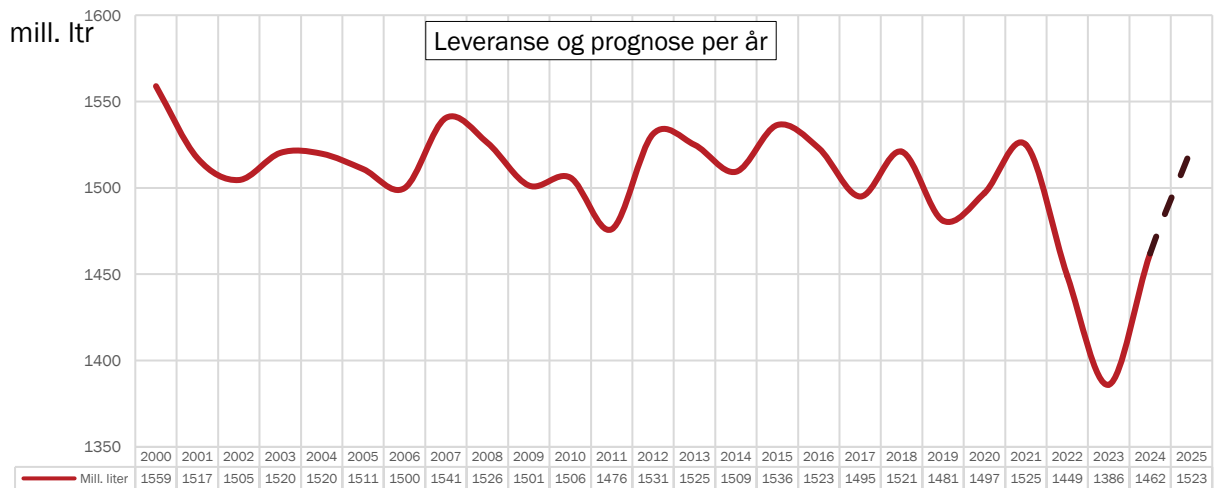
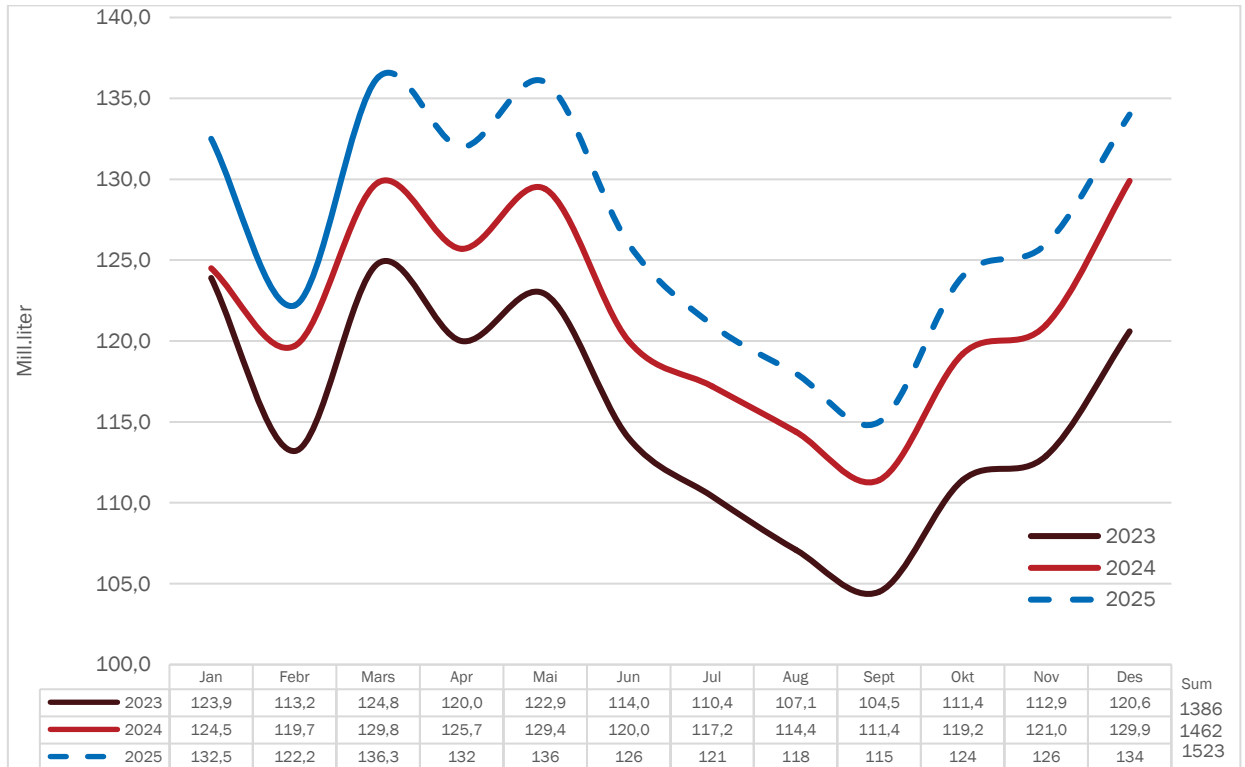




