



Government of Canada Gouvernement du Canada



STATISTICS OF THE CANADIAN DAIRY INDUSTRY

Édition 2012 Edition

L'INDUSTRIE LAITIÈRE CANADIENNE
EN CHIFFRES

Canada

Website: <http://www.dairyinfo.gc.ca>
Site internet: <http://www.infolait.gc.ca>



Agriculture and
Agri-Food Canada Agriculture et
Agroalimentaire Canada

Agriculture and Agri-Food Canada
Agriculture et Agroalimentaire Canada
Dairy Section, Animal Industry Division/
Section de l'industrie laitière, Division
de l'industrie animale

1341 Baseline Road, Tower 5, 2nd Floor/
1341, chemin Baseline, Tour 5, 2^{ème} étage
Ottawa, Ontario, K1A 0C5
Fax: (613) 773-0300
Tel.: (613) 773-0235
e-mail/courriel: cdicinfo@agr.gc.ca

Dairy Farmers
of Canada



Les Producteurs laitiers
du Canada

Dairy Farmers of Canada
Les Producteurs laitiers du Canada

Head Office/Siège social
21 Florence Street/
21, rue Florence
Ottawa, Ontario, K2P 0W6
Fax: (613) 236-0905
Tel.: (613) 236-9997
e-mail/courriel: info@dfc-plc.ca



Dairy Processors Association
of Canada



Association des Transformateurs
Laitiers du Canada

Dairy Processors Association of Canada
Association des Transformateurs Laitiers du Canada

265 Carling Avenue, Suite 200/
265, avenue Carling, bureau 200
Ottawa, Ontario, K1S 2E1
Fax: (613) 235-5866
Tel.: (613) 232-7242
e-mail/courriel: info@dpac-atlc.ca



Canadian Dairy
Commission

Commission
canadienne du lait

Canadian Dairy Commission
Commission canadienne du lait

Building 55, NCC Driveway/
Édifice 55, Promenade de la CCN
Central Experimental Farm/
Ferme expérimentale centrale
960 Carling Avenue/960, ave. Carling
Ottawa, Ontario, K1A 0Z2
Fax: (613) 792-2009
Tel.: (613) 792-2040
e-mail/courriel: chantal.paul@cdc-ccl.gc.ca

© Her Majesty the Queen in Right of Canada, 2012
ISSN 1924-7079
AAFC No. 11789B

© Sa Majesté la Reine du Chef du Canada, 2012
ISSN 1924-7079
N° AAC 11789B

FOREWORD

Agriculture and Agri-Food Canada (AAFC), Dairy Farmers of Canada (DFC), Dairy Processors Association of Canada (DPAC) and the Canadian Dairy Commission (CDC) are pleased to present their joint publication 2012 Edition which provides comprehensive information on the Canadian dairy industry.

AVANT-PROPOS

Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC), les Producteurs laitiers du Canada (PLC), l'Association des Transformateurs Laitiers du Canada (ATLC) et la Commission canadienne du lait (CCL) vous présentent conjointement la publication Édition 2012 qui comprend des données complètes sur l'industrie laitière canadienne.

TABLE OF CONTENTS

DAIRY AT A GLANCE		APERÇU DE L'INDUSTRIE LAITIÈRE	
Value of Manufactured Shipments	4	Valeur des livraisons manufacturières	
Dairy Cash Receipts	5	Recettes monétaires de la production laitière	
Dairy Establishments	6	Usines de transformation laitière	
THE FARM		LA FERME	
Farms with Shipments of Milk or Cream	8	Fermes expédiant du lait ou de la crème	
Dairy Cows by Province	9	Vaches laitières par province	
Dairy Heifers by Province	10	Génisses laitières par province	
Number of Dairy Cows for Selected Countries	11	Nombres de vaches laitières pour certains pays	
---- Quota			Quota ----
Distribution of the Industrial and Fluid Milk Quota	14	Répartition du quota de lait de transformation et de consommation	
Industrial and Fluid Quotas	14	Quotas de lait de transformation et de consommation	
Quota Values	15	Valeur des quotas	
BREED IMPROVEMENT AND GENETIC EVALUATION		AMÉLIORATION ET ÉVALUATION GÉNÉTIQUE DES BOVINS LAITIERS	
---- Dairy Cattle Registrations			Enregistrements des bovins laitiers ----
Animal Registrations	18	Enregistrements d'animaux	
Registrations of Animals from Artificial Insemination Sires	19	Enregistrements d'animaux provenant de l'insémination artificielle	
Registrations of Animals from Embryo Transfer	20	Enregistrements d'animaux provenant d'un transfert embryonnaire	
---- Milk Recording			Contrôle laitier ----
Young Bulls that Completed Sampling in Artificial Insemination Units	22	Jeunes taureaux ayant terminé l'épreuve dans les centres d'insémination artificielle	
Herds Enrolled on "Official - Supervised" Milk Recording Programs	23	Troupeaux inscrits aux programmes de contrôle laitier «officiel - supervisé»	
Cows Enrolled on "Official - Supervised" Milk Recording Programs	24	Vaches inscrites aux programmes de contrôle laitier «officiel - supervisé»	
Herds Enrolled on "Management - Unsupervised" Milk Recording Programs	25	Troupeaux inscrits aux programmes de contrôle laitier «gestion - non-supervisé»	
Cows Enrolled on "Management - Unsupervised" Milk Recording Programs	26	Vaches inscrites aux programmes de contrôle laitier «gestion - non-supervisé»	
Average Size of Herds Enrolled on "Official - Supervised" Milk Recording Program	27	Taille moyenne des troupeaux inscrits aux programmes de contrôle laitier «officiel - supervisé»	
Average Size of Herds Enrolled on "Management - Unsupervised" Milk Recording Program	28	Taille moyenne des troupeaux inscrits aux programmes de contrôle laitier «gestion - non-supervisé»	
Herds Enrolled in Milk Recording Programs	29	Troupeaux inscrits aux programmes de contrôle laitier	
% of Herds Enrolled in Milk Recording Programs	30	% de troupeaux inscrits aux programmes de contrôle laitier	
Cows Enrolled in Milk Recording Programs	31	Vaches inscrites aux programmes de contrôle laitier	
% of Dairy Cows Enrolled in Milk Recording Programs	32	% de vaches laitières inscrites aux programmes de contrôle laitier	
Average Production Based on "Official - Supervised" Records in Canada	33	Production moyenne basée sur les relevés «officiels - supervisés»	
Average Production by Province based on "Official - Supervised" records - All Breeds	41	Production moyenne par province basée sur les relevés «officiels - supervisés» - Toutes les races	
Culling Rate and Replacement Rate in Dairy Herds	42	Taux de réforme et taux de remplacement des troupeaux laitiers	
MILK SHIPMENTS		LIVRAISONS DU LAIT	
Production of Certified Organic Milk and Number of Producers	47	Production de lait biologique certifié et nombre de producteurs	
Milk Component Utilization and Volumes	48	Utilisation des composants et volumes de lait	
Deliveries of Cow Milk to Dairies of Other Selected Countries	50	Livraisons de lait de vache pour la transformation pour certains pays	
Harmonized Milk Classification System	51	Système harmonisé de classification du lait	
THE PROCESSING SECTOR		LE SECTEUR DE LA TRANSFORMATION	
---- Production and Sales of Dairy Products			Production et ventes de produits laitiers ----
Fluid Milk Sales	54	Ventes de lait de consommation	
Cream Sales	58	Ventes de crème	
Production by products types	62	Production par type de produits	

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

THE CONSUMER	LE CONSOMMATEUR	
---- Consumption of Dairy Products	Consommation de produits laitiers ----	
Per Capita Consumption of Milk & Cream	78	Consommation de lait et de crème par habitant
Per Capita Consumption of Dairy Products	84	Consommation de produits laitiers par habitant
Total and Retail Milk Consumption - Selected Countries	85	Consommation totale de lait et au détail de certains pays
Total and Retail Cheese Consumption - Selected Countries	86	Consommation totale de fromage et au détail de certains pays
Total and Retail Butter Consumption - Selected Countries	87	Consommation totale de beurre et au détail de certains pays
IMPORTS AND EXPORTS	IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS	
Canadian Dairy Trade Balance	91	Balance commerciale canadienne des produits laitiers
Share of Dairy Products in World Agri-Food Trade	92	Part des produits laitiers dans le commerce agroalimentaire mondial
Global Dairy Trade by Exporting Countries	92	Exportations totales de produits laitiers par pays expéditeur
---- Exports		Exportations ----
Canadian Exports of Dairy Products (Graph)	94	Exportations canadiennes de produits laitiers (graphique)
Canadian Exports of Dairy Products by Destination	95	Destination des exportations canadiennes de produits laitiers
Canadian Dairy Products Exports by Quantity and Value	96	Exportations canadiennes de produits laitiers en quantité et en valeur
Canadian Exports of Dairy Products by Country and Region	97	Exportations canadiennes de produits laitiers par pays et par régions
Canadian Exports of Dairy Genetic Material	99	Exportations canadiennes de matériel génétique de souche laitière
---- Imports		Importations ----
Canadian Imports of Dairy Products (Graph)	104	Importations canadiennes de produits laitiers (graphique)
Canadian Imports of Dairy Products by Country of Origin	105	Pays d'origine des importations canadiennes de produits laitiers
Canadian Dairy Products Imports by Quantity and Value	106	Importations canadiennes de produits laitiers en quantité et en valeur
Canadian Imports of Dairy Products by Country and Region	107	Importations canadiennes de produits laitiers par pays et par régions
Cheese Imports into Canada by Variety	108	Importations de fromage au Canada par variété
Cheese Imports into Canada by Country of Origin	110	Importations de fromage au Canada par pays d'origine
Canadian Imports of Dairy Products by Country	111	Importations canadiennes de produits laitiers par pays
GENERAL INFORMATION	INFORMATION GÉNÉRALE	
Canadian Population	116	Population canadienne
Calcium Content of Dairy Products	117	Teneur en calcium des produits laitiers
Bioavailable Calcium Equivalents	118	Équivalences de calcium disponible
Conversion Rates for Dairy Products	119	Taux de conversion de produits laitiers
Weight Conversion Rates for units of volume	119	Taux de conversion en poids des unités de volume
Contribution of Dairy Products to the Average Canadian Diet	120	Contribution des produits laitiers à l'alimentation des canadiens
Imperial-Metric Conversion Rates	121	Taux de conversion des systèmes impérial et métrique
Dairy Products Servings	122	Portions de produits laitiers
Industry Related Websites	123	Sites Web reliés à l'industrie

SYMBOLS

..	not available
...	not applicable
-	nil
--	amount too small to be expressed
p	preliminary
x	confidential
(+)	indicates a % variation higher than 200
(-)	indicates a % variation lower than -200
(i)	incomplete total

GENERAL REMARKS

- Calendar year: January 1st to December 31st
Dairy year: August 1st to July 31st
- Due to rounding, totals may differ.
- For confidentiality purposes, Newfoundland and Labrador is included in "Canada" unless otherwise specified.
- Per capita calculations are based on the Canadian population as at July 1st (Statistics Canada, Table 051-0005).

SIGNES CONVENTIONNELS

..	non disponible
...	sans objet
-	nul
--	infime
p	provisoire
x	confidentiel
(+)	indique une variation en % supérieure à 200
(-)	indique une variation en % inférieure à -200
(i)	somme partielle

REMARQUES GÉNÉRALES

- Année civile : 1^{er} janvier au 31 décembre
Année laitière : 1^{er} août au 31 juillet
- Dû à l'arrondissement de certaines données, le total peut différer de la somme.
- Pour des raisons de confidentialité, Terre-Neuve et Labrador est incluse dans «Canada» sauf indication contraire.
- Les calculs par habitant sont établis selon la population canadienne au 1^{er} juillet (Statistique Canada, tableau 051-0005).

PROVINCES AND TERRITORIES

AB	Alberta
BC	British Columbia
PE	Prince Edward Island
MB	Manitoba
NB	New Brunswick
NS	Nova Scotia
NU	Nunavut
ON	Ontario
QC	Quebec
SK	Saskatchewan
NL	Newfoundland and Labrador
NT	Northwest Territories
YT	Yukon

PROVINCES ET TERRITOIRES

AB	Alberta
BC	Colombie-Britannique
PE	Île-du-Prince-Édouard
MB	Manitoba
NB	Nouveau-Brunswick
NS	Nouvelle-Écosse
NU	Nunavut
ON	Ontario
QC	Québec
SK	Saskatchewan
NL	Terre-Neuve et Labrador
NT	Territoires du Nord-Ouest
YT	Yukon

DAIRY AT A GLANCE
APERÇU DE L'INDUSTRIE LAITIÈRE

THE FARM
LA FERME

Number of Dairy Farms, Cows and Heifers
Nombre de fermes, vaches et génisses laitières

Quota

BREED IMPROVEMENT AND GENETIC EVALUATION
AMÉLIORATION ET ÉVALUATION GÉNÉTIQUE DES BOVINS LAITIERS

Dairy Cattle Registrations
Enregistrements des bovins laitiers

Milk Recording
Contrôle laitier

MILK SHIPMENTS
LIVRAISONS DE LAIT

THE PROCESSING SECTOR
LE SECTEUR DE LA TRANSFORMATION

Production and Sales of Dairy Products
Production et ventes de produits laitiers

THE CONSUMER
LE CONSOMMATEUR

Consumption of Dairy Products
Consommation de produits laitiers

IMPORTS AND EXPORTS
IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS

Exports
Exportations

Imports
Importations

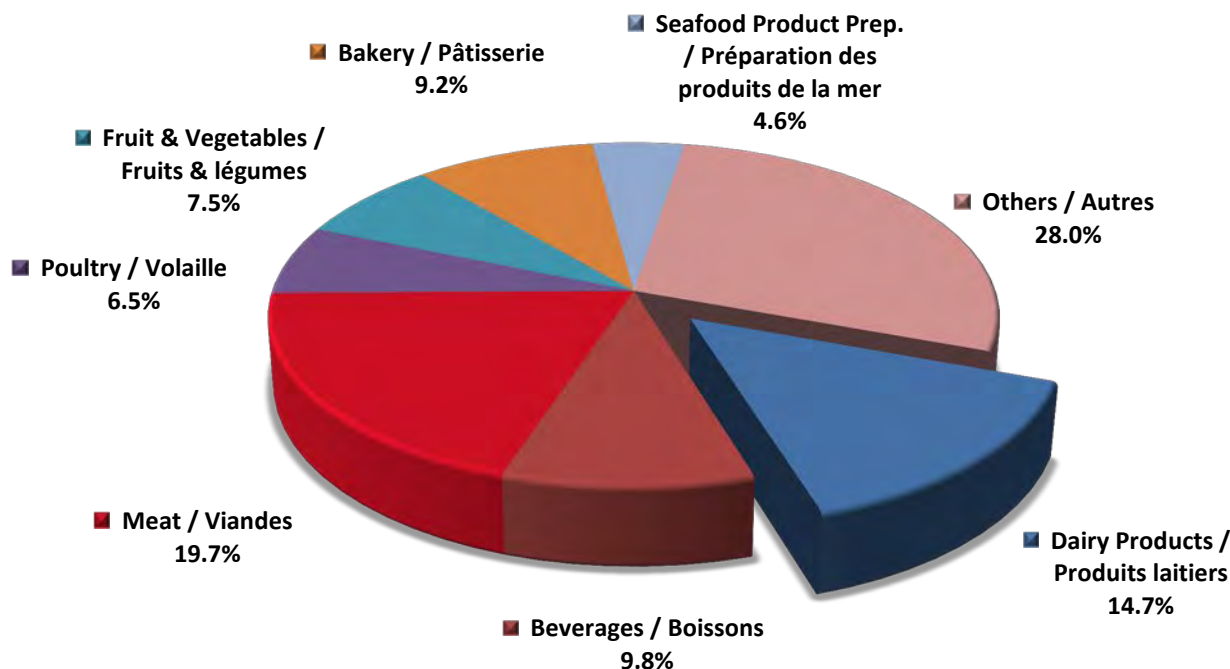
GENERAL INFORMATION
INFORMATION GÉNÉRALE

DAIRY AT A GLANCE
APERÇU DE L'INDUSTRIE LAITIÈRE



CANADA 2011

Value of Manufactured Shipments Valeur des livraisons manufacturières



Dairy Products / Produits laitiers
TOTAL: \$13.7 billion / milliards

Manufactured Shipments Livraisons manufacturières	(\$'000)				
	2007	2008	2009	2010	2011
Dairy Products / Produits laitiers	11,912,997	12,793,635	13,220,393	13,394,071	13,693,965
Total Food and Beverage / Total aliments et boissons	81,118,469	85,815,047	87,984,436	89,806,998	92,869,347

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Statistique Canada

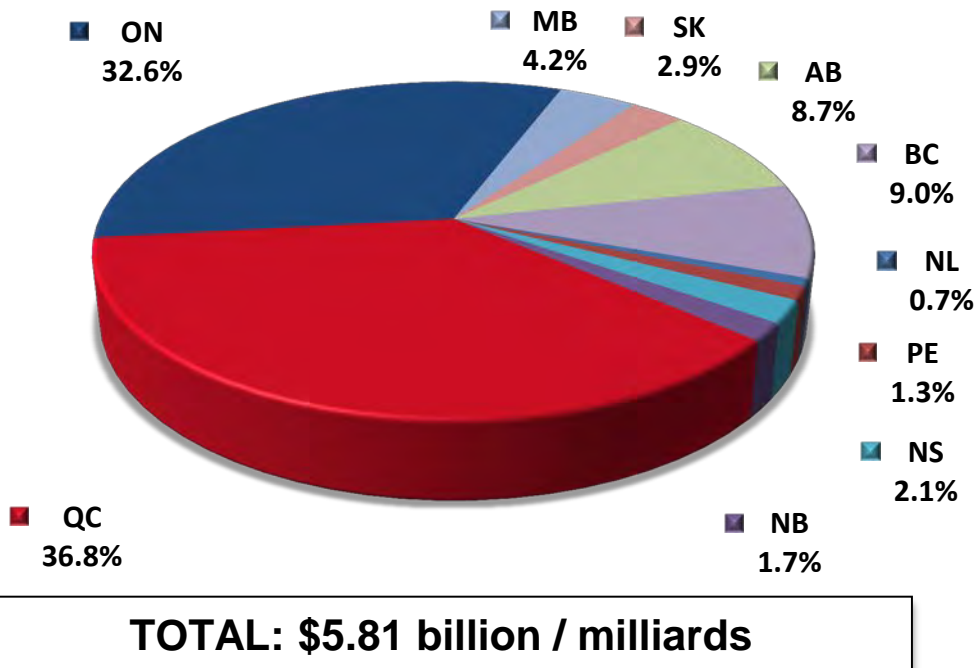
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

CANADA 2011

Dairy Cash Receipts¹

Recettes monétaires de la production laitière¹

By Province / Par Province



Province	(\$'000)					Province
	2007	2008	2009	2010	2011	
Newfoundland and Labrador	44,380	46,306	43,669	45,057	43,341	Terre-Neuve et Labrador
Prince Edward Island	68,177	67,233	71,243	71,267	73,945	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	116,738	117,873	118,882	120,594	124,532	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	90,370	90,783	94,389	93,868	98,953	Nouveau-Brunswick
Quebec	1,964,589	1,952,827	2,008,871	2,055,302	2,139,682	Québec
Ontario	1,712,033	1,706,556	1,766,031	1,780,374	1,894,814	Ontario
Manitoba	203,131	225,970	228,548	228,076	243,454	Manitoba
Saskatchewan	146,487	157,160	162,168	157,270	169,038	Saskatchewan
Alberta	426,818	459,317	462,344	478,363	504,140	Alberta
British Columbia	434,428	482,281	493,772	494,018	522,771	Colombie-Britannique
Canada	5,207,151	5,306,306	5,449,917	5,524,189	5,814,670	Canada

¹ After transportation and handling costs plus other fees

¹ Après les frais de transport et manutention et autres frais.

Source: Statistics Canada

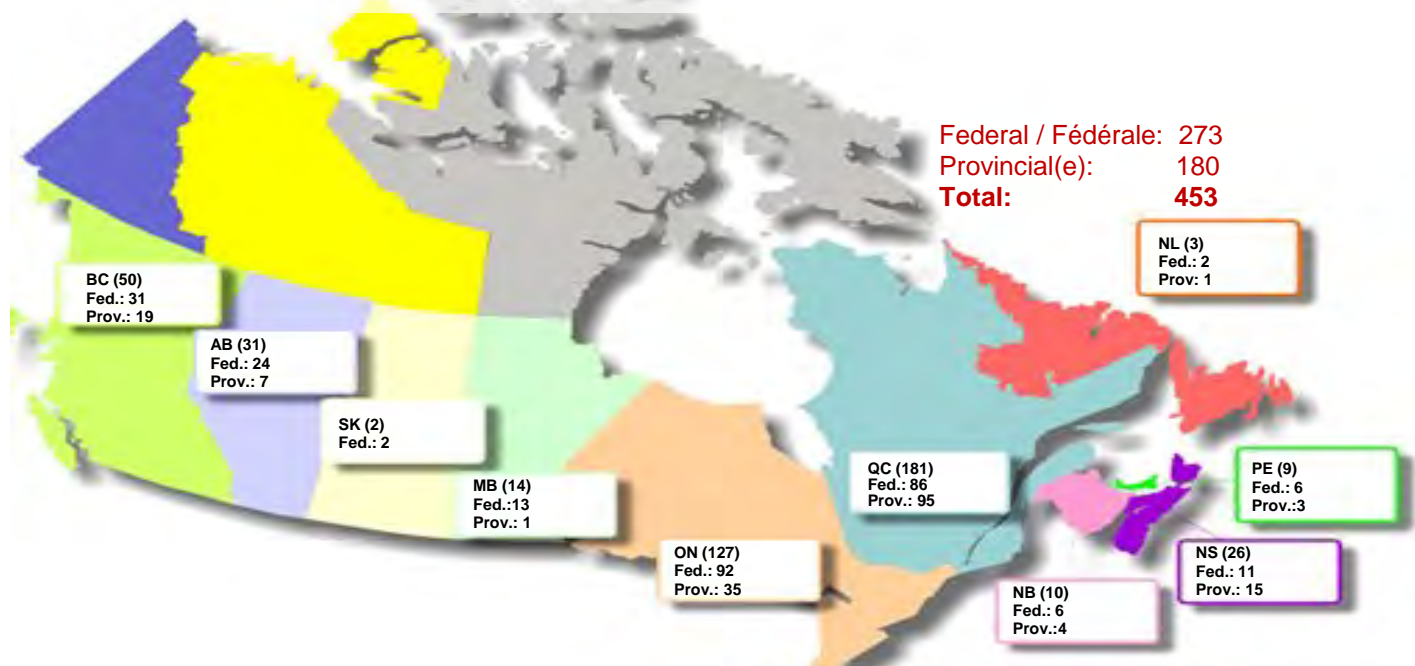
Source : Statistique Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

2011

**Number of Dairy Establishments in Canada
Usines de transformation laitière au Canada**



Federally Registered Dairy Establishments

Usines de transformation laitière enregistrées au niveau fédéral

Year/Année	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	Total
2011	31	24	2	13	92	86	6	11	6	2	273
2010	32	24	2	13	92	86	6	11	6	2	274
2009	31	25	2	13	93	82	6	12	6	2	272
2008	32	26	2	13	93	83	6	12	6	2	275
2007	33	25	2	13	97	83	6	13	6	2	280
2006	33	27	1	14	99	80	6	13	6	3	282
2005	33	28	2	13	107	77	9	14	7	5	295
2004	33	28	1	13	109	75	10	13	9	4	295
2003	32	30	2	13	104	73	9	12	9	4	288
2002	33	37	2	14	103	72	9	10	9	4	293

Provincially Licensed Dairy Establishments

Usines de transformation laitière enregistrées au niveau provincial

Year/Année	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	Total
2011	19	7	-	1	35	95	4	15	3	1	180
2010	18	6	-	1	32	104	4	13	2*	1	181
2009	18	4**	-	1	25	119*	4	6	2*	1	180
2008	19	4**	-	2	27	119	4	4	2	3	184
2007	16	4	-	2	25	108	4	1	2	3	165
2006	15	7	-	2	29	108	3	2	2	3	171
2005	18	10	-	4	23	102	3	4	2	2	168
2004	18	10	1	4	21	104	2	5	-	3	168
2003	18	4	-	2	24	98	5	2	2	1	156
2002	21	8	1	3	27	94	4	5	2	1	166

- Nil

* Data represents year 2008

** Data represents year 2007

Source: Canadian Food and Inspection Agency (CFIA) and Provincial Governments

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

- Nul

* Données de 2008

** Données de 2007

Source : Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA) et les gouvernements provinciaux

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

THE FARM
LA FERME



NUMBER OF FARMS WITH SHIPMENTS OF MILK OR CREAM ON AUGUST 1st
NOMBRE DE FERMES EXPÉDIANT DU LAIT OU DE LA CRÈME AU 1^{er} AOÛT

YEAR / ANNÉE	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	CANADA
2011	512	592	182	344	4,137	6,281	219	245	200	34	12,746
2010	529	598	190	356	4,191	6,375	234	248	209	35	12,965
2009	542	615	202	388	4,243	6,492	231	253	213	35	13,214
2008	556	638	226	410	4,352	6,661	233	261	212	38	13,587
2007	572	660	230	425	4,508	6,869	240	272	222	38	14,036
2006	615	692	243	455	4,688	7,162	254	279	234	38	14,660
2005	641	720	259	495	5,057	7,508	258	297	246	41	15,522
2004	667	749	278	530	5,346	7,757	277	314	265	41	16,224
2003	679	776	294	555	5,641	8,054	285	344	301	41	16,970
2002	691	820	318	583	6,013	8,502	302	345	316	41	17,931
2001	706	846	336	619	6,244	8,891	309	360	314	48	18,673
2000	718	894	373	649	6,468	9,248	313	368	332	..	19,363
1999	752	953	399	698	6,918	9,774	329	389	364	..	20,576
1998	782	1,007	422	745	7,204	10,266	342	407	386	..	21,561
1997	808	1,082	484	825	7,617	10,614	373	430	410	..	22,643
1996	837	1,135	583	880	8,140	10,986	379	455	423	..	23,818
1995	860	1,188	693	948	8,195	11,409	395	478	449	..	24,615
1994	883	1,272	763	1,108	8,509	11,782	407	491	485	..	25,700
1993	895	1,312	758	1,154	8,793	11,864	418	503	502	..	26,199
1992	943	1,692	1,024	1,677	9,770	12,659	467	560	566	..	29,358

.. Not available

Source: Canadian Dairy Commission
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

.. Non disponible
Source : Commission canadienne du lait
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

DAIRY COWS BY PROVINCE ON JANUARY 1st
VACHES LAITIÈRES PAR PROVINCE AU 1^{er} JANVIER
 ('000)

YEAR / ANNÉE	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	CANADA
2012	71.5	90.0	29.0	44.5	322.9	368.0	18.7	21.8	13.2	5.7	985.3
2011	70.5	90.0	30.0	44.5	322.0	366.0	18.7	22.5	13.0	5.9	983.1
2010	71.1	89.0	30.0	46.0	320.5	364.0	19.5	21.5	13.2	6.2	981.0
2009	71.1	87.0	29.0	45.0	320.0	365.0	19.0	23.0	12.8	6.6	978.5
2008	70.8	83.5	29.0	44.0	320.0	375.0	18.8	23.5	13.0	6.7	984.3
2007	70.5	79.5	28.5	44.5	327.0	384.0	19.0	22.2	13.2	6.4	994.8
2006	75.0	85.5	29.0	45.0	334.0	390.0	18.9	22.3	13.2	6.2	1,019.1
2005	78.0	83.0	31.0	44.0	344.8	399.0	19.3	22.9	13.5	5.9	1,041.4
2004	80.0	86.5	31.5	42.0	355.5	397.0	19.2	24.0	14.0	5.2	1,054.9
2003	76.0	87.0	32.0	40.5	364.0	403.0	19.3	24.2	14.7	4.8	1,065.5
2002	74.5	92.0	28.0	42.0	367.0	418.0	19.2	24.0	14.5	4.7	1,083.9
2001	70.5	90.0	33.0	42.0	372.0	420.0	19.5	24.5	14.8	4.7	1,091.0
2000	71.0	87.0	31.0	41.5	380.0	427.0	20.5	25.8	15.0	4.6	1,103.4
1999	74.0	90.0	34.0	50.0	391.0	450.0	21.0	26.0	16.2	4.5	1,156.7
1998	78.0	94.0	35.0	53.0	400.0	456.0	21.2	26.2	16.2	4.4	1,184.0
1997	84.0	101.0	36.0	52.0	410.0	480.0	21.2	26.2	16.2	4.5	1,231.1
1996	84.0	101.0	40.0	52.0	407.0	485.0	21.0	26.2	16.5	4.5	1,237.2
1995	82.0	102.0	41.0	53.0	410.0	488.0	21.0	26.5	16.9	4.5	1,244.9
1994	77.0	98.0	42.0	54.0	407.0	476.0	21.0	26.8	17.3	4.4	1,223.5
1993	73.0	101.0	43.0	53.0	410.0	472.0	21.2	27.0	17.9	4.4	1,222.5

Source: Statistics Canada
 Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Statistique Canada
 Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

