

# Dilemmaer og prioriteringer til den grønne omstilling

## SPOR 3

Kl. 13.30 Programmet præsenteres af tovholder.

Kl. 13.45 **Dilemma 1: Produktion**

Hvad skal det danske jordbrug levere?

Hvordan sikrer vi tilstrækkelig produktion af både fødevarer, materialer og energi med sikring af miljømæssig og social bæredygtighed?

*Henrik Wenzel, professor, Institut for grøn teknologi, Syddansk Universitet*

Kl. 14.10 **Dilemma 2: Biodiversitet**

Kan man kombinere produktion og biodiversitet?

*Rikke Lundsgaard, landbrugspolitisk seniorrådgiver, Danmarks naturfredningsforening*

Kl. 14.35 Kaffepause

Kl. 14.50 **Dilemma 3: Bioraffinering**

Hvordan får vi bearbejdet alle relevante biomasser og restsidestrømme?

*John Jensen, senior group advisor, Nordic Sugar*

Kl. 15.15 Inspiration

Kl. 15.25 **Dilemma 4: Klima - Uden business, ingen grøn omstilling**

Måler vi rigtigt? ( $CO_{2eq}$ /ha eller  $CO_{2eq}$ /produkt)?

Er det en mulighed at agere på ufuldstændige indikative facts og tilpasse undervejs?

*Hans Roust Thysen, klimachef, SEGES*

Kl. 15.50 Opsamling ved tovholder, Rasmus Hørsted Jensen.

Kl. 16.00 BIO-bar

**Interreg**  
North Sea Region  
**BIOCAS**

European Regional Development Fund



EUROPEAN UNION

Holland – Tyskland – Belgien – Danmark:  
18 partnere

# WORLD PERFECT

- It's all about people



# SPOR 3 Bioøkonomiske dilemmaer



## SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

17 GOALS TO TRANSFORM OUR WORLD



# Bioøkonomiske dilemmaer

Dilemma 1: Produktion

Dilemma 2: Biodiversitet

Dilemma 3: Bioraffinering

Dilemma 4: Klima

## Grundregler for dagens snak:

- 1) I er alle inviteret til at bidrage til snakken
- 2) Oplægsholderne giver de første input til snakken
- 3) Vi sørger alle for den gode tone...
- 4) I skal nedfælde gode pointer, citater eller anbefalinger



# Dilemma 1: Produktion

Oplæg ved Henrik Wenzel, professor ved SDU, institut for grøn teknologi

# Dilemma 2: Biodiversitet

Oplæg ved Rikke Lundsgaard, Landbrugspolitisk seniorrådgiver,  
Danmarks Naturfredningsforening

# Pause

NB: husk at sætte kommentarer på kommentar-boards

# Dilemma 3: Bioraffinering

Oplæg ved John Jensen, Senior group advisor, Nordic Sugar

# Dilemma 4: Klima

Oplæg ved Hans Roust Thysen, Klimachef, SEGES

# Opsamling

# Tak for i dag

