



*Når vi klimamålene våre?  
Status for landbrukets  
klimaavtale og klimaplan*

Egil Christopher Hoen, 1. nestleder Norges Bondelag



# Mål.....

**“...redusere klimaavtrykket til norsk landbruk, uten at det skal gå på bekostning av produksjonen av mat og næringens konkurransekraft.”**

# Jordbruket inngår en klimaavtale

*Utslippene skal reduseres med 5 mill. tonn 2021-2030*

Avtalen fastslår at:

- Stortingets mål for norsk matproduksjon er overordnet ramme
- Fossile og biologiske utslipp kan ikke sidestilles
- Ikke økte særavgifter
- Forutsetter ikke økte subsidier
- Virkemidler skal vurderes underveis

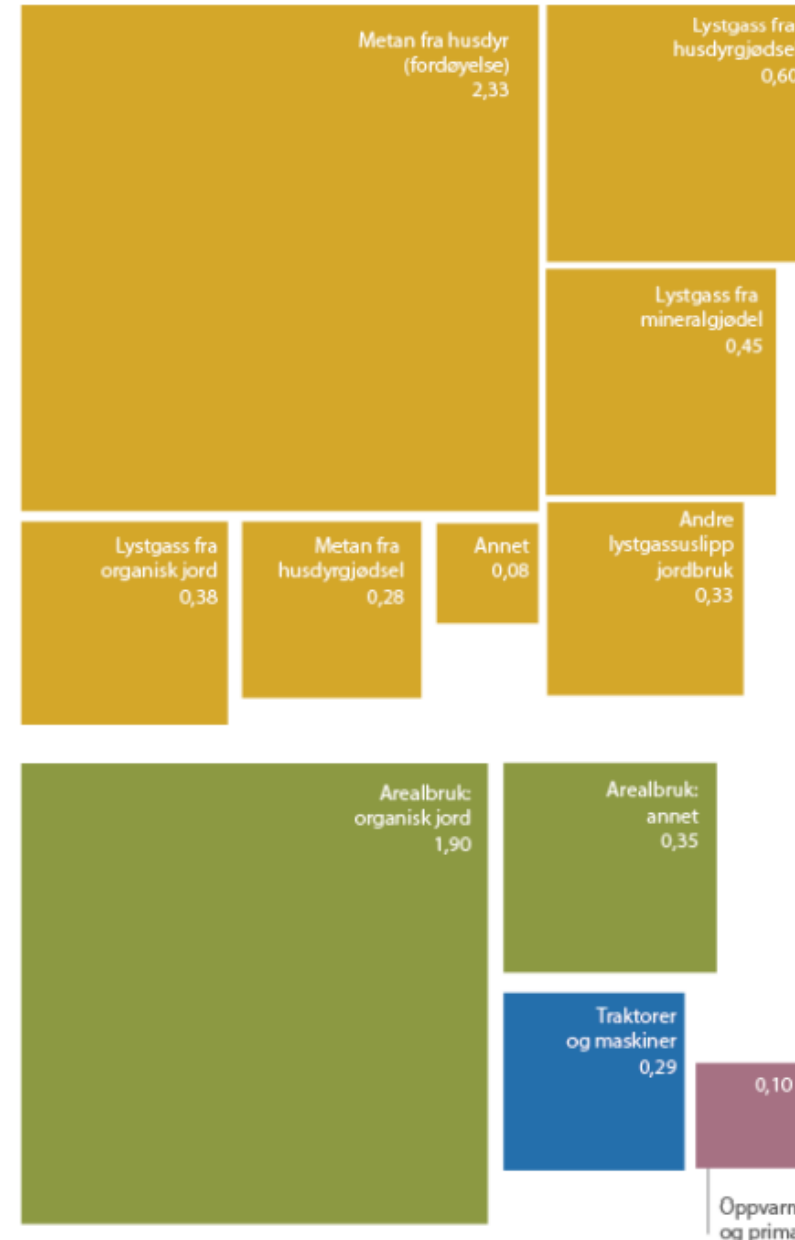


# Jordbruket inngår en klimaavtale

*Utslippene skal reduseres med 5 mill. tonn 2021-2030*

Hvordan definere jordbrukets bidrag:

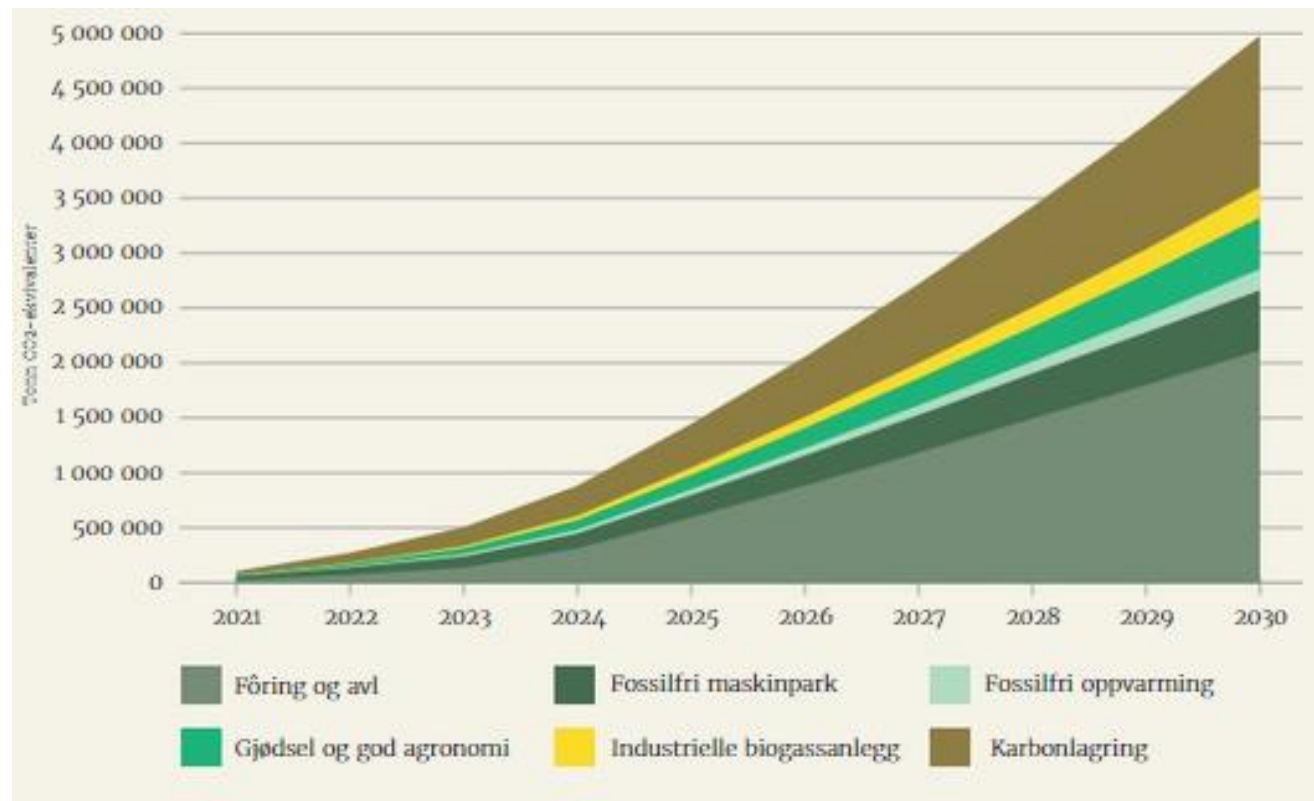
- Jordbrukssektoren
- Bidrag i øvre sektorer: transport, bygg og areal
- Endring i biologiske prosesser som ikke fanges opp i dagens regnskap



# Bakgrunnen for klimaarbeidet

- #1 Utrulling av klimakalkulatoren
- #2 Bedre fôring, dyrehelse og avl
- #3 Fossilfri maskinpark
- #4 Fossilfri oppvarming
- #5 Bedre bruk av gjødsla og god agronomi
- #6 Bruk av husdyrgjødsla til industrielle biogassanlegg
- #7 Jorda som karbonlager
- #8 Ny klimateknologi revolusjonerer landbruket