**DAIRY HEIFERS BY PROVINCE ON JANUARY 1st
GÉNISSES LAITIÈRES PAR PROVINCE AU 1^{er} JANVIER
('000)**

YEAR / ANNÉE	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	CANADA
2012	36.0	38.0	15.0	18.7	158.2	150.1	8.8	10.3	6.7	2.3	444.1
2011	35.0	38.2	16.0	18.5	156.0	150.0	9.5	10.4	7.0	2.5	443.1
2010	33.4	37.0	15.0	22.5	163.0	150.5	9.0	11.1	6.8	2.4	450.7
2009	32.0	37.0	13.0	23.0	166.0	149.0	9.2	12.0	7.2	2.2	450.6
2008	35.0	36.0	12.5	19.5	174.0	163.0	9.4	12.5	7.1	2.1	471.1
2007	32.0	35.0	12.0	18.5	176.0	176.0	9.5	11.9	7.3	1.9	480.1
2006	30.0	36.5	12.0	19.0	185.0	182.0	9.5	11.7	7.4	2.0	495.1
2005	36.0	36.0	14.0	18.0	205.0	178.0	10.0	11.4	7.4	2.0	517.8
2004	38.0	35.0	14.5	20.0	198.0	169.0	10.0	10.7	7.2	1.9	504.3
2003	38.0	35.0	15.0	18.0	205.0	172.0	9.8	10.9	7.0	1.6	512.3
2002	34.0	36.0	14.0	18.5	200.0	176.0	9.4	11.3	6.9	1.4	507.5
2001	38.0	35.0	14.0	17.0	191.0	174.0	9.0	11.2	6.9	1.4	497.5
2000	37.5	34.0	14.0	17.0	180.0	178.0	8.0	10.0	6.8	1.2	486.5
1999	32.0	35.0	15.0	16.0	184.0	186.0	8.2	10.0	6.9	1.0	494.1
1998	27.5	37.0	16.0	17.0	189.0	199.0	8.2	10.0	6.8	0.8	511.3
1997	28.0	40.0	16.0	18.0	191.0	212.0	8.2	10.0	6.8	0.8	530.8
1996	29.0	39.0	16.0	19.0	190.0	205.0	8.2	10.0	6.8	0.8	523.8
1995	30.0	40.0	15.0	20.0	189.0	207.0	8.5	11.0	7.0	0.9	528.4
1994	30.0	40.0	15.0	20.0	190.0	207.0	9.2	12.0	7.4	0.9	531.5
1993	30.0	41.0	14.0	21.0	190.0	210.0	10.0	11.8	7.8	0.9	536.5

Source: Statistics Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

**NUMBER OF DAIRY COWS FOR
SELECTED COUNTRIES**

**NOMBRE DE VACHES LAITIÈRES
POUR CERTAINS PAYS**

REGIONS	2005	2006	2007	2008	2009	2010	RÉGIONS
('000)							
North and Central America / Amérique du Nord et Centrale							
Canada	1,041	1,019	995	984	979	981	Canada
Mexico	2,197	2,222	2,305	2,341	2,334	2,395	Mexique
United States	9,043	9,189	9,315	9,315	9,203	9,117	États-Unis
South America / Amérique du Sud							
Argentina	2,100	2,150	2,150	2,230	2,300	2,300	Argentine
Brazil	20,820	15,290	21,122	21,585	22,435	22,999	Brésil
Colombia	5,456	..	4,212	4,024	5,301	5,301	Colombie
European Union (27) / Union Européenne (27)							
Austria	538	527	525	527	533	534	Autriche
Belgium	523	532	524	495	504	500	Belgique
Bulgaria	348	350	336	315	297	292	Bulgarie
Cyprus	25	24	24	24	23	23	Chypre
Czech Republic	439	417	407	403	384	378	République Tchèque
Denmark	558	555	551	566	574	573	Danemark
Estonia	113	109	103	100	96	96	Estonie
Finland	316	299	288	289	288	287	Finlande
France	3,958	3,799	3,759	3,859	3,744	3,729	France
Germany	4,164	4,054	4,087	4,229	4,169	4,182	Allemagne
Greece	152	168	158	154	145	144	Grèce
Hungary	285	268	266	263	248	245	Hongrie
Ireland	1,122	1,087	1,088	1,024	1,022	1,027	Irlande
Italy	1,842	1,814	1,839	1,831	1,878	1,746	Italie
Latvia	185	182	180	170	166	164	Lettonie
Lithuania	438	399	405	380	357	345	Lituanie
Luxembourg	41	46	40	40	41	41	Luxembourg
Malta	8	8	8	7	Malte
Netherlands	1,433	1,472	1,468	1,466	1,489	1,479	Pays-Bas
Poland	2,795	2,637	2,677	2,772	2,678	2,529	Pologne
Portugal	324	307	306	301	289	275	Portugal
Romania	1,625	1,639	1,573	1,483	1,419	1,191	Roumanie
Slovakia	199	185	180	176	166	161	Slovaquie
Slovenia	120	..	116	113	Slovénie
Spain	1,113	942	903	888	828	845	Espagne
Sweden	391	352	357	348	Suède
United Kingdom	2,007	2,005	1,977	1,909	1,857	1,847	Royaume-Uni
Others European Countries / Autres pays européens							
Belarus	1,565	1,506	1,459	1,452	1,445	1,478	Bélarus
Russia	9,647	9,500	9,400	9,200	9,000	8,800	Russie
Ukraine	3,781	3,410	3,347	3,092	2,891	2,772	Ukraine
Middle East / Moyen-Orient							
Iran	3,600	8,124	8,556	3,900	3,900	4,100	Iran
Turkey	3,998	4,224	4,260	4,080	4,133	4,213	Turquie
Africa / Afrique							
Ethiopia	5,300	6,400	6,500	6,500	Ethiopie
Kenya	5,857	2,650	3,500	7,200	7,330	9,350	Kenya
Sudan	14,972	..	14,972	14,350	14,400	14,400	Soudan
Tanzania	5,500	6,620	6,800	6,800	Tanzanie
Asia / Asie							
China	12,161	13,632	12,180	12,335	12,607	12,607	Chine
India	36,586	..	37,429	38,838	38,928	38,928	Inde
Japan	1,055	1,046	1,011	998	985	964	Japon
Pakistan	7,504	..	9,049	9,390	9,744	10,100	Pakistan
Oceania / Océanie							
Australia	2,010	1,786	1,640	1,641	1,676	1,600	Australie
New Zealand	4,100	4,140	4,167	4,348	4,607	4,680	Nouvelle-Zélande
World / Monde							
World	239,552	248,471	252,162	254,898	Monde

.. Not available

.. Non disponible

Sources: Statistics Canada, Eurostat, International Dairy Federation

Sources : Statistique Canada, Eurostat, Fédération internationale de laitierie

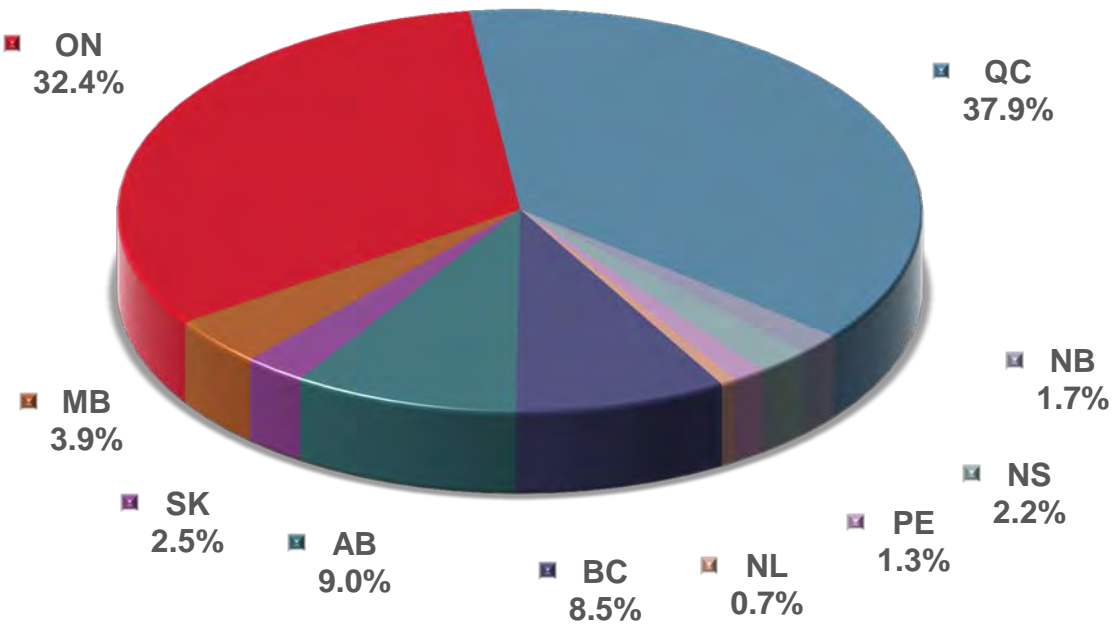
Compiled by AAFC-AID, Dairy Section

Compilé par AAC-DIA, Secteur laitier

**THE FARM
LA FERME**

Quota

Distribution of the Industrial and Fluid Milk Quota on August 1st
Répartition du quota de lait de transformation et de consommation au 1^{er} août
2011



Industrial and Fluid Milk Quota¹
Quota de lait de transformation et de consommation¹
(As of August 1st / Au 1^{er} août)
(billion kg of butterfat / millions de kg de matière grasse)

Province	2002 ²	2003 ³	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
BC	21.68	22.61	22.89	23.38	23.29	24.53	24.83	24.77	25.23	26.23
AB	21.72	22.66	22.93	23.41	23.23	24.42	24.72	24.66	25.11	27.74
SK	7.57	7.90	8.00	8.16	8.10	8.51	8.62	8.60	8.75	7.73
MB	10.57	11.02	11.16	11.39	11.30	11.88	12.03	12.00	12.22	11.98
WMP/MCLO	61.54	64.19	64.98	66.34	65.91	69.35	70.20	70.03	71.31	73.69
ON	91.54	96.20	96.14	96.16	94.78	97.05	97.51	96.91	97.78	100.04
QC	106.86	112.26	112.19	112.22	110.62	113.25	113.88	113.18	114.20	116.82
NB	4.84	5.08	5.08	5.08	5.01	5.13	5.16	5.12	5.17	5.29
NS	6.20	6.51	6.51	6.51	6.42	6.57	6.61	6.56	6.62	6.78
PE	3.66	3.84	3.84	3.84	3.78	3.87	3.90	3.87	3.91	4.00
P5⁴	213.10	223.90	223.76	223.82	220.61	225.88	227.06	225.66	227.68	232.92
NL	1.35	1.41	1.50	1.82	1.87	1.97	2.00	1.83	1.88	2.00
Canada	276.00	289.51	290.24	291.98	288.40	297.19	299.26	297.51	300.86	308.61

¹ As per market sharing arrangements specified in the Newfoundland, P5 and Western Milk Pool (WMP) Agreements

¹ En vertu des ententes sur le partage des marchés de Terre-Neuve, du P5 et de la Mise en commun du lait de l'Ouest (MCLO)

² Effective November 1st

² Au 1^{er} novembre

³ Revised October 1st, 2003

³ Revu le 1^{er} octobre 2003

⁴ P5 totals do not include Newfoundland

⁴ Les totaux du P5 ne comprennent pas Terre-Neuve

Source: Canadian Dairy Commission

Source : Commission canadienne du lait

Calculations done by the Canadian Dairy Commission

Calculs réalisés par la Commission canadienne du lait

QUOTA VALUES / VALEUR DES QUOTAS
2001/02 - 2010/11

PROVINCE	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	PROVINCE
in \$ per kg of bf per day / en \$ par kg de m.g. par jour											
PE	20,548	25,345	25,659	29,246	30,250	29,288	29,637	28,956	27,955	27,413	PE
NS	28,596	31,006	31,661	33,371	32,481	29,140	29,857	28,801	28,362	27,217	NS
NB	24,537	27,937	29,454	31,270	31,035	25,925	25,754	25,432	26,121	27,456	NB
QC	26,743	28,944	27,502	28,211	30,219	28,530	26,883	25,157	24,683	25,000	QC
ON	20,792	24,537	26,710	28,144	29,325	29,307	30,134	29,977	25,125	25,000	ON
P5	24,085	27,027	27,295	28,419	29,920	28,835	28,392	27,665	26,449	26,417	P5
MB	15,227	16,811	19,844	21,909	22,567	25,399	23,606	25,069	28,007	30,023	MB
SK ²	14,965	18,908	18,621	24,090	24,635	23,259	17,092	27,048	29,192	26,682	SK ²
AB ³	23,181	24,528	25,868	29,455	31,638	31,029	27,897	30,366	35,188	36,610	AB ³
BC ⁴	21,917	22,379	26,828	32,439	36,120	34,625	32,815	37,006	38,731	39,063	BC ⁴
WMP ¹	20,363	21,754	24,289	28,564	30,816	30,390	27,575	29,872	32,779	33,094	MCLQ ¹
Canada ⁵	23,226	25,810	26,601	28,452	30,127	29,194	28,205	28,158	27,129	27,436	Canada ⁵

¹ WMP - Western Milk Pool

² In SK, "unused" quota value for all years; price x 365 days.

³ In AB, industrial and fluid quota value for all years

⁴ In BC, "unused" quota value for all years x 365 days

⁵ Weighted average using total fluid and industrial quotas

Source: Provincial Milk Marketing Boards; Canadian Dairy Commission
Calculations done by Dairy Farmers of Canada

¹ MCLQ - Mise en commun du lait de l'Ouest.

² En SK, valeur du quota «inutilisé» pour toutes les années; prix x 365 jours.

³ En AB, valeur du quota de lait de consommation et de lait transformation pour toutes les années.

⁴ En BC, valeur du quota «inutilisé» pour toutes les années - quota de lait de transformation; prix x 365 jours.

⁵ Moyenne pondérée calculée selon le total des quotas de lait de consommation et de lait transformation.

Source : Agences provinciales de mise en marché; Commission canadienne du lait
Calculs réalisés par les Producteurs laitiers du Canada

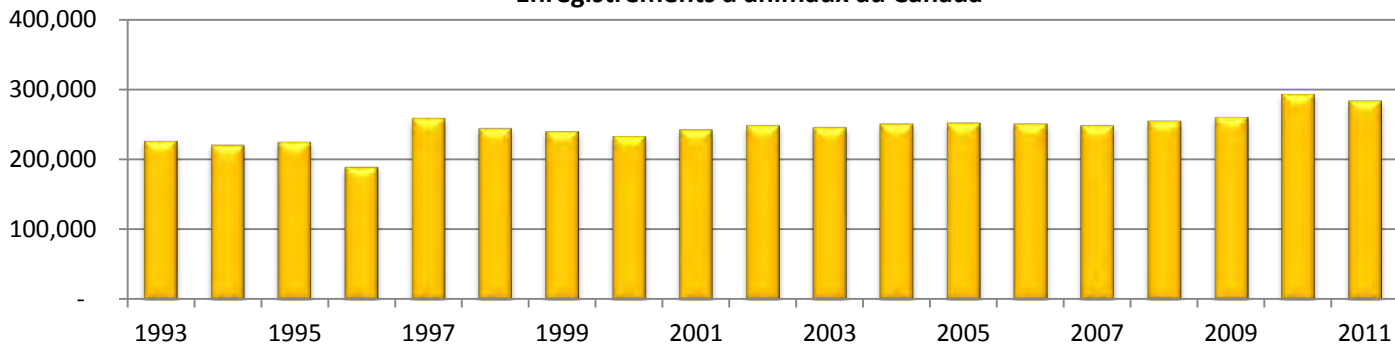
BREED IMPROVEMENT AND GENETIC EVALUATION
AMÉLIORATION ET ÉVALUATION GÉNÉTIQUE DES BOVINS LAITIERS

Dairy Cattle Registrations
Enregistrements des bovins laitiers

ANIMAL REGISTRATIONS IN CANADA ENREGISTREMENTS D'ANIMAUX AU CANADA

YEAR / ANNÉE	AYRSHIRE	BROWN SWISS / SUISSE BRUNE	CANADIENNE	GUERNSEY	HOLSTEIN	JERSEY	MILKING SHORTHORN / SHORTHORN LAITIÈRE	GOATS / CHÈVRES*	TOTAL ¹
2011	6,499	1,387	230	225	263,243	8,340	275	4,503	284,702
2010	6,382	1,719	251	257	271,280	8,456	275	5,213	293,833
2009	6,791	1,528	250	264	241,198	7,900	261	3,174	261,366
2008	6,489	1,551	226	221	236,438	7,305	284	3,607	256,121
2007	6,407	1,503	230	232	230,283	7,014	245	3,528	249,442
2006	6,799	1,564	275	257	232,767	6,829	243	3,285	252,019
2005	7,052	2,217	254	298	232,964	6,623	224	2,923	252,555
2004	7,217	1,450	194	292	232,754	6,581	210	2,812	251,510
2003	7,438	1,465	153	363	227,826	6,346	319	2,679	246,589
2002	7,865	1,471	184	460	228,275	7,197	291	3,881	249,624
2001	7,197	1,414	153	400	223,739	5,942	248	3,964	243,057
2000	7,925	1,421	206	464	214,244	6,513	310	3,353	234,436
1999	7,988	1,450	235	700	219,187	7,768	257	3,234	240,819
1998	8,218	1,441	144	753	223,593	6,631	265	4,344	245,389
1997	8,142	1,420	203	713	239,470	6,011	255	3,244	259,458
1996	8,524	1,435	129	751	169,688	6,169	243	2,725	189,664
1995	8,812	1,757	207	1,005	202,102	6,565	277	5,351	226,076
1994	8,860	1,649	260	1,118	199,396	6,447	237	3,269	221,236
1993	8,836	1,811	177	1,050	205,147	6,564	211	3,150	226,946

**Animal Registrations in Canada
Enregistrements d'animaux au Canada**



* Includes all goats; since 1999, data for dairy goats only are not available

* Comprend toutes les chèvres. Depuis 1999, il n'y a plus de données spécifiques aux chèvres laitières.

¹ Includes "percentage animals" (not 100% purebred)

¹ Comprend les «animaux à pourcentage» (ne sont pas 100 % pur-sang)

Source: Breed associations and Canadian Livestock Records Corporation

Source : Associations de races et Société canadienne d'enregistrement des animaux

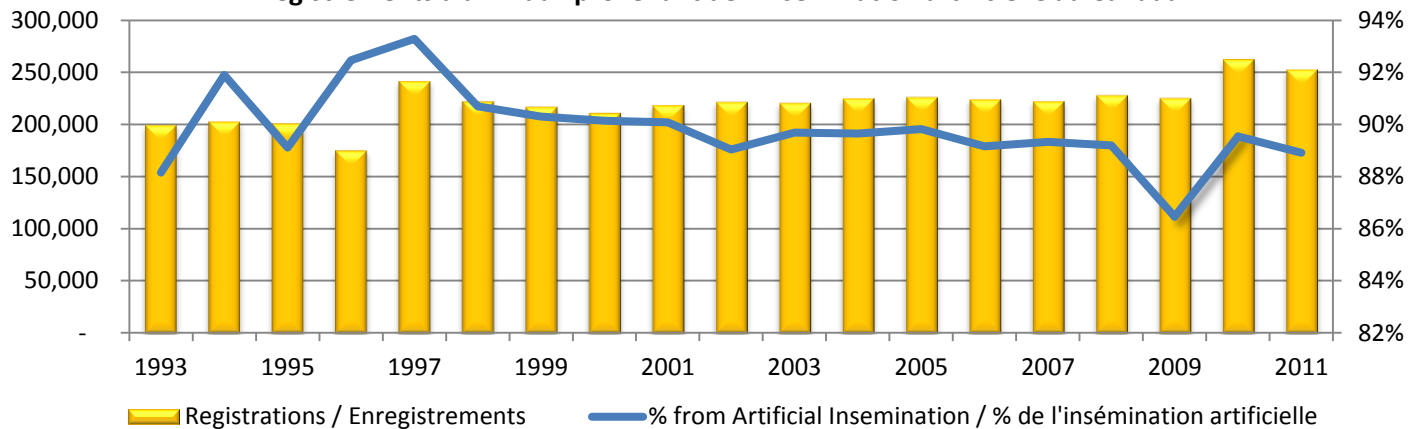
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

REGISTRATIONS OF ANIMALS FROM ARTIFICIAL INSEMINATION SIRES IN CANADA
ENREGISTREMENTS D'ANIMAUX PROVENANT DE L'INSÉMINATION ARTIFICIELLE AU CANADA

YEAR / ANNÉE	AYRSHIRE	BROWN SWISS / SUISSE BRUNE	CANADIENNE	GUERNSEY	HOLSTEIN	JERSEY	MILKING SHORTHORN / SHORTHORN LAITIÈRE	GOATS / CHÈVRES*	TOTAL ¹	%
2011	5,992	1,190	196	205	238,498	6,800	170	80	253,131	88.9%
2010	6,076	1,435	224	237	246,865	7,811	212	226	263,086	89.5%
2009	6,525	1,231	209	235	211,531	5,971	200	70	225,972	86.5%
2008	6,429	1,278	177	204	214,213	5,866	212	85	228,464	89.2%
2007	6,162	1,279	183	213	208,867	5,899	191	38	222,832	89.3%
2006	6,547	1,273	247	249	210,421	5,763	169	27	224,696	89.2%
2005	6,778	1,648	225	274	211,997	5,752	136	29	226,839	89.8%
2004	6,423	1,089	148	262	211,806	5,621	120	26	225,495	89.7%
2003	6,458	1,154	114	307	207,321	5,610	144	47	221,155	89.7%
2002	6,500	738	154	407	207,730	6,518	162	36	222,245	89.0%
2001	6,030	1,110	135	336	205,840	5,349	124	23	218,947	90.1%
2000	6,754	830	77	377	197,116	5,862	278	30	211,324	90.1%
1999	6,442	864	60	542	202,529	6,991	..	23	217,451	90.3%
1998	6,971	930	127	646	207,950	5,902	..	26	222,552	90.7%
1997	6,863	1,153	185	635	227,975	5,183	..	37	242,031	93.3%
1996	7,196	1,173	115	647	160,695	5,467	..	75	175,368	92.5%
1995	7,432	1,355	153	813	185,934	5,704	..	60	201,451	89.1%
1994	7,482	1,197	206	897	187,611	5,885	..	36	203,314	91.9%
1993	7,353	1,262	156	851	184,837	5,558	..	43	200,060	88.2%

Registrations of Animals from Artificial Insemination Sires in Canada
Enregistrements d'animaux provenant de l'insémination artificielle au Canada



* Includes all goats; since 1999, data for dairy goats only are not available

* Comprend toutes les chèvres. Depuis 1999, il n'y a plus de données spécifiques aux chèvres laitières.

¹ Includes "percentage animals" (not 100% purebred)

¹ Comprend les «animaux à pourcentage» (ne sont pas 100 % pur-sang)

Source: Breed associations and Canadian Livestock Records Corporation

Source : Associations de races et Société canadienne d'enregistrement des animaux

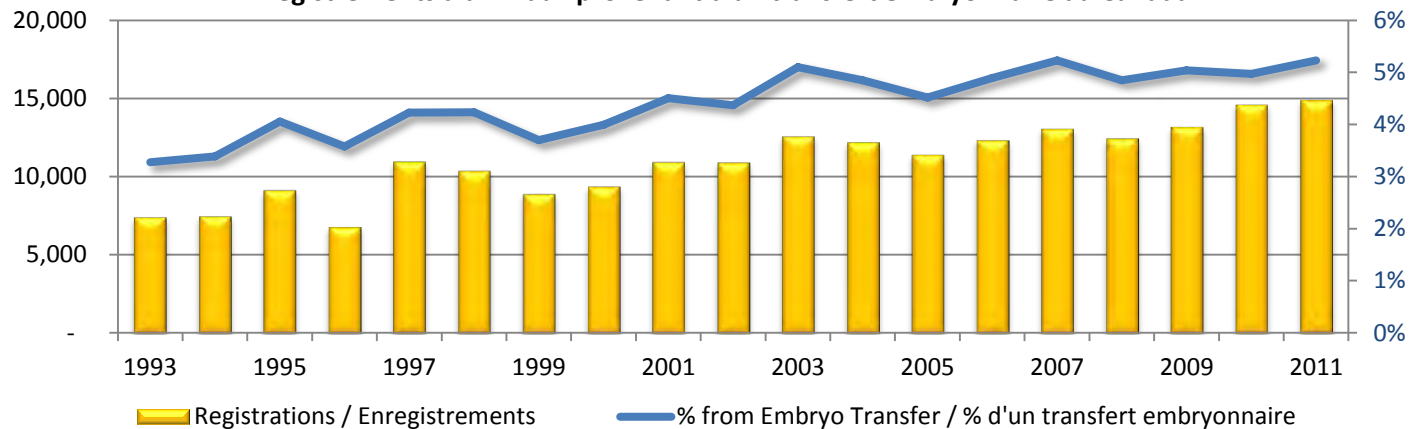
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

REGISTRATIONS OF ANIMALS FROM EMBRYO TRANSFER IN CANADA
ENREGISTREMENTS D'ANIMAUX PROVENANT D'UN TRANSFERT EMBRYONNAIRE AU CANADA

YEAR / ANNÉE	AYRSHIRE	BROWN SWISS / SUISSE BRUNE	CANADIENNE	GUERNSEY	HOLSTEIN	JERSEY	MILKING SHORTHORN / SHORTHORN LAITIÈRE	GOATS / CHÈVRES*	TOTAL ¹	%
2011	338	126	24	8	13,991	371	31	4	14,893	5.2%
2010	315	118	15	12	13,718	406	16	10	14,610	5.0%
2009	334	76	22	18	12,444	254	14	-	13,162	5.0%
2008	314	65	18	7	11,686	323	11	1	12,425	4.9%
2007	239	61	17	15	12,265	438	7	-	13,042	5.2%
2006	236	70	16	5	11,657	340	4	-	12,328	4.9%
2005	236	64	16	15	10,730	337	9	7	11,414	4.5%
2004	280	112	15	6	11,560	213	1	5	12,192	4.8%
2003	303	108	13	14	11,837	281	5	10	12,571	5.1%
2002	330	98	7	17	10,089	324	5	31	10,901	4.4%
2001	243	123	11	14	10,275	250	4	22	10,942	4.5%
2000	314	69	6	6	8,685	261	1	18	9,360	4.0%
1999	251	53	3	8	8,280	311	..	5	8,911	3.7%
1998	325	139	8	7	9,641	263	..	-	10,383	4.2%
1997	320	64	5	11	10,300	265	..	-	10,965	4.2%
1996	368	59	8	18	6,146	190	..	-	6,789	3.6%
1995	311	68	14	14	7,660	135	..	963	9,165	4.1%
1994	302	184	7	14	6,857	124	..	1	7,489	3.4%
1993	251	125	7	2	6,902	139	..	6	7,432	3.3%

Registrations of Animals from Embryo Tranfer in Canada
Enregistrements d'animaux provenant d'un transfert embryonnaire au Canada



* Includes all goats; since 1999, data for dairy goats only are not available

¹ Includes "percentage animals" (not 100% purebred)

Source: Breed associations and Canadian Livestock Records Corporation

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

* Comprend toutes les chèvres. Depuis 1999, il n'y a plus de données spécifiques aux chèvres laitières.

¹ Comprend les «animaux à pourcentage» (ne sont pas 100 % pur-sang)

Source : Associations de races et Société canadienne d'enregistrement des animaux

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

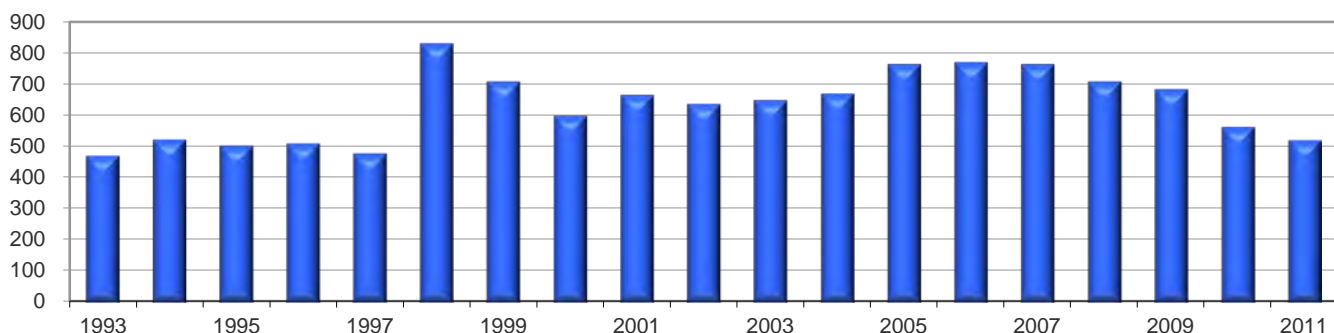
BREED IMPROVEMENT AND GENETIC EVALUATION
AMÉLIORATION ET ÉVALUATION GÉNÉTIQUE DES BOVINS LAITIERS

Milk Recording
Contrôle laitier

YOUNG BULLS THAT COMPLETED SAMPLING IN ARTIFICIAL INSEMINATION UNITS
JEUNES TAUREAUX AYANT TERMINÉ L'ÉPREUVE DANS LES CENTRES D'INSÉMINATION
CANADA

YEAR / ANNÉE*	AYRSHIRE	BROWN SWISS / SUISSE BRUNE	CANADIENNE	GUERNSEY	HOLSTEIN	JERSEY	MILKING SHORTHORN / SHORTHORN LAITIÈRE	TOTAL
2011	22	3	1	1	430	62	1	520
2010	20	3	1	8	472	58	..	562
2009	25	4	1	3	585	65	..	683
2008	21	3	2	-	618	63	1	708
2007	23	6	-	1	676	57	..	763
2006	22	6	1	2	690	49	..	770
2005	21	7	1	2	676	57	..	764
2004	18	2	-	3	610	37	..	670
2003	20	6	1	1	585	35	..	648
2002	21	6	-	2	571	36	..	636
2001	16	5	-	3	608	33	..	665
2000	19	7	-	4	546	23	..	599
1999	20	7	1	4	658	18	..	708
1998	26	4	1	3	781	16	..	831
1997	25	2	1	4	436	10	..	478
1996	20	3	1	2	474	10	..	510
1995	26	1	1	3	461	11	..	503
1994	25	3	1	4	480	9	..	522
1993	25	3	1	4	426	12	..	471

Young bulls that completed sampling in Canadian Artificial Insemination Units
Jeunes taureaux ayant terminé l'épreuve dans les centres d'insémination au Canada



.. Not available

- Nil

* Figures since 1998 include all young bulls owned by Canadian A.I. Units, sampled domestically and internationally.