Landsprognose for leveranse av kumjøl



Innhald

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

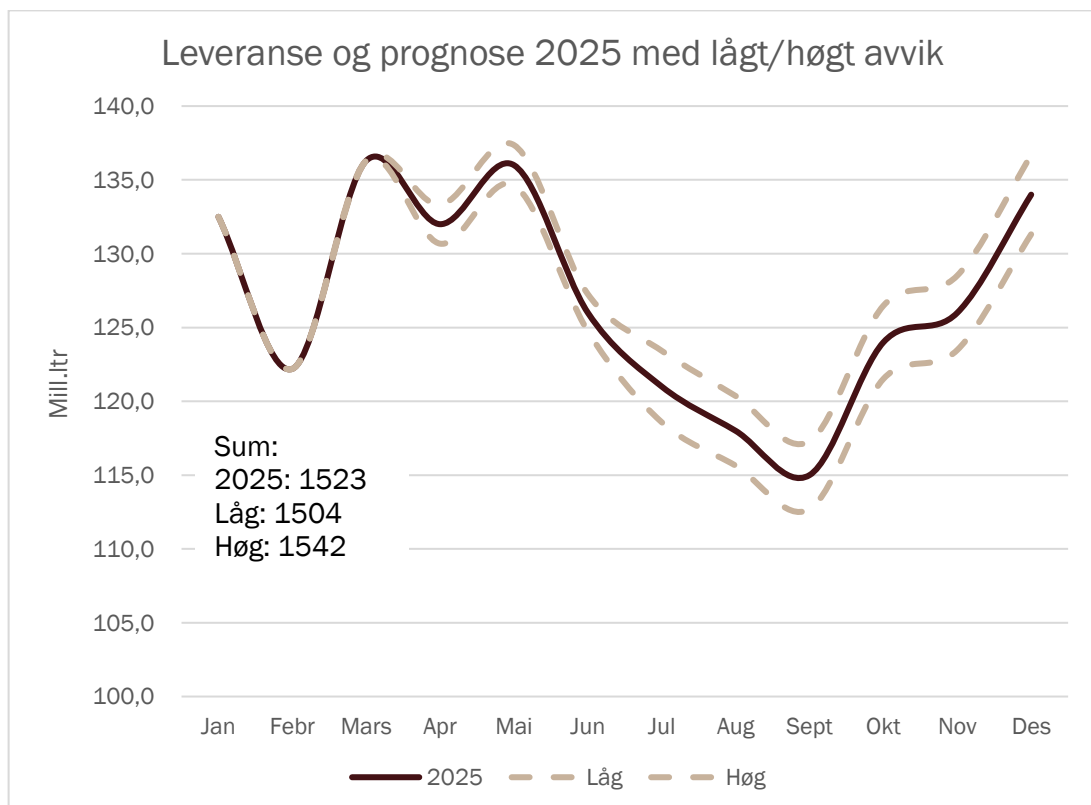
Alle raude tal i tabellane er prognosetal, medan faktiske tal er svarte. I grafane er prognosetala markert med stipla linjer og faktiske tal med heiltrekte linjer i ulike fargar for kvart år.

Prognose kumjølkk

Forh.tal	0.96 -> 1.05	1.07	0.99	0.95-> 0.99	1.02- >1.04->fri	1.20	Endringar frå forrige år				
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Jan	131.6	135.9	134.7	123.9	124.5	132.5	3.3 %	-0.9 %	-8.0 %	0.5 %	6.4 %
Febr	123.8	124.9	123.1	113.2	119.7	122.2	0.9 %	-1.4 %	-8.0 %	5.7 %	2.1 %
Mars	133.3	141.3	136.3	124.8	129.8	136.3	6.0 %	-3.5 %	-8.4 %	4.0 %	5.0 %
Apr	129.9	135.9	129.9	120.0	125.7	132	4.6 %	-4.4 %	-7.6 %	4.8 %	5.0 %
Mai	131.5	137.2	131.3	122.9	129.4	136	4.3 %	-4.3 %	-6.4 %	5.3 %	5.1 %
Jun	122.5	126.7	120.2	114.0	120.0	126	3.4 %	-5.1 %	-5.2 %	5.3 %	5.0 %
Jul	116.8	119.5	112.7	110.4	117.2	121	2.3 %	-5.7 %	-2.0 %	6.2 %	3.2 %
Aug	113.2	115.6	108.7	107.1	114.4	118	2.1 %	-6.0 %	-1.5 %	6.8 %	3.1 %
Sept	112.4	112.8	105.3	104.5	111.4	115	0.4 %	-6.6 %	-0.8 %	6.6 %	3.2 %
Okt	122.5	121.3	111.9	111.4	119.2	124	-1.0 %	-7.7 %	-0.4 %	7.0 %	4.0 %
Nov	125.0	123.7	114.5	112.9	121.0	126	-1.0 %	-7.4 %	-1.4 %	7.2 %	4.1 %
Des	134.4	130.7	119.8	120.6	129.9	134	-2.8 %	-8.3 %	0.7 %	7.7 %	3.2 %
Sum	1 496.9	1 525.5	1 448.4	1 385.7	1 462.2	1 523	1.9 %	-5.1 %	-4.3 %	5.5 %	4.2 %
Kv.fylling	88.1	90.1	92.4	88.4		80.3					

Leveransen i mars var på 136,3 mill. liter, og det er 6,5 mill. liter (5,0 %) meir enn i mars i fjor. Prognosa frå november 2024 var på 132 mill. liter, og det gir avvik på 3,3 %. Det er større auke i avdråten enn forventa som er årsak til avviket.

Forholdstalet for 2025 er 1,20. Prognosa er på 1523 mill.liter, og det vil gi ei kvotefylling på 80,3 %. Med eit avvik på +/- 1 % første halvår og +/- 2 % andre halvår vil prognosa ligge mellom 1504 og 1542 mill. liter.