## LANDBRUKETS KLIMAPLAN 2021-2030



## Klimaplanen revideres



- Oppdatert kunnskapsgrunnlag fra NMBU og NIBIO
- Klimaregnskapsgruppa rapport

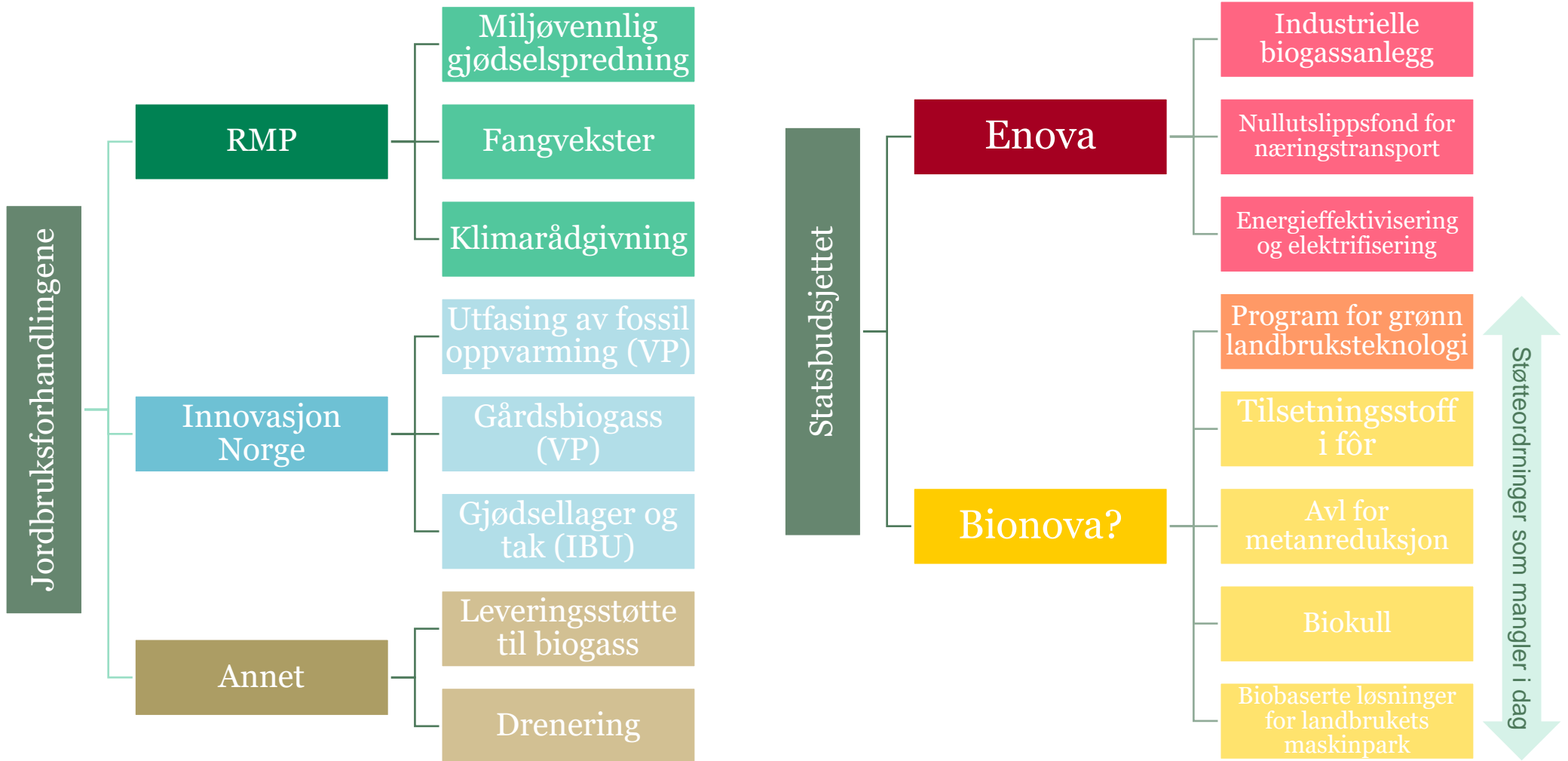
Ny klimaplan 2024

# Hvordan går klimaarbeidet?

- Bruk av klimakalkulatoren er økende
- Klimarådgivingen er godt i gang
- Metanhemmere er under utprøving/innfasing
- Avlsarbeidet går rett veg
- Biodrivstoff er nå blandet inn i farget diesel
- Energiprisene har gitt løft for alternativ energi
- Biogassanlegg bygges sakte men sikkert
- Produksjonen av biokull går sakte oppover
- Ny teknologi – ingen revolusjon enda, men mange små skritt



