



Norsk melkeråvare

Melkemøte 10. april 2025

Kundemøte Norsk melkeråvare

Agende 10. april 2025

- PGE
- Økologisk melk
- Tilførsel/etterspørsel
- Metandokumentasjon
- Leveringsvilkår

Planlagt gjennomsnittlig engrospris 2. halvår 2025

Metode

- Modellresultat
- Vurdering av force majeure
- Kvalitativ vurdering av : «norsk melks konkurransekraft, produksjonsvolum, produsentøkonomi og mål om landbruk i hele landet»
- Særskilt vurdering av Geitemelk

Arbeidet avsluttet. april

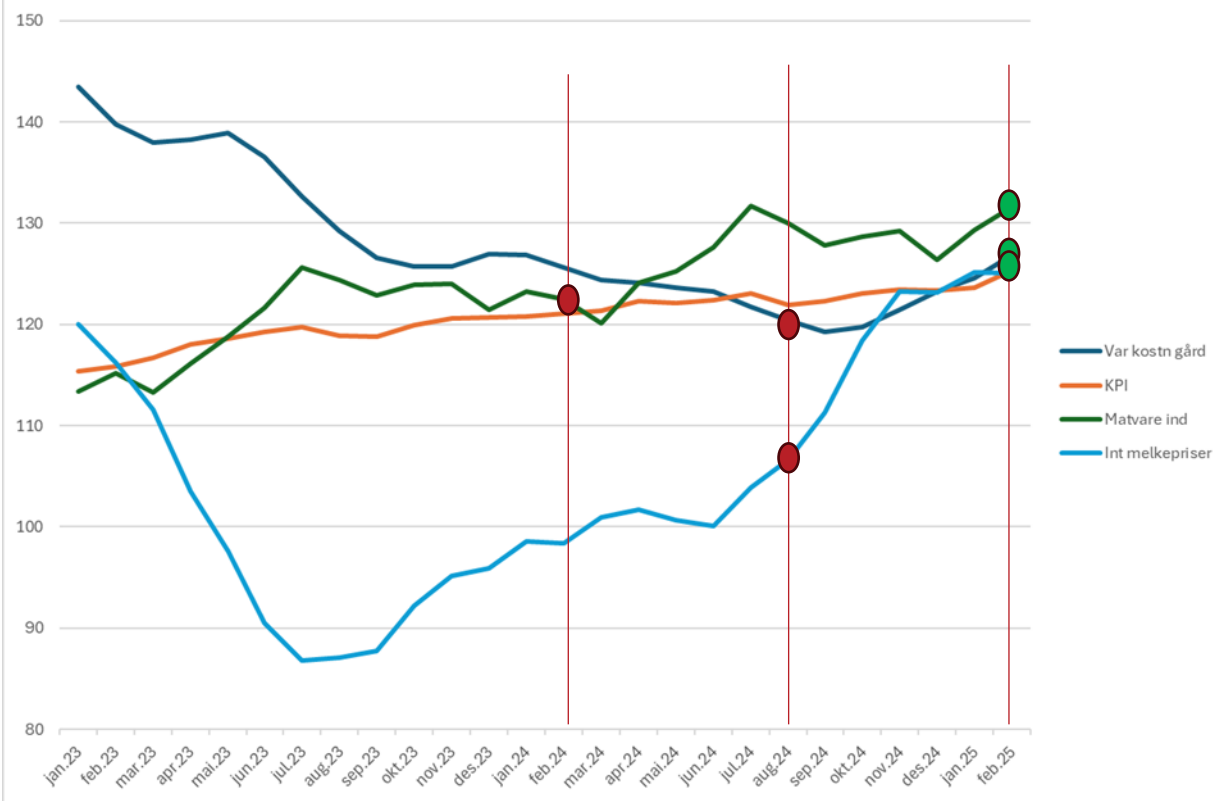
Grunnlagsdokument - Planlagt gjennomsnittlig engrospris 2. halvår
2025

