

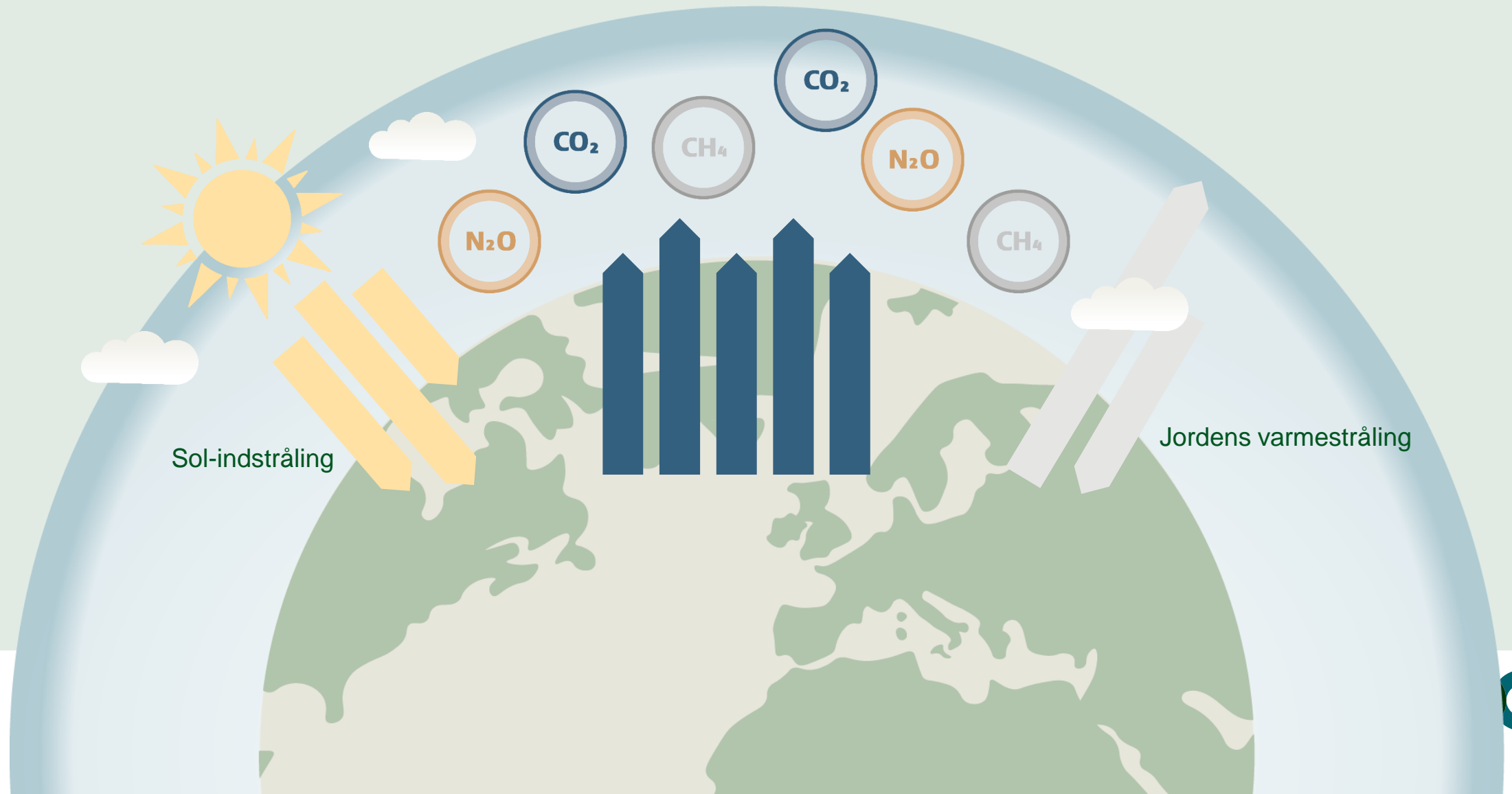
Svarerudvalg, trepart, godskrivning af CO2 gevinsten ved halm

