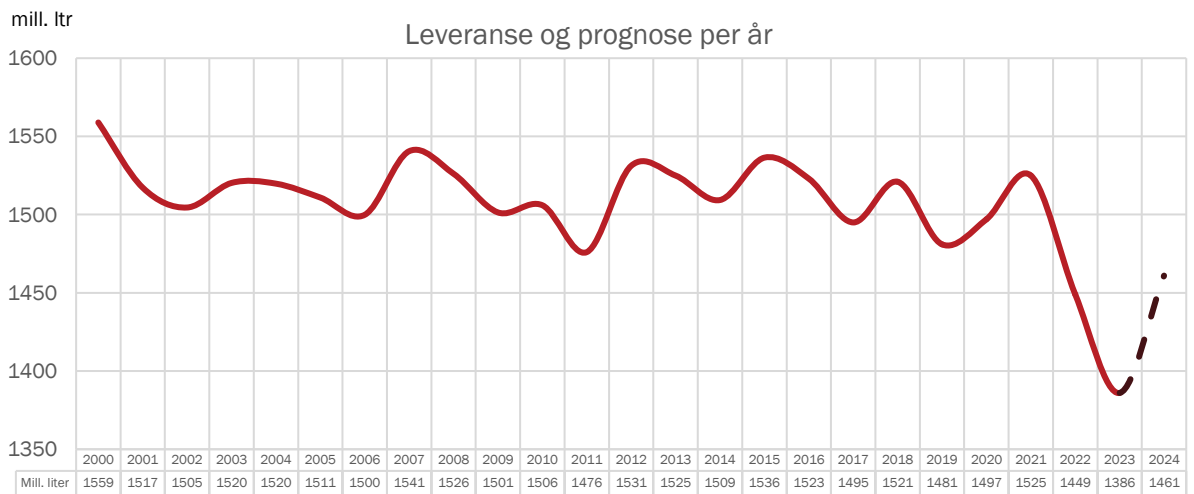
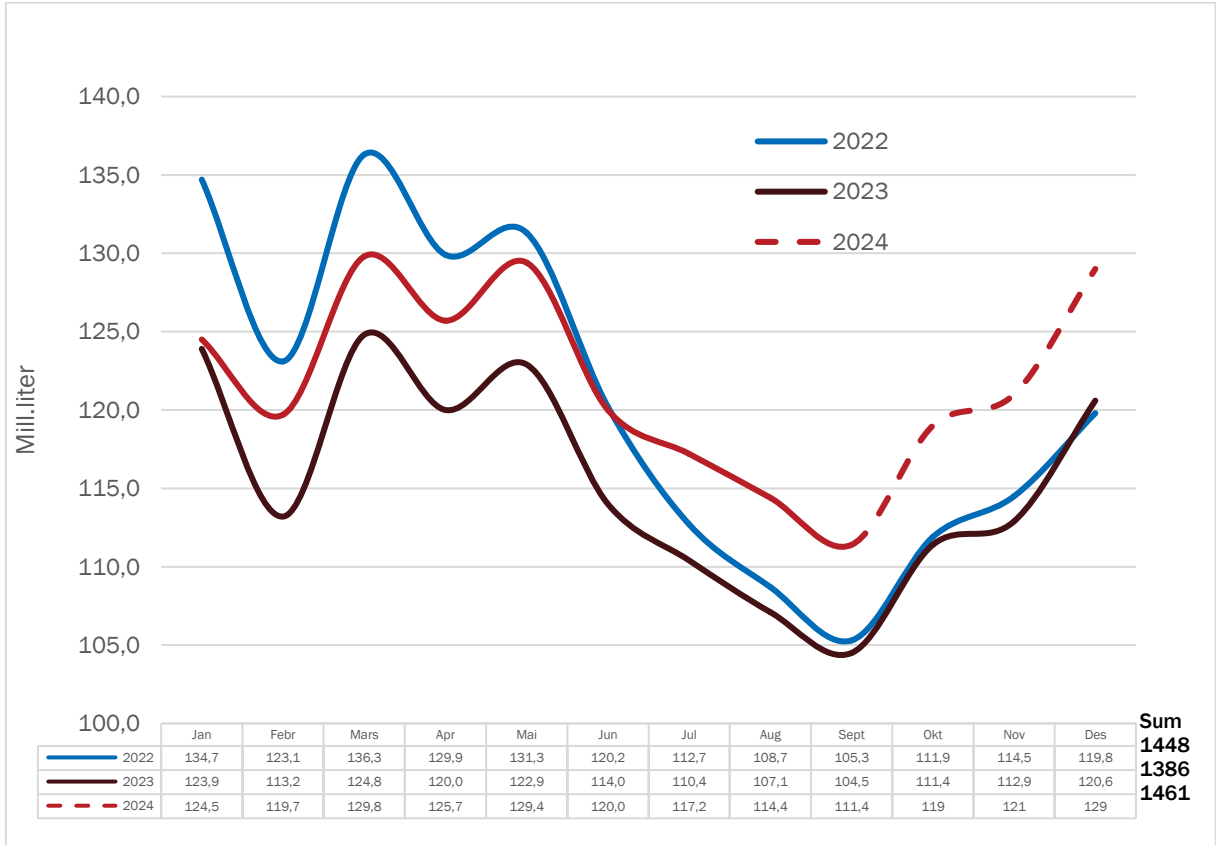




Landsprognose for leveranse av kumjøl



Innhald

Prognose kumjølkk.....	2
Prognose 2025.....	3
Prognoseendringar 2024, mill. liter	4
Prognose økologisk mjølkk	5
Prognose feittprosent.....	6
Prognose proteinprosent	7
Vedlegg	8
Kvoter og kvotefylling.....	8
Utvikling i kutal (mjølkekyr og ammekyr)	8
Kalvingar (mjølkekyr)	9
Kuslakting.....	9
Mjølkekyr.....	10
Avdrått.....	11

Alle raude tal i tabellane er prognosetal, medan faktiske tal er svarte. I grafane er prognosetala markert med stipla linjer og faktiske tal med heiltrekte linjer i ulike fargar for kvart år.

