

## Melkeleveranser mai 2018

**Det ble levert 136 millioner liter kumelk i mai, 1,1 prosent lavere enn 2017. Fettinnholdet var 4,23 prosent, som er 0,9 prosent lavere enn 2017 (4,27 %). Prognosen var 4,28 prosent.**

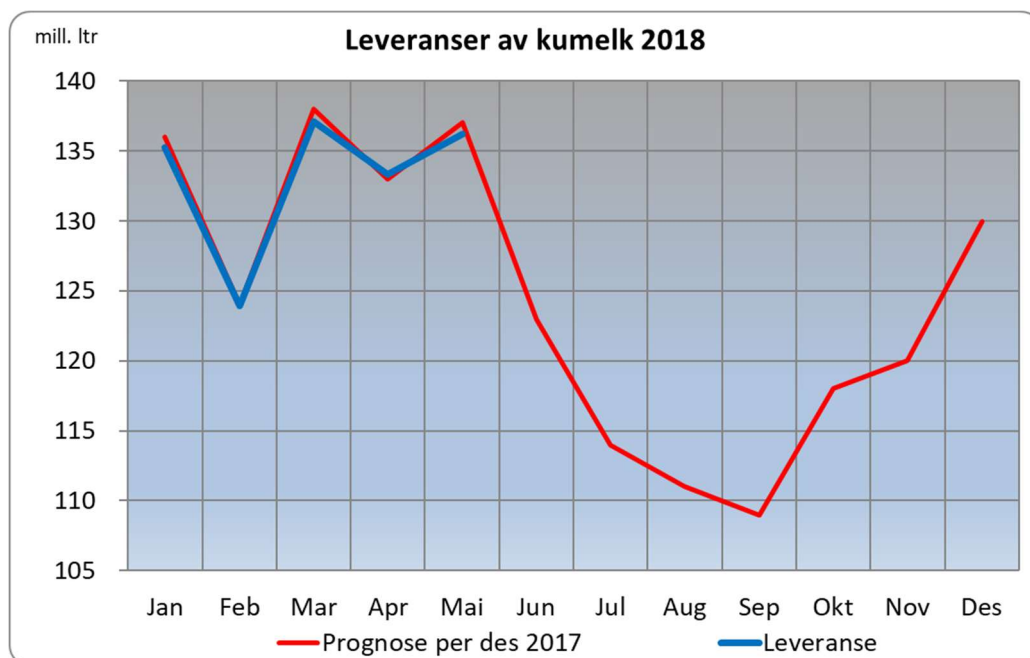
Proteininnholdet var 3,34 prosent som er på samme lave nivå som i april. Det er 1,8 prosent lavere enn i 2017 og vesentlig lavere enn prognosen som var på 3,41 prosent.

Leveransene av kumelk hittil i år er 0,3 % lavere enn prognosen fra desember 2017. Siste volumprognose for 2018 er 1 490 millioner liter.

Leveransen av geitemelk var i mai 0,3 prosent lavere enn 2017 og med en økning i tørrstoff på 1,3 prosent. Siste volumprognose for 2018 er 19,7 millioner liter, på nivå med fjorårets leveranser.

**TINE Råvare, 11. juni 2018**

*Roald Nes*



## Leveranser mai 2018

Leveranser kumelk TINE Fylke	Denne mnd			Hittil i år		
	2018 1000 ltr.	2017 1000 ltr.	Endring %	2018 1000 ltr.	2017 1000 ltr.	Endring %
Østfold	3 106	2 991	3,8 %	14 505	14 620	-0,8 %
Akershus	2 424	2 517	-3,7 %	11 476	11 500	-0,2 %
Oslo	32	36	-12,4 %	162	171	-4,8 %
Hedmark	7 605	7 876	-3,4 %	37 146	37 168	-0,1 %
Oppland	14 725	14 687	0,3 %	71 098	71 120	0,0 %
Buskerud	2 887	2 835	1,8 %	14 527	14 246	2,0 %
Vestfold	1 443	1 515	-4,8 %	7 051	7 283	-3,2 %
Telemark	1 194	1 209	-1,3 %	6 127	6 197	-1,1 %
Aust-Agder	1 193	1 173	1,7 %	5 568	5 588	-0,4 %
Vest Agder	2 814	2 815	0,0 %	13 544	13 900	-2,6 %
Rogaland	19 048	18 979	0,4 %	90 886	90 108	0,9 %
Hordaland	6 853	6 935	-1,2 %	35 148	35 196	-0,1 %
Sogn og Fjordane	9 707	9 925	-2,2 %	51 172	52 633	-2,8 %
Møre og Romsdal	13 325	13 823	-3,6 %	64 999	67 338	-3,5 %
Trøndelag	28 513	29 395	-3,0 %	138 679	144 329	-3,9 %
Nordland	9 017	9 090	-0,8 %	45 108	45 571	-1,0 %
Troms	2 783	2 712	2,6 %	13 867	13 358	3,8 %
Finnmark	1 805	1 738	3,9 %	8 555	8 019	6,7 %
<b>TINE kumelk totalt</b>	<b>128 475</b>	<b>130 254</b>	<b>-1,4 %</b>	<b>629 616</b>	<b>638 346</b>	<b>-1,4 %</b>
<b>Herav økologisk melk</b>	<b>4 526</b>	<b>4 590</b>	<b>-1,4 %</b>	<b>21 568</b>	<b>22 166</b>	<b>-2,7 %</b>
<b>Andre aktører totalt</b>	<b>7 742</b>	<b>7 534</b>	<b>2,8 %</b>	<b>36 155</b>	<b>35 445</b>	<b>2,0 %</b>
<b>Landet totalt</b>	<b>136 216</b>	<b>137 787</b>	<b>-1,1 %</b>	<b>665 771</b>	<b>673 791</b>	<b>-1,2 %</b>
Prognoser kumelk	Denne mnd			Hittil i år		
	Des. 2017 1000 ltr.	Mai 2018 1000 ltr.	Endring	Des. 2017 1000 ltr.		
<b>Landet totalt</b>	<b>137 000</b>	<b>136 000</b>	<b>-0,7 %</b>	<b>668 000</b>		

Leveranser geitemelk	Denne mnd			Hittil i år		
	2018 1000 ltr.	2017 1000 ltr.	Endring %	2017 1000 ltr.	2017 1000 ltr.	Endring %
<b>Utjevningssone</b> Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal, Nordland og Troms	1 382	1 381	0,0 %	4 223	4 332	-2,5 %
<b>Prissone 1</b> Øst, sør og Hordaland	1 060	1 072	-1,1 %	3 012	2 920	3,2 %
<b>Prissone 2</b> Trøndelag	147	142	2,9 %	1 488	1 518	-2,0 %
<b>Landet totalt</b>	<b>2 589</b>	<b>2 596</b>	<b>-0,3 %</b>	<b>8 722</b>	<b>8 770</b>	<b>-0,5 %</b>

Kjemisk innhold melk	Denne mnd			Hittil i år		
	2018	2017	Prognose	2018	2017	Prognose
Fett ku	4,23 %	4,27 %	4,28 %	4,28 %	4,27 %	4,29 %
Protein ku	3,34 %	3,40 %	3,41 %	3,37 %	3,40 %	3,39 %
Tørrstoff geit	11,81 %	11,66 %		12,32 %	12,12 %	