31 juillet 2017

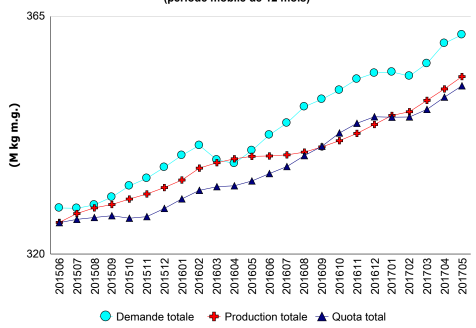
Bulletin de la CCL sur les marchés

Commentaires sur le marché

Les besoins totaux pour la période de 12 mois se terminant en mai 2017 étaient de 361,54 M kg de m.g. Ceci représente une hausse de 0,45% comparativement à la même période se terminant en avril 2017 et une augmentation de 6,46% comparativement à mai 2016. L'utilisation totale de matière grasse dans toutes les classes a augmenté de 4,5% sur une base de 12 mois, année sur année (une augmentation de 15,2 M kg de m.g.) et de 8,4 %en mai 2017, comparativement au même mois l'an dernier.

Comparativement au mois précédent, la matière grasse utilisée dans les classes 2(a) et 2(b) a augmenté de 7,2% et de 11,8% respectivement. La matière grasse utilisée en classe 4(a) a augmenté de 5,1% (équivalent à 0,35 M de kg de m.g.) comparativement à avril 2017. Toutefois, sur une base de 12 mois, année sur année, elle a augmenté de 10,1% (6,3 M kg de m.g.). L'utilisation de matière grasse en classe 3(d) a augmenté de 9,6 % durant les 12 derniers mois comparativement à la période de 12 mois se terminant en mai 2016, soit une utilisation totale de 11,3 M kg de m.g.

Demande totale, quota total et production totale (période mobile de 12 mois)



	Production totale (kg m.g.)			Lait de consommation (kg m.g.)			Lait de transformation (kg m.g.)		
	2015/6 - 2016/5	2016/6 - 2017/5	Écart (%)	2015/6 - 2016/5	2016/6 - 2017/5	Écart (%)	2015/6 - 2016/5	2016/6 - 2017/5	Écart (%)
TNL	1 966 676	2 003 181	1,86%	1 489 350	1 489 766	0,03%	477 326	513 415	7,56%
P5	255 228 069	267 306 858	4,73%	77 565 084	76 455 739	-1,43%	177 662 985	190 851 119	7,42%
MCLO	81 306 587	84 300 539	3,68%	36 071 252	35 938 188	-0,37%	45 235 335	48 362 351	6,91%
Canada	338 501 332	353 610 578	4,46%	115 125 686	113 883 693	-1,08%	223 375 646	239 726 885	7,32%

Utilisation	dп	lait	(000	ko)
Umsanon	uu	lait	ıvvv	n2

Cthisation du lait (000 kg)					
Matière grasse Solides non gras					
2015/6 - 2016/5	2016/6 - 2017/5	Écart (%)	2015/6 - 2016/5	2016/6 - 2017/5	Écart (%)
46 930	46 693	-0,51%	232 989	229 104	-1,67%
50 704	51 885	2,33%	21 695	22 200	2,33%
27 992	28 421	1,54%	50 639	42 990	-15,10%
118 756	124 950	5,22%	239 920	240 873	0,40%
62 186	68 466	10,10%	16 292	-1 855	-111,38%
1 811	1 870	3,23%	4 568	4 103	-10,17%
2 042	3 173	55,41%	136 086	198 112	45,58%
26 575	25 973	-2,27%	43 818	36 988	-15,59%
657	1 467	123,38%	10 291	14 815	43,96%
337 653	352 897	4,51%	756 298	787 331	4,10%
	Matic 2015/6 - 2016/5 46 930 50 704 27 992 118 756 62 186 1 811 2 042 26 575 657	Matière grasse 2015/6 - 2016/5 - 2017/5 46 930	Matière grasse 2015/6 - 2016/5 2016/6 - 2017/5 Écart (%) 46 930 46 693 -0,51% 50 704 51 885 2,33% 27 992 28 421 1,54% 118 756 124 950 5,22% 62 186 68 466 10,10% 1 811 1 870 3,23% 2 042 3 173 55,41% 26 575 25 973 -2,27% 657 1 467 123,38%	Matière grasse Solides 1 2015/6 - 2016/5 2016/6 - 2016/5 Écart (%) 2015/6 - 2016/5 46 930 46 693 -0,51% 232 989 50 704 51 885 2,33% 21 695 27 992 28 421 1,54% 50 639 118 756 124 950 5,22% 239 920 62 186 68 466 10,10% 16 292 1 811 1 870 3,23% 4 568 2 042 3 173 55,41% 136 086 26 575 25 973 -2,27% 43 818 657 1 467 123,38% 10 291	Matière grasse Solides non gras 2015/6 - 2016/5 - 2017/5 2015/6 - 2016/5 - 2017/5 46 930

