



Melkeleveranser juli 2023

Det ble levert 110 millioner liter kumelk i juli 2023. Det er 2 prosent mindre enn i 2022 og 1 mill. liter mer enn prognosen fra november 2022. Feittinnholdet var 4,31 prosent, mot 4,34 prosent i 2022. Prognosen fra november 2022 var 4,33 prosent.

Proteininnholdet var 3,43 prosent. Tilsvarende i 2022 var 3,44 prosent. Prognosen fra november 2022 var 3,44 prosent.

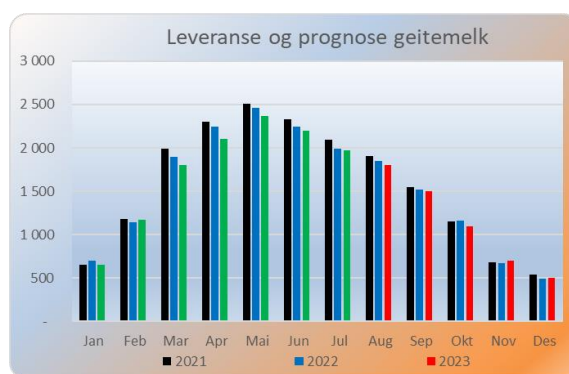
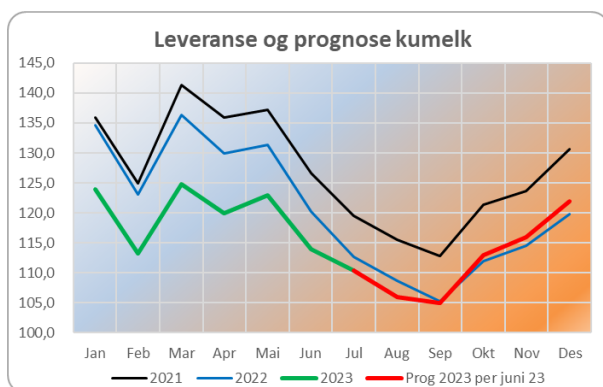
Hittil i år er innholdet av fett fremdeles noe høyere enn det som var forventet i novemberprognosen, mens innholdet av protein er noe lavere.

Leveransen av geitemelk i var 1,97 millioner liter, mot nesten 2,2 millioner liter i juni. Tørrstoffinnholdet var 12,17 prosent i juli og 12,06 prosent i juni.

Hittil i år er det en reduksjon i geitemelksleveransen på 3,4 prosent sammenlignet med 2022. Tørrstoffinnholdet i juli er høyere enn prognosen fra november.

Norsk melkeråvare, 14. august 2023

Lise Sandsbråten



Leveranser juli 2023, (1 000 ltr)

Leveransar kumjølkk TINE Fylke	Denne md.			Hittil i år		
	2023	2022	Endring	2023	2022	Endring
Viken og Oslo	7 416	7 430	-0,2 %	52 884	55 742	-5,1 %
Innlandet	17 537	18 032	-2,7 %	133 334	142 696	-6,6 %
Vestfold og Telemark	2 378	2 439	-2,5 %	17 088	17 721	-3,6 %
Agder	3 129	3 140	-0,4 %	23 707	24 773	-4,3 %
Rogaland	15 161	15 700	-3,4 %	107 451	116 656	-7,9 %
Vestland	10 097	10 296	-1,9 %	97 356	105 190	-7,4 %
Møre og Romsdal	9 782	10 130	-3,4 %	75 191	80 614	-6,7 %
Trøndelag	25 577	25 839	-1,0 %	182 462	196 289	-7,0 %
Nordland	7 628	7 678	-0,6 %	56 471	60 141	-6,1 %
Troms og Finnmark	3 875	4 075	-4,9 %	27 650	29 540	-6,4 %
TINE kumjølkk totalt	102 580	104 758	-2,1 %	773 594	829 363	-6,7 %
- derav økologisk mjølkk	3 585	3 626	-1,1 %	25 323	27 405	-7,6 %
Andre aktørar totalt	7 858	7 932	-0,9 %	55 595	58 725	-5,3 %
Landet totalt	110 438	112 690	-2,0 %	829 190	888 088	-6,6 %
Prognoser kumjølkk	Denne md.			Hittil i år		
	nov.22	jun.23		nov.22	jun.23	
Landet totalt	109 000	107 000		837 000	824 000	

Leveransar geitemjølkk	Denne md.			Hittil i år		
	2023	2022	Endring	2023	2022	Endring
Viken	72	72	0,3 %	626	667	-6,1 %
Innlandet	308	313	-1,6 %	1 886	1 928	-2,2 %
Vestfold og Telemark	108	106	1,3 %	636	652	-2,3 %
Rogaland	109	103	5,7 %	819	798	2,6 %
Vestland	431	453	-4,8 %	2 839	3 032	-6,4 %
Møre og Romsdal	244	249	-2,2 %	1 506	1 639	-8,1 %
Trøndelag	24	24	0,2 %	138	145	-4,9 %
Nordland	211	226	-6,3 %	1 169	1 255	-6,9 %
Troms og Finnmark	466	447	4,3 %	2 641	2 575	2,5 %
Landet totalt	1 973	1 993	-1,0 %	12 260	12 691	-3,4 %

Kjemisk innhald mjølkk	Denne md.			Hittil i år		
	2023	2022	Prognose pr. nov.22	2023	2022	Prognose pr. nov.22
Feitt ku	4,31 %	4,34 %	4,33 %	4,40 %	4,40 %	4,39 %
Protein ku	3,43 %	3,44 %	3,44 %	3,46 %	3,50 %	3,48 %
Tørrstoff geit	12,17 %	12,11 %	12,05 %	12,61 %	12,57 %	12,59 %