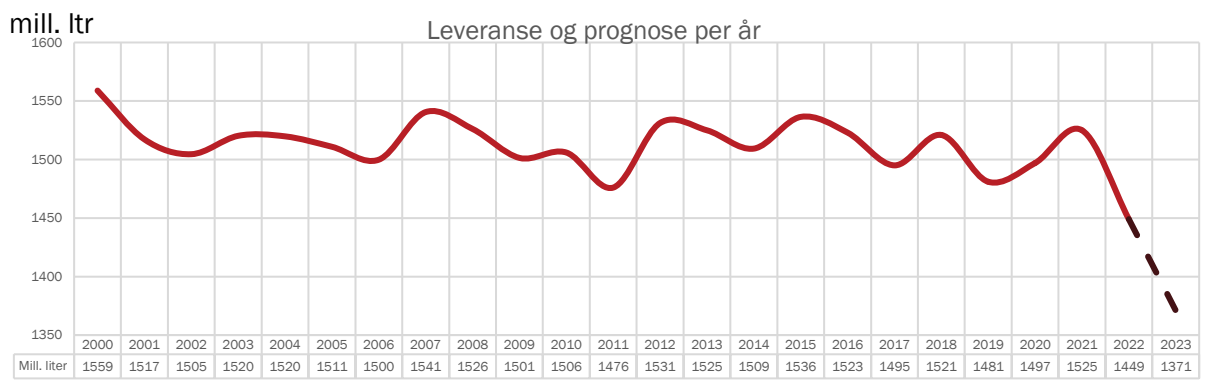
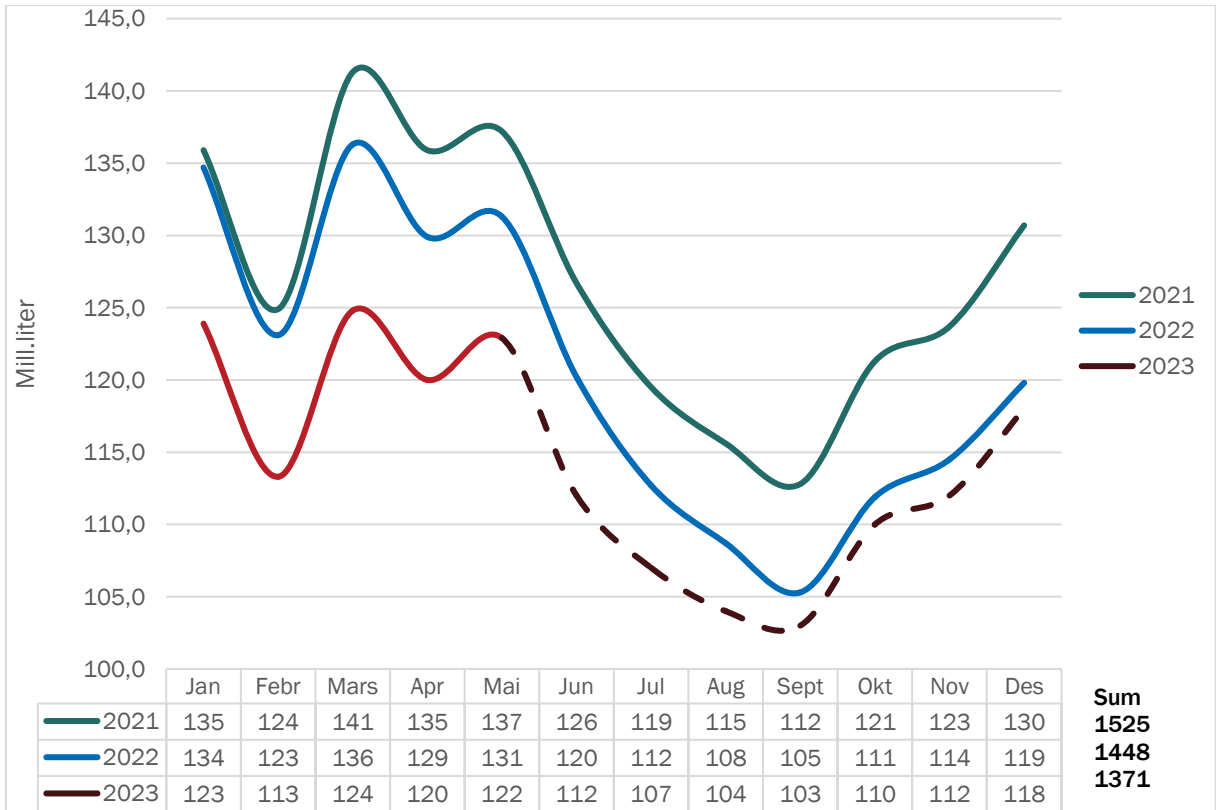




## Landsprognose for leveranse av kumjøl



**INNHALD**

<b>Prognose kumjølkk</b>	<b>2</b>
<b>Prognoseendringar 2023</b>	<b>4</b>
<b>Prognose økologisk mjølkk</b>	<b>5</b>
<b>Prognose feitt</b>	<b>6</b>
<b>Prognose protein</b>	<b>7</b>
<b>Vedlegg</b>	
<b>Kvoter og kvotefylling</b>	<b>8</b>
<b>Utvikling i kuttal</b>	<b>8</b>
<b>Kalving og slakting</b>	<b>9</b>
<b>Mjølkekyr</b>	<b>10</b>
<b>Avdrått</b>	<b>11</b>

