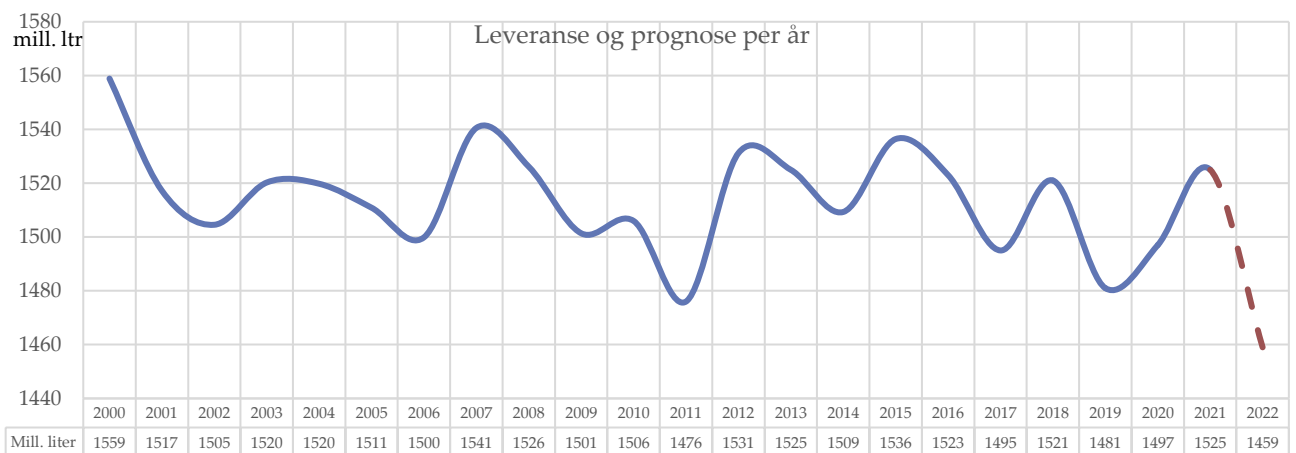
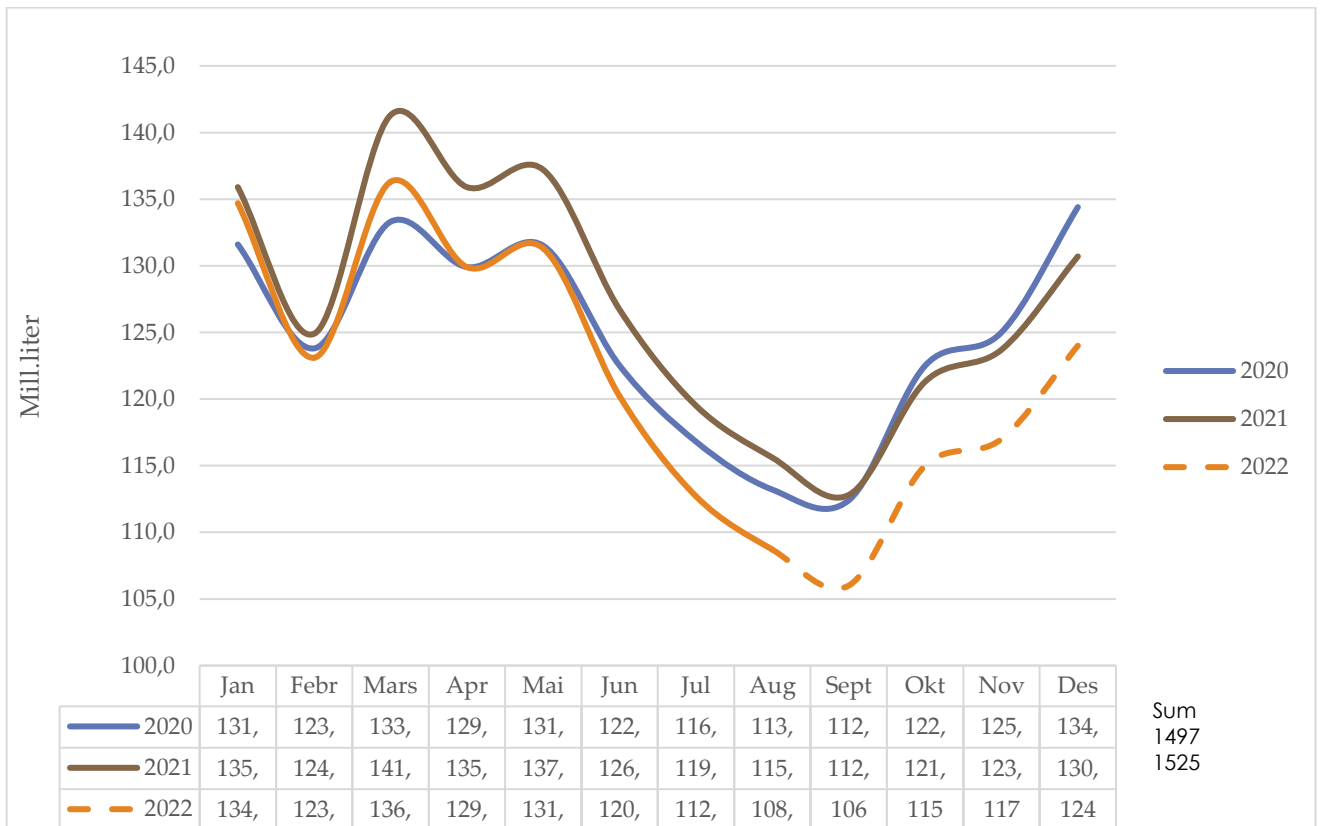


