



Program: Temadag om Fremtidens Plantesorter

Kl. 10.00 Velkomst ved Karsten Biering Nielsen, Udviklingsdirektør, NaturErhvervstyrelsen

Fremtidens plantesorter og grøn omstilling

Fremtidens Plantesorter

Fødevareminister Dan Jørgensen

Fremtidig betydning af planteforædling for dansk landbrug

Martin Merrild, Formand for Landbrug & Fødevarer

Indsatsområder for Crop Innovation Denmark

Asbjørn Børsting, Formand for Crop Innovation Denmark

Krav til fremtidens økologiske plantemateriale

Per Kølster, Formand for Økologisk Landsforening

Kl. 10.50 Paneldebat med de 4 første indlægsholdere med fokus på positionspapirets fire mål samt finansieringen af indsatsen. Debatten ledes af Karsten Biering Nielsen

- Kl. 11.30 **Mål 1: Nedsættelse af sprøjtemiddelforbruget**
- Fremtidens resistensgener**
Sven Bode Andersen, Professor, KU
- Bæredygtig værdiafprøvning med fokus på forædling af mere resistente sorter**
Ghita Cordsen Nielsen, Landskonsulent, Videncenter for Landbrug
- Kl. 11.50 **Mål 2: Forædling målrettet økologi**
- Har vi de rigtige sorter af proteinafgrøder?**
Inger Berthelsen, Chefkonsulent, Videncenter for Landbrug
- Hvorfor er der en udbytteforskel på 2t/ha mellem økologiske og konventionelle vårbyg sortsblandinger?**
Lene Krusell, Vårbygforædler, Sejet Planteforædling
- Kl. 12.10 Frokost
- Kl. 13.00 **Workshop:**
Dialog om mål 1 (sprøjtemidler), mål 2 (sorter til økologi) og de konkrete indsatser.
- Kl. 13.45 **Mål 3: Øget udnyttelse af kvælstof og fosfor i planteproduktionen**
- Planteforædling for optimeret næringsstofudnyttelse – eksempel med græs**
Klaus K. Nielsen, Forskningschef, DLF Trifolium
- Hvordan kan vi afprøve nuværende sorters næringsstofudnyttelse?**
Mathias N. Andersen, Professor, AU
- Kl. 14.05 **Mål 4: Bioøkonomi**
- Planteforædling til fremtidens bioøkonomi**
Alan Lunde, Chefkonsulent, Vestforsyningen A/S, Maabjerg Energy Concept
- Fremtidens behov for biomasse**
Anne-Grete Holmsgaard, Direktør, BioRefining Alliance
- Kl. 14.25 Kaffepause
- Kl. 14.55 **Workshop:**
Dialog om mål 3 (øget udnyttelse af næringsstoffer), mål 4 (bioøkonomi) og de konkrete indsatser.
- Kl. 15.40 Afslutning med opsamling
Karsten Biering Nielsen

