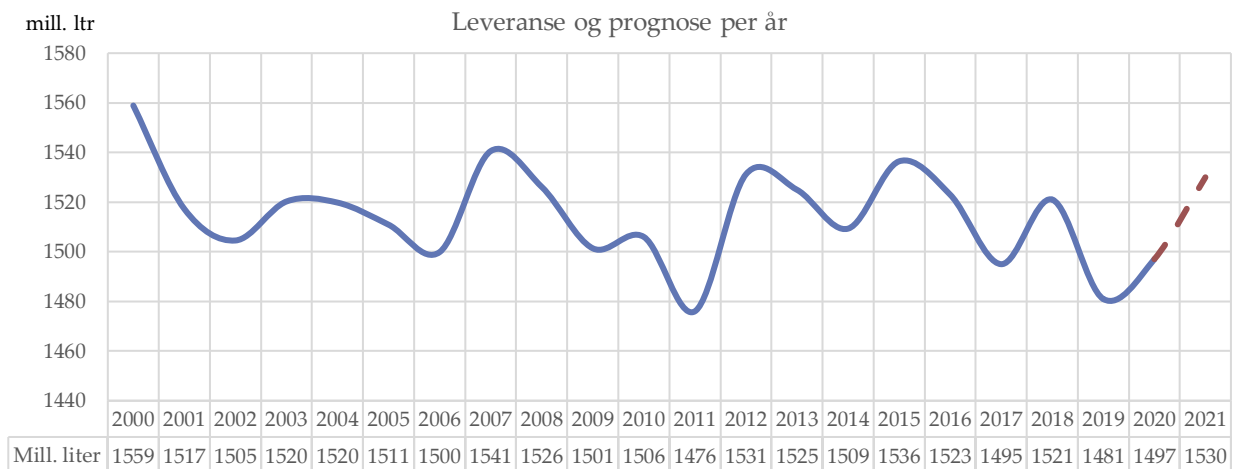
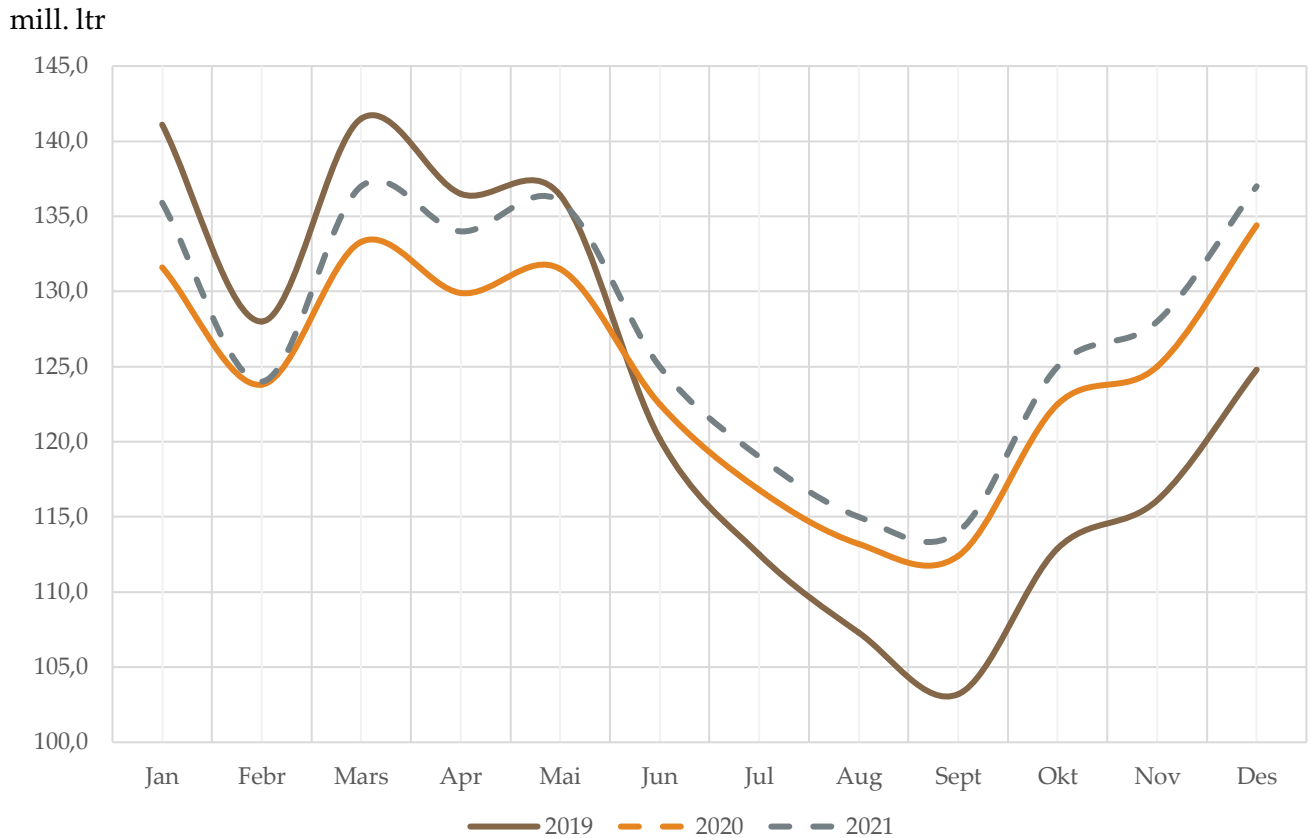


TINE Råvare

Landsprognose for leveranse av kumjøl



Prognose februar 2021



INNHALD

<i>Meierileveranse av kumjøl</i>	2
<i>Kvoter og kvotefylling</i>	2
<i>Prognose for leveranse av kumjøl</i>	3
<i>Prognoseendringar 2020</i>	5
<i>Prognose for leveranse av økologisk mjøl</i>	6
<i>Prognose for feitt</i>	7
<i>Prognose for protein</i>	8
<i>Utvikling i kotal og kalvingar</i>	9
<i>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.



