

Verslag Projecttitel: kennisoverdracht Fruitteelt (PT nr. 14338)

Op 2 mei 2011 heeft het Productschap Tuinbouw (PT) de subsidie aanvraag toegekend voor het project 'Kennisoverdracht', ingediend door de Nederlandse Fruittelers Organisatie (NFO). De subsidie is toegekend voor de periode 2011 t/m 2014 voor jaarlijks een bedrag van € 40.000,--: totaal € 160.000,-- (PT nr, 14338). Tussentijds is deze periode verlengd met het jaar 2015.

Doelstelling project

De overdracht van nieuwe kennis is een belangrijk speerpunt voor het PT. Met het project 'Kennisoverdracht' wordt (ook) kennis van door PT gefinancierde projecten overgedragen. In het project 'Kennisoverdracht' is hieraan op diverse wijze inhoud gegeven. De kennisoverdracht is van groot belang voor ondernemingen en organisaties, direct of indirect actief in de fruitteeltsector. De NFO hecht veel waarde aan een goede kennisoverdracht van behaalde resultaten uit het onderzoek. Het is daarbij van groot belang dat voldoende aandacht wordt besteed aan de inpasbaarheid van de resultaten in de bedrijfsvoering van de fruit- teelt en - keten. In dit project is met name inhoud gegeven aan activiteiten en resultaten van onderzoek en innovatie. Een belangrijk onderdeel van de werkzaamheden in het kader van dit project is het organiseren en realiseren van evenementen zoals Kennisdag (Wageningen; jaarlijks), Open Dag (Fruitkenniscentrum PPO Randwijk; jaarlijks) en themabijeenkomsten (zwartvruchtrot; perenbladvlo). De kosten, die dit met zich brengt zijndeels niet gedekt. Voor een deel zijn deze kosten in dit project betrokken.

Het resultaat hiervan is dat ondernemers beter geïnformeerd hun bedrijfsbeslissingen hebben kunnen nemen. Dit op basis van de kennis, demonstraties en inzichten overgebracht in de genoemde bijeenkomsten en in verband te brengen met effecten op de bedrijfsvoering. Inzichten zijn dan ook op bedrijfsniveau van teelt en keten in de praktijk toegepast.

Plan van aanpak

In de fruitteeltsector zijn goede ervaringen opgedaan om de kwaliteit van de kennisoverdracht te verbeteren met het organiseren van kwalitatieve themabijeenkomsten voor ondernemers zoals de Kennisdag in Wageningen, de Open dag van het Fruitkennis Centrum in Randwijk en specifieke themabijeenkomsten. In het kader van dit project is een drietal jaren op de proeftuin Randwijk ook een kamer gehuurd om van daaruit activiteiten te kunnen opzetten.

Kennisdagen

De jaarlijkse Kennisdag voor de fruitteelt wordt jaarlijks in november of december gehouden. De Nederlandse Fruittelers Organisatie (NFO) in samenwerking met WUR-PPO fruitteelt en het PT hebben deze dag georganiseerd. De NFO heeft daarbij in afstemming met partijen de organisatie

en de communicatie verzorgd. Naast persberichten, die ook door de mede organisatoren zijn verspreid zijn in aanloop naar deze dag en na afloop artikelen verschenen in vakblad Fruitteelt. De laatste jaren is ook veel aandacht aan deze dag besteed in de digitale nieuwsbrieven van de NFO. Op de Kennisdag passeren diverse teeltaspecten, maar ook afzet, product- en bewaarkwaliteit en marketing de revue. De jaarlijkse kennisdag is dan een door de gehele sector gewaardeerde en interessante dag, die de inzichten van de professionele fruitteler verbreedt.

Open dagen

Tijdens de jaarlijkse Open Dag in Randwijk van het FruitKennis Centrum in augustus worden bezoekers uitgebreid in de proefpercelen ingelicht over de resultaten van diverse (PT gefinancierde) onderzoeken. Waar mogelijk zijn deze aangevuld met ander onderzoek en demonstraties op de proeftuin op deze dagen.