Prior to 1998, figures include all young bulls owned by Canadian A.I. Units and sampled domestically.

Source: Breed associations, the Canadian Livestock Records Corporation (1990-1997) and the Canadian Dairy Network (1998-present)

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

.. Non disponible

- Nul

* Depuis 1998, les chiffres comprennent tous les taureaux en cours d'épreuves qui sont la propriété des centres canadiens d'insémination artificielle dont la semence est utilisée à l'échelle nationale et internationale. Avant 1998, les chiffres comprennent tous les taureaux en cours d'épreuves qui sont la propriété des centres canadiens d'insémination artificielle dont la semence était utilisée à l'échelle nationale.

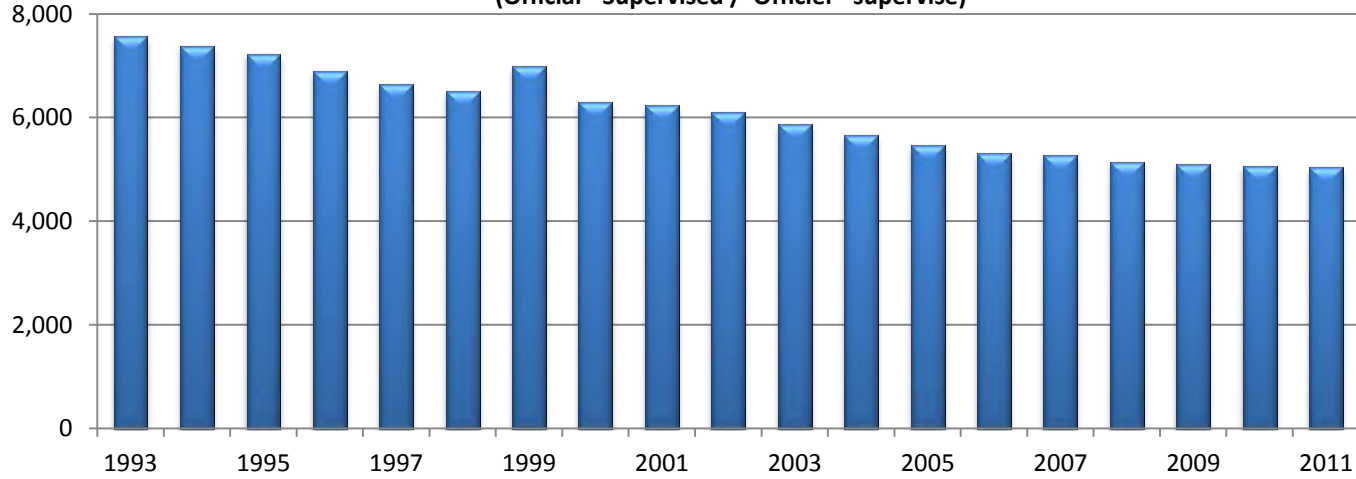
Source : Associations de races et Société canadienne d'enregistrement des animaux (1990-1997), et le Réseau laitier canadien (1998 à ce jour)

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

HERDS ENROLLED ON MILK RECORDING PROGRAMS
TROUPEAUX INSCRITS AUX PROGRAMMES DE CONTRÔLE LAITIER
(OFFICIAL - SUPERVISED / OFFICIEL - SUPERVISÉ)

YEAR / ANNÉE	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	CANADA
2011	252	264	75	153	2,042	1,925	111	116	95	4	5,037
2010	259	266	79	157	2,042	1,926	114	119	98	4	5,064
2009	267	272	85	158	2,060	1,906	120	121	100	2	5,091
2008	278	269	94	163	2,079	1,908	122	125	102	3	5,143
2007	285	275	99	177	2,133	1,926	127	130	108	3	5,263
2006	297	270	100	180	2,134	1,943	132	137	110	2	5,305
2005	311	274	99	181	2,217	1,968	152	147	119	1	5,469
2004	327	279	104	190	2,342	1,999	151	145	122	-	5,659
2003	340	279	115	201	2,461	2,033	165	148	127	1	5,870
2002	360	289	129	226	2,557	2,091	162	155	127	1	6,110
2001	359	267	125	228	2,646	2,142	176	157	131	-	6,231
2000	376	262	135	242	2,693	2,124	181	161	128	-	6,302
1999	405	261	138	261	3,313	2,121	188	166	132	-	6,985
1998	441	249	146	269	2,847	2,057	189	163	140	3	6,504
1997	419	252	154	285	2,999	2,015	190	172	144	3	6,633
1996	459	252	165	286	3,169	2,033	194	189	145	3	6,895
1995	566	259	174	298	3,296	2,098	199	185	146	3	7,224
1994	558	262	179	320	3,411	2,110	203	189	148	3	7,383
1993	569	269	186	318	3,507	2,157	207	195	154	3	7,565
1992	576	281	189	312	3,657	2,195	218	198	155	3	7,784

Herds Enrolled on Milk Recording Programs
Troupeaux inscrits aux programmes de contrôle laitier
(Official - Supervised / Officiel - supervisé)



- : Nil

Source: Agriculture and Agri-Food Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

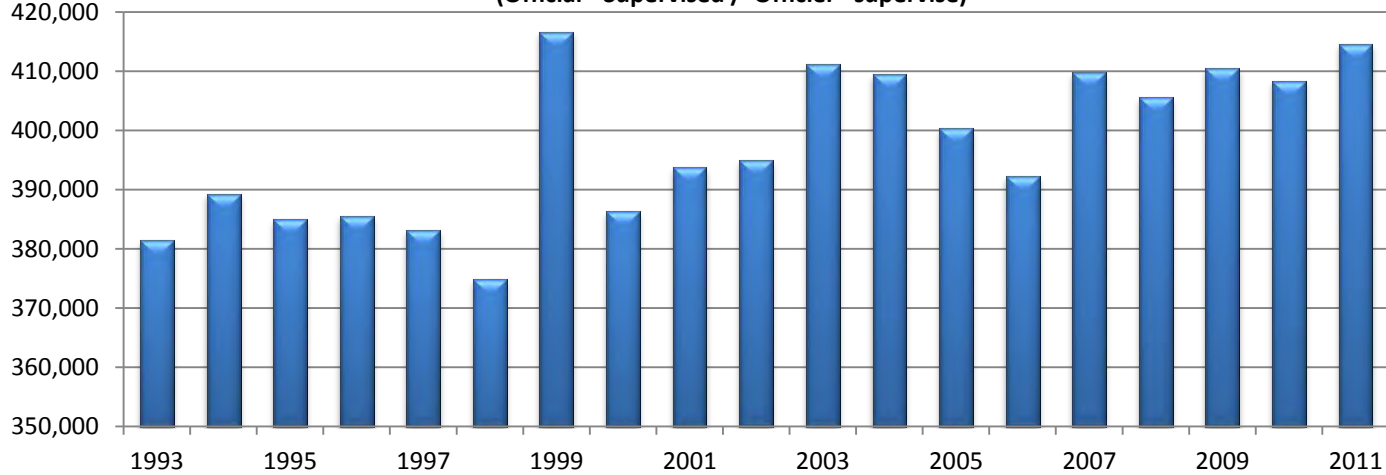
- : Nul

Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

COWS ENROLLED ON MILK RECORDING PROGRAMS
VACHES INSCRITES AUX PROGRAMMES DE CONTRÔLE LAITIER
(OFFICIAL - SUPERVISED / OFFICIEL - SUPERVISÉ)

YEAR / ANNÉE	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	CANADA
2011	35,137	38,432	13,204	19,822	156,910	123,200	9,543	10,110	7,518	702	414,578
2010	34,596	37,013	12,857	20,830	153,692	121,211	9,474	10,359	7,546	722	408,300
2009	34,846	37,529	13,113	19,760	156,141	120,919	9,580	10,369	7,869	329	410,455
2008	35,563	37,714	13,288	19,988	152,406	119,073	9,250	10,411	7,523	298	405,514
2007	35,759	36,186	12,907	20,356	155,156	120,981	9,468	11,074	7,640	291	409,818
2006	35,237	32,700	12,735	19,662	146,075	118,151	9,451	10,748	7,428	99	392,286
2005	37,242	33,701	12,313	19,820	149,210	119,645	10,255	10,574	7,534	46	400,340
2004	37,590	32,849	12,266	18,730	157,715	121,659	10,226	10,449	7,953	-	409,437
2003	37,986	30,752	13,328	18,500	161,502	120,522	10,376	10,255	7,889	90	411,200
2002	37,385	27,724	12,826	17,675	156,445	115,266	10,032	10,181	7,272	84	394,890
2001	37,543	26,902	12,229	17,795	157,624	114,103	10,351	10,131	7,094	-	393,772
2000	37,365	25,411	12,167	17,896	154,537	111,426	10,458	10,194	6,825	-	386,279
1999	39,424	24,635	11,544	17,965	189,188	106,319	10,851	9,978	6,723	-	416,627
1998	41,337	22,009	11,080	17,550	153,442	102,314	10,503	9,717	6,731	198	374,881
1997	46,043	21,925	10,712	17,016	160,006	99,471	10,626	10,105	6,940	193	383,037
1996	45,779	21,387	10,491	16,944	164,205	98,902	10,841	10,060	6,639	221	385,469
1995	45,733	20,698	10,690	17,584	166,314	97,200	10,561	9,587	6,404	210	384,981
1994	47,175	20,035	10,450	17,774	168,506	98,793	10,614	9,430	6,239	203	389,219
1993	46,311	19,395	10,114	16,739	167,279	95,396	10,368	9,433	6,228	205	381,468
1992	46,403	20,006	10,405	16,054	167,373	93,500	10,317	9,715	5,987	203	379,963

Cows Enrolled on Milk Recording Programs
Vaches inscrites aux programmes de contrôle laitier
(Official - Supervised / Officiel - supervisé)



- : Nil

Source: Agriculture and Agri-Food Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

- : Nul

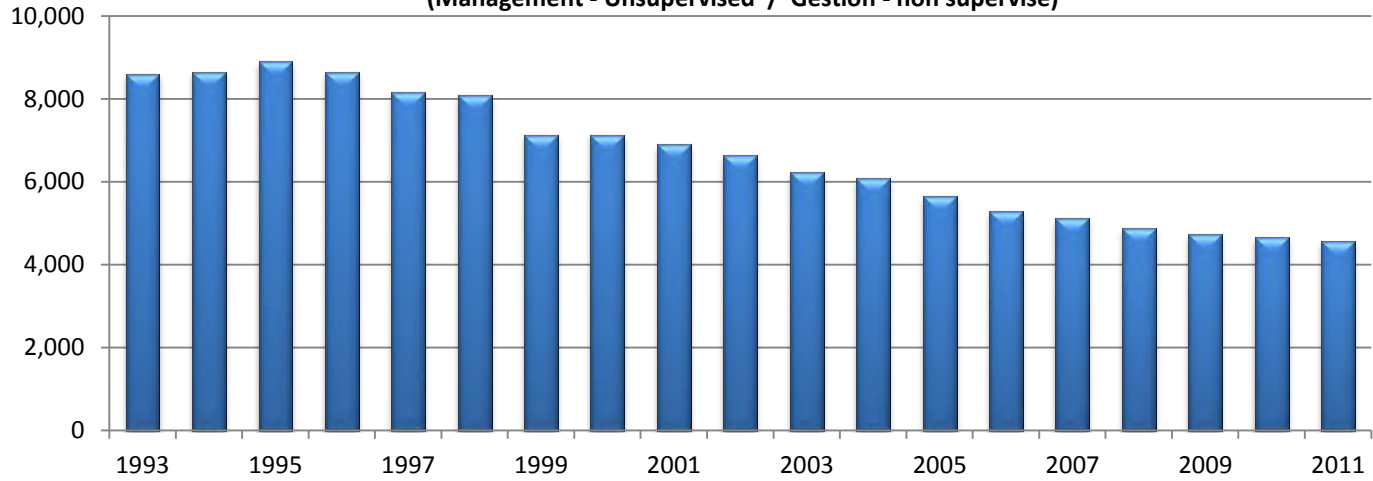
Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

HERDS ENROLLED ON MILK RECORDING PROGRAMS
TROUPEAUX INSCRITS AUX PROGRAMMES DE CONTRÔLE LAITIER
(MANAGEMENT - UNSUPERVISED / GESTION - NON SUPERVISÉ)

YEAR / ANNÉE	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	CANADA
2011	52	191	33	51	1,068	3,065	39	32	25	1	4,557
2010	51	189	36	51	1,070	3,157	40	36	26	1	4,657
2009	52	187	39	55	1,076	3,212	40	40	29	1	4,731
2008	48	197	45	59	1,098	3,323	40	41	30	1	4,882
2007	53	210	42	56	1,166	3,461	43	43	37	1	5,112
2006	47	225	54	57	1,212	3,549	45	45	41	1	5,276
2005	55	234	59	67	1,342	3,729	56	59	44	2	5,647
2004	51	255	65	70	1,479	4,004	49	60	42	2	6,077
2003	53	266	68	79	1,539	4,035	51	67	45	15	6,218
2002	54	316	76	100	1,642	4,241	68	71	54	16	6,638
2001	56	329	78	105	1,672	4,450	54	76	58	18	6,896
2000	52	358	88	120	1,630	4,672	56	78	64	15	7,133
1999	48	442	101	120	1,182	5,018	58	87	58	13	7,127
1998	54	458	118	181	1,787	5,262	53	102	64	14	8,093
1997	58	500	128	175	1,854	5,196	61	104	69	16	8,161
1996	46	536	125	171	1,873	5,633	61	105	72	16	8,638
1995	17	556	129	173	1,935	5,825	65	118	67	17	8,902
1994	17	581	136	168	1,927	5,527	74	121	71	17	8,639
1993	13	584	144	154	1,801	5,633	76	113	66	22	8,606
1992	5	598	149	170	1,837	5,772	70	110	67	28	8,806

Herds Enrolled on Milk Recording Programs
Troupeaux inscrits aux programmes de contrôle laitier
(Management - Unsupervised / Gestion - non supervisé)



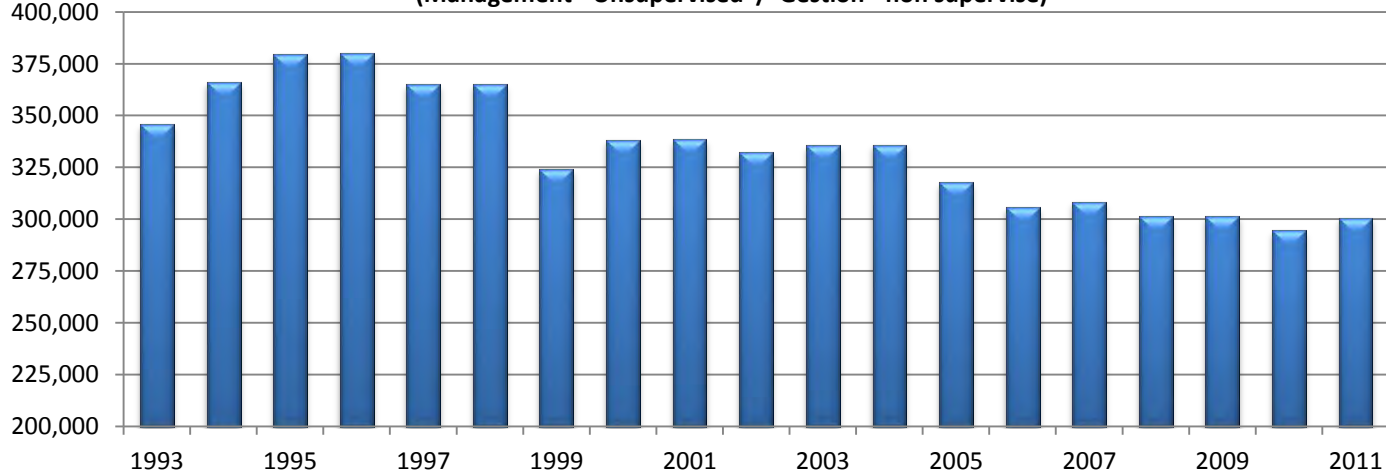
Source: Agriculture and Agri-Food Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

COWS ENROLLED ON MILK RECORDING PROGRAMS
VACHES INSCRITES AUX PROGRAMMES DE CONTRÔLE LAITIER
(MANAGEMENT - UNSUPERVISED / GESTION - NON SUPERVISÉ)

YEAR / ANNÉE	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	CANADA
2011	10,028	23,099	4,383	7,872	80,788	168,998	1,533	2,348	1,494	71	300,614
2010	9,413	21,708	4,594	5,162	77,767	168,977	2,595	2,600	1,572	76	294,464
2009	8,456	20,908	4,872	5,718	78,232	175,426	2,608	2,894	1,808	433	301,355
2008	7,396	21,703	5,787	6,958	76,253	175,688	2,571	2,997	1,660	430	301,443
2007	7,575	22,228	5,150	5,140	81,610	178,063	2,746	3,085	2,202	401	308,200
2006	6,360	22,759	6,102	6,301	79,049	176,724	2,683	2,930	2,259	385	305,552
2005	6,747	24,345	5,983	7,007	82,190	182,260	2,898	3,536	2,439	367	317,772
2004	6,142	25,851	6,171	5,669	89,550	193,319	2,647	3,859	2,231	360	335,799
2003	5,972	25,605	5,939	5,999	90,774	190,811	2,681	4,247	2,362	1,051	335,441
2002	5,597	26,848	5,676	6,958	89,060	187,132	3,038	4,222	2,473	1,175	332,179
2001	6,263	29,534	5,953	6,869	87,847	191,137	2,694	4,460	2,570	1,162	338,489
2000	5,553	29,697	6,300	7,424	81,537	197,000	2,646	4,151	2,826	1,043	338,177
1999	4,781	35,582	6,803	6,662	54,520	204,890	2,936	4,586	2,344	920	324,024
1998	4,739	35,687	7,160	9,294	84,017	212,885	2,778	5,134	2,376	1,050	365,120
1997	2,731	38,608	8,021	9,080	86,267	208,048	2,846	5,246	2,748	1,317	364,912
1996	2,526	38,947	7,385	8,595	85,477	225,314	2,870	5,509	2,408	1,267	380,298
1995	2,331	38,593	7,499	8,575	86,005	223,843	2,840	6,195	2,342	1,303	379,526
1994	1,531	38,644	7,570	8,083	83,653	214,321	2,784	5,958	2,233	1,129	365,906
1993	953	36,233	7,646	7,278	75,232	206,022	3,161	5,693	2,222	1,364	345,804
1992	671	37,236	7,940	7,791	76,557	202,319	2,820	5,582	2,178	2,088	345,182

Cows Enrolled on Milk Recording Programs
Vaches inscrites aux programmes de contrôle laitier
(Management - Unsupervised / Gestion - non supervisé)



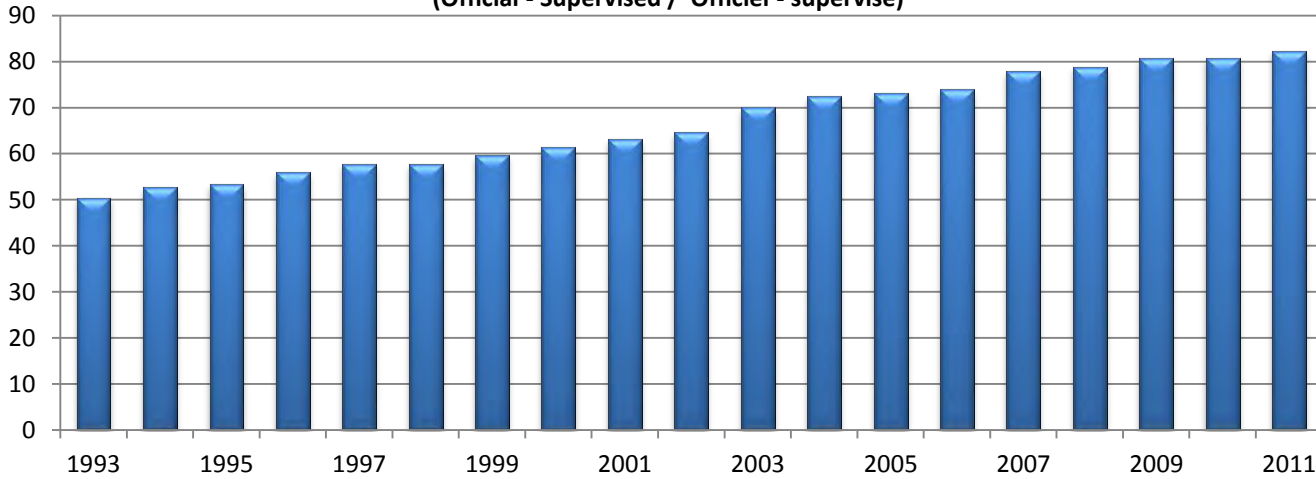
Source: Agriculture and Agri-Food Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

AVERAGE SIZE OF HERDS ENROLLED ON MILK RECORDING PROGRAMS
TAILLE MOYENNE DES TROUPEAUX INSCRITS AUX PROGRAMMES DE CONTRÔLE LAITIER
(OFFICIAL - SUPERVISED / OFFICIEL - SUPERVISÉ)

YEAR / ANNÉE	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	CANADA
2011	139.4	145.6	176.1	129.6	76.8	64.0	86.0	87.2	79.1	175.5	82.3
2010	133.6	139.1	162.7	132.7	75.3	62.9	83.1	87.1	77.0	180.5	80.6
2009	130.5	138.0	154.3	125.1	75.8	63.4	79.8	85.7	78.7	164.5	80.6
2008	127.9	140.2	141.4	122.6	73.3	62.4	75.8	83.3	73.8	99.3	78.8
2007	125.5	131.6	130.4	115.0	72.7	62.8	74.6	85.2	70.7	97.0	77.9
2006	118.6	121.1	127.4	109.2	68.5	60.8	71.6	78.5	67.5	49.5	73.9
2005	119.7	123.0	124.4	109.5	67.3	60.8	67.5	71.9	63.3	46.0	73.2
2004	115.0	117.7	117.9	98.6	67.3	60.9	67.7	72.1	65.2	-	72.4
2003	111.7	110.2	115.9	92.0	65.6	59.3	62.9	69.3	62.1	90.0	70.1
2002	103.8	95.9	99.4	78.2	61.2	55.1	61.9	65.7	57.3	84.0	64.6
2001	104.6	100.8	97.8	78.0	59.6	53.3	58.8	64.5	54.2	-	63.2
2000	99.4	97.0	90.1	74.0	57.4	52.5	57.8	63.3	53.3	-	61.3
1999	97.3	94.4	83.7	68.8	57.1	50.1	57.7	60.1	50.9	-	59.6
1998	93.7	88.4	75.9	65.2	53.9	49.7	55.6	59.6	48.1	66.0	57.6
1997	109.9	87.0	69.6	59.7	53.4	49.4	55.9	58.8	48.2	64.3	57.7
1996	99.7	84.9	63.6	59.2	51.8	48.6	55.9	53.2	45.8	73.7	55.9
1995	80.8	79.9	61.4	59.0	50.5	46.3	53.1	51.8	43.9	70.0	53.3
1994	84.5	76.5	58.4	55.5	49.4	46.8	52.3	49.9	42.2	67.7	52.7
1993	81.4	72.1	54.4	52.6	47.7	44.2	50.1	48.4	40.4	68.3	50.4
1992	80.6	71.2	55.1	51.5	45.8	42.6	47.3	49.1	38.6	67.7	48.8

Average Size of Herds Enrolled on Milk Recording Programs
Taille moyenne des troupeaux inscrits aux programmes de contrôle laitier
(Official - Supervised / Officiel - supervisé)



- : Nil

Source: Agriculture and Agri-Food Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

- : Nul

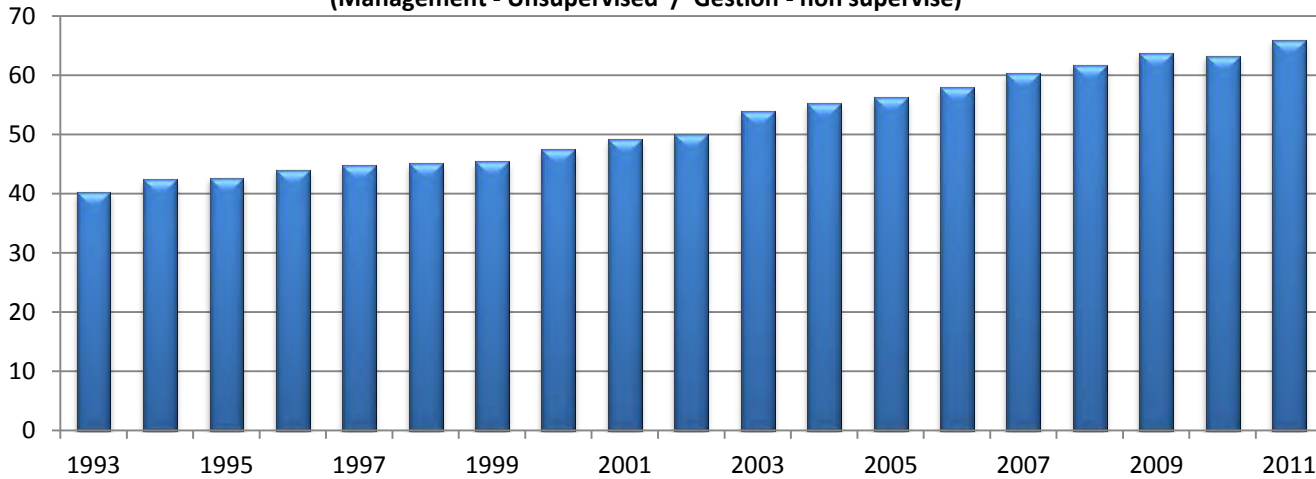
Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

AVERAGE SIZE OF HERDS ENROLLED ON MILK RECORDING PROGRAMS
TAILLE MOYENNE DES TROUPEAUX INSCRITS AUX PROGRAMMES DE CONTRÔLE LAITIER
(MANAGEMENT - UNSUPERVISED / GESTION - NON SUPERVISÉ)

YEAR / ANNÉE	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	CANADA
2011	192.8	120.9	132.8	154.4	75.6	55.1	39.3	73.4	59.8	71.0	66.0
2010	184.6	114.9	127.6	101.2	72.7	53.5	64.9	72.2	60.5	76.0	63.2
2009	162.6	111.8	124.9	104.0	72.7	54.6	65.2	72.4	62.3	433.0	63.7
2008	154.1	110.2	128.6	117.9	69.4	52.9	64.3	73.1	55.3	430.0	61.7
2007	142.9	105.8	122.6	91.8	70.0	51.4	63.9	71.7	59.5	401.0	60.3
2006	135.3	101.2	113.0	110.5	65.2	49.8	59.6	65.1	55.1	385.0	57.9
2005	122.7	104.0	101.4	104.6	61.2	48.9	51.8	59.9	55.4	183.5	56.3
2004	120.4	101.4	94.9	81.0	60.5	48.3	54.0	64.3	53.1	180.0	55.3
2003	112.7	96.3	87.3	75.9	59.0	47.3	52.6	63.4	52.5	70.1	53.9
2002	103.6	85.0	74.7	69.6	54.2	44.1	44.7	59.5	45.8	73.4	50.0
2001	111.8	89.8	76.3	65.4	52.5	43.0	49.9	58.7	44.3	64.6	49.1
2000	106.8	83.0	71.6	61.9	50.0	42.2	47.3	53.2	44.2	69.5	47.4
1999	99.6	80.5	67.4	55.5	46.1	40.8	50.6	52.7	40.4	70.8	45.5
1998	87.8	77.9	60.7	51.3	47.0	40.5	52.4	50.3	37.1	75.0	45.1
1997	47.1	77.2	62.7	51.9	46.5	40.0	46.7	50.4	39.8	82.3	44.7
1996	54.9	72.7	59.1	50.3	45.6	40.0	47.0	52.5	33.4	79.2	44.0
1995	137.1	69.4	58.1	49.6	44.4	38.4	43.7	52.5	35.0	76.6	42.6
1994	90.1	66.5	55.7	48.1	43.4	38.8	37.6	49.2	31.5	66.4	42.4
1993	73.3	62.0	53.1	47.3	41.8	36.6	41.6	50.4	33.7	62.0	40.2
1992	134.2	62.3	53.3	45.8	41.7	35.1	40.3	50.7	32.5	74.6	39.2

Average Size of Herds Enrolled on Milk Recording Programs
Taille moyenne des troupeaux inscrits aux programmes de contrôle laitier
(Management - Unsupervised / Gestion - non supervisé)