Prognose kumjølkk

Forh.tal	0.98 -> 1.04	0.98	0.96 -> 1.05	1.07	0.99	0.95-> 0.99	1.02->1.04- >fri	Endringer frå forrige år			
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
Jan	135.3	141.1	131.6	135.9	134.7	123.9	124.5	3.3 %	-0.9 %	-8.0 %	0.5 %
Febr	123.9	128.0	123.8	124.9	123.1	113.2	119.7	0.9 %	-1.4 %	-8.0 %	5.7 %
Mars	137.1	141.5	133.3	141.3	136.3	124.8	129.8	6.0 %	-3.5 %	-8.4 %	4.0 %
Apr	133.3	136.5	129.9	135.9	129.9	120.0	125.7	4.6 %	-4.4 %	-7.6 %	4.8 %
Mai	136.2	136.4	131.5	137.2	131.3	122.9	129.4	4.3 %	-4.3 %	-6.4 %	5.3 %
Jun	122.3	120.2	122.5	126.7	120.2	114.0	120.0	3.4 %	-5.1 %	-5.2 %	5.3 %
Jul	115.5	112.5	116.8	119.5	112.7	110.4	117.2	2.3 %	-5.7 %	-2.0 %	6.2 %
Aug	112.8	107.3	113.2	115.6	108.7	107.1	114.4	2.1 %	-6.0 %	-1.5 %	6.8 %
Sept	112.6	103.2	112.4	112.8	105.3	104.5	111.4	0.4 %	-6.6 %	-0.8 %	6.6 %
Okt	125.2	112.9	122.5	121.3	111.9	111.4	119	-1.0 %	-7.7 %	-0.4 %	6.8 %
Nov	128.9	116.1	125.0	123.7	114.5	112.9	121	-1.0 %	-7.4 %	-1.4 %	7.2 %
Des	137.3	124.8	134.4	130.7	119.8	120.6	129	-2.8 %	-8.3 %	0.7 %	7.0 %
Sum	1 520.4	1 480.5	1 496.9	1 525.5	1 448.4	1 385.7	1 461	1.9 %	-5.1 %	-4.3 %	5.4 %
Kv.fylling	89.6	92.9	88.1	90.1	92.4	88.4					

Leveransen i september var på 111,4 mill. liter, og det er 6,6 % meir enn i september i fjor. Prognosa frå november 2023 var på 110 mill. liter, og det gir avvik på 3,1 %. Korrigert for skotår er det hittil i år levert 47,2 mill. liter (4,5 %) meir enn på same tid i fjor.

Forholdstalet vart heva frå 1,02 til 1,04 den 1.mars, og 1.juni vart overproduksjonsavgifta fjerna for inneverande kvoteår. Det inneber at det er fri produksjon ut året.

Prognosa er satt ned med 8 mill.liter frå førre prognose og er på 1461 mill.liter. Med eit avvik på +/- 1 % vil prognosa ligge mellom 1 457 og 1 465 mill. liter.

Føresetnad for prognosa:

- Avdråten er satt ned litt i oktober og november, men det er venta at det fortsatt vil vere høg avdrått utover hausten.
- Dyretalet har auka kraftig på seinsommaren, og det er i tråd med prognosa. Det er venta fortsatt mindre slakting enn vanleg og at kviger som skal kalve blir satt på til mjølking.
- Det er forutsett effektiv føring av kalv.
- Det er god førtilgang, og det bør ikkje vere avgrensande for produksjonen.
- Det er gitt signal om at behovet for mjølk er om lag det same i 2025 som i 2024. Dette bør verke positivt med omsyn til produksjonen utover hausten.

Prognose 2025

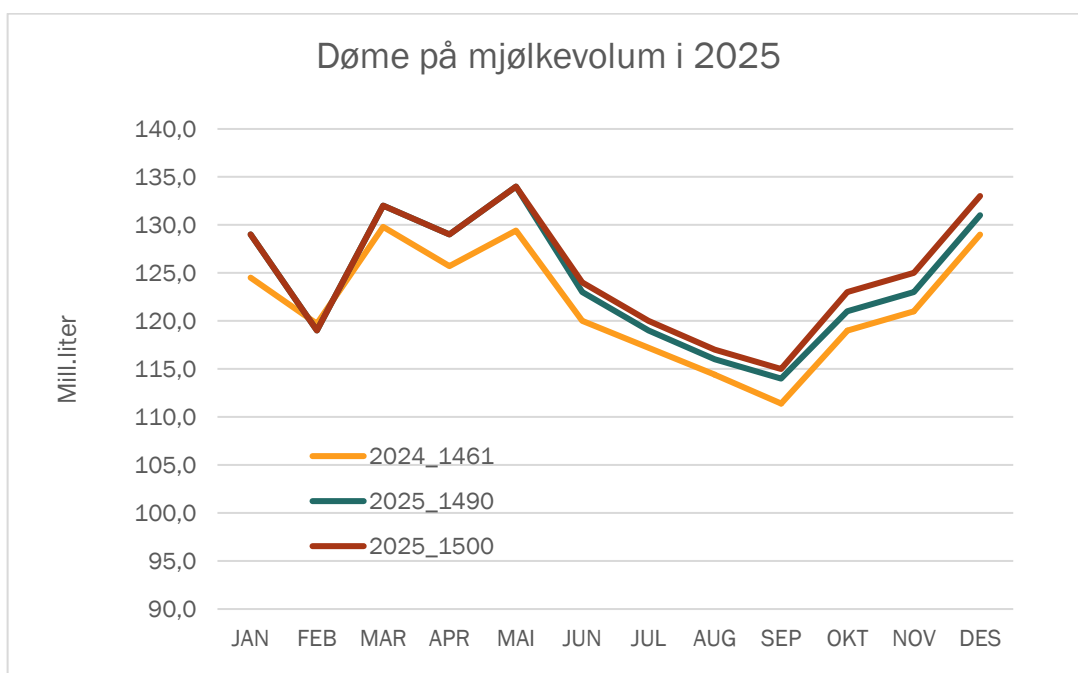
Norsk Melkeråvare avventar etterspørselsprognose for 2025, men det er antyda at det blir høgt. Det er gjort overslag over kva kvotefyllinga vil bli ved to ulike mjølkevolum, 1490 og 1500 mill. liter for 2025. Det er tatt utgangspunkt i same grunnkvote som i år, og det er laga tre alternative forholdstal (1,07, 1,09 og 1,11).