Themabijeenkomsten

Op themabijeenkomsten is beschikbare kennis over de te behandelen thema's breed neergezet met ook de inzet van onderzoekers, de kennisconsulent en adviespartijen. Deze themabijeenkomsten zijn op regionaal of landelijk niveau gehouden. In het kader van dit project is de organisatie van de workshop voor zwartvruchtrot en symposium perenbladvlo uitgevoerd. Daarnaast zijn diverse andere dagen georganiseerd die niet ten laste van dit project komen waarbij ook aan diverse andere thema's invulling is gegeven zoals suzuki-fruitvlieg.

Open dagen Fruitkenniscentrum Randwijk

De NFO is als medeorganisator met PPO en in wisselende samenstelling ook met andere partijen (Fruitconsult, Inova) jaarlijks nauw betrokken bij de organisatie van de Open Dag op het Fruitkenniscentrum in Randwijk. De dag wordt jaarlijks gehouden in augustus vlak voor de oogst van grootfruit.

De open dag biedt inzicht aan een breed scala aan onderwerpen, die de fruitteler dagelijks bezighouden. Zo is onder meer aandacht besteed aan nieuwe Elstar-mutanten, onderstammen, hagelnetten, mechanische snoei, dunning en bemesting. Een bezoek aan de dag wordt gezien als een must voor de fruitteler om op de hoogte te blijven van nieuwe teelttechnieken en inzichten. Naast nieuwe inzichten is de dag ook uitermate geschikt voor fruittelers en partijen in de keten om als ontmoetingsdag van gedachten te wisselen over de laatste stand van zaken in de fruitteelt.

Onderzoekers en adviseurs geven een toelichting van resultaten van lopende (PT) proeven, gericht op de professionele teelt van grootfruit. Jaarlijks komt een breed scala aan teeltonderwerpen aan bod en wordt een keuze gemaakt aan het bezoeken van ongeveer 70 proeven en demonstratieobjecten. Ook de nieuwste ontwikkelingen en mogelijkheden voor de toekomst worden getoond met b.v. zelfrijdende trekker – spuitcombinaties en drones. Met een pluktreintje worden de bezoekers, ingedeeld in groepen naar de verschillende objecten rond gereden. Het doel van de Open dagen is om de telers en partijen uit de keten direct te betrekken bij de activiteiten van het Fruitkenniscentrum. Veel onderzoek is op advies van de productgroepen van de NFO en de programma advies commissie Fruit van het PT door de sectorcommissies van het PT aanbesteed en gefinancierd. Naast het bezoek aan de demonstratie objecten wordt op deze dag ook elk jaar een bedrijvenbeurs met infostands van ketenpartijen en toeleveranciers georganiseerd. De Open dag trekt jaarlijks een bezoek van 300- 400 fruittelers en ketenpartners.

In vakblad Fruiteelt heeft naast de aankondigingen van de Open dag ook jaarlijks een artikel na afloop over de Open dag gestaan:

- 2011: nr. 31 d.d. 5 aug. 2011 Open dag 18 aug. 2011
- 2012: nr. 34 d.d. 25 aug. 2012 Open dag 16 aug. 2012
- 2013: nr. 35 d.d. 31 aug. 2013 Open dag 22 aug. 2013
- 2014: nr. 35 d.d. 30 aug. 2014 Open dag 14 aug. 2014
- 2015: nr. 18 d.d. 5 sept. 2015 Open dag 20 aug. 2015

Ook in de nieuwsbrieven van de NFO is veel aandacht besteed aan de onderwerpen die op de Open dag aan de orde zijn gebracht. Via persberichten is daarnaast berichtgeving verspreid naar vakbladen in binnen en buitenland.

Symposium perenbladvlo

Voorafgaand aan de Zeeuwse Fruitteeltdag een Perenbladvlo.

Symposium heeft de NFO een symposiumgeorganiseerd om de perenbladvlo onder controle te krijgen.

Plaats Zeelandhallen Goes

Datum: 30 januari

Tijd: 10.00 – 12.00 uur

Symposium voorafgaand aan de algemene ledenvergadering van de productgroepen appel en peer.