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	0.98 -> 1.04	0.98	0.96 -> 1.05	1.07	0.99	0.95	0.97	0.98													
	Mill. liter									Døme			Døme			Endringer frå forrige år			Døme		Døme	
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	0.97	0.98	2021	2022	2023	0.97	0.98	2021	2022	2023	0.97	0.98			
Jan	136.9	135.3	141.1	131.6	135.9	134.7	123.9	123.9	123.9	3.3 %	-0.9 %	-8.0 %	-8.0 %	-8.0 %	-8.0 %	-8.0 %	-8.0 %	-8.0 %	-8.0 %			
Febr	125.4	123.9	128.0	123.8	124.9	123.1	113.2	113.2	113.2	0.9 %	-1.4 %	-8.0 %	-8.0 %	-8.0 %	-8.0 %	-8.0 %	-8.0 %	-8.0 %	-8.0 %			
Mars	139.3	137.1	141.5	133.3	141.3	136.3	124.8	124.8	124.8	6.0 %	-3.5 %	-8.4 %	-8.4 %	-8.4 %	-8.4 %	-8.4 %	-8.4 %	-8.4 %	-8.4 %			
Apr	134.4	133.3	136.5	129.9	135.9	129.9	120.0	120.0	120.0	4.6 %	-4.4 %	-7.6 %	-7.6 %	-7.6 %	-7.6 %	-7.6 %	-7.6 %	-7.6 %	-7.6 %			
Mai	137.8	136.2	136.4	131.5	137.2	131.3	122.9	122.9	122.9	4.3 %	-4.3 %	-6.4 %	-6.4 %	-6.4 %	-6.4 %	-6.4 %	-6.4 %	-6.4 %	-6.4 %			
Jun	122.9	122.3	120.2	122.5	126.7	120.2	112	113	113	3.4 %	-5.1 %	-6.8 %	-6.0 %	-6.0 %	-6.0 %	-6.0 %	-6.0 %	-6.0 %	-6.0 %			
Jul	114.2	115.5	112.5	116.8	119.5	112.7	107	108	108	2.3 %	-5.7 %	-5.1 %	-4.2 %	-4.2 %	-4.2 %	-4.2 %	-4.2 %	-4.2 %	-4.2 %			
Aug	110.7	112.8	107.3	113.2	115.6	108.7	104	105	106	2.1 %	-6.0 %	-4.3 %	-3.4 %	-2.5 %	-2.5 %	-2.5 %	-2.5 %	-2.5 %	-2.5 %			
Sept	108.2	112.6	103.2	112.4	112.8	105.3	103	104	105	0.4 %	-6.6 %	-2.2 %	-1.2 %	-0.3 %	-0.3 %	-0.3 %	-0.3 %	-0.3 %	-0.3 %			
Okt	117.6	125.2	112.9	122.5	121.3	111.9	110	112	113	-1.0 %	-7.7 %	-1.7 %	0.1 %	1.0 %	1.0 %	1.0 %	1.0 %	1.0 %	1.0 %			
Nov	119.8	128.9	116.1	125.0	123.7	114.5	112	115	116	-1.0 %	-7.4 %	-2.2 %	0.4 %	1.3 %	1.3 %	1.3 %	1.3 %	1.3 %	1.3 %			
Des	127.6	137.3	124.8	134.4	130.7	119.8	118	121	122	-2.8 %	-8.3 %	-1.5 %	1.0 %	1.8 %	1.8 %	1.8 %	1.8 %	1.8 %	1.8 %			
<b>Sum</b>	<b>1 494.9</b>	<b>1 520.4</b>	<b>1 480.5</b>	<b>1 496.9</b>	<b>1 525.5</b>	<b>1 448</b>	<b>1 371</b>	<b>1 383</b>	<b>1 388</b>	<b>1.9 %</b>	<b>-5.1 %</b>	<b>-5.4 %</b>	<b>-4.5 %</b>	<b>-4.2 %</b>	<b>-4.2 %</b>	<b>-4.2 %</b>	<b>-4.2 %</b>	<b>-4.2 %</b>	<b>-4.2 %</b>			
<b>kv.fylling</b>	<b>93.3</b>	<b>89.6</b>	<b>93.9</b>	<b>88.1</b>	<b>90.1</b>	<b>92.4</b>	<b>91.1</b>	<b>90.0</b>	<b>89.5</b>													

Leveransen i april og mai var på respektive 120,0 og 122,9 mill. liter. Dette er 7,6- og 6,4 % mindre enn i tilsvarende månader i fjor. Prognosa frå november 2022 var på 122- og 125 mill. liter, og det gir avvik på -1,6- og -1,7 %.

Prognosa for 2023 er justert ned med 2 mill. liter i juni og juli og 1 mill. liter i juli i forhold til førre prognose, og det er venta eit totalt volum for året på 1 371 mill. liter mjølk. Dette vil gje ei kvotefylling på 91,1 %. Med eit avvik på +/- 1 % vil forventa volum ligge mellom 1 363- og 1 379 mill. liter.

### Vurdering av auka forholdstal

På grunn av lågare leveranse enn venta har styret i TINE tilrådd å auke forholdstalet. Det er gjort estimat på forventa leveranse med døme på forholdstal 0,97 og 0,98 for resten av 2023. Det er Landbruks- og Matdepartementet som fastsett forholdstalet.