Ulike forholdstal og kvotefylling dersom mjølkebehovet er 1490 eller 1500 mill. liter i 2025.

Mjølkevolum, mill. liter	1490			1500		
Forholdstal	1.07	1.09	1.11	1.07	1.09	1.11
Grunnkvote, mill. liter	1583	1583	1583	1583	1583	1583
Disp. Kvote, mill. liter	1694	1725	1757	1694	1725	1757
Kvotefylling, %	88.0	86.4	84.8	88.6	86.9	85.4

Dersom behovet for mjølk i 2025 blir 1490 mill. liter vil eit forholdstal på 1,07 gi 88,0 % kvotefylling. Auke i forholdstal til 1,09 vil redusere kvotefylling til 86,4 % og vidare til 84,8 % ved forholdstal 1,11. Dersom mjølkebehovet blir 1500 mill. liter vil eit forholdstal på 1,07 gi kvotefylling på 88,6 %, 1,09 vil gi 86,9 % kvotefylling og 1,11 vil gi 85,4 % kvotefylling. Det er usikkerheit i kva kvotefyllinga vil verte. Endeleg forholdstal blir avgjort av Landbruks- og matdepartementet etter drøftingar med Norges Bondelag og Norsk bonde og Småbrukarlag i månadsskifte november/desember.

Døme på sesongvariasjon dersom mjølkevolumet er 1490 og 1500 mill. liter i 2025:



Prognoseendringar 2024, mill. liter

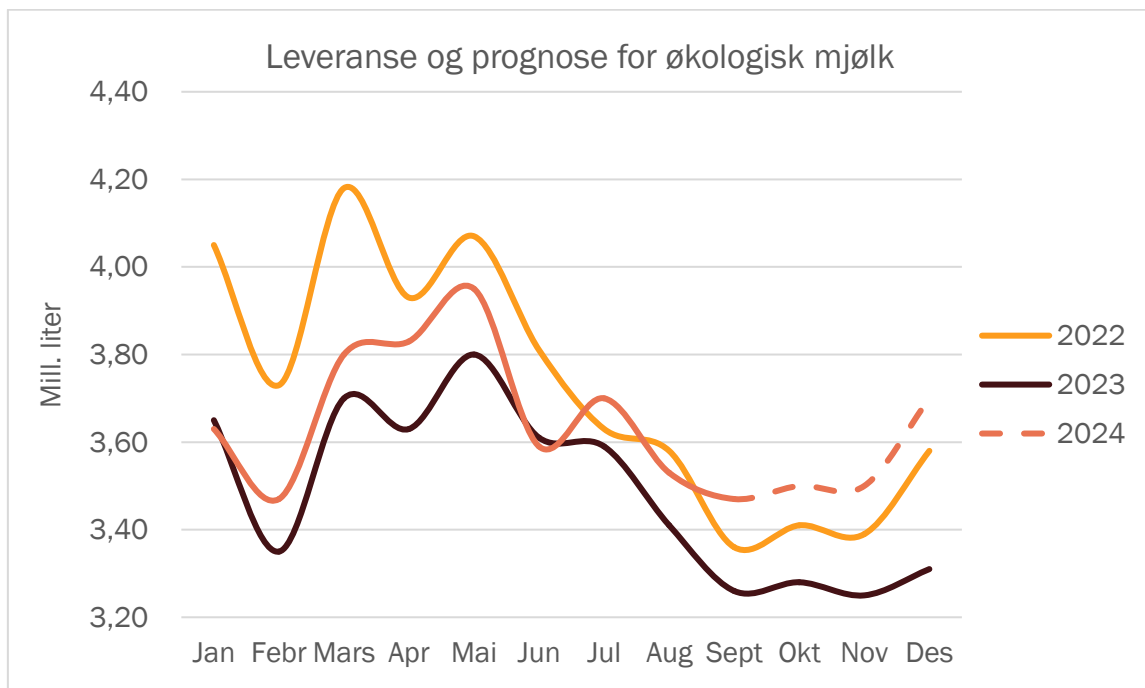
	Prognosetidspunkt										Leveranse	Avvik *		Rullerande avvik**	
	nov.23	jan.24	feb.24	mar.24	apr.24	mai.24	jun.24	aug.24	sep.24	okt.24		ltr	%	ltr	%
jan.24	123	123									124.5	1.5	1.2 %	1.0	0.28
feb.24	116	116	118								119.7	3.7	3.2 %	3.8	1.05
mar.24	125	125	126	129							129.8	4.8	3.8 %	4.0	1.08
apr.24	121	121	122	124	126						125.7	4.7	3.9 %	2.2	0.59
mai.24	124	124	125	127	129	129					129.4	5.4	4.4 %	0.9	0.23
jun.24	117	117	117	118	119	119	122				120.0	3.0	2.6 %	-1.9	-0.50
jul.24	113	113	113	113	114	114	118				117.2	4.2	3.7 %	-2.4	-0.65
aug.24	111	111	110	110	111	111	115	115			114.4	3.4	3.1 %	-3.4	-0.96
sep.24	110	110	108	109	109	109	114	113	113		111.4	1.4	1.3 %	-3.0	-0.87
okt.24	118	118	117	118	118	118	122	122	122	119					
nov.24	120	120	119	120	120	120	124	124	124	121					
des.24	125	125	125	126	126	126	132	131	131	129					
Per sept.	1 060										1 092.1	32.1	3.0 %	0.1	-0.15
Året 2024	1 423	1 423	1 425	1 438	1 446	1 446	1 476	1 471	1 471	1 461	* Avvik er diff. mellom levert og prognose per nov. 2023		**Siste 3 mnd, diff. mellom levert og prognose og totalt		