Hans Roust Thysen,
Klimachef, Landbrug & Fødevarer

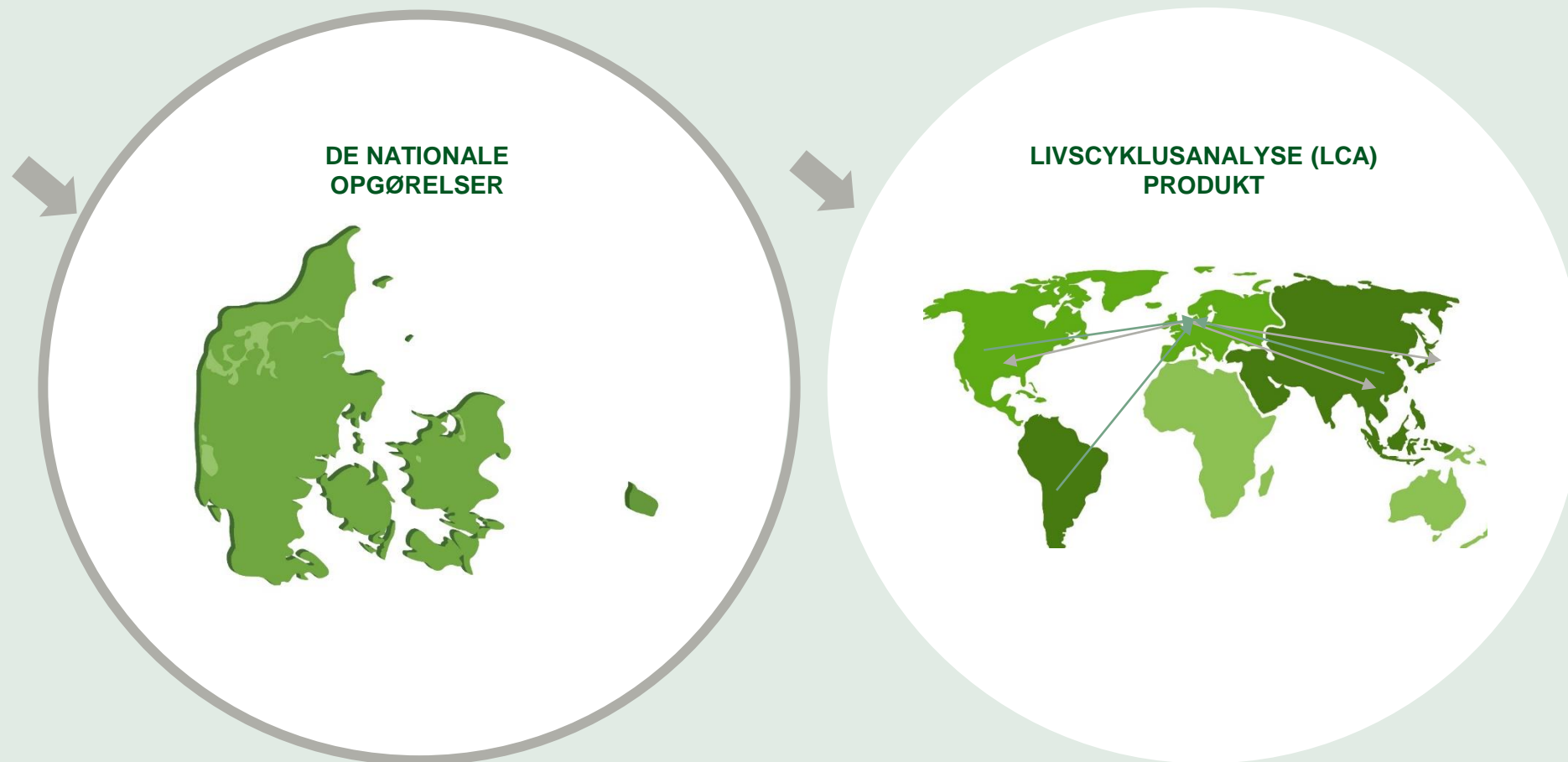
Landbrug & Fødevarer



Drivhusgaseffekten

