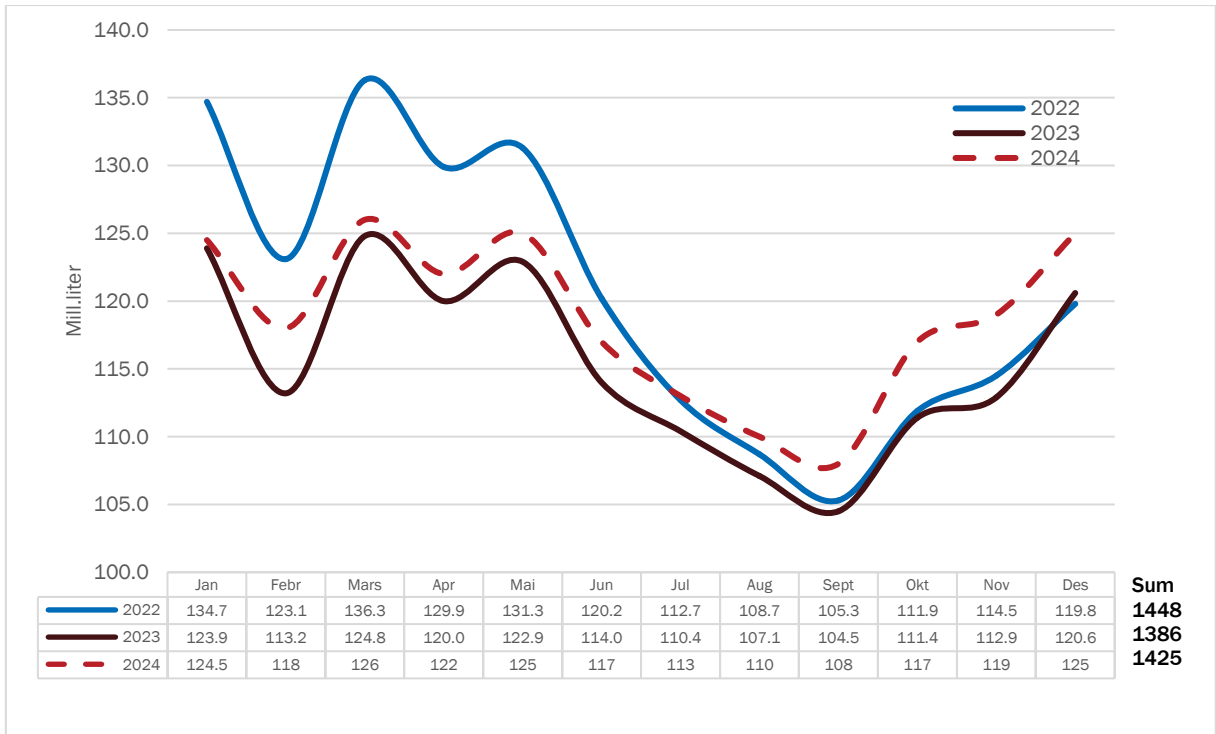


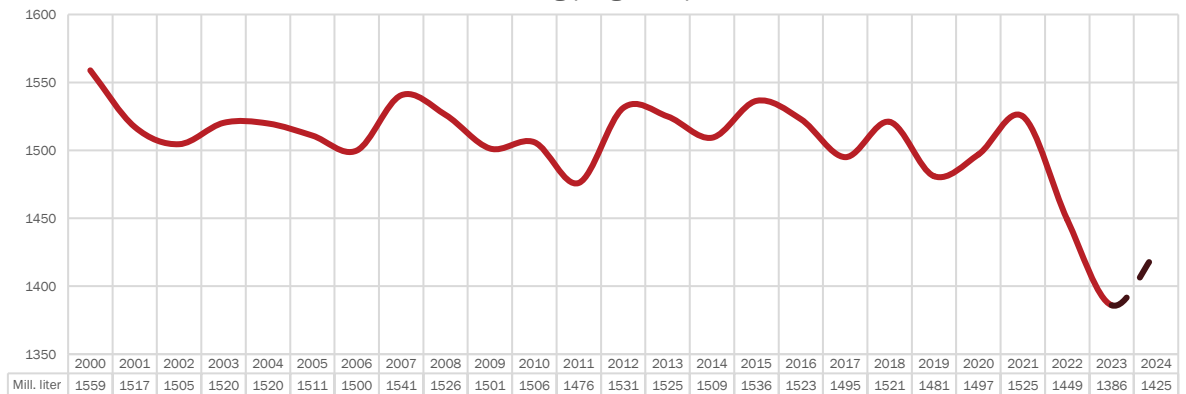


Landsprognose for leveranse av kumjøl



mill. ltr

Leveranse og prognose per år



INNHALD

Prognose kumjøl	2
Prognoseendringar 2024	4
Prognose økologisk mjøl	5
Prognose feitt	6
Prognose protein	7
Vedlegg	
Kvoter og kvotefylling	8
Utvikling i kotal	8
Kalving og slakting	9
Mjølkekyr	10
Avdrått	11

