



Melkeleveranser mai 2023

Det ble levert 114 millioner liter kumelk i mai 2023. Det er 5,1 prosent mindre enn i 2022 og 1 mill. liter mindre enn prognosen fra november 2022. Feittinnholdet var 4,36 prosent, mot 4,38 prosent i 2022. Prognosen fra november 2022 var 4,34 prosent.

Proteininnholdet var 3,44 prosent. Tilsvarende i 2022 var 3,46 prosent. Prognosen fra november 2022 var 3,44 prosent.

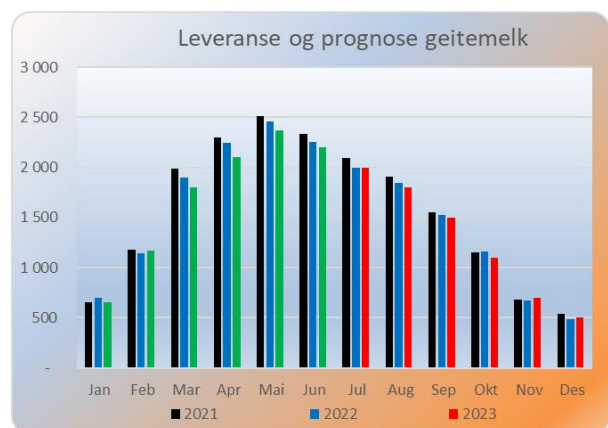
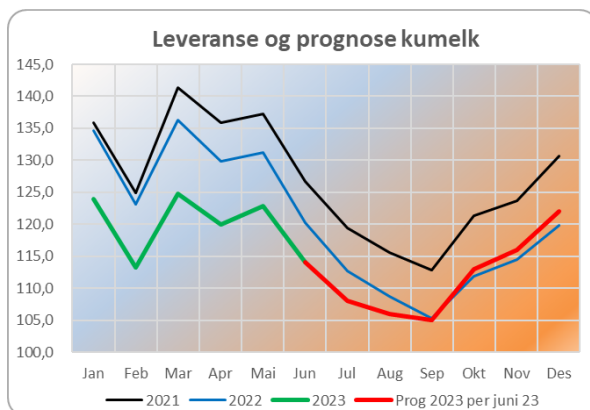
Hittil i år er innholdet av fett høyere enn det som var forventet i november-prognosen, mens innholdet av protein er noe lavere.

Leveransen av geitemelk i var nesten 2,2 millioner liter, mot nesten 2,4 millioner liter i mai. Tørrstoffinnholdet var 12,06 prosent i juni og 12,24 prosent i mai.

Hittil i år er det en reduksjon i geitemelksleveransen på 2,3 prosent sammenlignet med 2022. Tørrstoffinnholdet i juni er litt høyere enn prognosen fra november.

Norsk melkeråvare, 7. juli 2023

Lise Sandsbråten



Leveranser juni 2023, (1 000 ltr)

Leveransar kumjølkk TINE Fylke	Denne md.			Hittil i år		
	2023	2022	Endring	2023	2022	Endring
Viken og Oslo	7 439	7 752	-4 %	45 468	48 311	-5,9 %
Innlandet	18 783	19 887	-6 %	115 797	124 665	-7,1 %
Vestfold og Telemark	2 337	2 423	-4 %	14 710	15 282	-3,7 %
Agder	3 141	3 278	-4 %	20 578	21 633	-4,9 %
Rogaland	15 033	15 873	-5 %	92 289	100 956	-8,6 %
Vestland	12 351	12 979	-5 %	87 260	94 895	-8,0 %
Møre og Romsdal	10 201	10 905	-6 %	65 409	70 485	-7,2 %
Trøndelag	25 433	26 799	-5 %	156 886	170 450	-8,0 %
Nordland	7 643	8 050	-5 %	48 843	52 463	-6,9 %
Troms og Finnmark	3 869	4 140	-7 %	23 774	25 465	-6,6 %
TINE kumjølkk totalt	106 231	112 085	-5,2 %	671 015	724 605	-7,4 %
- derav økologisk mjølkk	3 605	3 806	-5,3 %	21 738	23 779	-8,6 %
Andre aktørar totalt	7 804	8 089	-3,5 %	47 737	47 737	0,0 %
Landet totalt	114 035	120 174	-5,1 %	718 752	772 342	-6,9 %

Prognoser kumjølkk	Denne md.			Hittil i år		
	nov.22	apr.23		nov.22	apr.23	
Landet totalt	115 000	114 000	-0,9 %	728 000	719 000	-1,2 %

Leveransar geitemjølkk Fylke	Denne md.			Hittil i år		
	2023	2022	Endring	2023	2022	Endring
Viken	109	106	2,3 %	554	552	0,4 %
Innlandet	333	333	0,1 %	1 578	1 577	0,0 %
Vestfold og Telemark	118	121	-2,7 %	529	532	-0,6 %
Rogaland	134	121	11,4 %	710	696	2,0 %
Vestland	503	517	-2,7 %	2 408	2 422	-0,6 %
Møre og Romsdal	268	284	-5,5 %	1 262	1 278	-1,2 %
Trøndelag	23	25	-9,3 %	114	116	-2,0 %
Nordland	224	243	-7,5 %	958	976	-1,9 %
Troms og Finnmark	485	500	-3,0 %	2 175	2 190	-0,7 %
Landet totalt	2 197	2 249	-2,3 %	10 287	10 339	-0,5 %

Kjemisk innhald mjølkk	Denne md.			Hittil i år		
	2023	2022	Prognose pr. nov 22	2023	2022	Prognose pr. nov 22
Feitt ku	4,36 %	4,38 %	4,34 %	4,42 %	4,41 %	4,40 %
Protein ku	3,44 %	3,46 %	3,44 %	3,46 %	3,50 %	3,49 %
Tørrstoff geit	12,06 %	11,98 %	11,95 %	12,69 %	12,65 %	12,68 %