Ferdigstilt 04/04-2025

Benyttet sist tilgjengelige data på avslutningstidspunkt
Korreksjoner /oppdateringer etter 4. april er ikke hensyntatt
Utgangsverdier ved denne vurderingen vil bli inngangsverdier ved neste

Planlagt gjennomsnittlig engrospris 2. halvår 2025

PGE drivere - utvikling fra januar 2023



Faktor	Vekting
Variable kostnader gård	25%
Konsumprisindeks	50%
Matvarer og alkoholfrie drikkevarer	10%
Internasjonale priser på rå melk levert fra bonde	15%

Tabell 2a Konsumpriser. Tolv månedersvekst. Prosent

	2024	2025					
	des	jan	feb	mar	apr	mai	jun
KPI							
Faktisk	2,2	2,3	3,6				
Anslag PPR 4/24	2,8	2,3	2,6	2,4			
Anslag PPR 1/25				2,7	2,7	2,7	2,9
KPI-JAE							
Faktisk	2,7	2,8	3,4				
Anslag PPR 4/24	2,8	2,6	2,7	2,7			
Anslag PPR 1/25				3,4	3,2	3,1	3,2

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

PGE - kumelk

							Gjeldende PGE	6,60	
	Indeks fra		Indeks til		12 mnd endr	6 mnd endr	Vekting	Vektet endr %	Endr kr
Variable kostnader gård	Aug 24	120,38	Feb 25	126,83	NA	5,4 %	25 %	1,34 %	0,09
Konsumprisindeks PPR1 (avlest fra PPR 1 for juni)					2,90 %	1,45 %	50 %	0,73 %	0,05
Matvarer og alk. frie drikker	Feb 24	128,2	Feb 25	137,8	7,49 %	3,74 %	10 %	0,37 %	0,02
Internasjonale priser råmelk	Gj.sn NOK	554,146	Gj.sn NOK	649,5503	NA	17 %	15 %	2,58 %	0,17
DK	Aug 24	48,78	Feb 25	55,77					
DE	Aug 24	47,44	Feb 25	54,60					
SE	Aug 24	44,79	Feb 25	56,79					
EURO	Aug 24	11,7895	Feb 25	11,6574					
						Sum endr		5,02 %	0,33
						Ny PGE			6,93

Vurdering av føringer fra stortinget

Føring	Vurdering	Kommentar
<i>Norsk melks konkurransekraft</i>	Ivaretatt for hovedporteføljen	Prisveksten drives av vekst i internasjonale priser som ikke uten videre gjenspeiles i konkurranseflaten for alle meieriprodukt. I sum vurderes konkurransekraft som noe svekket i forhold til andre norske matvarer men styrket i forhold til importerte meieriprodukt
<i>Produksjonsvolum,</i>	Ivaretatt	Det forventes tilstrekkelig produksjon i 2025 og høy fart inn i 2026. En må forvente en klar innstramming av forholdstall i 2026
<i>Produsentøkonomi</i>	Ivaretatt	Prisvekst høyere enn kostnadsvekst forventes gi en styrking av produsentøkonomien
<i>Mål om landbruk i hele landet</i>	Ikke begrenset	Økningen er ikke til hinder for landbruk i hele landet.

Andre kjente endringer: ikke vektlagt

Geit

Fra prp 105 S 2023-24 :

- *«I målprismodellen prises melk fra geit og ku likt, og volummodellen for melk skal også gjelde geitemelk. Markedene for melk fra ku og geit vil kunne utvikle seg forskjellig. Partene er med bakgrunn i dette enige om at det i jordbruksoppgjøret i 2025 skal vurderes tilpasninger for geitemelk».*