Prognose-tidspunkt	Mill. ltr	Endringar	Årsak til endring	Kommentar
nov.23	1 423			Masterprognose 2024
feb.24	1 425	2	Høgare avdrått og lågare dyretal	
mar.24	1 438	13	Høgare avdrått og nokre fleire dyr	Auka forholdstal til 1,04
apr.24	1 446	8	Høgare avdrått enn forutsett	
mai.24	1 446	9	Høgare avdrått enn forutsett	
jun.24	1 476	30		Fjerna overproduksjonsavgifta for året
aug.24	1 471	-5	Lågare dyretal og lågare avdrått enn forutsett	
sep.24	1 471	0		
okt.24	1 461	-8	Lågare avdrått enn forutsett	

Prognose økologisk mjølk

	Mill. liter							Endring frå forrige år					
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Jan	4.38	4.57	4.36	4.35	4.05	3.65	3.63	4.3 %	-4.6 %	-0.2 %	-6.9 %	-9.9 %	-0.5 %
Febr	3.98	4.11	4.09	4.01	3.73	3.35	3.47	3.3 %	-0.5 %	-2.0 %	-7.0 %	-10.2 %	3.6 %
Mars	4.38	4.50	4.47	4.38	4.18	3.70	3.80	2.7 %	-0.7 %	-2.1 %	-4.5 %	-11.5 %	2.7 %
Apr	4.30	4.38	4.26	4.25	3.93	3.63	3.83	1.9 %	-2.7 %	-0.2 %	-7.5 %	-7.6 %	5.5 %
Mai	4.53	4.44	4.29	4.28	4.07	3.80	3.95	-2.0 %	-3.4 %	-0.2 %	-4.9 %	-6.6 %	3.9 %
Jun	4.19	4.09	4.22	4.04	3.81	3.61	3.59	-2.4 %	3.2 %	-4.3 %	-5.7 %	-5.2 %	-0.6 %
Jul	4.18	4.04	4.04	3.92	3.63	3.59	3.70	-3.3 %	0.0 %	-3.0 %	-7.4 %	-1.1 %	3.1 %
Aug	3.92	3.88	3.96	3.84	3.58	3.41	3.53	-1.0 %	2.1 %	-3.0 %	-6.8 %	-4.7 %	3.5 %
Sept	3.80	3.62	3.80	3.66	3.36	3.26	3.47	-4.7 %	5.0 %	-3.7 %	-8.2 %	-3.0 %	6.4 %
Okt	4.02	3.67	3.92	3.72	3.41	3.28	3.5	-8.7 %	6.8 %	-5.1 %	-8.3 %	-3.8 %	6.7 %
Nov	4.07	3.66	3.98	3.76	3.39	3.25	3.5	-10.1 %	8.7 %	-5.5 %	-9.8 %	-4.1 %	7.7 %
Des	4.38	4.13	4.3	3.94	3.58	3.31	3.7	-5.7 %	3.9 %	-8.2 %	-9.1 %	-7.5 %	11.8 %
Sum	50.1	49.1	49.7	48.1	44.7	41.8	43.7	-2.1 %	1.2 %	-3.1 %	-7.1 %	-6.4 %	4.4 %
Akk.sep.	37.66	37.63	37.49	36.73	34.34	32.00	32.97						

Leveransen av økologisk mjølk i september var på 3,47 mill. liter. Dette er 6,4 % (210 000 liter) høgare enn for september i fjor og 2 % over prognosa. Overproduksjonsavgifta er fjerna også for økologisk. Det er venta eit volum totalt for året på 43,7 mill. liter.

