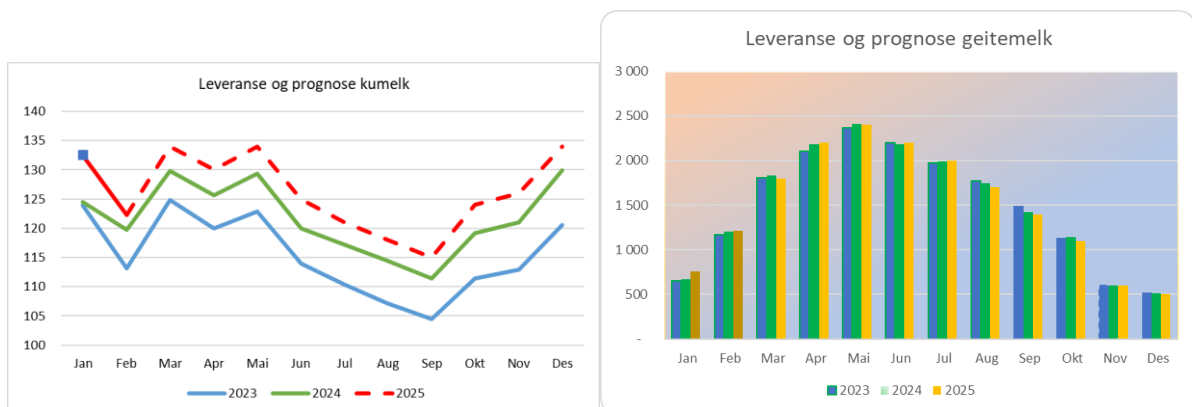


Melkeleveranser februar 2025

Det ble levert 122,2 millioner liter kumelk i februar 2025. Det er 2,5 millioner liter mer enn i februar 2024. 2024 var skuddår og hadde en dag ekstra, og vi endte ca. 1,2 million liter melk over prognosen fra starten av februar.

Leveransen av geitemelk var 1,21 millioner liter i februar 2025. Det er 6 000 liter over februar i 2024 og nesten 90 000 liter over siste prognose.

De to figurene under viser leveranse for 2023 og 2024, januar 2025 og prognose for 2025 for henholdsvis kumelk og geitemelk. Sist oppdatert prognosedokument finner du [her](#).



Tabellen under viser tørrstoffet i melken i februar 2025 sammenlignet med februar 2024 og prognosene som ble satt i november 2024.

Tørrstoff	Denne md.			Hittil i år		
	2025	2024	Prognose pr nov 24	2025	2024	Prognose pr nov 24
Fett ku	4,47 %	4,44 %	4,43 %	4,46 %	4,46 %	4,43 %
Protein ku	3,51 %	3,54 %	3,55 %	3,52 %	3,56 %	3,55 %
Tørrstoff geit	13,38 %	13,33 %	13,24 %	13,37 %	13,44 %	13,33 %

Norsk melkeråvare, 10. mars 2025

Lise Sandsbråten

Leveranser 2025	Kumelk totalt i mill. liter	Hvorav mill. liter økologisk kumelk	Prognose		Prognose			
			desember 2024 - mill. liter	Siste prognose	fett satt 2024	nov nov 2024	protein satt	Fett
januar	132,53	3,69	129	131	4,43	3,55	4,44	3,52
februar	122,27	3,38	120	121	4,43	3,55	4,47	3,51

Leveranser 2024	Geitemelk totalt i mill. liter	Prognose		Prognose	
		desember 2024	Siste prognose	tørrstoff satt nov 2024	Tørrstoff
januar	0,755	0,60	0,60	13,41	13,46
februar	1,213	1,20	1,30	13,24	13,38