Meierileveranse av kumjølk

Leveranse kumjølk, mill. liter

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Endring 2018 mill. ltr	%	Endring 2019 mill. ltr	%	Endring 2020 mill. ltr	%	Endring 2021 mill. ltr	%
Jan	140.2	135.5	140.3	138.8	136.9	135.3	141.1	131.6	135.9	-1.6	-1.2 %	5.8	4.3 %	-9.5	-6.7 %	4.3	3.3 %
Febr	125.4	121.7	127.4	132.3	125.4	123.9	128.0	123.8		-1.5	-1.2 %	4.1	3.3 %	-4.2	-3.3 %		
Mars	137.8	135.2	141.8	142.4	139.3	137.1	141.5	133.3		-2.2	-1.6 %	4.4	3.2 %	-8.2	-5.8 %		
Apr	137.5	133.4	136.9	137.2	134.4	133.3	136.5	129.9		-1.1	-0.8 %	3.2	2.4 %	-6.6	-4.8 %		
Mai	138.8	135.9	136.5	138.5	137.8	136.2	136.4	131.5		-1.6	-1.2 %	0.2	0.1 %	-4.9	-3.6 %		
Jun	124.1	122.8	126.0	124.4	122.9	122.3	120.2	122.5		-0.6	-0.5 %	-2.1	-1.7 %	2.3	1.9 %		
Jul	118.3	116.8	118.0	115.4	114.2	115.5	112.5	116.8		1.3	1.1 %	-3.0	-2.6 %	4.3	3.8 %		
Aug	113.9	111.5	113.4	112.3	110.7	112.8	107.3	113.2		2.1	1.9 %	-5.5	-4.9 %	5.9	5.5 %		
Sept	111.2	112.8	113.2	110.5	108.2	112.6	103.2	112.4		4.4	4.1 %	-9.4	-8.3 %	9.2	8.9 %		
Okt	121.6	121.6	122.2	118.8	117.6	125.2	112.9	122.5		7.6	6.5 %	-12.3	-9.8 %	9.6	8.5 %		
Nov	123.4	124.3	125.1	121.5	119.8	128.9	116.1	125.0		9.1	7.6 %	-12.8	-9.9 %	8.9	7.7 %		
Des	132.6	137.7	135.5	130.8	127.6	137.3	124.8	134.4		9.7	7.6 %	-12.5	-9.1 %	9.6	7.7 %		
Sum	1 525.0	1 509.2	1 536.2	1 522.8	1 494.9	1 520.4	1 480.5	1 496.9		25.5	1.7 %	-39.9	-2.6 %	16.4	1.1 %		
Sum pr.jan.	140.2	135.5	140.3	138.8	136.9	135.3	141.1	131.6	135.9	-1.6	-1.2 %	5.8	4.3 %	-9.5	-6.7 %	4.3	3.3 %

Leveransen i desember vart 134,4 mill. liter, og dette er 9,6 mill. liter (+7,7 %) meir enn i 2019.

Årsvolumet i 2020 vart 1 496,9 mill. liter. Dette er 16,2 mill. liter meir enn i 2019 og 45 mill. liter meir enn prognosa frå november 2019 basert på eit forholdstal på 0,96.

I januar vart leveransen 135,9 mill. liter. Dette er 4,3 mill. liter meir enn i januar 2020. Prognosa frå desember var 137 mill. liter, eit avvik på 0,8 %.

Kvoter og kvotefylling

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Ant. eigedomar	13 488	13 246	13 040	12 840	12 574	12 078	11 742
Ant. foretak	9 131	8 815	8 581	8 146	7 831	7 424	7 107
Aktiv grunnkvote, mill. ltr	1 629	1 632	1 635	1 631	1 626	1 618	1 583
Forholdstal	3 %	0 %	-2 %	-2/-1/+4 %	-2 %	-4/+1/+5 %	7 %
Disponibel kvote, mill. ltr	1 678	1 632	1 603	1 697	1 594	1 697	1 692
Snitt disp. kvote, ltr	183 741	185 192	186 808	208 323	203 523	228 767	238 134
Produksjon, mill. ltr	1 536	1 523	1 495	1 520	1 481	1 497	1 530
Kvotefylling	91.6 %	93.3 %	93.3 %	89.6 %	92.9 %	88.2 %	90.4 %

Kilde: Landbruksdirektoratet

I det ekstraordinære kvotesalet i 2020 var det 435 produsentar som selde 39,7 mill. liter. 35,0 mill. liter vart selt til staten til ein samla kostnad på 478,5 mill. kroner. Av dette finansierte staten 175 mill. kroner, resten vart finansierte med omsetningsavgift. I tillegg til det statleg oppkjøpet vart det omsett 4,7 mill. liter privat, 11,8 prosent av totalt omsett mengde.

For 2021 er forholdstalet fastsett til 1,07.



Prognose for leveranse av kumjølk

	Mill. liter								Endring frå forrige år						
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Jan	135.5	140.3	138.8	136.9	135.3	141.1	131.6	135.9	3.5 %	-1.1 %	-1.3 %	-1.2 %	4.3 %	-6.7 %	3.3 %
Febr	121.7	127.4	132.3	125.4	123.9	128.0	123.8	124	4.7 %	3.8 %	-5.2 %	-1.2 %	3.3 %	-3.3 %	0.2 %
Mars	135.2	141.8	142.4	139.3	137.1	141.5	133.3	137	4.9 %	0.4 %	-2.1 %	-1.6 %	3.2 %	-5.8 %	2.8 %
Apr	133.4	136.9	137.2	134.4	133.3	136.5	129.9	134	2.6 %	0.2 %	-2.0 %	-0.8 %	2.4 %	-4.8 %	3.2 %
Mai	135.9	136.5	138.5	137.8	136.2	136.4	131.5	136	0.4 %	1.4 %	-0.5 %	-1.2 %	0.1 %	-3.6 %	3.4 %
Jun	122.8	126.0	124.4	122.9	122.3	120.2	122.5	125	2.6 %	-1.3 %	-1.2 %	-0.5 %	-1.7 %	1.9 %	2.0 %
Jul	116.8	118.0	115.4	114.2	115.5	112.5	116.8	119	1.0 %	-2.2 %	-1.0 %	1.1 %	-2.6 %	3.8 %	1.9 %
Aug	111.5	113.4	112.3	110.7	112.8	107.3	113.2	115	1.7 %	-1.0 %	-1.4 %	1.9 %	-4.9 %	5.5 %	1.6 %
Sept	112.8	113.2	110.5	108.2	112.6	103.2	112.4	114	0.3 %	-2.4 %	-2.1 %	4.1 %	-8.3 %	8.9 %	1.4 %
Okt	121.6	122.2	118.8	117.6	125.2	112.9	122.5	125	0.4 %	-2.7 %	-1.0 %	6.5 %	-9.8 %	8.5 %	2.0 %
Nov	124.3	125.1	121.5	119.8	128.9	116.1	125.0	128	0.6 %	-2.9 %	-1.4 %	7.6 %	-9.9 %	7.7 %	2.4 %
Des	137.7	135.5	130.8	127.6	137.3	124.8	134.4	137	-1.6 %	-3.5 %	-2.4 %	7.6 %	-9.1 %	7.7 %	1.9 %
Sum	1 509	1 536	1 523	1 495	1 520	1 481	1 497	1 530	1.8 %	-0.9 %	-1.8 %	1.7 %	-2.6 %	1.1 %	2.2 %