TINE Råvare

Landsprognose for leveranse av kumjøl



Prognose september 2022

**INNHALD**

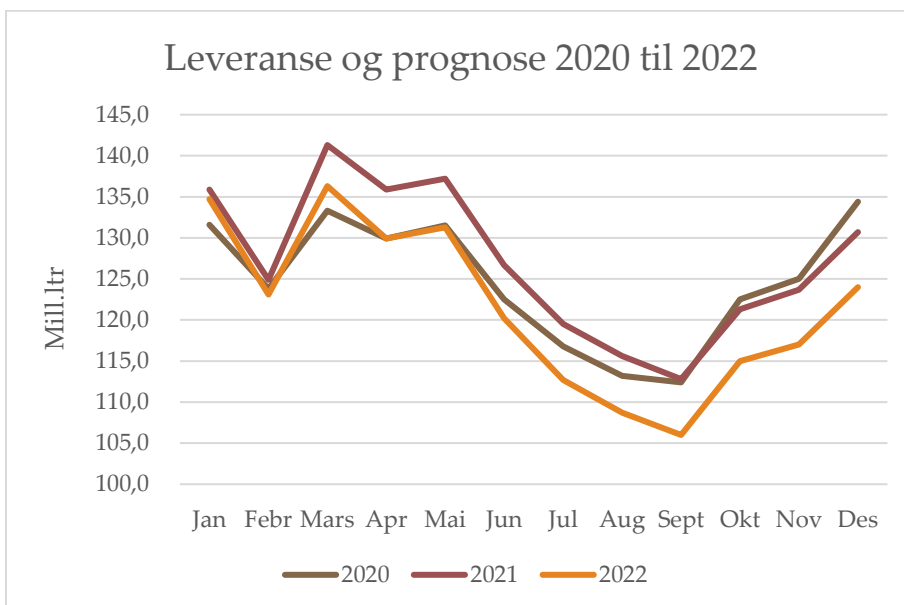
<i>Prognose kumjøl</i>	2
<i>Prognoseendringar 2022</i>	4
<i>Prognose økologisk mjøl</i>	5
<i>Prognose feitt</i>	6
<i>Prognose protein</i>	7
<i>Vedlegg</i>	
<i>Kvoter og kvotefylling</i>	8
<i>Utvikling i kotal</i>	8
<i>Kalving og slakting</i>	9
<i>Mjølkekyr</i>	10
<i>Avdrått</i>	11

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 kumjøl

Forh.tal	1.00	0.98	0.98 -> 1.04	0.98	0.96 -> 1.05	1.07	0.99						
	Mill. liter							Endringar frå forrige år					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Jan	138.8	136.9	135.3	141.1	131.6	135.9	134.7	-1.3 %	-1.2 %	4.3 %	-6.7 %	3.3 %	-0.9 %
Febr	132.3	125.4	123.9	128.0	123.8	124.9	123.1	-5.2 %	-1.2 %	3.3 %	-3.3 %	0.9 %	-1.4 %
Mars	142.4	139.3	137.1	141.5	133.3	141.3	136.3	-2.1 %	-1.6 %	3.2 %	-5.8 %	6.0 %	-3.5 %
Apr	137.2	134.4	133.3	136.5	129.9	135.9	129.9	-2.0 %	-0.8 %	2.4 %	-4.8 %	4.6 %	-4.4 %
Mai	138.5	137.8	136.2	136.4	131.5	137.2	131.3	-0.5 %	-1.2 %	0.1 %	-3.6 %	4.3 %	-4.3 %
Jun	124.4	122.9	122.3	120.2	122.5	126.7	120.2	-1.2 %	-0.5 %	-1.7 %	1.9 %	3.4 %	-5.1 %
Jul	115.4	114.2	115.5	112.5	116.8	119.5	112.7	-1.0 %	1.1 %	-2.6 %	3.8 %	2.3 %	-5.7 %
Aug	112.3	110.7	112.8	107.3	113.2	115.6	108.7	-1.4 %	1.9 %	-4.9 %	5.5 %	2.1 %	-6.0 %
Sept	110.5	108.2	112.6	103.2	112.4	112.8	106	-2.1 %	4.1 %	-8.3 %	8.9 %	0.4 %	-6.0 %
Okt	118.8	117.6	125.2	112.9	122.5	121.3	115	-1.0 %	6.5 %	-9.8 %	8.5 %	-1.0 %	-5.2 %
Nov	121.5	119.8	128.9	116.1	125.0	123.7	117	-1.4 %	7.6 %	-9.9 %	7.7 %	-1.0 %	-5.4 %
Des	130.8	127.6	137.3	124.8	134.4	130.7	124	-2.4 %	7.6 %	-9.1 %	7.7 %	-2.8 %	-5.1 %
Sum	1 522.8	1 494.9	1 520.4	1 480.5	1 496.9	1 525.5	1 459	-1.8 %	1.7 %	-2.6 %	1.1 %	1.9 %	-4.4 %
Kv.fylling	93.3	93.3	89.6	93.9	88.1	90.1	93.2						



Leveransane i juli og august var på respektive 112,7- og 108,7 mill. liter. Dette er 5,7 og 6,0 % mindre enn for dei respektive månadene året før. Prognosa frå desember 2021 var på 115 og 110 mill. liter, og det gir avvik på -2,0 og -1,2 %.

Hittil i år er leveransane 13,7 mill. liter mindre enn i fjor.

Prognosa for 2022 er lågare enn ved førre prognose, og det er venta eit totalt volum for året på 1 459 mill. liter mjøl. Dette vil gje ei kvotefylling på 93,2 %. Med eit avvik på +/- 1 % vil prognosa ligge mellom 1 454- og 1 464 mill. liter.

Føresetnad for prognosa i 2022:

- Prognosemodellane er brukt som grunnlag for vurderingar. Prognosa satt ned med bakgrunn i modellane samt lågare leveranse gjennom sommaren enn i førre prognose. Med i vurderingane er også fortsatt venta kvotetilpassing utover hausten, svært variable grovfôravlingar og -kvalitet, samt høge kostnader på kraftfôr.



- Tal slakt er noko høgre enn føresett i førre prognose.
- Det er svært varierende avlingar både på 1. og 2.slåtten. På Vestlandet og nordover til Trøndelag og Nordland er avlingane prega av mykje regn og vanskar med å få slått i tide. Det er venta at næringsverdien er låg. Lågt tørrstoff vil truleg gje mykje dårleg gjæringskvalitet og lågare fôropptak. I Rogaland har det vore gode avlingar og venta god kvalitet, særleg på 1.slåtten som vart tatt før det verste regnet kom. Generelt har avlingane vore gode i disse områda, men utfordringa har vore å få det berga. Austlandet har vore prega av tørke, men også her er variasjonen stor. Særleg i område rundt Telemark har det vore tørke før 2.slåtten og små avlingar, men 1.slåtten var bra. Det er satt trykk på grovfôrformidling, og det er rekna med at dei som treng fôr vil kunne få tak i det.
- Kraftfôrmengdene og avdråtten har som venta gått ein del ned hittil i år fordi produksjonen skal ned. Råvareprisane i kraftfôret er svært høge, og kraftfôret har auka i pris utover året. Det ser ut til å bli ein godt kornår, og mykje norsk korn i kraftfôret. Det er dermed venta låge importkvoter på karbohydrat-råvarer, og at det er fiberrike produkt (t.d. roesnitter/betefiber) som blir prioritert. Betefiber er mykje brukt i blandingar der det blir gitt høge kraftfôrmengder, og det stimulerer feittprosenten. Dette vil vere spesielt aktuelt i år med mykje vått grovfôr av dårleg kvalitet. Prisen på oljevekstar og protein er venta vil vere høg også framover.
- Endring av kalvingstider mot meir vårkalving er venta vil gi utslag på fleire insemineringar i sommar. Geno har stimulert til reduksjon i pris på semin i sommar. Generelt har tal insemineringar gått ned i forhold til i fjor, men tal insemineringane i sommar har halde seg på same nivå som i fjor sommar.

Prognose 2023

Foreløpig er det usikkert kva etterspørselen etter mjølk vil bli i 2023, men det er gitt signal om at behovet for mjølk er lågare enn i år. Tilførselen av mjølk er påverka av grunnkvote og forholdstal. I påvente av avklaring av industrien sitt behov er det gjort overslag over kva volum ein forventar med ulike forholdstal. Det er tatt utgangspunkt i same grunnkvote som i år, og at kvotefyllinga vil auke når forholdstalet blir redusert.

Ulike forholdstal og estimert mjølkevolum:

Forholdstal	0.99	0.94	0.90
Mjølkevolum, mill. liter	1456	1400	1360
Grunnkvote, mill. liter	1581	1581	1581
Disponibel kvote, mill. liter	1565	1486	1423
Kvotefylling, %	93.0	94.2	95.6

Med same forholdstal som i år (0,99) viser estimata at produksjonen vil halde seg på om lag same nivå som i år. Eit forholdstal på 0,94 og ei kvotefylling på 94,2 % vil gi 1 400 mill. liter mjølk. Eit forholdstal på 0,90 og ei kvotefylling på 95,6 % vil gi 1 360 mill. liter mjølk. På grunn av at det er stor usikkerheit om kva kvotefyllinga vil verte ved eit redusert forholdstal er det også usikkerheit ved estimata i tabellen over. Endeleg forholdstal blir avgjort av Landbruks- og matdepartementet etter drøftingar med Norges Bondelag og Norsk bonde og Småbrukarlag i månadsskifte november/desember.



Prognoseendringar 2022, mill. liter

	Prognosetidspunkt					Leveranse	Avvik *		Rullerande avvik**	
	des.21	feb.22	mai.22	jun.22	sep.22		ltr	%	ltr	%
jan.22	133					134.7	1.7	1.3 %	2.1	0.54
feb.22	122	124				123.1	1.1	0.9 %	1.5	0.39
mar.22	135	137				136.3	1.3	1.0 %	0.1	0.03
apr.22	130	131				129.9	-0.1	-0.1 %	-2.7	-0.69
mai.22	132	132	131			131.3	-0.7	-0.5 %	-1.5	-0.38
jun.22	122	122	121			120.2	-1.8	-1.5 %	-1.6	-0.42
jul.22	115	115	114	113		112.7	-2.3	-2.0 %	-0.8	-0.22
aug.22	110	111	110	110		108.7	-1.3	-1.2 %	-2.4	-0.70
sep.22	109	109	108	108	106					
okt.22	117	117	116	116	115					
nov.22	120	119	118	118	117					
des.22	127	125	124	124	124					
Per aug.	999					996.9	-2.1	-0.2 %	-3.1	-0.40 %
Året 2022	1 472	1 477	1 466	1 465	1 459	* Avvik er diff. mellom levert og prognose per des. 2021			**Siste 3 mnd, diff. mellom levert og prognose	

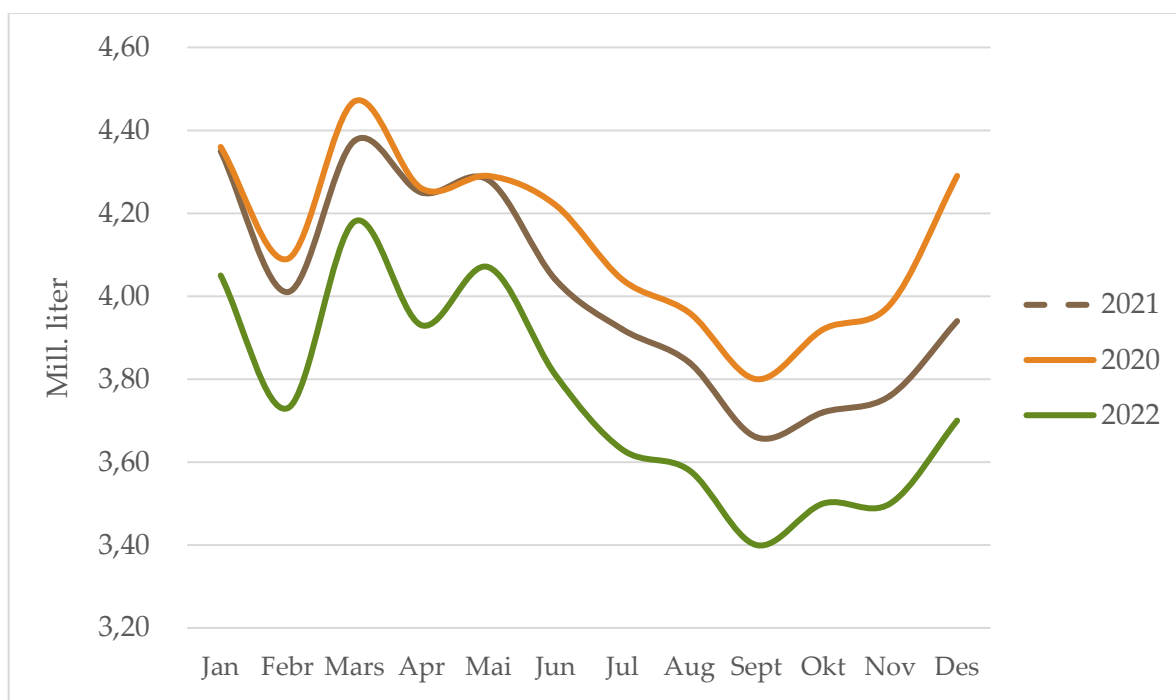
Hittil i år er det levert 2,1 mill. liter under prognosa før starten på året, ein reduksjon på 0,2 %.