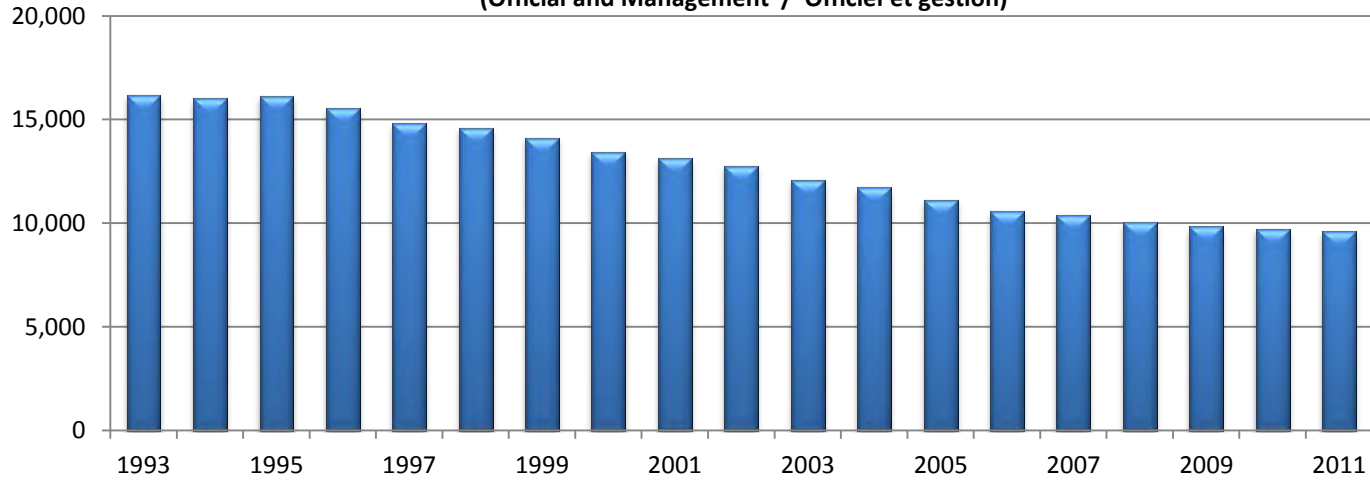
Source: Agriculture and Agri-Food Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

HERDS ENROLLED ON MILK RECORDING PROGRAMS
TROUPEAUX INSCRITS AUX PROGRAMMES DE CONTRÔLE LAITIER
(OFFICIAL AND MANAGEMENT / OFFICIEL ET GESTION)

YEAR / ANNÉE	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	CANADA
2011	304	455	108	204	3,110	4,990	150	148	120	5	9,594
2010	310	455	115	208	3,112	5,083	154	155	124	5	9,721
2009	319	459	124	213	3,136	5,118	160	161	129	3	9,822
2008	326	466	139	222	3,177	5,231	162	166	132	4	10,025
2007	338	485	141	233	3,299	5,387	170	173	145	4	10,375
2006	344	495	154	237	3,346	5,492	177	182	151	3	10,581
2005	366	508	158	248	3,559	5,697	208	206	163	3	11,116
2004	378	534	169	260	3,821	6,003	200	205	164	2	11,736
2003	393	545	183	280	4,000	6,068	216	215	172	16	12,088
2002	427	605	205	326	4,199	6,332	230	226	181	17	12,748
2001	415	596	203	333	4,318	6,592	230	233	189	18	13,127
2000	428	620	223	362	4,323	6,796	237	239	192	15	13,435
1999	453	703	239	381	4,495	7,139	246	253	190	13	14,112
1998	495	707	264	450	4,634	7,319	242	265	204	17	14,597
1997	477	752	282	460	4,853	7,211	251	276	213	19	14,794
1996	505	788	290	457	5,042	7,666	255	294	217	19	15,533
1995	583	815	303	471	5,231	7,923	264	303	213	20	16,126
1994	575	843	315	488	5,338	7,637	277	310	219	20	16,022
1993	582	853	330	472	5,308	7,790	283	308	220	25	16,171
1992	581	879	338	482	5,494	7,967	288	308	222	31	16,590

Herds Enrolled on Milk Recording Programs
Troupeaux inscrits aux programmes de contrôle laitier
(Official and Management / Officiel et gestion)



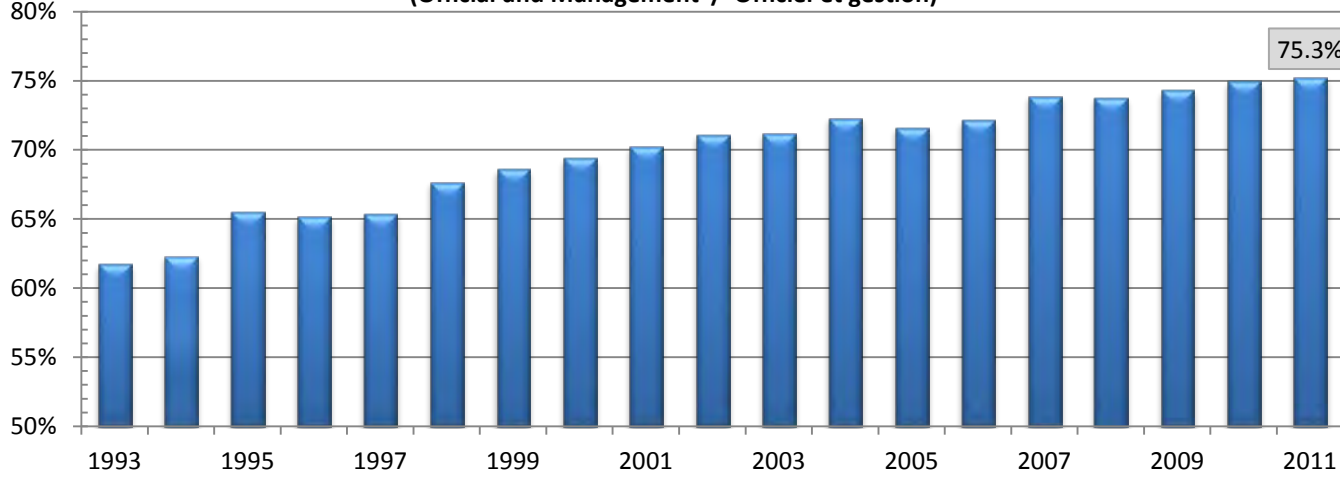
Source: Agriculture and Agri-Food Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

PERCENTAGE OF DAIRY HERDS ENROLLED ON MILK RECORDING PROGRAMS
POURCENTAGE DE TROUPEAUX LAITIERS INSCRITS AUX PROGRAMMES DE CONTRÔLE LAITIER
(OFFICIAL AND MANAGEMENT / OFFICIEL ET GESTION)

YEAR / ANNÉE	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	CANADA
2011	59.4	76.9	59.3	59.3	75.2	79.4	68.5	60.4	60.0	14.7	75.3
2010	58.6	76.1	60.5	58.4	74.3	79.7	65.8	62.5	59.3	14.3	75.0
2009	58.9	74.6	61.4	54.9	73.9	78.8	69.3	63.6	60.6	8.6	74.3
2008	58.6	73.0	61.5	54.1	73.0	78.5	69.5	63.6	62.3	10.5	73.8
2007	59.1	73.5	61.3	54.8	73.2	78.4	70.8	63.6	65.3	10.5	73.9
2006	55.9	71.5	63.4	52.1	71.4	76.7	69.7	65.2	64.5	7.9	72.2
2005	57.1	70.6	61.0	50.1	70.4	75.9	80.6	69.4	66.3	7.3	71.6
2004	56.7	71.3	60.8	49.1	71.5	77.4	72.2	65.3	61.9	4.9	72.3
2003	57.9	70.2	62.2	50.5	70.9	75.3	75.8	62.5	57.1	39.0	71.2
2002	61.8	73.8	64.5	55.9	69.8	74.5	76.2	65.5	57.3	41.5	71.1
2001	58.8	70.4	60.4	53.8	69.2	74.1	74.4	64.7	60.2	37.5	70.3
2000	59.6	69.4	59.8	55.8	66.8	73.5	75.7	64.9	57.8	-	69.4
1999	60.2	73.8	59.9	54.6	65.0	73.0	74.8	65.0	52.2	-	68.6
1998	63.3	70.2	62.6	60.4	64.3	71.3	70.8	65.1	52.8	-	67.7
1997	59.0	69.5	58.3	55.8	63.7	67.9	67.3	64.2	52.0	-	65.3
1996	60.3	69.4	49.7	51.9	61.9	69.8	67.3	64.6	51.3	-	65.2
1995	67.8	68.6	43.7	49.7	63.8	69.4	66.8	63.4	47.4	-	65.5
1994	65.1	66.3	41.3	44.0	62.7	64.8	68.1	63.1	45.2	-	62.3
1993	65.0	65.0	43.5	40.9	60.4	65.7	67.7	61.2	43.8	-	61.7
1992	61.6	52.0	33.0	28.7	56.2	62.9	61.7	55.0	39.2	-	56.5

Percentage of Dairy Herds Enrolled on Milk Recording Programs
Pourcentage de troupeaux laitiers inscrits aux programmes de contrôle laitier
(Official and Management / Officiel et gestion)



- : Nil

- : Nul

Source: Agriculture and Agri-Food Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

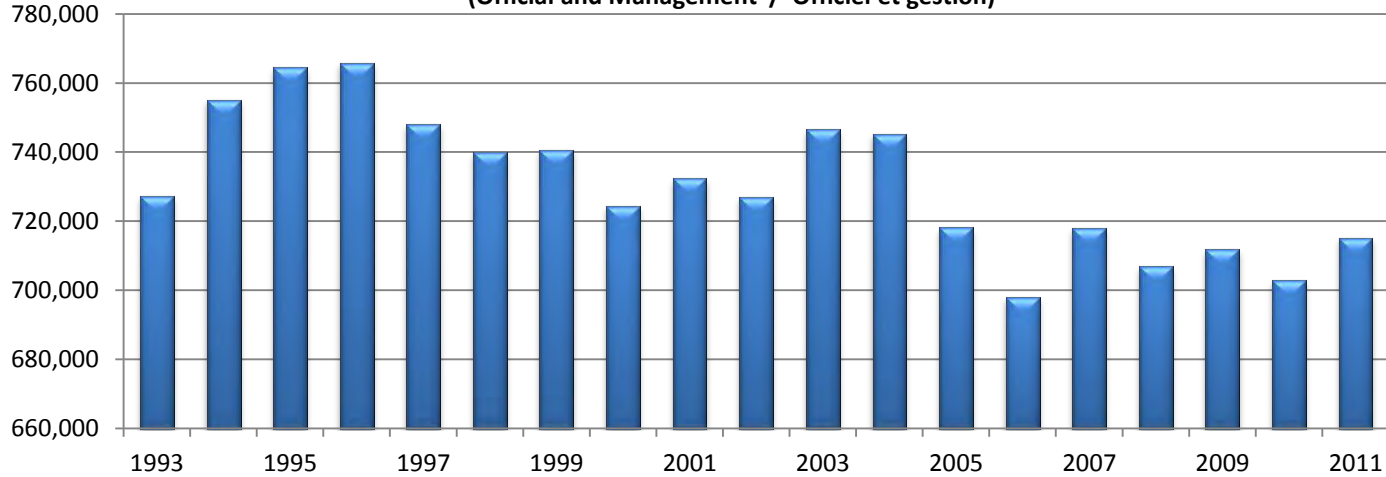
Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

COWS ENROLLED ON MILK RECORDING PROGRAMS
VACHES INSCRITES AUX PROGRAMMES DE CONTRÔLE LAITIER
(OFFICIAL AND MANAGEMENT / OFFICIEL ET GESTION)

YEAR / ANNÉE	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	CANADA
2011	45,165	61,531	17,587	27,694	237,698	292,198	11,076	12,458	9,012	773	715,192
2010	44,009	58,721	17,451	25,992	231,459	290,188	12,069	12,959	9,118	798	702,764
2009	43,302	58,437	17,985	25,478	234,373	296,345	12,188	13,263	9,677	762	711,810
2008	42,959	59,417	19,075	26,946	228,659	294,761	11,821	13,408	9,183	728	706,957
2007	43,334	58,414	18,057	25,496	236,766	299,044	12,214	14,159	9,842	692	718,018
2006	41,597	55,459	18,837	25,963	225,124	294,875	12,134	13,678	9,687	484	697,838
2005	43,989	58,046	18,296	26,827	231,400	301,905	13,153	14,110	9,973	413	718,112
2004	43,732	58,700	18,437	24,399	247,265	314,978	12,873	14,308	10,184	360	745,236
2003	43,958	56,357	19,267	24,499	252,276	311,333	13,057	14,502	10,251	1,141	746,641
2002	42,982	54,572	18,502	24,633	245,505	302,398	13,070	14,403	9,745	1,259	727,069
2001	43,806	56,436	18,182	24,664	245,471	305,240	13,045	14,591	9,664	1,162	732,261
2000	42,918	55,108	18,467	25,320	236,074	308,426	13,104	14,345	9,651	1,043	724,456
1999	44,205	60,217	18,347	24,627	243,708	311,209	13,787	14,564	9,067	920	740,651
1998	46,076	57,696	18,240	26,844	237,459	315,199	13,281	14,851	9,107	1,248	740,001
1997	48,774	60,533	18,733	26,096	246,273	307,519	13,472	15,351	9,688	1,510	747,949
1996	48,305	60,334	17,876	25,539	249,682	324,216	13,711	15,569	9,047	1,488	765,767
1995	48,064	59,291	18,189	26,159	252,319	321,043	13,401	15,782	8,746	1,513	764,507
1994	48,706	58,679	18,020	25,857	252,159	313,114	13,398	15,388	8,472	1,332	755,125
1993	47,264	55,628	17,760	24,017	242,511	301,418	13,529	15,126	8,450	1,569	727,272
1992	47,074	57,242	18,345	23,845	243,930	295,819	13,137	15,297	8,165	2,291	725,145

Cows Enrolled on Milk Recording Programs
Vaches inscrites aux programmes de contrôle laitier
(Official and Management / Officiel et gestion)



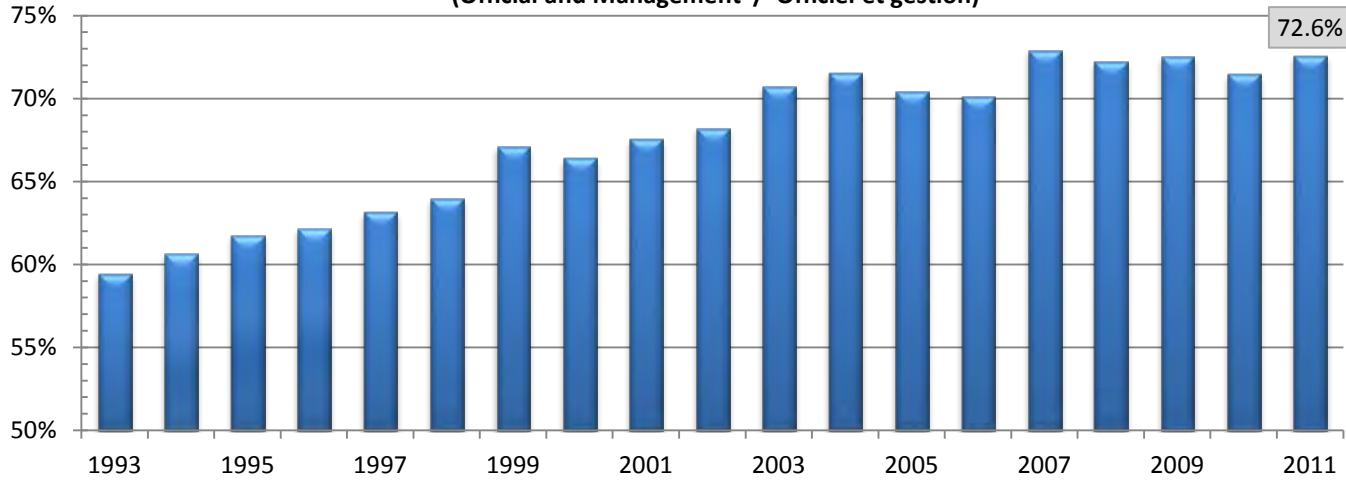
Source: Agriculture and Agri-Food Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

PERCENTAGE OF DAIRY COWS ENROLLED ON MILK RECORDING PROGRAMS
POURCENTAGE DE VACHES LAITIÈRES INSCRITES AUX PROGRAMMES DE CONTRÔLE LAITIER
(OFFICIAL AND MANAGEMENT / OFFICIEL ET GESTION)

YEAR / ANNÉE	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	CANADA
2011	63.2	68.4	60.6	62.2	73.6	79.4	59.2	57.1	68.3	13.6	72.6
2010	62.4	65.2	58.2	58.4	71.9	79.3	64.5	57.6	70.1	13.5	71.5
2009	60.9	65.7	60.0	55.4	73.1	81.4	62.5	61.7	73.3	12.3	72.6
2008	60.4	68.3	65.8	59.9	71.5	80.8	62.2	58.3	71.7	11.0	72.2
2007	61.2	70.0	62.3	57.9	74.0	79.7	65.0	60.3	75.7	10.3	72.9
2006	59.0	69.8	66.1	58.3	68.8	76.8	63.9	61.6	73.4	7.6	70.1
2005	58.7	67.9	63.1	59.6	69.3	77.4	69.6	63.3	75.6	6.7	70.5
2004	56.1	70.7	59.5	55.5	71.7	78.9	66.7	62.5	75.4	6.1	71.6
2003	54.9	65.2	61.2	58.3	71.0	78.4	68.0	60.4	73.2	21.9	70.8
2002	56.6	62.7	57.8	60.8	67.4	75.0	67.7	59.5	66.3	26.2	68.2
2001	58.8	61.3	64.9	58.7	66.9	73.0	67.9	60.8	66.6	24.7	67.6
2000	60.9	61.2	56.0	60.3	63.5	73.4	67.2	58.6	65.2	22.2	66.4
1999	62.3	69.2	59.2	59.3	64.1	72.9	67.3	56.4	60.4	20.0	67.1
1998	62.3	64.1	53.6	53.7	60.7	70.0	63.2	57.1	56.2	27.7	64.0
1997	62.5	64.4	53.5	49.2	61.6	67.4	63.5	58.6	59.8	34.3	63.2
1996	57.5	59.7	49.7	49.1	60.9	67.5	64.7	59.4	55.8	33.1	62.2
1995	57.2	58.7	45.5	50.3	62.0	66.2	63.8	60.2	53.0	33.6	61.8
1994	59.4	57.5	44.0	48.8	61.5	64.2	63.8	58.1	50.1	29.6	60.7
1993	61.4	56.8	42.3	44.5	59.6	63.3	64.4	56.4	48.8	35.7	59.4
1992	64.5	56.7	42.7	45.0	59.5	62.7	62.0	56.7	45.6	52.1	59.3

Percentage of Dairy Cows Enrolled on Milk Recording Programs
Pourcentage de vaches laitières inscrites aux programmes de contrôle laitier
(Official and Management / Officiel et gestion)



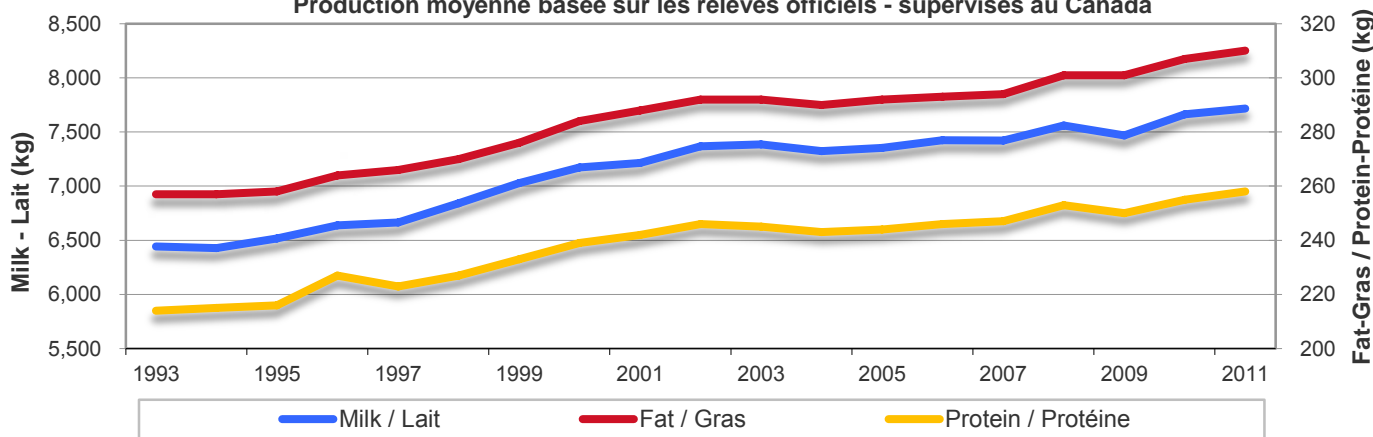
Source: Agriculture and Agri-Food Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

AYRSHIRE
AVERAGE PRODUCTION BASED ON OFFICIAL - SUPERVISED RECORDS IN CANADA
PRODUCTION MOYENNE BASÉE SUR LES RELEVÉS OFFICIELS - SUPERVISÉS AU CANADA

YEAR / ANNÉE	NO. RECORDS / RELEVÉS	MILK / LAIT kg	FAT / GRAS kg	FAT / GRAS %	PROTEIN / PROTÉINE kg	PROTEIN / PROTÉINE %	BCA / MCR ¹		
							MILK / LAIT	FAT / GRAS	PROTEIN / PROTÉINE
2011	8,694	7,717	310	4.03	258	3.35	221	216	224
2010	8,809	7,663	307	4.02	255	3.34	218	213	221
2009	9,205	7,468	301	4.04	250	3.35	214	209	217
2008	8,830	7,561	301	3.99	253	3.36	216	209	221
2007	9,244	7,422	294	3.97	247	3.34	213	204	216
2006	9,323	7,423	293	3.96	246	3.32	213	204	214
2005	9,828	7,354	292	3.98	244	3.32	211	203	213
2004	10,055	7,323	290	3.97	243	3.32	210	201	211
2003	10,337	7,386	292	3.97	245	3.33	210	202	212
2002	10,405	7,369	292	3.98	246	3.34	210	202	213
2001	10,019	7,214	288	4.00	242	3.35	205	199	209
2000	10,176	7,172	284	3.96	239	3.33	202	195	205
1999	10,814	7,027	276	3.93	233	3.32	199	190	201
1998	11,312	6,842	270	3.95	227	3.31	193	185	196
1997	11,881	6,664	266	3.99	223	3.35	188	182	192
1996	12,219	6,638	264	3.98	227	3.42	187	182	191
1995	12,668	6,517	258	3.96	216	3.32	183	177	187
1994	12,651	6,428	257	4.00	215	3.34	182	176	186
1993	12,954	6,444	257	3.99	214	3.32	181	177	185
1992	14,007	6,377	254	3.98	215	3.37	181	174	184

AYRSHIRE
Average Production Based on Official - Supervised Records in Canada
Production moyenne basée sur les relevés officiels - supervisés au Canada



¹ BCA - Breed Class Average

Source: Agriculture and Agri-Food Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ MCR - Moyenne de la classe de la race

Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

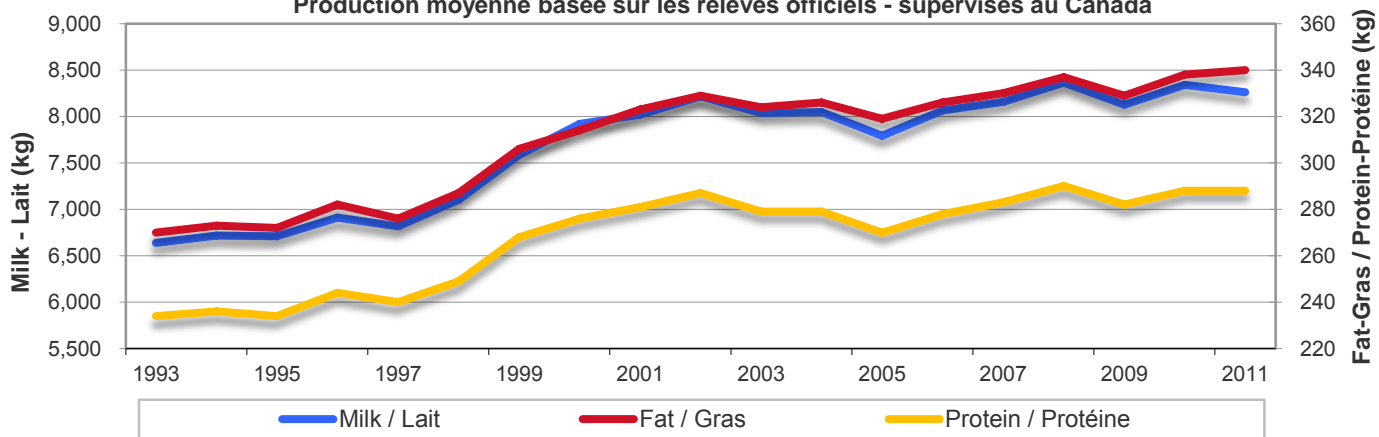
BROWN SWISS / SUISSE BRUNE

AVERAGE PRODUCTION BASED ON OFFICIAL - SUPERVISED RECORDS IN CANADA PRODUCTION MOYENNE BASÉE SUR LES RELEVÉS OFFICIELS - SUPERVISÉS AU CANADA

YEAR / ANNÉE	NO. RECORDS / RELEVÉS	MILK / LAIT kg	FAT / GRAS kg	FAT / GRAS %	PROTEIN / PROTÉINE kg	PROTEIN / PROTÉINE %	BCA / MCR ¹		
							MILK / LAIT	FAT / GRAS	PROTEIN / PROTÉINE
2011	1,978	8,260	340	4.13	288	3.50	214	219	213
2010	1,933	8,340	338	4.07	288	3.47	215	217	213
2009	1,974	8,127	329	4.08	282	3.48	211	213	209
2008	1,661	8,366	337	4.04	290	3.48	217	217	215
2007	1,545	8,159	330	4.06	283	3.48	211	212	209
2006	1,528	8,064	326	4.06	278	3.46	208	209	205
2005	1,397	7,792	319	4.12	270	3.48	201	205	199
2004	1,398	8,048	326	4.07	279	3.47	206	208	204
2003	1,454	8,038	324	4.04	279	3.49	207	208	206
2002	1,458	8,215	329	4.03	287	3.50	207	207	206
2001	1,311	8,020	323	4.02	281	3.50	203	204	203
2000	1,550	7,920	314	3.96	276	3.48	201	198	200
1999	1,585	7,585	306	4.03	268	3.54	192	193	194
1998	1,678	7,105	287	4.04	249	3.50	179	180	179
1997	1,776	6,818	276	4.05	240	3.52	172	174	173
1996	1,770	6,910	282	4.08	244	3.53	174	178	177
1995	1,740	6,709	272	4.05	234	3.49	171	173	171
1994	1,720	6,718	273	4.06	236	3.51	169	170	169
1993	1,607	6,639	270	4.07	234	3.52	165	168	167
1992	1,700	6,483	261	4.03	230	3.48	162	163	164

BROWN SWISS / SUISSE BRUNE

Average Production Based on Official - Supervised Records in Canada
Production moyenne basée sur les relevés officiels - supervisés au Canada



¹ BCA - Breed Class Average

Source: Agriculture and Agri-Food Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ MCR - Moyenne de la classe de la race

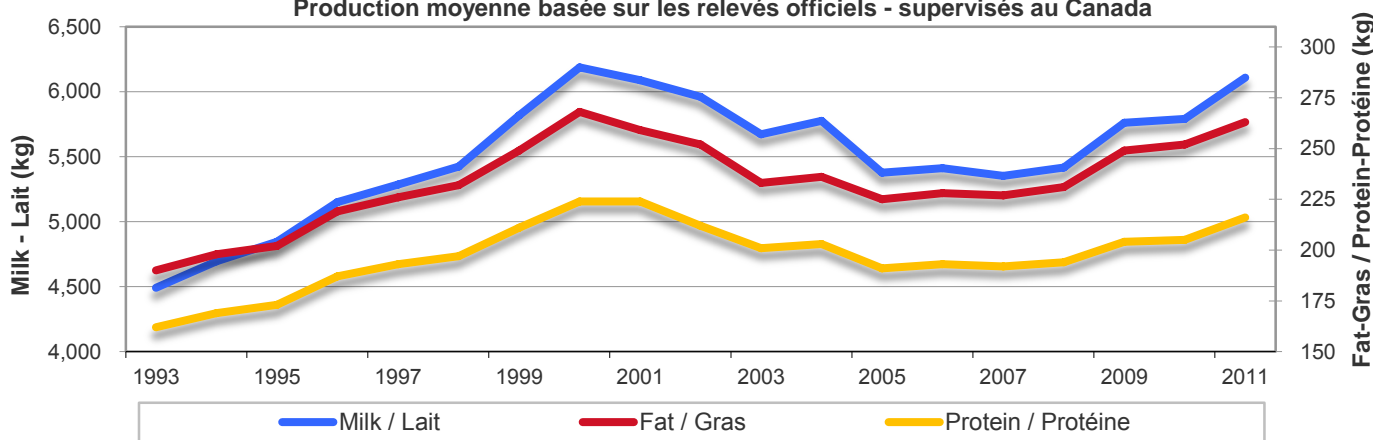
Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

CANADIENNE
AVERAGE PRODUCTION BASED ON OFFICIAL - SUPERVISED RECORDS IN CANADA
PRODUCTION MOYENNE BASÉE SUR LES RELEVÉS OFFICIELS - SUPERVISÉS AU CANADA

