

FOTO: NANNA HELLUM KRISTENSEN, SEGES

# KAN KONTROL AF EFTERAFGRØDER VIA SATELLIT FORENKLE REGLERNE?

Otte landmænd har meldt sig til at hjælpe Landbrugsstyrelsen med at forenkle efterafgrødereglerne. De har i 2020 skulle opfylde et krav til en minimum biomasseproduktion og dermed en minimum kvælstofoptagelse om efteråret målt med satellit, i stedet for opfyldelse af det pligtige efterafgrødekrav. Det skal give landmanden frihed til selv at vælge, hvordan det opfyldes. Det kan ske med vintersæd, efterafgrøder eller spildkorn mfl. Kom og hør, hvordan det er gået dem. Se hvordan efterårsbevoksningen har udviklet sig, og hvordan man måler kvælstofoptagelse og risiko for kvælstofudvaskning på pilotbedrifterne.

## PROGRAM

### Kl. 10-11 Velkomst

Intro til pilotprojektet - hvor vil vi hen?  
Nanna Karkov Ytting, Landbrugsstyrelsen

Lidt om bedriften, og hvorfor er jeg gået med i projektet?  
Projekt deltager og landmand Michael Kristensen

Hvordan er det gået med at opfylde kravet for de 8 landmænd?  
Nanna Hllum Kristensen, SEGES

### Kl. 11-12 Se forsøgene og hør om efterafgrødearter

Hør om etablering af efterafgrøder, før og efter høst  
Jens Peder Pedersen, SAGRO

Blandingsforhold af olieræddike og honningurt og hvilke frø spirer før høst?  
Betty Schmidt, DSV

Se nye efterafgrødearter i marken  
Hans Henrik Pedersen, FRDK

Se landsforsøgene om kulstofopbygning og etablering af efterafgrøder før høst  
Nanna Hllum Kristensen, SEGES

### Kl. 12-13 Frokost, dronere fremvisning, planteklip og N-min udtagning

Kl. 13-14 Diskussion mellem pilotlandmænd og konsulenter (lukket møde)

Arrangement i pilotprojekt om biomasse

**20. oktober 2020**

Kl. 10-13

### Sted

Michael Kristensen  
Nyhesel 1, 7500 Holstebro

### Tilmelding

Der serveres sandwich og vand, og tilmelding er derfor nødvendig senest **18. oktober 2020** til [cvp@seges.dk](mailto:cvp@seges.dk)

**Kom og hør mere!**