Prognose-tidspunkt	Mill. ltr	Endringar	Årsak til endring	Kommentar
des.21	1 472			Masterprognose 2022
feb.22	1 477	5	Nivået ved inngangen av året var for lågt	
mai.22	1 466	11	Nedgang i leveranse og uro i landbruksnæringa	
jul.22	1 465	1		
sep.22	1 459	6	Meir slakting enn venta	



Prognose økologisk mjølk

	Mill. liter							Endring frå forrige år						
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Jan	4.49	4.53	4.38	4.57	4.36	4.35	4.05	1.6 %	0.8 %	-3.2 %	4.3 %	-4.6 %	-0.2 %	-6.9 %
Febr	4.26	4.11	3.98	4.11	4.09	4.01	3.73	5.4 %	-3.7 %	-3.1 %	3.3 %	-0.5 %	-2.0 %	-7.0 %
Mars	4.68	4.50	4.38	4.50	4.47	4.38	4.18	6.9 %	-3.7 %	-2.8 %	2.7 %	-0.7 %	-2.1 %	-4.5 %
Apr	4.39	4.41	4.30	4.38	4.26	4.25	3.93	3.6 %	0.6 %	-2.5 %	1.9 %	-2.7 %	-0.2 %	-7.5 %
Mai	4.59	4.60	4.53	4.44	4.29	4.28	4.07	4.3 %	0.2 %	-1.5 %	-2.0 %	-3.4 %	-0.2 %	-4.9 %
Jun	4.10	4.27	4.19	4.09	4.22	4.04	3.81	-2.6 %	4.2 %	-1.9 %	-2.4 %	3.2 %	-4.3 %	-5.7 %
Jul	3.91	4.10	4.18	4.04	4.04	3.92	3.63	-3.2 %	4.9 %	2.0 %	-3.3 %	0.0 %	-3.0 %	-7.4 %
Aug	3.92	4.08	3.92	3.88	3.96	3.84	3.58	-0.3 %	4.0 %	-3.9 %	-1.0 %	2.1 %	-3.0 %	-6.8 %
Sept	3.81	3.76	3.80	3.62	3.80	3.66	3.4	-1.6 %	-1.4 %	1.1 %	-4.7 %	5.0 %	-3.7 %	-7.1 %
Okt	3.94	3.91	4.02	3.67	3.92	3.72	3.5	0.3 %	-0.8 %	2.8 %	-8.7 %	6.8 %	-5.1 %	-5.9 %
Nov	3.97	3.86	4.07	3.66	3.98	3.76	3.5	-0.2 %	-2.9 %	5.5 %	-10.1 %	8.7 %	-5.5 %	-6.9 %
Des	4.30	4.09	4.38	4.13	4.3	3.94	3.7	0.0 %	-4.8 %	7.1 %	-5.7 %	3.9 %	-8.2 %	-6.1 %
Sum	50.4	50.2	50.1	49.1	49.7	48.1	45.1	1.3 %	-0.3 %	-0.2 %	-2.1 %	1.2 %	-3.1 %	-6.4 %
Akk.aug.	34.34	34.59	33.86	34.01	33.69	33.07	30.98	677.1 %	0.8 %	-2.1 %	0.4 %	-0.9 %	-1.9 %	-6.3 %

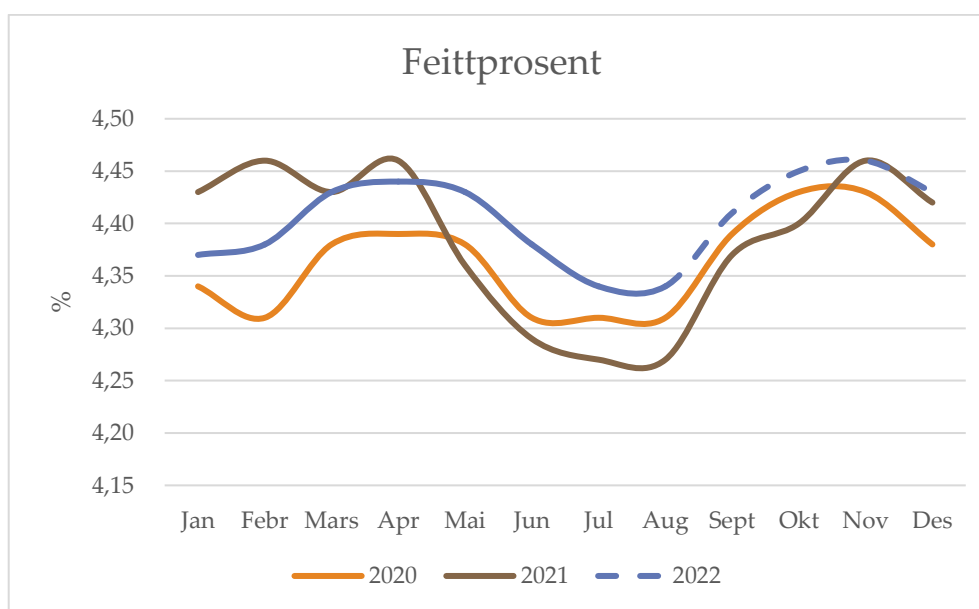


Leveransen av økologisk mjølk gjekk ned med om lag 560 000 liter samla for juli og august i forhold til i fjor. Prognosa for økologisk mjølk er basert på fjorårstal. Forholdstalet i 2022 er 0,99 også for økologisk produksjon, og føresetnadene er dei same som for konvensjonelle. Prognosa er ikkje endra sidan førre prognose og er på 45,1 mill. liter.