Lezingen:

- Herman Helsen PPO-Fruit,
"Perenbladvlobestrijding is meer dan het juiste middel op het juiste moment"
- Wes Janssen, Bayer CropScience.
"Meer inzicht in Movento"
- Lieven DenruyterGlobachem, Atilla
"Geïntegreerde bestrijding van perenbladvlo"
- Aryan van Toorn, CAF
"Systeembenadering bij bestrijding van perenbladvlo"
- Henny Balkhoven, Fruitconsult,
Duurzame bestrijding perenbladvlo

Ondergunstigeomstandighedenkan de perenladvlozichextreemexplosiefontwikkelen tot groteschadeleiden. De sector is geïnformeerd over perenbladvloen de mogelijkhedenvoorbestrijdingervan. Op dat moment was (ook)eengewasbeschermingsmiddelvoorlopigbeschikbaar (Vertimec gold) omdat de overheid het nietkunnenbestrijden van de perenbladvloalsknelpuntheefterkend.

In diverse lezingenzijnde

mogelijkhedenvoorbestrijdingenvoorkomenbesprokenenzijnookpraktijkdemonstraties over het voetlichtgebracht..Ook de biologischebestrijding van de perenbladvlo is op het symposium aan de ordegekomen.Daarwaardoorwormenaanweziginkomenbijnaooitproblemenvoor met perenbladvlo

Themabijeenkomstzwartvruchtrot

Op 26 november 2015 heeft de NFO een thema bijeenkomst gehouden over actualiteiten met zwartvruchtrot bij peren. Bijna twintig jaar geleden is aantasting van peren door deze schimmel voor het eerst waargenomen. Na een aantal jaren met toenemende schade, verdween de aantasting door deze schimmel grotendeels. De afgelopen drie jaar nam de aantasting weer fors toe. Dit was voor de NFO aanleiding om een thema bijeenkomst voor zwartvruchtrot te organiseren. Onderzoekers en adviespartijen zijn hiervoor uitgenodigd.

Tijdens de bijeenkomst stonden drie vragen centraal.

- Wat is de huidige ernst van de situatie?
- Welke kennis over deze schimmel is er en welke kennis ontbreekt?
- Op basis van deze informatie is ingezet op gerichte kennisontwikkeling in 2016.

Op de thema bijeenkomst waren fruittelers (4), teeltadviseurs (9), toelatingshouders (4), afzetorganisaties (4), onderzoekers (3) en NFO (3) aanwezig. Allereerst hebben vier teeltadviseurs hun ervaring en kennis gepresenteerd, waarna drie onderzoekers resultaten uit het onderzoek en openstaande vragen presenteerde. Tijdens de presentaties kwamen aan bod (inleidingen beschikbaar bij NFO):

- J. van Dillen, (R. van Wesemael), met "Zwartvruchtrot in de afgelopen jaren."
- H. Balkhoven (Fruitconsult) met "Zwartvruchtrot, nog steeds grillig en onvoorspelbaar."
- A. van Toorn (CAF) met "Zwartvruchtrot...Middelen vergelijk 2014-2015"
- A. Boshuizen (Bodata) met "Waarschuwingmodellen."
- P.F. de Jong (PPO-fruit) met "Laatste inzichten uit zwartvruchtrotonderzoek."
- M. Weneker (PPO-fruit) met "Het nieuwe doen in de (preventieve) aanpak van vruchtrot veroorzakende schimmels in de boomgaard."
- J. Köhl (WUR-B&PH) "Preventieve aanpak van zwartvruchtrot."

Na de presentaties is in groepjes aan de hand van stellingen gediscussieerd over de vraag: 'Welke kennis ontbreekt en waar liggen de prioriteiten voor 2016'?

Het streven is nu om begin 2016, mede op basis van bevindingen de thema bijeenkomst, gerichte kennisprojecten te formuleren, die in 2016 uitgevoerd kunnen worden.

Kennisdagen fruit

De kennisdagen zijn gehouden op de locatie: Hotel en Congrescentrum Hof van Wageningen. De organisatie van de kennisdagen was in handen van NFO, PPO en Productschap tuinbouw. Lezingen zijn gehouden voor groot fruit, steenfruit en houtig kleinfruit. In een aantal jaren zijn lezingen voor specifiek grootfruit gelijktijdig gehouden met die van houtig kleinfruit en steenfruit.

De Kennisdag voor de Fruitteelt gaat dit jaar in op de nieuwste ontwikkelingen in de teelt van grootfruit, steen- en houtig kleinfruit en het verloop van de producten door de keten tot aan de consument. De Kennisdag biedt een podium waarop professionele fruittelers en ketenpartijen hun inzichten kunnen verbreden en bespreken. De jaarlijkse Kennisdag wordt georganiseerd door De Nederlandse Fruittelers Organisatie (NFO) en Wageningen UR en wordt dit jaar gehouden op vrijdag 20 november, in de Hof van Wageningen.

