

MELKELEVERANSENE I MAI OG HITTIL I 2014.

Leveransene av kumelk i mai 2014 var totalt 135,9 mill. liter, og det er en nedgang på 2,8 mill. liter eller 2,0 % i forhold til mai 2013 hvor volumet var 138,7 mill. liter. Volumet er på nivå med melkemengden samme måned de foregående år og med prognosen. I månedene januar->mai 2014 er det innmålt 661,7 mill. liter kumelk, en nedgang på 18,1 mill. liter eller 2,7 % i forhold til januar->mai i 2013, hvor det ble levert 679,7 mill. liter.

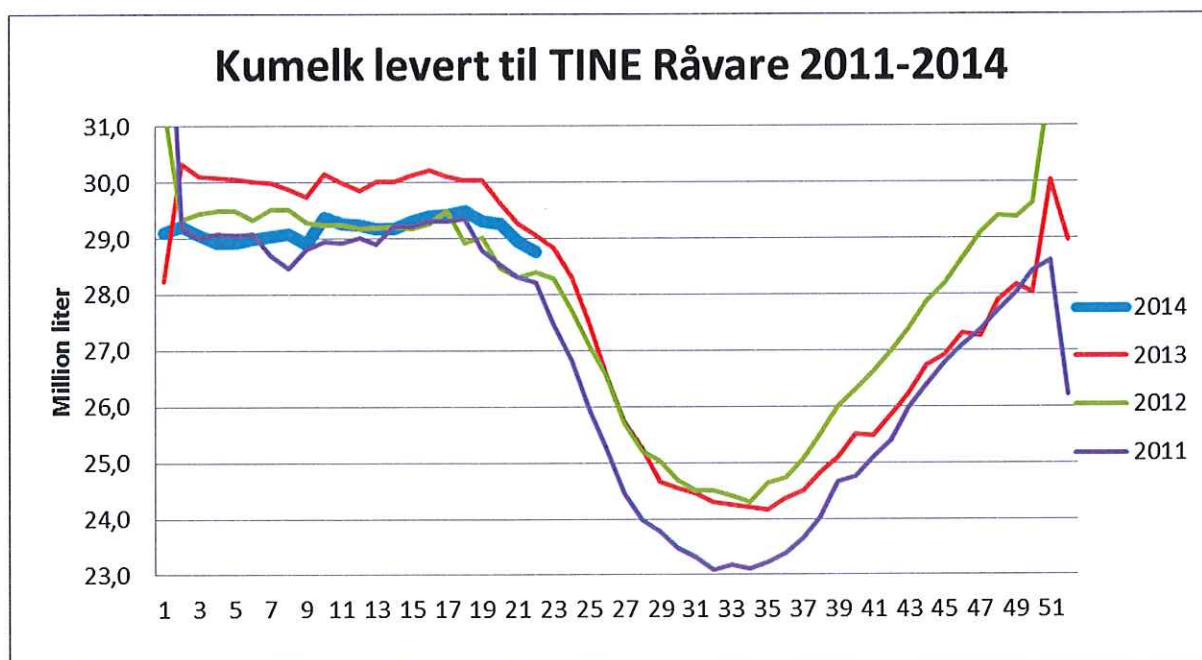
Tørrstoffinnholdet i kumelk levert til TINE er fortsatt høy, og fett- og proteinprosenten var i mai gjennomsnitt hhv. 4,17 % og 3,39 % og høyere enn hva som ligger i prognosen som for hele 2014 antyder hhv. 4,14 % og 3,37 %

Prognoseutvalgets siste anslag (fra mai 2014) over melkeleveransene for kalenderåret 2014 er på 1 510 mill. liter kumelk, hvilket er en nedgang på 16 mill. liter eller 1 % i forhold til 2013.

Det er i perioden januar-mai 2014 innmålt 22,8 mill. liter økologisk melk, og det er nå en nedgang i leveransene av økologisk melk, så langt 0,8 mill. liter eller 3,3 % i forhold til samme periode i 2013.

Når det gjelder geitemelk, ble det i perioden januar->mai 2014 innmålt 8,2 mill. liter, hvilket er en nedgang på 0,6 mill. liter eller 6,9 % i forhold til mengden som ble mottatt i samme periode i 2013.

Selv om leveransene av ku og geitemelk i år er lavere enn i 2013, vurderes volumene til å være tilstrekkelig i forhold til behovet fremover forutsatt normal fôrsituasjon i sommer.



MAI
2014

MELKELEVERANSETALL

KUMELK

Region	2014	2013	Endring %	2014	2013	Endring %
	Denne mnd.	Denne mnd.		Hittil i år	Hittil i år	
	1000 ltr.	1000 ltr.		1000 ltr.	1000 ltr.	
Region Øst	33 138	33 061	0,2 %	159 139	160 630	-0,9 %
Region Sør	23 663	24 143	-2,0 %	112 293	115 803	-3,0 %
Region Vest	21 492	22 152	-3,0 %	111 222	115 196	-3,4 %
Region Midt-Norge	37 368	38 720	-3,5 %	180 818	188 324	-4,0 %
Region Nord	13 240	13 656	-3,0 %	65 382	66 868	-2,2 %
TINE kumelk totalt	128 901	131 732	-2,1 %	628 853	646 820	-2,8 %
Herav økologisk melk	4 568	4 841	-5,6 %	22 823	23 599	-3,3 %
Gausdalmeieriet	1 240	1 316	-5,8 %	6 420	6 653	-3,5 %
Jæren Gardsmeieri	5 804	5 707	1,7 %	26 378	26 239	0,5 %
Q-meieriene	7 043	7 023	0,3 %	32 798	32 892	-0,3 %
Landet totalt	135 944	138 755	-2,0 %	661 651	679 712	-2,7 %

Melkeprognose utført for TINE Råvare

Prognosetidspunkt:	Denne måned			Hittil i år		
	Jan 2014	Mai 2014	Endring	Jan 2014	Mai 2014	Endring
	1000 ltr.	1000 ltr.		1000 ltr.	1000 ltr.	
Landet totalt	135 036	135 900	0,6 %	653 133	661 628	1,3 %

MAI
2014

MELKELEVERANSETALL

GEITEMELK

Region	2014	2013	Endring %	2014	2013	Endring %
	Denne mnd.	Denne mnd.		Hittil i år	Hittil i år	
	1000 ltr.	1000 ltr.		1000 ltr.	1000 ltr.	
Region Øst	513	489	4,9 %	1 826	1 827	-0,1 %
Region Sør	363	364	-0,2 %	1 296	1 307	-0,8 %
Region Vest	755	760	-0,6 %	2 432	2 583	-5,8 %
Region Midt-Norge	30	41	-27,0 %	110	130	-15,1 %
Region Nord	817	922	-11,4 %	2 556	2 985	-14,4 %
Landet totalt	2 478	2 576	-3,8 %	8 220	8 831	-6,9 %

TINE Råvare

Knut-Frode Lid