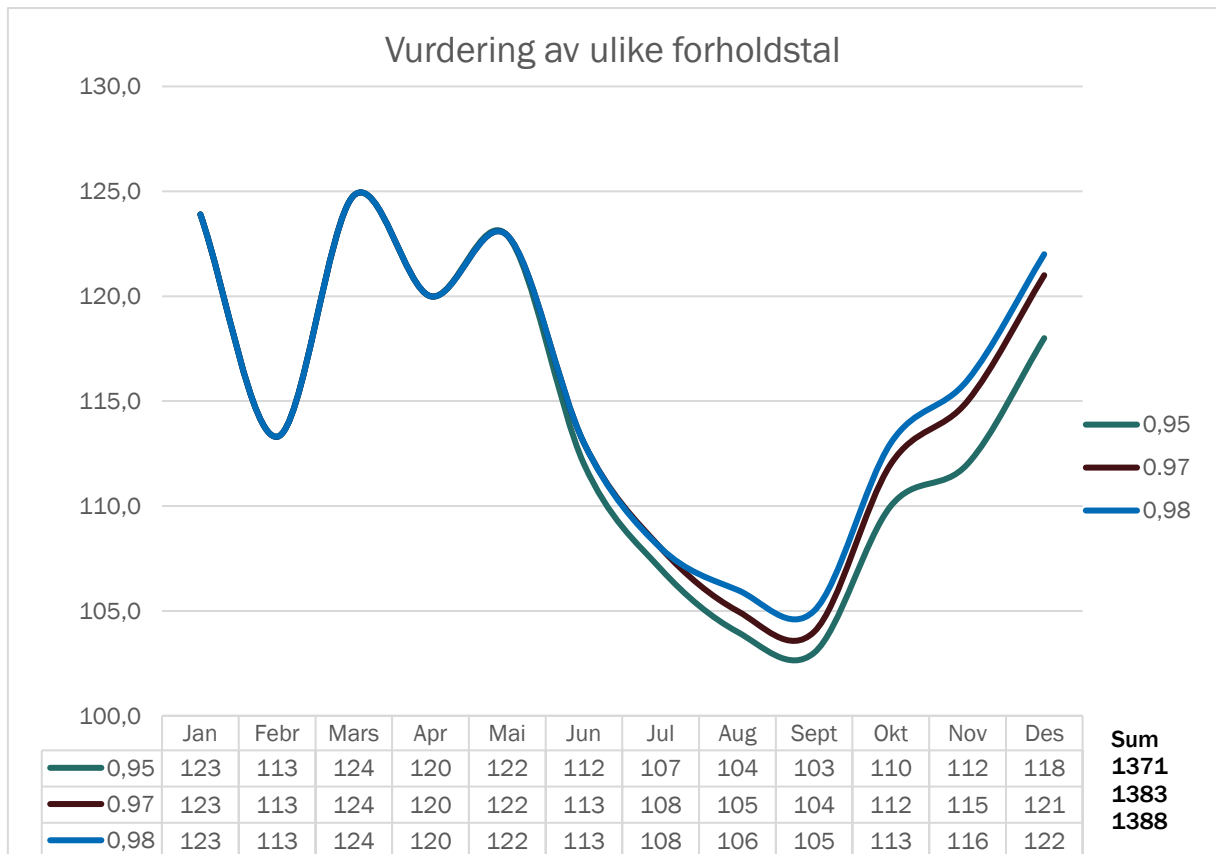
Med to prosentpoeng auke i kvotene har estimata gitt ein venta leveranse på 12 mill. liter meir mjølk, med sum for året på 1 383 mill. liter. Dette vil gje ei kvotefylling på 90,0 %. Med eit avvik på +/- 1 % vil forventa volum ligge mellom 1 375- og 1 391 mill. liter. Med 0,98 i forholdstal er det venta ytterlegare 5 mill. liter, med eit totalt volum på 1 388 mill. liter. Det er rekna med at fordeling av auke i volum vil vere størst på hausten. Med eit avvik på +/- 1 % vil forventa volum bli mellom 1 380- og 1 396 mill. liter, og det vil gje ei kvotefylling på 89,5 %.

### Føresetnad for prognosa i 2023:

- Lågare avdrått enn forutsett er hovudårsak til lågare produksjon.
- Det er stor usikkerheit til korleis produksjonen vil slå ut framover, spesielt knytta til andre halvår når nedgangen i produksjonen har vore så stor i starten på året. Forutsett at det ikkje blir eit ekstremår vèrmessig som påverkar avlingane negativt så er avviket satt til +/- 1 %.
- Høge kostnader i produksjonen og avgrensa økonomisk handlingsrom er årsaker til auka usikkerheit.
- Det er forutsett at avdråtten vil halde fram på lågare nivå også utover sommaren. Vidare utover hausten 2023 er det venta mindre nedgang i avdråtten.
- Det er for tidleg å sei noko om korleis førsesongen vert i sommar. Hittil i vår har det vore svært varierande vèrforhold rundt om i landet, men generelt har det vore ein sein og kald vår. Frå Trøndelag og nordover har det vore kaldt og mykje regn i lang tid, medan det er tørke på sør- og austlandet. I Rogaland er førsteslåtten stort sett i hamn med greie avlingar, men tørke etter slåtten hindrar gjenvæksten. I aust er førsteslåtten svært variabel

og det er stort behov for regn, men utsiktene framover tyder ikkje på regn.. Det er fortsatt tidleg i sesongen og mykje kan rette seg utover.

- Dersom forholdstalet aukar er det venta auka avdrått og redusert slakting
- Frå 1. januar 2024 trer nye krav til oppstalling og beite i kraft. Det er usikkert korleis dette vil slå ut utover hausten.
- Signal som blir gitt om forholdstal sommaren 2023 vil ha påverknjing på produksjonen andre halvår. Det er forutsett signal om stabile forhold i 2024.



## Prognoseendringar 2023, mill. liter

	Prognosetidspunkt				Leveranse	Avvik *		Rullerande avvik**	
	nov.22	feb.23	apr.23	jun.23		ltr	%	ltr	%
jan.23	125				123.9	-1.1	-0.9 %	-0.7	-0.19
feb.23	114	113			113.2	-0.8	-0.7 %	-1.0	-0.28
mar.23	127	125			124.8	-2.2	-1.7 %	-1.0	-0.28
apr.23	122	121	120		120.0	-2.0	-1.6 %	0.1	0.03
mai.23	125	124	123		122.9	-2.1	-1.7 %	-0.3	-0.08
jun.23	115	115	114	112					
jul.23	109	109	109	107					
aug.23	105	105	105	104					
sep.23	103	103	103	103					
okt.23	110	110	110	110					
nov.23	112	112	112	112					
des.23	118	118	118	118					
Per mai	613				604.8	-8.2	-1.3 %	-1.2	-0.20 %
Året 2023	1 385	1 379	1 376	1 371	* Avvik er diff. mellom levert og prognose per nov. 2022			**Siste 3 mnd, diff. mellom levert og prognose og totalt	