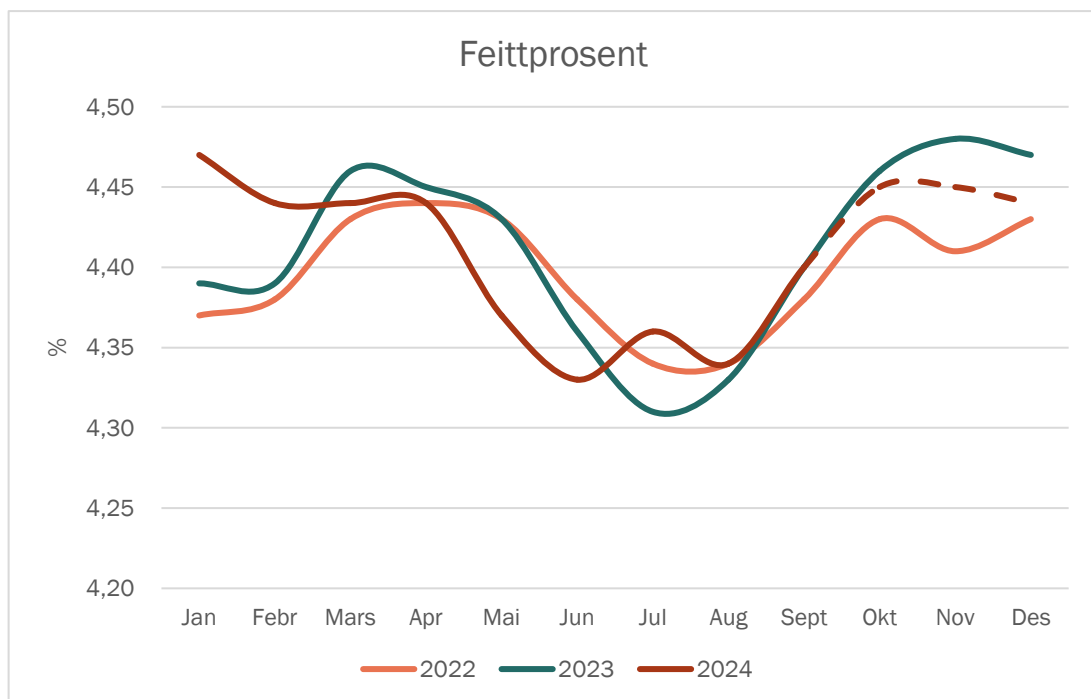


Prognose feittprosent

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Endringar frå forrige år			
								2021	2022	2023	2024
Jan	4.24	4.36	4.34	4.43	4.37	4.39	4.47	2.1 %	-1.4 %	0.5 %	1.8 %
Febr	4.27	4.37	4.31	4.46	4.38	4.39	4.44	3.5 %	-1.8 %	0.2 %	1.1 %
Mars	4.34	4.37	4.38	4.43	4.43	4.46	4.44	1.1 %	0.0 %	0.7 %	-0.4 %
Apr	4.30	4.38	4.39	4.46	4.44	4.45	4.44	1.6 %	-0.4 %	0.2 %	-0.2 %
Mai	4.23	4.38	4.38	4.36	4.43	4.43	4.37	-0.5 %	1.6 %	0.0 %	-1.4 %
Jun	4.20	4.36	4.31	4.29	4.38	4.36	4.33	-0.5 %	2.1 %	-0.5 %	-0.7 %
Jul	4.18	4.26	4.31	4.27	4.34	4.31	4.36	-0.9 %	1.6 %	-0.7 %	1.2 %
Aug	4.24	4.20	4.31	4.27	4.34	4.33	4.34	-0.9 %	1.6 %	-0.2 %	0.2 %
Sept	4.33	4.31	4.39	4.37	4.38	4.40	4.40	-0.5 %	0.2 %	0.5 %	0.0 %
Okt	4.40	4.41	4.43	4.40	4.43	4.46	4.45	-0.7 %	0.7 %	0.7 %	-0.2 %
Nov	4.39	4.44	4.43	4.46	4.41	4.48	4.45	0.7 %	-1.1 %	1.6 %	-0.7 %
Des	4.37	4.39	4.38	4.42	4.43	4.47	4.44	0.9 %	0.2 %	0.9 %	-0.7 %
Gj.snitt	4.29	4.36	4.36	4.39	4.40	4.41	4.41	0.5 %	0.2 %	0.3 %	0.0 %

Feittprosenten i september var på 4,40 %. Dette er same som i september i fjor, og 0,01 %-poeng høgare enn førre prognose.

Prognosa for feittprosent er ikkje endra sidan førre prognose. Gjennomsnittleg feittprosenten for året er berekna til 4,41 %. Med eit avvik på +/- 1 % vil dette gi eit intervall på 4,40 til 4,42 %. Prognosa for feittprosent er berekna som gjennomsnitt av siste to år, men med korrigering for venta nivå for inneverande fôrsesong.