Prognose feittprosent

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Endringer frå forrige år					
								2017	2018	2019	2020	2021	2022
Jan	4.28	4.24	4.24	4.36	4.34	4.43	4.37	-1.0 %	0.0 %	2.8 %	-0.5 %	2.1 %	-1.4 %
Febr	4.27	4.26	4.27	4.37	4.31	4.46	4.38	-0.3 %	0.2 %	2.3 %	-1.4 %	3.5 %	-1.8 %
Mars	4.30	4.29	4.34	4.37	4.38	4.43	4.43	-0.3 %	1.2 %	0.7 %	0.2 %	1.1 %	0.0 %
Apr	4.29	4.29	4.30	4.38	4.39	4.46	4.44	0.0 %	0.2 %	1.9 %	0.2 %	1.6 %	-0.4 %
Mai	4.28	4.27	4.23	4.38	4.38	4.36	4.43	-0.2 %	-0.9 %	3.5 %	0.0 %	-0.5 %	1.6 %
Jun	4.24	4.22	4.20	4.36	4.31	4.29	4.38	-0.5 %	-0.5 %	3.8 %	-1.1 %	-0.5 %	2.1 %
Jul	4.20	4.22	4.18	4.26	4.31	4.27	4.34	0.5 %	-0.9 %	1.9 %	1.2 %	-0.9 %	1.6 %
Aug	4.18	4.19	4.24	4.20	4.31	4.27	4.34	0.2 %	1.2 %	-0.9 %	2.6 %	-0.9 %	1.6 %
Sept	4.23	4.24	4.33	4.31	4.39	4.37	4.41	0.2 %	2.1 %	-0.5 %	1.9 %	-0.5 %	0.9 %
Okt	4.32	4.27	4.40	4.41	4.43	4.40	4.45	-1.2 %	3.0 %	0.2 %	0.5 %	-0.7 %	1.1 %
Nov	4.33	4.28	4.39	4.44	4.43	4.46	4.46	-1.2 %	2.6 %	1.1 %	-0.2 %	0.7 %	0.0 %
Des	4.26	4.26	4.37	4.39	4.38	4.42	4.43	0.0 %	2.6 %	0.5 %	-0.2 %	0.9 %	0.2 %
Gj.snitt	4.27	4.25	4.29	4.36	4.36	4.39	4.41	-0.3 %	0.9 %	1.5 %	0.2 %	0.5 %	0.4 %



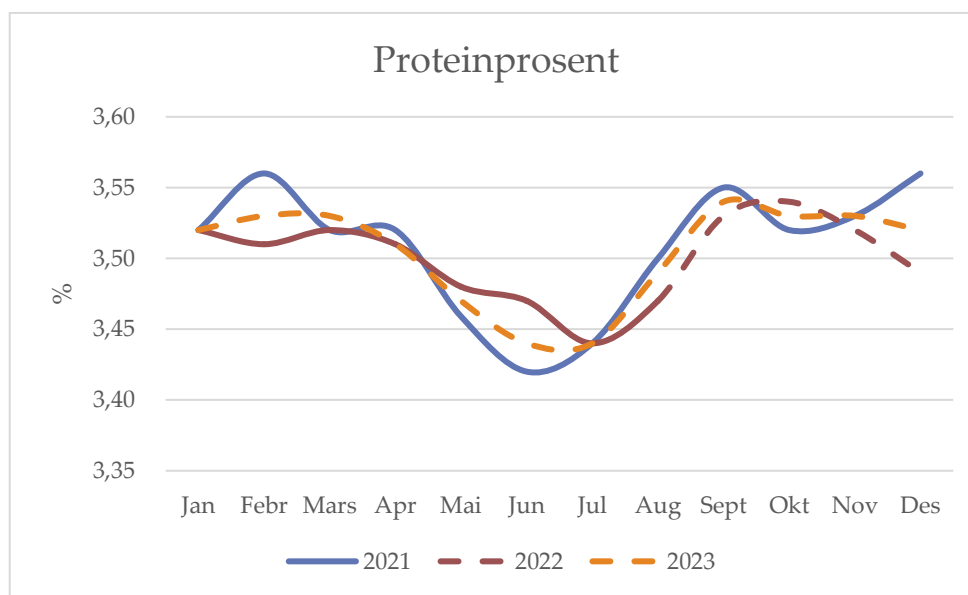
Feittprosenten i juli og august var på 4,34 % begge månadene, og det er 1,6 prosent høgre enn i tilsvarende månader i fjor.

Prognosa for feitt er berekna til 4,41 % i gjennomsnitt i 2022. Med eit avvik på +/- 1 % vil dette gi eit intervall på 4,39 til 4,42 %.



