

Melkeleveransene i oktober og perioden januar – oktober 2014.

Leveransene av kumelk utgjorde i oktober 2014 totalt 121,6 mill. liter, hvilket er det samme som ble innmålt i oktober 2013. Innmålt mengde i oktober er på nivå med det som var beregnet i den første prognosen fra januar, men litt lavere enn hva som er beregnet ved senere prognoser.

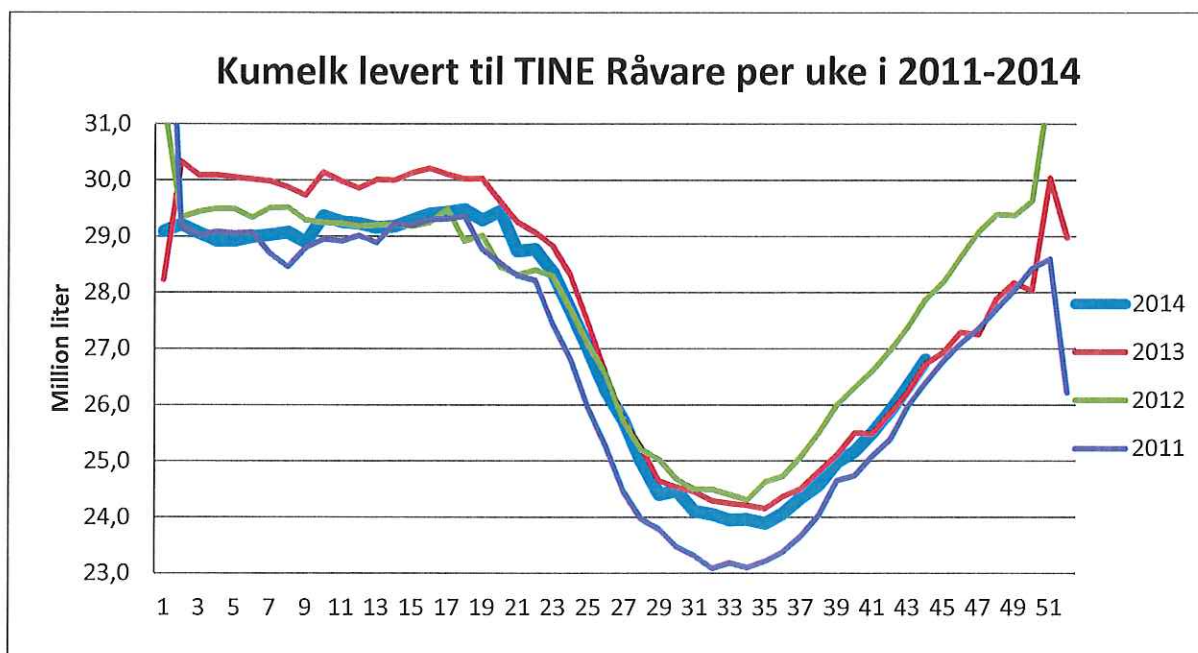
I perioden januar-oktober 2014 er det innmålt i alt 1 247,2 mill. liter kumelk mot 1 268,9 mill. liter i samme periode i 2013. Det er en reduksjon på 21,7 mill. liter eller -1,7 %. Det er for alle områdene av landet en nedgang i leveransene i forhold til i fjor, og den er størst i Vest (-3,5 %). Det var forventet en nedgang i melkeleveransene totalt sett i år i forhold til 2013, men at leveransene i 4. kvartal i år vil ligge på samme nivå som i fjor.

Det er gjennomført en egen prognose nylig, men den viser kun mindre endringer i volumene i forhold til tidligere. Den anslår at melkeleveransene i 2014 blir 1 501 mill. liter. For 2015 er det beregnet at melkevolumet kan bli 1 505 mill. liter kumelk.

Fettinnholdet og proteininnholdet i kumelk har i høst ligget høyere enn prognostisert og var i oktober i gjennomsnitt hhv. 4,23 % og 3,46 %. Gjennomsnitt for året ligger an til å kunne bli hhv. 4,15 % (fett) og 3,40 % (protein).

Frem til og med oktober 2014 er det innmålt til sammen 43,3 mill. liter økologisk melk, mot 45,4 mill. liter i 2013, en nedgang på 2,1 mill. liter eller - 4,6 %. Det er fortsatt en liten økning i leveransene i Nord, mens det er en nedgang i leveransene av økologisk melk i de andre områdene, størst i Midt.

Når det gjelder geitemelk, er det i perioden januar-oktober 2014 innmålt 17,3 mill. liter, en nedgang på 0,5 mill. liter eller - 2,8 % forhold til 2013. Hovedtyngden av nedgangen (i liter) er i Nord. Totalt forventes leveransene av geitemelk å bli 18,5 mill. liter i år.



For øvrig vises til tabellen:

Knut-Frode Lid
Dir. TINE Råvare

OKTOBER 2014	MELKELEVERANSETALL			KUMELK		
	2014	2013	Endring %	2014	2013	Endring %
	Denne mnd. 1000 ltr.	Denne mnd. 1000 ltr.		Hittil i år 1000 ltr.	Hittil i år 1000 ltr.	
Region Øst	28 285	28 767	-1,7 %	300 845	303 051	-0,7 %
Region Sør	21 538	21 677	-0,6 %	217 772	222 965	-2,3 %
Region Vest	18 335	18 889	-2,9 %	185 699	192 490	-3,5 %
Region Midt-Norge	34 301	33 853	1,3 %	351 364	359 157	-2,2 %
Region Nord	12 562	12 114	3,7 %	125 927	126 827	-0,7 %
TINE kumelk totalt	115 020	115 300	-0,2 %	1 181 607	1 204 490	-1,9 %
Herav økologisk melk	4 009	4 353	-7,9 %	43 316	45 415	-4,6 %
Q-m, Gausdal	1 064	1 134	-6,2 %	11 169	11 410	-2,1 %
Q-m, Jæren	5 526	5 193	6,4 %	54 397	53 015	2,6 %
Q-meieriene totalt	6 590	6 327	4,2 %	65 566	64 424	1,8 %
Landet kumelk totalt	121 610	121 627	0,0 %	1 247 172	1 268 914	-1,7 %

Melkeprognose utført for TINE Råvare

Prognosetidspunkt:	Denne måned			Hittil i år		
	Jan 2014	Sep 2014	Endring	Jan 2014	Sep 2014	Endring
	1000 ltr.	1000 ltr.		1000 ltr.	1000 ltr.	
Landet kumelk totalt	122 020	123 900	1,5 %	1 238 867	1 248 151	0,7 %

OKTOBER 2014	MELKELEVERANSETALL			GEITEMELK		
	2014	2013	Endring %	2014	2013	Endring %
	Denne mnd. 1000 ltr.	Denne mnd. 1000 ltr.		Hittil i år 1000 ltr.	Hittil i år 1000 ltr.	
Region Øst	138	148	-7,0 %	3 563	3 539	0,7 %
Region Sør	67	77	-13,6 %	2 481	2 430	2,1 %
Region Vest	347	288	20,5 %	5 178	5 090	1,7 %
Region Midt-Norge	1	9	-94,4 %	213	250	-15,0 %
Region Nord	559	511	9,4 %	5 863	6 484	-9,6 %
Landet totalt	1 111	1 033	7,5 %	17 298	17 794	-2,8 %