

# Uitnodiging demo's spuitbedekking Kring Noord Nederland

In de afgelopen jaren zijn er veel ontwikkelingen geweest op het gebied van spuittechniek. Denk aan drift reducerende doppen maar ook aan (precisie) spuittechnieken die erkent zijn met een hoge drift reducerende klasse. Om deze hoge driftreducties ook daadwerkelijk te halen is de juiste instelling van de spuit essentieel. In de praktijk blijkt dat niet iedereen zich bewust is van het belang van de juiste instelling en dat de luchtdruk instellingen soms worden aangepast in de veronderstelling dat daarmee de gewasbedekking en daarmee de effectiviteit van het toegepaste middel beter wordt.

Daarom organiseert NFO Kring Noord twee bijeenkomsten waarin onder leiding van Henny Balkhoven en Stijn van Laer (Fruitconsult) aandacht wordt besteed aan spuitbedekking.

## Wanneer & Waar:

### Noord Holland

Datum Donderdag 19 oktober 2023  
Locatie Fischer Fruits BV  
Adres Dr. Nuijensstraat 31 in Westwoud

### Flevoland

Datum Woensdag 25 oktober 2023  
Locatie Fruitteeltbedrijf Dekker  
Adres Sterappellaan 13 in Zeewolde

De bijeenkomsten starten om 15.30 uur (inloop vanaf 15.15 uur) en duren tot ca. 18.00 uur.

Na afloop kan worden nagepraat onder het genot van soep en broodjes.

In verband met de catering vragen wij u om u even aan te melden via [DEZE LINK](#).

## Aanvullende informatie:

In de demo wordt aandacht gegeven aan de bedekking bij verschillende spuitinstellingen en de wijze van toepassing. Denk hierbij aan verschillen in spuitdruk, verschillen in rijsnelheid, dubbel rijden, verschillen in de hoeveelheid lucht en/of water. Dit wordt beoordeeld op de verdeling over de boom; laag/midden/hoog, bovenzijde en onderzijde blad. In de discussie nemen we mee wat dit betekent voor bijvoorbeeld de bestrijding van perenbladvlo, vruchtboomkanker of Schurft.

Op Fruitteeltbedrijf Fischer zal de demo worden uitgevoerd met een 3-rijige spuitmachine van Munckhof.

Op Fruitteeltbedrijf Dekker zal de demo worden uitgevoerd met een KWH-spuit.

De bijeenkomsten zijn uiteraard ook interessant voor telers die een ander type spuit gebruiken omdat de "problematiek" vergelijkbaar is.



*De bijeenkomst is onderdeel van het praktijkprogramma 'Weerbaarheid in de praktijk'. Binnen het programma zetten telers samen met teeltdeskundigen in diverse plantaardige sectoren stappen om minder en efficiënter gewasbeschermingsmiddelen toe te passen. De NFO, het Platform Fruitvooruit.nl en Proeftuin Randwijk werken binnen dit programma samen met deskundigen uit de fruitsector aan nieuwe gewasbeschermingsstrategieën voor de fruitteelt en aan maatregelen die emissie van gewasbeschermingsmiddelen vanaf een perceel of erf van tot nagenoeg nul reduceren.*

Dit programma is mogelijk gemaakt door:



Uitvoering is in handen van:

