

innovatienieuws



'Best practice'

In de geïntegreerde teelt bestaan tientallen gewasbeschermingsmaatregelen. Aan welke moeten telers en voorlichters nu prioriteit geven? Wageningen UR heeft voor 35 gewassen, uiteenlopend van prei tot champignons, een overzicht gemaakt van de 'best practices', de belangrijkste geïntegreerde gewasbeschermingsmaatregelen die nog niet breed zijn verspreid. De onderzoekers beoordeelden de maatregelen op onder andere toepasbaarheid en het milieurisico. Hoe beter uitvoerbaar in de praktijk én hoe beter voor het milieu, hoe meer een maatregel stimulans verdient. Klankbordgroepen hebben de overzichten van commentaar voorzien, zodat het rapport, dat in juni wordt verwacht, op een breed draagvlak kan rekenen. Praktijknetwerk Telen met toekomst gaat de 'best practices' toepassen.

Info: Janjo de Haan, PPO,
e janjo.dehaan@wur.nl

Hightech chrysant

Om de toekomst van de chrysantenteelt veilig te stellen moet de grondteelt vervangen worden door een mobiele teelt, los van de ondergrond. Ook moeten de chrysanten worden geteeld in een gesloten kas die zoveel mogelijk geautomatiseerd en gerobotiseerd is. Dat staat in een meerjarenvisie voor de chrysantenteelt, die Wageningen UR op verzoek van de LTO Landelijke Commissie Chrysant en het Productschap Tuinbouw (PT) heeft opgesteld.

Volgens de auteurs kunnen de tuinders met een dergelijke hightech chrysantenteelt goedkoper telen. Ook belasten ze er medewerkers en minder mee en wordt het milieu beter gespaard. Nog geen enkele chrysantenteelt op substraat. Maar volgens onderzoeker Abco de Buck, die meewerkte aan de meerjarenvisie, heeft het PT al diverse projectaanvragen gekregen van tuinders en toeleveranciers die gezamenlijk nieuwe teeltsystemen willen gaan uitproberen.

Info: Abco de Buck, PPO,
e abco.debuck@wur.nl

Cursus innoveren

Voor biologische akkerbouwers en vollegrondsgroentetelers die een breder marktsegment willen bedienen, is de cursus 'Afzettervordering van biologische vollegrondsgroenten door vraaggestuurd innoveren' ontwikkeld. De eerste is inmiddels uitgevoerd. De cursus die Wageningen UR met het bedrijf Q-Point heeft ontwikkeld, geeft zowel inzicht in de gewoontes en behoeftes van de moderne bio-consument als in de mogelijkheden van het eigen akkerbouwbedrijf om aan bepaalde consumentwensen tegemoet te komen. Dat kan met nieuwe producten, maar ook met een andere wijze van marketing of bijvoorbeeld het aanboren van nieuwe afzetkanalen. Belangrijke vraag is hoe de 76% mensen die zo nu en dan biologisch koopt, over de streep is te trekken om dit iets vaker te doen. Aan elke cursus nemen acht tot twaalf akkerbouwers deel.

Info: Sigrid Wertheim, LEI,
e sigrid.wertheim@wur.nl

Afstemmen milieu-indicatoren

Tot voor kort gaven het Centrum voor Landbouw en Milieu, Alterra en PPO bestrijdingsmiddelen nog onafhankelijk van elkaar cijfers voor milieubelastende factoren als emissie naar lucht en bodem en risico voor bodem- en waterdieren. Dit gaat veranderen. De instituten gaan de werkwijze op elkaar afstemmen om het gewasbeschermingsbeleid beter te kunnen

evalueren. Zo gaat Alterra met computermodellen scenario's en casestudies doorrekenen om PPO te helpen bij het verfijnen van zijn BlootstellingsRisicoIndex voor de lucht. Deze indicator wordt gebruikt in projecten met praktijkbedrijven. Daarnaast gaan de instituten hun cijfers actualiseren vanuit dezelfde set basisgegevens over bestrijdingsmiddelen. Ze hebben het College voor de Toelating van Bestrijdingsmiddelen (CTB) gevraagd een database op te stellen met de eigenschappen van de bestrijdingsmiddelen.

Info: Paulien van Asperen, PPO,
e paulien.vanasperen@wur.nl

Arbeid glastuinbouw

In toekomstvisies voor de glastuinbouw is vaak weinig aandacht voor arbeid. Daarom organiseerde Wageningen UR 24 maart op potplantenbedrijf KP-Holland in Maasland de workshop 'Arbeid in de glastuinbouw van de toekomst'. In de druk bezochte workshop was aandacht voor de groeiende behoefte aan middenkader in de steeds groter wordende tuinbouwbedrijven. Onduidelijk bleek nog met welk type opleidingstraject het agrarisch of bedrijfseconomisch beroepsonderwijs op die behoefte aan managers moet inspelen. Ander aandachtspunt was de toegenomen saaiheid

