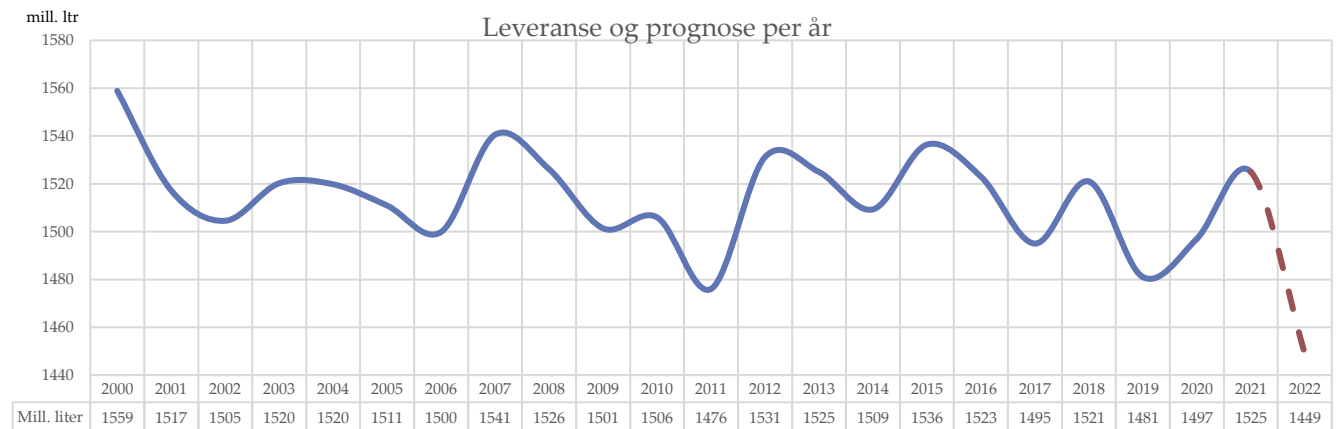
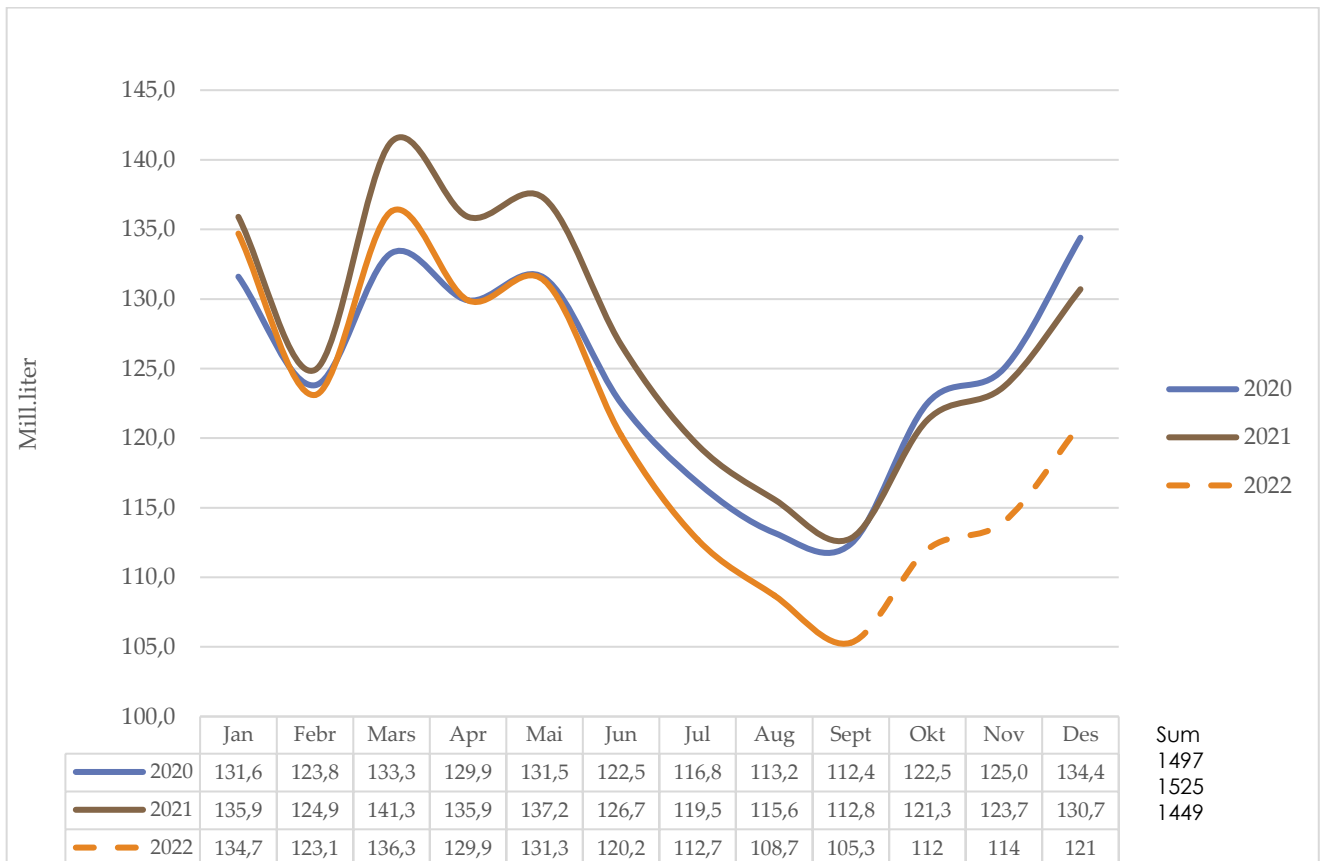