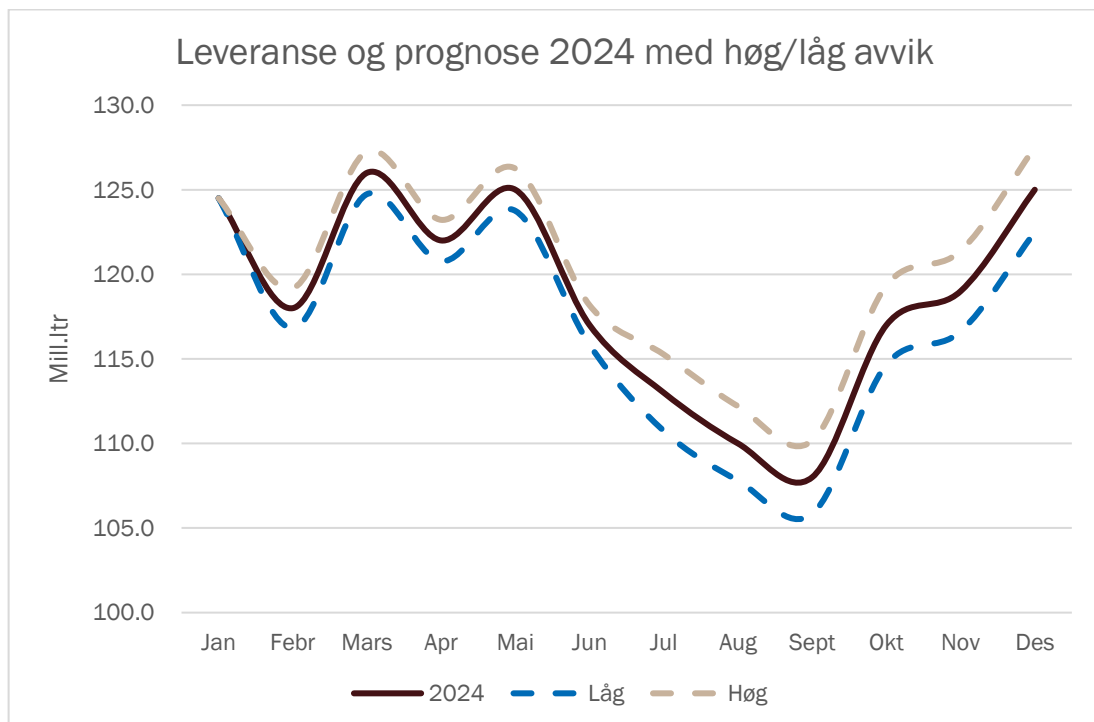
Alle raude tal i tabellane er prognosetal, medan faktiske tal er svarte. I grafane er prognosetala markert med stipla linjer og faktiske tal med heiltrekte linjer i ulike fargar for kvart år.

Prognose kumjølkk

Forh.tal	0.98	0.96 -> 1.05	1.07	0.99	0.95-> 0.99	1.02					
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Endringar frå forrige år				
							2021	2022	2023	2024	
Jan	141.1	131.6	135.9	134.7	123.9	124.5	3.3 %	-0.9 %	-8.0 %	0.5 %	
Febr	128.0	123.8	124.9	123.1	113.2	118	0.9 %	-1.4 %	-8.0 %	4.2 %	
Mars	141.5	133.3	141.3	136.3	124.8	126	6.0 %	-3.5 %	-8.4 %	1.0 %	
Apr	136.5	129.9	135.9	129.9	120.0	122	4.6 %	-4.4 %	-7.6 %	1.7 %	
Mai	136.4	131.5	137.2	131.3	122.9	125	4.3 %	-4.3 %	-6.4 %	1.7 %	
Jun	120.2	122.5	126.7	120.2	114.0	117	3.4 %	-5.1 %	-5.2 %	2.6 %	
Jul	112.5	116.8	119.5	112.7	110.4	113	2.3 %	-5.7 %	-2.0 %	2.4 %	
Aug	107.3	113.2	115.6	108.7	107.1	110	2.1 %	-6.0 %	-1.5 %	2.7 %	
Sept	103.2	112.4	112.8	105.3	104.5	108	0.4 %	-6.6 %	-0.8 %	3.3 %	
Okt	112.9	122.5	121.3	111.9	111.4	117	-1.0 %	-7.7 %	-0.4 %	5.0 %	
Nov	116.1	125.0	123.7	114.5	112.9	119	-1.0 %	-7.4 %	-1.4 %	5.4 %	
Des	124.8	134.4	130.7	119.8	120.6	125	-2.8 %	-8.3 %	0.7 %	3.6 %	
Sum	1 480.5	1 496.9	1 525.5	1 448.4	1 385.7	1 425	1.9 %	-5.1 %	-4.3 %	2.8 %	
Kv.fylling	92.9	88.1	90.1	92.4	88.4	88.3					

Leveransen i januar var 124,5 mill. liter, og det er 0,5 % meir enn i januar i fjor. Prognosa frå november 2022 var på 123 mill. liter, og det gir avvik på 1,2 %.

Forholdstalet i 2024 er 1,02. Det har vore ei positiv utvikling i produksjonen i januar og det kjem av auka avdrått. Prognosa er difor heva i starten på året, men justert ned på hausten fordi kutalet er noko lågare enn forutsett. Prognosa er på 1425 mill.liter totalt for året, og det gir ei kvotefyllinga på 88,3 %. Med eit avvik på +/- 1 % første halvår og +/- 2% andre halvår vil prognosa ligge mellom 1 405- og 1 444 mill. liter.



