

## Aandachtspunten bij de toepassing voor maximale bescherming in de teelt:

Voor een goede werking moet de actieve stof op de tray door de wortels worden opgenomen. Het is dus belangrijk dat het product optimal tot bij de wortels komt en dat de wortels het product goed kunnen opnemen $\rightarrow$

1. Behandel op een licht vochtige kluit. Een met vocht verzadigde kluit zal onvoldoende de spuitvloeistof absorberen, waardoor niet alle actieve stof in de kluit terechtkomt waar deze wordt opgenomen door de plant
2. Voer de behandeling uit op licht vochtige planten! Hierdoor zal de vloeistof niet direct hechten aan het blad van de plant. En zal bij het nabroezen de vloeistof gemakkelijk naar het kluitje meeverplaatsen
3. De behandeling zelf hoeft niet met heel veel water. Een goede verdeling over alle planten is het belangrijkste op dit moment. De dosering is $12,5 \mathrm{ml}$ per 1000 planten
4. Laat niet teveel tijd tussen het toepassen zelf en het afbroezen. Dit om tussentijds aandrogen te voorkomen
5. Direct na het toepassen afbroezen/afregenen met voldoende water. Let hierbij op er voldoende water wordt nageregend, maar niet TE veel in TE korte tijd! Dan spoelt het water over de bovenkant van de trays weg $\rightarrow$ Het water moet wel de tijd krijgen om in de licht vochtige kluit te trekken
6. Streef ernaar de behandeling uit te voeren zo kort mogelijk voor afleveren van de planten. In geval de planten door omstandigheden nog even moeten blijven staan: Geef dan gedoseerd water zodat alle vocht in de kluitjes wordt geabsorbeerd, zonder dat de kluiten 'doorspoelen' met teveel water

Een met zorg en aandacht uitgevoerde traybehandeling biedt de koolteler:
$>$ De meest bedrijfszekere bescherming tegen aantasting door koolvlieg
> Een goede nevenwerking tegen rupsen de eerste weken na planten
> Een gezonde en uniforme weggroei van het gewas

Tracer als traybehandeling is toegelaten in diverse koolsoorten:
$\checkmark$ Bloemkool (incl. Romanesco)
$\checkmark$ Broccoli (incl. Chinese broccoli)
$\checkmark$ Chinese kool (= incl. amsoi, paksoi en andere Oosterse bladkolen)
$\checkmark$ Koolraap
$\checkmark$ Koolrabi
$\checkmark$ Sluitkool (= rode kool, savooie kool, spitskool en witte kool)
$\checkmark$ Spruitkool
$\checkmark$ Sierkool
Tracer is een biologisch product \& toegestaan in de biologische teelt