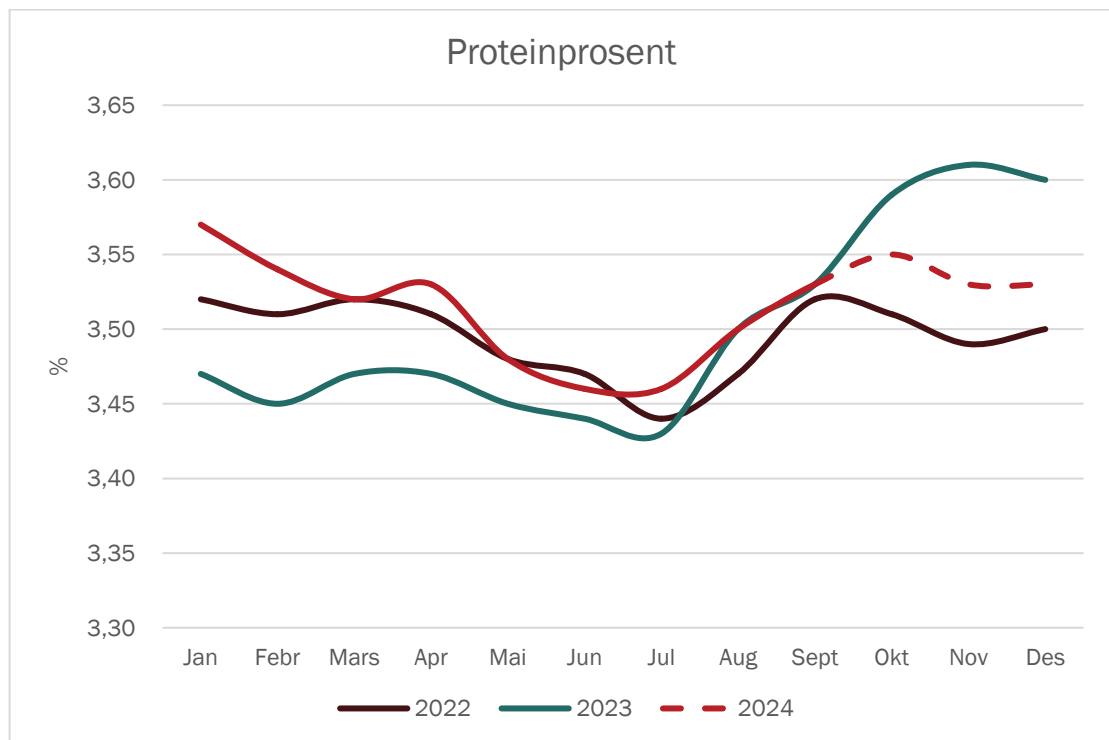


Oktober 2024

Prognose proteinprosent

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Endringer frå forrige år			
								2021	2022	2023	2024
Jan	3.37	3.44	3.42	3.52	3.52	3.47	3.57	2.8 %	0.0 %	-1.4 %	2.9 %
Febr	3.39	3.44	3.40	3.56	3.51	3.45	3.54	4.7 %	-1.4 %	-1.7 %	2.6 %
Mars	3.42	3.44	3.43	3.52	3.52	3.47	3.52	2.6 %	0.0 %	-1.4 %	1.4 %
Apr	3.35	3.44	3.44	3.52	3.51	3.47	3.53	2.3 %	-0.3 %	-1.1 %	1.7 %
Mai	3.34	3.44	3.44	3.46	3.48	3.45	3.48	0.6 %	0.6 %	-0.9 %	0.9 %
Jun	3.33	3.43	3.40	3.42	3.47	3.44	3.46	0.6 %	1.5 %	-0.9 %	0.6 %
Jul	3.35	3.44	3.42	3.44	3.44	3.43	3.46	0.6 %	0.0 %	-0.3 %	0.9 %
Aug	3.40	3.45	3.47	3.50	3.47	3.50	3.50	0.9 %	-0.9 %	0.9 %	0.0 %
Sept	3.48	3.50	3.55	3.55	3.52	3.53	3.53	0.0 %	-0.8 %	0.3 %	0.0 %
Okt	3.50	3.52	3.55	3.52	3.51	3.59	3.55	-0.8 %	-0.3 %	2.3 %	-1.1 %
Nov	3.47	3.48	3.53	3.53	3.49	3.61	3.53	0.0 %	-1.1 %	3.4 %	-2.2 %
Des	3.46	3.44	3.50	3.56	3.50	3.60	3.53	1.7 %	-1.7 %	2.9 %	-1.9 %
Gj.snitt	3.40	3.45	3.46	3.51	3.50	3.50	3.52	1.3 %	-0.4 %	0.1 %	0.5 %

Proteinprosenten var på 3,53 % i september. Dette er likt med september i fjor og i tråd med førre prognose. Prognosa for proteinprosent er ikkje justert sidan førre prognose. Gjennomsnitt for året er berekna til 3,52 %. Med eit avvik på +/- 1 % vil prognosa ligge mellom 3,51 til 3,53. Talet for gjennomsnittleg proteinprosent for året er vekta mot månadsleveransen i tabellen. Prognosa for proteinprosenten i 2024 er berekna som gjennomsnitt av siste to åra, men med justeringar for nivået i inneverande sesong.



Oktober 2024

Vedlegg

Kvoter og kvotefylling

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Ant. eigedomar	12 840	12 574	12 078	11 574	11 474	11 416	11 101
Ant. foretak	8 146	7 831	7 424	6 999	6 833	6 629	6 491
Aktiv grunnkvote, mill. ltr	1 632	1 627	1 618	1 583	1 583	1 583	1 582
Forholdstall	-2/-1/+4 %	-2 %	-4/+1/+5 %	7 %	-1 %	-5/-1	+2/+4 % - fri
Disponibel kvote, mill. ltr	1 696	1 594	1 698	1 692	1 567	1 567	1 645
Snitt disp. kvote, ltr	208 230	203 560	228 767	241 764	229 282	226 975	248 447
Produksjon, mill. ltr	1 520	1 481	1 497	1 526	1 448	1 386	1 461
Kvotefylling	89.6 %	92.9 %	88.1 %	90.2 %	92.4 %	88.4 %	

Kilde: Landbruksdirektoratet

I 2023 var forholdstalet 0,99, og det blei heva frå 0,95 i juni. I 2024 vart forholdstalet satt til 1,02, men heva til 1,04 i februar. I starten på juni vart overproduksjonsavgifta fjerna for 2024, noko som i praksis betyr fri produksjon. Det er små endringar i grunnkvota frå 2021 til 2024.

I 2023 var det 301 produsentar som selde kvote, og det utgjorde eit volum på 27,1 mill. liter.

Utvikling i kutsal (mjølkekyr og ammekyr)

	1 000 stk per 1. januar, per 1.mars frå 2018								Endring frå føregåande år			
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
Mjølkekyr	221.2	218.6	215.0	207.7	213.1	210.9	203.3	202.7	2.6 %	-1.0 %	-3.6 %	-0.3 %
Ammekyr	83.0	91.1	92.4	98.2	104.8	108.4	109.3	106.3	6.7 %	3.4 %	0.8 %	-2.7 %
Kyr totalt	304.2	309.7	307.4	305.9	317.9	319.3	312.6	309.0	3.9 %	0.4 %	-2.1 %	-1.2 %

Kilde Landbruksdirektoratet, Statistikk frå søknad om produksjonstillegg

Tal frå Landbruksdirektoratet per 1. mars 2023 viser ein kraftig nedgang på 7 600 mjølkekyr (-3,6 %) frå 2022. Foreløpige tal på mjølkekyr i 2024 viser ein liten nedgang frå 2023 (-0,3 %). Talet på ammekyr har auka dei siste åra. Frå 2022 til 2023 er auken mindre, 0,8 % (900 dyr) medan det er ein nedgang i ammekyr på 2,7 % i 2024 (3000 dyr).

Kalvingar (mjølkekyr)

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Endring frå forrige år			
								2021	2022	2023	2024
Jan	17 706	18 093	17 046	17 260	17 128	16 135	15 745	1.3 %	-0.8 %	-5.8 %	-2.4 %
Febr	15 520	15 403	15 092	15 121	14 705	14 356	14 131	0.2 %	-2.7 %	-2.4 %	-1.6 %
Mars	15 035	14 700	14 112	13 685	13 764	13 435	13 309	-3.0 %	0.6 %	-2.4 %	-0.9 %
Apr	13 051	12 677	12 279	12 515	12 130	11 970	12 014	1.9 %	-3.1 %	-1.3 %	0.4 %
Mai	12 808	12 645	11 993	12 631	12 632	12 231	12 340	5.3 %	0.0 %	-3.2 %	0.9 %
Jun	12 898	12 904	12 432	12 940	12 866	12 420	12 232	4.1 %	-0.6 %	-3.5 %	-1.5 %
Jul	16 932	16 876	16 276	16 556	16 332	15 558	15 098	1.7 %	-1.4 %	-4.7 %	-3.0 %
Aug	21 597	20 978	20 133	20 077	19 749	18 784	18 058	-0.3 %	-1.6 %	-4.9 %	-3.9 %
Sept	28 544	28 093	26 756	26 207	25 785	24 210	22 922	-2.1 %	-1.6 %	-6.1 %	-5.3 %
Okt	25 886	25 486	24 161	23 673	23 285	22 240	21 462	-2.0 %	-1.6 %	-4.5 %	-3.5 %
Nov	20 067	19 684	19 340	18 742	18 148	17 520	17 692	-3.1 %	-3.2 %	-3.5 %	1.0 %
Des	19 312	19 143	18 653	18 608	17 470	16 963	16 760	-0.2 %	-6.1 %	-2.9 %	-1.2 %
Sum	219 355	216 682	208 274	208 013	203 994	195 822	191 764	-0.1 %	-1.9 %	-4.0 %	-2.1 %

Prognosa for delar av 2024 byggjer på opplysningar om insemineringsdata for 2023. Det er venta ein nedgang i tal kalvingar i 2024 på 2,1 %.