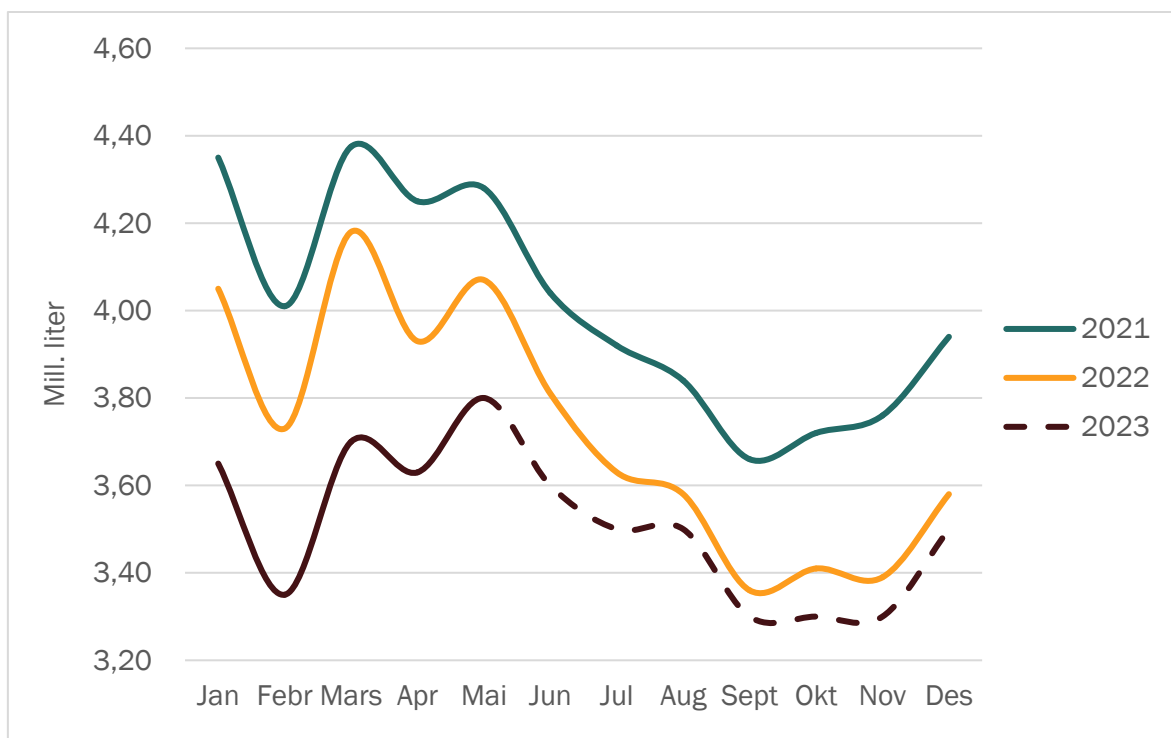
Hittil i år er det levert 8,2 mill. liter under prognosa før starten på året, ein reduksjon på 1,3 %.

Prognose-tidspunkt	Mill. ltr	Endringar	Årsak til endring	Kommentar
nov.22	1 385			Masterprognose 2023
feb.23	1 379		Lågare dyretal og lågare avdrått	
apr.23	1 376		Lågare avdrått	
jun.23	1 371		Lågare dyretal og lågare avdrått	

## Prognose økologisk mjølk

	Mill. liter						Endring frå forrige år						
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Jan	4.53	4.38	4.57	4.36	4.35	4.05	3.65	-3.2%	4.3%	-4.6%	-0.2%	-6.9%	-9.9%
Febr	4.11	3.98	4.11	4.09	4.01	3.73	3.35	-3.1%	3.3%	-0.5%	-2.0%	-7.0%	-10.2%
Mars	4.50	4.38	4.50	4.47	4.38	4.18	3.70	-2.8%	2.7%	-0.7%	-2.1%	-4.5%	-11.5%
Apr	4.41	4.30	4.38	4.26	4.25	3.93	3.63	-2.5%	1.9%	-2.7%	-0.2%	-7.5%	-7.6%
Mai	4.60	4.53	4.44	4.29	4.28	4.07	3.80	-1.5%	-2.0%	-3.4%	-0.2%	-4.9%	-6.6%
Jun	4.27	4.19	4.09	4.22	4.04	3.81	3.6	-1.9%	-2.4%	3.2%	-4.3%	-5.7%	-5.5%
Jul	4.10	4.18	4.04	4.04	3.92	3.63	3.5	2.0%	-3.3%	0.0%	-3.0%	-7.4%	-3.6%
Aug	4.08	3.92	3.88	3.96	3.84	3.58	3.5	-3.9%	-1.0%	2.1%	-3.0%	-6.8%	-2.2%
Sept	3.76	3.80	3.62	3.80	3.66	3.36	3.3	1.1%	-4.7%	5.0%	-3.7%	-8.2%	-1.8%
Okt	3.91	4.02	3.67	3.92	3.72	3.41	3.3	2.8%	-8.7%	6.8%	-5.1%	-8.3%	-3.2%
Nov	3.86	4.07	3.66	3.98	3.76	3.39	3.3	5.5%	-10.1%	8.7%	-5.5%	-9.8%	-2.7%
Des	4.09	4.38	4.13	4.3	3.94	3.58	3.5	7.1%	-5.7%	3.9%	-8.2%	-9.1%	-2.2%
Sum	50.2	50.1	49.1	49.7	48.1	44.7	42.1	-0.2%	-2.1%	1.2%	-3.1%	-7.1%	-5.8%
Akk.mai	22.15	21.57	22.00	21.47	21.27	19.96	18.13	-2.6%	2.0%	-2.4%	-1.0%	-6.1%	-9.2%

Leveransen av økologisk mjølk i april og mai gjekk ned med respektive 300 000 og 270 000 liter (-7,6- og -6,6 %) i forhold til tilsvarende månader i fjor. Forholdstalet i 2023 er 0,95 også for økologisk produksjon. Prognosa for økologisk mjølk er satt opp med 100 000 liter for juni men elles ikkje endra sidan førre prognose. Prognosa er berekna til 42,1 mill. liter i sum for året.