April 2025

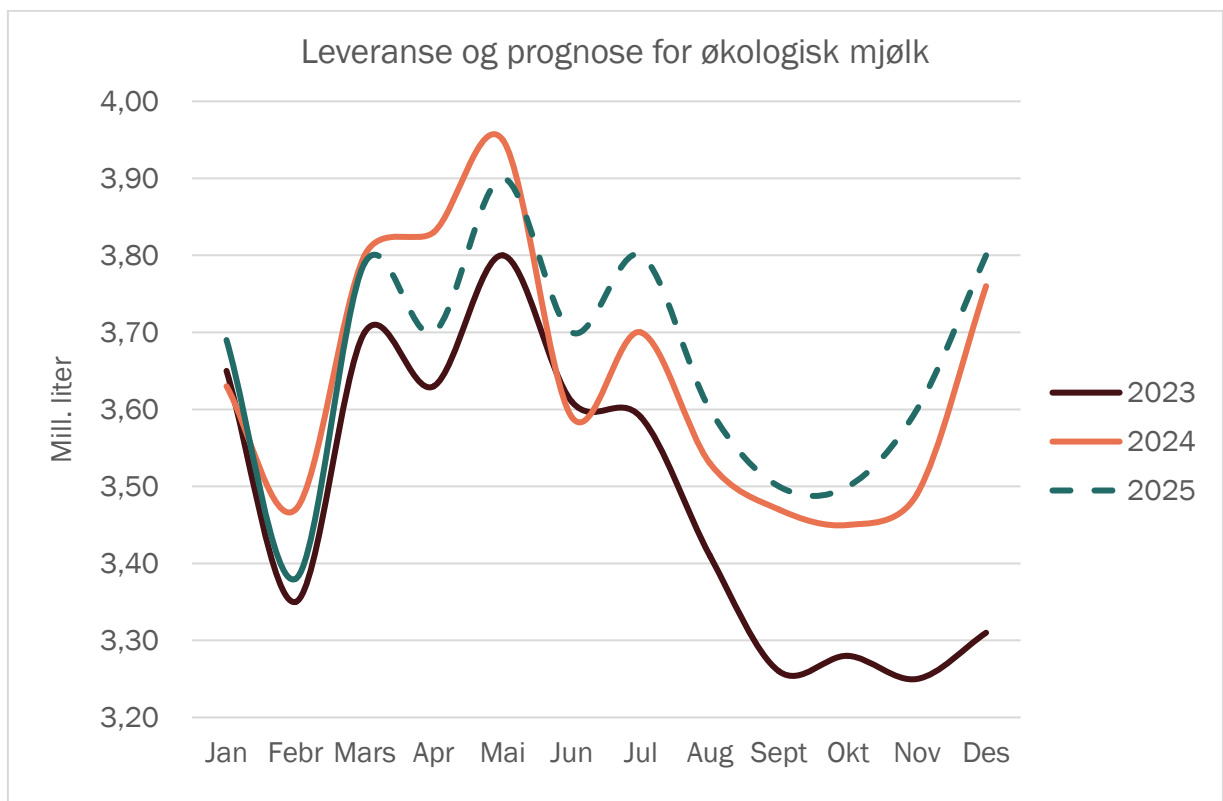
Prognoseendringar 2025, mill. liter

	Prognosetidspunkt					Leveranse	Avvik *		Rullerande avvik**	
	des.24	jan.25	feb.25	mar.25	apr.25		ltr	%	ltr	%
jan.24	129	131				132.5	3.5	2.7 %	4.4	1.2
feb.24	120	121	121			122.2	2.2	1.8 %	5.6	1.5
mar.24	132	133	134	136		136.3	4.3	3.3 %	5.0	1.3
apr.24	128	129	130	131	132					
mai.24	132	133	134	135	136					
jun.24	123	124	125	125	126					
jul.24	121	120	121	121	121					
aug.24	118	117	118	118	118					
sep.24	115	115	115	115	115					
okt.24	124	124	124	124	124					
nov.24	126	126	126	126	126					
des.24	134	134	134	134	134					
Året 2025	1 502	1 507	1 515	1 520	1 523	* Avvik er diff. mellom levert og prognose per des. 2024		**Siste 3 mnd, diff. mellom levert og prognose og totalt		

Prognose økologisk mjølk

	Mill.liter						Endring frå forrige år				
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Jan	4.36	4.35	4.05	3.65	3.63	3.69	-0.2 %	-6.9 %	-9.9 %	-0.5 %	1.7 %
Febr	4.09	4.01	3.73	3.35	3.47	3.38	-2.0 %	-7.0 %	-10.2 %	3.6 %	-2.6 %
Mars	4.47	4.38	4.18	3.70	3.80	3.79	-2.1 %	-4.5 %	-11.5 %	2.7 %	-0.3 %
Apr	4.26	4.25	3.93	3.63	3.83	3.7	-0.2 %	-7.5 %	-7.6 %	5.5 %	-3.4 %
Mai	4.29	4.28	4.07	3.80	3.95	3.9	-0.2 %	-4.9 %	-6.6 %	3.9 %	-1.3 %
Jun	4.22	4.04	3.81	3.61	3.59	3.7	-4.3 %	-5.7 %	-5.2 %	-0.6 %	3.1 %
Jul	4.04	3.92	3.63	3.59	3.70	3.8	-3.0 %	-7.4 %	-1.1 %	3.1 %	2.7 %
Aug	3.96	3.84	3.58	3.41	3.53	3.6	-3.0 %	-6.8 %	-4.7 %	3.5 %	2.0 %
Sept	3.80	3.66	3.36	3.26	3.47	3.5	-3.7 %	-8.2 %	-3.0 %	6.4 %	0.9 %
Okt	3.92	3.72	3.41	3.28	3.45	3.5	-5.1 %	-8.3 %	-3.8 %	5.2 %	1.4 %
Nov	3.98	3.76	3.39	3.25	3.49	3.6	-5.5 %	-9.8 %	-4.1 %	7.4 %	3.2 %
Des	4.3	3.94	3.58	3.31	3.76	3.8	-8.2 %	-9.1 %	-7.5 %	13.6 %	1.1 %
Sum	49.7	48.1	44.7	41.8	43.7	44.0	-3.1 %	-7.1 %	-6.4 %	4.4 %	0.7 %
Akk.mar.	12.92	12.74	11.96	10.70	10.90	10.86					

Leveransen av økologisk mjølk i februar var på 3,79 mill. liter. Dette er 0,3 % (10 000 liter) lågare enn i mars i fjor og i samsvar med førre prognose. Forholdstalet for 2025 er 1,20 også for økologisk mjølk. Forventa volum er 44,0 mill. liter.