Fra grunnlagsnotat prisfastsettelse 1.halvår 2025

- *«I dagens marked dekker ikke engrosprisen på geitemelk fullt ut kostnadene med innkjøp av geitemelk. NMR vil fram mot fastsettelse av pge for 2.halvår 2025 vurdere tilpassinger i produsentpris og engrospris på geitemelk for å sikre bedre samsvar. Det vil gjøre det mulig for avtalepartene å hensynte eventuelle utslag i produsentøkonomien».*

Geit

Pr. liter	Ku 2024	Geit 2024	Ku 2023	Geit 2023 (*)
Basispris/sesongdifferensiering	5,36	5,28	4,98	4,99
Kvalitetstillegg	0,19	0,08	0,17	0,09
Tørrstofftillegg	0,48	1,53	0,52	1,50
Øvrige tillegg/trekk inkl. merpris for økologisk kumelk	0,06	0,08	0,06	0,09
Sum	6,09	6,97	5,73	6,68

Øreavrunding (*)

- Det anbefales at PGE geitemelk øker mer enn for kumelk, men at gjennomsnittlig utbetalingspris geit holdes om lag uendret
- Det forutsettes at en eventuell styring av geitemelka skjer gjennom tilskudd over jordbruksoppgjøret

Vedtak

- Planlagt gjennomsnittlig engrospris for kumelk økes med 33 øre pr liter til 6,93 kr/liter gjeldende fra 1/7 2025
- Planlagt gjennomsnittlig engrospris for geitemelk økes med 50 øre pr liter til 7,10 kr pr liter gjeldende fra 1/7 2025

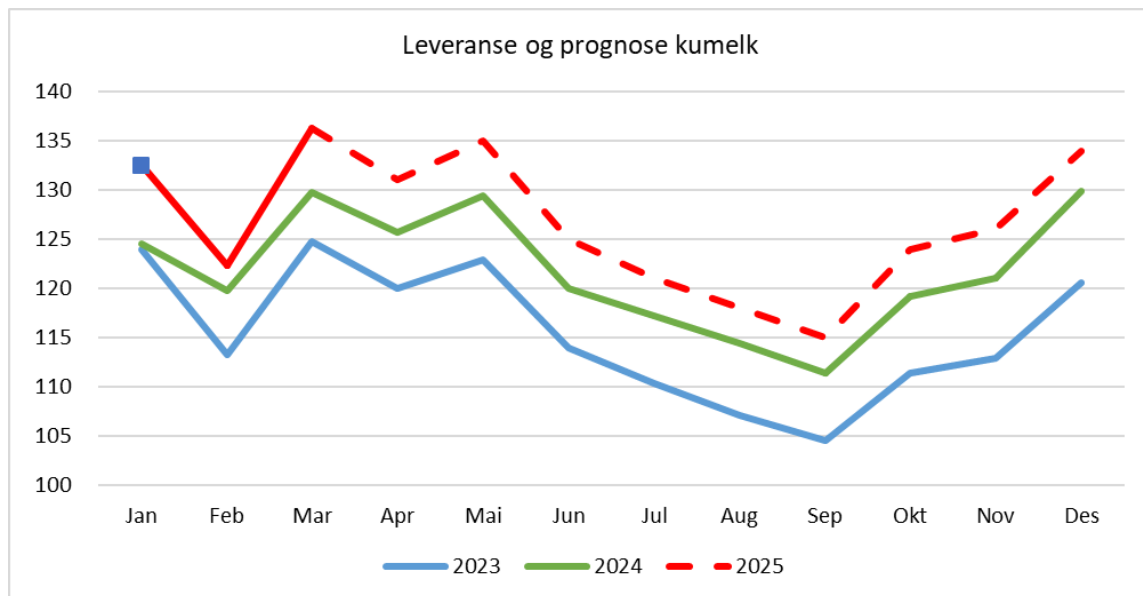
Økologisk melk

Knapphet på økologisk melk gir behov for tilførselsstimulans

- 1. kvartal 2025 preget av knapphet på tilgjengelig økologisk melk
- NMR har iverksatt tiltak for å stimulere etterspørsel:
 - Økt rådgiving
 - Økt merpris til produsent (pluss 20 øre)
 - Økt merpris i omleggingsperioden (pluss 20 øre)
- Økte kostnader må dekkes inn av verdikjeden for økologisk melk
- Økt anvendelsesgrad dekker noe av merkostnaden
- Pristillegg for økologisk melk til industrien økes med 14 øre

