

## Melkeleveranser september 2018

**Det ble levert 112,6 millioner liter kumelk i september, 4,0 prosent mer enn i 2017. Fettinnholdet var 4,33 prosent, som er 2,1 prosent høyere enn 2017 (4,24 %). Prognosen fra desember 2017 var 4,21 prosent.**

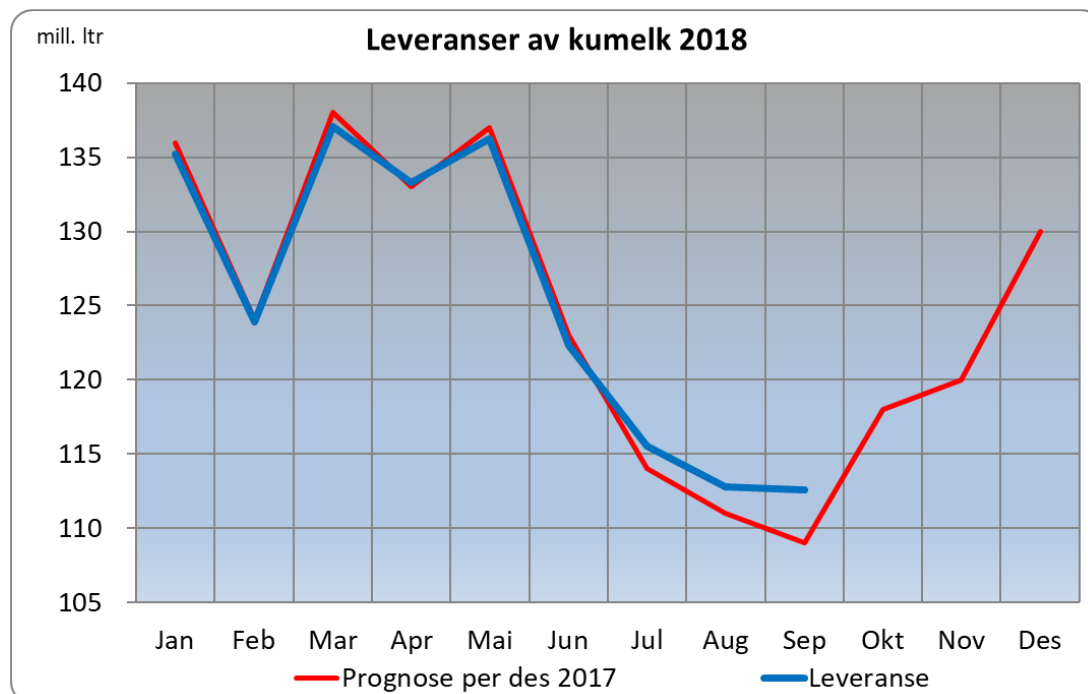
Proteininnholdet var 3,48 prosent som er 1,5 prosent høyere enn i 2017 (3,43 %). Prognosen fra desember 2017 var 3,44 prosent.

Leveransene av kumelk hittil i år er på 1 128,9 mill. liter. Dette er 0,9 mill. liter mindre enn i 2017, men 3,9 mill. liter mer enn prognosen fra desember 2017. Siste volumprognose for 2018, etter økningen i forholdstallet i august til 1,04, er 1 505 mill. liter.

Leveransen av geitemelk var i september 1,7 prosent høyere enn 2017 og med en økning i tørrstoff på 4,5 prosent. Etter dette er volumprognosen for 2018 på 19,9 millioner liter, 0,5 % mer enn leveransene i 2017.