Prognose proteinprosent

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Endringer frå forrige år					
								2017	2018	2019	2020	2021	2022
Jan	3.41	3.38	3.37	3.44	3.42	3.52	3.52	-0.9 %	-0.3 %	2.1 %	-0.5 %	2.8 %	0.0 %
Febr	3.41	3.39	3.39	3.44	3.40	3.56	3.51	-0.6 %	0.0 %	1.5 %	-1.2 %	4.7 %	-1.4 %
Mars	3.43	3.40	3.42	3.44	3.43	3.52	3.52	-0.9 %	0.6 %	0.6 %	-0.3 %	2.6 %	0.0 %
Apr	3.43	3.42	3.35	3.44	3.44	3.52	3.51	-0.3 %	-2.0 %	2.7 %	0.0 %	2.3 %	-0.3 %
Mai	3.42	3.40	3.34	3.44	3.44	3.46	3.48	-0.6 %	-1.8 %	3.0 %	0.0 %	0.6 %	0.6 %
Jun	3.40	3.40	3.33	3.43	3.40	3.42	3.47	0.0 %	-2.1 %	3.0 %	-0.9 %	0.6 %	1.5 %
Jul	3.37	3.37	3.35	3.44	3.42	3.44	3.44	0.0 %	-0.6 %	2.7 %	-0.6 %	0.6 %	0.0 %
Aug	3.41	3.39	3.40	3.45	3.47	3.50	3.47	-0.6 %	0.3 %	1.5 %	0.6 %	0.9 %	-0.9 %
Sept	3.44	3.43	3.48	3.50	3.55	3.55	3.53	-0.3 %	1.3 %	0.7 %	1.4 %	0.0 %	-0.6 %
Okt	3.47	3.42	3.50	3.52	3.55	3.52	3.54	-1.4 %	2.3 %	0.7 %	0.9 %	-0.8 %	0.6 %
Nov	3.45	3.41	3.47	3.48	3.53	3.53	3.52	-1.2 %	1.8 %	0.3 %	1.4 %	0.0 %	-0.3 %
Des	3.41	3.39	3.46	3.44	3.50	3.56	3.49	-0.6 %	2.1 %	-0.6 %	1.7 %	1.7 %	-2.0 %
Gj.snitt	3.42	3.40	3.40	3.45	3.46	3.51	3.50	-0.6 %	0.1 %	1.4 %	0.2 %	1.3 %	-0.2 %



Proteinprosenten var på 4,44 og 4,47 % i respektive juli og august. Dette er det same som for juli i fjor og 0,9 prosent lågare enn for august i fjor. Talet for gjennomsnittleg proteinprosent for året er vekta mot månadsleveransen i tabellen.

For 2022 er gjennomsnittleg proteinprosent berekna til 3,50 %. Med eit avvik på +/-1 % vil dette gi 3,49 til 3,51 %.



Vedlegg

Kvoter og kvotefylling

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Ant. eigedomar	14 423	13 982	13 686	13 488	13 246	13 040	12 840	12 574	12 078	11 574	11 437
Ant. foretak	10 284	9 824	9 464	9 131	8 815	8 581	8 146	7 831	7 424	6 999	6 833
Aktiv grunnkvote, mill. ltr	1 628	1 625	1 624	1 629	1 632	1 635	1 631	1 626	1 618	1 583	1 581
Forholdstall	7 %	3 %	3 %	3 %	0 %	-2 %	-2/-1/+4 %	-2 %	-4/+1/+5 %	7 %	-1 %
Disponibel kvote, mill. ltr	1 742	1 674	1 687	1 678	1 632	1 603	1 697	1 594	1 697	1 692	1 565
Snitt disp. kvote, ltr	169 386	170 396	178 307	183 741	185 192	186 808	208 323	203 523	228 767	241 764	229 282
Produksjon, mill. ltr	1 531	1 525	1 509	1 536	1 523	1 495	1 520	1 481	1 497	1 526	1 459
Kvotefylling	87.9 %	91.1 %	89.4 %	91.6 %	93.3 %	93.3 %	89.6 %	92.9 %	88.2 %	90.2 %	93.2 %

Kilde: Landbruksdirektoratet

Det ekstraordinære kvotesalet i 2020 førte til kjøp av statlege kvoter på 35,0 mill. liter frå 435 produsentar. Av disse var det 8 økologiske produsentar. I 2021 vart det selt 10,1 mill. liter frå 107 produsentar, kor 40 prosent var statleg sal og kjøp

I 2022 er forholdstalet 0,99. Det er ein liten endring i grunnkvota frå 2021.

Utvikling i kutsal (mjølkekyr og ammekyr)

	1 000 stk per 1. januar, per 1.mars frå 2018											Endring frå foregåande år					
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022*	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Mjølkekyr	237,6	238,8	229,6	228,3	227,2	221,2	218,6	215,0	207,7	213,1	211,4	-2,6 %	-1,2 %	-1,6 %	-3,4 %	2,6 %	-0,8 %
Ammekyr	65,6	67,5	68,8	71,9	75,5	83,0	91,1	92,4	98,2	104,8	108,7	9,9 %	9,8 %	1,4 %	6,3 %	6,7 %	3,7 %
Kyr totalt	303,2	306,3	298,4	300,2	302,7	304,2	309,7	307,4	305,9	317,9	320,1	0,5 %	1,8 %	-0,7 %	-0,5 %	3,9 %	0,7 %

Kilde Landbruksdirektoratet, Statistikk frå søknad om produksjonstillegg

Foreløpige tal per 1.mars

Tal frå Landbruksdirektoratet viser ein kraftig nedgang i mjølkekyr per 1. mars 2020 på om lag 7 300 dyr frå året før, ein nedgang på 3,4 %. Tal per 1. mars 2021 viser ein auke på om lag 5 400 frå 2020 (2,6 %), medan foreløpige tal per 1. mars 2022 viser ein nedgang på knapt 2 000 dyr (-0,8 %). Talet på ammekyr har auka dei siste åra, men hadde ein mindre auke i 2019 (+1,4 %). I 2020 og 2021 er auken på 6,3- og 6,7 % (5 800- og 6 600 dyr) og i 2022 3,7 % (3 900 dyr).



