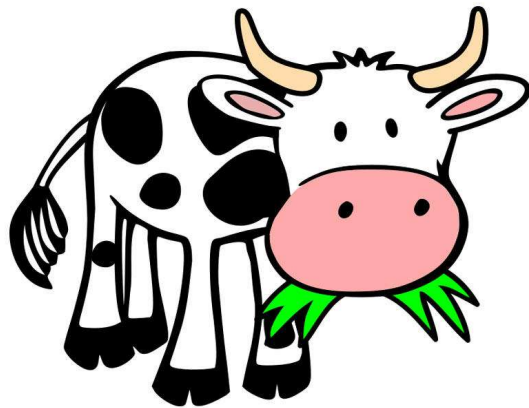


# Klimaarbeid i landbruket

- Klimaarbeid på bonden sine premissar



Klimamøte i Vik, 04.04.22

Klimakoordinator Frøydis Haugen



# Kvifor teikna jordbruket avtale med Staten?

- Noreg har forplikta seg internasjonalt til å kutte nasjonale utslepp
- Klimakur 2020, Grøn skattekommissjon og Klimakur2030 peikar alle på kutt i kjøttforbruket.
- Mjølke- og kjøttproduksjon er berebnelken i distriktslandbruket.
- «Den som forureinar, skal betale»-prinsippet.
- Avgift på raudt kjøtt og avgift på kunstgjødsling.

# Landbrukets klimaplan

- Klimaavtale med regjeringa gjev oss moglegheit til å velje kva klimaløysingar vi vil iverksetje.
- Vi har 8 år og 8 sesongar på oss.
- For å levere på avtalen har landbruket laga sin eigen klimaplan.
- Tiltak må skje på kvar enkelt gard
- Alle gardar er forskjellige og kva klimaløysingar som er best vil derfor óg variere.
- Landbrukets klimakalkulator gjev moglegheit til betre å sjå kvar ein best gjer klimaforbetringar på den enkelte gard.