Prognoser

Balanse tilførsel og etterspørsel



Tilførsel:

1 520 mill. liter melk

136 mill. liter i mars – som siste prognose

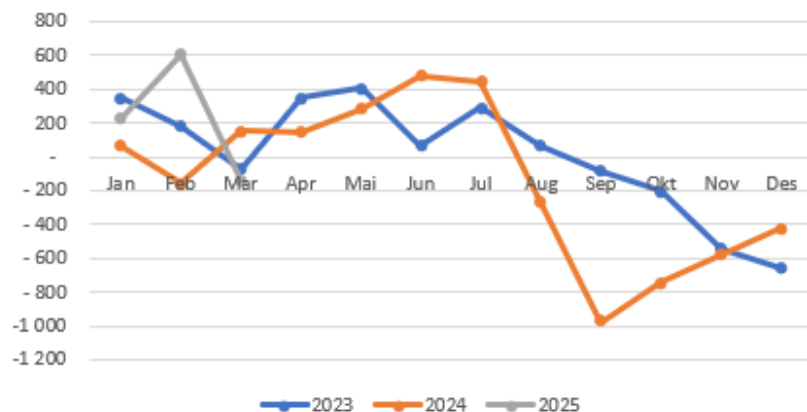
Etterspørsel:

1 484 mill. liter + 16 mill. liter til lager

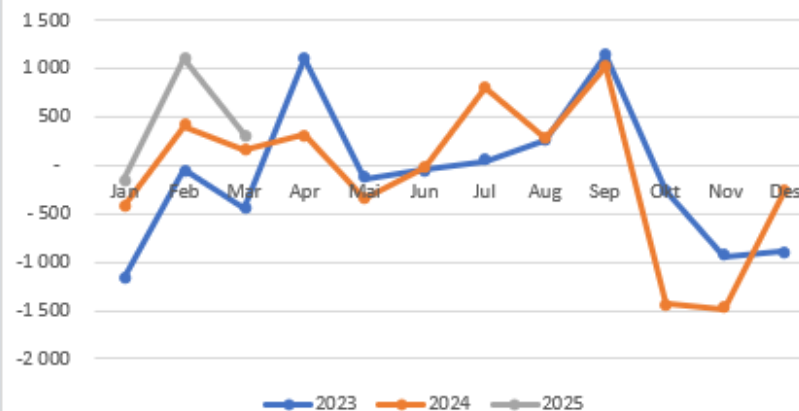
+ 20 mill. liter gir god sikkerhet

Endring reguleringslager

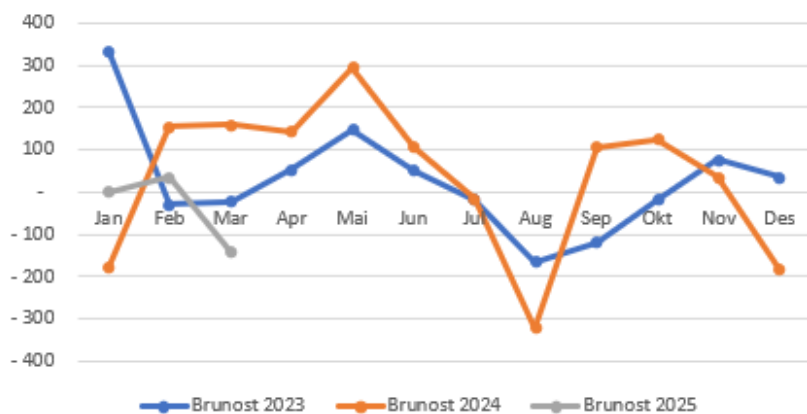