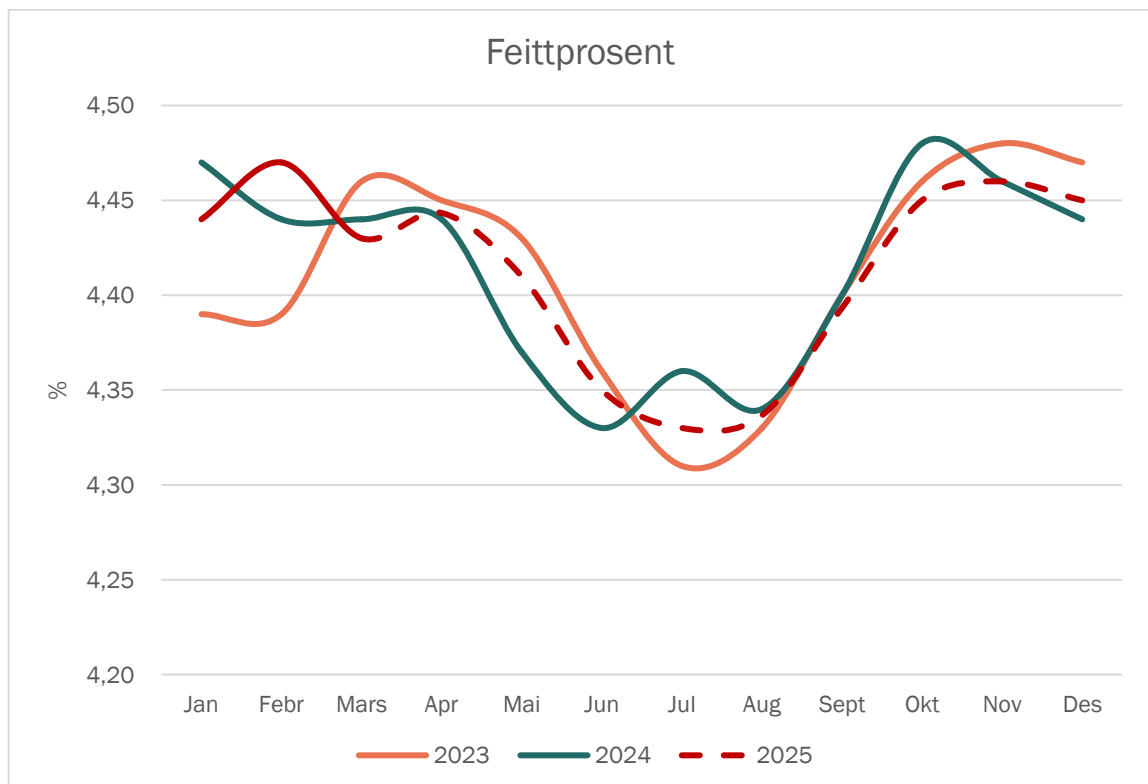


Prognose feittprosent

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Endringar frå forrige år				
							2021	2022	2023	2024	2025
Jan	4.34	4.43	4.37	4.39	4.47	4.44	2.1 %	-1.4 %	0.5 %	1.8 %	-0.7 %
Febr	4.31	4.46	4.38	4.39	4.44	4.47	3.5 %	-1.8 %	0.2 %	1.1 %	0.7 %
Mars	4.38	4.43	4.43	4.46	4.44	4.43	1.1 %	0.0 %	0.7 %	-0.4 %	-0.2 %
Apr	4.39	4.46	4.44	4.45	4.44	4.44	1.6 %	-0.4 %	0.2 %	-0.2 %	0.1 %
Mai	4.38	4.36	4.43	4.43	4.37	4.41	-0.5 %	1.6 %	0.0 %	-1.4 %	0.9 %
Jun	4.31	4.29	4.38	4.36	4.33	4.35	-0.5 %	2.1 %	-0.5 %	-0.7 %	0.5 %
Jul	4.31	4.27	4.34	4.31	4.36	4.33	-0.9 %	1.6 %	-0.7 %	1.2 %	-0.7 %
Aug	4.31	4.27	4.34	4.33	4.34	4.34	-0.9 %	1.6 %	-0.2 %	0.2 %	-0.1 %
Sept	4.39	4.37	4.38	4.40	4.40	4.39	-0.5 %	0.2 %	0.5 %	0.0 %	-0.2 %
Okt	4.43	4.40	4.43	4.46	4.48	4.45	-0.7 %	0.7 %	0.7 %	0.4 %	-0.7 %
Nov	4.43	4.46	4.41	4.48	4.46	4.46	0.7 %	-1.1 %	1.6 %	-0.4 %	0.0 %
Des	4.38	4.42	4.43	4.47	4.44	4.45	0.9 %	0.2 %	0.9 %	-0.7 %	0.2 %
Gj.snitt	4.36	4.39	4.40	4.41	4.41	4.41	0.5 %	0.2 %	0.3 %	0.1 %	0.0 %

Feittprosenten i mars var på 4,43 %. Dette er 0,2 % lågare (0,01 %-einingar) enn for mars i fjor og 0,03 prosentpoeng lågare enn førre prognose.