Februar 2024

Føresetnad for prognosa:

- Avdråtten har auka med om lag 0,2 kg i gjennomsnitt per ku og dag og det har gitt meir mjølk i januar enn foresett i førre prognose. Dette er grunnlaget for å auke prognosa utover vinteren/våren.
- Dyretalet er noko lågare enn foresett i førre prognose, og auken i dyretalet utover året vil truleg bli lågare enn tidlegare stipulert. Samtidig tyder insemineringstala på at det vil bli noko færre kalvingar på hausten. Prognosa er difor justert ned siste halvår.
- Prisstimuli og stort fokus på mjølkeforsyninga er venta vil slå positivt ut på produksjonen i vinter.
- Det er forutsett at fôringa i vinter vil vere relativt stabil og at det vil vere små endringar i starten på året. Det er noko høgre kraftfôrmengder og endringar i kraftfôrstrategien mot kraftfôrtypar som skal gi høgre avdrått.
- Både avdråtten og dyretalet må auke gjennom året.
- Det er halde tilbake mjølkekyr frå slakt gjennom hausten 2023, og det er venta redusert slakting også i 2024.
- Normale avlingar sommaren 2024.
- Det er venta låg kvotefylling og stort potensiale for å auke, men det er fortsatt høge kostnader og redusert handlingsrom i produksjonen, og det kan også redusere effekten av auka forholdstal. Kraftfôret blir rekna som dyrt og ein del ønskjer ikkje å auke produksjonen.
- Det er spesielt stor usikkerheit til siste halvår i 2024.
- Frå 1. januar 2024 trer nye krav til oppstalling og beite i kraft. Det er usikkert korleis dette vil slå ut på produksjonen utover hausten.

Vurdering av auka forholdstal

Industrien har signalisert større behov for mjølk, særleg første halvår. Det er gjort ulike tiltak for å auke produksjonen, og eit ytterlegare tiltak kan vere auka forholdstal. Tilførselen av mjølk er påverka av grunnkvote og forholdstal. Ein auke i produksjonen vil i stor grad skje gjennom auke i avdråtten første halvår medan siste halvår er det føreset at både dyretalet og avdråtten aukar. Med eit forholdstal på 1,04 viser estimata at produksjonen vil komme på 1431 mill. liter, ein auke på 45 mill. liter i forhold til 2023. Det vil gi ei kvotefylling på 86,9 %. Eit forholdstal å 1,06 og ei kvotefylling på 85,7 % vil gi ytterlegare 8 mill. liter, totalt 1437 mill. liter.

	0.95->0.99	1.04		1.06	
	2023	2024	Endring, %	2024	Endring, %
JAN	123.9	124.5	0.5	124.5	0.5
FEB	113.2	118	4.2	118	4.2
MAR	124.8	126	1.0	126	1.0
APR	120.0	122	1.7	122	1.7
MAI	122.9	125	1.7	125	1.7
JUN	114.0	117	2.6	117	2.6
JUL	110.4	113	2.4	114	3.3
AUG	107.1	111	3.6	112	4.6
SEP	104.5	110	5.3	111	6.2
OKT	111.4	118	5.9	119	6.8
NOV	112.9	120	6.3	121	7.2
DES	120.6	126	4.5	127	5.3
År	1386	1431	3.2	1437	3.8
Grunnkvote	1583	1583		1583	
Forholdstall	0.99	1.04		1.06	
Disp. Kvote	1567	1646		1678	
Kvotefylling, %	88.4 %	86.9		85.7	