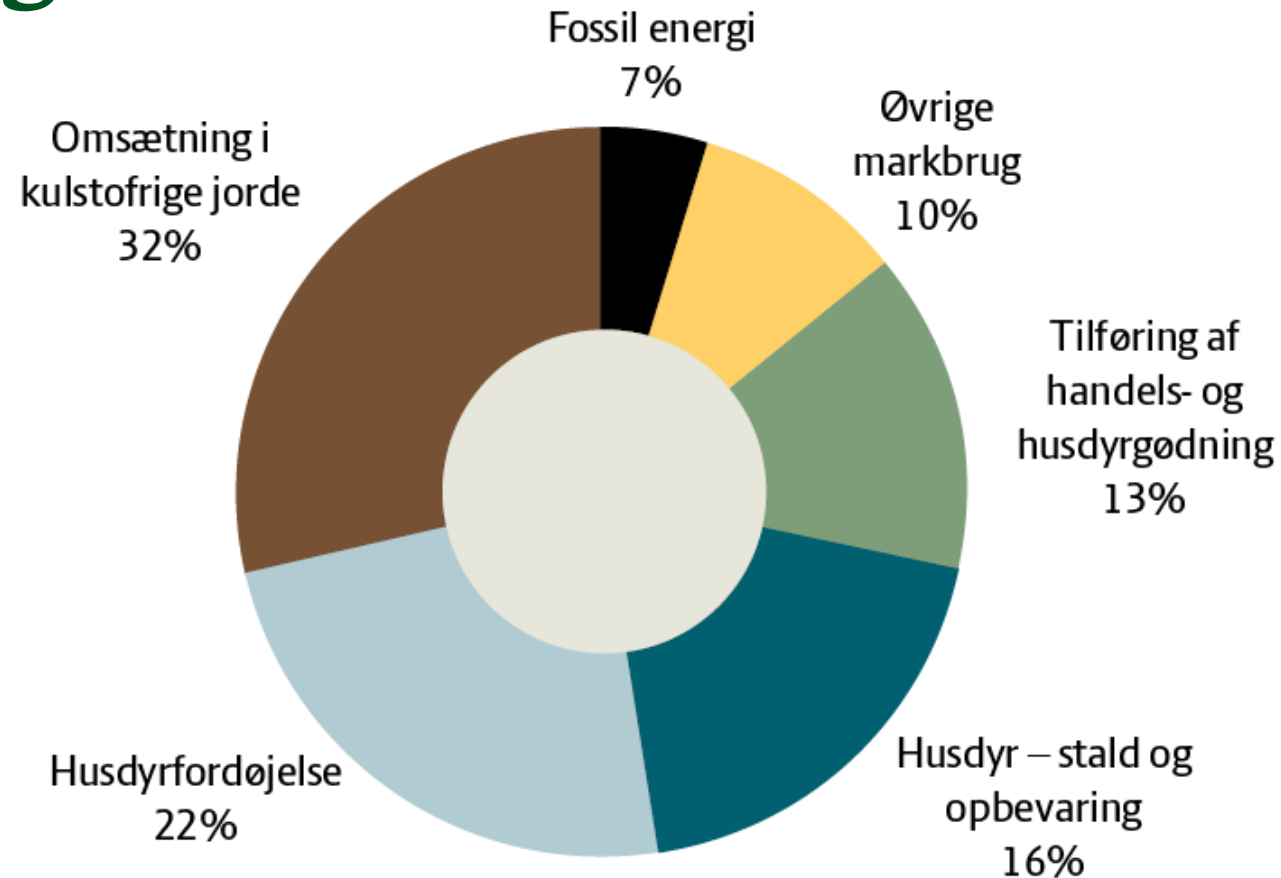


Opgørelse af klimagasemissioner

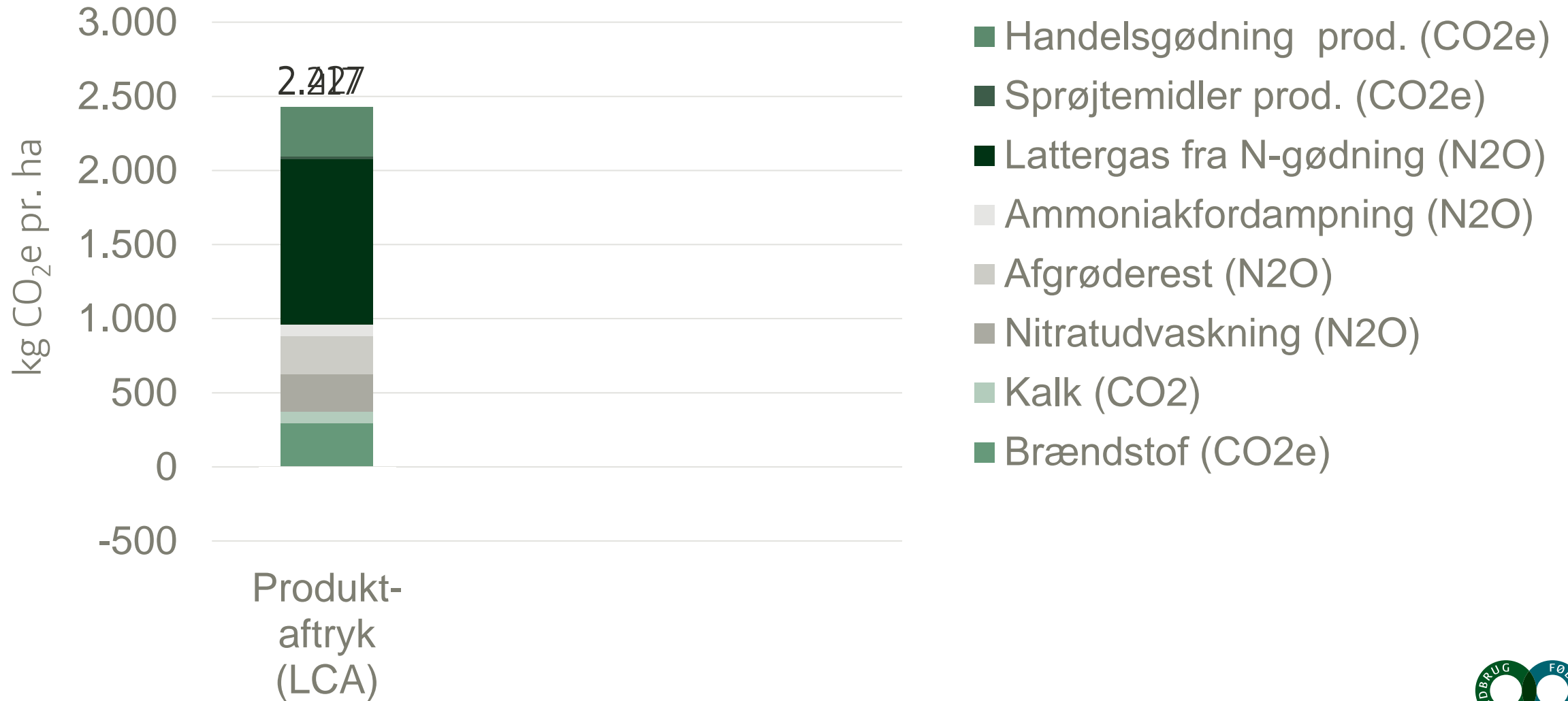


Hvor kommer landbrugets udledninger fra?

