

WORKSHOPS om AFGRÆSNING

Torsdag 8. maj 2025 kl. 9.30-15.30
SAGRO, Birk Centerpark 24, 7400 Herning

STØTTET AF

Planteafgiftsfonden

STØTTET AF

Mælkeafgiftsfonden

SEGES Innovation og Innovationscenter for Økologisk Landbrug inviterer hermed til 2 workshops der begge handler om at øge græsoptagelsen ved afgræsning.

Effektiv afgræsning øger udnyttelsen af græsmarkerne og giver en bedre produktionsøkonomi. Høj græsoptagelse er desuden blevet aktualiseret af nye forskningsresultater, som tyder på, at græssende køer har en lavere metan-udledning end køer på stald.

Formiddagens workshop handler om hvilke udfordringer og ønsker du har til et værktøj til styring af afgræsningen baseret på måling af græsudbuddet.

Eftermiddagens workshop handler om hvilke faktorer der påvirker græsoptagelsen ved afgræsning, herunder især smagbarheden af græsmarksplanter, så der opnås et bedre grundlag for sammensætning af græsblandinger målrettet afgræsning.

Program formiddag - workshop 1

- Potentialet i biomassemåling for fodring og økonomi v. Irene Fisker, ICOEL
- Metaneffekt af stor græsoptagelse v. Mogens Larsen, AU
- Metoder til måling af biomasse v. Torben S. Frandsen, SEGES
- Produkter på markedet til måling af biomasse v. Torben S. Frandsen, SEGES
- Dine ønsker og inputs til et værktøj til styring af afgræsningen.

Kl. 12.15-13.00 Fælles frokost

Program eftermiddag - workshop 2

- Erfaringer fra tidligere afgræsningsforsøg i Danmark v/Torben S. Frandsen, SEGES
- Erfaringer fra udlandet vedr. smagbarhed og græsoptagelse v/ Irene Fisker, ICOEL
- Dine erfaringer med smagbarhed og management der påvirker græsoptagelsen i sensommeren
- Dine forslag til sammensætning af nye velsmagende afgræsningsblandinger som skal afprøves i forsøg.

INTERESSETILKENDEGIVELSE

- senest fredag den 25. april

Det er gratis at deltage, men der er begrænset deltagerantal.

Hvis du er interesseret i workshop 1, workshop 2 eller begge workshops kontakt Irene Fisker eller Torben S. Frandsen senest den 25. april, og du får snarest herefter besked, om der er mulighed for deltagelse.

KONTAKTER

Irene Fisker, Innovationscenter for Økologisk Landbrug
iref@icoel.dk

Torben S. Frandsen, SEGES Innovation
tsf@seges.dk