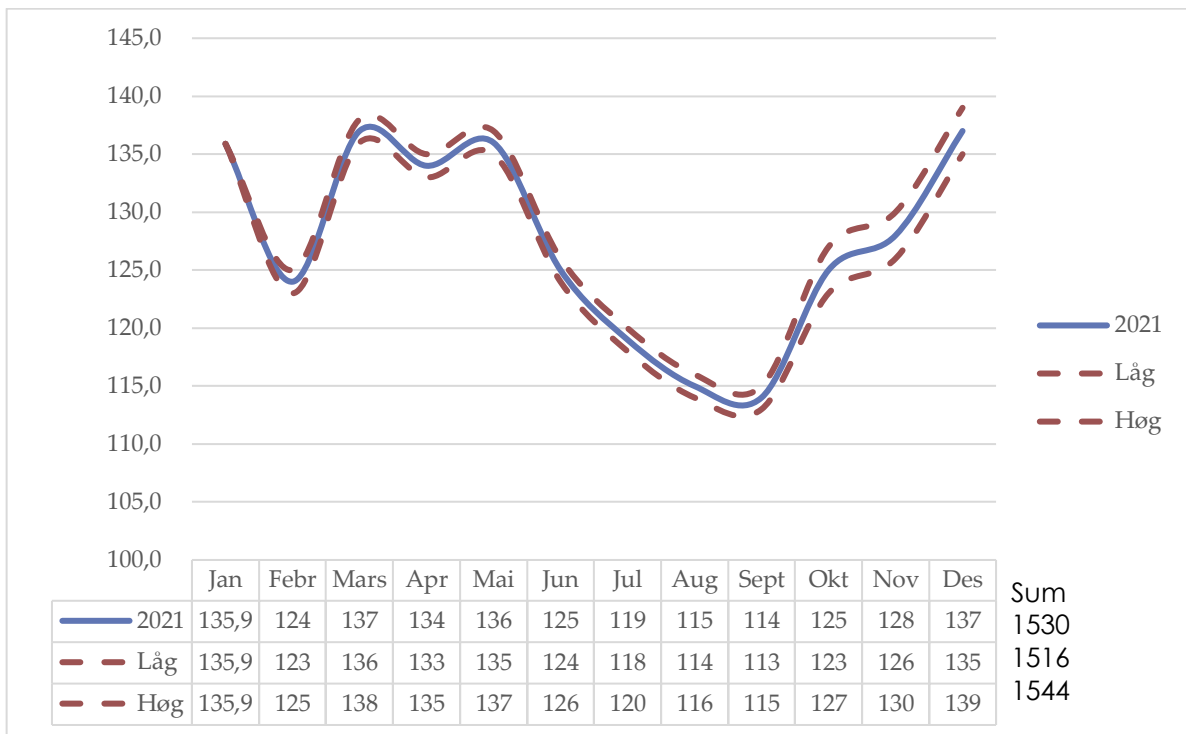
Prognosa for 2021 er på 1 530 mill. liter mjølk med eit forholdstal på 1,07. Dette vil gje ei kvotefylling på 90,4 %.

Dette er ein reduksjon på 5 mill. liter i forhold til masterprognosa frå desember. Hovudårsaka til reduksjonen er meir slakting i november og desember og dermed færre mjølkekyr enn forutsett i desember. Overgangen til nytt kvoteår vart difor for høgt og er justert ned første månadene av året. Med eit avvik på +/- 1 % for resterande månader vil forventta leveranse ligge mellom 1 516- og 1 544 mill. liter.

Føresetnad for prognosa i 2021:

- Forholdstal på 1,07
- Lågare dyretal per 1. mars enn førre prognose (2 000 færre dyr)
- Nivået i starten på året er styrende for vinteren med venta stabil fôring og god fôrsituasjon.
- Det er forutsett høg avdrått gjennom vinteren 2021 med 0,5-1 % auke fram til sommaren, men at denne vil gå noko ned hausten 2021 (0,5 % auke på hausten)
- Tal slakt om lag som i 2020. Det er venta at kyr vert haldne tilbake frå slakt så lenge det går, og at dette er viktigaste tiltaket for auka produksjon.
- Auke i tal mjølkekyr. Det er per 1. okt. registrert 400 fleire insemineringar enn på same tid i fjor. Fleire insemineringar framover vil ha liten effekt i 2021. Tal kalvingar er forutsett vil auke med 0,6 %, og tal mjølkekyr med 1,7 % (ca. 3 620 kyr) i snitt.
- Det er venta at fokuset på sommarmjølk vil fortsetje.
- Det er tatt omsyn til venta fleire kalvingar på våren basert på insemineringstal i juni til september for å legge om til meir sommarmjølk.
- Fôrsituasjonen siste halvår er forutsett normalt med omsyn til grovfôrmengde og -kvalitet
- Signal om forholdstal i 2022 vil kunne påverke tilpassinga i 2021, særleg siste halvår. Det er forutsett at det tidleg i 2021 vert gitt signal om positive utsikter for forholdstalet i 2022.
- Det er særleg stor usikkerheit knytt til 2. halvår sidan ein ikkje veit noko om fôrgrunlaget eller tilpassing inn mot 2022. I tillegg er største usikkerheita om ein greier auken i dyretalet som det er lagt opp til. Fokus på kjøp/sal dyr er forutsett framover.

TINE Råvare





Prognoseendringar 2021, mill. liter

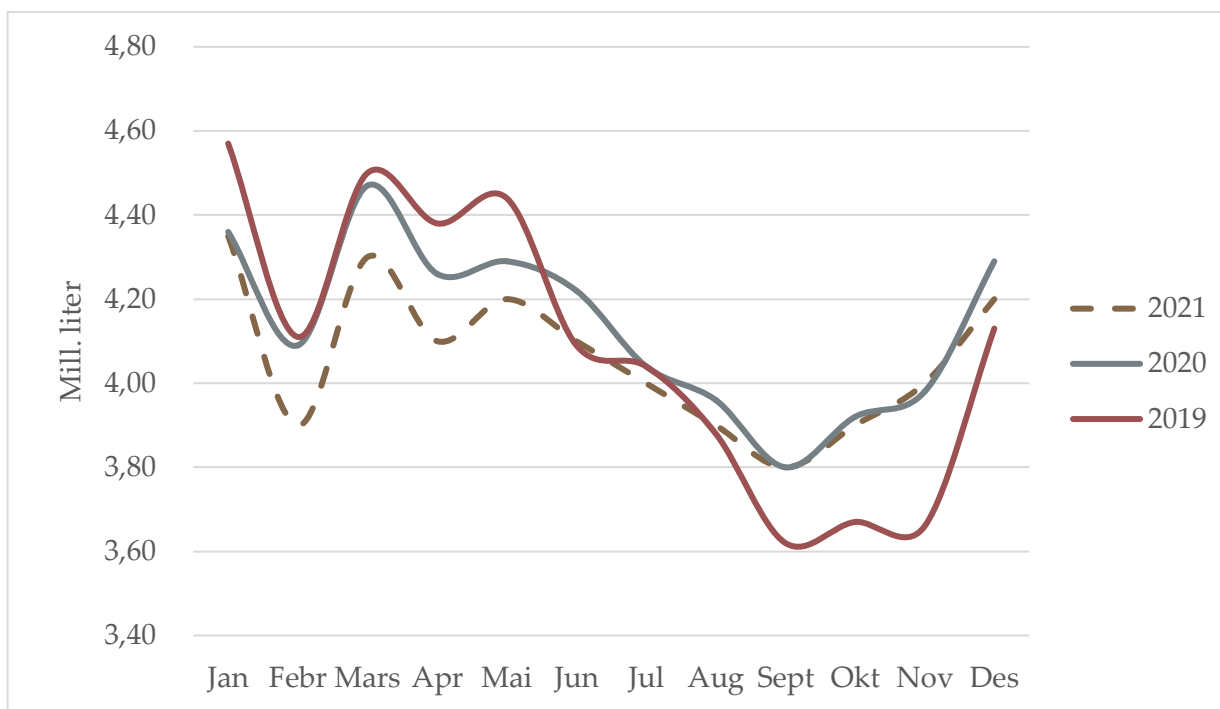
	Prognosetidspunkt		Leveranse	Avvik *)	
	des.20	feb.21		ltr	%
jan.20	137		135.9	-1.1	-0.8 %
feb.20	125	124			
mar.20	138	137			
apr.20	135	134			
mai.20	137	136			
jun.20	125	125			
jul.20	119	119			
aug.20	115	115			
sep.20	114	114			
okt.20	125	125			
nov.20	128	128			
des.20	137	137			
Akk.jan.	137		135.9	-1.1	-0.8 %
Året 2020	1 535	1 530	*) Avvik er diff. mellom levert og prognose per des. 2020		