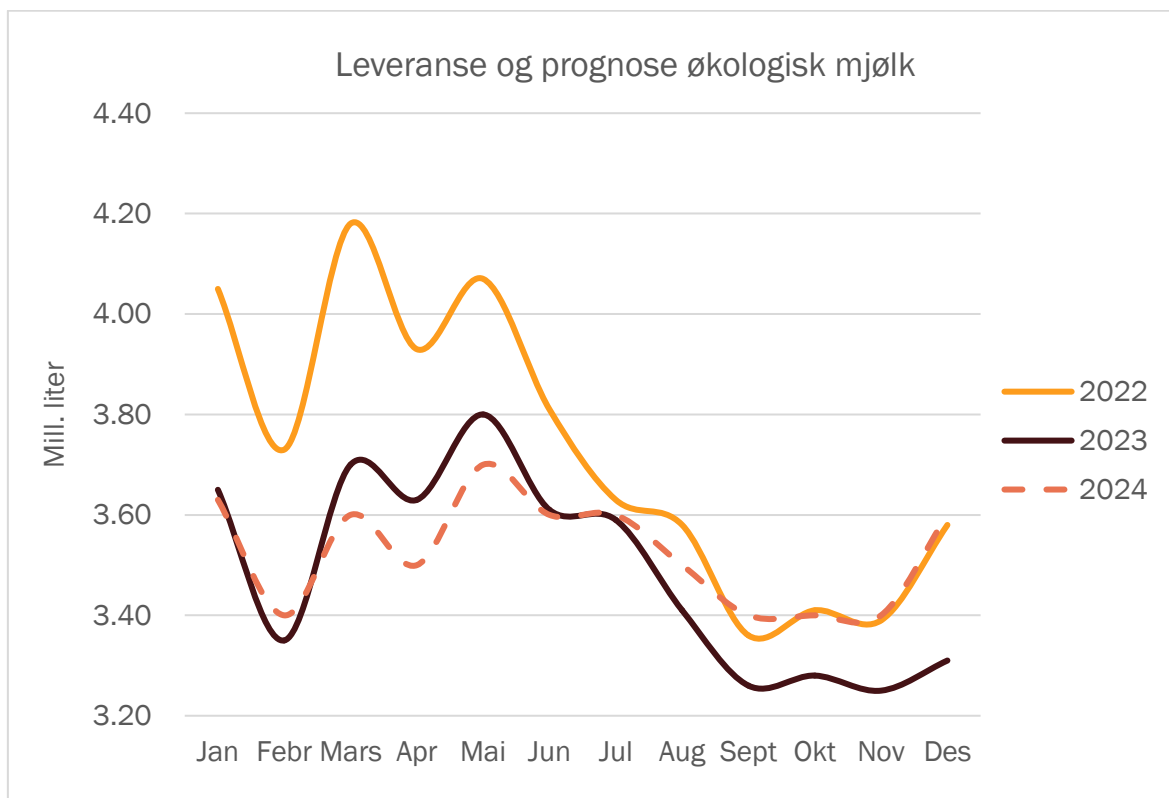
Prognoseendringar 2024, mill. liter

	Prognosetidspunkt			Leveranse	Avvik *		Rullerande avvik**	
	nov.23	jan.24	feb.24		ltr	%	ltr	%
jan.24	123	123		124.5	1.5	1.2 %	1.0	0.28
feb.24	116	116	118					
mar.24	125	125	126					
apr.24	121	121	122					
mai.24	124	124	125					
jun.24	117	117	117					
jul.24	113	113	113					
aug.24	111	111	110					
sep.24	110	110	108					
okt.24	118	118	117					
nov.24	120	120	119					
des.24	125	125	125					
Per jan.	123			124.5	1.5	1.2 %		
Året 2024	1 423	1 423	1 425	* Avvik er diff. mellom levert og prognose per nov. 2022			**Siste 3 mnd, diff. mellom levert og prognose og totalt	

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	3.4	3.3 %	-0.5 %	-2.0 %	-7.0 %	-10.2 %	1.5 %
Mars	4.38	4.50	4.47	4.38	4.18	3.70	3.6	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	3.5	1.9 %	-2.7 %	-0.2 %	-7.5 %	-7.6 %	-3.6 %
Mai	4.53	4.44	4.29	4.28	4.07	3.80	3.7	-2.0 %	-3.4 %	-0.2 %	-4.9 %	-6.6 %	-2.6 %
Jun	4.19	4.09	4.22	4.04	3.81	3.61	3.6	-2.4 %	3.2 %	-4.3 %	-5.7 %	-5.2 %	-0.3 %
Jul	4.18	4.04	4.04	3.92	3.63	3.59	3.6	-3.3 %	0.0 %	-3.0 %	-7.4 %	-1.1 %	0.3 %
Aug	3.92	3.88	3.96	3.84	3.58	3.41	3.5	-1.0 %	2.1 %	-3.0 %	-6.8 %	-4.7 %	2.6 %
Sept	3.80	3.62	3.80	3.66	3.36	3.26	3.4	-4.7 %	5.0 %	-3.7 %	-8.2 %	-3.0 %	4.3 %
Okt	4.02	3.67	3.92	3.72	3.41	3.28	3.4	-8.7 %	6.8 %	-5.1 %	-8.3 %	-3.8 %	3.7 %
Nov	4.07	3.66	3.98	3.76	3.39	3.25	3.4	-10.1 %	8.7 %	-5.5 %	-9.8 %	-4.1 %	4.6 %
Des	4.38	4.13	4.3	3.94	3.58	3.31	3.6	-5.7 %	3.9 %	-8.2 %	-9.1 %	-7.5 %	8.8 %
Sum	50.1	49.1	49.7	48.1	44.7	41.8	42.3	-2.1 %	1.2 %	-3.1 %	-7.1 %	-6.4 %	1.2 %
Akk.jan.	4.38	4.57	4.36	4.35	4.05	3.65	3.63						

Leveransen av økologisk mjølk i januar enda på 3,63 (-0,5 %) mill. liter i forhold til same tid i fjor. Forholdstalet i 2024 er 1,02 også for økologisk produksjon, og det er venta eit totalt volum 42,3 mill. liter.