Lagt på reguleringslager smør



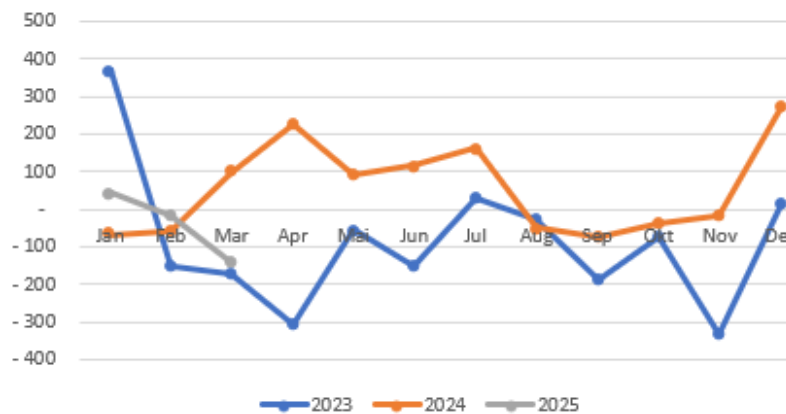
Lagt på reguleringslager hvitost



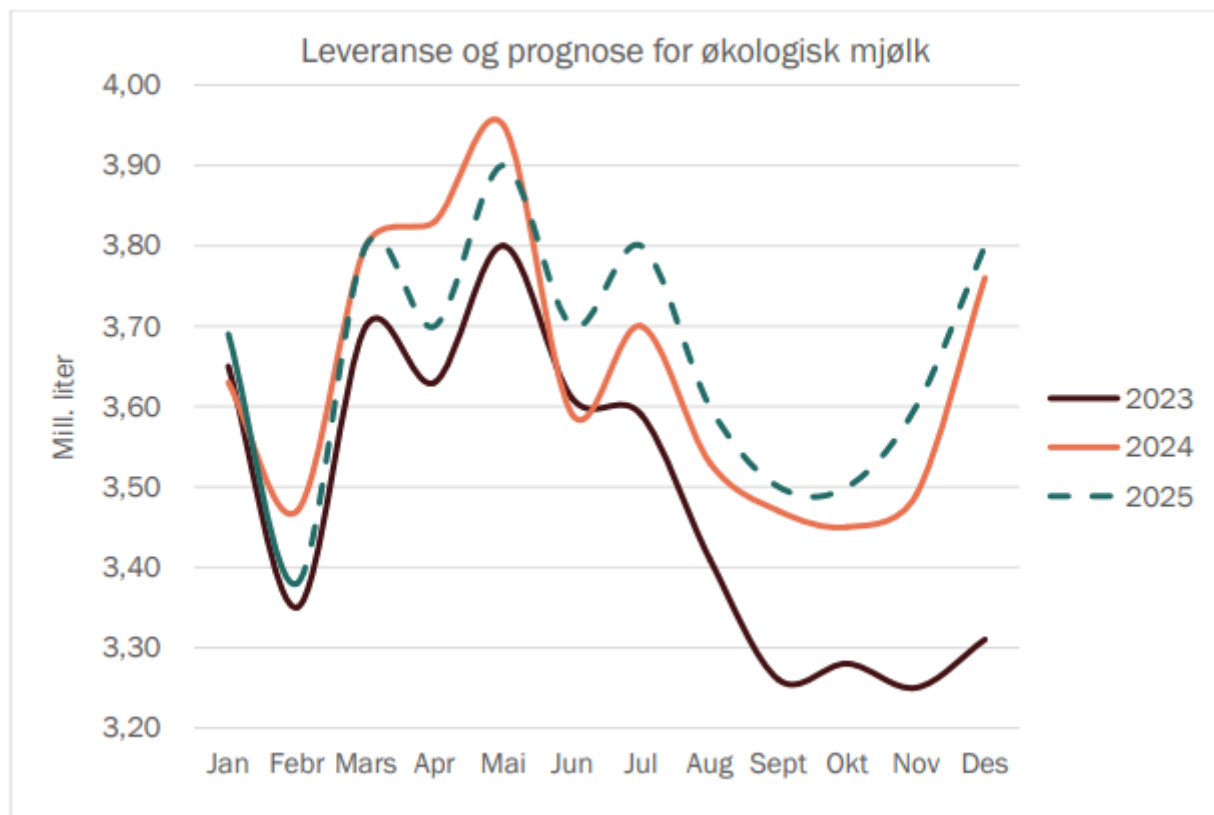
Lagt på reguleringslager brunost



Lagt på reguleringslager pulver



Økologisk melk



- Tilførsel: 44 mill. liter – omtrent som i 2024
- Anvendelsesgrad 1. kv. 2024: 69 %
- Anvendelsesgrad 1. kv. 2025: 78 %