Hittil i år er det levert 1,1 mill. liter under prognosa før starten på året, ein reduksjon på 0,8 %.

Prognose-tidspunkt	Mill. ltr	Endringar	Årsak til endring	Kommentar
des.20	1 535			Masterprognose 2021
jan.20	1 530		Nivået ved inngangen av året var for høgt	



Prognose for leveranse av økologisk mjølk



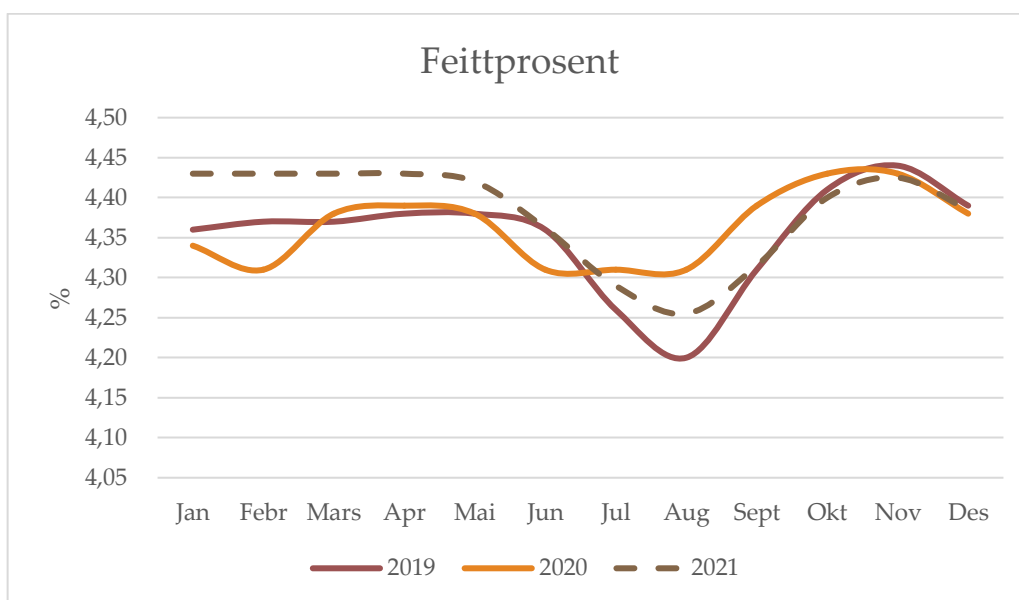
	Mill. liter							Endring frå forrige år					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Jan	4.42	4.49	4.53	4.38	4.57	4.36	4.35	1.6 %	0.8 %	-3.2 %	4.3 %	-4.6 %	-0.2 %
Febr	4.04	4.26	4.11	3.98	4.11	4.09	3.9	5.4 %	-3.7 %	-3.1 %	3.3 %	-0.5 %	-4.6 %
Mars	4.37	4.68	4.50	4.38	4.50	4.47	4.3	6.9 %	-3.7 %	-2.8 %	2.7 %	-0.7 %	-3.8 %
Apr	4.23	4.39	4.41	4.30	4.38	4.26	4.1	3.6 %	0.6 %	-2.5 %	1.9 %	-2.7 %	-3.8 %
Mai	4.40	4.59	4.60	4.53	4.44	4.29	4.2	4.3 %	0.2 %	-1.5 %	-2.0 %	-3.4 %	-2.1 %
Jun	4.21	4.10	4.27	4.19	4.09	4.22	4.1	-2.6 %	4.2 %	-1.9 %	-2.4 %	3.2 %	-2.8 %
Jul	4.04	3.91	4.10	4.18	4.04	4.04	4.0	-3.2 %	4.9 %	2.0 %	-3.3 %	0.0 %	-1.0 %
Aug	3.94	3.92	4.08	3.92	3.88	3.96	3.9	-0.3 %	4.0 %	-3.9 %	-1.0 %	2.1 %	-1.5 %
Sept	3.87	3.81	3.76	3.80	3.62	3.80	3.8	-1.6 %	-1.4 %	1.1 %	-4.7 %	5.0 %	0.0 %
Okt	3.93	3.94	3.91	4.02	3.67	3.92	3.9	0.3 %	-0.8 %	2.8 %	-8.7 %	6.8 %	-0.5 %
Nov	3.98	3.97	3.86	4.07	3.66	3.98	4.0	-0.2 %	-2.9 %	5.5 %	-10.1 %	8.7 %	0.5 %
Des	4.30	4.30	4.09	4.38	4.13	4.3	4.2	0.0 %	-4.8 %	7.1 %	-5.7 %	3.9 %	-2.1 %
Sum	49.7	50.4	50.2	50.1	49.1	49.7	48.8	1.3 %	-0.3 %	-0.2 %	-2.1 %	1.2 %	-1.9 %
Akk.jan.	4.42	4.49	4.53	4.38	4.57	4.36	4.35	1.6 %	0.8 %	-3.2 %	4.3 %	-4.6 %	-0.2 %

Prognosa for økologisk mjølk er basert på fjorårstal. For 2021 er forholdstalet auka 1,07 også for økologisk mjølk. Prognosa for økologisk produksjon er ikkje endra sidan førre prognose sidan leveransen i januar var i samsvar med desember-prognosa. Prognosa er ut frå dette på 48,8 mill. liter.