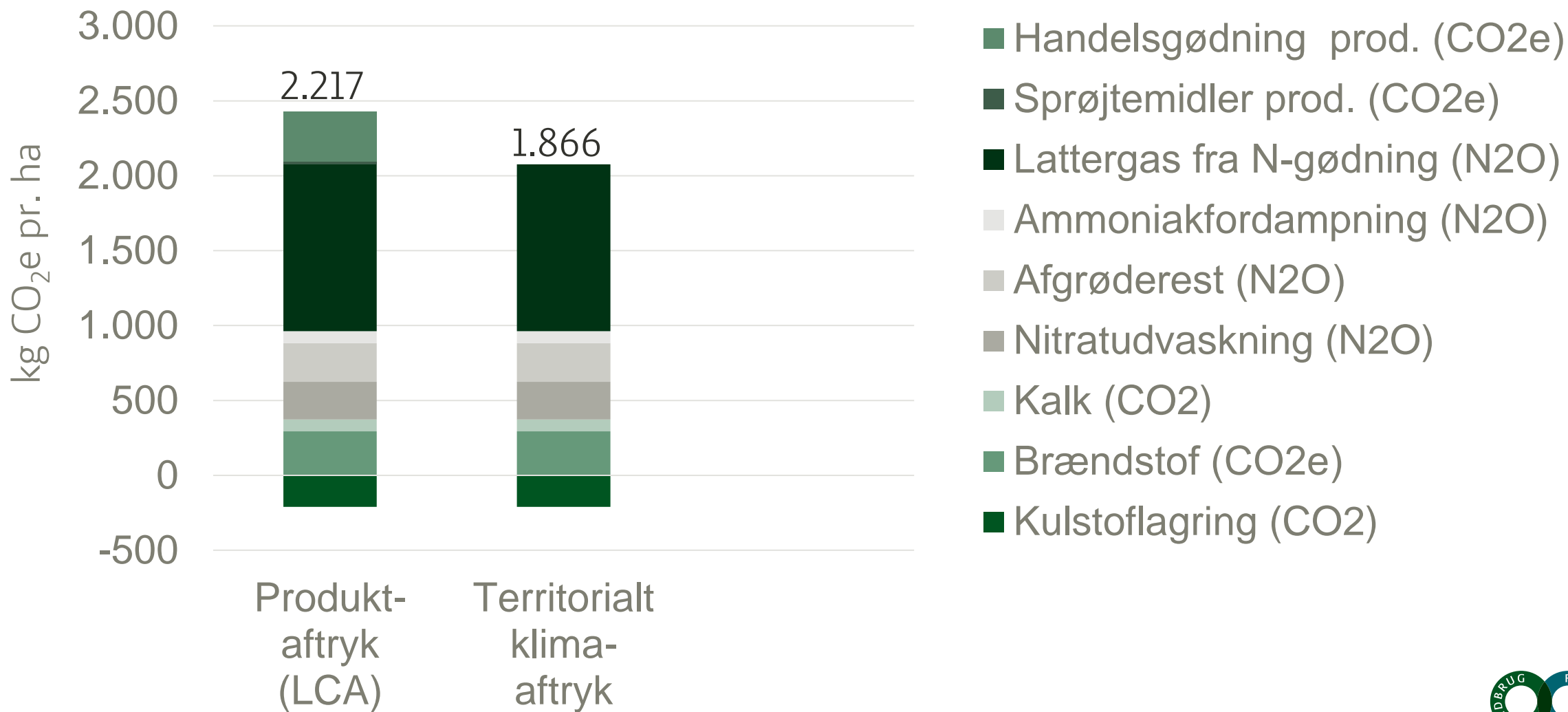
NATIONALT
REGNSKAB