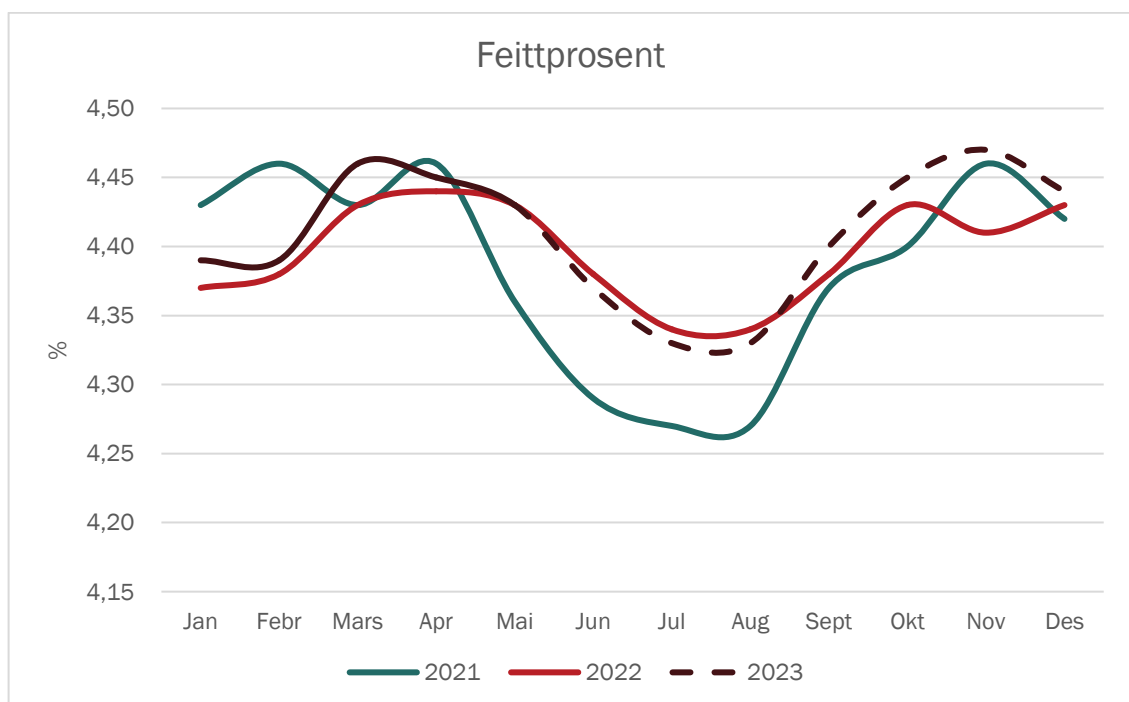


## Prognose feittprosent

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Endringar frå forrige år		
								2021	2022	2023
Jan	4.24	4.24	4.36	4.34	4.43	4.37	4.39	2.1 %	-1.4 %	0.5 %
Febr	4.26	4.27	4.37	4.31	4.46	4.38	4.39	3.5 %	-1.8 %	0.2 %
Mars	4.29	4.34	4.37	4.38	4.43	4.43	4.46	1.1 %	0.0 %	0.7 %
Apr	4.29	4.30	4.38	4.39	4.46	4.44	4.45	1.6 %	-0.4 %	0.2 %
Mai	4.27	4.23	4.38	4.38	4.36	4.43	4.43	-0.5 %	1.6 %	0.0 %
Jun	4.22	4.20	4.36	4.31	4.29	4.38	4.37	-0.5 %	2.1 %	-0.2 %
Jul	4.22	4.18	4.26	4.31	4.27	4.34	4.33	-0.9 %	1.6 %	-0.2 %
Aug	4.19	4.24	4.20	4.31	4.27	4.34	4.33	-0.9 %	1.6 %	-0.2 %
Sept	4.24	4.33	4.31	4.39	4.37	4.38	4.40	-0.5 %	0.2 %	0.5 %
Okt	4.27	4.40	4.41	4.43	4.40	4.43	4.45	-0.7 %	0.7 %	0.5 %
Nov	4.28	4.39	4.44	4.43	4.46	4.41	4.47	0.7 %	-1.1 %	1.4 %
Des	4.26	4.37	4.39	4.38	4.42	4.43	4.44	0.9 %	0.2 %	0.2 %
Gj.snitt	4.25	4.29	4.36	4.36	4.39	4.40	4.41	0.5 %	0.2 %	0.3 %

Feittprosenten i april og mai var på respektive 4,45- og 4,43 %. For april er dette 0,2 prosent høgre enn i april i fjor medan det er likt for mai.

For 2023 er prognosa for feittprosent berekna som gjennomsnitt av siste to år, men med korrigering for venta nivå for inneverande fôrsesong. Prognosa for feittprosent er ikkje endra sidan førre prognose. Feittprosenten er berekna til 4,41 % i gjennomsnitt for året. Med eit avvik på +/- 1 % vil dette gi eit intervall på 4,39- til 4,43 %.