Norsk melkeråvare

Nytt utslippstall for enterisk metan

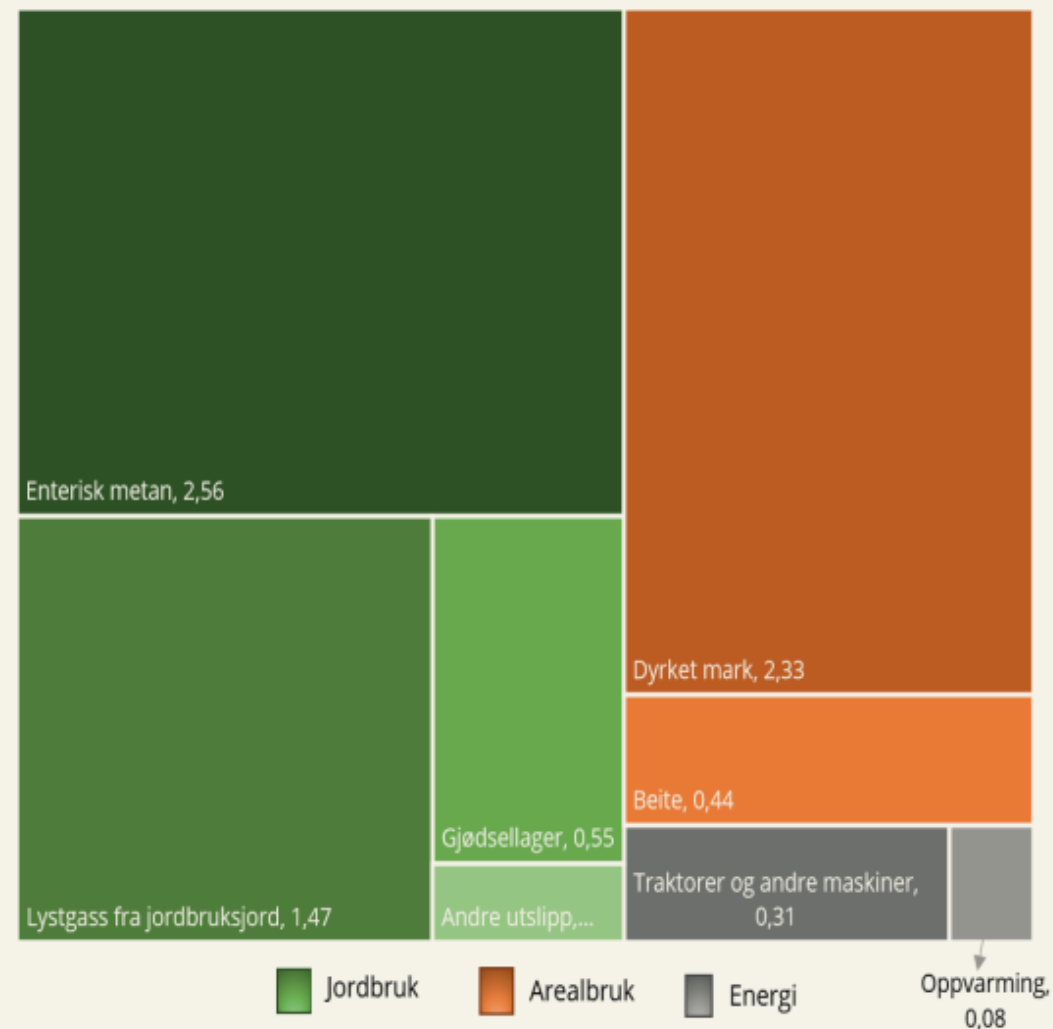
Fornavn Etternavn

Dato

- 1. Bakgrunn**
- 2. Beregningsmetode**
- 3. Veien videre**

Nytt utslippstall for enterisk metan