YEAR / ANNÉE	NO. RECORDS / RELEVÉS	MILK / LAIT kg	FAT / GRAS kg	FAT / GRAS %	PROTEIN / PROTÉINE kg	PROTEIN / PROTÉINE %	BCA / MCR ¹		
							MILK / LAIT	FAT / GRAS	PROTEIN / PROTÉINE
2011	178	6,107	263	4.31	216	3.56	217	206	223
2010	191	5,791	252	4.35	205	3.55	206	198	211
2009	187	5,761	249	4.32	204	3.56	203	194	209
2008	190	5,415	231	4.25	194	3.59	192	181	200
2007	180	5,353	227	4.25	192	3.61	190	179	198
2006	203	5,412	228	4.24	193	3.60	188	177	196
2005	216	5,377	225	4.21	191	3.57	190	177	196
2004	167	5,776	236	4.12	203	3.54	202	184	207
2003	159	5,671	233	4.15	201	3.57	196	179	202
2002	168	5,961	252	4.24	212	3.58	206	193	212
2001	154	6,089	259	4.25	224	3.68	216	202	230
2000	160	6,186	268	4.33	224	3.61	217	209	227
1999	163	5,818	249	4.28	211	3.63	201	191	212
1998	212	5,423	232	4.28	197	3.63	189	180	200
1997	231	5,285	226	4.28	193	3.65	185	175	196
1996	247	5,150	219	4.25	187	3.63	182	172	192
1995	252	4,845	202	4.17	173	3.57	170	158	177
1994	291	4,696	198	4.22	169	3.60	163	152	171
1993	308	4,491	190	4.23	162	3.61	157	147	165
1992	348	4,671	196	4.20	169	3.62	163	153	172

CANADIENNE
Average Production Based on Official - Supervised Records in Canada
Production moyenne basée sur les relevés officiels - supervisés au Canada



¹ BCA - Breed Class Average

Source: Agriculture and Agri-Food Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ MCR - Moyenne de la classe de la race

Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

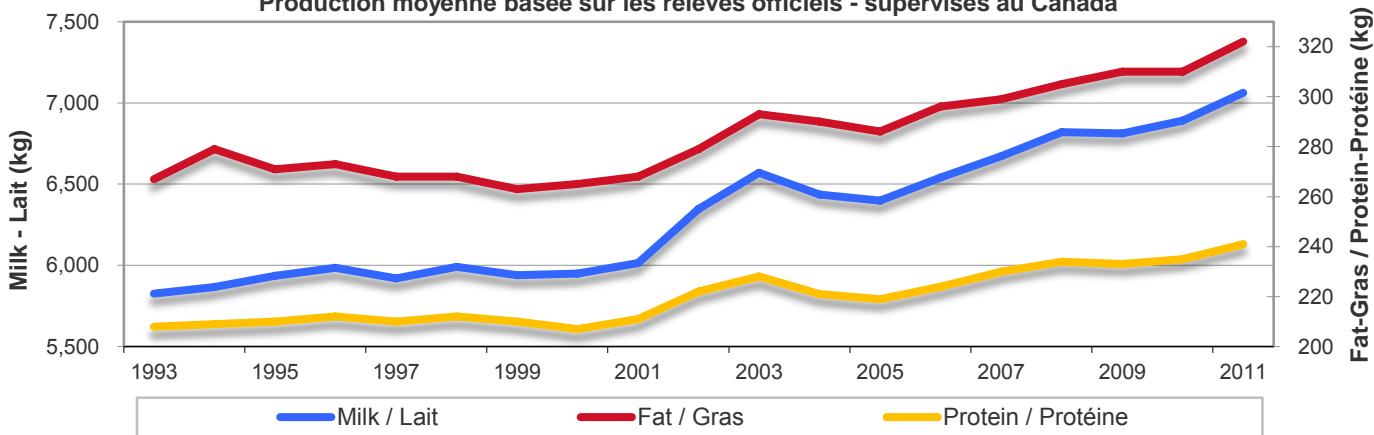
GUERNSEY

AVERAGE PRODUCTION BASED ON OFFICIAL - SUPERVISED RECORDS IN CANADA PRODUCTION MOYENNE BASÉE SUR LES RELEVÉS OFFICIELS - SUPERVISÉS AU CANADA

YEAR / ANNÉE	NO. RECORDS / RELEVÉS	MILK / LAIT kg	FAT / GRAS kg	FAT / GRAS %	PROTEIN / PROTÉINE kg	PROTEIN / PROTÉINE %	BCA / MCR ¹		
							MILK / LAIT	FAT / GRAS	PROTEIN / PROTÉINE
2011	371	7,062	322	4.57	241	3.42	216	196	207
2010	357	6,891	310	4.51	235	3.43	208	187	200
2009	419	6,812	310	4.56	233	3.43	205	186	198
2008	415	6,820	305	4.51	234	3.45	208	186	200
2007	401	6,673	299	4.51	230	3.46	203	181	196
2006	422	6,540	296	4.55	224	3.43	198	179	190
2005	468	6,398	286	4.50	219	3.43	194	173	186
2004	503	6,435	290	4.54	221	3.45	195	176	189
2003	648	6,570	293	4.49	228	3.49	198	176	193
2002	777	6,347	279	4.44	222	3.51	192	168	188
2001	707	6,015	268	4.45	211	3.51	181	161	178
2000	921	5,949	265	4.45	207	3.48	179	159	176
1999	1,114	5,939	263	4.43	210	3.54	178	157	177
1998	1,369	5,991	268	4.48	212	3.55	181	162	180
1997	1,455	5,919	268	4.53	210	3.55	179	162	179
1996	1,607	5,984	273	4.56	212	3.54	180	164	180
1995	1,789	5,936	271	4.57	210	3.54	179	163	178
1994	1,903	5,867	279	4.76	209	3.56	176	162	176
1993	1,958	5,826	267	4.58	208	3.57	176	162	177
1992	2,112	5,755	262	4.55	206	3.58	173	158	174

GUERNSEY

Average Production Based on Official - Supervised Records in Canada Production moyenne basée sur les relevés officiels - supervisés au Canada



¹ BCA - Breed Class Average

Source: Agriculture and Agri-Food Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ MCR - Moyenne de la classe de la race

Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada

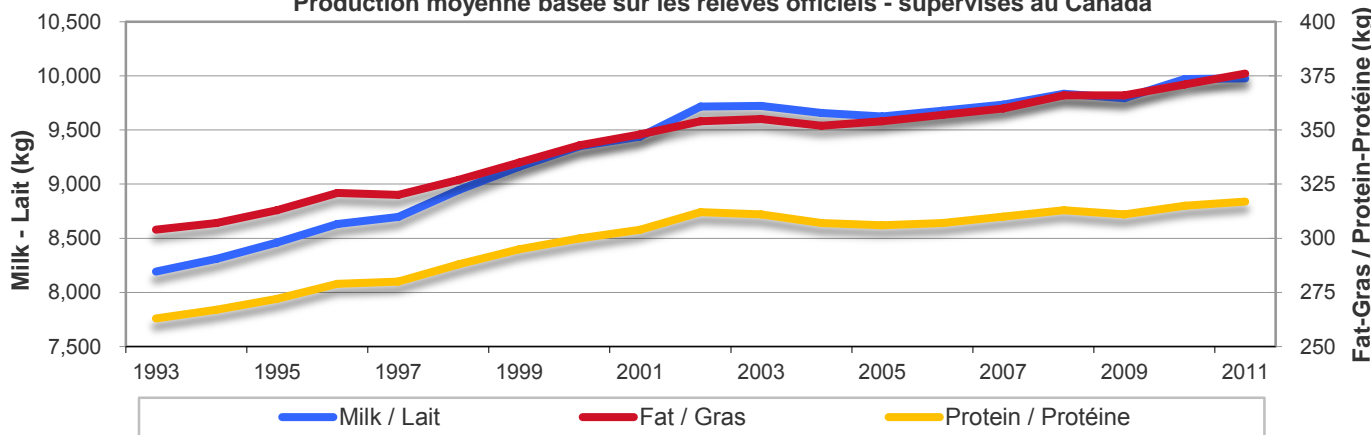
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

HOLSTEIN
AVERAGE PRODUCTION BASED ON OFFICIAL - SUPERVISED RECORDS IN CANADA
PRODUCTION MOYENNE BASÉE SUR LES RELEVÉS OFFICIELS - SUPERVISÉS AU CANADA

YEAR / ANNÉE	NO. RECORDS / RELEVÉS	MILK / LAIT kg	FAT / GRAS kg	FAT / GRAS %	PROTEIN / PROTÉINE kg	PROTEIN / PROTÉINE %	BCA / MCR ¹		
							MILK / LAIT	FAT / GRAS	PROTEIN / PROTÉINE
2011	281,157	9,975	376	3.79	317	3.19	218	222	218
2010	276,544	9,970	371	3.75	315	3.18	217	218	216
2009	283,762	9,793	366	3.76	311	3.19	213	215	213
2008	274,687	9,835	366	3.74	313	3.20	214	215	215
2007	268,463	9,733	360	3.72	310	3.19	212	212	212
2006	264,903	9,677	357	3.71	307	3.18	211	209	210
2005	264,762	9,624	354	3.71	306	3.19	209	208	209
2004	271,036	9,658	352	3.67	307	3.19	210	206	210
2003	273,149	9,721	355	3.68	311	3.21	210	207	212
2002	271,531	9,717	354	3.67	312	3.22	210	206	212
2001	254,014	9,440	348	3.68	304	3.22	204	202	207
2000	253,561	9,350	343	3.67	300	3.21	202	199	204
1999	263,502	9,162	335	3.66	295	3.22	197	194	200
1998	270,009	8,946	327	3.65	288	3.22	193	190	196
1997	273,426	8,697	320	3.68	280	3.22	186	186	190
1996	273,795	8,633	321	3.72	279	3.23	186	187	190
1995	277,010	8,461	313	3.70	272	3.21	181	182	184
1994	278,028	8,309	307	3.69	267	3.21	177	178	180
1993	268,842	8,193	304	3.71	263	3.21	174	175	177
1992	284,251	8,028	295	3.67	258	3.21	171	170	173

HOLSTEIN

Average Production Based on Official - Supervised Records in Canada
Production moyenne basée sur les relevés officiels - supervisés au Canada



¹ BCA - Breed Class Average

Source: Agriculture and Agri-Food Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ MCR - Moyenne de la classe de la race

Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

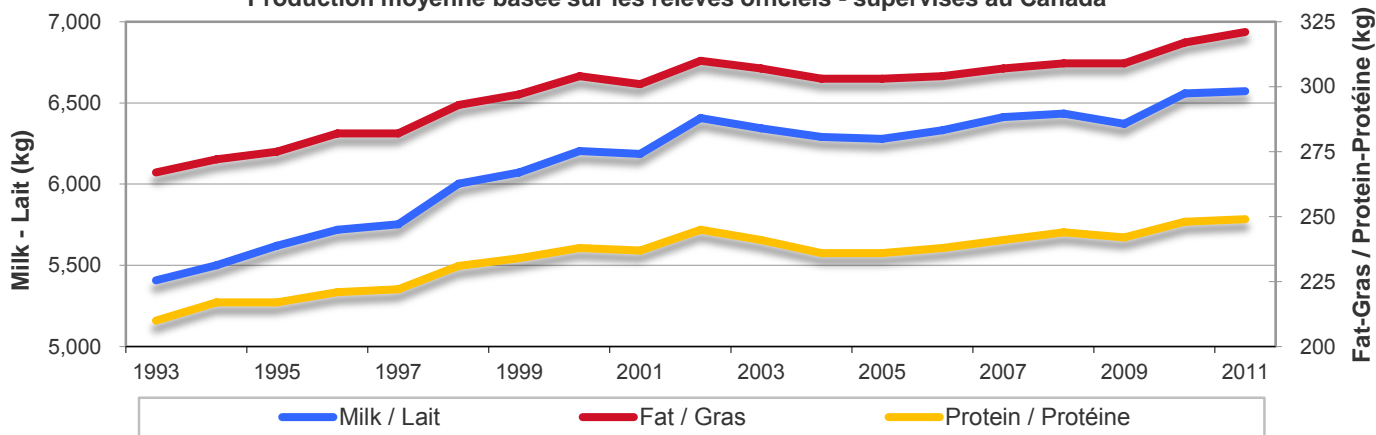
JERSEY

AVERAGE PRODUCTION BASED ON OFFICIAL - SUPERVISED RECORDS IN CANADA PRODUCTION MOYENNE BASÉE SUR LES RELEVÉS OFFICIELS - SUPERVISÉS AU CANADA

YEAR / ANNÉE	NO. RECORDS / RELEVÉS	MILK / LAIT kg	FAT / GRAS kg	FAT / GRAS %	PROTEIN / PROTÉINE kg	PROTEIN / PROTÉINE %	BCA / MCR ¹		
							MILK / LAIT	FAT / GRAS	PROTEIN / PROTÉINE
2011	10,339	6,572	321	4.91	249	3.80	219	198	218
2010	9,884	6,559	317	4.86	248	3.80	218	195	217
2009	9,874	6,371	309	4.87	242	3.81	211	188	211
2008	9,302	6,435	309	4.84	244	3.81	214	190	214
2007	8,967	6,412	307	4.82	241	3.78	214	190	213
2006	8,809	6,331	304	4.83	238	3.77	211	187	209
2005	8,927	6,279	303	4.85	236	3.77	210	187	208
2004	8,804	6,291	303	4.85	236	3.77	210	188	208
2003	8,783	6,344	307	4.87	241	3.81	210	189	211
2002	9,036	6,407	310	4.86	245	3.84	212	190	213
2001	8,198	6,186	301	4.87	237	3.83	204	183	206
2000	8,208	6,203	304	4.90	238	3.83	203	183	204
1999	8,852	6,072	297	4.89	234	3.85	198	179	201
1998	9,773	6,002	293	4.88	231	3.84	198	178	201
1997	10,081	5,753	282	4.90	222	3.86	190	172	196
1996	10,216	5,720	282	4.93	221	3.86	189	173	195
1995	10,583	5,620	275	4.89	217	3.86	185	168	193
1994	10,661	5,501	272	4.94	217	3.94	182	167	190
1993	10,294	5,408	267	4.94	210	3.88	179	164	186
1992	11,028	5,244	258	4.92	205	3.91	171	156	178

JERSEY

Average Production Based on Official - Supervised Records in Canada Production moyenne basée sur les relevés officiels - supervisés au Canada



¹ BCA - Breed Class Average

Source: Agriculture and Agri-Food Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ MCR - Moyenne de la classe de la race

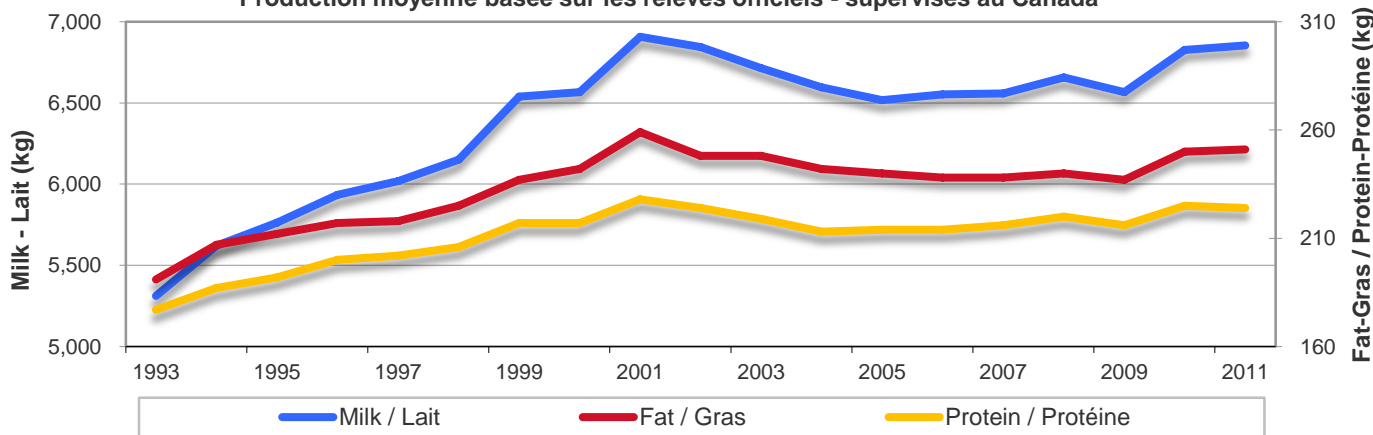
Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

MILKING SHORTHORN / SHORTHORN LAITIÈRE
AVERAGE PRODUCTION BASED ON OFFICIAL - SUPERVISED RECORDS IN CANADA
PRODUCTION MOYENNE BASÉE SUR LES RELEVÉS OFFICIELS - SUPERVISÉS AU CANADA

YEAR / ANNÉE	NO. RECORDS / RELEVÉS	MILK / LAIT kg	FAT / GRAS kg	FAT / GRAS %	PROTEIN / PROTÉINE kg	PROTEIN / PROTÉINE %	BCA / MCR ¹		
							MILK / LAIT	FAT / GRAS	PROTEIN / PROTÉINE
2011	325	6,854	251	3.68	224	3.28	248	226	249
2010	350	6,827	250	3.67	225	3.31	247	225	250
2009	325	6,566	237	3.63	216	3.30	232	209	234
2008	297	6,656	240	3.62	220	3.32	238	214	242
2007	272	6,558	238	3.65	216	3.31	236	213	239
2006	230	6,552	238	3.65	214	3.29	236	213	236
2005	217	6,516	240	3.70	214	3.30	234	214	236
2004	217	6,595	242	3.69	213	3.25	240	218	238
2003	217	6,713	248	3.71	219	3.28	241	221	241
2002	259	6,844	248	3.65	224	3.29	242	219	244
2001	255	6,906	259	3.75	228	3.30	244	227	247
2000	219	6,566	242	3.68	217	3.30	235	214	238
1999	271	6,538	237	3.62	217	3.32	236	211	239
1998	282	6,150	225	3.66	206	3.34	221	201	228
1997	269	6,018	218	3.62	202	3.36	216	195	223
1996	274	5,933	217	3.66	200	3.37	214	195	222
1995	276	5,763	212	3.68	192	3.33	204	187	210
1994	295	5,621	207	3.68	187	3.33	199	184	204
1993	290	5,312	191	3.60	177	3.33	190	170	194
1992	248	5,091	184	3.61	172	3.38	183	164	190

MILKING SHORTHORN / SHORTHORN LAITIÈRE
Average Production Based on Official - Supervised Records in Canada
Production moyenne basée sur les relevés officiels - supervisés au Canada



¹ BCA - Breed Class Average

Source: Agriculture and Agri-Food Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ MCR - Moyenne de la classe de la race

Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

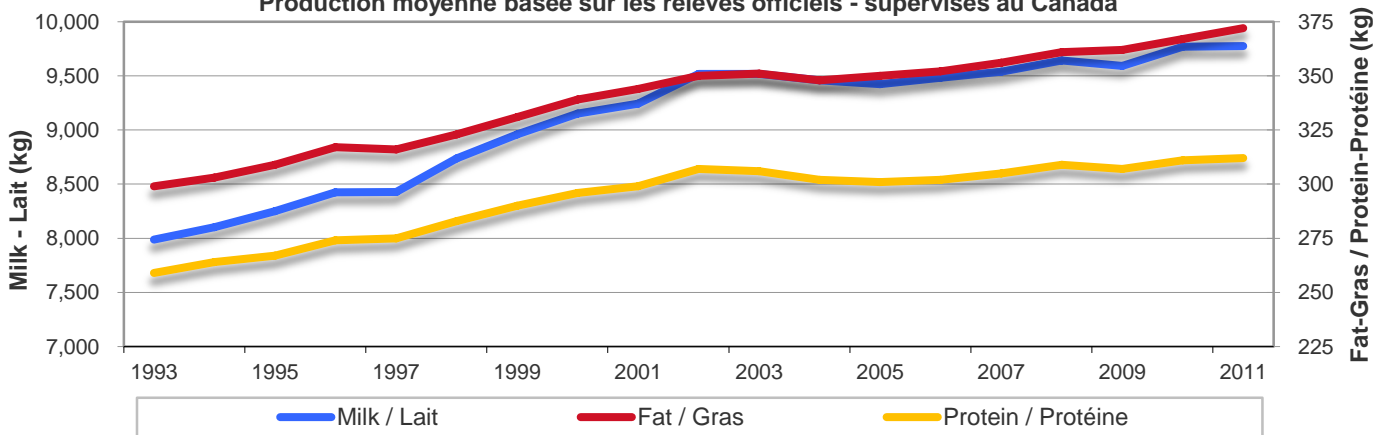
ALL BREEDS / TOUTES LES RACES

AVERAGE PRODUCTION BASED ON OFFICIAL - SUPERVISED RECORDS IN CANADA PRODUCTION MOYENNE BASÉE SUR LES RELEVÉS OFFICIELS - SUPERVISÉS AU CANADA

YEAR / ANNÉE	NO. RECORDS / RELEVÉS	MILK / LAIT kg	FAT / GRAS kg	FAT / GRAS %	PROTEIN / PROTÉINE kg	PROTEIN / PROTÉINE %	BCA / MCR ¹		
							MILK / LAIT	FAT / GRAS	PROTEIN / PROTÉINE
2011	303,042	9,774	372	3.84	312	3.22	218	221	218
2010	298,068	9,768	367	3.79	311	3.21	217	217	216
2009	305,746	9,592	362	3.81	307	3.22	213	213	213
2008	295,275	9,642	361	3.78	309	3.23	214	214	215
2007	289,072	9,538	356	3.77	305	3.22	212	211	212
2006	285,379	9,481	352	3.75	302	3.21	211	208	210
2005	285,815	9,422	350	3.76	301	3.21	209	207	209
2004	292,180	9,458	348	3.72	302	3.22	210	206	210
2003	294,747	9,519	351	3.73	306	3.23	210	206	212
2002	293,634	9,519	350	3.72	307	3.25	210	206	212
2001	274,658	9,242	344	3.72	299	3.24	204	202	207
2000	274,795	9,152	339	3.70	296	3.23	202	198	204
1999	286,301	8,960	331	3.69	290	3.24	197	193	200
1998	294,635	8,738	323	3.70	283	3.24	193	189	196
1997	299,119	8,427	316	3.72	275	3.24	186	185	190
1996	300,050	8,424	317	3.76	274	3.25	186	186	190
1995	304,318	8,251	309	3.74	267	3.24	181	181	184
1994	305,549	8,103	303	3.74	264	3.26	178	177	180
1993	296,253	7,988	299	3.75	259	3.25	174	175	178
1992	313,694	7,807	291	3.73	253	3.24	171	170	174

ALL BREEDS / TOUTES LES RACES

Average Production Based on Official - Supervised Records in Canada
Production moyenne basée sur les relevés officiels - supervisés au Canada



¹ BCA - Breed Class Average

Source: Agriculture and Agri-Food Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ MCR - Moyenne de la classe de la race

Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

ALL BREEDS / TOUTES LES RACES
AVERAGE PRODUCTION BY PROVINCE BASED ON PUBLISHABLE RECORDS IN CANADA
PRODUCTION MOYENNE PAR PROVINCE BASÉE SUR LES RELEVÉS PUBLIABLES AU CANADA
2011

PROVINCE	NO. HERDS / TROUPEAUX	NO. RECORDS / RELEVÉS	MILK / LAIT kg	FAT / GRAS kg	FAT / GRAS %	PROTEIN / PROTÉINE kg	PROTEIN / PROTÉINE %	BCA / MCR ¹		
								MILK / LAIT	FAT / GRAS	PROTEIN / PROTÉINE
BC	254	22,998	10,366	384	3.75	329	3.20	233	229	231
AB	269	27,131	10,126	380	3.78	321	3.19	226	227	224
SK	77	8,826	10,076	375	3.75	320	3.19	223	223	222
MB	156	13,443	9,432	347	3.71	298	3.18	209	206	207
ON	2076	117,166	9,639	367	3.85	307	3.21	216	218	215
QC	2027	93,051	9,746	377	3.90	315	3.25	218	224	220
NB	114	6,864	9,448	353	3.77	299	3.18	211	208	208
NS	121	7,830	9,690	364	3.78	305	3.17	212	214	210
PE	96	5,499	9,712	368	3.81	304	3.15	212	216	209
NL	3	234	11,369	427	3.77	362	3.20	245	247	245
CANADA	5193	303,042	9,774	372	3.84	312	3.22	218	221	218

¹ BCA - Breed Class Average

¹ MCR - Moyenne de la classe de la race

Source: Agriculture and Agri-Food Canada

Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

CULLING AND REPLACEMENT RATES IN DAIRY HERDS IN CANADA

Cows		2006		2007		2008		2009		2010		2011		
Number of herds enrolled on a milk recording program	10,581	10,375	10,025 <th>9,822</th> <td>9,721</td> <th>9,721</th> <td>9,594</td> <th>702,764</th> <td>715,192</td> <th>702,764</th> <td>715,192</td> <th>702,764</th> <td>715,192</td>	9,822	9,721	9,721	9,594	702,764	715,192	702,764	715,192	702,764	715,192	
Number of cows	697,838	718,018	706,957	711,810	706,957	711,810	706,957	711,810	706,957	711,810	706,957	711,810	706,957	
Culling Reasons	Number of cows	Total (%) of cows	Number of cows	Total (%) of cows	Number of cows	Total (%) of cows	Number of cows	Total (%) of cows	Number of cows	Total (%) of cows	Number of cows	Total (%) of cows	Number of cows	Total (%) of cows
Reproductive	57,508	18.3%	52,194	17.3%	49,568	15.5%	49,486	15.5%	54,230	15.5%	52,323	15.1%		
Mastitis	34,558	11.0%	29,203	9.7%	27,025	8.5%	26,372	8.2%	33,141	9.4%	30,216	8.7%		
Feet and leg problems	21,183	6.7%	18,832	6.2%	18,526	5.8%	19,108	6.0%	22,585	6.4%	20,727	6.0%		
Low milk production	21,994	7.0%	17,997	6.0%	15,996	5.0%	15,613	4.9%	18,571	5.3%	17,332	5.0%		
Sickness	15,360	4.9%	14,934	5.0%	14,510	4.5%	14,104	4.4%	16,079	4.6%	15,908	4.6%		
Injury to udder/teats	14,976	4.8%	12,000	4.0%	11,390	3.6%	11,107	3.5%	13,181	3.8%	11,343	3.3%		
Injury/Accident	10,209	3.2%	9,773	3.2%	9,600	3.0%	9,533	3.0%	10,613	3.0%	10,759	3.1%		
Old age	6,152	2.0%	4,913	1.6%	4,549	1.4%	4,946	1.5%	5,631	1.6%	5,515	1.6%		
Difficult calving	1,132	0.4%	1,418	0.5%	1,718	0.5%	1,796	0.6%	1,988	0.6%	1,925	0.6%		
Bad temperament	2,515	0.8%	1,952	0.6%	1,714	0.5%	1,657	0.5%	2,177	0.6%	1,911	0.6%		
Conformation	2,045	0.7%	1,946	0.6%	1,752	0.5%	1,615	0.5%	1,961	0.6%	1,987	0.6%		
Displaced abomasum	1,738	0.6%	1,737	0.6%	1,722	0.5%	1,491	0.5%	1,567	0.4%	1,478	0.4%		
Milk fever	1,517	0.5%	1,504	0.5%	1,572	0.5%	1,349	0.4%	1,653	0.5%	1,596	0.5%		
Slow milker	2,157	0.7%	1,577	0.5%	1,233	0.4%	1,181	0.4%	1,546	0.4%	1,306	0.4%		
Arthritis	933	0.3%	800	0.3%	818	0.3%	1,088	0.3%	1,070	0.3%	1,011	0.3%		
Pneumonia	410	0.1%	692	0.2%	956	0.3%	1,022	0.3%	1,189	0.3%	1,169	0.3%		
Staph aureus	501	0.2%	549	0.2%	645	0.2%	799	0.2%	804	0.2%	745	0.2%		
Leukosis	983	0.3%	1,041	0.3%	1,042	0.3%	707	0.2%	1,049	0.3%	927	0.3%		
Low fat	137	0.0%	103	0.0%	67	0.0%	60	0.0%	83	0.0%	48	0.0%		
Paratuberculosis	44	0.0%	45	0.0%	36	0.0%	57	0.0%	75	0.0%	93	0.0%		
Low protein	68	0.0%	59	0.0%	65	0.0%	48	0.0%	36	0.0%	42	0.0%		
Unknown	59,776	19.0%	58,167	19.3%	67,423	21.1%	79,326	24.8%	77,701	22.1%	83,227	24.0%		
Total culling reasons	255,896	81.4%	231,436	76.7%	231,927	72.6%	242,465	75.8%	266,910	76.1%	261,588	75.3%		
Culling Rate		36.67%		32.23%		32.81%		34.06%		37.98%		36.58%		
Other reasons for replacement		Number of cows	Total (%) of cows	Number of cows	Total (%) of cows	Number of cows	Total (%) of cows	Number of cows	Total (%) of cows	Number of cows	Total (%) of cows	Number of cows	Total (%) of cows	
Sold for Production														
Dairy production	39,582	12.6%	45,780	15.2%	52,101	16.3%	44,886	14.0%	48,404	13.8%	48,753	14.0%		
Exported	1,202	0.4%	3,143	1.0%	8,695	2.7%	4,334	1.4%	5,028	1.4%	4,808	1.4%		
Transfers	1,362	0.4%	1,649	0.5%	1,879	0.6%	2,317	0.7%	2,061	0.6%	2,679	0.8%		
Rented out	564	0.2%	521	0.2%	752	0.2%	717	0.2%	789	0.2%	680	0.2%		
Mortality														
Poison	373	0.1%	379	0.1%	407	0.1%	368	0.1%	350	0.1%	326	0.1%		
Peritonitis	259	0.1%	309	0.1%	363	0.1%	327	0.1%	327	0.1%	358	0.1%		
Bloat	127	0.0%	134	0.0%	123	0.0%	123	0.0%	145	0.0%	156	0.0%		
Electrocution	33	0.0%	43	0.0%	47	0.0%	44	0.0%	33	0.0%	40	0.0%		
Others	15,027	4.8%	18,221	6.0%	23,288	7.3%	24,108	7.5%	26,836	7.6%	27,786	8.0%		
Total other reasons for replacement	58,529	18.6%	70,179	23.3%	87,655	27.4%	77,224	24.2%	83,973	23.9%	85,586	24.7%		
Total Replacement Rate¹		45.06%		42.01%		45.21%		44.91%		49.93%		48.54%		