TINE Råvare

Landsprognose for leveranse av kumjøl



Prognose oktober 2022



INNHALD

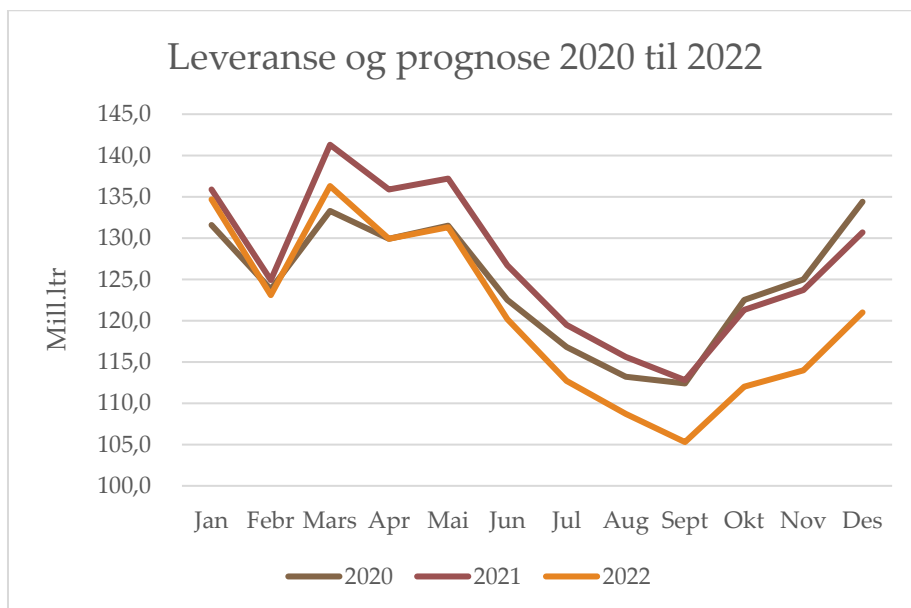
<i>Prognose kumjøl</i>	2
<i>Prognoseendringar 2022</i>	4
<i>Prognose økologisk mjøl</i>	5
<i>Prognose feitt</i>	6
<i>Prognose protein</i>	7
<i>Vedlegg</i>	
<i>Kvoter og kvotefylling</i>	8
<i>Utvikling i kotal</i>	8
<i>Kalving og slakting</i>	9
<i>Mjølkekyr</i>	10
<i>Avdrått</i>	11