Prognosa for feittprosent for mars er ikkje justert sidan førre prognose. Gjennomsnittleg feittprosenten for året er berekna til 4,41 %. Med eit avvik +/- 1 % vil prognosa vere mellom 4,38 og 4,45 %. Prognosa for feittprosent er berekna som gjennomsnitt av siste to år, men med korrigerings for venta nivå for inneverande førsesong.

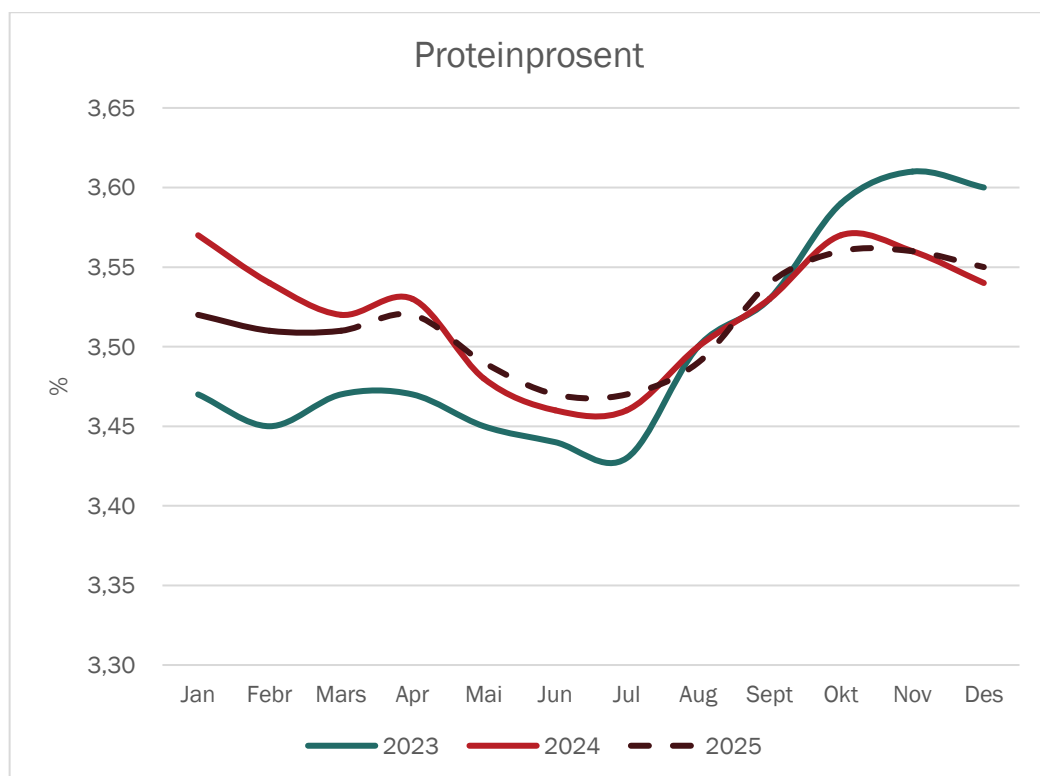


April 2025

Prognose proteinprosent

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Endringar frå forrige år				
							2021	2022	2023	2024	2025
Jan	3.42	3.52	3.52	3.47	3.57	3.52	2.8 %	0.0 %	-1.4 %	2.9 %	-1.4 %
Febr	3.40	3.56	3.51	3.45	3.54	3.51	4.7 %	-1.4 %	-1.7 %	2.6 %	-0.8 %
Mars	3.43	3.52	3.52	3.47	3.52	3.51	2.6 %	0.0 %	-1.4 %	1.4 %	-0.3 %
Apr	3.44	3.52	3.51	3.47	3.53	3.52	2.3 %	-0.3 %	-1.1 %	1.7 %	-0.3 %
Mai	3.44	3.46	3.48	3.45	3.48	3.49	0.6 %	0.6 %	-0.9 %	0.9 %	0.3 %
Jun	3.40	3.42	3.47	3.44	3.46	3.47	0.6 %	1.5 %	-0.9 %	0.6 %	0.3 %
Jul	3.42	3.44	3.44	3.43	3.46	3.47	0.6 %	0.0 %	-0.3 %	0.9 %	0.3 %
Aug	3.47	3.50	3.47	3.50	3.50	3.49	0.9 %	-0.9 %	0.9 %	0.0 %	-0.3 %
Sept	3.55	3.55	3.52	3.53	3.53	3.54	0.0 %	-0.8 %	0.3 %	0.0 %	0.3 %
Okt	3.55	3.52	3.51	3.59	3.57	3.56	-0.8 %	-0.3 %	2.3 %	-0.6 %	-0.3 %
Nov	3.53	3.53	3.49	3.61	3.56	3.56	0.0 %	-1.1 %	3.4 %	-1.4 %	0.0 %
Des	3.50	3.56	3.50	3.60	3.54	3.55	1.7 %	-1.7 %	2.9 %	-1.7 %	0.3 %
Gj.snitt	3.46	3.51	3.50	3.50	3.52	3.52	1.3 %	-0.4 %	0.1 %	0.6 %	-0.2 %

Proteinprosenten var på 3,51 % i mars. Dette er 0,3 % lågare enn i mars i fjor, og 0,01 %-einingar lågare enn førre prognose. Prognosa er ikkje endra sidan førre prognose. Gjennomsnitt for året er berekna til 3,52 %, og med eit avviksintervall på +/-1 % vil prognosa vere mellom 3,49 til 3,55 %. Talet for gjennomsnittleg proteinprosent for året er vekta mot månadsleveransen i tabellen. Prognosa for proteinprosenten i 2025 er berekna som gjennomsnitt av siste to åra, men med justeringar for nivået i inneverande sesong.