¹ Includes total culling reasons and total other reasons
Source: CanWest DH and Valacta
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section
Nil

TAUX DE RÉFORME ET DE REMPLACEMENT DES TROUPEAUX LAITIERS AU CANADA

VACHES		2006	2007	2008	2009	2010	2011
Nombre de troupeaux inscrits à un programme de contrôle lait	10 581	10 375	10 025	9 822	9 721	9 594	
Nombre de vaches	697 838	718 018	706 957	711 810	702 764	715 192	
Raisons d'élimination pour la réforme							
	Nombre de vaches	Total (%) de vaches	Nombre de vaches	Total (%) de vaches	Nombre de vaches	Total (%) de vaches	Nombre de vaches
Problèmes de reproduction	57 508	18.3%	52 194	17.3%	49 568	15.5%	49 486
Mammite	34 558	11.0%	29 203	9.7%	27 025	8.5%	26 372
Problèmes : pieds et membres	21 183	6.7%	18 832	6.2%	18 526	5.8%	19 108
Faible production de lait	21 994	7.0%	17 997	6.0%	15 996	5.0%	15 613
Maladie	15 360	4.9%	14 934	5.0%	14 510	4.5%	14 104
Pis descendu et problèmes de trayons	14 976	4.8%	12 000	4.0%	11 390	3.6%	11 107
Blessure	10 209	3.2%	9 773	3.2%	9 600	3.0%	9 533
Vieillesse	6 152	2.0%	4 913	1.6%	4 549	1.4%	4 946
Vélage difficile	1 132	0.4%	1 418	0.5%	1 718	0.5%	1 796
Mauvais tempérament	2 515	0.8%	1 952	0.6%	1 714	0.5%	1 657
Conformation	2 045	0.7%	1 946	0.6%	1 752	0.5%	1 615
Problèmes de caillette	1 738	0.6%	1 737	0.6%	1 722	0.5%	1 491
Fièvre vitulaire	1 517	0.5%	1 504	0.5%	1 572	0.5%	1 349
Lente à traire	2 157	0.7%	1 577	0.5%	1 233	0.4%	1 181
Arthrite	933	0.3%	800	0.3%	818	0.3%	1 088
Pneumonie	410	0.1%	692	0.2%	956	0.3%	1 022
Staph aureus	501	0.2%	549	0.2%	645	0.2%	799
Leucose	983	0.3%	1 041	0.3%	1 042	0.3%	707
Faible en matières grasses	137	0.0%	103	0.0%	67	0.0%	60
Paratuberculose	44	0.0%	45	0.0%	36	0.0%	57
Faible en production de protéine	68	0.0%	59	0.0%	65	0.0%	48
Inconnues	59 776	19.0%	58 167	19.3%	67 423	21.1%	79 326
Total d'élimination pour la réforme	255 896	81.4%	231 436	76.7%	231 927	72.6%	242 465
Taux de réforme		36.67%		32.23%		32.81%	
						34.06%	
						37.98%	
						37.98%	36.58%
Autres raisons pour remplacement							
	Nombre de vaches	Total (%) de vaches	Nombre de vaches	Total (%) de vaches	Nombre de vaches	Total (%) de vaches	Nombre de vaches
Vendues pour production							
Vendues pour production de lait	39 582	12.6%	45 780	15.2%	52 101	16.3%	44 886
Vendues pour exportation	1 202	0.4%	3 143	1.0%	8 695	2.7%	4 334
Transferts	1 362	0.4%	1 649	0.5%	1 879	0.6%	2 317
Vaches louées	564	0.2%	521	0.2%	752	0.2%	717
Mortalité							
Empoisonnement	373	0.1%	379	0.1%	407	0.1%	368
Péritonite	259	0.1%	309	0.1%	363	0.1%	327
Bloat	127	0.0%	134	0.0%	123	0.0%	123
Électrocution	33	0.0%	43	0.0%	47	0.0%	44
Autres	15 027	4.8%	18 221	6.0%	23 288	7.3%	24 108
Total des autres raisons pour remplacement	58 529	18.6%	70 179	23.3%	87 655	27.4%	77 224
Taux de remplacement du troupeau¹		45.06%		42.01%		45.21%	44.91%
						44.91%	49.93%
						37.98%	36.58%
						37.98%	36.58%

Nul

¹ Comprends le total d'élimination pour la réforme ainsi que le total des autres raisons pour remplacement

Source: CanWest DHI et Valacta

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier



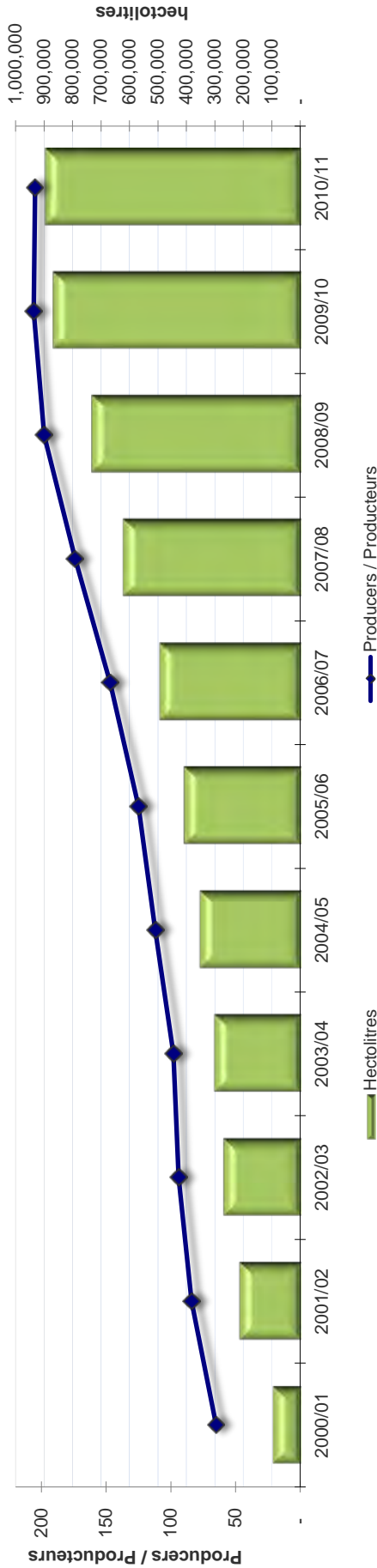
MILK SHIPMENTS
LIVRAISONS DE LAIT

Production of Certified Organic Milk and Number of Producers (Farms) Production de lait biologique certifié et nombre de producteurs (Ferme)

Year / Année	BC		AB		MB		ON		QC		Maritimes		Canada	
	hl	Producers Producteurs	hl	Producers Producteurs	hl	Producers Producteurs	hl	Producers Producteurs	hl	Producers Producteurs	hl	Producers Producteurs	hl	Producers Producteurs
2010/11	192,922	14	86,019	10	20,031	5	254,554	77	339,418	98	4,500	1	897,445	205
2009/10	183,892	15	75,336	9	18,348	4	255,768	78	336,482	100	-	-	869,826	206
2008/09	159,057	15	10,928	3	12,062	4	243,415	75	308,540	101	-	-	734,002	198
2007/08	116,045	14	4,156	2	2,099	1	198,000	67	303,842	90	-	-	624,142	174
2006/07	93,538	14	3,615	2	-	-	144,000	51	255,742	80	-	-	496,895	147
2005/06	81,164	11	2,791	2	-	-	116,000	44	211,295	68	-	-	411,251	125
2004/05	63,392	5	2,594	2	-	-	103,000	42	186,435	63	-	-	355,421	112
2003/04	39,580	3	1,560	2	-	-	98,938	43	164,136	50	-	-	304,213	98
2002/03	31,989	3	869	1	-	-	96,000	43	143,351	47	-	-	272,209	94
2001/02	15,749	2	-	-	-	-	95,372	41	105,508	41	-	-	216,628	84
2000/01	198	2	-	-	-	-	45,000	37	54,315	26	-	-	99,513	65

CANADA

Production of Certified Organic Milk / Production de lait biologique certifié



Note: Amounts for other provinces - nil or minute
- Nil

Source: B.C. Milk Marketing Board, Manitoba Milk Marketing Board, Dairy Farmers of Ontario, Fédération des producteurs de lait du Québec and Alberta Milk
Calculations done by AAC-AID, Dairy Section

Note : Autres provinces - données nulles ou infimes
- Nul

Source : B.C. Milk Marketing Board, Manitoba Milk Marketing Board, Dairy Farmers of Ontario, Fédération des producteurs de lait du Québec et Alberta Milk
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

MILK COMPONENT UTILIZATION AND VOLUMES / UTILISATION DES COMPOSANTS ET VOLUMES DE LAIT
DAIRY YEAR 2010/2011 ANNÉE LAITIÈRE

		Butterfat / Matière grasse (kg)			Protein / Protéine (kg)		
		West / Ouest	Ontario	Québec / Québec	West / Ouest	Ontario	Québec / Québec
Fluid/Consommation	1(a)	14,264,104	17,901,205	11,899,005	3,156,332	47,220,646	3,024,474
	1(b)	14,978,359	18,191,249	7,511,875	3,024,474	43,705,957	-
	1(c)	35,281	2,470	-	-	37,751	-
	1(d)	96,511	-	-	-	96,511	-
	Adjust./Ajust.	-	-	-	-	-	-
	Total Fluid/Consommation	29,374,255	36,094,924	19,410,880	6,180,806	91,060,865	91,060,865
	2	6,301,730	10,025,336	5,228,393	2,182,038	23,737,497	23,737,497
	3(a)	6,378,423	11,477,843	30,732,730	1,952,273	50,541,269	50,541,269
	3(b)	11,088,735	15,980,256	25,331,614	1,047,782	53,448,387	53,448,387
	4(a)+4(a)1	14,365,599	18,917,732	19,859,056	2,833,514	55,975,901	55,975,901
Industrial/Transformation	4(b)	231,461	148,788	1,014,456	483,838	1,878,543	1,878,543
	4(c)	7,788	208,346	717,927	-	934,061	934,061
	4(d)	258,710	(589,406)	(589,924)	252,016	271,244	271,244
	4(m)	154,260	79,967	68,996	24,492	327,715	327,715
	5(a)	939,060	3,086,552	3,376,648	446,823	7,849,083	7,849,083
	5(b)	1,547,190	5,821,522	5,017,331	575,816	12,961,859	12,961,859
	5(c)	127,531	2,906,288	1,148,810	625,290	4,807,919	4,807,919
	5(d)	72,117	184,933	555,203	171,763	984,016	984,016
	Adjust./Ajust.	-	(78)	-	-	2,787	2,709
	Total Industrial/Transformation	41,472,604	68,248,079	93,401,088	10,598,432	213,720,203	213,720,203
Total		70,846,859	104,343,003	112,811,968	16,779,238	304,781,068	304,781,068
		Butterfat / Matière grasse (kg)			Protein / Protéine (kg)		
		West / Ouest	Ontario	Québec / Québec	West / Ouest	Ontario	Québec / Québec
Fluid/Consommation	1(a)	28,618,514	35,714,996	20,204,485	6,670,023	91,208,018	91,208,018
	1(b)	2,264,851	3,129,864	1,180,578	447,908	7,023,201	7,023,201
	1(c)	19,795	6,969	-	-	26,764	26,764
	1(d)	117,296	-	-	-	117,296	117,296
	Adjust./Ajust.	-	312,527	43,527	15,842	371,896	371,896
	Total Fluid/Consommation	31,020,456	39,164,356	21,428,590	7,133,773	98,747,175	98,747,175
	2	2,094,576	4,013,918	7,747,264	528,315	14,384,073	14,384,073
	3(a)	7,515,843	11,727,240	28,654,472	1,833,462	49,731,017	49,731,017
	3(b)	8,172,816	12,356,132	16,043,225	790,909	37,363,082	37,363,082
	4(a)+4(a)1	3,370,455	4,171,655	4,545,120	789,639	12,876,869	12,876,869
Industrial/Transformation	4(b)	909,154	136,743	1,023,185	421,852	2,490,934	2,490,934
	4(c)	4,674	177,531	957,473	-	1,139,678	1,139,678
	4(d)	202,812	277,570	373,383	236,568	1,090,333	1,090,333
	4(m)	4,941,503	3,002,650	3,172,981	952,127	12,069,261	12,069,261
	5(a)	684,484	3,019,897	3,211,448	421,401	7,337,230	7,337,230
	5(b)	489,793	1,958,391	1,297,810	368,916	4,114,910	4,114,910
	5(c)	27,181	2,757,354	1,201,191	184,527	4,170,253	4,170,253
	5(d)	1,723,228	4,748,059	3,800,944	338,339	10,610,570	10,610,570
	Adjust./Ajust.	-	(65)	-	2,423	2,358	2,358
	Total Industrial/Transformation	30,136,519	48,347,075	72,028,496	6,868,478	157,380,568	157,380,568
Total		61,156,975	87,511,431	93,457,086	14,002,251	256,127,743	256,127,743

Atlantic: NL, PE, NS, NB
 West: MB, SK, AB, BC

Source: Provincial Milk Boards and Agencies
 Calculations done by: Canadian Dairy Commission

Atlantique : NL, PE, NE, NB

Ouest : MB, SK, AB, BC

Source : Agences et offices provinciaux de mise en marché de lait

Calculs réalisés par : Commission canadienne du lait

MILK COMPONENT UTILIZATION AND VOLUMES / UTILISATION DES COMPOSANTS ET VOLUMES DE LAIT
DAIRY YEAR 2010/2011 ANNÉE LAITIÈRE

		Other Solids / Autres solides (kg)					
		West / Ouest	Ontario	Québec / Québec	Atlantic / Atlantique	CANADA	
Fluid/Consommation	1(a)	49,097,705	61,538,017	34,109,767	11,518,543	156,264,032	
	1(b)	3,888,193	5,401,086	1,991,135	774,007	12,054,421	
	1(c)	34,295	11,940	-	-	46,235	
	1(d)	201,911	-	-	-	201,911	
	Adjust./Ajust.	-	623,133	196,691	18,921	838,745	
	Total Fluid/Consommation	53,222,104	67,574,176	36,297,593	12,311,471	169,405,344	
Industrial/Transformation	2	3,630,973	6,932,169	13,131,610	918,531	24,613,283	
	3(a)	12,911,496	20,215,891	48,537,741	3,180,688	84,845,816	
	3(b)	14,153,847	21,336,564	27,213,592	1,374,897	64,078,900	
	4(a)+4(a)1	5,769,232	7,190,536	7,648,331	1,373,869	21,981,968	
	4(b)	1,581,325	234,232	1,737,557	731,400	4,284,514	
	4(c)	8,307	306,202	1,628,221	-	1,942,730	
	4(d)	352,631	490,756	626,772	397,046	1,867,205	
	4(m)	8,599,576	5,162,086	5,394,598	1,630,550	20,786,810	
	5(a)	1,189,927	5,198,933	5,460,550	732,462	12,581,872	
	5(b)	846,807	3,382,284	2,245,789	633,632	7,108,512	
	5(c)	46,650	4,765,322	2,063,199	317,088	7,192,259	
	5(d)	3,005,017	8,228,059	6,498,414	587,631	18,319,121	
	Adjust./Ajust.	-	(112)	-	4,230	4,118	
	Total Industrial/Transformation	52,095,788	83,442,922	122,186,374	11,882,024	269,607,108	
Total		105,317,892	151,017,098	158,483,967	24,193,495	439,012,452	
		Standard HL @3.6 kg B.F. / hl normalisé @3.6 kg m.g.					
		West / Ouest	Ontario	Québec / Québec	Atlantic / Atlantique	CANADA	
Fluid/Consommation		8,159,515	10,026,368	5,391,911	1,716,891	25,294,685	
Industrial/Transformation		11,520,168	18,957,800	25,944,747	2,944,009	59,366,723	
Total		19,679,683	28,984,168	31,336,658	4,660,899	84,661,408	
		Hectolitres (actual / réels)					
		West / Ouest	Ontario	Québec / Québec	Atlantic / Atlantique	CANADA	
Fluid/Consommation		9,316,615	11,586,730	6,317,636	2,136,514	29,357,495	
Industrial/Transformation		9,188,736	14,632,471	21,586,960	2,113,874	47,522,040	
Total		18,505,350	26,219,201	27,904,595	4,250,387	76,879,535	

Atlantique : NL, PE, NS, NB

West: MB, SK, AB, BC
Source: Provincial Milk Boards and Agencies
Calculations done by: Canadian Dairy Commission

Ouest : MB, SK, AB, BC

Source : Agences et offices provinciaux de mise en marché de lait

Calculs réalisés par : Commission canadienne du lait

**DELIVERIES OF COW MILK TO DAIRIES
FOR SELECTED COUNTRIES**

**LIVRAISONS DE LAIT DE VACHE POUR LA TRANSFORMATION
POUR CERTAIN PAYS**

REGIONS	2005	2006	2007	2008	2009	2010	RÉGIONS
(' 000 metric tonnes / tonnes métriques)							
North America / Amérique du Nord							
Canada	7,717	7,410	7,793	7,799	7,870	7,882	Canada
Mexico	8,436	10,352	8,845	9,053	9,018	9,157	Mexique
United States	79,736	81,931	83,717	85,691	85,421	87,011	États-Unis
Total - North America	95,889	99,693	100,355	102,543	102,309	104,050	Total - Amérique du Nord
South America / Amérique du Sud							
Argentina	9,070	9,717	9,062	9,541	9,585	9,828	Argentine
Brazil	16,773	17,164	17,889	19,864	20,190	21,596	Brésil
European Union / Union Européenne							
European Union (27)	133,670	146,901	132,871	134,605	134,095	135,832	Union européenne (27)
Austria	2,619	2,673	2,661	2,716	2,709	2,781	Autriche
Belgium	3,025	3,013	3,099	3,088	3,191	3,311	Belgique
Bulgaria	803	789	746	705	600	565	Bulgarie
Czech Republic	2,681	2,680	2,689	2,710	2,658	2,576	République Tchèque
Denmark	4,451	4,492	4,484	4,580	4,734	4,830	Danemark
Estonia	571	606	593	606	591	604	Estonie
Finland	2,362	2,347	2,293	2,254	2,281	2,289	Finlande
France	23,353	22,867	23,003	23,816	22,898	23,558	France
Germany	27,380	26,876	27,321	27,466	28,248	28,659	Allemagne
Greece	735	731	717	706	685	673	Grèce
Hungary	1,518	1,290	1,448	1,425	1,267	1,200	Hongrie
Ireland	5,060	5,235	5,242	5,107	4,929	5,329	Irlande
Italy	10,216	10,821	10,265	10,489	10,560	10,408	Italie
Latvia	502	592	631	634	595	625	Lettonie
Lithuania	1,202	1,297	1,349	1,376	1,275	1,278	Lituanie
Netherlands	10,486	10,662	10,799	11,303	11,405	11,626	Pays-Bas
Poland	8,612	8,524	8,222	8,567	8,846	8,725	Pologne
Portugal	1,921	1,851	1,837	1,886	1,868	1,829	Portugal
Romania	1,109	1,107	1,136	1,051	992	904	Roumanie
Slovakia	968	962	964	946	852	800	Slovaquie
Spain	5,940	5,863	5,765	5,863	5,769	5,829	Espagne
Sweden	3,163	3,130	2,986	2,987	2,933	2,862	Suède
United Kingdom	14,038	13,923	13,647	13,350	13,236	13,582	Royaume-Uni
Others	955	1,090	974	974	973	989	Autres
Oceania / Océanie							
Australia	10,392	9,658	9,500	9,670	9,294	9,375	Australie
New Zealand	15,143	15,700	15,915	15,580	16,933	17,123	Nouvelle-Zélande
Asia / Asie							
China	19,270	22,350	24,680	24,890	25,020	26,135	Chine
Iran	3,250	4,130	4,415	4,460	4,539	5,300	Iran
Japan	8,205	8,056	7,923	7,901	7,835	7,648	Japon
Others / Autres							
Belarus	3,800	..	4,400	4,700	5,100	5,150	Bélarus
Russia	14,700	15,048	15,354	15,857	16,296	16,735	Russie
Ukraine	5,689	5,607	6,029	5,820	5,800	5,650	Ukraine

.. Not Available

Sources: Canadian Dairy Commission, International Dairy Federation
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

.. Non disponible

Sources : Commission canadienne du lait, Fédération internationale de laitierie
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

HARMONIZED MILK CLASSIFICATION SYSTEM / SYSTÈME HARMONISÉ DE CLASSIFICATION DU LAIT

Class(e)	Products	Produits
1(a)	Milk and milk beverages, partly skimmed or skimmed, whether or not treated for lactose intolerance, whether flavoured or not, with or without vitamins or minerals added, for retail and food service (egg nog, cordials, cultured milk, concentrated milk to be reconstituted as fluid milk).	Lait et breuvages faits de lait partiellement écrémé ou écrémé, traités ou non pour l'intolérance au lactose, aromatisés ou non, additionnés de vitamines ou de minéraux ou non, destinés à la vente au détail et au secteur des services alimentaires (lait de poule, boisson cordiale, lait fermenté, lait concentré pour fin de reconstitution en lait de consommation).
1 (b)	All types of cream with a butterfat content not less than 5% for retail and food service.	Tous les types de crème contenant un taux de matière grasse d'au moins 5% destinés à la vente au détail et au secteur des services alimentaires.
1(b)ji	Fresh cream with a butterfat content of 32% and higher used to make fresh baked goods which are not eligible for a Class 5 permit. Any utilization of this class would require a Class 1(b)ji permit.	Crème fraîche contenant 32% de matière grasse ou plus utilisée dans la fabrication de produits frais de boulangerie qui ne sont pas admissibles aux permis de classe 5. Toute utilisation de cette classe exige un permis de la classe 1(b)ji.
1(c)	New 1(a) and 1(b) fluid products for retail and food service as approved by the provincial authorities during an introductory period.	Nouveaux produits 1(a) et 1(b) faits de lait de consommation et destinés à la vente au détail et au secteur des services alimentaires tels qu'approuvés par les autorités provinciales pendant une période de lancement.
1(d)	1(a) and 1(b) fluid products marketed outside the ten signatory provinces but within Canadian boundaries (e.g. Yukon, NWT, Nunavut and cruise ships).	Produits faits de lait de consommation 1(a) et 1(b) et mis en marché à l'extérieur des dix provinces signataires mais à l'intérieur des frontières canadiennes, par exemple, au Territoire du Yukon, aux Territoires du Nord-Ouest, au Nunavut et sur les navires de croisière.
2	All types of ice cream, ice cream mix ¹ , yogurt, kefir, whether frozen or not, all types of sour cream, all types of milk shake mixes ¹ , other frozen dairy products and the following products:	Tous les types de crème glacée, de mélange à crème glacée, de yogourt, de kefir, congelés ou non, tous les types de crème acidulée (crème sure), tous les types de mélanges de lait frappé ¹ , autres produits laitiers congelés et les produits suivants : fudge, poudings, mélanges à soupe, caféiné et desserts indiens.
3(a)	All cheeses other than those identified in class 3(b), all types of cheese curds other than stirred.	Tous les fromages qui ne sont pas identifiés dans la classe 3(b), tous les types de fromage en grains sauf ceux de type brassé.
3(b)	All types of cheddar cheese, stir red curd, cream cheese, creamy cheese bases (cheese mixes), cheddar, and cheddar-type cheeses sold fresh.	Tous les types de fromage cheddar, caillé brassé, fromage à la crème, bases de fromage crémeux (mélanges de fromage), cheddar et types de cheddar vendus frais.
4(a)	All types of butter and butteroil, all types of powder, concentrated milk as an ingredient in the food industry, all other products not elsewhere stated.	Tous les types de beurre et d'huile de beurre, tous les types de poudre, lait concentré servant d'ingrédient dans l'industrie alimentaire, tous les produits qui ne sont pas mentionnés ailleurs.
4(a)1	Milk components for the manufacture of rennet casein (dry or curd) or milk protein concentrate (dry or liquid) or skim milk (dry or liquid) to be used in the manufacture of non-standardized final products in the processed cheese category.	Composants de lait pour la fabrication de caséine pressée (sèche ou caillée) de concentré protéique du lait (sec ou liquide) ou de lait écrémé (sec ou liquide) utilisées dans la fabrication d'un produit final non standardisé dans la catégorie du fromage fondu.
4(b)	Concentrated milk for retail sale whether sweetened or not.	Lait concentré destiné à la vente au détail, sucré ou non.
4(c)	New industrial products as approved by provincial authorities for an introductory period.	Nouveaux produits de transformation tels qu'approuvés par les autorités provinciales pendant une période de lancement.
4(d)	Inventories and losses	Inventaires et pertes
4(m)	Milk components for marginal markets as established from time to time by the CMSMC.	Composants du lait pour les marchés particuliers tels qu'établis de temps à autre par le CCGAL.
5(a)	Cheese used as ingredients for further processing for the domestic and export markets.	Fromage utilisé comme ingrédient dans la transformation secondaire de produits destinés aux marchés intérieur et d'exportation.
5(b)	All other dairy products used as ingredients for further processing for the domestic and export markets.	Tous les autres produits laitiers utilisés comme ingrédients dans la transformation secondaire de produits destinés aux marchés intérieur et d'exportation.
5(c)	Dairy products used as ingredients for the confectionery sector destined for domestic and export markets.	Produits laitiers utilisés comme ingrédients dans le secteur de la confiserie pour des produits destinés aux marchés intérieur et d'exportation.
5(d)	Planned exports and other exports approved by the CMSMC, the total of which shall not exceed Canada's WTO commitments.	Exportations prévues et autres exportations approuvées par le CCGAL, le total de ces exportations ne devant pas dépasser les engagements du Canada envers l'OMC.

Note: This table is for information purposes only. The reader should refer to the official Harmonized Milk Classification System on the Canadian Dairy Commission web site <http://www.cdc-ccl.gc.ca/CDC/index-eng.php?id=3811> for comprehensive interpretation and definition of milk classes.

Note : Ce tableau est fourni à titre indicatif seulement. Le lecteur est prié de se référer au tableau officiel sur le site web de la Commission canadienne du lait : <http://www.cdc-ccl.gc.ca/CDC/index-fra.php?id=3811> pour l'interprétation et la définition complètes de chacune des classes de lait.