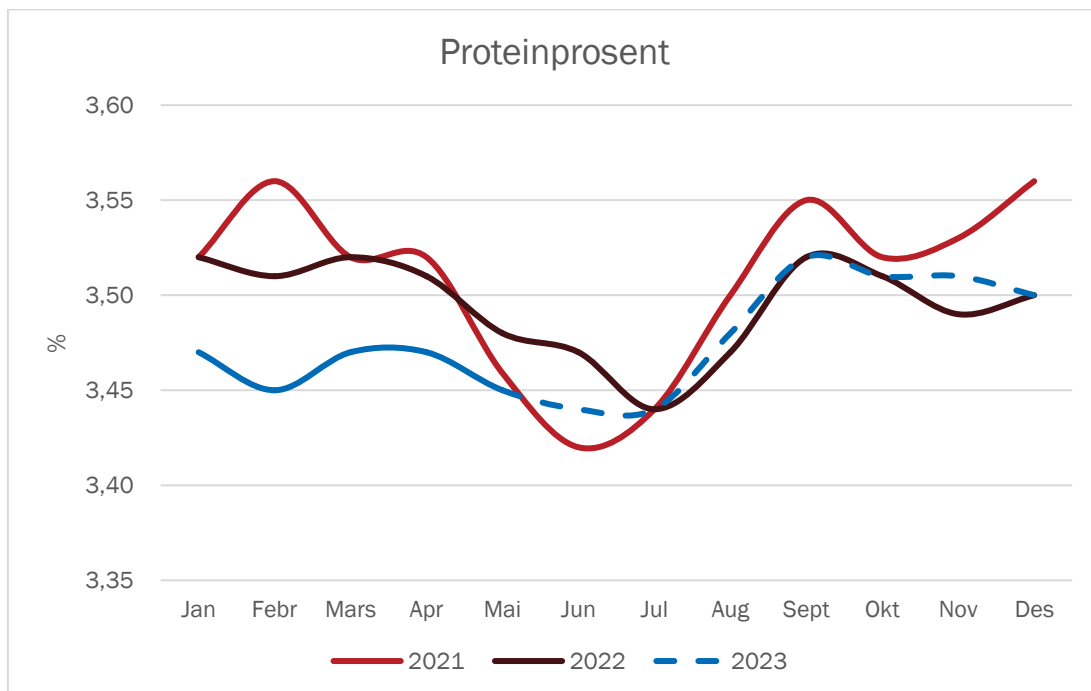


## Prognose proteinprosent

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Endringar frå forrige år		
								2021	2022	2023
Jan	3.38	3.37	3.44	3.42	3.52	3.52	3.47	2.8 %	0.0 %	-1.4 %
Febr	3.39	3.39	3.44	3.40	3.56	3.51	3.45	4.7 %	-1.4 %	-1.7 %
Mars	3.40	3.42	3.44	3.43	3.52	3.52	3.47	2.6 %	0.0 %	-1.4 %
Apr	3.42	3.35	3.44	3.44	3.52	3.51	3.47	2.3 %	-0.3 %	-1.1 %
Mai	3.40	3.34	3.44	3.44	3.46	3.48	3.45	0.6 %	0.6 %	-0.9 %
Jun	3.40	3.33	3.43	3.40	3.42	3.47	3.44	0.6 %	1.5 %	-0.9 %
Jul	3.37	3.35	3.44	3.42	3.44	3.44	3.44	0.6 %	0.0 %	0.0 %
Aug	3.39	3.40	3.45	3.47	3.50	3.47	3.48	0.9 %	-0.9 %	0.3 %
Sept	3.43	3.48	3.50	3.55	3.55	3.52	3.52	0.0 %	-0.8 %	0.0 %
Okt	3.42	3.50	3.52	3.55	3.52	3.51	3.51	-0.8 %	-0.3 %	0.0 %
Nov	3.41	3.47	3.48	3.53	3.53	3.49	3.51	0.0 %	-1.1 %	0.6 %
Des	3.39	3.46	3.44	3.50	3.56	3.50	3.50	1.7 %	-1.7 %	0.0 %
Gj.snitt	3.40	3.40	3.45	3.46	3.51	3.50	3.48	1.3 %	-0.4 %	-0.6 %

Proteinprosenten var på respektive 3,47- og 3,46 % i februar og mars. Dette er 1,1- og 0,9 % lågare enn i tilsvarende periode i fjor. Prognosa for proteinprosent er ikkje endra sidan førre prognose.

Prognosa for proteinprosenten i 2023 er berekna som gjennomsnitt av siste to åra, og gir no 3,48 % i gjennomsnitt for året. Med eit avvik på +/- 1 % vil prognosa for proteinprosenten ligge mellom 3,46- til 3,50 %. Talet for gjennomsnittleg proteinprosent for året er vekta mot månadsleveransen i tabellen.





## Vedlegg

### Kvoter og kvotefylling

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Ant. eigedomar	13 040	12 840	12 574	12 078	11 574	11 474	11 416
Ant. foretak	8 581	8 146	7 831	7 424	6 999	6 833	6 629
Aktiv grunnkvote, mill. ltr	1 635	1 632	1 627	1 618	1 583	1 583	1 583
Forholdstall	-2 %	-2/-1/+4 %	-2 %	-4/+1/+5 %	7 %	-1 %	-5 %
Disponibel kvote, mill. ltr	1 603	1 696	1 594	1 698	1 692	1 567	1 505
Snitt disp. kvote, ltr	186 775	208 230	203 560	228 767	241 764	229 282	226 975
Produksjon, mill. ltr	1 495	1 520	1 481	1 497	1 526	1 448	1 371
Kvotefylling	93.3 %	89.6 %	92.9 %	88.1 %	90.2 %	92.4 %	91.1 %

Kilde: Landbruksdirektoratet

I 2022 var det 110 produsentar som selde 12,6 mill. liter. 40 % var sal til staten til ein pris på 4 kr/ltr. I 2021 var det 108 produsentar og 10 mill. liter.

I 2022 var det 2 192 søkarar som søkte om å kjøpe i overkant av 5 mill. liter som var selt til staten. Totalt for heile landet vart det søkt om å kjøpe 245 mill. ltr. I 2021 var det tilsvarande 3 041 produsentar.

I 2023 er forholdstalet 0,95. Det er ingen endring i grunnkvota frå 2022.

### 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 viser ein auke i mjølkekyr per 1. mars 2021 på om lag 5 400 dyr frå året før, ein auke på 2,6 %. Tal per 1. mars 2022 viser ein nedgang på i overkant av 2 000 dyr (-1,0 %), og vidare ein nedgang på 7 600 dyr (-3,6 %) per 1.mars 2023. Talet på ammekyr har auka dei siste åra. I 2022 og 2023 er auken på 3,4- og 0,8 % (3 600- og 900 dyr).