Lezingen

Op de Kennisdag wordt een groot aantal interessante inleidingen gegeven over onder andere teeltactualiteiten en markt- en ketenontwikkelingen. De lezingen worden afgewisseld met bezoeken aan infostands en informele contacten met collega's en telers. Twee blokken met lezingen (grootfruit, houtig kleinfruit / steenfruit) en een algemeen blok over markt en keten vinden verspreid over de dag plaats.

In het algemeen blok ligt de nadruk op de veranderende fruitmarkt met ook de nieuwste technische (digitale) mogelijkheden voor nu en in de toekomst, alsmede nieuwe afzetmarkten en mogelijkheden voor teelten onder licenties, toegelicht door Wim Aalbersbergen. Harry Schmeitz en Arne Maas geven hun kijk op de huidige situatie in teelt, keten en consument en op toekomstmogelijkheden. Handelsstromen en nieuwe exportmarkten worden door Wilco van de Berg en Jaco van Bruchem toegelicht.

Voor de productgroepen grootfruit en houtig kleinfruit/steenfruit zijn speciale lezingenblokken ingericht. Daarin komen diverse actualiteiten in de teelt, gewasbescherming en bewaring aan de orde.

Voor grootfruit staan lezingen over vruchtgroei, effecten van water geven, de nieuwste ontwikkelingen op gebied van gewasbescherming alsmede nieuwe mogelijkheden voor de bewaring op het programma. Perspectiefvolle resultaten met chemische vruchtdunning, uitgevoerd in demo-onderzoek op de proeftuin Randwijk, komen eveneens over het voetlicht.

In de lezingen voor houtig kleinfruit en steenfruit staat uiteraard de suzuki-fruitvlieg met ervaringen uit het afgelopen jaar in de schijnwerpers. Deze fruitvlieg zorgde ook dit jaar voor problemen. De gewasbescherming blijft ook in deze teelten een belangrijk aandachtspunt. Inzet en mogelijkheden voor nieuwe middelen komen aan bod. Daarnaast wordt aandacht besteed aan de nieuwste (technische) ontwikkelingen in de kersenteelt. Tenslotte wordt de notenteelt onder de aandacht gebracht, als mogelijk nieuwe activiteit voor fruittelers.

Infomarkt

Op de informatiemarkt presenteren onderzoekers van verschillende Wageningen UR-groepen hun onderzoeksresultaten. Op de markt staan tevens toeleveranciers en dienstverlenende bedrijven klaar om u te informeren over hun producten en diensten. Gedurende de Kennisdag is er ruimschoots gelegenheid om met collega's en professionals ervaringen uit te wisselen.

Locatie en aanvang

De Kennisdag wordt gehouden in hotel- en congrescentrum het Hof van Wageningen, Lawickse Allee 9 in Wageningen. Vanaf 8.45 uur is de ontvangstbalie geopend en om 9.30 uur beginnen de lezingenprogramma's.

Aanmelden

Belangstellenden kunnen zich tot en met zondag 15 november vooraf online aanmelden via de website van de NFO (www.nfofruit.nl). Bij vooraf aanmelden geldt het gereduceerde

De Kennisdagen en de Open Dagen in Randwijk zijn jaarlijks met de organiserende partners en deelnemende partijen en standhouders geëvalueerd.

Een aantal punten daaruit:

- NFO stand: aandacht beschikbaar materiaal en combinatie met fruitacademie;
- Persmappen: tijdig inleveren presentaties voor complete uitreiking aan pers;
- Uitnodiging buitenlandse pers Belgische pers

- Specifieke aandacht uitnodiging telers houtig kleinfruit;
- Aandachtspunt: reclameboodschappen in presentaties;
- Tijdstippen van kennisdag en blokken voor de diverse fruitdoelgroepen;
- Standhouders: waardering met aandacht voor voldoende tijd bezoek stands tussen de lezingen,
- Voortdurend aandacht verhoging bezoekersaantal door communicatie o.a. via afdelingen/kringen;
- Lijst genodigden: elk jaar opnieuw aandacht hiervoor;
- Goede mix van teelt en algemene onderwerpen: laatste 2 jaar Kennisdag gekoppeld aan thema.