**THE PROCESSING SECTOR
LE SECTEUR DE LA TRANSFORMATION**

*Production and Sales of Dairy Products
Production et ventes de produits laitiers*

FLUID MILK SALES

Year	3.25%	2%	1%	Skim / Écrémé	
					'000 litres

VENTES DE LAIT DE CONSOMMATION

Year	3.25%	2%	1%	Skim / Écrémé	Buttermilk / Babourre	Chocolate Milk / Lait au chocolat	Lait de poule	Total Sales / Ventes totales	Année
CANADA¹									

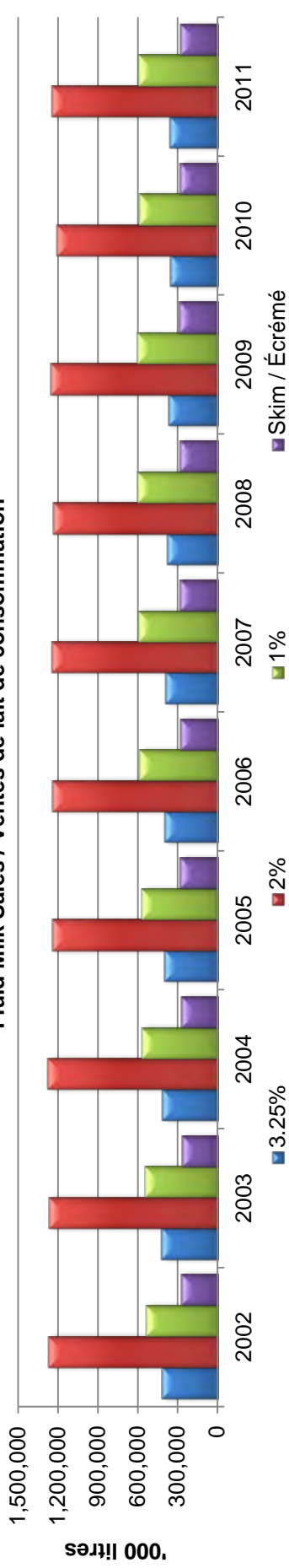
DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE

2010/2011	364,250	1,241,695	604,180	285,969	12,085	203,703	9,835	2,721,717	2010/2011
2009/2010 *	367,300	1,233,106	593,805	285,075	11,959	195,545	9,396	2,696,186	2009/2010 *
2008/2009	372,379	1,248,747	607,849	289,404	13,224	196,489	9,234	2,737,326	2008/2009
2007/2008	382,627	1,249,077	603,089	288,646	14,495	201,290	9,565	2,743,789	2007/2008
2006/2007	399,540	1,245,674	594,181	285,784	14,765	183,026	8,606	2,731,576	2006/2007
2005/2006	404,387	1,257,068	584,970	283,355	13,529	179,513	9,430	2,732,252	2005/2006

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE

2011	360,715	1,249,145	597,982	283,575	12,573	209,721	8,905	2,722,616	2011
2010 *	359,681	1,215,337	591,879	283,175	11,308	196,964	9,757	2,668,101	2010 *
2009	375,857	1,259,482	610,745	289,562	12,579	192,908	9,387	2,750,520	2009
2008	377,088	1,242,981	604,388	288,886	14,591	201,877	9,218	2,739,029	2008
2007	393,016	1,249,061	598,579	288,002	14,934	190,219	9,716	2,743,527	2007
2006	402,461	1,252,055	590,044	283,655	13,691	179,556	8,463	2,729,925	2006

Fluid Milk Sales / Ventes de lait de consommation



* Under revision

¹ Newfoundland and Labrador not included
Source: Statistics Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

* Révision en cours

¹ Terre-Neuve et Labrador exclue
Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

FLUID MILK SALES

VENTES DE LAIT DE CONSOMMATION

Year	3.25%	2%	1%	Skim / Écrémé	Buttermilk / Babourre	Chocolate Milk / Lait au chocolat	Eggnog / Lait de poule	Total Sales / Ventes totales	Année
------	-------	----	----	---------------	-----------------------	-----------------------------------	------------------------	------------------------------	-------

BRITISH COLUMBIA / COLOMBIE-BRITANNIQUE

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE

	'000 litres								
2010/2011	50,959	132,409	82,336	51,153	2,346	11,444	..	330,647	2010/2011
2009/2010	53,365	134,617	85,397	53,932	3,155	10,498	..	340,964	2009/2010
2008/2009	55,271	135,543	85,883	54,415	3,370	9,758	..	344,240	2008/2009
2007/2008	56,409	135,661	82,839	54,040	3,269	8,751	..	340,969	2007/2008
2006/2007	63,078	128,039	79,739	52,103	3,115	8,989	..	335,063	2006/2007
2005/2006	63,343	125,998	77,541	50,281	3,342	8,291	..	328,796	2005/2006

ALBERTA

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE

2010/2011	43,105	131,580	86,121	43,700	3,158	27,580	..	335,244	2010/2011
2009/2010	42,878	128,859	85,977	44,392	2,217	26,304	..	330,627	2009/2010
2008/2009	43,374	128,507	85,288	44,859	2,192	28,161	..	332,381	2008/2009
2007/2008	42,305	128,303	86,220	43,544	2,388	29,228	..	331,988	2007/2008
2006/2007	44,443	125,680	84,140	43,874	2,423	27,800	..	328,360	2006/2007
2005/2006	43,206	124,723	83,638	42,309	2,407	29,285	..	325,568	2005/2006

.. Not Available

Source: Statistics Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

.. non disponible

Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

FLUID MILK SALES

VENTES DE LAIT DE CONSOMMATION

Year	3.25%	2%	1%	Skim / Écrémé	Buttermilk / Babourre '000 litres	Chocolate Milk / Lait au chocolat	Eggnog / Lait de poule	Total Sales / Ventes totales	Année
------	-------	----	----	---------------	--------------------------------------	-----------------------------------	------------------------	------------------------------	-------

MANITOBA

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE									
2010/2011	9,962	38,885	32,876	12,792	94,515	2010/2011
2009/2010	9,201	33,223	25,439	11,749	79,612	2009/2010
2008/2009	9,666	36,187	26,306	12,539	84,698	2008/2009
2007/2008	9,763	36,356	26,204	12,578	84,901	2007/2008
2006/2007	11,555	41,871	29,368	14,499	97,293	2006/2007
2005/2006	11,143	41,144	29,794	14,278	96,359	2005/2006

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE

2011	10,275	40,596	26,707	13,592	91,170	2011
2010	9,461	35,612	31,392	12,392	88,857	2010
2009	9,170	33,723	25,989	11,808	80,690	2009
2008	9,731	36,270	26,393	12,661	85,055	2008
2007	10,761	39,397	27,199	13,467	90,824	2007
2006	11,534	42,317	30,835	14,730	99,416	2006

ONTARIO

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE

2010/2011	123,551	503,099	235,475	113,370	4,290	94,475	..	1,079,260	2010/2011
2009/2010 *	124,148	504,672	229,452	109,057	4,685	90,664	..	1,062,678	2009/2010 *
2008/2009	124,525	505,123	238,293	109,693	5,955	87,214	..	1,070,803	2008/2009
2007/2008	134,684	501,361	239,902	109,891	7,155	90,466	..	1,083,459	2007/2008
2006/2007	140,798	503,923	238,381	107,330	7,384	82,347	..	1,080,163	2006/2007
2005/2006	143,542	517,418	236,080	107,458	5,663	81,897	..	1,092,058	2005/2006

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE

2011	122,643	513,279	237,925	111,718	4,645	97,697	..	1,092,907	2011
2010 *	117,168	481,776	221,357	108,037	3,916	90,391	..	1,022,645	2010 *
2009	129,679	525,841	243,382	111,735	5,283	86,733	..	1,102,653	2009
2008	130,542	496,370	237,195	109,490	7,236	90,768	..	1,071,601	2008
2007	138,392	505,227	240,775	108,883	7,590	85,311	..	1,086,178	2007
2006	142,964	509,527	237,715	107,345	6,140	80,600	..	1,084,291	2006

* Under revision

.. Not Available

Source: Statistics Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

* Révision en cours

.. non disponible

Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

FLUID MILK SALES

VENTES DE LAIT DE CONSOMMATION

Year	3.25%	2%	1%	Skim / Écrémé	Buttermilk / Babourre	Chocolate Milk / Lait au chocolat	Eggnog / Lait de poule	Total Sales / Ventes totales	Année
------	-------	----	----	---------------	-----------------------	-----------------------------------	------------------------	------------------------------	-------

QUEBEC / QUEBEC

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE

2010/2011	108,309	337,923	102,396	33,120	..	31,991	..	613,739	2010/2011
2009/2010	108,872	337,321	101,251	33,563	..	31,611	..	612,618	2009/2010
2008/2009	110,691	347,974	104,993	35,291	..	34,425	..	633,374	2008/2009
2007/2008	111,806	356,008	104,433	36,760	..	36,986	..	645,993	2007/2008
2006/2007	111,838	355,072	101,897	37,077	..	27,033	..	632,917	2006/2007
2005/2006	113,976	354,643	98,583	38,702	..	25,949	..	631,853	2005/2006

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE

2011	107,388	336,663	102,946	33,242	..	34,378	..	614,617	2011
2010	108,880	338,383	101,422	33,265	..	30,777	..	612,727	2010
2009	109,914	341,553	103,298	34,493	..	32,736	..	621,994	2009
2008	110,437	351,783	104,219	36,075	..	37,415	..	639,929	2008
2007	112,386	357,157	103,756	37,182	..	30,888	..	641,369	2007
2006	112,536	355,063	100,479	37,478	..	26,151	..	631,707	2006

OTHERS / AUTRES¹

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE

2010/2011	28,361	92,800	64,976	31,834	2,292	38,214	..	253,477	2010/2011
2009/2010	28,836	94,415	66,289	32,383	1,904	36,468	..	260,295	2009/2010
2008/2009	28,854	95,413	67,085	32,607	1,708	36,931	..	262,598	2008/2009
2007/2008	27,662	91,387	63,489	31,833	1,684	35,857	..	251,912	2007/2008
2006/2007	27,826	91,088	60,656	30,900	1,845	36,856	..	249,171	2006/2007
2005/2006	29,177	93,142	59,333	30,327	2,117	34,092	..	248,188	2005/2006

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE

2011	27,862	91,068	64,366	31,442	2,545	37,797	..	255,080	2011
2010	28,844	94,624	66,340	32,318	1,951	38,018	..	262,095	2010
2009	28,998	94,951	66,717	32,546	1,838	36,461	..	261,511	2009
2008	28,183	93,752	65,564	32,251	1,730	36,004	..	257,484	2008
2007	27,635	89,739	61,423	31,275	1,706	36,194	..	247,972	2007
2006	28,310	92,753	59,706	30,384	1,982	35,835	..	248,970	2006

.. Not Available

¹ Includes SK, NB, PE, NS and excludes NL

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ Comprend SK, NB, PE, NS et exclut NL

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

CREAM SALES

Year	Cereal / À céréales 5% - 10% butterfat / m.g.	Table / de Table 15 - 18% butterfat / m.g.	Whipping / À fouetter 32% - 35% butterfat / m.g. *000 litres	Total Sales / Ventes totales	Année
CANADA¹					

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE

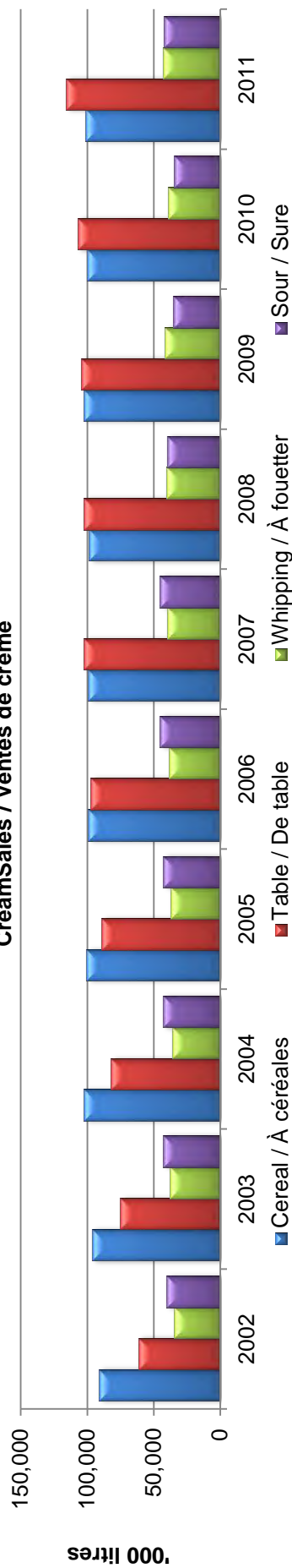
	98,509	112,702	40,093	38,474	289,778	2010/2011
2010/2011	98,509	112,702	40,093	38,474	289,778	2010/2011
2009/2010	105,380	104,342	41,748	35,204	286,674	2009/2010
2008/2009	97,613	104,513	40,389	35,899	278,414	2008/2009
2007/2008	99,655	101,706	40,431	43,369	285,161	2007/2008
2006/2007	98,965	101,649	38,629	45,923	285,166	2006/2007
2005/2006	99,564	94,233	38,147	44,524	276,468	2005/2006

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE

	101,185	116,110	43,120	42,420	302,835	2011
2010	100,194	107,125	39,033	34,600	280,952	2010
2009	102,586	104,452	41,618	35,036	283,692	2009
2008	98,738	102,472	40,488	39,921	281,619	2008
2007	99,521	102,592	39,864	45,235	287,212	2007
2006	99,303	97,210	38,155	45,395	280,063	2006

CANADA¹

CreamSales / Ventes de crème



¹ Newfoundland and Labrador not included

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ Terre-Neuve et Labrador exclue

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

CREAM SALES

VENTES DE CRÈME

Year	Cereal / À céréales 5% - 10% butterfat / m.g.	Table / de Table 15 - 18% butterfat / m.g.	Whipping / à fouetter 32% - 35% butterfat / m.g. '000 litres	Sour / Sure	Total Sales / Ventes totales	Année
BRITISH COLUMBIA / COLOMBIE-BRITANNIQUE						

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE						
CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE						
2011	16,644	..	8,052	1,956	26,652	2010/2011
2010	16,630	..	7,819	3,036	27,485	2009/2010
2009	16,163	..	7,905	3,406	27,474	2008/2009
2008	16,686	..	7,698	5,480	29,864	2007/2008
2007	16,548	..	7,281	5,336	29,165	2006/2007
2006	16,384	..	6,792	5,399	28,575	2005/2006

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE						
CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE						
2011	x	..	8,203	1,968	26,706	2011
2010	16,757	..	7,814	2,415	26,986	2010
2009	16,240	..	7,904	3,409	27,533	2009
2008	16,416	..	7,821	4,629	28,866	2008
2007	16,733	..	7,570	5,394	29,697	2007
2006	16,369	..	6,942	5,391	28,702	2006

ALBERTA						
CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE						

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE						
CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE						
2011	x	..	x	4,336	4,336	2010/2011
2010	11,993	..	x	915	12,908	2009/2010
2009	12,518	..	12,518	1,083	26,119	2008/2009
2008	11,930	..	11,930	1,285	25,145	2007/2008
2007	11,683	..	11,683	1,525	24,891	2006/2007
2006	11,744	..	11,744	1,810	25,298	2005/2006

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE						
CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE						
2011	x	..	x	7,053	7,053	2011
2010	11,836	..	x	855	12,691	2010
2009	12,423	..	12,423	1,013	25,859	2009
2008	12,242	..	12,242	1,201	25,685	2008
2007	11,677	..	11,677	1,425	24,779	2007
2006	11,667	..	11,667	1,692	25,026	2006

.. non disponible

x confidentiel

Source: Statistics Canada
Calculations done by AAC-C-AID, Dairy Section

X Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-C-AID, Secteur laitier

CREAM SALES

VENTES DE CRÈME

Year	Cereal / À céréales 5% - 10% butterfat / m.g.	Table / de Table 15 - 18% butterfat / m.g.	Whipping / À fouetter 32% - 35% butterfat / m.g. '000 litres	Total Sales / Ventes totales	Année
------	---	--	---	---------------------------------	-------

MANITOBA

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE					
2010/2011	2,245	..	x	..	2,245
2009/2010	2,607	..	x	..	2,607
2008/2009	2,658	..	40,105	..	42,763
2007/2008	2,377	..	42,092	..	44,469
2006/2007	2,695	..	42,138	..	44,833
2005/2006	3,358	..	42,155	..	45,513

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE					
2011	2,244	..	x	..	2,244
2010	2,626	..	x	..	2,626
2009	2,622	..	44,963	..	47,585
2008	2,564	..	41,405	..	43,969
2007	2,526	..	42,070	..	44,596
2006	2,811	..	42,653	..	45,464

ONTARIO

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE					
2010/2011	41,007	55,146	11,150	15,568	122,871
2009/2010	47,739	51,531	13,589	15,643	128,502
2008/2009	40,105	54,747	12,501	16,232	123,585
2007/2008	42,092	54,247	12,564	21,399	130,302
2006/2007	42,138	56,624	11,498	22,996	133,256
2005/2006	42,155	53,564	12,224	22,567	130,510

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE					
2011	43,510	57,233	13,771	16,980	131,494
2010	42,547	51,985	10,616	15,151	120,299
2009	44,963	53,894	13,677	15,444	127,978
2008	41,405	53,999	12,462	18,812	126,678
2007	42,070	55,872	12,145	23,465	133,552
2006	42,653	55,025	11,811	22,320	131,809

.. Not Available
x Confidential

Source: Statistics Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

.. non disponible
x confidentiel

Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAFC-DIA, Secteur laitier

CREAM SALES

VENTES DE CRÈME

Year	Cereal / À céréales 5% - 10% butterfat / m.g.	Table / de Table 15 - 18% butterfat / m.g.	Whipping / À fouetter 32% - 35% butterfat / m.g. '000 litres	Sour / Sure	Total Sales / Ventes totales	Année
QUEBEC / QUEBEC						
DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE						
2010/2011	21,012	14,373	11,050	5,190	51,625	2010/2011
2009/2010	21,317	13,587	10,769	5,042	50,715	2009/2010
2008/2009	21,135	13,562	10,747	4,521	49,965	2008/2009
2007/2008	21,495	13,353	10,952	3,849	49,649	2007/2008
2006/2007	21,322	11,886	10,652	3,310	47,170	2006/2007
2005/2006	21,280	10,899	10,396	3,310	45,885	2005/2006
CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE						
2011	21,072	14,303	11,083	5,061	51,519	2011
2010	21,291	14,113	11,015	5,105	51,524	2010
2009	21,280	13,268	10,689	4,682	49,919	2009
2008	21,112	13,697	10,855	4,295	49,959	2008
2007	21,463	12,578	10,863	3,310	48,214	2007
2006	21,405	11,244	10,517	3,310	46,476	2006
OTHERS / AUTRES¹						
DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE						
2010/2011	5,174	43,183	2,200	11,421	61,978	2010/2011
2009/2010	5,092	39,224	2,183	10,566	57,065	2009/2010
2008/2009	5,034	36,203	2,125	10,655	54,017	2008/2009
2007/2008	5,073	34,103	2,053	11,353	52,582	2007/2008
2006/2007	4,577	33,138	2,004	12,754	52,473	2006/2007
2005/2006	4,643	29,770	1,901	11,439	47,753	2005/2006
CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE						
2011	5,280	44,574	2,214	11,353	63,421	2011
2010	5,135	41,027	2,198	11,070	59,430	2010
2009	5,057	37,290	2,149	10,488	54,984	2009
2008	4,996	34,774	2,097	10,981	52,848	2008
2007	5,052	34,139	2,038	11,638	52,867	2007
2006	4,397	30,941	1,937	12,683	49,958	2006

¹ Includes SK, NB, PE, NS and excludes NL

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ Comprend SK, NB, PE, NS et exclut NL

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAFC-DIA, Secteur laitier

PRODUCTION

PRODUCTION

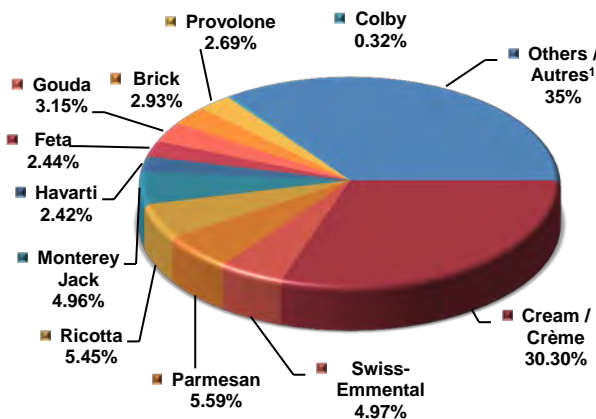
CHEESE BY VARIETY / FROMAGE PAR VARIÉTÉ CANADA

Varieties	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Variétés
Kilograms - '000 - Kilogrammes							
CHEDDAR	139,325	130,153	128,795	136,080	137,304	137,217	CHEDDAR
MOZZARELLA	117,511	123,481	119,524	118,318	115,129	114,297	MOZZARELLA
CREAM	34,390	34,363	36,128	36,258	37,745	38,824	À LA CRÈME
COTTAGE	27,844	29,887	29,791	26,124	26,019	25,632	COTTAGE
SWISS & EMMENTAL	8,172	8,518	9,036	9,125	9,899	6,373	SUISSE & EMMENTAL
PARMESAN	7,270	6,755	6,806	7,876	6,669	7,163	PARMESAN
RICOTTA	6,263	6,717	6,350	6,611	7,231	6,979	RICOTTA
MONTEREY JACK	4,611	4,706	4,932	5,966	6,390	6,360	MONTEREY JACK
HAVARTI	4,859	5,762	3,299	3,149	2,627	3,102	HAVARTI
FETA	4,096	4,314	3,093	3,483	3,372	3,128	FETA
GOUDA	2,921	3,212	3,774	3,920	3,967	4,034	GOUDA
BRICK	4,057	4,342	6,146	4,031	4,136	3,759	BRICK
PROVOLONE	2,790	3,062	3,303	3,018	2,941	3,442	PROVOLONE
FARMERS SKIM MILK	1,505	5,299	1,302	991	1,125	1,728	FARMERS LAIT ÉCRÉMÉ
COLBY	464	531	526	549	503	404	COLBY
OTHERS ¹	20,860	30,047	36,957	38,674	43,590	44,576	AUTRES ¹
TOTAL	386,938	401,149	399,762	404,173	408,647	407,018	TOTAL
Category	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Catégorie

Category	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Catégorie
Kilograms - '000 - Kilogrammes							
SOFT CHEESE	71,166	73,657	75,738	72,280	73,745	74,479	PÂTE MOLLE
SEMI-SOFT CHEESE	133,345	140,758	133,538	133,640	130,339	130,318	PÂTE DEMI-FERME
FIRM CHEESE	165,412	169,312	165,294	171,135	172,433	175,093	PÂTE FERME
HARD CHEESE	7,960	7,584	8,506	8,290	7,016	7,653	PÂTE DURE
BLUE-VEINED CHEESE	76	87	94	95	96	106	PÂTE PERSILLÉE
OTHERS ¹	8,979	9,751	16,592	18,732	25,019	19,369	AUTRES ¹
TOTAL	386,938	401,149	399,762	404,173	408,647	407,018	TOTAL

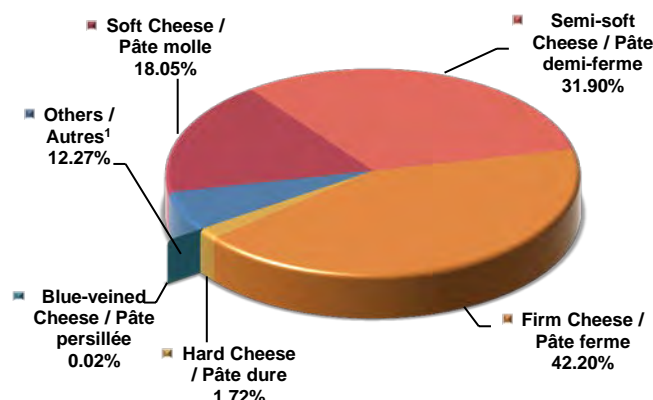
2011

Specialty Cheeses / Fromages de spécialité²



2011

By Category / Par catégorie



¹ Includes confidential data and cheeses not reported by category at the plant

² Graphic excludes mozzarella, cheddar and cottage cheese

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAC-AID, Dairy Section

¹ Comprend les données confidentielles et les fromages qui ne sont pas rapportés par catégorie à l'usine

² Ce graphique n'inclut pas la mozzarella, le cheddar et le fromage cottage

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

PRODUCTION

PRODUCTION

SPECIALTY CHEESE / FROMAGES DE SPÉCIALITÉ¹

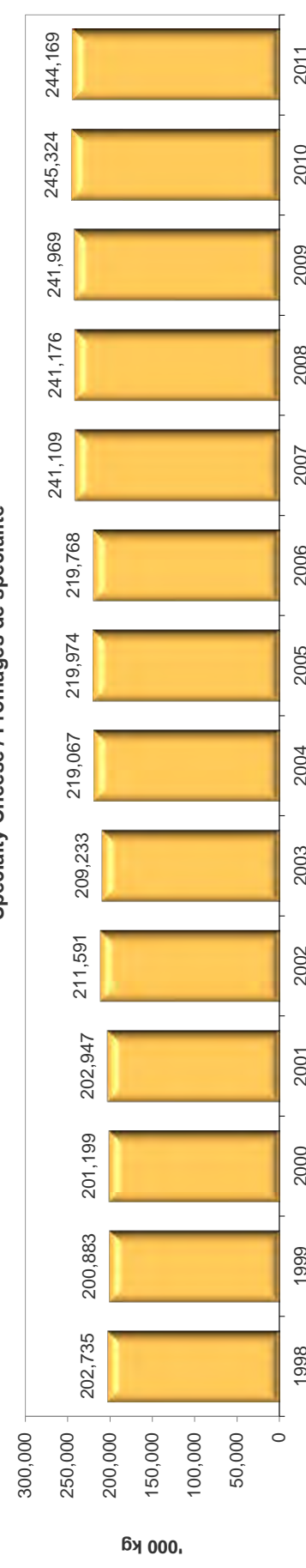
Year	BC	AB	MB	ON	QC	Others / Autres	Canada	Année
Kilograms - '000 - Kilogrammes								
2010/2011	x	x	x	x	63,044	144,021	35,875	242,940
2009/2010	x	x	x	x	65,507	142,619	35,561	243,687
2008/2009	1,327	5,523	13,682	63,852	140,464	16,718	241,568	2008/2009
2007/2008	1,394	5,438	12,117	63,123	145,907	16,012	243,988	2007/2008
2006/2007	4,436	5,236	12,658	59,725	138,694	9,631	230,378	2006/2007
2005/2006	7,820	6,289	9,437	60,749	129,889	5,022	219,209	2005/2006

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE

2011	x	x	x	65,537	142,246	36,386	244,169	2011
2010	x	x	x	62,523	147,177	35,624	245,324	2010
2009	1,178	5,800	12,442	65,531	139,707	17,308	241,969	2009
2008	1,424	5,382	12,698	63,061	142,268	16,346	241,176	2008
2007	2,306	5,435	13,697	61,539	143,938	14,196	241,109	2007
2006	6,970	4,856	10,158	59,047	133,749	4,987	219,768	2006

CANADA

Specialty Cheese / Fromages de spécialité¹



x Confidential

¹ Includes cheese used in the making of processed cheese
Source: Statistics Canada
Calculations done by AAC-AID, Dairy Section

x Confidential

¹ Comprend le fromage servant à la fabrication du fromage fondu
Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

PRODUCTION

PRODUCTION

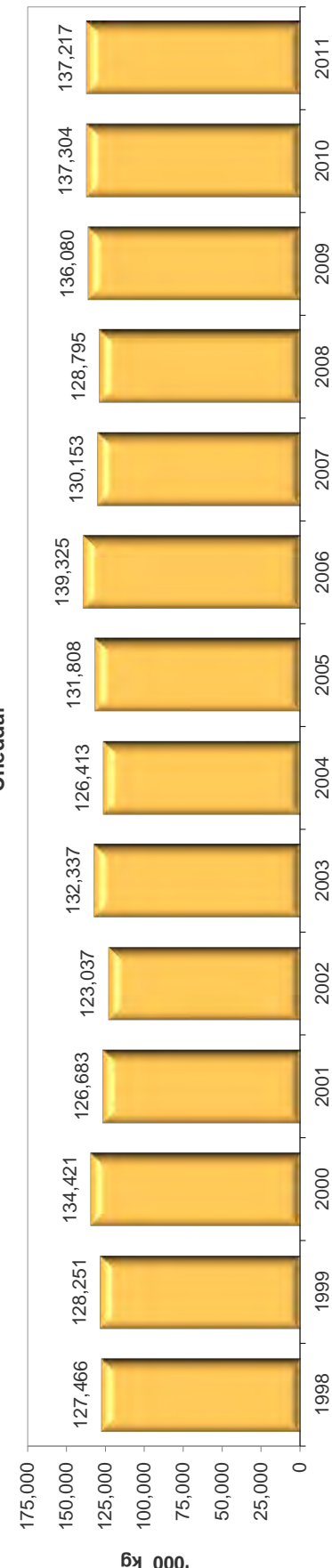
CHEDDAR^{1, 2}

CHEDDAR ^{1, 2}					
Year	MB	ON	QC	Others / Autres	Canada
DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE					
Kilograms - '000 - Kilogrammes					
2010/2011	x	44,553	68,307	25,975	138,835
2009/2010	2	47,489	67,655	22,093	137,242
2008/2009	2	40,705	72,057	22,711	135,477
2007/2008	14	41,944	65,662	20,424	128,049
2006/2007	1,237	42,539	64,845	26,397	135,019
2005/2006	2,833	40,100	62,976	30,549	136,457

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE

2011	x	43,201	69,490	24,526	137,217	2011
2010	x	46,413	67,933	22,958	137,304	2010
2009	3	44,562	69,046	22,472	136,080	2009
2008	3	41,048	67,131	20,608	128,795	2008
2007	485	42,199	66,869	20,596	130,153	2007
2006	2,272	41,834	62,112	33,108	139,325	2006

CANADA² Cheddar¹



x Confidential

-- Amount too small to be expressed, included in Others

¹ Includes cheese used in the making of processed cheese

² Newfoundland and Labrador is excluded

Source: Statistics Canada
Calculations done by AAC-DIA, Dairy Section

x Confidential

-- Infime, inclus dans Autres

¹ Comprend le fromage servant à la fabrication du fromage fondue

² Terre-Neuve et Labrador est exclue

Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

PRODUCTION

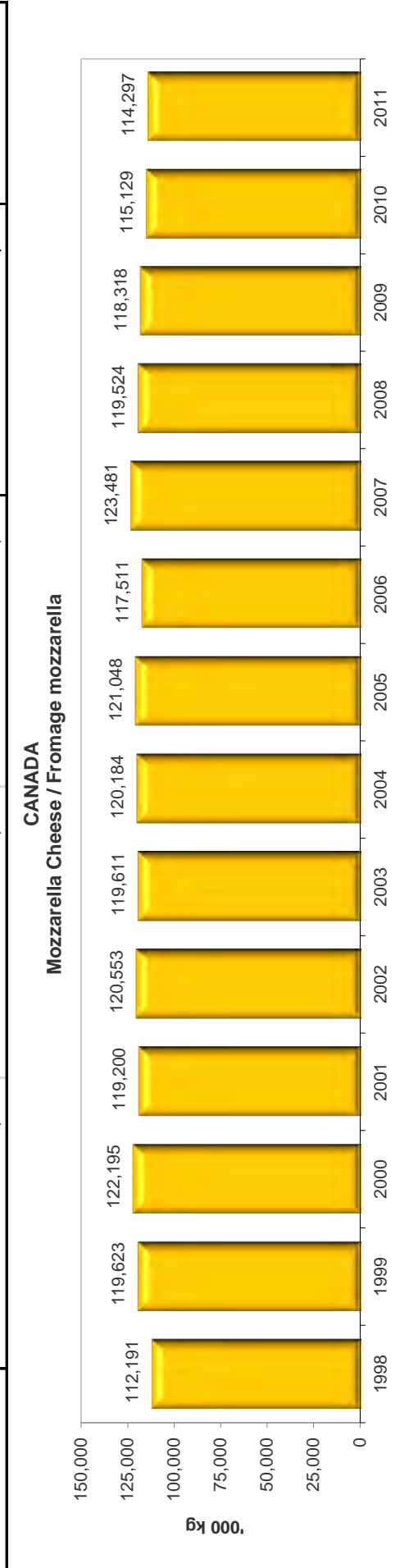
PRODUCTION

MOZZARELLA CHEESE / FROMAGE MOZZARELLA^{1,2}

Year	ON	QC	Others / Autres	Canada	Année
Kilograms - '000 - Kilogrammes					
DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE					
2010/2011	18,448	86,284	9,393	114,125	2010/2011
2009/2010	20,286	85,018	11,613	116,917	2009/2010
2008/2009	19,539	85,964	12,197	117,700	2008/2009
2007/2008	17,819	92,185	13,212	123,216	2007/2008
2006/2007	16,080	88,148	15,845	120,073	2006/2007
2005/2006	18,079	81,549	19,202	118,830	2005/2006
CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE					
2011	19,166	86,073	9,058	114,297	2011
2010	17,826	86,247	11,056	115,129	2010
2009	20,768	85,521	12,029	118,318	2009
2008	19,112	87,992	12,420	119,524	2008
2007	16,303	91,989	15,189	123,481	2007
2006	16,319	84,155	17,037	117,511	2006