Kuslaktning

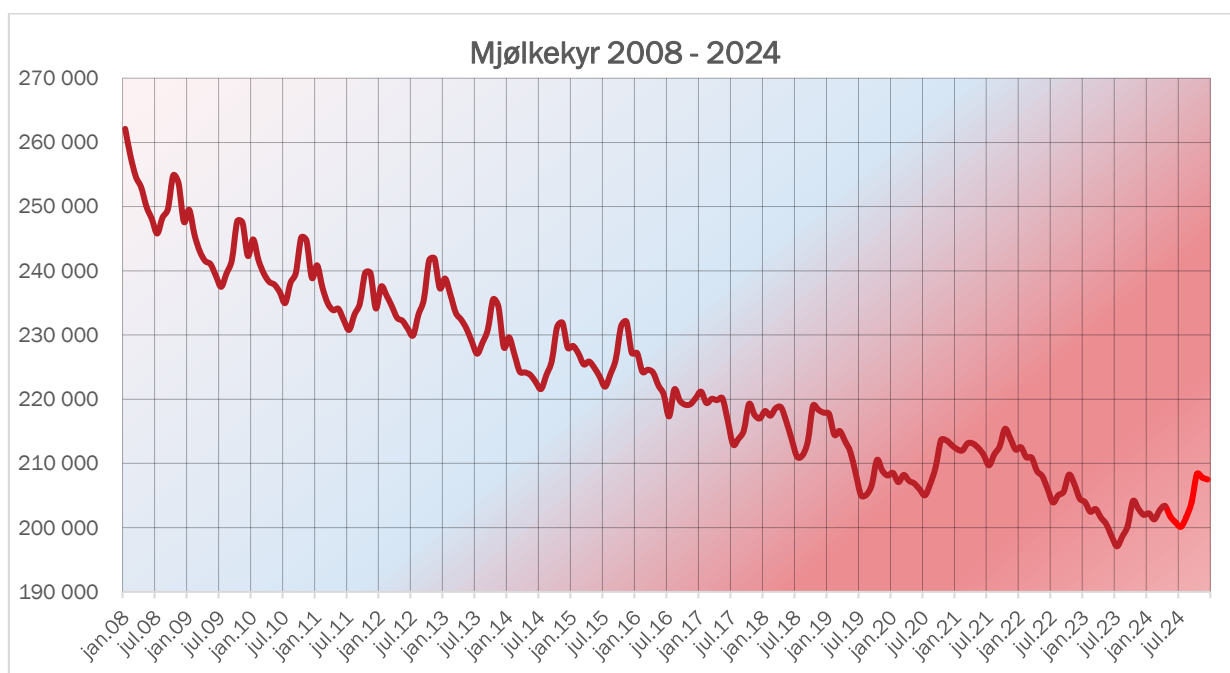
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
Febr	5 528	5 964	5 487	5 207	6 043	5 264	4 421	-5.1 %	16.1 %	-12.9 %	-16.0 %
Mars	6 069	7 309	6 693	5 604	7 364	6 433	4 572	-16.3 %	31.4 %	-12.6 %	-28.9 %
Apr	6 621	5 687	4 562	4 848	4 552	4 647	5 454	6.3 %	-6.1 %	2.1 %	17.4 %
Mai	6 634	6 864	4 538	4 978	5 603	5 294	4 612	9.7 %	12.6 %	-5.5 %	-12.9 %
Jun	6 671	6 861	4 493	5 557	5 688	4 996	4 218	23.7 %	2.4 %	-12.2 %	-15.6 %
Jul	6 023	5 504	3 869	4 346	4 549	3 815	3 897	12.3 %	4.7 %	-16.1 %	2.1 %
Aug	6 641	6 451	5 311	6 513	6 772	5 264	4 474	22.6 %	4.0 %	-22.3 %	-15.0 %
Sept	6 025	7 128	6 612	7 572	7 184	5 292	4 498	14.5 %	-5.1 %	-26.3 %	-15.0 %
Okt	10 094	11 097	8 991	9 960	9 985	9 409	7 998	10.8 %	0.3 %	-5.8 %	-15.0 %
Nov	7 794	7 950	7 818	8 357	8 881	7 460	6 341	6.9 %	6.3 %	-16.0 %	-15.0 %
Des	6 794	6 617	7 309	6 202	6 250	5 643	4 797	-15.1 %	0.8 %	-9.7 %	-15.0 %
Sum	82 623	87 451	73 686	76 197	81 072	71 092	62 389	3.4 %	6.4 %	-12.3 %	-12.2 %

Slaktedata for mjølkekyr er henta frå månadsstatistikkar frå kukontrollen. Prognosa er basert på slakta kyr førre år. I 2023 var slaktinga redusert med 12,3 %, og det er venta ein ytterlegare reduksjon i 2024 på 12,2 %.