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	105.3	-2.1 %	4.1 %	-8.3 %	8.9 %	0.4 %	-6.7 %
Okt	118.8	117.6	125.2	112.9	122.5	121.3	112	-1.0 %	6.5 %	-9.8 %	8.5 %	-1.0 %	-7.7 %
Nov	121.5	119.8	128.9	116.1	125.0	123.7	114	-1.4 %	7.6 %	-9.9 %	7.7 %	-1.0 %	-7.8 %
Des	130.8	127.6	137.3	124.8	134.4	130.7	121	-2.4 %	7.6 %	-9.1 %	7.7 %	-2.8 %	-7.4 %
Sum	1 522.8	1 494.9	1 520.4	1 480.5	1 496.9	1 525.5	1 449	-1.8 %	1.7 %	-2.6 %	1.1 %	1.9 %	-5.0 %
Kv.fylling	93.3	93.3	89.6	93.9	88.1	90.1	92.6						



Leveransen i september var på 105,3 mill. liter. Dette er 6,7 % mindre enn i september i fjor. Prognosa frå desember 2021 var på 109 mill. liter, og det gir eit avvik på -3,4 %.

Hittil i år er leveransane 47,6 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 1 449 mill. liter mjølk. Dette vil gje ei kvotefylling på 92,6 %. Med eit avvik på +/- 1 % vil prognosa ligge mellom 1 446- og 1 453 mill. liter.

Føresetnad for prognosa i 2022:

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



- Avdråtten har gått ned i august og september og er truleg hovudgrunnen til lågare produksjon. Motsett er slaktetala noko lågare enn registrert ved førre prognose.
- Kraftfôrmengdene og avdråtten er redusert hittil i år sidan produksjonen skal ned. Høge prisar på råvarer i kraftfôret gjer at prisen på kraftfôret også er høg. Det er mykje norsk korn i år, og det er venta låge importkvoter på karbohydrat som betefiber. Med varierende grovfôravlingar og -kvalitet i store delar av landet er det venta at det krev ein del kraftfôr for å halde oppe produksjonen. 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 om sommaren gjennom Geno sin prisstimuli. Tala tyder på ei lita dreining mot meir vårkalving, men dette er eit langsiktig arbeid. Generelt har tal insemineringar gått ned i forhold til i fjor.

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 (tal oppgitt i mill. liter):

Forholdstal	0.99	0.96	0.94	0.92	0.90
Mjølkevolum	1441	1416	1395	1381	1362
Grunnkvote	1581	1581	1581	1581	1581
Disp. Kvote	1565	1518	1486	1455	1423
Kvotefylling, %	92.1	93.3	93.9	94.9	95.7

Med same forholdstal som i år (0,99) viser estimata at produksjonen vil gå noko ned i forhold til i år og gje eit volum på 1441 mill. liter. Dette skuldast låg inngang i starten på året. Eit forholdstal på 0,96 og 0,94 og ei kvotefylling på respektive 93,3 og 93,9 % vil gi volum på 1416- og 1 395 mill. liter mjølk. Eit forholdstal på 0,92 og ei kvotefylling på 94,9 % vil gi 1381 mill. liter mjølk, medan eit forholdstal på 0,90 og ei kvotefylling på 95,7 % vil gi 1 362 mill. liter mjølk. På grunn av 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	okt.11		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		105.3	-3.7	-3.4 %	-2.3	-0.70
okt.22	117	117	116	116	115	112					
nov.22	120	119	118	118	117	114					
des.22	127	125	124	124	124	121					
Per sep.	1 108						1 102.2	-5.8	-0.5 %	-3.8	-0.49 %
Året 2022	1 472	1 477	1 466	1 465	1 459	1 449	* Avvik er diff. mellom levert og prognose per des. 2021			**Siste 3 mnd, diff. mellom levert og prognose	