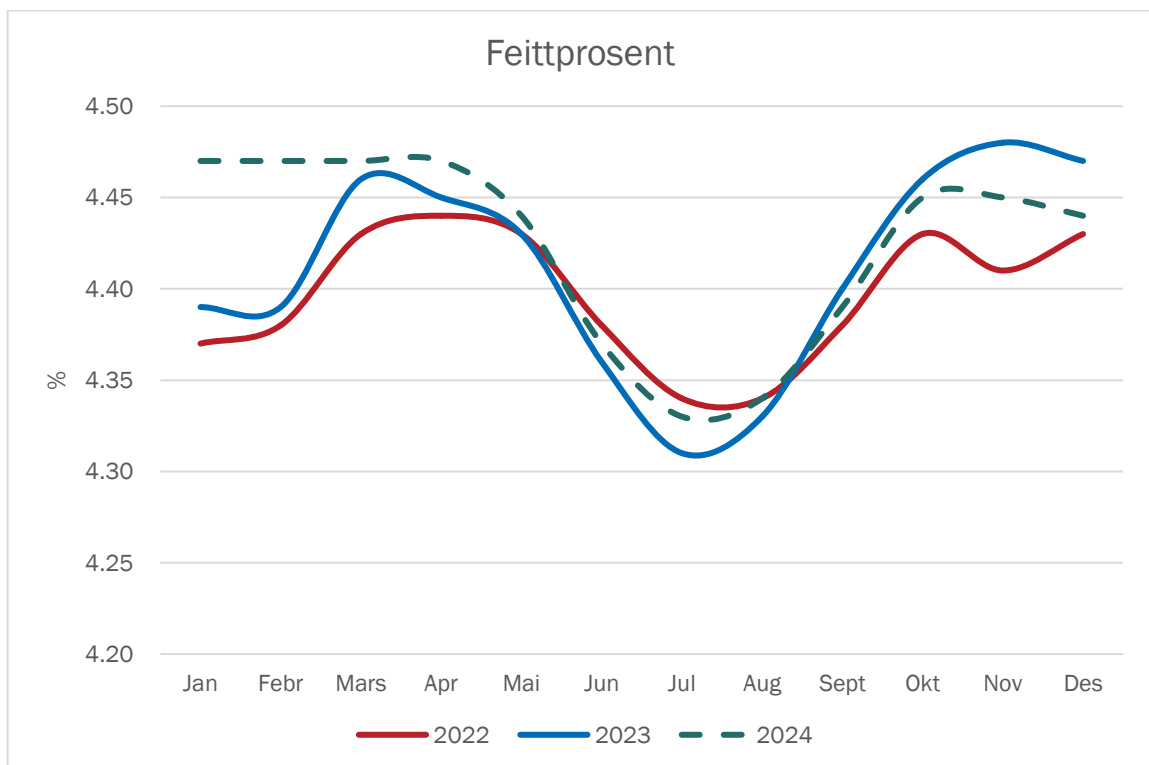
Februar 2024

Prognose feittprosent

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

Feittprosenten i januar var på 4,47 %. Dette er 1,8 % høgare enn for januar i fjor.

Prognosa for feittprosent er justert opp med 0,06 og 0,02 %-einingar for februar og mars i forhold til førre prognose. Feittprosenten er berekna til 4,43 % i gjennomsnitt for året. Med eit avvik på +/- 1 % vil dette gi eit intervall på 4,38 til 4,46 %. Prognosa for feittprosent berekna som gjennomsnitt av siste to år, men med korrigerings for venta nivå for inneverande fôsesong.