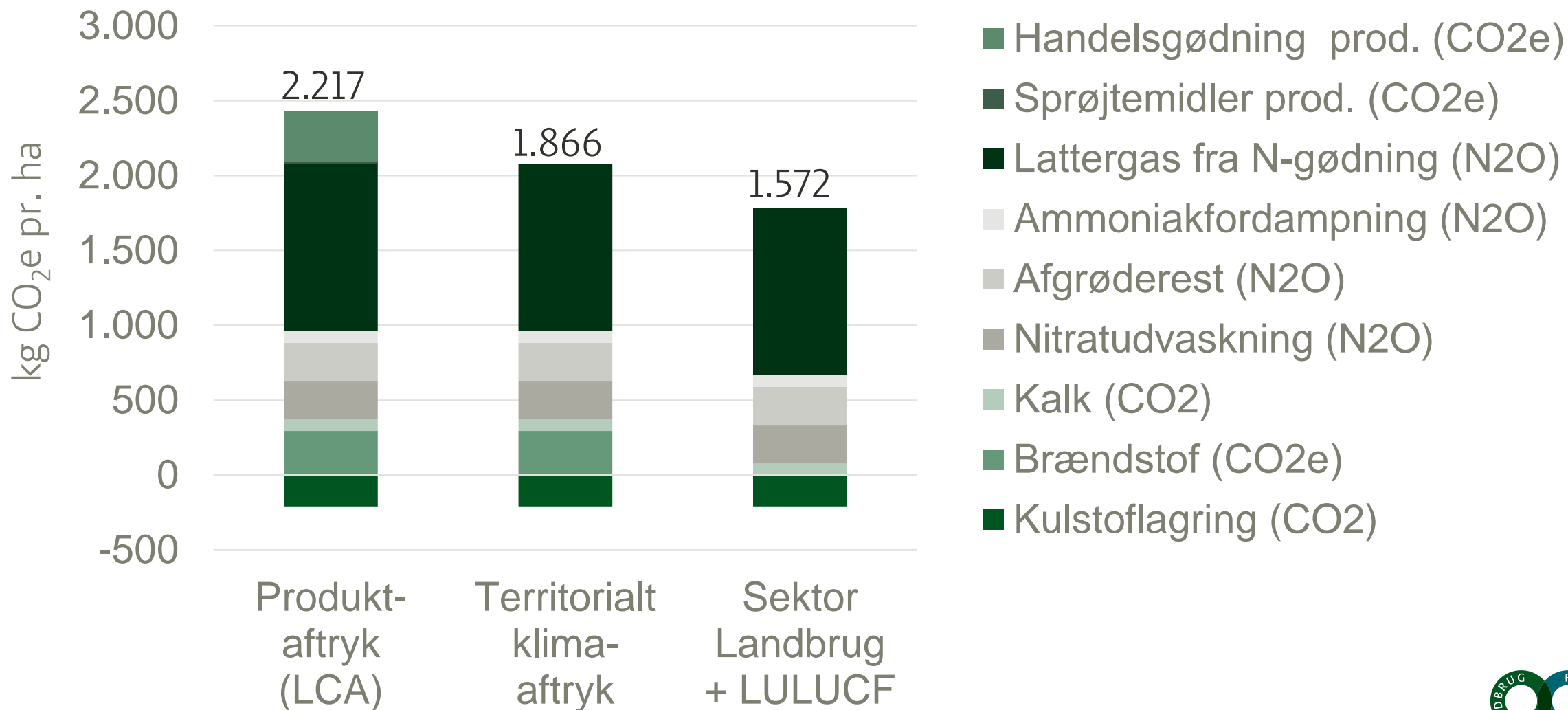
Klimaaftryk pr. produkt og territorielt (vinterhvede)