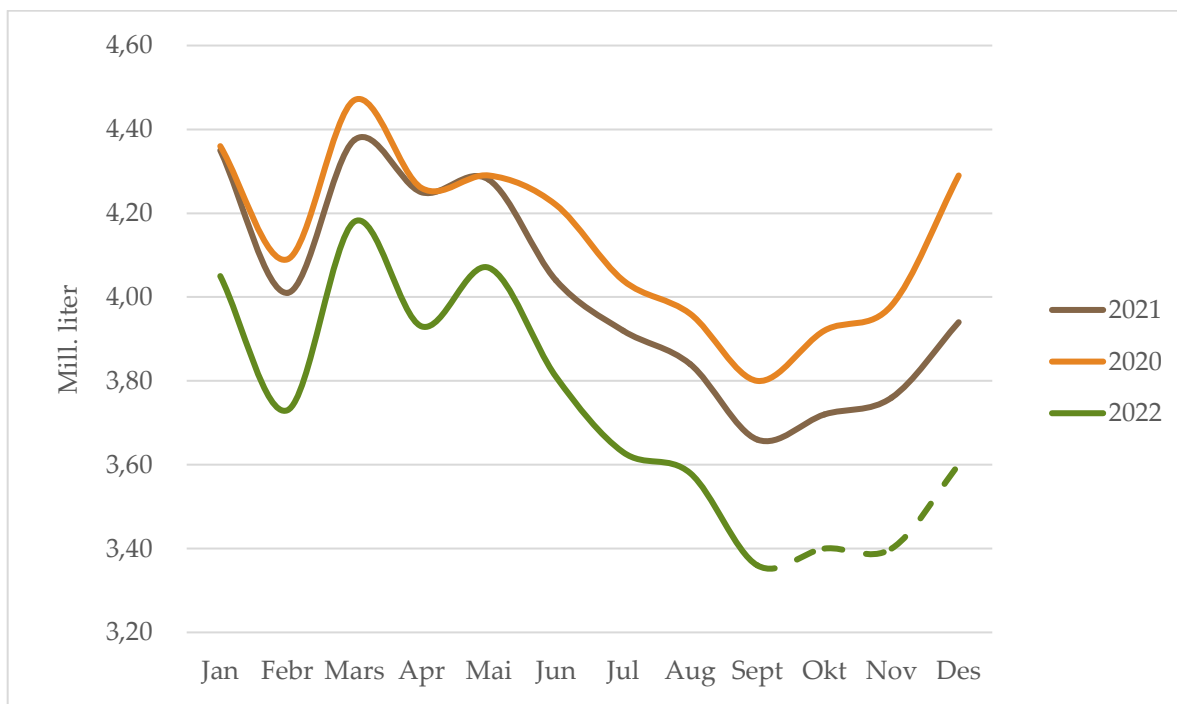
Hittil i år er det levert 5,8 mill. liter under prognosa før starten på året, ein reduksjon på 0,5 %.

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	
okt.22	1 449	10	Lågare avdrått enn venta	

Prognose økologisk mjølk

	Mill. liter							Endring frå forrige år					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Jan	4.49	4.53	4.38	4.57	4.36	4.35	4.05	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	-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	-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	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	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	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	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	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	3.36	-1.4 %	1.1 %	-4.7 %	5.0 %	-3.7 %	-8.2 %
Okt	3.94	3.91	4.02	3.67	3.92	3.72	3.4	-0.8 %	2.8 %	-8.7 %	6.8 %	-5.1 %	-8.6 %
Nov	3.97	3.86	4.07	3.66	3.98	3.76	3.4	-2.9 %	5.5 %	-10.1 %	8.7 %	-5.5 %	-9.6 %
Des	4.30	4.09	4.38	4.13	4.3	3.94	3.6	-4.8 %	7.1 %	-5.7 %	3.9 %	-8.2 %	-8.6 %
Sum	50.4	50.2	50.1	49.1	49.7	48.1	44.7	-0.3 %	-0.2 %	-2.1 %	1.2 %	-3.1 %	-7.1 %
Akk.sep.	38.15	38.35	37.66	37.63	37.49	36.73	34.34	0.5 %	-1.8 %	-0.1 %	-0.4 %	-2.0 %	-6.5 %