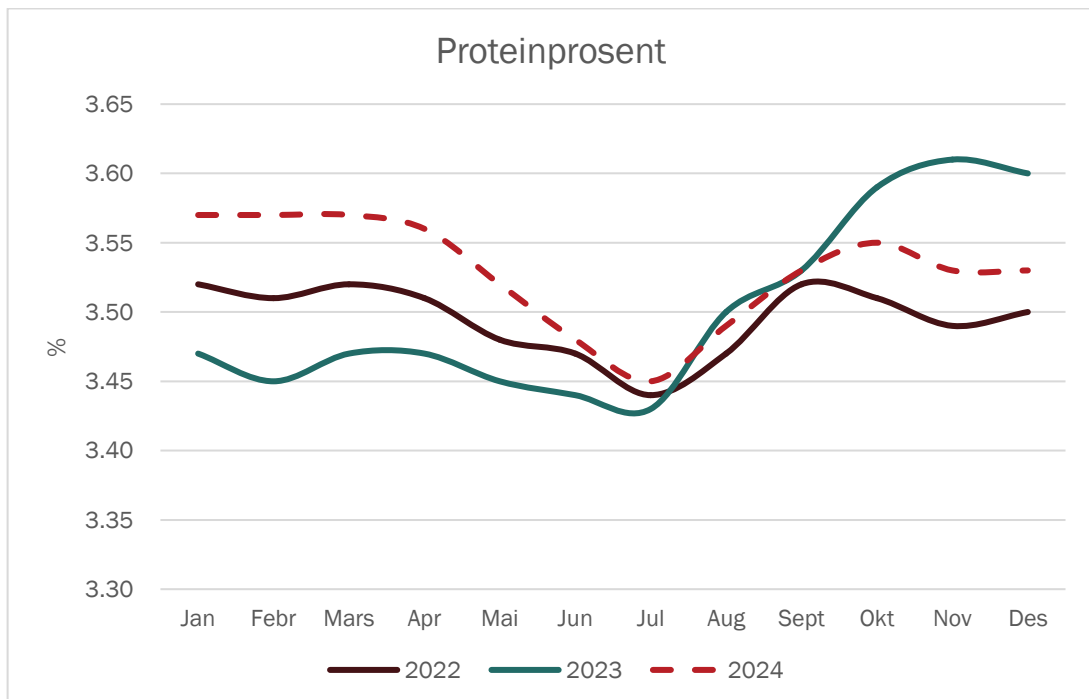
Februar 2024

Prognose proteinprosent

							Endringar frå forrige år			
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
Jan	3.44	3.42	3.52	3.52	3.47	3.57	2.8 %	0.0 %	-1.4 %	2.9 %
Febr	3.44	3.40	3.56	3.51	3.45	3.57	4.7 %	-1.4 %	-1.7 %	3.5 %
Mars	3.44	3.43	3.52	3.52	3.47	3.57	2.6 %	0.0 %	-1.4 %	2.9 %
Apr	3.44	3.44	3.52	3.51	3.47	3.56	2.3 %	-0.3 %	-1.1 %	2.6 %
Mai	3.44	3.44	3.46	3.48	3.45	3.52	0.6 %	0.6 %	-0.9 %	2.0 %
Jun	3.43	3.40	3.42	3.47	3.44	3.48	0.6 %	1.5 %	-0.9 %	1.2 %
Jul	3.44	3.42	3.44	3.44	3.43	3.45	0.6 %	0.0 %	-0.3 %	0.6 %
Aug	3.45	3.47	3.50	3.47	3.50	3.49	0.9 %	-0.9 %	0.9 %	-0.3 %
Sept	3.50	3.55	3.55	3.52	3.53	3.53	0.0 %	-0.8 %	0.3 %	0.0 %
Okt	3.52	3.55	3.52	3.51	3.59	3.55	-0.8 %	-0.3 %	2.3 %	-1.1 %
Nov	3.48	3.53	3.53	3.49	3.61	3.53	0.0 %	-1.1 %	3.4 %	-2.2 %
Des	3.44	3.50	3.56	3.50	3.60	3.53	1.7 %	-1.7 %	2.9 %	-1.9 %
Gj.snitt	3.45	3.46	3.51	3.50	3.50	3.53	1.3 %	-0.4 %	0.1 %	0.9 %

Proteinprosenten var på 3,57 % i januar, og dette er 2,9 % høgre enn på same tid året før. Prognosa for proteinprosent er ikkje justert sidan førre prognose. Med eit avvik på +/- 1 % vil prognosa ligge mellom 3,50 til 3,56. 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, med justeringar for nivået i haust. Gjennomsnitt for året er berekna til 3,53 %.



Februar 2024

Vedlegg

Kvoter og kvotefylling

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Ant. eigerdomar	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 %
Disponibel kvote, mill. ltr	1 696	1 594	1 698	1 692	1 567	1 567	1 613
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	1 425
Kvotefylling	89.6 %	92.9 %	88.1 %	90.2 %	92.4 %	88.4 %	88.3 %

Kilde: Landbruksdirektoratet

I 2023 var forholdstalet 0,99, og det blei heva frå 0,95 i juni. I 2024 er forholdstalet 1,02. 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	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Mjølkekyr	221.2	218.6	215.0	207.7	213.1	210.9	203.3	-1.2 %	-1.6 %	-3.4 %	2.6 %	-1.0 %	-3.6 %
Ammekyr	83.0	91.1	92.4	98.2	104.8	108.4	109.3	9.8 %	1.4 %	6.3 %	6.7 %	3.4 %	0.8 %
Kyr totalt	304.2	309.7	307.4	305.9	317.9	319.3	312.6	1.8 %	-0.7 %	-0.5 %	3.9 %	0.4 %	-2.1 %

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. Talet på ammekyr har auka dei siste åra. Frå 2022 til 2023 er auken mindre, 0,8 % (900 dyr).

Kalvingar (mjølkekyr)

							Endring frå forrige år			
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
Jan	18 093	17 046	17 260	17 128	16 135	15 745	1.3 %	-0.8 %	-5.8 %	-2.4 %
Febr	15 403	15 092	15 121	14 705	14 356	14 131	0.2 %	-2.7 %	-2.4 %	-1.6 %
Mars	14 700	14 112	13 685	13 764	13 435	13 309	-3.0 %	0.6 %	-2.4 %	-0.9 %
Apr	12 677	12 279	12 515	12 130	11 970	12 014	1.9 %	-3.1 %	-1.3 %	0.4 %
Mai	12 645	11 993	12 631	12 632	12 231	12 340	5.3 %	0.0 %	-3.2 %	0.9 %
Jun	12 904	12 432	12 940	12 866	12 420	12 232	4.1 %	-0.6 %	-3.5 %	-1.5 %
Jul	16 876	16 276	16 556	16 332	15 558	15 102	1.7 %	-1.4 %	-4.7 %	-2.9 %
Aug	20 978	20 133	20 077	19 749	18 784	18 084	-0.3 %	-1.6 %	-4.9 %	-3.7 %
Sept	28 093	26 756	26 207	25 785	24 210	23 727	-2.1 %	-1.6 %	-6.1 %	-2.0 %
Okt	25 486	24 161	23 673	23 285	22 240	21 957	-2.0 %	-1.6 %	-4.5 %	-1.3 %
Nov	19 684	19 340	18 742	18 148	17 520	17 355	-3.1 %	-3.2 %	-3.5 %	-0.9 %
Des	19 143	18 653	18 608	17 470	16 963	16 853	-0.2 %	-6.1 %	-2.9 %	-0.6 %
Sum	216 682	208 274	208 013	203 994	195 822	192 851	-0.1 %	-1.9 %	-4.0 %	-1.5 %

Prognosa for delar av 2024 byggjer på opplysningar om insemineringsdata for 2023. Det er venta ein nedgang i tal kalvingar i 2024 på 1,5 %.