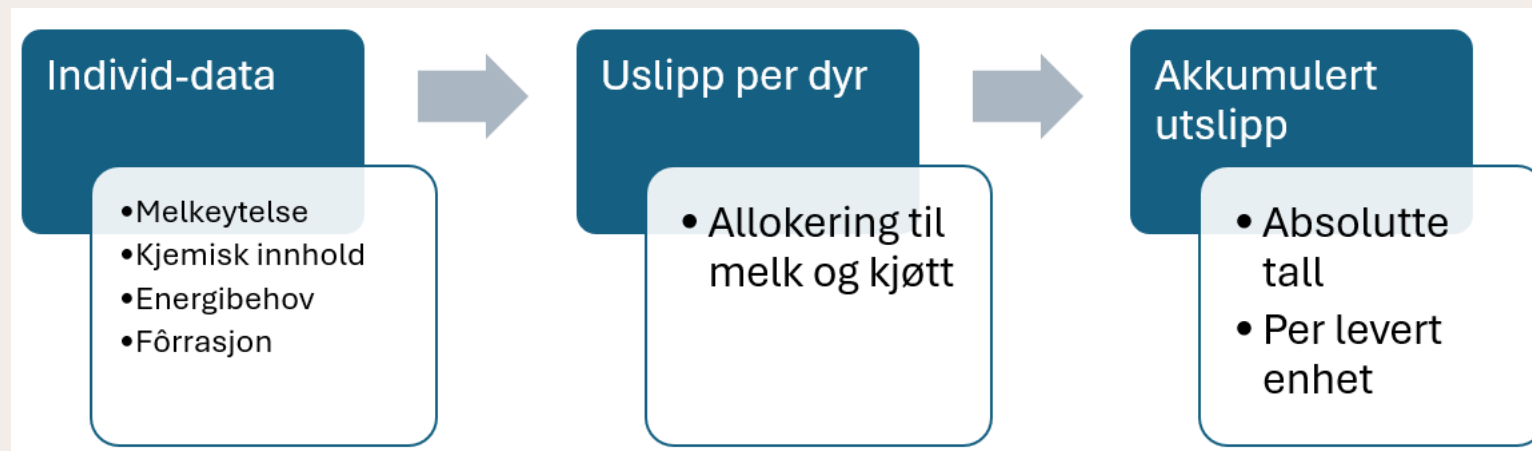
- Fokus på bærekraft i verdikjeden
 - Metan fra drøvtyggenes fordøyelse er største utslippskilde
 - Behov for løpende nøkkeltall
-
- Norsk melkeråvare vil publisere beregninger av enterisk metanutslipp månedlig