TINE Råvare

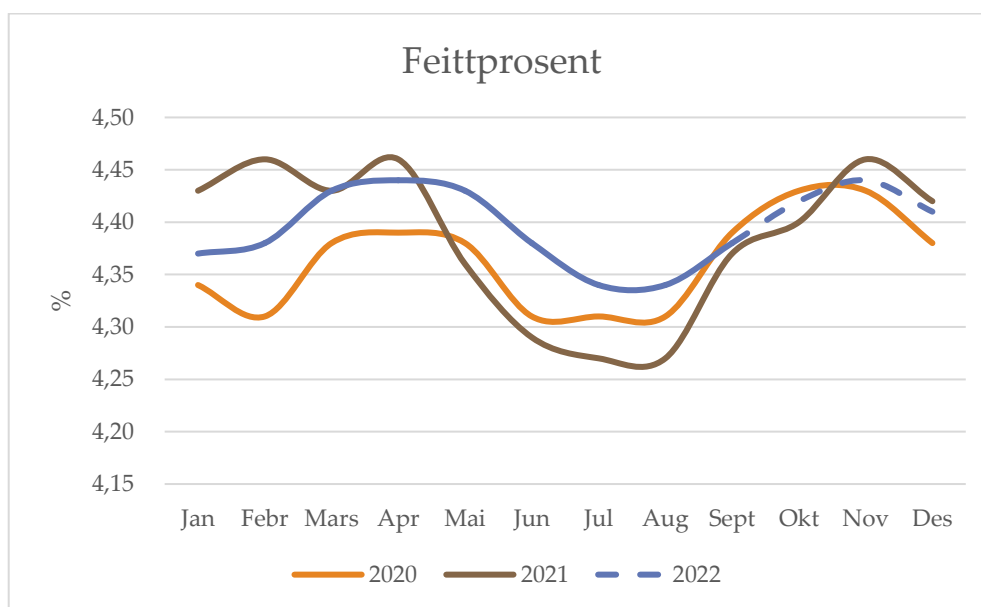


Leveransen av økologisk mjølk i september gjekk ned med om lag 300 000 liter (8,2 %) i forhold til september i fjor. Prognosa for økologisk mjølk er basert på fjorårstal. Forholdstalet i 2022 er 0,99 også for økologisk produksjon, og føresetnadene er dei same som for konvensjonell. For resten av året er prognosa justert ned sidan førre prognose og er no på 44,7 mill. liter.



Prognose feittprosent

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Endringar 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	4.38	0.2 %	2.1 %	-0.5 %	1.9 %	-0.5 %	0.2 %
Okt	4.32	4.27	4.40	4.41	4.43	4.40	4.42	-1.2 %	3.0 %	0.2 %	0.5 %	-0.7 %	0.5 %
Nov	4.33	4.28	4.39	4.44	4.43	4.46	4.44	-1.2 %	2.6 %	1.1 %	-0.2 %	0.7 %	-0.4 %
Des	4.26	4.26	4.37	4.39	4.38	4.42	4.41	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	4.40	-0.3 %	0.9 %	1.5 %	0.2 %	0.5 %	0.2 %



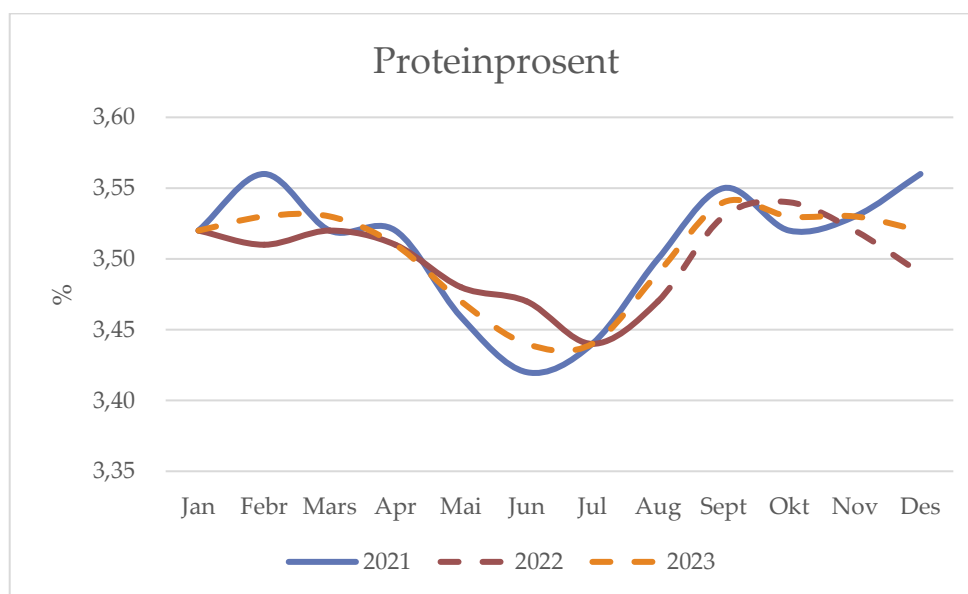
Feittprosenten i september var på 4,38 %, og det er 0,2 prosent høgre enn i tilsvarende månad i fjor.

