



iltb
Anders Durven Doen



Botany
Aero R&D Facilities



LTO Glaskracht
Nederland

AANBOD WORKSHOPS 13 OKTOBER 2016

WORKSHOP 1 **PREVENTIEF BEHEERSEN VAN ZIEKTEN EN PLAGEN**

Spreker: Ron Ottenhof, Pireco

Hij zal een presentatie verzorgen over de mogelijkheden van het preventief beheersen van ziekten en plagen door het ondersteunen van het natuurlijk herstellend vermogen van bodem en gewas. Al vele jaren is een methode gezocht om via het systeem van een gewas de juiste natuurlijke hulpstoffen toe te voegen, die "stress" en de tekorten op zouden kunnen heffen. Inmiddels is ruime ervaring in de praktijk opgedaan. Pireco heeft onderzocht of veilige aanvullingen van elementen van kruiden de gewassen weerbaarder zouden kunnen maken.

WORKSHOP 2 **BEMISIA SIERGEWASSEN**

Sprekers: Lianne van Wijk en Irma Lukassen, Certis

Aan de hand van een Bemisia proef in roos demonstreert Certis u graag op welke wijze witte vlieg in siergewassen effectief aangepakt kan worden. Hierbij wordt ingezoomd op producten van natuurlijke oorsprong en hun do's en don'ts bij de toepassing ervan. Tevens wordt aandacht besteed aan het combineren van producten van natuurlijke oorsprong, het toevoegen van hulpstoffen en de positionering van deze producten tussen (hernieuwde) chemische producten. Kortom, laat u in deze workshop bijpraten over de aanpak van witte vlieg op uw bedrijf.

WORKSHOP 3 **HULPSTOFFEN THRIPS CHRYSANT**

Spreker: Gerbert Barneveld, Holland Fyto

Wat kunnen de hulpstoffen Kantor en Spur van Holland Fyto voor uw bedrijf betekenen bij de bestrijding van thrips? Aan de hand van een proef in chrysant waarbij deze hulpstoffen zijn toegevoegd aan spinosad vertelt Gerbert Barneveld u hier graag alles over. Daarnaast presenteert Holland Fyto met behulp van proefresultaten graag een aantal andere producten uit hun portfolio. Ofwel maak in deze workshop kennis met de producten van Holland Fyto!

WORKSHOP 4 **SPINT IN SIERGEWASSEN**

Spreker: Martin Kruisselbrink, Belchim

Effectieve spintbestrijding in siergewassen blijft immer een uitdaging. Belchim demonstreert in deze proef het belang van een juiste toedieningstechniek om middelen als Milbeknock volledig tot hun recht te laten komen. Verder wordt de meerwaarde gedemonstreerd die het toevoegen van hulpstoffen aan Milbeknock heeft bij het beheersen van spint in uw gewas.

Z.O.Z.

WORKSHOP 5 **MEELDAUW KOMKOMMER**

Spreker: Kris Goen, Syngenta

Sinds deze zomer heeft Syngenta Crop Protection Reflect™ beschikbaar voor de bestrijding van echte meeldauw in vruchtgroenten. Aan de hand van een proef in komkommer demonstreert Syngenta de werking van Reflect™ op echte meeldauw. Daarnaast kunt u in deze proef de werking van Reflect™ op echte meeldauw vergelijken met diverse andere toegelaten middelen.

Neem in deze workshop een kijkje wat Reflect™ voor uw bedrijf kan betekenen!

WORKSHOP 6 **TURKSE MOT IN PAPRIKA EN SIERGEWASSEN**

Sprekers: Ron van de Beukel en Mark Selman, BASF

Rupsen in uw groente of sierteeltgewas?

BASF informeert u op basis van proefresultaten in paprika en gerbera graag over de mogelijkheden die aaltjes bieden bij de bestrijding ervan in uw gewas. In deze proeven is de werking van aaltjes vergeleken ten opzichte van momenteel toegelaten producten zoals Nomolt. Daarnaast is getest of het toepassen van aaltjes in combinatie met andere middelen een meerwaarde biedt om een rupsenplaag onder controle te brengen.

WORKSHOP 7 **MYCOS KOMKOMMER**

Sprekers: Lianne van Wijk en Irma Lukassen, Certis

Hoe Mycosphaerella te beheersen in uw komkommerteelt?

In deze workshop wordt door Certis ingegaan op de (neven)werking die diverse in de komkommerteelt toegelaten fungiciden hebben op Mycosphaerella. De effectiviteit van een aantal van deze middelen wordt aan u getoond in een demoproef. Daarnaast worden in deze proef een aantal (groene) alternatieven getoond die in de toekomst waarschijnlijk beschikbaar komen.

WORKSHOP 8 **TABAKSWITTEVLIEG BEMISIA EN NATUGRO TEELTSYSTEMEN**

Spreker: Medewerker Koppert

Tabakswittevlieg Bemisia tabaci vormt een bedreiging voor de tuinbouw. Koppert wil ervaringen delen over constatering en bestrijding van de Bemisia tabaci.

Een gezonde, weerbare plant is minder gevoelig voor ziekten als pythium, fusarium, meeldauw en botrytis. Als gevolg daarvan kunnen de chemische gewasbeschermingsmiddelen vaker in de kast blijven.

Koppert wil met u haar ervaring delen over de NatuGro teeltsystemen.