

Het klimaat de baas

Dinsdag 15 november 2022 | 12.45-18.00 uur
De Boerinn, Mijzijde 6, 3471 GM Kamerik

Meld u
hier aan



Programma

- 12.45 uur Inloop met koffie en thee**
- 13.15 uur Welkom**
Door dagvoorzitter André Hoogendijk, BO Akkerbouw
- 13.20 uur In het kort: PPS Klimaatadaptatie open teelten**
Door Herman Schoorlemmer, Wageningen University & Research
- 13.35 uur BLIK OP THEMA 1: De bodem doorgrond**
Door Derk van Balen, Wageningen University & Research
- 13.45 uur BLIK OP THEMA 2: Robuuste teelten**
Door Guido Schriever, Arvalis (LLTB)
- 13.50 uur BLIK OP THEMA 3: Akkerbouwer als watermanager**
- 14.05 uur Aan de slag! Denk mee over de drie uitdagingen van akkerbouwers, die ook lid zijn van de LTO Vakgroep Akkerbouw en Vollegrondsgroente. Kies voor de werksessie waar uw expertise ligt.**

Bert Merx - De bodem doorgrond

De akkerbouwer uit het glooiende Zuid-Limburg participeerde in een proef om erosie en uitspoeling tegen te gaan. Het verruigen van de aardappelruggen en drempels bleken effect te hebben. De volgende uitdaging voor Bert is duurzaam bodembeheer verbinden aan klimaatadaptatie.



Dirk-Jan Beuling - Robuuste teelten

Voor de akkerbouwer uit de Drentse Veenkoloniën is watermanagement een belangrijk onderdeel van zijn bedrijfsvoering. Dirk-Jan vraagt zich af hoe hij klimaatadaptatie kan combineren met duurzame gewasbescherming volgens Integrated Crop Management (ICM).



Klaas Schenk - De akkerbouwer als watermanager

Zijn bedrijf in Noord-Holland is dé proeflocatie van duurzaam agrarisch waterbeheer. Klaas vertelt hoe het project Zoetwaterboeren methoden test die inspelen op verdroging, verzilting en wateroverlast. Zo wordt de akkerbouwer watermanager. In hoeverre zijn deze investeringen betaalbaar?



- 15.00 uur Pauze**
- 15.15 uur Plenaire terugblik op de werksessies met het boerenpanel**
- 15.35 uur Discussie en delen van kennis(hiaten)**
- 16.00 uur Samenvatting van de dag**
- 16.30 uur Borrel**

boakkerbouw
voor de akkerbouw van morgen