Klimaaftryk pr. produkt og territorielt (vinterhvede)



Klimaaftryk pr. produkt og territorielt (vinterhvede)



Svarerudvalget

Ekspertgruppen skal se på muligheder for at lægge afgift på landbrugets såkaldte ikke-energirelaterede udledninger

Anden delrapport skal desuden indeholde en vurdering af fordele og ulemper ved henholdsvis

- en **reguleringsløsning** for landbrugssektoren,
- en **tilskudsløsning** inden for EU's landbrugsstøtte og
- en **CO₂e-afgift** for denne sektor,

*eller en kombination af disse, samt mulige tiltag for omkostningseffektiv regulering af landbruget, som **adresserer CO₂e-udledninger** og øvrige eksternaliteter, herunder fx miljø og sundhed*

*I tillæg [...] analysere fordele og ulemper ved at lægge en **CO₂e-afgift på slutforbruget***

Svarer: CO₂-afgift kan føre til markante fald i jordpriser



En række hensyn skal balanceres

- Indretningen af afgiftssystemet søger at balancere klimalovens guidende principper
- På den ene side hensyn til samfundsøkonomi og de billigst mulige reduktioner
- På den anden side hensyn til nuværende strukturer og risikoen for lækage
- Herudover hensyn til social balance og de offentlige finanser
- Rapporten er nu udskudt til februar – 2024?





Grøn trepart - Arbejdsopgaver

Nå til enighed om

- principper
- anbefalinger
- løsninger

Emner

- Natur og biodiversitet
- Drikkevand
- skov
- klimaafgift

- Ikke Vandmiljø



Grøn trepart – Deltagere

Regeringens repræsentanter
Landbrug & Fødevarer
Dansk Industri
Danmarks Naturfredningsforening
Concito
Dansk Metal
NNF
Kommunernes Landsforening



Grøn trepart – Videre arbejde



Anbefalingerne løftes herefter ind på Christiansborg med henblik på brede og kloge politiske aftaler



CO2 gevinsten ved forskellige anvendelser af halm

- Fjernvarme
- Biogas
- Biogen CO2 fra opgradering til biogasanlæg
- Byggeri
- Pyrolyse
- Tøj
- Nedmuldning på marken
- Energisektoren
- Energisektoren
- Affaldssektoren?
- (Landbrugssektoren) som skov tilskrives anvendelse af træ
- Landbrugssektoren, hvis den udbringes på landbrugsjord
- Den sektor tøj hører ind under, eller som halm til byggeri?
- LULUCF (reelt landbrug)



TAK

Hans Roust Thysen,
Klimachef, Landbrug & Fødevarer

Landbrug & Fødevarer

