



Mjølkeleveranser mai 2023

Det vart levert nesten 123 millionar liter kumjølkk i mai 2023. Dette er 6,4 prosent mindre enn i 2022 og 2 mill. liter mindre enn prognosa frå november 2022. Feittinnhaldet var 4,43 prosent, det same som i 2022. Prognosa frå november 2022 var 4,40 prosent.

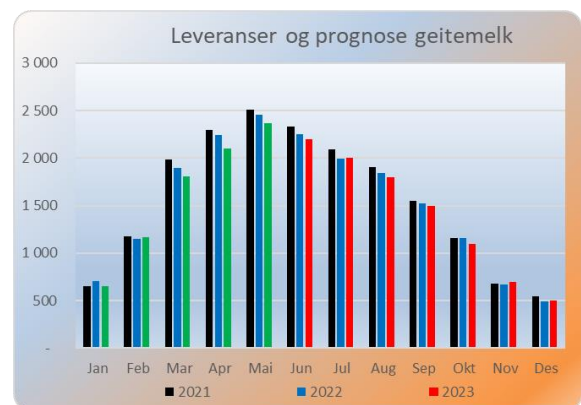
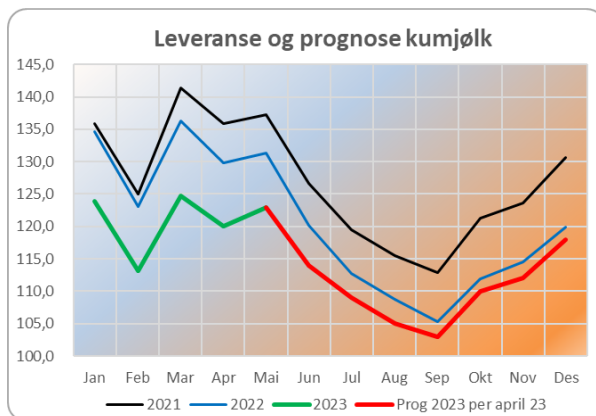
Proteininnhaldet var 3,47 prosent. Tilsvarende i 2022 var 3,49 prosent. Prognosa frå november 2022 var 3,48 prosent. Feittinnhaldet i mjølka er såleis litt høgare enn forventa, mens proteininnhaldet er så vidt lågare enn forventa.

Leveransen av geitemjølkk i var nesten 2,4 millionar liter, mot 2,1 millionar liter i april. Tørrstoffinnhaldet var 12,24 prosent i mai og 12,53 prosent i april.

Hittil i år er det ein reduksjon i geitemjølksleveransen på 4,3 prosent samanlikna med 2022. Tørrstoffinnhaldet i mai er litt høgare enn prognosa frå november.

Norsk melkeråvare, 7. juni 2023

Roald Nes og Lise Sandsbråten



Leveranser mai 2023 (1000 liter)

Leveransar kumjølkk TINE Fylke	Denne md.			Hittil i år		
	2023	2022	Endring	2023	2022	Endring
Viken og Oslo	7 794	8 192	-5 %	38 029	40 559	-6,2 %
Innlandet	19 994	21 295	-6 %	97 013	104 777	-7,4 %
Vestfold og Telemark	2 516	2 593	-3 %	12 372	12 859	-3,8 %
Agder	3 450	3 664	-6 %	17 437	18 355	-5,0 %
Rogaland	15 925	17 232	-8 %	77 256	85 083	-9,2 %
Vestland	14 541	15 702	-7 %	74 909	81 916	-8,6 %
Møre og Romsdal	11 181	11 993	-7 %	55 208	59 579	-7,3 %
Trøndelag	26 850	28 849	-7 %	131 453	143 651	-8,5 %
Nordland	8 254	8 772	-6 %	41 200	44 413	-7,2 %
Troms og Finnmark	4 047	4 329	-7 %	19 905	21 326	-6,7 %
TINE kumjølkk totalt	114 552	122 622	-6,6 %	564 783	612 519	-7,8 %
- derav økologisk mjølkk	3 803	4 072	-6,6 %	18 132	19 973	-9,2 %
Andre aktørar totalt	8 301	8 662	-4,2 %	39 933	42 704	-6,5 %
Landet totalt	122 853	131 284	-6,4 %	604 716	655 223	-7,7 %
Prognoser kumjølkk	Denne md.			Hittil i år		
	nov.22	apr.23		nov.22	apr.23	
Landet totalt	125 000	123 000		613 000	605 000	

Leveransar geitemjølkk Fylke	Denne md.			Hittil i år		
	2023	2022	Endring	2023	2022	Endring
Viken	134	141	-5,0 %	445	489	-8,9 %
Innlandet	367	356	3,3 %	1 245	1 282	-2,9 %
Vestfold og Telemark	114	118	-3,2 %	411	424	-3,1 %
Rogaland	147	130	13,2 %	575	575	0,1 %
Vestland	538	573	-6,0 %	1 905	2 063	-7,6 %
Møre og Romsdal	269	312	-13,9 %	994	1 106	-10,2 %
Trøndelag	30	33	-7,6 %	91	96	-4,9 %
Nordland	247	260	-4,8 %	733	788	-6,9 %
Troms og Finnmark	518	538	-3,7 %	1 690	1 629	3,8 %
Landet totalt	2 365	2 460	-3,9 %	8 089	8 451	-4,3 %

Kjemisk innhald mjølkk	Denne md.			Hittil i år		
	2023	2022	Prognose pr nov. 22	2023	2022	Prognose pr nov 22
Feitt ku	4,43 %	4,43 %	4,40 %	4,43 %	4,41 %	4,41 %
Protein ku	3,47 %	3,49 %	3,48 %	3,47 %	3,51 %	3,50 %
Tørrstoff geit	12,24 %	12,15 %	12,12 %	12,81 %	12,77 %	12,83 %