Kalvinger (mjølkekyr)

								Endring frå forrige år					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Jan	17 941	18 226	17 706	18 093	17 046	17 260	17 128	1.6 %	-2.9 %	2.2 %	-5.8 %	1.3 %	-0.8 %
Febr	15 527	15 676	15 520	15 403	15 092	15 121	14 705	1.0 %	-1.0 %	-0.8 %	-2.0 %	0.2 %	-2.7 %
Mars	15 208	15 078	15 035	14 700	14 112	13 685	13 764	-0.9 %	-0.3 %	-2.2 %	-4.0 %	-3.0 %	0.6 %
Apr	13 420	13 271	13 051	12 677	12 279	12 515	12 130	-1.1 %	-1.7 %	-2.9 %	-3.1 %	1.9 %	-3.1 %
Mai	12 986	12 942	12 808	12 645	11 993	12 631	12 632	-0.3 %	-1.0 %	-1.3 %	-5.2 %	5.3 %	0.0 %
Jun	13 263	13 041	12 898	12 904	12 432	12 940	12 866	-1.7 %	-1.1 %	0.0 %	-3.7 %	4.1 %	-0.6 %
Jul	17 738	17 396	16 932	16 876	16 276	16 556	16 332	-1.9 %	-2.7 %	-0.3 %	-3.6 %	1.7 %	-1.4 %
Aug	22 295	22 115	21 597	20 978	20 133	20 077	19 749	-0.8 %	-2.3 %	-2.9 %	-4.0 %	-0.3 %	-1.6 %
Sept	29 495	29 104	28 544	28 093	26 756	26 207	25 785	-1.3 %	-1.9 %	-1.6 %	-4.8 %	-2.1 %	-1.6 %
Okt	26 286	26 261	25 886	25 486	24 161	23 673	23 285	-0.1 %	-1.4 %	-1.5 %	-5.2 %	-2.0 %	-1.6 %
Nov	20 911	20 545	20 067	19 684	19 340	18 742	18 148	-1.7 %	-2.3 %	-1.9 %	-1.8 %	-3.1 %	-3.2 %
Des	19 795	20 110	19 312	19 143	18 653	18 608	17 470	1.6 %	-4.0 %	-0.9 %	-2.6 %	-0.2 %	-6.1 %
Sum	224 865	223 765	219 355	216 682	208 274	208 013	203 994	-0.5 %	-2.0 %	-1.2 %	-3.9 %	-0.1 %	-1.9 %

Prognosa for delar av 2022 byggjer på opplysningar om insemineringsdata for 2021. Det er venta ein nedgang i tal kalvingar i 2022 på 1,9 %.

Kuslaktning

								Endring frå forrige år					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Jan	9 497	9 718	7 729	10 019	8 003	7 053	8 201	2.3 %	-20.5 %	29.6 %	-20.1 %	-11.9 %	16.3 %
Febr	7 356	6 451	5 528	5 964	5 487	5 207	6 043	-12.3 %	-14.3 %	7.9 %	-8.0 %	-5.1 %	16.1 %
Mars	6 151	6 800	6 069	7 309	6 693	5 604	7 364	10.6 %	-10.8 %	20.4 %	-8.4 %	-16.3 %	31.4 %
Apr	6 572	4 567	6 621	5 687	4 562	4 848	4 552	-30.5 %	45.0 %	-14.1 %	-19.8 %	6.3 %	-6.1 %
Mai	6 449	7 128	6 634	6 864	4 538	4 978	5 603	10.5 %	-6.9 %	3.5 %	-33.9 %	9.7 %	12.6 %
Jun	6 598	7 585	6 671	6 861	4 493	5 557	5 688	15.0 %	-12.1 %	2.8 %	-34.5 %	23.7 %	2.4 %
Jul	4 344	5 374	6 023	5 504	3 869	4 346	4 850	23.7 %	12.1 %	-8.6 %	-29.7 %	12.3 %	11.6 %
Aug	10 474	7 583	6 641	6 451	5 311	6 513	6 750	-27.6 %	-12.4 %	-2.9 %	-17.7 %	22.6 %	3.6 %
Sept	9 583	7 572	6 025	7 128	6 612	7 572	8 329	-21.0 %	-20.4 %	18.3 %	-7.2 %	14.5 %	10.0 %
Okt	10 305	11 554	10 094	11 097	8 991	9 960	11 454	12.1 %	-12.6 %	9.9 %	-19.0 %	10.8 %	15.0 %
Nov	8 047	8 467	7 794	7 950	7 818	8 357	9 193	5.2 %	-7.9 %	2.0 %	-1.7 %	6.9 %	10.0 %
Des	4 779	6 350	6 794	6 617	7 309	6 202	8 063	32.9 %	7.0 %	-2.6 %	10.5 %	-15.1 %	30.0 %
Sum	90 155	89 149	82 623	87 451	73 686	76 197	86 090	-1.1 %	-7.3 %	5.8 %	-15.7 %	3.4 %	13.0 %

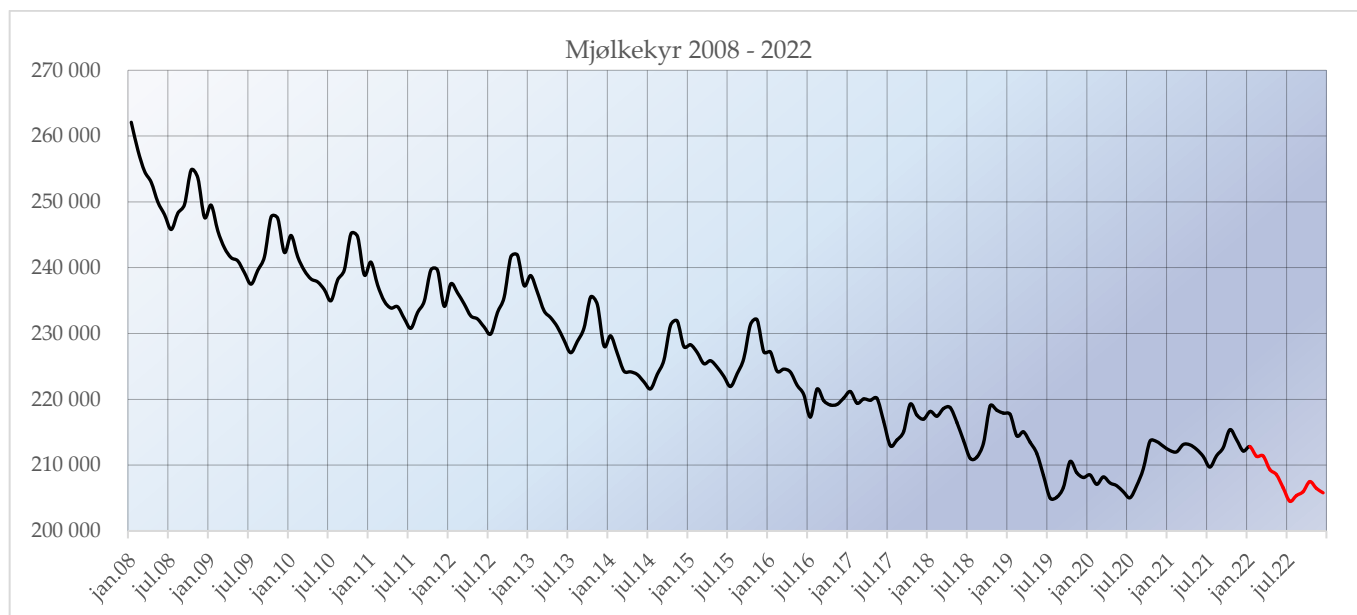
Slaktedata for mjølkekyr er henta frå månadsstatistikkar frå kukontrollen. Prognosa er basert på slakta kyr førre år. Med redusert disponibel kvote i 2022 er det venta ein auke i slaktinga på 13,0 %.