April 2025

Vedlegg

Kvoter og kvotefylling

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Ant. eigedomar	12 078	11 574	11 474	11 416	11 101	10 353
Ant. foretak	7 424	6 999	6 833	6 629	6 491	6 355
Aktiv grunnkvote, mill. ltr	1 618	1 583	1 583	1 583	1 582	1 585
Forholdstall	-4/+1/+5 %	7 %	-1 %	-5/-1	+2/+4 % - fri	1,20
Disponibel kvote, mill. ltr	1 698	1 692	1 567	1 567	1 645	1 896
Snitt disp. kvote, ltr	228 767	241 764	229 282	226 975	248 447	298 281
Produksjon, mill. ltr	1 497	1 526	1 448	1 386	1 462	1 523
Kvotefylling	88.1 %	90.2 %	92.4 %	88.4 %		80.3 %

Kilde: Landbruksdirektoratet

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. I 2025 er forholdstalet fastsett til 1,20. Det er små endringar i grunnkvota frå 2021 til 2024.

I 2024 var det 1034 produsentar som selde kvote, og det utgjorde 98,1 mill. liter. Av disse var ca. 200 aktive produsentar.

Utvikling i kotal (mjølkekyr og ammekyr)

	1 000 stk per 1. januar, per 1.mars frå 2018						Endring frå føregåande år			
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
Mjølkekyr	215.0	207.7	213.1	210.9	203.3	201.8	2.6 %	-1.0 %	-3.6 %	-0.7 %
Ammekyr	92.4	98.2	104.8	108.4	109.3	105.5	6.7 %	3.4 %	0.8 %	-3.5 %
Kyr totalt	307.4	305.9	317.9	319.3	312.6	307.3	3.9 %	0.4 %	-2.1 %	-1.7 %

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. Tal på mjølkekyr i 2024 viser ein liten nedgang frå 2023 (-0,7 %). Talet på ammekyr har auka dei siste åra. Frå 2022 til 2023 er auken mindre, 0,8 % (900 dyr) i 2024 og er det ein kraftig nedgang i tal ammekyr på 3,5 % (3800 dyr) i 2024.

Kalvingar (mjølkekyr)

							Endring frå forrige år				
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Jan	17 046	17 260	17 128	16 135	15 745	16 159	1.3 %	-0.8 %	-5.8 %	-2.4 %	2.6 %
Febr	15 092	15 121	14 705	14 356	14 131	13 978	0.2 %	-2.7 %	-2.4 %	-1.6 %	-1.1 %
Mars	14 112	13 685	13 764	13 435	13 309	13 528	-3.0 %	0.6 %	-2.4 %	-0.9 %	1.6 %
Apr	12 279	12 515	12 130	11 970	12 014	12 325	1.9 %	-3.1 %	-1.3 %	0.4 %	2.6 %
Mai	11 993	12 631	12 632	12 231	12 340	12 568	5.3 %	0.0 %	-3.2 %	0.9 %	1.8 %
Jun	12 432	12 940	12 866	12 420	12 232	12 414	4.1 %	-0.6 %	-3.5 %	-1.5 %	1.5 %
Jul	16 276	16 556	16 332	15 558	15 098	15 687	1.7 %	-1.4 %	-4.7 %	-3.0 %	3.9 %
Aug	20 133	20 077	19 749	18 784	18 058	18 441	-0.3 %	-1.6 %	-4.9 %	-3.9 %	2.1 %
Sept	26 756	26 207	25 785	24 210	22 922	23 720	-2.1 %	-1.6 %	-6.1 %	-5.3 %	3.5 %
Okt	24 161	23 673	23 285	22 240	21 462	21 699	-2.0 %	-1.6 %	-4.5 %	-3.5 %	1.1 %
Nov	19 340	18 742	18 148	17 520	17 692	17 417	-3.1 %	-3.2 %	-3.5 %	1.0 %	-1.6 %
Des	18 653	18 608	17 470	16 963	16 760	16 979	-0.2 %	-6.1 %	-2.9 %	-1.2 %	1.3 %
Sum	208 274	208 013	203 994	195 822	191 764	194 916	-0.1 %	-1.9 %	-4.0 %	-2.1 %	1.6 %

Prognosa for delar av 2025 byggjer på opplysningar om insemineringsdata for 2024. I 2024 var det ein nedgang i tal kalvingar på 2,1 %, men det er venta ein auke i kalvingar i 2025 på 1,6 %.