Prognosa for feitt er justert ned sidan førre prognose og er berekna til 4,40 % i gjennomsnitt i 2022. Med eit avvik på +/- 1 % vil dette gi eit intervall på 4,39 til 4,41 %.



Prognose proteinprosent

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Endringar 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	3.52	-0.3 %	1.3 %	0.7 %	1.4 %	0.0 %	-0.8 %
Okt	3.47	3.42	3.50	3.52	3.55	3.52	3.52	-1.4 %	2.3 %	0.7 %	0.9 %	-0.8 %	0.0 %
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 %	-0.3 %



Proteinprosenten var på 4,52 % i september. Dette er 0,8 % lågare enn september i fjor. Talet for gjennomsnittleg proteinprosent for året er vekta mot månadsleveransen i tabellen.

Prognosa for oktober er justert ned med 0,02 prosentening. 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	1 449
Kvotefylling	87.9 %	91.1 %	89.4 %	91.6 %	93.3 %	93.3 %	89.6 %	92.9 %	88.2 %	90.2 %	92.6 %

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)

	2016							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

	2016							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	4 549	23.7 %	12.1 %	-8.6 %	-29.7 %	12.3 %	4.7 %	
Aug	10 474	7 583	6 641	6 451	5 311	6 513	6 772	-27.6 %	-12.4 %	-2.9 %	-17.7 %	22.6 %	4.0 %	
Sept	9 583	7 572	6 025	7 128	6 612	7 572	7 150	-21.0 %	-20.4 %	18.3 %	-7.2 %	14.5 %	-5.6 %	
Okt	10 305	11 554	10 094	11 097	8 991	9 960	10 956	12.1 %	-12.6 %	9.9 %	-19.0 %	10.8 %	10.0 %	
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	84 631	-1.1 %	-7.3 %	5.8 %	-15.7 %	3.4 %	11.1 %	

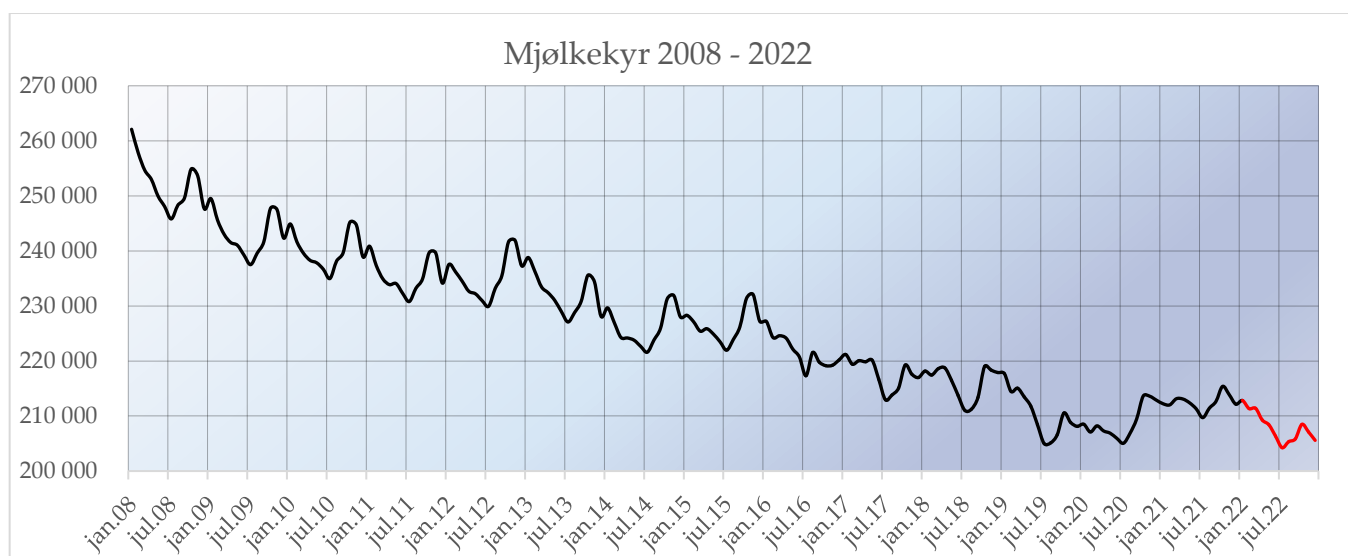
Slaktedata for mjølkekyr er henta frå månadsstatistikkar frå kukontrollen. Prognosa er basert på slakta kyr førre år. Med redusert disponibel kvote i 2022 er det venta ein auke i slaktinga på 11,1 %.