Prognose feittprosent

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Endringar frå forrige år						
									2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Jan	4.16	4.22	4.28	4.24	4.24	4.36	4.34	4.43	1.6 %	1.5 %	-1.0 %	0.0 %	2.8 %	-0.5 %	2.1 %
Febr	4.15	4.24	4.27	4.26	4.27	4.37	4.31	4.43	2.0 %	0.9 %	-0.3 %	0.2 %	2.3 %	-1.4 %	2.8 %
Mars	4.16	4.22	4.30	4.29	4.34	4.37	4.38	4.43	1.3 %	2.0 %	-0.3 %	1.2 %	0.7 %	0.2 %	1.1 %
Apr	4.19	4.27	4.29	4.29	4.30	4.38	4.39	4.43	2.0 %	0.5 %	0.0 %	0.2 %	1.9 %	0.2 %	0.9 %
Mai	4.17	4.26	4.28	4.27	4.23	4.38	4.38	4.42	2.1 %	0.5 %	-0.2 %	-0.9 %	3.5 %	0.0 %	0.9 %
Jun	4.14	4.26	4.24	4.22	4.20	4.36	4.31	4.36	2.7 %	-0.4 %	-0.5 %	-0.5 %	3.8 %	-1.1 %	1.2 %
Jul	4.10	4.21	4.20	4.22	4.18	4.26	4.31	4.29	2.9 %	-0.3 %	0.5 %	-0.9 %	1.9 %	1.2 %	-0.5 %
Aug	4.07	4.18	4.18	4.19	4.24	4.20	4.31	4.26	2.5 %	0.1 %	0.2 %	1.2 %	-0.9 %	2.6 %	-1.3 %
Sept	4.18	4.21	4.23	4.24	4.33	4.31	4.39	4.32	0.9 %	0.4 %	0.2 %	2.1 %	-0.5 %	1.9 %	-1.7 %
Okt	4.23	4.28	4.32	4.27	4.40	4.41	4.43	4.40	1.2 %	0.8 %	-1.2 %	3.0 %	0.2 %	0.5 %	-0.7 %
Nov	4.23	4.27	4.33	4.28	4.39	4.44	4.43	4.43	0.9 %	1.4 %	-1.2 %	2.6 %	1.1 %	-0.2 %	-0.1 %
Des	4.23	4.26	4.26	4.26	4.37	4.39	4.38	4.39	0.9 %	-0.1 %	0.0 %	2.6 %	0.5 %	-0.2 %	0.1 %
Gj.snitt	4.17	4.24	4.27	4.25	4.29	4.36	4.36	4.38	1.7 %	0.6 %	-0.3 %	0.9 %	1.5 %	0.2 %	0.5 %



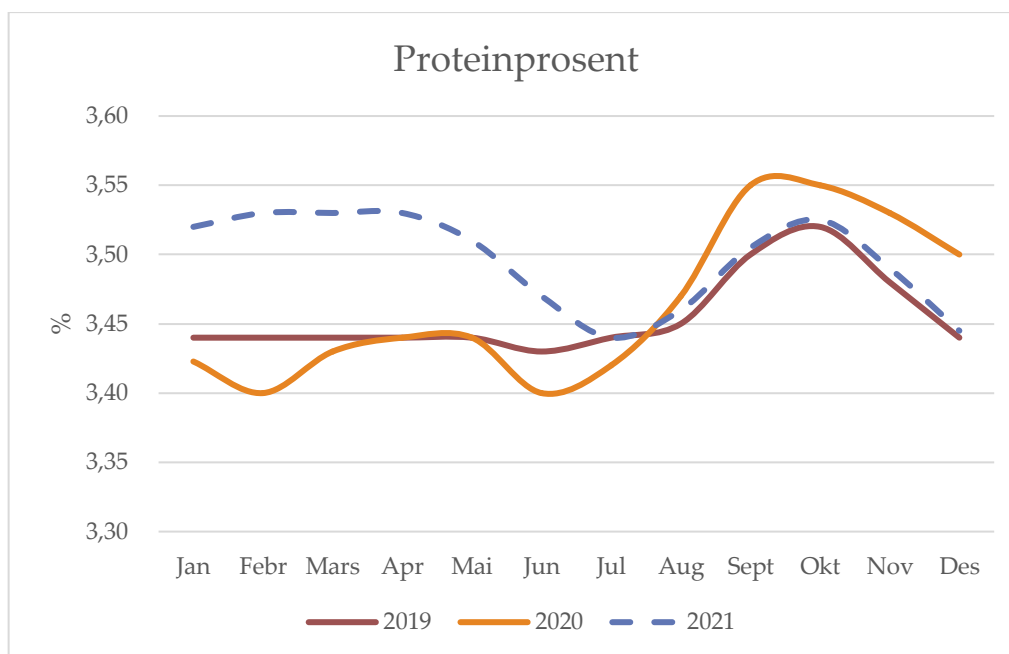
Ein feittprosent i januar på 4,43 er kraftig auke i forhold til tidlegare år. Samanlikna med i fjor er auken på 2,1 prosent. Og den er 0,5 prosenteningar høgare enn desember-prognosa. Prognosa for feittprosenten er difor justert opp i februar til mai. Elles er prognosa for feittprosenten ikkje endra sidan førre prognose.

Veid gjennomsnitt for 2021 er på 4,38 %. Med ein variasjon +/- 1 % på forventar vi at feittprosenten vil vere i området 4,33- til 4,42 %.



Prognose proteinprosent

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Endringer fra forrige år						
									2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Jan	3.37	3.42	3.41	3.38	3.37	3.44	3.42	3.52	1.4 %	-0.3 %	-0.9 %	-0.3 %	2.1 %	-0.5 %	2.8 %
Febr	3.36	3.41	3.41	3.39	3.39	3.44	3.40	3.53	1.5 %	-0.1 %	-0.6 %	0.0 %	1.5 %	-1.2 %	3.8 %
Mars	3.38	3.42	3.43	3.40	3.42	3.44	3.43	3.53	1.0 %	0.3 %	-0.9 %	0.6 %	0.6 %	-0.3 %	2.9 %
Apr	3.42	3.42	3.43	3.42	3.35	3.44	3.44	3.53	0.0 %	0.3 %	-0.3 %	-2.0 %	2.7 %	0.0 %	2.6 %
Mai	3.40	3.43	3.42	3.40	3.34	3.44	3.44	3.51	1.0 %	-0.4 %	-0.6 %	-1.8 %	3.0 %	0.0 %	2.0 %
Jun	3.38	3.44	3.40	3.40	3.33	3.43	3.40	3.47	1.8 %	-1.2 %	0.0 %	-2.1 %	3.0 %	-0.9 %	2.1 %
Jul	3.37	3.42	3.37	3.37	3.35	3.44	3.42	3.44	1.6 %	-1.6 %	0.0 %	-0.6 %	2.7 %	-0.6 %	0.6 %
Aug	3.36	3.44	3.41	3.39	3.40	3.45	3.47	3.46	2.2 %	-0.7 %	-0.6 %	0.3 %	1.5 %	0.6 %	-0.3 %
Sept	3.48	3.47	3.44	3.43	3.48	3.50	3.55	3.51	-0.3 %	-0.7 %	-0.3 %	1.3 %	0.7 %	1.4 %	-1.3 %
Okt	3.46	3.46	3.47	3.42	3.50	3.52	3.55	3.53	0.2 %	0.2 %	-1.4 %	2.3 %	0.7 %	0.9 %	-0.7 %
Nov	3.44	3.43	3.45	3.41	3.47	3.48	3.53	3.49	-0.2 %	0.5 %	-1.2 %	1.8 %	0.3 %	1.4 %	-1.1 %
Des	3.42	3.41	3.41	3.39	3.46	3.44	3.50	3.45	-0.3 %	0.0 %	-0.6 %	2.1 %	-0.6 %	1.7 %	-1.6 %
Gj.snitt	3.40	3.43	3.42	3.40	3.40	3.45	3.46	3.50	0.8 %	-0.3 %	-0.6 %	0.1 %	1.4 %	0.2 %	1.0 %