Bij alle kennisdagen (2011- 2015) is een tarief voor bezoekers gehanteerd bij vooraf aanmelden van € 25 per persoon (tarief bij kassa: € 30); dit bedrag is inclusief lunch, koffie en thee.

Programma's Kennisdagen (2011 – 2015)

Programma Kennisdag 2 dec. 2011 Wageningen

Lezingenblokken Grootfruit

ir. Haakzaal

Lezingenblok 1: Teelt en Bewaring

- 9.30 - Opening door voorzitter Kees Bos
- Model vruchtboomkanker en toepassing enkele middelen
- Toepassing van Smartfresh op peren
- Fruit bewaren met Watt minder
- PF de Jong (PPO/WUR)
Alex van Schaik (FBR/WUR)
F. van de Geijn (FBR/WUR)

10.35 Koffiepauze en bezoek infostands

Lezingenblok 2: Rassen

- 11.00 - Opening door voorzitter Siep Koning
- De derde generatie Elstar, altijd raak?
- Perspectiefvolle rassen in West Europa
- Ervaringen met nieuwe perenrassen in België
- Jan Peeters (Fruitconsult)
G. Baab (DLR Rheinland)
J.Vercammen (PCFruit België)

12.20 Lunchpauze en bezoek infostands

Lezingenblok 3: Markt en afzet

- 15.00 - Opening door voorzitter Johan van Haarlem
- productpromotie fruit
- Springquest en wat zit in de pijlpijn van Inova Fruit BV
- Veiling 2.0, een evolutie van de handel in groenten en fruit
- vragen/discussie
- Laura Willemsens (PT)
K.v. d.Linden (Inova Fruit BV)
W. Willems (Service2Fr)
- 16.30 - afsluiting

Lezingenblok Steenfruit

Kleine Veerzaal

- 9.25 - Opening door voorzitter Frans van Brandenburg
- Feromoonverwarring pruimenmot succesvol
- Proeftuinbevindingen van twee veelbelovende kersenrassen
- Zoete kersenteelt anno 2011
- Bedrijfseconomische analyse van de moderne steenfruitteelt
- Gerjan Brouwer (DLV-Plant)
Bertus Meijer (PPO / WUR)
Sjaak Walraven (Fleuren)
T. van Kessel (Agroburen)

10.40 Koffiepauze en bezoek infostands

Lezingenblok Houtig kleinfruit

Kleine Veerzaal

- 13.00 - opening door dagvoorzitter René Simons
- Hoogtepunten RubusRibes-symposium Servië
- Framboos opkweek plantmateriaal voor een top productie?
- Nieuwe rassen herfstframboos: de eerste proefervaringen
- Concept ontwikkeling Volsmaakt (knijpfruit)
- Adri van Eck (Ribes Consult)
Willem van Eldik (DLV Plant)
J. Kellers (PC Fruit Tongeren)
J. Broekman (Top Cons.)

14.30 Koffiepauze en bezoek infostands

Programma Kennisdag23 nov. 2012 Wageningen

Programmagrootfruit

irHaakzaal

Lezingenblok 1: Teelt en Bewaring

- 9.30 - Opening door dagvoorzitter Johan van Haarlem
- CSI zwartvruchtrot
- Dunning met ATS, een race tegen de klok
- Bewaarrot: naar duurzame oplossingen

H. Balkhoven (Fruitconsult)
Frank Maas (PPO-WUR)
M. Wenneker (PPO-WUR)

10.35 Koffiepauze en bezoek infostands

Lezingenblok 2: Risicobeheer

- 11.00 - Opening door voorzitter Siep Koning
- De zin en de onzin van natuurlijk antivries in fruitbomen
- Beperking wintervorstschade
- Perspectieven van de autonome spuit

E. Bouma (met. adv. bureau)
P. van Kampen (Kenniscons.)
A. Nieuwenhuizen (PRI-WUR)

12.15 Lunchpauze en bezoek infostands

Lezingenblok 3: Kwaliteit en afzet

- 15.00 - Opening door dagvoorzitter Johan van Haarlem
- Kwaliteitsmonitor winkelschap
- Met kwaliteit de consument verleiden
- Internationale fruitmarkt: Waar liggen kansen voor Nederland?

