



Melkeleveranser september 2023

Det ble levert 104,5 millioner liter kumelk i september 2023. Det er 0,7 prosent mindre enn i 2022. Forholdstallet har økt fra 0,95 til 0,99, noe som påvirker nivået i forhold til prognosen. Leveransen for september lå derfor over prognosen som ble satt i november 2022, men likevel under prognosen satt i august 2023. Fettinnholdet var 4,40 prosent, mot 4,38 prosent i 2022. Prognosen fra november 2022 var 4,40 prosent.

Proteininnholdet var 3,53 prosent. Tilsvarende i 2022 var 3,52 prosent. Prognosen fra november 2022 var 3,52 prosent.

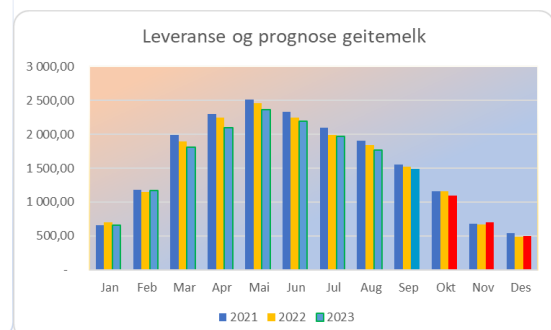
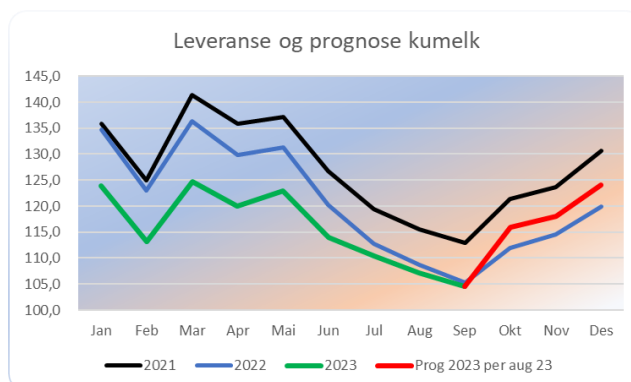
Hittil i år er innholdet av fett fremdeles noe høyere enn det som var forventet i novemberprognosen, mens innholdet av protein er noe lavere.

Leveransen av geitemelk var 1,49 millioner liter. Det er nesten 2,2 prosent mindre enn i 2022. Tørrstoffinnholdet var 12,42 prosent, mot 12,35 prosent i 2022.

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

Norsk melkeråvare, 9. oktober 2023

Lise Sandsbråten



Leveranser september 2023, (1 000 ltr)

Leveransar kumjølkk TINE Fylke	Denne md.			Hittil i år		
	2023	2022	Endring	2023	2022	Endring
Viken og Oslo	6 804	6 968	-2,4 %	66 846	70 169	-4,7 %
Innlandet	15 866	16 356	-3,0 %	165 618	176 331	-6,1 %
Vestfold og Telemark	2 229	2 361	-5,6 %	21 674	22 534	-3,8 %
Agder	2 938	3 049	-3,6 %	29 662	30 900	-4,0 %
Rogaland	14 968	15 020	-0,3 %	137 561	147 121	-6,5 %
Vestland	9 848	9 895	-0,5 %	116 646	124 326	-6,2 %
Møre og Romsdal	9 305	9 352	-0,5 %	93 928	99 531	-5,6 %
Trøndelag	24 006	23 798	0,9 %	231 485	245 085	-5,5 %
Nordland	7 438	7 328	1,5 %	71 483	74 967	-4,6 %
Troms og Finnmark	3 709	3 729	-0,5 %	35 214	37 150	-5,2 %
TINE kumjølkk totalt	97 111	97 856	-0,8 %	970 117	1 028 114	-5,6 %
- derav økologisk mjølkk	3 255	3 359	-3,1 %	31 983	34 349	-6,9 %
Andre aktørar totalt	7 437	7 444	-0,1 %	70 744	73 980	-4,4 %
Landet totalt	104 548	105 300	-0,7 %	1 040 860	1 102 094	-5,6 %

Prognoser kumjølkk	Denne md.			Hittil i år		
	nov.22	jun.23	aug.23	nov.22	jun.23	aug.23
Landet totalt	103 000	105 000	107 000	1 045	1 037	1 043

Leveransar geitemjølkk	Denne md.			Hittil i år		
	2023	2022	Endring	2023	2022	Endring
Viken	49	51	-4,6 %	738	783	-5,7 %
Innlandet	227	223	1,6 %	2 370	2 452	-3,3 %
Vestfold og Telemark	75	87	-14,0 %	811	842	-3,7 %
Rogaland	69	62	11,4 %	987	956	3,3 %
Vestland	298	306	-2,8 %	3 515	3 742	-6,1 %
Møre og Romsdal	151	159	-5,0 %	1 849	1 987	-6,9 %
Trøndelag	20	21	-2,3 %	186	194	-4,0 %
Nordland	189	189	-0,2 %	1 568	1 663	-5,7 %
Troms og Finnmark	411	423	-2,8 %	3 495	3 440	1,6 %
Landet totalt	1 489	1 522	-2,2 %	15 520	16 058	-3,4 %

Kjemisk innhald mjølkk	Denne md.			Hittil i år		
	2023	2022	Prognose pr nov 22	2023	2022	Prognose pr nov 22
Feitt ku	4,40 %	4,38 %	4,40 %	4,39 %	4,39 %	4,38 %
Protein ku	3,53 %	3,52 %	3,52 %	3,47 %	3,49 %	3,48 %
Tørrstoff geit	12,42 %	12,35 %	12,32 %	12,55 %	12,50 %	12,51 %