## Kalvingar (mjølkekyr)

								Endring frå forrige år						
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Jan	18 226	17 706	18 093	17 046	17 260	17 128	16 135	1.6 %	-2.9 %	2.2 %	-5.8 %	1.3 %	-0.8 %	-5.8 %
Febr	15 676	15 520	15 403	15 092	15 121	14 705	14 356	1.0 %	-1.0 %	-0.8 %	-2.0 %	0.2 %	-2.7 %	-2.4 %
Mars	15 078	15 035	14 700	14 112	13 685	13 764	13 435	-0.9 %	-0.3 %	-2.2 %	-4.0 %	-3.0 %	0.6 %	-2.4 %
Apr	13 271	13 051	12 677	12 279	12 515	12 130	11 970	-1.1 %	-1.7 %	-2.9 %	-3.1 %	1.9 %	-3.1 %	-1.3 %
Mai	12 942	12 808	12 645	11 993	12 631	12 632	12 231	-0.3 %	-1.0 %	-1.3 %	-5.2 %	5.3 %	0.0 %	-3.2 %
Jun	13 041	12 898	12 904	12 432	12 940	12 866	12 420	-1.7 %	-1.1 %	0.0 %	-3.7 %	4.1 %	-0.6 %	-3.5 %
Jul	17 396	16 932	16 876	16 276	16 556	16 332	15 558	-1.9 %	-2.7 %	-0.3 %	-3.6 %	1.7 %	-1.4 %	-4.7 %
Aug	22 115	21 597	20 978	20 133	20 077	19 749	18 784	-0.8 %	-2.3 %	-2.9 %	-4.0 %	-0.3 %	-1.6 %	-4.9 %
Sept	29 104	28 544	28 093	26 756	26 207	25 785	24 210	-1.3 %	-1.9 %	-1.6 %	-4.8 %	-2.1 %	-1.6 %	-6.1 %
Okt	26 261	25 886	25 486	24 161	23 673	23 285	22 239	-0.1 %	-1.4 %	-1.5 %	-5.2 %	-2.0 %	-1.6 %	-4.5 %
Nov	20 545	20 067	19 684	19 340	18 742	18 148	17 515	-1.7 %	-2.3 %	-1.9 %	-1.8 %	-3.1 %	-3.2 %	-3.5 %
Des	20 110	19 312	19 143	18 653	18 608	17 470	16 871	1.6 %	-4.0 %	-0.9 %	-2.6 %	-0.2 %	-6.1 %	-3.4 %
Sum	223 765	219 355	216 682	208 274	208 013	203 994	195 726	-0.5 %	-2.0 %	-1.2 %	-3.9 %	-0.1 %	-1.9 %	-4.1 %

Prognosa for delar av 2023 byggjer på insemineringsdata for 2022. Det er venta ein nedgang i tal kalvingar i 2023 på 4,1 %.

## Kuslakting

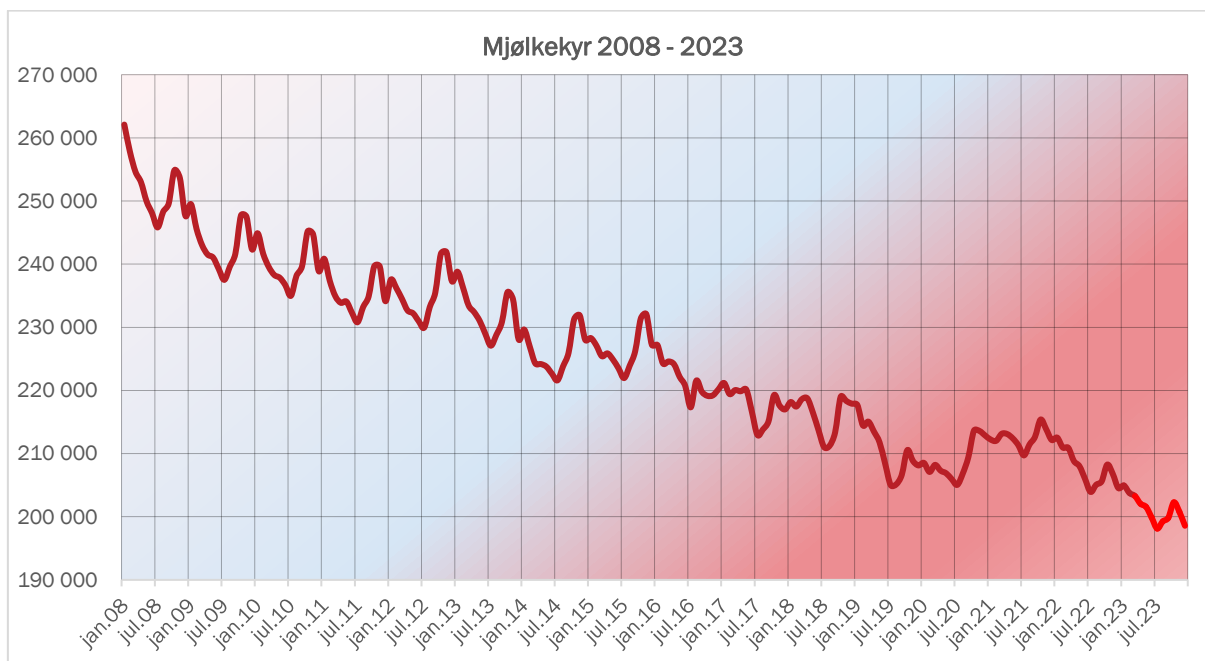
								Endring frå forrige år						
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Jan	9 718	7 729	10 019	8 003	7 053	8 201	7 575	2.3 %	-20.5 %	29.6 %	-20.1 %	-11.9 %	16.3 %	-7.6 %
Febr	6 451	5 528	5 964	5 487	5 207	6 043	5 264	-12.3 %	-14.3 %	7.9 %	-8.0 %	-5.1 %	16.1 %	-12.9 %
Mars	6 800	6 069	7 309	6 693	5 604	7 364	6 433	10.6 %	-10.8 %	20.4 %	-8.4 %	-16.3 %	31.4 %	-12.6 %
Apr	4 567	6 621	5 687	4 562	4 848	4 552	4 233	-30.5 %	45.0 %	-14.1 %	-19.8 %	6.3 %	-6.1 %	-7.0 %
Mai	7 128	6 634	6 864	4 538	4 978	5 603	5 211	10.5 %	-6.9 %	3.5 %	-33.9 %	9.7 %	12.6 %	-7.0 %
Jun	7 585	6 671	6 861	4 493	5 557	5 688	5 290	15.0 %	-12.1 %	2.8 %	-34.5 %	23.7 %	2.4 %	-7.0 %
Jul	5 374	6 023	5 504	3 869	4 346	4 549	4 322	23.7 %	12.1 %	-8.6 %	-29.7 %	12.3 %	4.7 %	-5.0 %
Aug	7 583	6 641	6 451	5 311	6 513	6 772	6 433	-27.6 %	-12.4 %	-2.9 %	-17.7 %	22.6 %	4.0 %	-5.0 %
Sept	7 572	6 025	7 128	6 612	7 572	7 184	6 825	-21.0 %	-20.4 %	18.3 %	-7.2 %	14.5 %	-5.1 %	-5.0 %
Okt	11 554	10 094	11 097	8 991	9 960	9 985	9 486	12.1 %	-12.6 %	9.9 %	-19.0 %	10.8 %	0.3 %	-5.0 %
Nov	8 467	7 794	7 950	7 818	8 357	8 881	8 437	5.2 %	-7.9 %	2.0 %	-1.7 %	6.9 %	6.3 %	-5.0 %
Des	6 350	6 794	6 617	7 309	6 202	6 250	5 794	32.9 %	7.0 %	-2.6 %	10.5 %	-15.1 %	0.8 %	-7.3 %
Sum	89 149	82 623	87 451	73 686	76 197	81 072	75 302	-1.1 %	-7.3 %	5.8 %	-15.7 %	3.4 %	6.4 %	-7.1 %