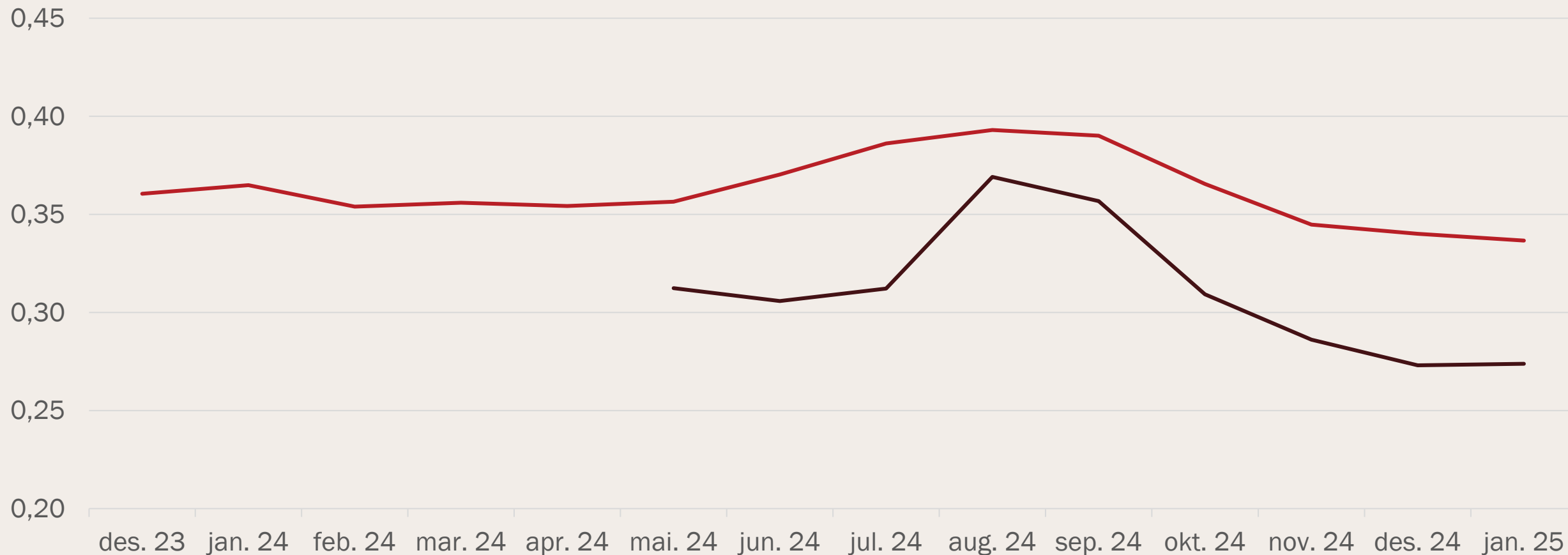
Figur: Landbrukets klimaplan, etter Klimaavtalens regnskap for utslipp og opptak 2023

Beregningsmetode

- Datagrunnlag: individ-data Kukontrollen/Eana
- Utslippsberegning i NorFôr, inkl. effekt av Bovaer®
- Allokering til kjøtt og melk iht. bransjestandard (IDF, 2015)
- Avgrensninger: besetninger som er medlem i TINE SA og har tilstrekkelig datagrunnlag
- Leveres av MIMIRO etter bestilling fra NMR
- Forbehold om feil i datagrunnlag og beregninger



Utslipp per levert enhet



— CO2e allokert melk, alle besetninger, kg/kg FPCM levert

— CO2e allokert melk, besetninger med Bovaer, kg/kg FPCM levert

Veien videre

- Rapport med referanser publiseres på norskmelkeråvare.no snarlig. Fortløpende oppdatering med nye tall.
 - Kg CO₂e allokert melk
 - Per levert enhet
 - Oppnådd reduksjon med metanreduserende fôrvarer
- Videreutvikling sammen med MIMIRO for å dekke mer enn enterisk metan
- **Ønske om å treffe på kundenes behov – ber om innspill til metodikk framstillingsmåte m.m.**

Leveringsvilkår

Prosess

Tidsbruk

1. Ambisjon: «Høringsrunde» fra 9. mai til 30. mai
2. Ambisjon beslutte: beslutningsmøte 20. juni
3. Avklare behov for avtaler der det er avvik
4. Publisere