Proteinprosenten vart justert opp i førre prognose, men er ytterlegare justert opp første halvår med bakgrunn i svært høg proteinprosent i januar. Gjennomsnittet for 2021 er utrekna til 3,50 % med variasjon på 3,46 til 3,53 % (+/- 1 %). Talet for gjennomsnittleg proteinprosent for året er vekta mot månadsleveransen i tabellen.



Utvikling i kuttal (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*	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Mjølkekyr	237,6	238,8	229,6	228,3	227,2	221,2	218,6	215,0	208,2	-0,6 %	-0,5 %	-2,6 %	-1,2 %	-1,6 %	-4,8 %
Ammekyr	65,6	67,5	68,8	71,9	75,5	83,0	91,1	92,4	98,8	4,5 %	5,0 %	9,9 %	9,8 %	1,4 %	8,5 %
Kyr totalt	303,2	306,3	298,4	300,2	302,7	304,2	309,7	307,4	307,0	0,6 %	0,8 %	0,5 %	1,8 %	-0,7 %	-0,9 %

Kilde Landbruksdirektoratet, Statistikk frå søknad om produksjonstillegg

Foreløpige tal per 1.mars

Tal frå Landbruksdirektoratet viser ein nedgang i tal mjølkekyr per 1. mars 2019 på omlag 2 600 dyr frå året før, ein nedgang på 1,6 %. Foreløpige tal per 1. mars 2020 viser ein kraftig nedgang i tal mjølkekyr, 6 800 frå 2019 (-4,8 %). Tal ammekyr har auka dei siste åra, men hadde ein mindre auke i 2019 (+1,4 %). I 2020 er auken på 8,5 % (6 400 dyr).

Kalvinger (mjølkekyr), faktisk og prognose

									Endring frå forrige år						
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Jan	17 850	17 495	17 941	18 226	17 706	18 093	17 046	17 260	-2,0 %	2,5 %	1,6 %	-2,9 %	2,2 %	-5,8 %	1,3 %
Febr	15 195	15 379	15 527	15 676	15 520	15 403	15 092	15 121	1,2 %	1,0 %	1,0 %	-1,0 %	-0,8 %	-2,0 %	0,2 %
Mars	15 090	14 903	15 208	15 078	15 035	14 700	14 112	13 685	-1,2 %	2,0 %	-0,9 %	-0,3 %	-2,2 %	-4,0 %	-3,0 %
Apr	13 699	13 081	13 420	13 271	13 051	12 677	12 279	12 515	-4,5 %	2,6 %	-1,1 %	-1,7 %	-2,9 %	-3,1 %	1,9 %
Mai	13 437	13 226	12 986	12 942	12 808	12 645	11 993	12 631	-1,6 %	-1,8 %	-0,3 %	-1,0 %	-1,3 %	-5,2 %	5,3 %
Jun	13 162	13 539	13 263	13 041	12 898	12 904	12 432	12 940	2,9 %	-2,0 %	-1,7 %	-1,1 %	0,0 %	-3,7 %	4,1 %
Jul	17 213	17 965	17 738	17 396	16 932	16 876	16 276	16 556	4,4 %	-1,3 %	-1,9 %	-2,7 %	-0,3 %	-3,6 %	1,7 %
Aug	21 945	22 360	22 295	22 115	21 597	20 978	20 133	20 079	1,9 %	-0,3 %	-0,8 %	-2,3 %	-2,9 %	-4,0 %	-0,3 %
Sept	29 512	29 680	29 495	29 104	28 544	28 093	26 756	26 227	0,6 %	-0,6 %	-1,3 %	-1,9 %	-1,6 %	-4,8 %	-2,0 %
Okt	26 614	26 690	26 286	26 261	25 886	25 486	24 161	24 172	0,3 %	-1,5 %	-0,1 %	-1,4 %	-1,5 %	-5,2 %	0,0 %
Nov	20 596	20 709	20 911	20 545	20 067	19 684	19 340	19 534	0,5 %	1,0 %	-1,7 %	-2,3 %	-1,9 %	-1,8 %	1,0 %
Des	20 036	20 110	19 795	20 110	19 312	19 143	18 653	18 886	0,4 %	-1,6 %	1,6 %	-4,0 %	-0,9 %	-2,6 %	1,2 %
Sum	224 349	225 137	224 865	223 765	219 355	216 682	208 274	209 604	0,4 %	-0,1 %	-0,5 %	-2,0 %	-1,2 %	-3,9 %	0,6 %

Prognosa for delar av 2021 byggjer på opplysningar om insemineringsdata for 2020. Det er venta auke i tal kalvingar i 2021 på 0,6 %.