Slaktedata for mjølkekyr er henta frå månadsstatistikkar frå kukontrollen. Prognosa er basert på slakta kyr førre år. I 2023 er det venta redusert slakting med 7,1 %.

## Mjølkekyr

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Endring frå forrige år		
								2021	2022	2023
Jan	221 182	218 164	217 704	208 236	212 225	212 527	204 945	1.9 %	0.1 %	-3.6 %
Febr	219 398	217 441	214 465	206 892	212 020	210 959	203 767	2.5 %	-0.5 %	-3.4 %
Mars	220 094	218 601	215 054	207 690	213 134	210 901	203 276	2.6 %	-1.0 %	-3.6 %
Apr	219 875	218 734	213 471	206 609	213 042	208 821	202 050	3.1 %	-2.0 %	-3.2 %
Mai	220 141	216 487	211 781	206 205	212 313	208 005	201 555	3.0 %	-2.0 %	-3.1 %
Jun	216 670	213 739	208 436	205 444	211 190	205 997	199 873	2.8 %	-2.5 %	-3.0 %
Jul	212 965	211 044	205 012	204 810	209 528	203 923	198 120	2.3 %	-2.7 %	-2.8 %
Aug	213 821	211 224	205 122	206 979	211 207	205 059	199 259	2.0 %	-2.9 %	-2.8 %
Sept	215 081	213 358	206 621	209 498	212 388	205 598	199 823	1.4 %	-3.2 %	-2.8 %
Okt	219 258	218 995	210 540	213 473	215 076	208 250	202 276	0.8 %	-3.2 %	-2.9 %
Nov	217 599	218 334	208 855	213 331	213 723	206 789	200 767	0.2 %	-3.2 %	-2.9 %
Des	216 993	217 897	208 122	212 583	212 154	204 538	198 566	-0.2 %	-3.6 %	-2.9 %
Gj.snitt	217 756	216 168	210 432	208 479	212 333	207 614	201 190	1.8 %	-2.2 %	-3.1 %

Siste tal på mjølkekyr er med basis i telledato per 1. oktober 2022. Tabellen viser forventa tal på mjølkekyr ved inngangen til kvar månad. I 2023 er det venta ein reduksjon i mjølkekyr på 3,1 %.



## Avdrått

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

								Endring frå forrige år						
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Jan	26.53	26.53	27.31	27.14	27.13	27.08	26.26	1.0 %	0.0 %	2.9 %	-0.6 %	0.0 %	-0.2 %	-3.0 %
Febr	26.67	26.50	27.33	26.96	27.10	26.99	26.25	1.1 %	-0.6 %	3.1 %	-1.4 %	0.5 %	-0.4 %	-2.7 %
Mars	26.42	26.14	27.19	26.61	27.06	26.68	25.78	1.0 %	-1.1 %	4.0 %	-2.1 %	1.7 %	-1.4 %	-3.4 %
Apr	26.09	26.02	26.97	26.48	26.76	26.42	25.58	0.5 %	-0.3 %	3.7 %	-1.8 %	1.1 %	-1.3 %	-3.2 %
Mai	25.90	25.95	26.68	26.25	26.55	26.24	25.50	0.7 %	0.2 %	2.8 %	-1.6 %	1.1 %	-1.2 %	-2.8 %
Jun	25.63	25.65	26.20	25.88	26.31	25.92	25.35	0.6 %	0.1 %	2.1 %	-1.2 %	1.7 %	-1.5 %	-2.2 %
Jul	25.22	25.42	25.62	25.58	25.83	25.64	25.26	0.5 %	0.8 %	0.8 %	-0.2 %	1.0 %	-0.7 %	-1.5 %
Aug	24.76	25.17	25.24	25.28	25.50	25.07	24.94	0.0 %	1.7 %	0.3 %	0.2 %	0.9 %	-1.7 %	-0.5 %
Sept	24.57	25.14	24.86	25.11	25.26	24.79	24.72	-0.7 %	2.3 %	-1.1 %	1.0 %	0.6 %	-1.9 %	-0.3 %
Okt	24.84	25.66	25.15	25.56	25.61	24.92	24.85	-0.6 %	3.3 %	-2.0 %	1.6 %	0.2 %	-2.7 %	-0.3 %
Nov	25.52	26.45	26.02	26.33	26.27	25.71	25.63	-0.4 %	3.6 %	-1.6 %	1.2 %	-0.2 %	-2.1 %	-0.3 %
Des	26.07	27.05	26.77	27.00	26.75	26.02	26.15	-0.5 %	3.8 %	-1.0 %	0.9 %	-0.9 %	-2.7 %	0.5 %
Gj.snitt	25.69	25.97	26.28	26.18	26.34	25.96	25.52	0.3 %	1.1 %	1.2 %	-0.4 %	0.6 %	-1.5 %	-1.7 %

I prognosa er det forutsett ein reduksjon i avdrått på 1,7 % i 2023.