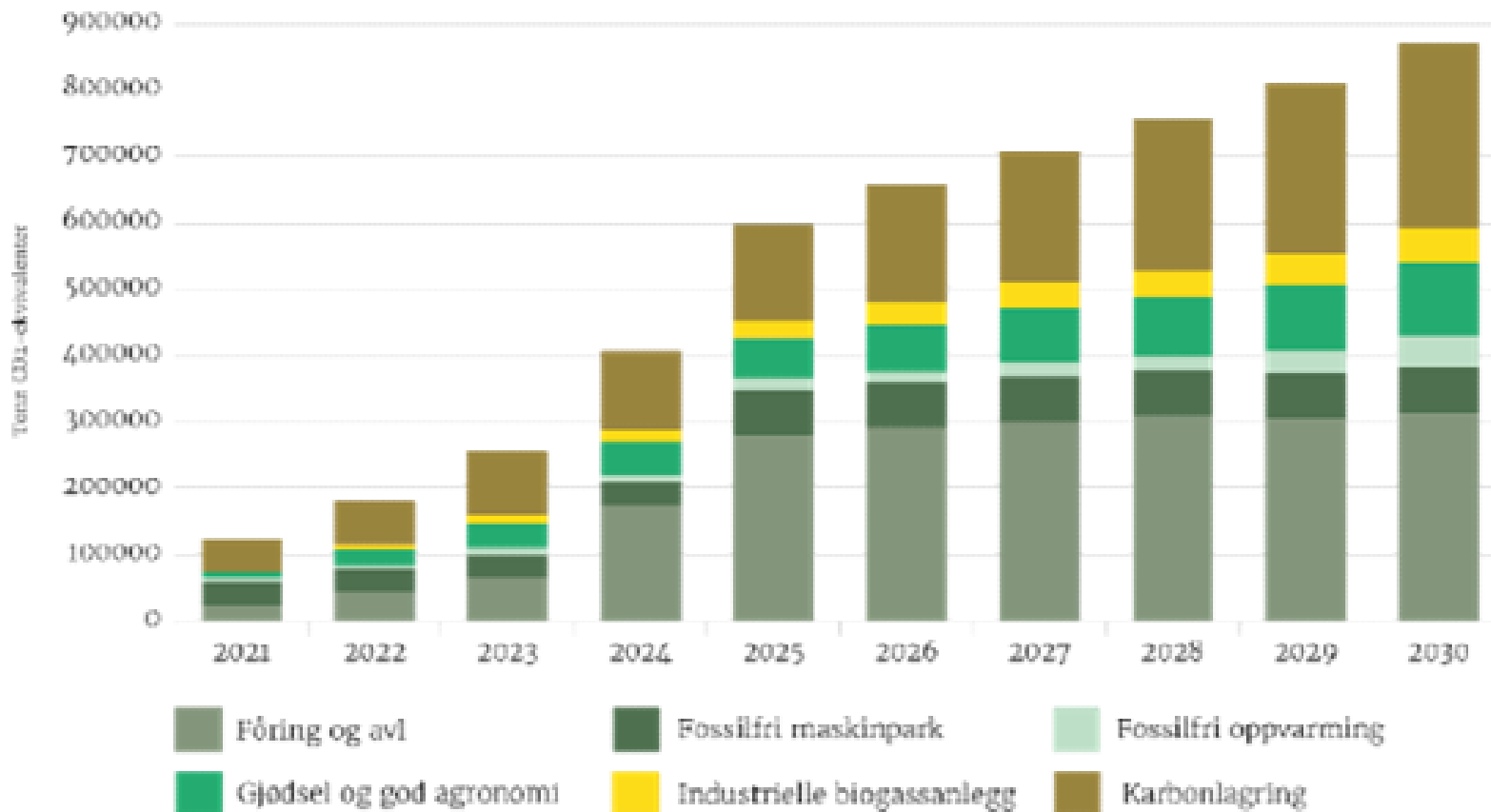


# Åtte satsingsområde

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



# Klimaplanen krev handling, men ein står ikkje åleine om jobben



# Klimakalkulatoren – satsingsområde #1

«Innen utgangen av 2025 skal alle gårdsbruk ta i bruk klimakalkulatoren, ha en egen klimaberegning og ha fått tilbud om klimarådgivning.»

Landbrukets klimakalkulator er eit verktøy for å rekne klimaavtrykk og identifisere moglege klimaforbetringar i drifta.



## Utrulling av klimakalkulatoren



Gris, mjølk, korn – 2000 har logga seg inn



Ammeku, potet – opna 1. desember



Fjørfe – opna 1. desember



Sau, grønt – kjem til våren

### Forenkling:

- Alle skal få utrekningar
- Manglande data vert dekkja av snittal

## Eigarane av Landbrukets klimaselskap SA





# Kva er klimakalkulatoren?

- Kalkulatoren reknar klimagassutslepp på **gardsnivå** ut ifrå bonden sine egne tal.
- Gardsnivå: drifta knytt til plante- og husdyrproduksjon (husdyr, husdyrgjødsling, jord, og maskiner).
- I tillegg vert det rekna klimaavtrykk på innsatsfaktorar som kraftfôr, kunstgjødsel, drivstoff, elektrisitet, plast, plantevernmiddel og ensileringsmiddel.
- Eit verktøy for å finne moglegheiter til forbetring på den enkelte gard ut ifrå eget utgangspunkt. Bør verte kopla mot rådgjeving.



## Nokre gode grunnar til å bruke klimakalkulatoren

- Agronomiske og økonomiske fordelar for bonden.
- Betre og meir effektiv rådgjeving.
- Konkurransefortrinn mot importert mat.
- Kompetanseheving i næringa.
- Synleggjering av klimainnsatsen i landbruket.
- Hjelper til å innfri landbruket sin eigen klimaplan.



# Klimarådgjevinga i landbruket er styrka

- Tilskot til klimarådgjeving i RMP
  - Vestland på topp i tilskot:
    - Låg sats: (ein til ein-rådgjeving), berre ein produksjon: kr 7 000
    - Høg sats: (ein til ein-rådgjeving), fleire produksjonar: kr 10 000
    - Grupperåd mjølk + grovfôr: kr 5 000
- Norges Bondelag og Gjensidiges berekraftsfond – gjev støtte til klimarådgjeving på gardsnivå
  - Kun for medlemmer og kundar av Gjensidige
- Utdanna klimarådgjevarar i TINE og NLR