Kuslakting, faktisk og prognose

									Endring frå forrige år						
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Jan	10 554	10 545	9 497	9 718	7 729	10 019	8 003	8 163	-0,1 %	-9,9 %	2,3 %	-20,5 %	29,6 %	-20,1 %	2,0 %
Febr	7 736	6 696	7 356	6 451	5 528	5 964	5 487	5 542	-13,4 %	9,9 %	-12,3 %	-14,3 %	7,9 %	-8,0 %	1,0 %
Mars	7 153	6 810	6 151	6 800	6 069	7 309	6 693	6 760	-4,8 %	-9,7 %	10,6 %	-10,8 %	20,4 %	-8,4 %	1,0 %
Apr	4 947	5 969	6 572	4 567	6 621	5 687	4 562	4 608	20,7 %	10,1 %	-30,5 %	45,0 %	-14,1 %	-19,8 %	1,0 %
Mai	5 440	5 849	6 449	7 128	6 634	6 864	4 538	4 583	7,5 %	10,3 %	10,5 %	-6,9 %	3,5 %	-33,9 %	1,0 %
Jun	6 007	6 567	6 598	7 585	6 671	6 861	4 493	4 538	9,3 %	0,5 %	15,0 %	-12,1 %	2,8 %	-34,5 %	1,0 %
Jul	4 144	4 236	4 344	5 374	6 023	5 504	3 869	3 908	2,2 %	2,5 %	23,7 %	12,1 %	-8,6 %	-29,7 %	1,0 %
Aug	9 635	10 080	10 474	7 583	6 641	6 451	5 311	5 364	4,6 %	3,9 %	-27,6 %	-12,4 %	-2,9 %	-17,7 %	1,0 %
Sept	9 792	10 066	9 583	7 572	6 025	7 128	6 612	6 678	2,8 %	-4,8 %	-21,0 %	-20,4 %	18,3 %	-7,2 %	1,0 %
Okt	9 632	9 851	10 305	11 554	10 094	11 097	8 991	9 261	2,3 %	4,6 %	12,1 %	-12,6 %	9,9 %	-19,0 %	3,0 %
Nov	6 868	7 817	8 047	8 467	7 794	7 950	7 818	8 053	13,8 %	2,9 %	5,2 %	-7,9 %	2,0 %	-1,7 %	3,0 %
Des	4 640	4 912	4 779	6 350	6 794	6 617	6 600	6 798	5,9 %	-2,7 %	32,9 %	7,0 %	-2,6 %	-0,3 %	3,0 %
Sum	86 548	89 398	90 155	89 149	82 623	87 451	72 977	74 255	3,3 %	0,8 %	-1,1 %	-7,3 %	5,8 %	-16,6 %	1,8 %

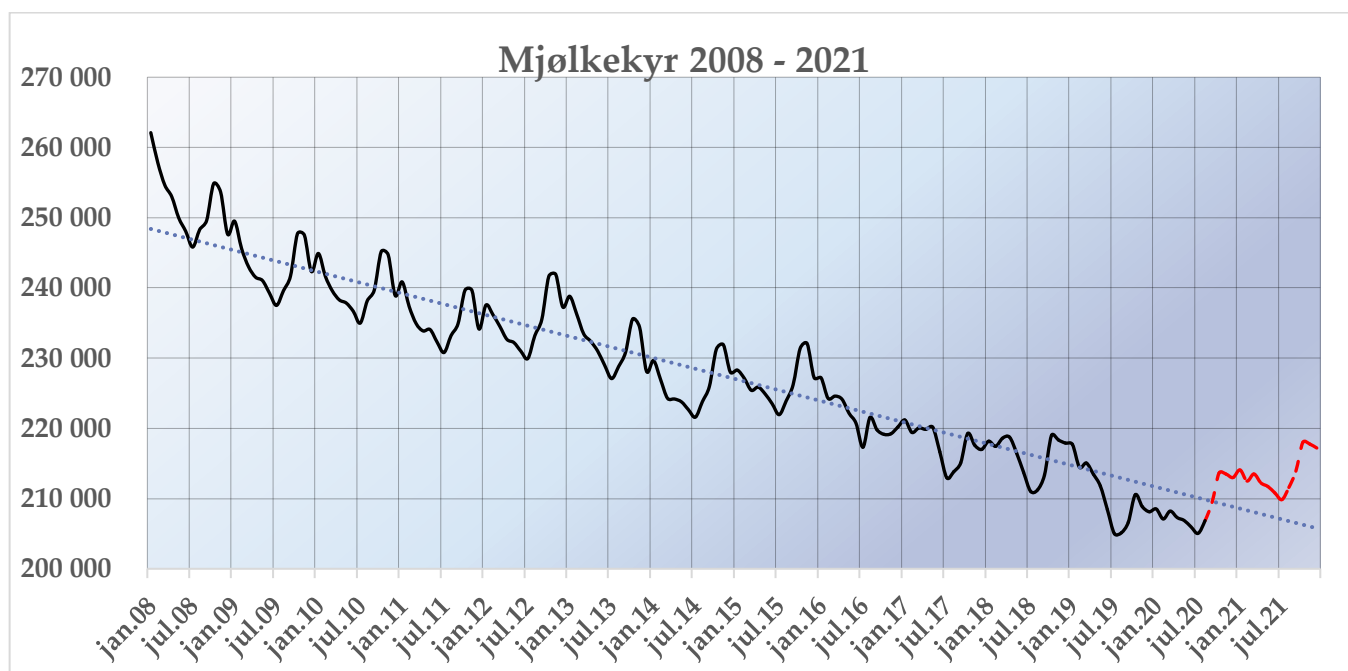
Slaktedata for mjølkekyr er henta frå månadsstatistikkar frå kukontrollen. Prognosa er basert på slakta kyr førre år. Det var venta at tilpassing til eit forholdstal på 1,07 i 2021 i stor grad vil skje gjennom redusert slakting og auka dyretal. Med sterk auke i slaktinga i 2019, kraftig reduksjon i slakt i 2020 er det likevel venta ein beskjeden auke i slaktinga på 1,8 %.



Mjølkekyr, faktisk og prognose

									Endring frå forrige år						
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Jan	229 650	228 300	227 200	221 182	218 164	217 704	208 519	212 378	-0.6 %	-0.5 %	-2.6 %	-1.4 %	-0.2 %	-4.2 %	1.9 %
Febr	226 522	225 216	225 196	219 398	217 441	214 465	207 087	210 641	-0.6 %	0.0 %	-2.6 %	-0.9 %	-1.4 %	-3.4 %	1.7 %
Mars	225 442	225 651	224 937	220 094	218 601	215 054	208 216	211 500	0.1 %	-0.3 %	-2.2 %	-0.7 %	-1.6 %	-3.2 %	1.6 %
Apr	224 781	225 311	225 322	219 875	218 734	213 471	207 294	210 466	0.2 %	0.0 %	-2.4 %	-0.5 %	-2.4 %	-2.9 %	1.5 %
Mai	224 286	224 345	223 517	220 141	216 487	211 781	206 877	210 200	0.0 %	-0.4 %	-1.5 %	-1.7 %	-2.2 %	-2.3 %	1.6 %
Jun	222 898	223 044	221 205	216 670	213 739	208 436	205 950	209 528	0.1 %	-0.8 %	-2.1 %	-1.4 %	-2.5 %	-1.2 %	1.7 %
Jul	221 132	220 927	218 967	212 965	211 044	205 012	205 042	208 833	-0.1 %	-0.9 %	-2.7 %	-0.9 %	-2.9 %	0.0 %	1.8 %
Aug	223 750	224 100	221 540	213 821	211 224	205 122	206 862	210 829	0.2 %	-1.1 %	-3.5 %	-1.2 %	-2.9 %	0.8 %	1.9 %
Sept	222 410	222 678	219 310	215 081	213 358	206 621	209 455	213 470	0.1 %	-1.5 %	-1.9 %	-0.8 %	-3.2 %	1.4 %	1.9 %
Okt	223 849	224 028	220 904	219 258	218 995	210 540	213 638	217 500	0.1 %	-1.4 %	-0.7 %	-0.1 %	-3.9 %	1.5 %	1.8 %
Nov	224 484	224 368	220 230	217 599	218 334	208 855	213 334	216 930	-0.1 %	-1.8 %	-1.2 %	0.3 %	-4.3 %	2.1 %	1.7 %
Des	225 285	224 367	219 852	216 993	217 897	208 122	212 375	215 810	-0.4 %	-2.0 %	-1.3 %	0.4 %	-4.5 %	2.0 %	1.6 %
Gj.snitt	224 541	224 361	222 348	217 756	216 168	210 432	208 721	212 340	-0.1 %	-0.9 %	-2.1 %	-0.7 %	-2.7 %	-0.8 %	1.7 %