Kuslakting

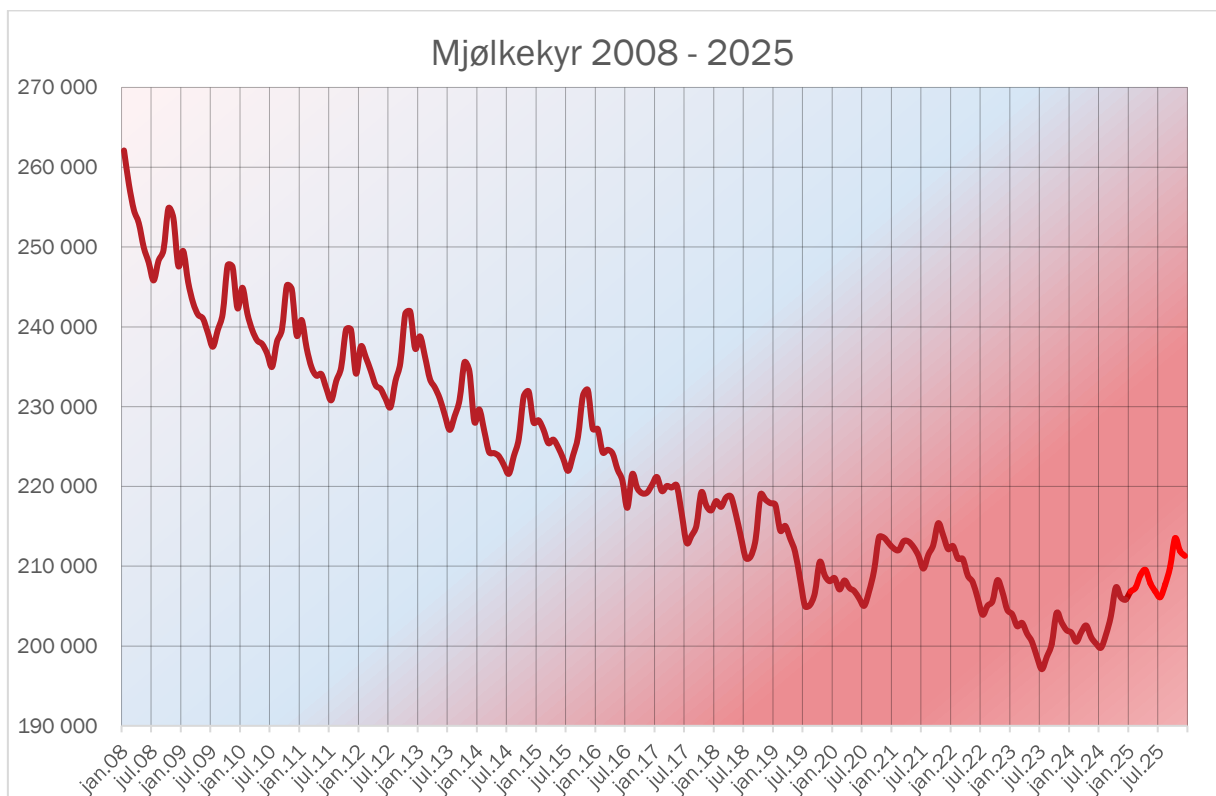
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Jan	8 003	7 053	8 201	7 575	7 107	6 400	-11.9 %	16.3 %	-7.6 %	-6.2 %	-9.9 %
Febr	5 487	5 207	6 043	5 264	4 421	3 835	-5.1 %	16.1 %	-12.9 %	-16.0 %	-13.3 %
Mars	6 693	5 604	7 364	6 433	4 572	4 686	-16.3 %	31.4 %	-12.6 %	-28.9 %	2.5 %
Apr	4 562	4 848	4 552	4 647	5 454	5 590	6.3 %	-6.1 %	2.1 %	17.4 %	2.5 %
Mai	4 538	4 978	5 603	5 294	4 612	4 727	9.7 %	12.6 %	-5.5 %	-12.9 %	2.5 %
Jun	4 493	5 557	5 688	4 996	4 218	4 323	23.7 %	2.4 %	-12.2 %	-15.6 %	2.5 %
Jul	3 869	4 346	4 549	3 815	3 897	3 994	12.3 %	4.7 %	-16.1 %	2.1 %	2.5 %
Aug	5 311	6 513	6 772	5 264	4 631	4 747	22.6 %	4.0 %	-22.3 %	-12.0 %	2.5 %
Sept	6 612	7 572	7 184	5 292	5 430	5 566	14.5 %	-5.1 %	-26.3 %	2.6 %	2.5 %
Okt	8 991	9 960	9 985	9 409	9 358	9 592	10.8 %	0.3 %	-5.8 %	-0.5 %	2.5 %
Nov	7 818	8 357	8 881	7 460	7 025	7 201	6.9 %	6.3 %	-16.0 %	-5.8 %	2.5 %
Des	7 309	6 202	6 250	5 643	5 530	5 668	-15.1 %	0.8 %	-9.7 %	-2.0 %	2.5 %
Sum	73 686	76 197	81 072	71 092	66 255	66 330	3.4 %	6.4 %	-12.3 %	-6.8 %	0.1 %

Slaktedata for mjølkekyr er henta frå månadsstatistikkar frå kukontrollen. Prognosa er basert på slakta kyr førre år. I 2024 var slaktinga redusert med 6,8 %, og det er venta om lag det same i 2025 (+ 0,1 %).

Mjølkekyr

							Endring frå forrige år				
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Jan	208 236	212 225	212 527	203 982	201 670	206 527	1.9 %	0.1 %	-4.0 %	-1.1 %	2.4 %
Febr	206 892	212 020	210 959	202 483	200 538	206 715	2.5 %	-0.5 %	-4.0 %	-1.0 %	3.1 %
Mars	207 690	213 134	210 901	202 895	201 752	208 900	2.6 %	-1.0 %	-3.8 %	-0.6 %	3.5 %
Apr	206 609	213 042	208 821	201 559	202 573	209 531	3.1 %	-2.0 %	-3.5 %	0.5 %	3.4 %
Mai	206 205	212 313	208 005	200 539	201 107	207 866	3.0 %	-2.0 %	-3.6 %	0.3 %	3.4 %
Jun	205 444	211 190	205 997	198 664	200 293	206 842	2.8 %	-2.5 %	-3.6 %	0.8 %	3.3 %
Jul	204 810	209 528	203 923	197 094	199 791	206 126	2.3 %	-2.7 %	-3.3 %	1.4 %	3.2 %
Aug	206 979	211 207	205 059	198 629	201 425	207 712	2.0 %	-2.9 %	-3.1 %	1.4 %	3.1 %
Sept	209 498	212 388	205 598	200 252	203 752	209 906	1.4 %	-3.2 %	-2.6 %	1.7 %	3.0 %
Okt	213 473	215 076	208 250	204 127	207 334	213 500	0.8 %	-3.2 %	-2.0 %	1.6 %	3.0 %
Nov	213 331	213 723	206 789	202 956	206 014	211 761	0.2 %	-3.2 %	-1.9 %	1.5 %	2.8 %
Des	212 583	212 154	204 538	201 994	205 634	210 833	-0.2 %	-3.6 %	-1.2 %	1.8 %	2.5 %
Gj.snitt	208 479	212 333	207 614	201 264	202 657	208 852	1.8 %	-2.2 %	-3.1 %	0.7 %	3.1 %