# Virkemidler for å oppfylle Landbrukets klimaplan





# Klimakalkulatoren beregner utslipp fra:

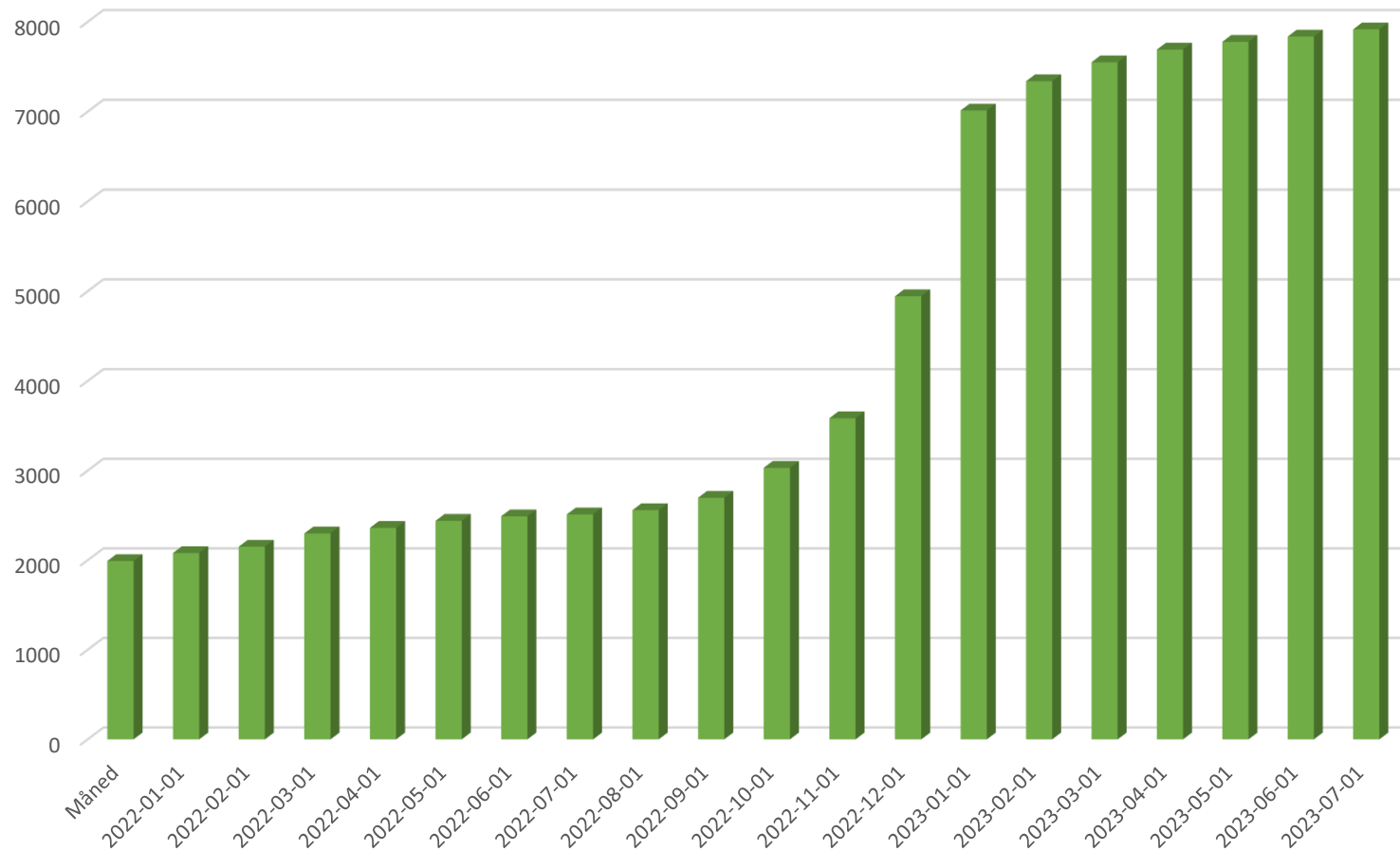
- Melkeproduksjon
- Grovfôr
- Korn og åkervekster (skal utvides)
- Potet,
- Kålrot, løk, gulrot (pilot)
- Gris
- Ammeku og spesialisert kjøttproduksjon på storfe
- Sau
- Slaktekylling
- Eggproduksjon (ikke rugeegg)
- Kalkun og geit 2023/2024
- Grønnsaker/frukt og bær 2024



Foto: Julie Wiik/NLR

# Adopsjon og bruk

Antall landbruksforetak gitt samtykke til Klimaberegning



Gjelder kumelkprodusenter

[Les mer om samtykker](#)

Nyhetsartikkel

Publisert: 25. mai 2022

**Belønning for bærekraft**

TINE innfører 2 øre/l i et bærekraftstillegg til melkeprodusentene fra neste år. – Vi ønsker å sende et positivt signal til medlemmene...