Mjølkekyr

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Endring frå forrige år					
								2017	2018	2019	2020	2021	2022
Jan	227 200	221 182	218 164	217 704	208 236	212 225	212 821	-2.6 %	-1.4 %	-0.2 %	-4.3 %	1.9 %	0.3 %
Febr	225 196	219 398	217 441	214 465	206 892	212 020	211 352	-2.6 %	-0.9 %	-1.4 %	-3.5 %	2.5 %	-0.3 %
Mars	224 937	220 094	218 601	215 054	207 690	213 134	211 392	-2.2 %	-0.7 %	-1.6 %	-3.4 %	2.6 %	-0.8 %
Apr	225 322	219 875	218 734	213 471	206 609	213 042	209 338	-2.4 %	-0.5 %	-2.4 %	-3.2 %	3.1 %	-1.7 %
Mai	223 517	220 141	216 487	211 781	206 205	212 313	208 548	-1.5 %	-1.7 %	-2.2 %	-2.6 %	3.0 %	-1.8 %
Jun	221 205	216 670	213 739	208 436	205 444	211 190	206 567	-2.1 %	-1.4 %	-2.5 %	-1.4 %	2.8 %	-2.2 %
Jul	218 967	212 965	211 044	205 012	204 810	209 528	204 519	-2.7 %	-0.9 %	-2.9 %	-0.1 %	2.3 %	-2.4 %
Aug	221 540	213 821	211 224	205 122	206 979	211 207	205 380	-3.5 %	-1.2 %	-2.9 %	0.9 %	2.0 %	-2.8 %
Sept	219 310	215 081	213 358	206 621	209 498	212 388	205 967	-1.9 %	-0.8 %	-3.2 %	1.4 %	1.4 %	-3.0 %
Okt	220 904	219 258	218 995	210 540	213 473	215 076	207 500	-0.7 %	-0.1 %	-3.9 %	1.4 %	0.8 %	-3.5 %
Nov	220 230	217 599	218 334	208 855	213 331	213 723	206 465	-1.2 %	0.3 %	-4.3 %	2.1 %	0.2 %	-3.4 %
Des	219 852	216 993	217 897	208 122	212 583	212 154	205 798	-1.3 %	0.4 %	-4.5 %	2.1 %	-0.2 %	-3.0 %
Gj.snitt	222 348	217 756	216 168	210 432	208 479	212 333	207 971	-2.1 %	-0.7 %	-2.7 %	-0.9 %	1.8 %	-2.1 %

Siste tal på mjølkekyr er med basis i telledato per 1. mars 2022. Tabellen viser forventa tal på mjølkekyr ved inngangen til kvar måned. I 2022 er det venta ein reduksjon i mjølkekyr på 2,1 %.





Avdrått

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

								Endring frå forrige år					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Jan	26.26	26.53	26.53	27.31	27.14	27.13	27.08	1.0 %	0.0 %	2.9 %	-0.6 %	0.0 %	-0.2 %
Febr	26.38	26.67	26.50	27.33	26.96	27.10	26.99	1.1 %	-0.6 %	3.1 %	-1.4 %	0.5 %	-0.4 %
Mars	26.16	26.42	26.14	27.19	26.61	27.06	26.68	1.0 %	-1.1 %	4.0 %	-2.1 %	1.7 %	-1.4 %
Apr	25.95	26.09	26.02	26.97	26.48	26.76	26.42	0.5 %	-0.3 %	3.7 %	-1.8 %	1.1 %	-1.3 %
Mai	25.72	25.90	25.95	26.68	26.25	26.55	26.24	0.7 %	0.2 %	2.8 %	-1.6 %	1.1 %	-1.2 %
Jun	25.48	25.63	25.65	26.20	25.88	26.31	25.92	0.6 %	0.1 %	2.1 %	-1.2 %	1.7 %	-1.5 %
Jul	25.10	25.22	25.42	25.62	25.58	25.83	25.67	0.5 %	0.8 %	0.8 %	-0.2 %	1.0 %	-0.6 %
Aug	24.75	24.76	25.17	25.24	25.28	25.50	25.20	0.0 %	1.7 %	0.3 %	0.2 %	0.9 %	-1.2 %
Sept	24.75	24.57	25.14	24.86	25.11	25.26	24.88	-0.7 %	2.3 %	-1.1 %	1.0 %	0.6 %	-1.5 %
Okt	25.00	24.84	25.66	25.15	25.56	25.61	25.23	-0.6 %	3.3 %	-2.0 %	1.6 %	0.2 %	-1.5 %
Nov	25.61	25.52	26.45	26.02	26.33	26.27	25.88	-0.4 %	3.6 %	-1.6 %	1.2 %	-0.2 %	-1.5 %
Des	26.21	26.07	27.05	26.77	27.00	26.75	26.48	-0.5 %	3.8 %	-1.0 %	0.9 %	-0.9 %	-1.0 %
Gj.snitt	25.61	25.69	25.97	26.28	26.18	26.34	26.06	0.3 %	1.1 %	1.2 %	-0.4 %	0.6 %	-1.1 %

Det er venta at avdrått vil gå ned på grunn av lågare kraftfôrmengder i 2022. I prognosa er det forutsett ein nedgang på 1,1 % i 2022.