Kuslakting

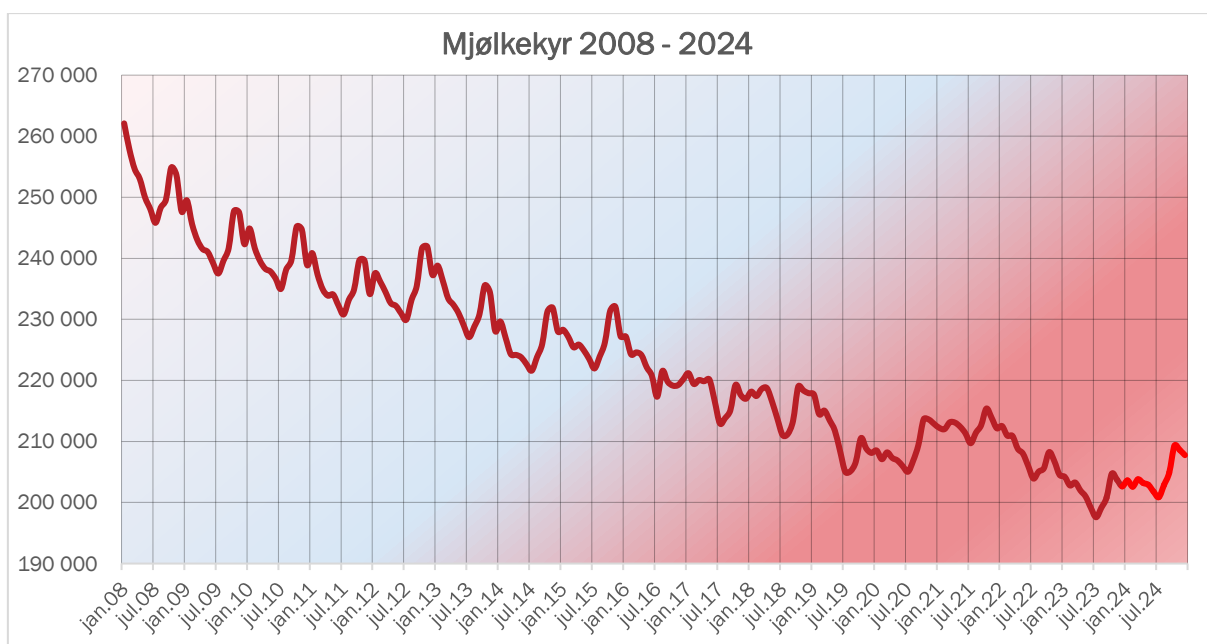
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
Jan	10 019	8 003	7 053	8 201	7 575	7 100	-11.9 %	16.3 %	-7.6 %	-6.3 %
Febr	5 964	5 487	5 207	6 043	5 264	5 001	-5.1 %	16.1 %	-12.9 %	-5.0 %
Mars	7 309	6 693	5 604	7 364	6 433	6 111	-16.3 %	31.4 %	-12.6 %	-5.0 %
Apr	5 687	4 562	4 848	4 552	4 647	4 415	6.3 %	-6.1 %	2.1 %	-5.0 %
Mai	6 864	4 538	4 978	5 603	5 294	5 029	9.7 %	12.6 %	-5.5 %	-5.0 %
Jun	6 861	4 493	5 557	5 688	4 996	4 746	23.7 %	2.4 %	-12.2 %	-5.0 %
Jul	5 504	3 869	4 346	4 549	3 815	3 624	12.3 %	4.7 %	-16.1 %	-5.0 %
Aug	6 451	5 311	6 513	6 772	5 264	5 001	22.6 %	4.0 %	-22.3 %	-5.0 %
Sept	7 128	6 612	7 572	7 184	5 292	5 027	14.5 %	-5.1 %	-26.3 %	-5.0 %
Okt	11 097	8 991	9 960	9 985	9 409	8 939	10.8 %	0.3 %	-5.8 %	-5.0 %
Nov	7 950	7 818	8 357	8 881	7 460	7 087	6.9 %	6.3 %	-16.0 %	-5.0 %
Des	6 617	7 309	6 202	6 250	5 643	5 361	-15.1 %	0.8 %	-9.7 %	-5.0 %
Sum	87 451	73 686	76 197	81 072	71 092	67 875	3.4 %	6.4 %	-12.3 %	-4.5 %

Slaktedata for mjølkekyr er henta frå månadsstatistikkar frå kukontrollen. Prognosa er basert på slakta kyr førre år. I 2023 er slaktinga redusert med 12,3 % og det er venta ein ytterlegare reduksjon i 2024 på 4,5 %.