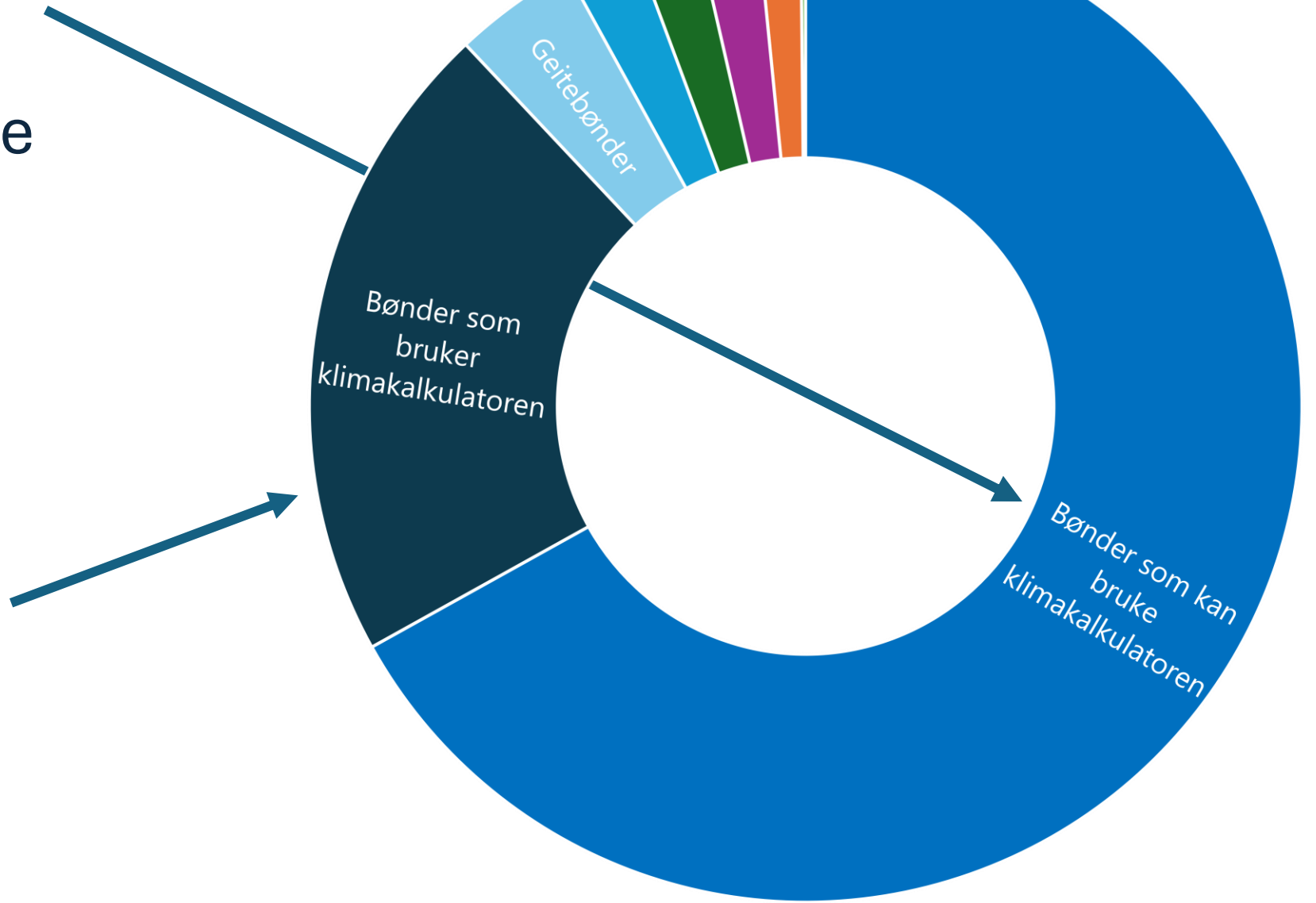
[Les mer >](#)


Kilde: Skjermdump TINE medlem



# Klimakalkulatoren fungerer for de fleste bønder

- Vi nærmer oss 8 000 bønder som har tatt i bruk kalkulatoren



A wide, green agricultural field with a dirt path leading towards a farm building in the distance under a blue sky.

Bestill klimarådgiving på TINE  
og NLR sin stand!