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	209 270	-2.4 %	-0.5 %	-2.4 %	-3.2 %	3.1 %	-1.8 %
Mai	223 517	220 141	216 487	211 781	206 205	212 313	208 413	-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	206 363	-2.1 %	-1.4 %	-2.5 %	-1.4 %	2.8 %	-2.3 %
Jul	218 967	212 965	211 044	205 012	204 810	209 528	204 248	-2.7 %	-0.9 %	-2.9 %	-0.1 %	2.3 %	-2.5 %
Aug	221 540	213 821	211 224	205 122	206 979	211 207	205 343	-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	205 840	-1.9 %	-0.8 %	-3.2 %	1.4 %	1.4 %	-3.1 %
Okt	220 904	219 258	218 995	210 540	213 473	215 076	208 484	-0.7 %	-0.1 %	-3.9 %	1.4 %	0.8 %	-3.1 %
Nov	220 230	217 599	218 334	208 855	213 331	213 723	207 096	-1.2 %	0.3 %	-4.3 %	2.1 %	0.2 %	-3.1 %
Des	219 852	216 993	217 897	208 122	212 583	212 154	205 578	-1.3 %	0.4 %	-4.5 %	2.1 %	-0.2 %	-3.1 %
Gj.snitt	222 348	217 756	216 168	210 432	208 479	212 333	208 017	-2.1 %	-0.7 %	-2.7 %	-0.9 %	1.8 %	-2.0 %

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 2,0 %.





Avdrått

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

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Endring frå forrige år					
								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	25.64	0.5 %	0.8 %	0.8 %	-0.2 %	1.0 %	-0.7 %
Aug	24.75	24.76	25.17	25.24	25.28	25.50	25.07	0.0 %	1.7 %	0.3 %	0.2 %	0.9 %	-1.7 %
Sept	24.75	24.57	25.14	24.86	25.11	25.26	24.84	-0.7 %	2.3 %	-1.1 %	1.0 %	0.6 %	-1.7 %
Okt	25.00	24.84	25.66	25.15	25.56	25.61	25.17	-0.6 %	3.3 %	-2.0 %	1.6 %	0.2 %	-1.7 %
Nov	25.61	25.52	26.45	26.02	26.33	26.27	25.82	-0.4 %	3.6 %	-1.6 %	1.2 %	-0.2 %	-1.7 %
Des	26.21	26.07	27.05	26.77	27.00	26.75	26.32	-0.5 %	3.8 %	-1.0 %	0.9 %	-0.9 %	-1.6 %
Gj.snitt	25.61	25.69	25.97	26.28	26.18	26.34	26.02	0.3 %	1.1 %	1.2 %	-0.4 %	0.6 %	-1.2 %

Det er venta at avdrått vil gå ned på grunn av lågare kraftførmengder i 2022. I prognosa er det forutsett ein nedgang på 1,2 % i 2022.