**TINE Råvare**, 11. oktober 2018

*Roald Nes*



## Leveranser september 2018

Leveranser kumelk TINE	Denne mnd			Hittil i år		
	2018 1000 ltr.	2017 1000 ltr.	Endring %	2018 1000 ltr.	2017 1000 ltr.	Endring %
Fylke						
Østfold	2 687	2 688	-0,1 %	25 754	25 937	-0,7 %
Akershus	2 103	2 153	-2,3 %	20 435	20 562	-0,6 %
Oslo	23	28	-17,9 %	270	295	-8,7 %
Hedmark	6 481	6 545	-1,0 %	63 918	64 439	-0,8 %
Oppland	10 716	10 781	-0,6 %	117 783	118 117	-0,3 %
Buskerud	2 194	2 158	1,7 %	23 933	23 656	1,2 %
Vestfold	1 416	1 435	-1,3 %	12 724	13 096	-2,8 %
Telemark	966	929	4,0 %	10 119	10 114	0,1 %
Aust-Agder	975	921	5,9 %	9 665	9 498	1,8 %
Vest Agder	2 297	2 079	10,5 %	22 838	22 690	0,7 %
Rogaland	17 158	16 193	6,0 %	160 165	157 043	2,0 %
Hordaland	4 765	4 485	6,2 %	54 542	54 169	0,7 %
Sogn og Fjordane	5 908	5 764	2,5 %	74 764	76 193	-1,9 %
Møre og Romsdal	11 191	10 606	5,5 %	111 051	112 504	-1,3 %
Trøndelag	25 104	23 578	6,5 %	240 896	244 586	-1,5 %
Nordland	7 687	7 599	1,2 %	76 488	77 164	-0,9 %
Troms	2 334	2 279	2,4 %	23 586	22 810	3,4 %
Finnmark	1 596	1 627	-1,9 %	15 357	14 829	3,6 %
<b>TINE kumelk totalt</b>	<b>105 601</b>	<b>101 845</b>	<b>3,7 %</b>	<b>1 064 287</b>	<b>1 067 704</b>	<b>-0,3 %</b>
<b>Herav økologisk melk</b>	<b>3 804</b>	<b>3 755</b>	<b>1,3 %</b>	<b>37 660</b>	<b>38 473</b>	<b>-2,1 %</b>
<b>Andre aktører totalt</b>	<b>6 967</b>	<b>6 349</b>	<b>9,7 %</b>	<b>64 653</b>	<b>62 161</b>	<b>4,0 %</b>
<b>Landet totalt</b>	<b>112 568</b>	<b>108 194</b>	<b>4,0 %</b>	<b>1 128 941</b>	<b>1 129 865</b>	<b>-0,1 %</b>

Prognoser kumelk	Denne mnd			Hittil i år
	des.17 1000 ltr.	sep.18 1000 ltr.	Endring %	des.17 1000 ltr.
<b>Landet totalt</b>	<b>109 000</b>	<b>112 000</b>	<b>2,8 %</b>	<b>1 125 000</b>

Leveranser geitemelk	Denne mnd			Hittil i år		
	2018 1000 ltr.	2017 1000 ltr.	Endring %	2018 1000 ltr.	2017 1000 ltr.	Endring %
<b>Utjevningszone Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal, Nordland og Troms</b>	975	949	2,8 %	9 070	9 131	-0,7 %
<b>Prissone 1 Øst, sør og Hordaland</b>	583	584	-0,3 %	7 230	7 048	2,6 %
<b>Prissone 2 Trøndelag</b>	96	93	3,1 %	924	921	0,3 %
<b>Landet totalt</b>	<b>1 654</b>	<b>1 626</b>	<b>1,7 %</b>	<b>17 223</b>	<b>17 100</b>	<b>0,7 %</b>

Kjemisk innhold melk	Denne mnd		Prognose pr. des	Hittil i år		Prognose pr. des
	2018	2017		2018	2017	
Fett ku	4,33 %	4,24 %	4,21 %	4,26 %	4,25 %	4,23 %
Protein ku	3,48 %	3,43 %	3,44 %	3,38 %	3,40 %	3,41 %
Tørrstoff geit	12,26 %	11,73 %		11,80 %	11,86 %	