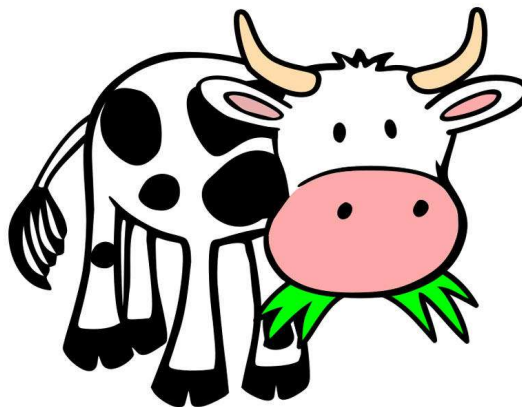


Klimaarbeid i landbruket

- Klimaarbeid på bonden sine premissar



Klimamøte i Vik, 04.04.22

Klimakoordinator Frøydis Haugen



Kvifor teikna jordbruksavtale med Staten?

- Noreg har forpliktat seg internasjonalt til å kutte nasjonale utslepp
- Klimakur 2020, Grøn skattekommisjon og Klimakur2030 peikar alle på kutt i kjøtforbruket.
- Mjølk- og kjøtproduksjon er berebjelken i distriktslandbruket.
- «Den som forureinar, skal betale»-prinsippet.
- Avgift på raudt kjøt 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 leveare på avtalen har landbruket laga sin eigen klimaplan.
- Tiltak må skje på kvar enkelt gard
- Alle gardar er forskjellige og kva klimaløysinger som er best vil derfor også 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 føring, dyrehelse ogavl
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



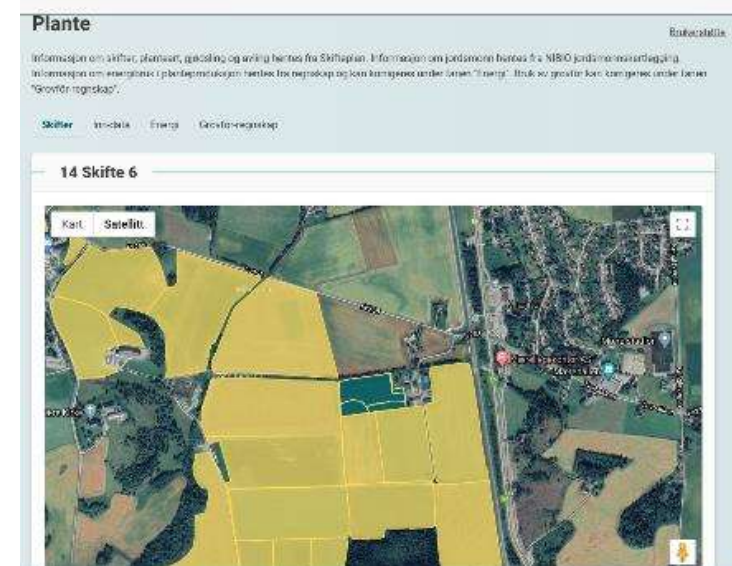
Klimaplanen krev handling, men ein står ikkje åleine om jobben



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:

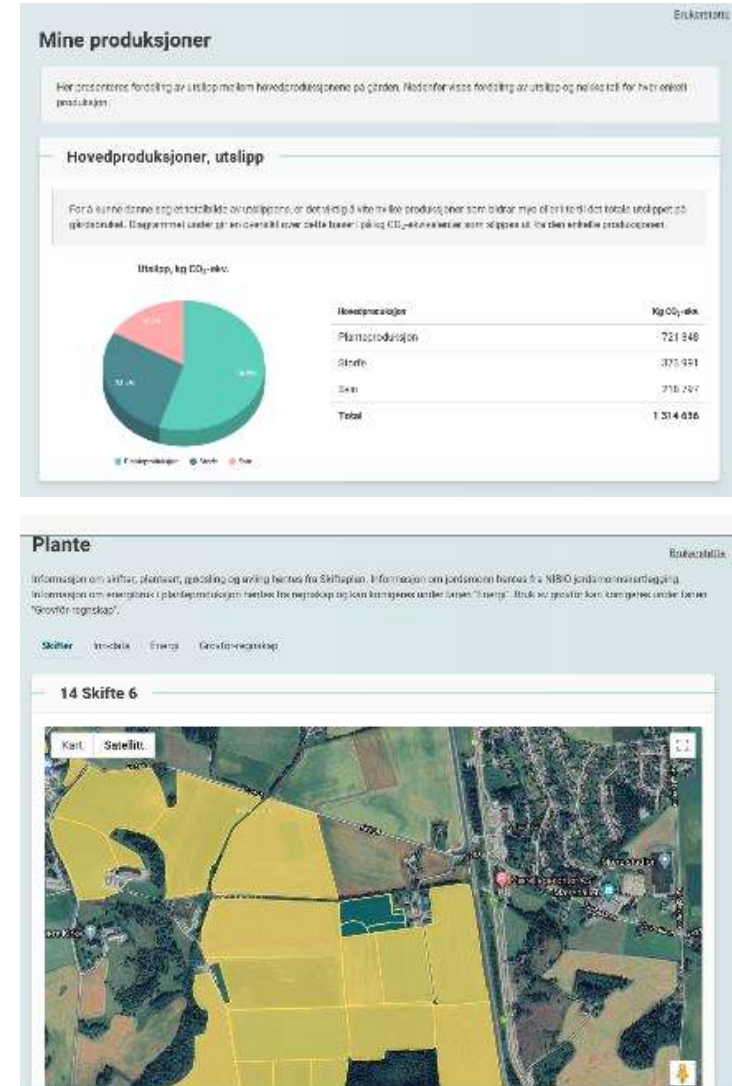
- Alle skal få utrekningar
- Manglande data vert dekka av snittal

Eigarane av Landbrukets klimaselskap SA



Kva er klimakalkulatoren?

- Kalkulatoren reknar klimagassutslepp på **gardsnivå** ut ifrå bonden sine eigne 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 mogligheter til forbetring på den enkelte gard ut ifrå eige 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 klimainnssatsen 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