Siste tal på mjølkekyr er med basis i telledato med foreløpige tal per 1. oktober 2024. Tabellen viser forventta tal på mjølkekyr ved inngangen til kvar måned. I 2024 er det ein auke i mjølkekyr på 1,1 % og i 2025 er det venta auke på 3,1 %.

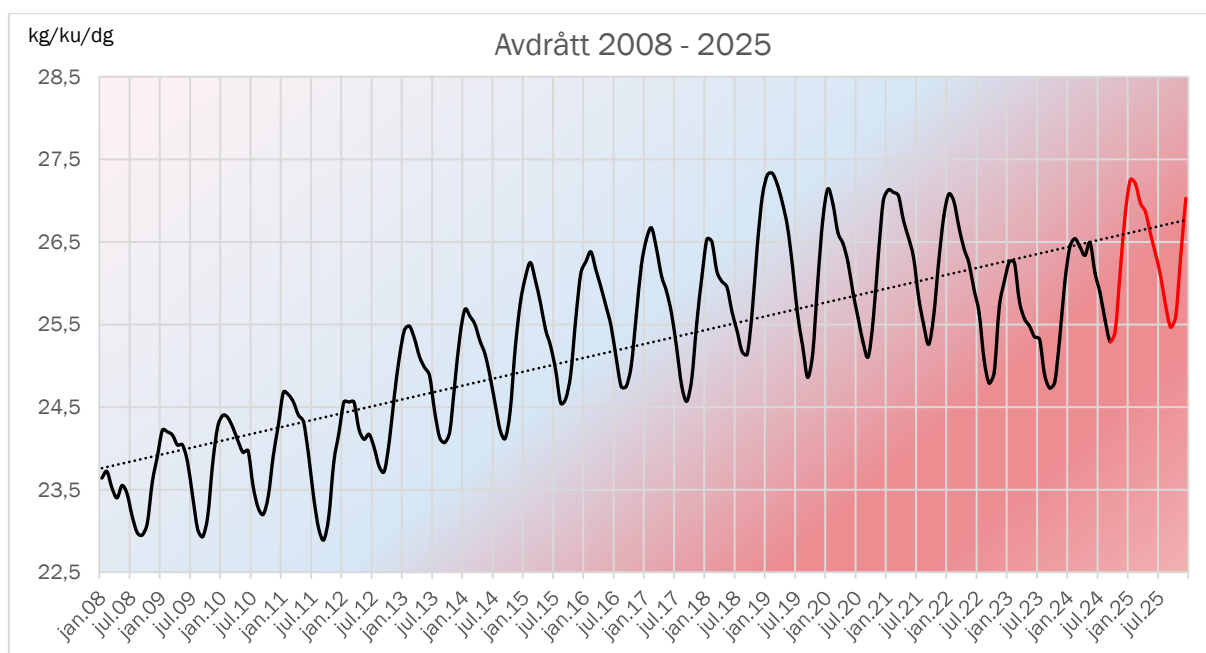


Avdrått

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

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Jan	27.14	27.13	27.08	26.26	26.44	27.06	0.0 %	-0.2 %	-3.0 %	0.7 %	2.3 %
Febr	26.96	27.10	26.99	26.25	26.54	27.23	0.5 %	-0.4 %	-2.7 %	1.1 %	2.6 %
Mars	26.61	27.06	26.68	25.78	26.44	27.09	1.7 %	-1.4 %	-3.4 %	2.6 %	2.5 %
Apr	26.48	26.76	26.42	25.57	26.34	26.86	1.1 %	-1.3 %	-3.2 %	3.0 %	2.0 %
Mai	26.25	26.55	26.24	25.48	26.49	26.60	1.1 %	-1.2 %	-2.9 %	4.0 %	0.4 %
Jun	25.88	26.31	25.92	25.35	26.12	26.36	1.7 %	-1.5 %	-2.2 %	3.0 %	0.9 %
Jul	25.58	25.83	25.64	25.32	25.88	26.09	1.0 %	-0.7 %	-1.2 %	2.2 %	0.8 %
Aug	25.28	25.50	25.07	24.89	25.55	25.73	0.9 %	-1.7 %	-0.7 %	2.7 %	0.7 %
Sept	25.11	25.26	24.79	24.73	25.29	25.47	0.6 %	-1.9 %	-0.2 %	2.3 %	0.7 %
Okt	25.56	25.61	24.92	24.80	25.42	25.60	0.2 %	-2.7 %	-0.5 %	2.5 %	0.7 %
Nov	26.33	26.27	25.71	25.34	26.15	26.33	-0.2 %	-2.1 %	-1.4 %	3.2 %	0.7 %
Des	27.00	26.75	26.02	26.01	26.84	27.03	-0.9 %	-2.7 %	0.0 %	3.2 %	0.7 %
Gj.snitt	26.18	26.34	25.96	25.48	26.12	26.45	0.6 %	-1.5 %	-1.8 %	2.5 %	1.3 %

Avdråttan gjekk auka med 2,5 % i 2024 og i 2025 er det venta ein vidare auke på 1,3 %.



April 2025