

## Økte melkeleveranser i mai

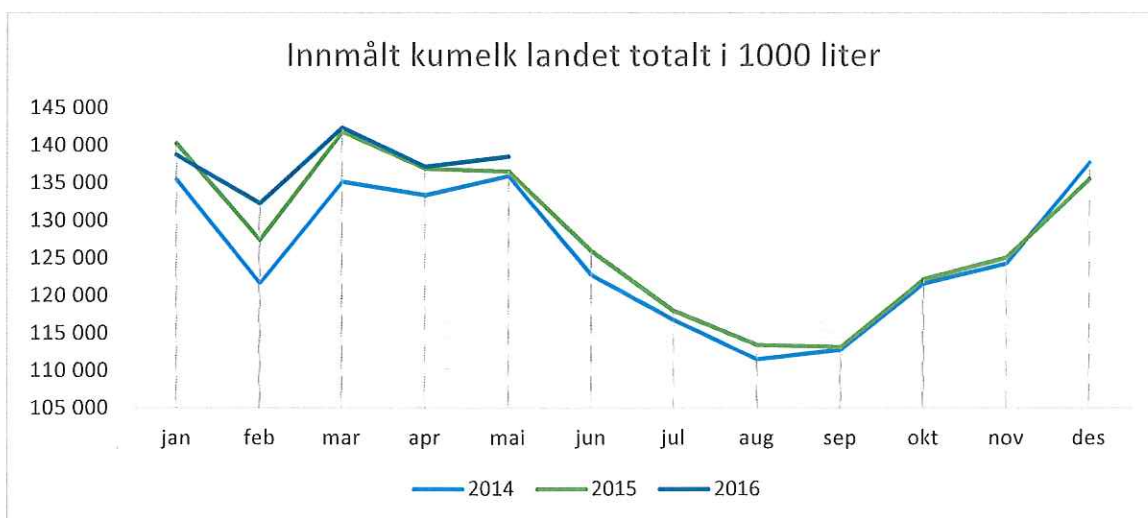
*Kumelkvolumet øker 1,4 prosent og geitemelkvolumet 3 prosent i mai sammenlignet med fjoråret. I tillegg øker fettinnholdet i kumelka i mai til 4,28 prosent.*

Hittil i år er total mengde kumelk 0,9 prosent over fjoråret. Økologisk kumelk har omtrent samme økning med 0,8 prosent. Fettinnhold hittil i år er 4,29 prosent, opp 0,05 prosentpoeng fra 2015. Proteininnholdet er stabilt på 3,42 prosent. Melkeprognosen i mai er på samme nivå som i mars; 1.524 millioner liter for inneværende år totalt.

Leveransene av geitemelk hittil i år er opp 5 prosent fra 2015. Tørrstoffinnholdet er samlet på 12,22 prosent, litt bak fjoråret.

**TINE Råvare**, 7. juni 2016

*Eivind Kjuus*



## Leveranser Mai 2016

Leveranser kumelk TINE Fylke	Denne mnd			Hittil i år		
	2016 1000 ltr.	2015 1000 ltr.	Endring %	2016 1000 ltr.	2015 1000 ltr.	Endring %
Østfold	3 048	3 088	-1,3 %	15 250	15 409	-1,0 %
Akershus	2 460	2 429	1,3 %	11 819	11 847	-0,2 %
Oslo	34	36	-4,9 %	173	167	3,8 %
Hedmark	7 589	7 434	2,1 %	37 742	37 810	-0,2 %
Oppland	14 931	15 005	-0,5 %	73 978	74 047	-0,1 %
Buskerud	2 920	2 866	1,9 %	14 740	14 322	2,9 %
Vestfold	1 482	1 495	-0,8 %	7 304	7 203	1,4 %
Telemark	1 219	1 135	7,3 %	6 288	6 046	4,0 %
Aust-Agder	1 156	1 122	3,0 %	5 749	5 492	4,7 %
Vest Agder	2 911	3 116	-6,6 %	14 505	15 702	-7,6 %
Rogaland	19 368	19 300	0,3 %	94 354	94 397	0,0 %
Hordaland	7 094	6 805	4,2 %	36 331	35 646	1,9 %
Sogn og Fjordane	9 997	9 368	6,7 %	53 522	51 089	4,8 %
Møre og Romsdal	13 639	13 058	4,4 %	67 544	65 256	3,5 %
Sør-Trøndelag	13 626	13 623	0,0 %	68 739	68 503	0,3 %
Nord-Trøndelag	15 395	15 492	-0,6 %	75 177	76 050	-1,1 %
Nordland	9 227	9 519	-3,1 %	45 882	47 943	-4,3 %
Troms	2 788	2 654	5,0 %	13 866	13 429	3,3 %
Finnmark	1 851	1 746	6,0 %	8 716	8 297	5,1 %
<b>TINE kumelk totalt</b>	<b>130 733</b>	<b>129 289</b>	<b>1,1 %</b>	<b>651 680</b>	<b>648 655</b>	<b>0,5 %</b>
<b>Herav økologisk melk</b>	<b>4 640</b>	<b>4 528</b>	<b>2,5 %</b>	<b>22 716</b>	<b>22 535</b>	<b>0,8 %</b>
Q-m, Gausdal	1 259	1 079	16,7 %	6 348	5 612	13,1 %
Q-m, Jæren	6 534	6 189	5,6 %	31 078	28 681	8,4 %
<b>Q-meieriene totalt</b>	<b>7 793</b>	<b>7 268</b>	<b>7,2 %</b>	<b>37 425</b>	<b>34 293</b>	<b>9,1 %</b>
<b>Landet totalt</b>	<b>138 526</b>	<b>136 557</b>	<b>1,4 %</b>	<b>689 105</b>	<b>682 948</b>	<b>0,9 %</b>

Kjemisk innhold melk levert TINE	Denne mnd			Hittil i år		
	2016	2015	Prognose	2016	2015	Prognose
Fett ku	4,28 %	4,26 %	4,26 %	4,29 %	4,24 %	4,26 %
Protein ku	3,42 %	3,43 %	3,43 %	3,42 %	3,42 %	3,43 %
Tørrestoff geit	11,75 %	11,74 %		12,22 %	12,31 %	
Prognoser kumelk	Denne mnd			Hittil i år		
	jan.16 1000 ltr.	mai.16 1000 ltr.	Endring	jan.16 1000 ltr.	mai.16 1000 ltr.	Endring
<b>Landet totalt</b>	<b>136 243</b>	<b>138 318</b>	<b>1,5 %</b>	<b>687 319</b>	<b>688 897</b>	<b>0,2 %</b>

Leveranser geitemelk	Denne mnd			Hittil i år		
	2016 1000 ltr.	2015 1000 ltr.	Endring %	2016 1000 ltr.	2015 1000 ltr.	Endring %
Utjevningssone Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal, Nordland og Troms	1 486	1 463	1,6 %	4 827	4 534	6,5 %
Prissone 1 Øst, sør og Hordaland	1 118	1 043	7,2 %	3 949	3 794	4,1 %
Prissone 2 Trøndelag	144	163	-11,6 %	501	542	-7,5 %
<b>Landet totalt</b>	<b>2 748</b>	<b>2 669</b>	<b>3,0 %</b>	<b>9 278</b>	<b>8 870</b>	<b>4,6 %</b>