Gestion en continu du quota Sur ou sous production cumulée avec limites au 2017-mai-31

Province kg de m.g. %* -517 866 NL -20,45% PE 127 038 2,83% NS 229 148 2,99% NB 96 542 1,62% QC 1 361 265 1,04% ON 6 171 907 5,45% MB -1 809 378 -12,10% SK -430 194 -4,02% AB -1 239 949 -4,03% BC -370 895 -1.20%

* La sur ou sous production cumulative (avec limites) exprimée comme un % de la période de 12 mois la plus récente de quota total.







Année	e courante	_	roduits lai née précédent)		*
Au 29 avril 2017	12 précé	mois dent	12 :	nois	Écart
Beurre	57	942	61	286	+ 5.8%
Total du fromage	202	461	213	993	+ 5.7%
Cheddar	89	863	93	874	+ 4.5%
Fromages fins	52	553	55	326	+ 5.3%
Fromage quotidien*	60	006	64	759	+ 7.9%
Fromage fondu	57	767	58	324	+ 1.0%
Crème glacée	179	252	178	223	- 0.6%
Yogourt	331	994	338	924	+ 2.1%
Crème	95	472	100	223	+ 5.0%

Source : la compagnie Nielsen, MarketTrack et intervenants de Homescan. *Note: Fromage quotidien = 3(c), Fromages fins = 3(a)

Stocks de beurre ('000]	kg)	
--------------------------	-----	--

	16-mai-29	17-mai-29
BEURRE PLAN A	12	0
BEURRE PLAN B	8 108	15 748
BEURRE IMPORTÉ	223	646
Total des stocks de la CCL	8 342	16 394
Stocks de beurre privés	15 322	15 271
Total des stocks de beurre de la CCL et privés	23 664	31 665
Autros stooks privi	Se (1000 lea)	

Autres stock	ks privés ('000 kg)	
	16-mai-31	17-mai-31
CHEDDAR	50 952	55 494
FROMAGE FONDU	15 972	14 340
FROMAGES FINS	32 008	32 100

Commentaires sur les stocks

La production totale de lait (m.g.) des 12 mois se terminant en mai 2017 était de 4,46% plus élevée que durant la même période l'an dernier. La croissance des besoins totaux devrait éventuellement atteindre 3,5 % à 3,9 % sur une base annuelle. Au 31 mai 2017, les stocks de beurre du plan A de la CCL étaient à zéro et ceux du plan B était à 15 748 tonnes. Les stocks de la CCL comprennent également 646 tonnes de beurre importé. En mai, la CCL a acheté 55 tonnes de beurre de son contingent tarifaire et 518 tonnes par l'entremise de son permis d'importation supplémentaire. De plus, elle a acheté 236 tonnes de matière grasse en équivalent de crème avec son permis spécial de crème. Au total, 18 590 tonnes de beurre et de matière grasse en équivalent de crème ont été importées au cours des 12 derniers mois. Les stocks privés de beurre se situent actuellement à 15 271 tonnes. Les stocks de beurre sont de 8 001 plus élevés qu'en mai 2016. La CCL prévoit continuer de reconstruire ses stocks beurre pour répondre à la demande du marché intérieur.

Revenu moyen provenant du lait

(\$/hl std)					
Classe	2015/6 - 2016/5	2016/6 - 2017/5	Écart (%)		
1	96,62 \$	98,16\$	1,60%		
2 à 4(d)	75,50 \$	77,42 \$	2,54%		
4(m) 4(a1)*	7,78 \$	12,65 \$	62,62%		
5(a) à (c)	39,46 \$	42,38 \$	7,40%		
5(d)	24,19 \$	27,57 \$	13,98%		
Autre		58,99 \$			
Toutes classes	73,78 \$	74,39 \$	0,83%		

^{*} Prix basé sur les SNG seulement

Prix des composants de la classe 5 en \$/hL

