

## 2,7 prosent lavere leveranser av kumelk i oktober

*Mottatt volum kumelk går tilbake med 2,7 prosent og geitemelkvolumet ned med 2,1 prosent i september sammenlignet med fjoråret. Fettinnholdet i kumelk er med 4,33 prosent i oktober årets høyeste.*

Hittil i år går total mengde kumelk tilbake med 0,4 prosent til 1 270 millioner liter.

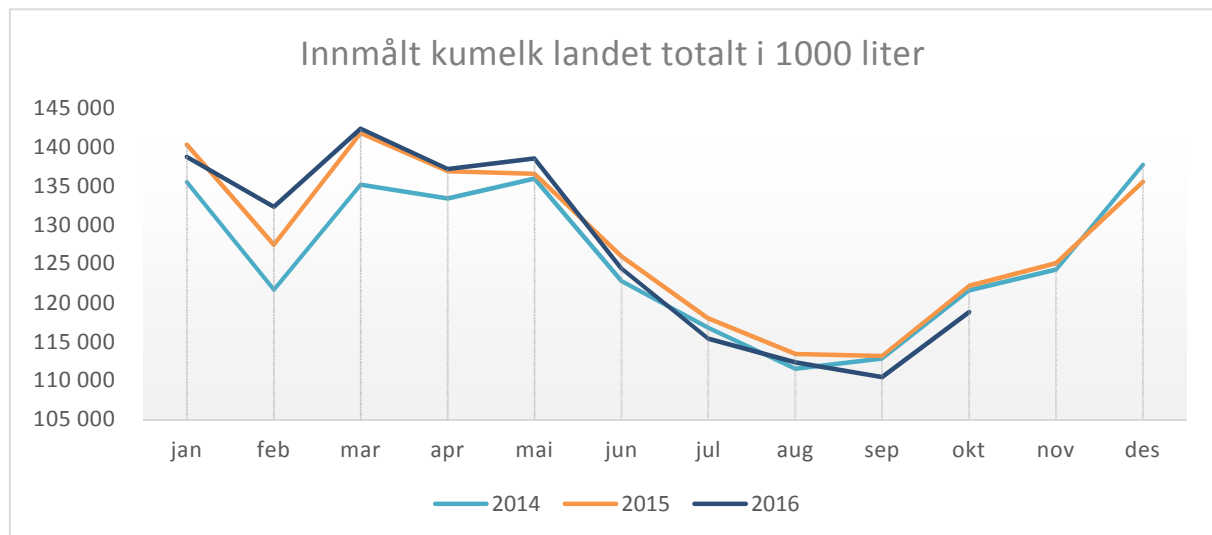
Dagsavdråttsnivået for januar – september øker med 0,9 prosent mot fjoråret, mens kutallet i samme periode har en nedgang på 1,3 prosent. Ny melkeprognose for 2016 er på 1 524 millioner liter.

Akkumulert fettinnhold er økt til 4,27 prosent og proteininnholdet er 3,42 prosent.

Leveransene av geitemelk er 19 millioner liter hittil i år, opp en prosent fra 2015. Totalt tørrstoffinnhold i geitemelk er på 11,94 prosent, noe under fjoråret.

**TINE Råvare**, 8. november 2016

*Eivind Kjuus*



## Leveranser Oktober 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	2 690	2 937	-8,4 %	29 358	30 301	-3,1 %
Akershus	2 111	2 204	-4,3 %	23 029	23 578	-2,3 %
Oslo	26	28	-6,1 %	317	322	-1,7 %
Hedmark	6 883	7 210	-4,5 %	72 047	73 180	-1,5 %
Oppland	11 658	12 256	-4,9 %	133 663	136 375	-2,0 %
Buskerud	2 328	2 408	-3,3 %	26 536	26 213	1,2 %
Vestfold	1 438	1 454	-1,1 %	14 468	14 584	-0,8 %
Telemark	1 010	1 022	-1,2 %	11 118	10 935	1,7 %
Aust-Agder	911	986	-7,6 %	10 470	10 441	0,3 %
Vest Agder	2 349	2 704	-13,1 %	25 972	29 019	-10,5 %
Rogaland	17 018	17 980	-5,3 %	178 977	182 268	-1,8 %
Hordaland	5 865	5 891	-0,4 %	61 351	61 046	0,5 %
Sogn og Fjordane	8 342	8 393	-0,6 %	85 790	83 061	3,3 %
Møre og Romsdal	11 578	11 625	-0,4 %	124 779	121 995	2,3 %
Sør-Trøndelag	11 602	11 656	-0,5 %	124 979	124 483	0,4 %
Nord-Trøndelag	14 132	14 167	-0,2 %	147 737	149 189	-1,0 %
Nordland	8 209	8 241	-0,4 %	85 512	88 423	-3,3 %
Troms	2 361	2 509	-5,9 %	25 634	25 483	0,6 %
Finnmark	1 606	1 677	-4,2 %	17 213	16 743	2,8 %
<b>TINE kumelk totalt</b>	<b>112 116</b>	<b>115 347</b>	<b>-2,8 %</b>	<b>1 198 950</b>	<b>1 207 639</b>	<b>-0,7 %</b>
<b>Herav økologisk melk</b>	<b>3 984</b>	<b>3 999</b>	<b>-0,4 %</b>	<b>42 883</b>	<b>43 012</b>	<b>-0,3 %</b>
Q-m, Gausdal	990	996	-0,6 %	11 077	10 058	10,1 %
Q-m, Jæren	5 698	5 820	-2,1 %	60 473	57 982	4,3 %
<b>Q-meieriene totalt</b>	<b>6 688</b>	<b>6 815</b>	<b>-1,9 %</b>	<b>71 549</b>	<b>68 040</b>	<b>5,2 %</b>
<b>Landet totalt</b>	<b>118 804</b>	<b>122 163</b>	<b>-2,7 %</b>	<b>1 270 499</b>	<b>1 275 679</b>	<b>-0,4 %</b>

Kjemisk innhold kumelk levert TINE	Denne mnd			Hittil i år		
	2016	2015	Prognose	2016	2015	Prognose
Fett	4,33 %	4,28 %	4,28 %	4,27 %	4,23 %	4,25 %
Protein	3,47 %	3,46 %	3,45 %	3,42 %	3,43 %	3,43 %
Tørrstoff geit	12,04 %	11,90 %		11,94 %	11,98 %	
Prognoser kumelk	jan.16 1000 ltr.	sep.16 1000 ltr.	Endring	jan.16 1000 ltr.	sep.16 1000 ltr.	Endring
<b>Landet totalt</b>	<b>118 868</b>	<b>120 408</b>	<b>1,3 %</b>	<b>1 261 265</b>	<b>1 272 105</b>	<b>0,9 %</b>

Leveranser geitemelk	Denne mnd			Hittil i år		
	2016 1000 ltr.	2015 1000 ltr.	Endring %	2016 1000 ltr.	2015 1000 ltr.	Endring %
<b>Utjevningssone</b> Sogn og fjordane, Møre og Romsdal, Nordland og Troms	854	855	-0,1 %	10 400	10 232	1,6 %
<b>Prissone 1</b> Øst, Sør og Hordaland	283	322	-12,2 %	7 596	7 510	1,2 %
<b>Prissone 2</b> Trøndelag	73	59	24,3 %	1 028	1 092	-5,9 %
<b>Landet totalt</b>	<b>1 210</b>	<b>1 236</b>	<b>-2,1 %</b>	<b>19 025</b>	<b>18 834</b>	<b>1,0 %</b>