

VEEL BELANGSTELLING VOOR BIOLOGISCHE VELDDAG



Foto s Geertje Schlamman

Woensdag 27 juni is in Lelystad de Biologische Velddag gehouden. De gecombineerde Akkerbouw Velddag en Biologische Velddag trok ruim 700 bezoekers. Voornamelijk akkerbouwers, maar ook het bedrijfsleven was goed vertegenwoordigd. Motto van de dag: gewassen en technieken zien en ervaren in het veld.

In de centrale tent op de Broekemahoeve kwam de geur van koffie en appeltaart je tegemoet. Op de Infobeurs in de schuur van PPO waren informatiestands van de biologische sector en de gangbare sector dit jaar samen vertegenwoordigd, mede omdat veel bedrijven inmiddels in beide sectoren werkzaam zijn. Het was erg leuk om iedereen uit de branche weer even bij elkaar te zien. De dag begon met regen, maar die trok gelukkig snel weg en 's middags was het erg zonnig.

Thema 'Precisie Loont'

Het thema was dit keer 'Precisie Loont'. Daarom was er speciale aandacht voor innovaties rond (mechanische) onkruidbestrijding en bodemkwaliteit in de vorm van teelt- en techniekmaatregelen. De demonstraties in het veld - met soms de nieuwste machines en de veldworkshops - trokken veel belangstelling. De combinatie van uitgebreide demonstraties, veldworkshops en de laatste resultaten op de infobeurs - bijvoorbeeld om zelf te ervaren hoe een gewas beoordeeld kan worden met sensoren in vergelijking met uw eigen ogen - werkt goed. De organisatie kijkt dan ook tevreden op de dag terug, hoewel de belangstelling best wat meer had mogen zijn. Maar door de wisselende weersomstandigheden van de afgelopen weken hebben ook veel akkerbouwers de afgelopen dagen gebruikt om zelf in het veld aan het werk

te gaan. Relatief gezien was de Biologische Velddag met 300 tot 350 bezoekers goed bezocht, de Akkerbouw Velddag trekt doorgaans veel meer bezoekers.



Tijdens de veldworkshops werden bodemprofielen gekeken en vergeleken in de grond. Hierdoor werd het verschil in de bodemstructuur duidelijk tussen grond die gekeerd en die niet gekeerd was. De veldworkshop trok ook de belangstelling van enkele ondernemers die zelf al jaren telen met niet-kerende grondbewerking. Voor veel ondernemers is een teeltsysteem met niet-kerende grondbewerking nog heel vernieuwend. Er werd dan ook opgemerkt dat het verschil tussen de niet-kerende en kerende grondbewerking wellicht groter is dan het verschil in de teelt tussen biologisch en gangbaar. Tijdens de veldworkshop

vroeg Derk van Balen op een gegeven moment om stilte. "Ik hoor een kwartel", zei hij. En die bleek inderdaad verscholen in het veld te zitten. Heel bijzonder om daar zo even bij stil te staan.

Veldwerkdemonstraties

Met name alle veldwerkdemonstraties van schoffelen en aanaarden van ruggen met peen konden op veel animo rekenen. "Leuk was dat je als deelnemer in de hoogte over het demonstratieveld heen kon kijken, een leuk overzicht over de proefvelden."

Er is een proef met een strokenteeltsysteem waar zes verschillende gewassen naast elkaar in stroken geteeld worden voor een weerbaar landbouwsysteem: meer diversiteit voor een betere overlevingskans van natuurlijke vijanden. In combinatie met de toepassing van moderne technieken als GPS en precisietechnieken wordt de optimale strookbreedte voor bijvoorbeeld lopende insecten onderzocht. En ook de economische haalbaarheid in de praktijk.

De organisatie van de Velddag zal het evenement binnenkort gaan evalueren. We willen samen met mensen uit het bedrijfsleven en boeren in overleg gaan en kijken wat gewenst is ten aanzien van de gezamenlijke opzet Biologische Velddag in combinatie met de Akkerbouw Velddag.

Tekst Geertje Schlamman (Centrum Biologische Landbouw) en Oane de Hoop (PPO-agv)