Mjølkekyr

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Endring frå forrige år			
								2021	2022	2023	2024
Jan	218 164	217 704	208 236	212 225	212 527	203 982	202 234	1.9 %	0.1 %	-4.0 %	-0.9 %
Febr	217 441	214 465	206 892	212 020	210 959	202 483	201 290	2.5 %	-0.5 %	-4.0 %	-0.6 %
Mars	218 601	215 054	207 690	213 134	210 901	202 895	202 691	2.6 %	-1.0 %	-3.8 %	-0.1 %
Apr	218 734	213 471	206 609	213 042	208 821	201 559	203 367	3.1 %	-2.0 %	-3.5 %	0.9 %
Mai	216 487	211 781	206 205	212 313	208 005	200 539	201 757	3.0 %	-2.0 %	-3.6 %	0.6 %
Jun	213 739	208 436	205 444	211 190	205 997	198 664	200 798	2.8 %	-2.5 %	-3.6 %	1.1 %
Jul	211 044	205 012	204 810	209 528	203 923	197 094	200 152	2.3 %	-2.7 %	-3.3 %	1.6 %
Aug	211 224	205 122	206 979	211 207	205 059	198 629	201 641	2.0 %	-2.9 %	-3.1 %	1.5 %
Sept	213 358	206 621	209 498	212 388	205 598	200 252	203 980	1.4 %	-3.2 %	-2.6 %	1.9 %
Okt	218 995	210 540	213 473	215 076	208 250	204 127	208 349	0.8 %	-3.2 %	-2.0 %	2.1 %
Nov	218 334	208 855	213 331	213 723	206 789	202 956	207 796	0.2 %	-3.2 %	-1.9 %	2.4 %
Des	217 897	208 122	212 583	212 154	204 538	201 994	207 507	-0.2 %	-3.6 %	-1.2 %	2.7 %
Gj.snitt	216 168	210 432	208 479	212 333	207 614	201 264	203 463	1.8 %	-2.2 %	-3.1 %	1.1 %

Siste tal på mjølkekyr er med basis i telledato med foreløpige tal per 1. mars 2024. Tabellen viser forventa tal på mjølkekyr ved inngangen til kvar måned. I 2024 er det venta ein auke i mjølkekyr på 1,1 %.

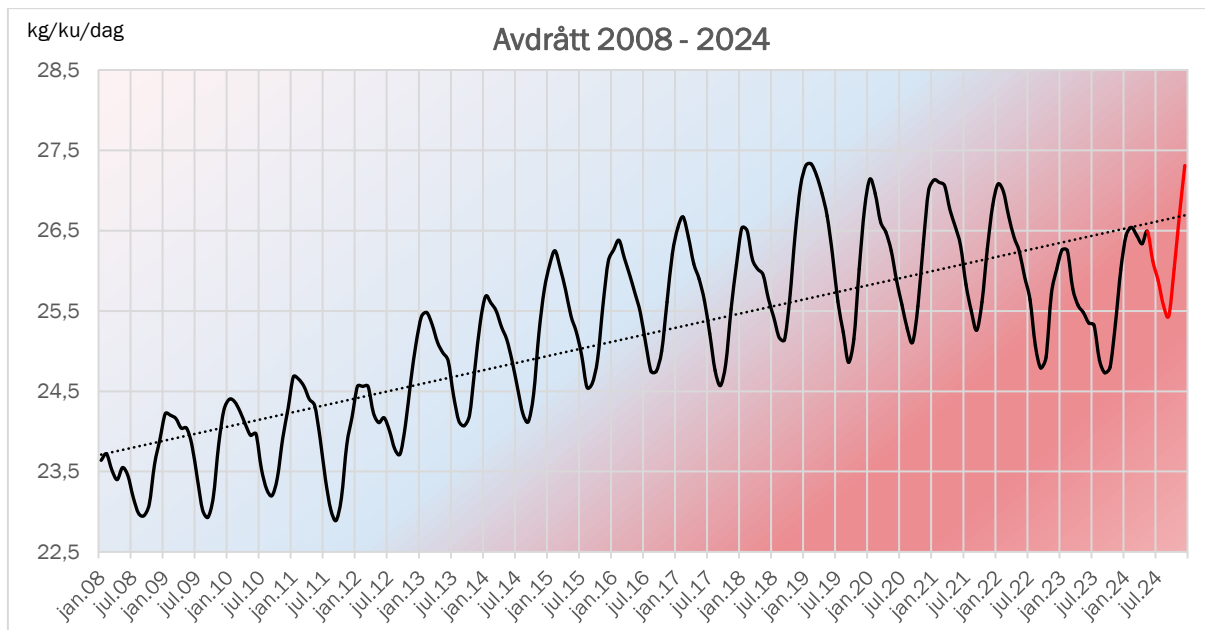


Avdrått

Gjennomsnittleg dagsavdrått i kukontrollen (kg mjølk per ku og dag)

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
Jan	26.53	27.31	27.14	27.13	27.08	26.26	26.44	0.0 %	-0.2 %	-3.0 %	0.7 %
Febr	26.50	27.33	26.96	27.10	26.99	26.25	26.54	0.5 %	-0.4 %	-2.7 %	1.1 %
Mars	26.14	27.19	26.61	27.06	26.68	25.78	26.44	1.7 %	-1.4 %	-3.4 %	2.6 %
Apr	26.02	26.97	26.48	26.76	26.42	25.57	26.34	1.1 %	-1.3 %	-3.2 %	3.0 %
Mai	25.95	26.68	26.25	26.55	26.24	25.48	26.49	1.1 %	-1.2 %	-2.9 %	4.0 %
Jun	25.65	26.20	25.88	26.31	25.92	25.35	26.12	1.7 %	-1.5 %	-2.2 %	3.0 %
Jul	25.42	25.62	25.58	25.83	25.64	25.32	25.88	1.0 %	-0.7 %	-1.2 %	2.2 %
Aug	25.17	25.24	25.28	25.50	25.07	24.89	25.57	0.9 %	-1.7 %	-0.7 %	2.7 %
Sept	25.14	24.86	25.11	25.26	24.79	24.73	25.44	0.6 %	-1.9 %	-0.2 %	2.9 %
Okt	25.66	25.15	25.56	25.61	24.92	24.80	26.02	0.2 %	-2.7 %	-0.5 %	4.9 %
Nov	26.45	26.02	26.33	26.27	25.71	25.34	26.70	-0.2 %	-2.1 %	-1.4 %	5.4 %
Des	27.05	26.77	27.00	26.75	26.02	26.01	27.31	-0.9 %	-2.7 %	0.0 %	5.0 %
Gj.snitt	25.97	26.28	26.18	26.34	25.96	25.48	26.27	0.6 %	-1.5 %	-1.8 %	3.1 %

Avdråtten har gått ned med 1,8 % i 2023, men det er forutsett ein auke på 3,1 % i 2024.



Oktober 2024