Bert den Haan (NFO)
Kees Pouwer (Fruitconsult)
Herman Bus (NFO)

Lezingenblok Steenfruit

- 9.25 - Opening door voorzitter Frans van Brandenburg
- Pseudomonas, bedreiging voor de Nederlandse pruimenteelt?
- Overkappingen, een noodzaak voor onze kersenteelt?
- Drosophila suzukii in Nederland: hoe beperken we schade?
- Markt- en klantgericht verpakken

Kleine Veerzaal

M. Wenneker (PPO-WUR)
J. Vercammen (PC Fr. België)
Herman Helsen (PPO-WUR)
A. v. d. Bogert (Fruitmasters)

10.40 Koffiepauze en bezoek infostands

Lezingenblok Houtig kleinfruit

- 13.00 - Opening door voorzitter René Simons
- Update cafetariamodel
- Kleinfruit: naar optimaal spuiten met minimaal residu
- Spuitschema bewaarbessen, met oog voor milieu en residu
- Teeltmogelijkheden van nieuwe herfstframbozenrassen
- Framboos "natuurlijk" begeleiden

Kleine Veerzaal

Herman Bus (NFO)
P. van der Steeg (PPO-WUR)
G.v. Gessel (Kennisconsulent)
A. Kerbusch (PC Fruit België)
Willem van Eldik (DLV Plant)

14.30 Koffiepauze en bezoek infostands

Programma Kennisdag 22 nov. 2013 Wageningen

Programmagrootfruit

irHaakzaal

Lezingenblok 1: Teelt en Bewaring

- 9.30 - Opening door voorzitter Siep Koning
- Fosfaatbladvoeding: meer resultaat met minder fosfaat
 - Verliezen door bewaarrot beperken door samenwerking
 - Interactieve Fruitbewaring: Kwaliteit en sensoren
 - Strategie tegen schurft, ervaringen in Bodensee

R. v. d.Maas (PPO-WUR)
M.Wenneker(PPO-WUR)
A. van Schaik (FBR-WUR)
C. Scheer (KOB Bavendorf)

10.40 Koffiepauze en bezoek infostands

Lezingenblok 2: Rassen Peer / Appel

- 11.00 - Opening door voorzitter Ad Slabbekoorn
- Stimulans marktgericht ondernemen
 - Xenia, een bewezen peer met toekomst!
 - Sweet Sensation, rendement voor telers en retailers
 - Conference, niet voor niets de nr 1 perenvariëteit in Europa!
 - Met de P2829 kunnen we naar verdere exportmarkten
 - Kanzi, de grootste verwennerij op aarde

Rabobank / NFO
Eric van der Louw (TVX)
P. Hoogervorst (Greenery)
K. Oskam (Jan Oskam BV)
L. Kampschoer (Fruitmasters)
L. Kampschoer (Fruitmasters)

12.30 Lunchpauze en bezoek infostands

Lezingenblok 3: Rassen Appel + rassen in de pijplijn

- 15.00 - Opening door voorzitter Johan van Haarlem
- Lola is er voor de teler
 - Junami, een jonge vriend voor teler en consument
 - Hollandse Elstar, een mooi product in wankel evenwicht?
 - Nieuwe rassen appel/peer: aanvulling op huidige assortiment?
 - De toekomst van appelveredeling in Wageningen

Matthieu Gremmen (Jabema)
R.Lenssen (veiling Z.Limburg)
P. Hoogervorst (Greenery)
G. Heijerman (PPO-WUR)
Frans Krens (PRI-WUR)

Lezingenblok Steenfruit

- 9.25 - Opening door voorzitter Frederik Bunt
- ProductiviteitKordia
 - De suzuki-fruitvlieg is alom aanwezig in Nederland. En nu?
 - Ervaringen met hydrocooling
 - Abrikoos; is het een serieus alternatief?