Mjølkekyr

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Endring frå forrige år			
							2021	2022	2023	2024
Jan	217 704	208 236	212 225	212 527	204 210	201 689	1.9 %	0.1 %	-3.9 %	-1.2 %
Febr	214 465	206 892	212 020	210 959	202 788	201 715	2.5 %	-0.5 %	-3.9 %	-0.5 %
Mars	215 054	207 690	213 134	210 901	203 276	202 500	2.6 %	-1.0 %	-3.6 %	-0.4 %
Apr	213 471	206 609	213 042	208 821	201 966	201 900	3.1 %	-2.0 %	-3.3 %	0.0 %
Mai	211 781	206 205	212 313	208 005	200 973	201 593	3.0 %	-2.0 %	-3.4 %	0.3 %
Jun	208 436	205 444	211 190	205 997	199 124	200 480	2.8 %	-2.5 %	-3.3 %	0.7 %
Jul	205 012	204 810	209 528	203 923	197 580	199 570	2.3 %	-2.7 %	-3.1 %	1.0 %
Aug	205 122	206 979	211 207	205 059	199 141	201 597	2.0 %	-2.9 %	-2.9 %	1.2 %
Sept	206 621	209 498	212 388	205 598	200 791	203 683	1.4 %	-3.2 %	-2.3 %	1.4 %
Okt	210 540	213 473	215 076	208 250	204 692	208 100	0.8 %	-3.2 %	-1.7 %	1.7 %
Nov	208 855	213 331	213 723	206 789	203 307	207 391	0.2 %	-3.2 %	-1.7 %	2.0 %
Des	208 122	212 583	212 154	204 538	202 132	206 835	-0.2 %	-3.6 %	-1.2 %	2.3 %
Gj.snitt	210 432	208 479	212 333	207 614	201 665	203 088	1.8 %	-2.2 %	-2.9 %	0.7 %

Siste tal på mjølkekyr er med basis i telledato per 1. oktober 2023. Tabellen viser forventa tal på mjølkekyr ved inngangen til kvar månad. I 2024 er det venta ein auke i mjølkekyr på 0,7 %.



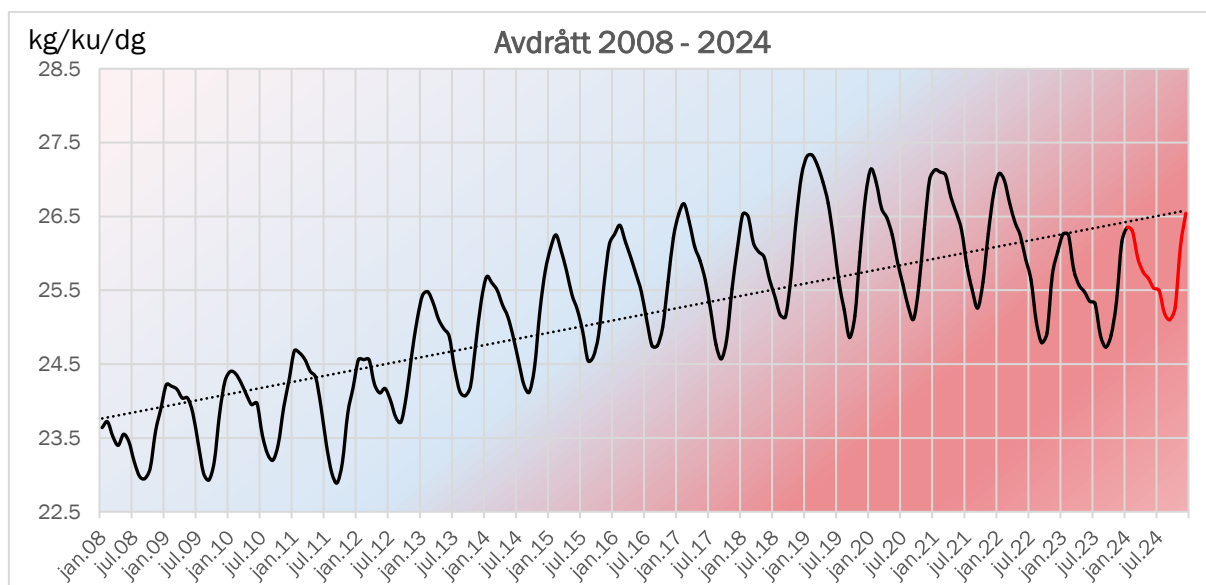
Februar 2024

Avdrått

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

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
Jan	27.31	27.14	27.13	27.08	26.26	26.45	0.0 %	-0.2 %	-3.0 %	0.7 %
Febr	27.33	26.96	27.10	26.99	26.25	26.46	0.5 %	-0.4 %	-2.7 %	0.8 %
Mars	27.19	26.61	27.06	26.68	25.78	26.04	1.7 %	-1.4 %	-3.4 %	1.0 %
Apr	26.97	26.48	26.76	26.42	25.57	25.83	1.1 %	-1.3 %	-3.2 %	1.0 %
Mai	26.68	26.25	26.55	26.24	25.48	25.73	1.1 %	-1.2 %	-2.9 %	1.0 %
Jun	26.20	25.88	26.31	25.92	25.35	25.60	1.7 %	-1.5 %	-2.2 %	1.0 %
Jul	25.62	25.58	25.83	25.64	25.32	25.57	1.0 %	-0.7 %	-1.2 %	1.0 %
Aug	25.24	25.28	25.50	25.07	24.89	25.19	0.9 %	-1.7 %	-0.7 %	1.2 %
Sept	24.86	25.11	25.26	24.79	24.73	25.10	0.6 %	-1.9 %	-0.2 %	1.5 %
Okt	25.15	25.56	25.61	24.92	24.80	25.17	0.2 %	-2.7 %	-0.5 %	1.5 %
Nov	26.02	26.33	26.27	25.71	25.34	25.72	-0.2 %	-2.1 %	-1.4 %	1.5 %
Des	26.77	27.00	26.75	26.02	26.01	26.40	-0.9 %	-2.7 %	0.0 %	1.5 %
Gj.snitt	26.28	26.18	26.34	25.96	25.48	25.77	0.6 %	-1.5 %	-1.8 %	1.1 %

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



Februar 2024