

1 523 millioner liter kumelk levert i 2016

Etter høy produksjon første halvår gikk leveransene tilbake i andre halvår. Totalt endte leveransene 0,9 prosent bak 2015. Siden disponibel kvote ble redusert med tre prosentpoeng i 2016, vil kvotefyllingen gå opp med omtrent to prosent. Det ble produsert 14 millioner liter kumelk over kvote.

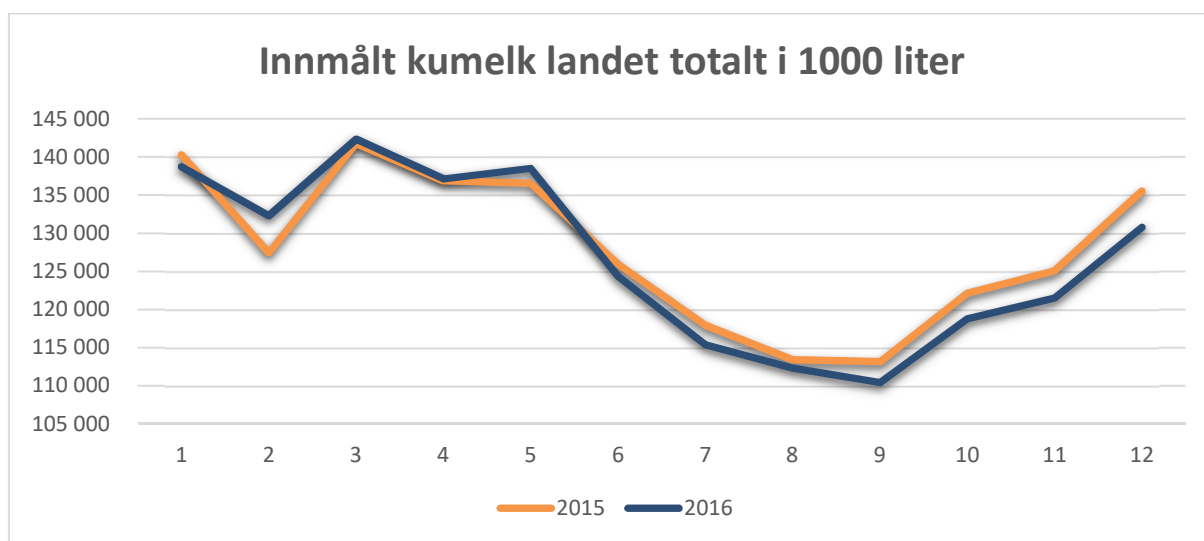
Tørrstoffinnholdet i kumelk har økt i 2016. Fettinnholdet ble 4,27 prosent, opp fra 4,24. Proteininnholdet ble 3,42.

Landsprognosen for kumelk er 1 510 millioner liter i 2017, hensyntatt en reduksjon i forholdstall fra 1,00 til 0,98.

Leveransene av geitemelk er ble 20,4 millioner liter, en økning fra 20,2 i 2015. Totalt tørrstoffinnhold i geitemelk (summen av fett, protein og laktose) ble 11,96 prosent, opp fra 11,91 året før.

TINE Råvare, 8. januar 2016

Eivind Kjuus



Leveranser kumelk TINE Fylke	Denne mnd			Hittil i år		
	2016 1000 ltr.	2015 1000 ltr.	Endring %	2016 1000 ltr.	2015 1000 ltr.	Endring %
Østfold	2 901	3 143	-7,7 %	34 977	36 238	-3,5 %
Akershus	2 185	2 296	-4,8 %	27 295	27 956	-2,4 %
Oslo	33	37	-11,1 %	378	393	-3,7 %
Hedmark	7 343	7 702	-4,7 %	86 388	87 966	-1,8 %
Oppland	13 592	14 462	-6,0 %	159 846	163 635	-2,3 %
Buskerud	2 796	2 898	-3,5 %	31 774	31 690	0,3 %
Vestfold	1 478	1 534	-3,6 %	17 343	17 546	-1,2 %
Telemark	1 176	1 219	-3,5 %	13 378	13 219	1,2 %
Aust-Agder	1 015	1 131	-10,3 %	12 441	12 514	-0,6 %
Vest Agder	2 719	3 093	-12,1 %	31 146	34 911	-10,8 %
Rogaland	17 750	18 799	-5,6 %	213 493	218 948	-2,5 %
Hordaland	6 964	7 246	-3,9 %	74 706	75 048	-0,5 %
Sogn og Fjordane	10 626	10 895	-2,5 %	106 059	103 753	2,2 %
Møre og Romsdal	12 586	12 854	-2,1 %	148 981	146 706	1,6 %
Sør-Trøndelag	13 273	13 333	-0,5 %	150 338	149 996	0,2 %
Nord-Trøndelag	14 412	14 499	-0,6 %	175 711	177 420	-1,0 %
Nordland	8 873	8 885	-0,1 %	102 644	105 646	-2,8 %
Troms	2 575	2 686	-4,1 %	30 624	30 731	-0,3 %
Finnmark	1 532	1 692	-9,5 %	20 214	20 069	0,7 %
TINE kumelk totalt	123 826	128 407	-3,6 %	1 437 734	1 454 383	-1,1 %
Herav økologisk melk	4 330	4 376	-1,0 %	51 220	51 441	-0,4 %
Q-m, Gausdal	1 176	1 153	2,0 %	13 331	12 254	8,8 %
Q-m, Jæren	5 781	5 981	-3,3 %	71 749	69 658	3,0 %
Q-meieriene totalt	6 957	7 134	-2,5 %	85 079	81 912	3,9 %
Landet totalt	130 783	135 540	-3,5 %	1 522 813	1 536 295	-0,9 %

Kjemisk innhold kumelk levert TINE	Denne mnd			Hittil i år		
	2016	2015	Prognose	2016	2015	Prognose
Fett	4,27 %	4,26 %	4,27 %	4,27 %	4,24 %	4,25 %
Protein	3,41 %	3,41 %	3,42 %	3,42 %	3,43 %	3,43 %
Tørrstoff geit	12,11 %	12,22 %		11,96 %	11,91 %	
Prognoser kumelk	Denne mnd			Hittil i år		
	jan.16 1000 ltr.	des.16 1000 ltr.	Endring	jan.16 1000 ltr.	des.16 1000 ltr.	Endring
Landet totalt	129 218	131 209	1,5 %	1 511 449	1 523 189	0,8 %

Leveranser geitemelk	Denne mnd			Hittil i år		
	2016 1000 ltr.	2015 1000 ltr.	Endring %	2016 1000 ltr.	2015 1000 ltr.	Endring %
Utjevningssone	628	629	0 %	11 751	11 593	1,4 %
Prissone 1		-		7 610	7 529	1,1 %
Prissone 2		-		1 049	1 119	-6,2 %
Landet totalt	628	629	-0,1 %	20 410	20 242	0,8 %