Kleine Veerzaal

René Albers (Fruitconsult)
Herman Helsen (PPO-WUR)
Jan Taks (STAS)
W.Sibley (East Malling Trust)

10.40 Koffiepauze en bezoek infostands

Lezingenblok Houtig kleinfruit

- 13.00 - Opening door voorzitter Frederik Bunt
- Stimulans marktgericht ondernemen
 - Business case Kwanza, the do's and don'ts
 - Eerste resultaten van EU kleinfruitproject
 - De suzuki-fruitvlieg is alom aanwezig in Nederland. En nu?
 - Innovaties in de biologische insecten- en meeldauw bestrijding

Kleine Veerzaal

Rabobank / NFO
Bart Vromans (Hortinova)
M. Groot & J. Mes (WUR)
Herman Helsen (PPO-WUR)
G.v.Gessel (Kennisconsulent)

Programma Kennisdag14 november 2014 Wageningen

“Nieuwe focus op een sterk veranderende fruitmarkt”

Programmagrootfruit

irHaakzaal

Lezingenblok 1: Teelt

9.30 - Opening NFO/PPO

- Fosfaatarme champost geeft ruimte voor fosfaat organische stof
- Beheersen vruchtrot voorkomt dure verliezen
- Perspectiefvolle resultaten chemische vruchtdunning
- Plantsystemen Conference i.r.t. financieel resultaat

Rien van de Maas (PPO)
Marcel Wenneker (PPO)
P. van de Steeg (Fruitconsult)
Jef Vercammen (PcFruit)

11.00 Koffiepauze en bezoek infostands

Lezingenblok 2: Markt en afzet

13.15 - Opening NFO/PPO

- Aantrekkelijke prijzen in een veranderende markt?
- Consument en Retail gericht Ondernemen

Helwig Schwartz (AMI)
Koen Hazewinkel (EFMI)

14.55 Koffiepauze en bezoek infostands

Lezingenblok Steenfruit

Kleine Veerzaal

11.10 - Opening door vz. Frederik Bunt

- Suzuki – fruitvlieg: de stand van zaken
- Marktintroductie Sleedooronderstam S766
- Bodem- en wortelbiologie sleutel voor gezonde teelt

Herman Helsen (PPO)
Marc Ravesloot (PPO)
M.de Jong PHC

12.25 Koffiepauze en bezoek infostands

Lezingenblok Houtig kleinfruit

Kleine Veerzaal

15.05 - Opening door vz. Frederik Bunt

- Suzuki – fruitvlieg: de stand van zaken
- Kostprijzen Nederlandse teeltsystemen framboos
- Optimalisatie zachtfruitproductie door meten gen activiteit
- Duurzame *Eutypa*-beheersing in bessen.

Herman Helsen (PPO)
Peter Roelofs (PPO)
Frank Hoerberichts (Nsure)
H. v.Doornspeek (Vlamings)

16.30 Koffiepauze en bezoek infostands

Programma Kennisdag20 november 2015 Wageningen

“De fruitketen van teelt tot consument”

Programma

irHaakzaal

Lezingenblok 1: Teelt

9.30 - Opening NFO

- Vruchtgroei-effecten van watergeven
- Resultaten demo's Randwijk incl. vruchtdunning
- Vertrouwen krijgen in de werking van venturidoppen
- Ontwikkelingen in de markt van hardfruit

Rien van de Maas (PPO)
P.v. d. Steeg (Fruitconsult)
H. Balkhoven (Fruitconsult)
W. v. d. Berg (Gr.FruitHuis)

10.55 Koffiepauze en bezoek infostands

Lezingenblok 2: Houtig Kleinfruit en Steenfruit

11.30 - Opening door vz. F. Bunt

- Aanpak gewasbescherming verandert
- Suzuki-fruitvlieg: wat te leren van ervaringen 2015?
- Nieuwe ontwikkelingen kersenteelt
- Nieuwe kansen voor notenteelt in Nederland

Jaco van Bruchem (NFO)
Herman Helsen (PPO)
F. Geerdens (Belgie)
Ton Baltissen (PPO)

12.55 Lunchen bezoek infostands

Lezingenblok 3: Markt, keten en consument

14.30 - Opening NFO

- De 'redenloze' consument
- Tuinbouw 4.0; verandering digitalisering fruit- teelt & keten
- Kwekersrecht en licenties: perspectief vanuit veredelaar
- Nieuwe exportmarkten een must
- Nieuwe bewaarsystemen voor betere kwaliteit

Arne Maas (Hog. R'dam)
H. Schmeitz (ICT AGF)
W. Aalbersberg (specialist)
Jaco van Brfuchem (NFO)
Alex van Schaik (PPO)

16.00 Koffiepauze en bezoek infostands