Siste tal på mjølkekyr er med basis i telledato per 1. oktober 2020. Tabellen viser forventa tal på mjølkekyr ved inngangen til kvar måned. Det er forventa ein auke i 2021 på 1,7 %, og ein tilsvarande auke er venta i tal mjølkande kyr (2,3 %).



Mjølkande kyr

									Endring frå forrige år						
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Jan	185 668	184 678	183 770	177 755	175 752	175 551	168 826	173 282	-0.5 %	-0.5 %	-3.3 %	-1.1 %	-0.1 %	-3.8 %	2.6 %
Febr	184 447	184 597	184 363	179 511	178 102	175 921	170 099	174 477	0.1 %	-0.1 %	-2.6 %	-0.8 %	-1.2 %	-3.3 %	2.6 %
Mars	184 275	185 976	186 070	181 399	180 314	177 084	171 707	175 926	0.9 %	0.1 %	-2.5 %	-0.6 %	-1.8 %	-3.0 %	2.5 %
Apr	185 665	186 596	187 141	183 465	181 463	177 307	172 688	176 757	0.5 %	0.3 %	-2.0 %	-1.1 %	-2.3 %	-2.6 %	2.4 %
Mai	185 638	185 287	185 264	181 970	179 226	175 057	171 975	176 005	-0.2 %	0.0 %	-1.8 %	-1.5 %	-2.3 %	-1.8 %	2.3 %
Jun	180 213	179 847	178 161	173 911	171 937	167 357	166 338	170 243	-0.2 %	-0.9 %	-2.4 %	-1.1 %	-2.7 %	-0.6 %	2.3 %
Jul	171 851	171 756	168 740	163 502	161 779	157 131	157 790	161 441	-0.1 %	-1.8 %	-3.1 %	-1.1 %	-2.9 %	0.4 %	2.3 %
Aug	166 877	166 607	163 195	158 767	157 166	152 415	154 106	157 500	-0.2 %	-2.0 %	-2.7 %	-1.0 %	-3.0 %	1.1 %	2.2 %
Sept	169 220	168 674	165 312	163 123	162 388	156 671	158 900	162 208	-0.3 %	-2.0 %	-1.3 %	-0.5 %	-3.5 %	1.4 %	2.1 %
Okt	175 538	174 832	171 212	169 546	170 091	163 113	166 127	169 485	-0.4 %	-2.1 %	-1.0 %	0.3 %	-4.1 %	1.8 %	2.0 %
Nov	179 955	178 496	174 437	172 260	173 510	165 861	169 639	173 011	-0.8 %	-2.3 %	-1.2 %	0.7 %	-4.4 %	2.3 %	2.0 %
Des	183 389	181 581	176 453	173 586	175 238	167 532	171 727	174 670	-1.0 %	-2.8 %	-1.6 %	1.0 %	-4.4 %	2.5 %	1.7 %
Gj.snitt	179 395	179 077	177 010	173 233	172 247	167 583	166 660	170 417	-0.2 %	-1.2 %	-2.1 %	-0.6 %	-2.7 %	-0.6 %	2.3 %



Avdråttutvikling

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

									Endring frå forrige år						
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Jan	25.68	26.07	26.26	26.53	26.53	27.31	27.14	27.28	1.5 %	0.7 %	1.0 %	0.0 %	2.9 %	-0.6 %	0.5 %
Febr	25.60	26.25	26.38	26.67	26.50	27.33	26.96	27.18	2.5 %	0.5 %	1.1 %	-0.6 %	3.1 %	-1.4 %	0.8 %
Mars	25.50	26.03	26.16	26.42	26.14	27.19	26.61	26.88	2.1 %	0.5 %	1.0 %	-1.1 %	4.0 %	-2.1 %	1.0 %
Apr	25.30	25.76	25.95	26.09	26.02	26.97	26.48	26.74	1.8 %	0.7 %	0.5 %	-0.3 %	3.7 %	-1.8 %	1.0 %
Mai	25.14	25.44	25.72	25.90	25.95	26.68	26.25	26.51	1.2 %	1.1 %	0.7 %	0.2 %	2.8 %	-1.6 %	1.0 %
Jun	24.87	25.24	25.48	25.63	25.65	26.20	25.88	26.14	1.5 %	1.0 %	0.6 %	0.1 %	2.1 %	-1.2 %	1.0 %
Jul	24.54	24.95	25.10	25.22	25.42	25.62	25.58	25.84	1.7 %	0.6 %	0.5 %	0.8 %	0.8 %	-0.2 %	1.0 %
Aug	24.22	24.55	24.75	24.76	25.17	25.24	25.28	25.53	1.4 %	0.8 %	0.0 %	1.7 %	0.3 %	0.2 %	1.0 %
Sept	24.12	24.60	24.75	24.57	25.14	24.86	25.11	25.24	2.0 %	0.6 %	-0.7 %	2.3 %	-1.1 %	1.0 %	0.5 %
Okt	24.46	24.90	25.00	24.84	25.66	25.15	25.56	25.69	1.8 %	0.4 %	-0.6 %	3.3 %	-2.0 %	1.6 %	0.5 %
Nov	25.22	25.57	25.61	25.52	26.45	26.02	26.33	26.46	1.4 %	0.2 %	-0.4 %	3.6 %	-1.6 %	1.2 %	0.5 %
Des	25.76	26.12	26.21	26.07	27.05	26.77	27.07	27.21	1.4 %	0.3 %	-0.5 %	3.8 %	-1.0 %	1.1 %	0.5 %
Gj.snitt	25.03	25.46	25.61	25.69	25.97	26.28	26.19	26.39	1.7 %	0.6 %	0.3 %	1.1 %	1.2 %	-0.3 %	0.8 %

Avdråttsauken sist haust var høgare enn året før, men likevel litt lågare enn venta. For 2021 er det venta høg avdrått gjennom vinteren med ein auke på ca. 1,0 % og med lågare avdråttsauke utover hausten (0,5 %) ved forholdstal 1,07.