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE

Year	ON	QC	Others / Autres	Canada	Année
Kilograms - '000 - Kilogrammes					
DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE					
2010/2011	18,448	86,284	9,393	114,125	2010/2011
2009/2010	20,286	85,018	11,613	116,917	2009/2010
2008/2009	19,539	85,964	12,197	117,700	2008/2009
2007/2008	17,819	92,185	13,212	123,216	2007/2008
2006/2007	16,080	88,148	15,845	120,073	2006/2007
2005/2006	18,079	81,549	19,202	118,830	2005/2006
CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE					
2011	19,166	86,073	9,058	114,297	2011
2010	17,826	86,247	11,056	115,129	2010
2009	20,768	85,521	12,029	118,318	2009
2008	19,112	87,992	12,420	119,524	2008
2007	16,303	91,989	15,189	123,481	2007
2006	16,319	84,155	17,037	117,511	2006



¹ Includes pizza cheese

² Includes cheese used in the making of processed cheese

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ Comprend le fromage à pizza

² Comprend le fromage servant à la fabrication du fromage fondu

Source : Statistique Canada

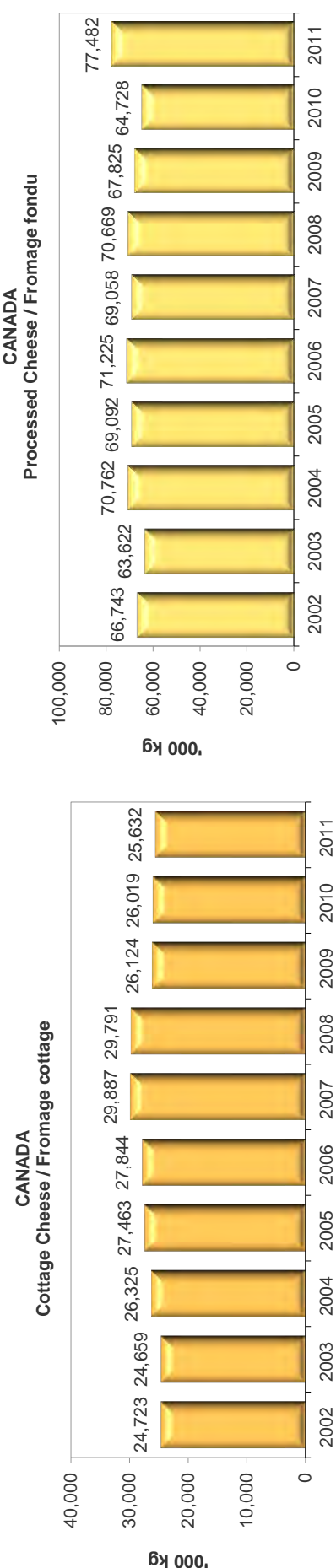
Calculs réalisés par la AAC-DIA, Secteur laitier

PRODUCTION

PRODUCTION

OTHER CHEESES / AUTRES FROMAGES

Year	Cottage Cheese / Fromage cottage ¹		Canada	Processed Cheese / Fromage fondu Canada	Année
	ON	Others / Autres			
DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE					
2010/2011	11,315	15,084	26,399	71,888	2010/2011
2009/2010	10,378	15,046	25,422	63,451	2009/2010
2008/2009	10,972	15,890	26,861	70,696	2008/2009
2007/2008	16,655	13,132	29,783	71,487	2007/2008
2006/2007	17,054	13,002	30,058	70,736	2006/2007
2005/2006	14,220	13,430	27,649	71,666	2005/2006
CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE					
2011	11,080	14,554	25,632	77,482	2011
2010	10,960	15,059	26,019	64,728	2010
2009	10,527	15,599	26,124	67,825	2009
2008	15,293	14,500	29,791	70,669	2008
2007	17,203	12,684	29,887	69,058	2007
2006	14,261	13,584	27,844	71,225	2006



¹ Cottage cheese with or without cream added

Source: Statistics Canada

Calculations done by AACF-AID, Dairy Section

¹ Fromage cottage avec ou sans crème ajoutée

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AACF-DIA, Secteur laitier

PRODUCTION

PRODUCTION

YOGURT / YOGOURT

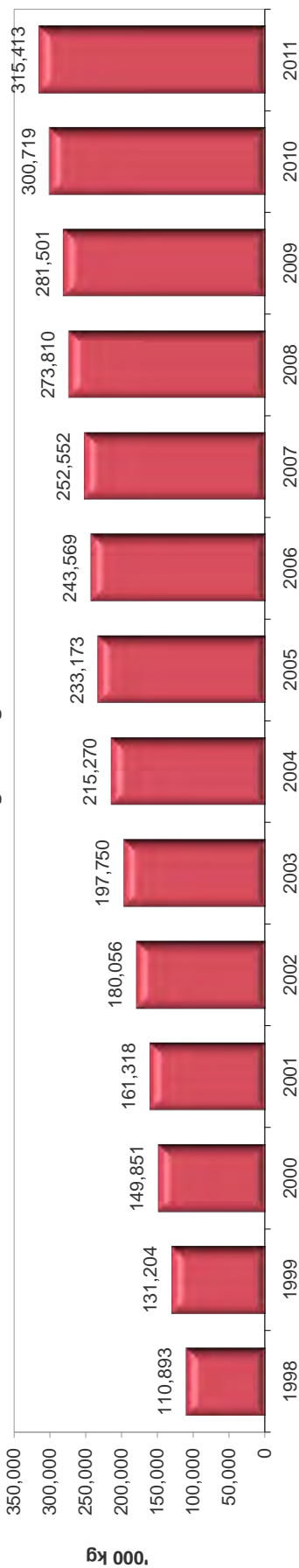
Year	ON	Others / Autres	CANADA	Année
'000 kg				
2010/2011	56,497	254,634	311,131	2010/2011
2009/2010	55,243	235,938	291,181	2009/2010
2008/2009	57,504	220,358	277,862	2008/2009
2007/2008	56,624	210,433	267,057	2007/2008
2006/2007	56,423	188,711	245,134	2006/2007
2005/2006	59,558	180,735	240,293	2005/2006

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE

Year	ON	Others / Autres	CANADA	Année
'000 kg				
2011	56,896	258,517	315,413	2011
2010	57,535	243,184	300,719	2010
2009	55,487	226,015	281,501	2009
2008	58,347	215,464	273,810	2008
2007	55,385	197,168	252,552	2007
2006	57,334	186,235	243,569	2006

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE

CANADA Yogurt / Yogourt



Source: Statistics Canada
Calculations done by the AAFC-AID, Dairy Section

Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

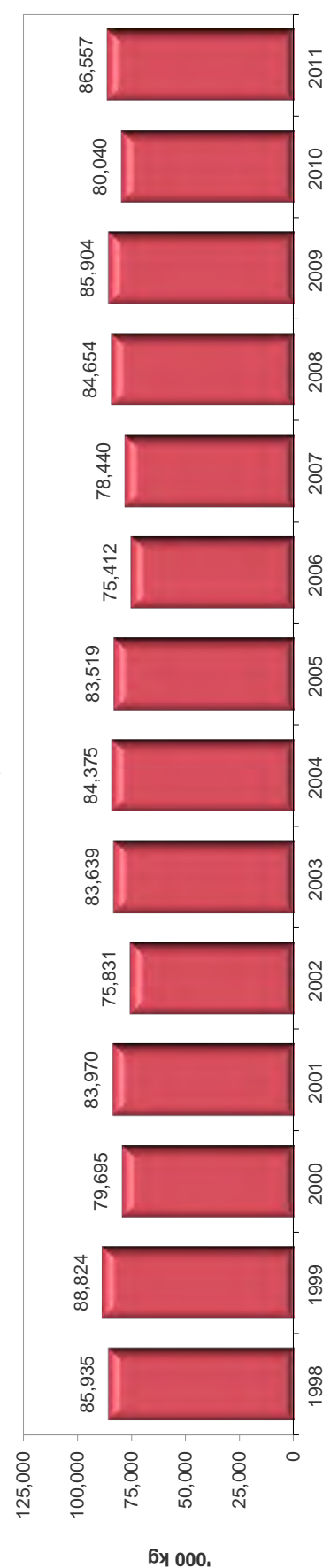
PRODUCTION

PRODUCTION

BUTTER / BEURRE¹

Year	ON	QC	Others / Autres	Canada	Année
Kilograms - '000 - Kilogrammes					
DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE					
2010/2011	24,117	x		59,668	83,785
2009/2010	23,273	x		58,778	82,051
2008/2009	24,608		28,887	30,011	83,506
2007/2008	24,482		32,926	27,940	85,349
2006/2007	22,464		27,707	23,187	73,359
2005/2006	23,868		32,075	23,351	79,293
CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE					
2011	24,747	x		61,810	86,557
2010	22,920	x		57,120	80,040
2009	24,256		32,060	29,589	85,904
2008	24,780		30,213	29,658	84,654
2007	23,333		30,770	24,338	78,440
2006	23,259		29,855	22,297	75,412

CANADA
Butter / Beurre¹



x Confidential

¹ Salted butter, unsalted (mild, cultured, with flavour), whipped butter and calorie-reduced butter

Source: Statistics Canada
Calculations done by the AAC-AID, Dairy Section

x Confidential

¹ Beurre saillé, non salé (doux, de culture, aromatisé), beurre fouetté et beurre à faible teneur en calories

Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

PRODUCTION

PRODUCTION

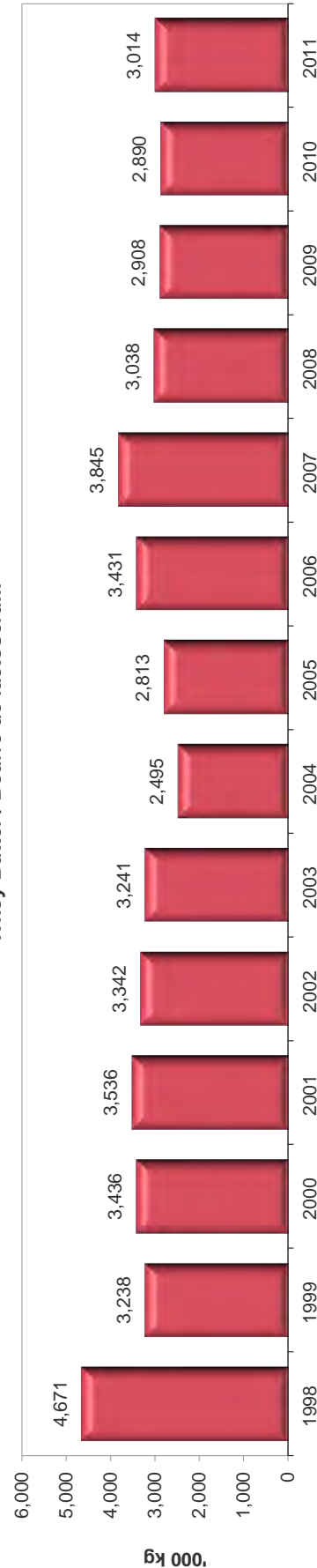
WHEY BUTTER / BEURRE DE LACTOSÉRUM¹

Year	ON	Others / Autres	Canada	Année
Kilograms - '000 - Kilogrammes				
2010/2011	66	2,836	2,902	2010/2011
2009/2010	101	2,682	2,783	2009/2010
2008/2009	232	2,698	2,930	2008/2009
2007/2008	507	3,137	3,643	2007/2008
2006/2007	395	3,256	3,652	2006/2007
2005/2006	239	3,000	3,242	2005/2006

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE

2011	85	2,929	3,014	2011
2010	50	2,840	2,890	2010
2009	192	2,717	2,908	2009
2008	362	2,676	3,038	2008
2007	529	3,316	3,845	2007
2006	236	3,194	3,431	2006

CANADA Whey Butter / Beurre de lactosérum



¹ Terre-Neuve et Labrador est exclue

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier
Calculations done by AAC-DIA, Dairy Section

¹ Terre-Neuve et Labrador est exclue

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier
Calculations done by AAC-DIA, Dairy Section

PRODUCTION

PRODUCTION

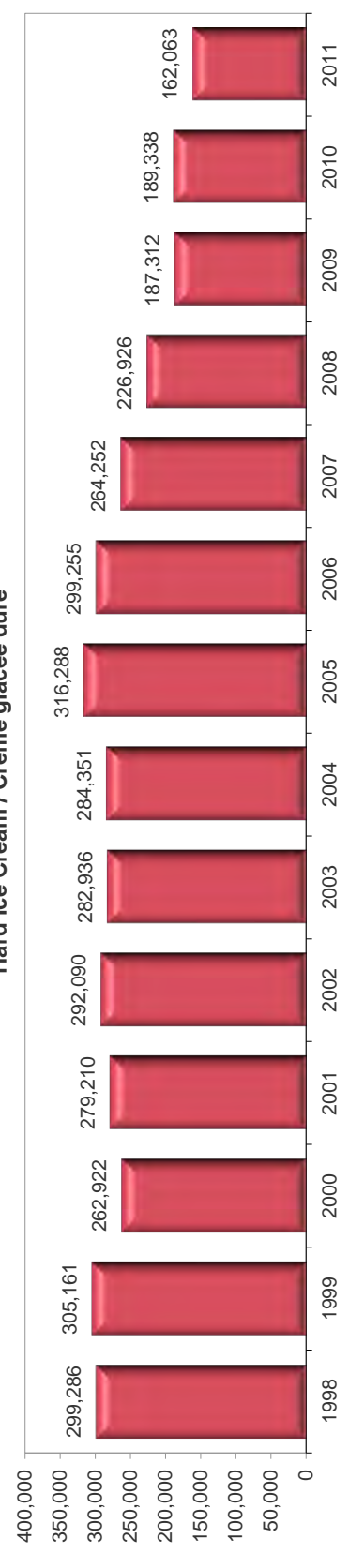
HARD ICE CREAM / CRÈME GLACÉE DURE¹

Year	ON	Others / Autres	Canada	Année
'000 litres				
2010/2011	118,629	65,880	184,509	2010/2011
2009/2010	106,639	62,364	169,003	2009/2010
2008/2009	138,542	63,016	201,558	2008/2009
2007/2008	182,774	65,309	248,083	2007/2008
2006/2007	201,930	74,352	276,282	2006/2007
2005/2006	225,357	83,368	308,725	2005/2006

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE

Year	Canada	Année
'000 litres		
2011	94,066	67,997
2010	125,216	64,122
2009	125,022	62,290
2008	161,128	65,798
2007	197,679	66,573
2006	215,303	83,952

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE



¹ Newfoundland and Labrador is excluded
Source: Statistics Canada
Calculations done by AAC-CIAID, Dairy Section

¹ Terre-Neuve et Labrador est exclue
Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-CIAID, Secteur laitier

PRODUCTION

PRODUCTION

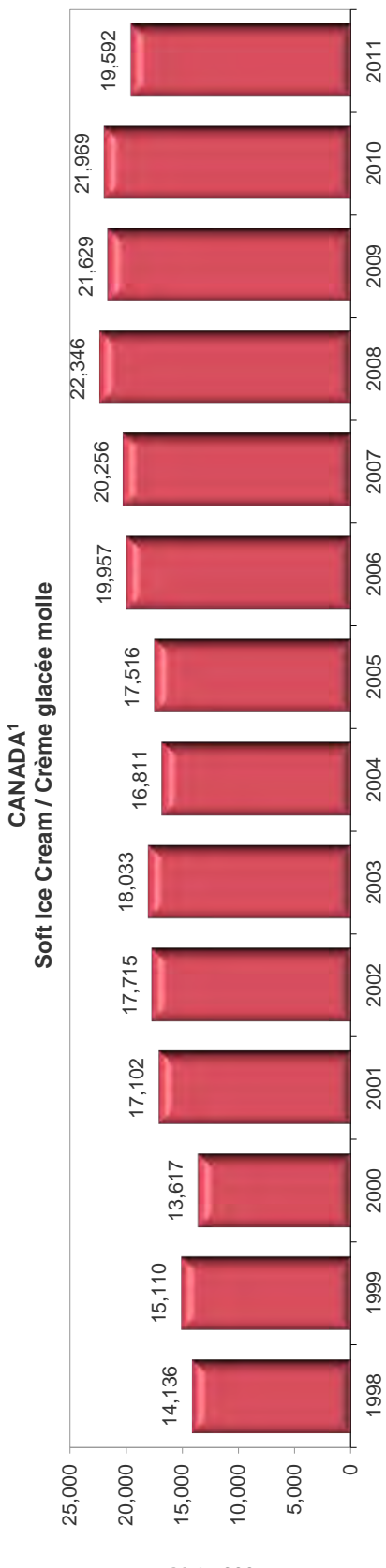
SOFT ICE CREAM / CRÈME GLACÉE MOLLE¹

Year	ON	Others / Autres	Canada	Année
'000 litres				
2010/2011	4,854	14,938	19,792	2010/2011
2009/2010	4,302	17,190	21,492	2009/2010
2008/2009	4,095	18,444	22,539	2008/2009
2007/2008	4,426	17,115	21,541	2007/2008
2006/2007	4,796	15,307	20,103	2006/2007
2005/2006	3,944	15,109	19,053	2005/2006

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE

Year	ON	Others / Autres	Canada	Année
'000 litres				
2011	5,574	14,018	19,592	2011
2010	4,366	17,603	21,969	2010
2009	4,010	17,619	21,629	2009
2008	4,240	18,106	22,346	2008
2007	4,779	15,477	20,256	2007
2006	4,512	15,445	19,957	2006

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE



¹ Newfoundland and Labrador is excluded

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAC-CIAID, Dairy Section

¹ Terre-Neuve et Labrador est exclue

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-CIAID, Secteur laitier

PRODUCTION

PRODUCTION

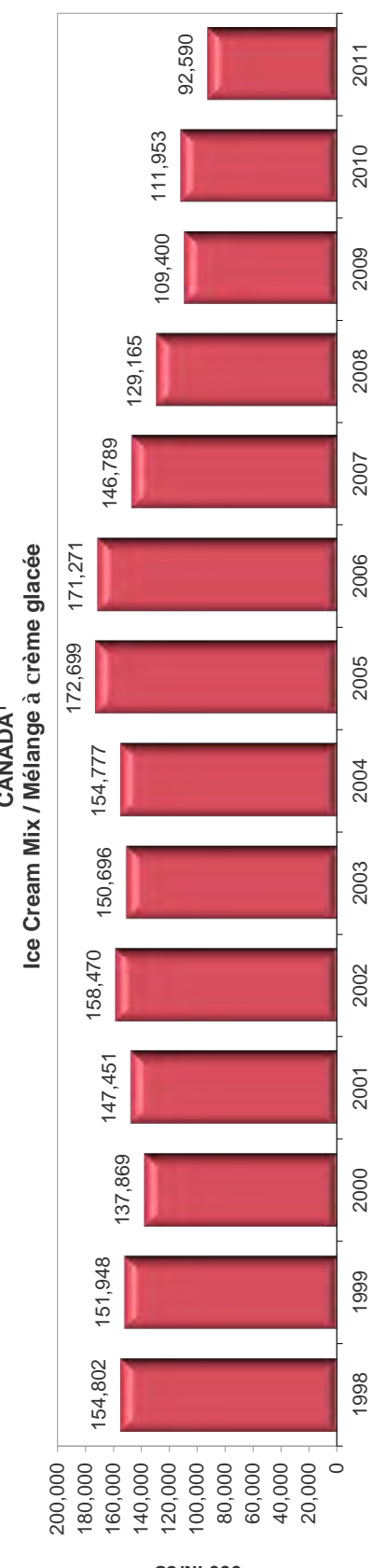
ICE CREAM MIX / MÉLANGE À CRÈME GLACÉE¹

Year	ON	Others / Autres	Canada	Année
'000 litres				
2010/2011	61,468	44,286	105,754	2010/2011
2009/2010	55,212	45,974	101,188	2009/2010
2008/2009	70,736	46,126	116,861	2008/2009
2007/2008	92,674	46,737	139,410	2007/2008
2006/2007	102,321	52,615	154,937	2006/2007
2005/2006	113,256	59,676	172,934	2005/2006

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE

Year	ON	Others / Autres	Canada	Année
'000 litres				
2011	49,889	42,701	92,590	2011
2010	64,375	47,578	111,953	2010
2009	64,042	45,357	109,400	2009
2008	81,922	47,243	129,165	2008
2007	100,226	46,565	146,789	2007
2006	108,697	62,572	171,271	2006

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE



¹ Used in the production of hard and soft ice cream

Source: Statistics Canada

Calculations done by AACFC-AID, Dairy Section

¹ Utilisé dans la fabrication de crème glacée dure et molle

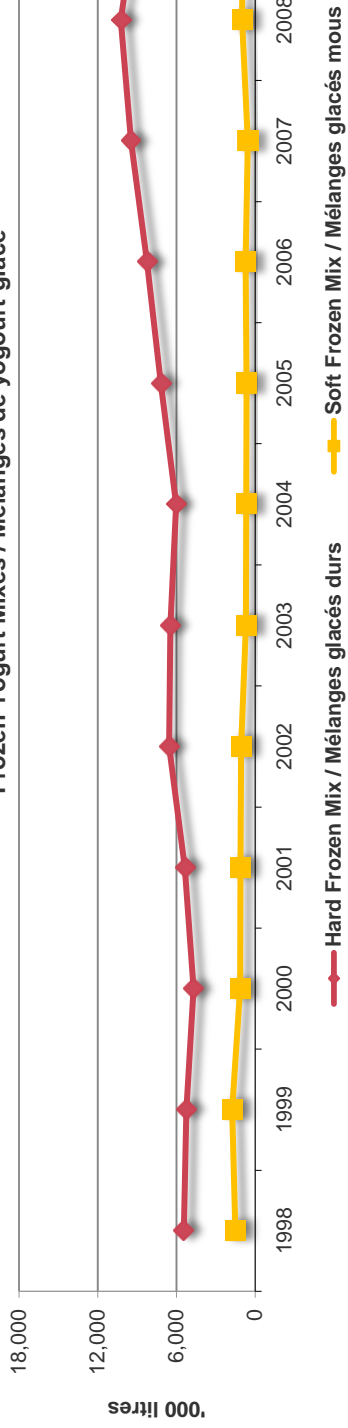
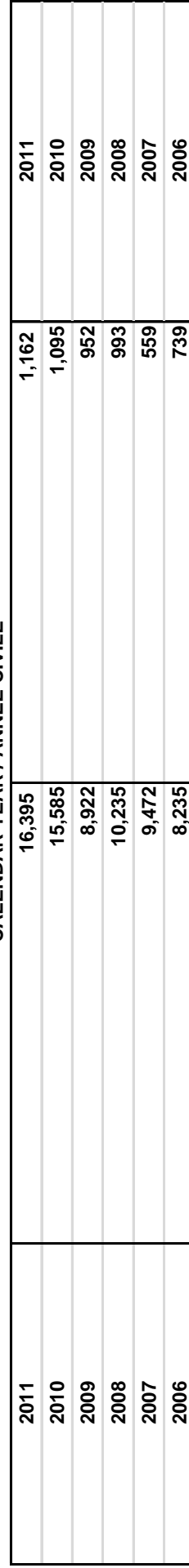
Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par la AACFC-AID, Secteur laitier

PRODUCTION

FROZEN YOGURT MIXES / MÉLANGES DE YOGOURT GLACÉ

Year		Hard Frozen Mix / Mélanges glacés durs	Soft Frozen Mix / Mélanges glacés mous	Année
		'000 litres		
DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE				
2010/2011		16,573		2010/2011
2009/2010		11,668		2009/2010
2008/2009		10,235		2008/2009
2007/2008		9,961		2007/2008
2006/2007		8,922		2006/2007
2005/2006		7,821		2005/2006
CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE				
2011		16,395		2011
2010		15,585		2010
2009		8,922		2009
2008		10,235		2008
2007		9,472		2007
2006		8,235		2006



Source: Statistics Canada
Calculations done by the AAFC-AID, Dairy Section

Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

PRODUCTION

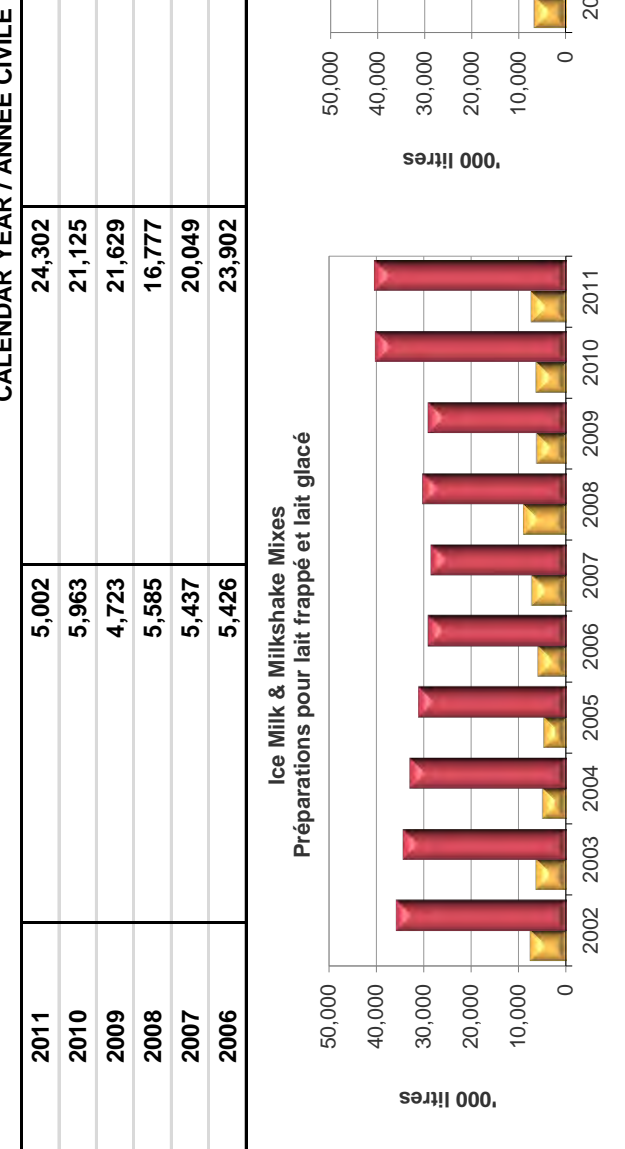
PRODUCTION

OTHER ICE CREAM PRODUCTS

AUTRES PRODUITS DE L'INDUSTRIE DE LA CRÈME GLACÉE

CANADA

Year	Sherbets / Sorbets	Water Ices / Glaces	Ice Milk Mix / Préparations pour lait glacé	Milk Shake Mix / Préparations pour lait frappé	Année
DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE					
2010/2011	6,002	27,705	41,234	6,899	2010/2011
2009/2010	4,638	19,401	35,552	6,091	2009/2010
2008/2009	4,924	18,264	29,131	7,788	2008/2009
2007/2008	5,698	17,575	29,485	8,331	2007/2008
2006/2007	5,490	22,658	29,833	6,712	2006/2007
2005/2006	5,658	24,179	29,670	5,406	2005/2006



Source: Statistics Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

PRODUCTION

PRODUCTION

CONCENTRATED MILKS / LAITS CONCENTRÉS

		CANADA		
Year	Whole / Entier	EVAPORATED / ÉVAPORÉ		CONDENSED / CONDENSÉ
		Partly Skimmed / Partiellement écrémé	Skimmed / Écrémé	Sweetened Skimmed / Écrémé sucré
2010/2011	26,271	4,418	x	6,631
2009/2010	24,520	3,541	x	3,363
2008/2009	25,795	4,496	5,099	1,451
2007/2008	26,986	6,143	6,754	1,657
2006/2007	25,771	5,043	13,263	3,264
2005/2006	24,247	5,324	11,613	2,390

DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE

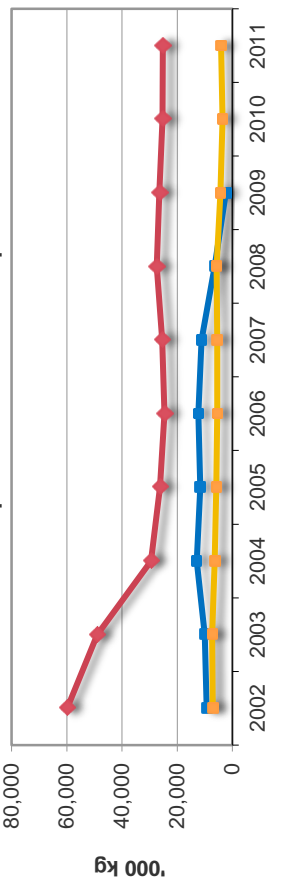
Year	Whole / Entier	Partly Skimmed / Partiellement écrémé	Skimmed / Écrémé	Sweetened Skimmed / Écrémé sucré
2010/2011	26,271	4,418	x	6,631
2009/2010	24,520	3,541	x	3,363
2008/2009	25,795	4,496	5,099	1,451
2007/2008	26,986	6,143	6,754	1,657
2006/2007	25,771	5,043	13,263	3,264
2005/2006	24,247	5,324	11,613	2,390

CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE

Year	Whole / Entier	Partly Skimmed / Partiellement écrémé	Skimmed / Écrémé	Sweetened Skimmed / Écrémé sucré
2011	25,206	4,138	x	7,553
2010	25,252	3,556	x	4,313
2009	26,424	4,301	2,367	2009
2008	27,386	5,743	6,375	2008
2007	25,365	5,483	11,210	2007
2006	24,587	5,458	12,346	2006

CANADA

Evaporated Milk / Lait évaporé



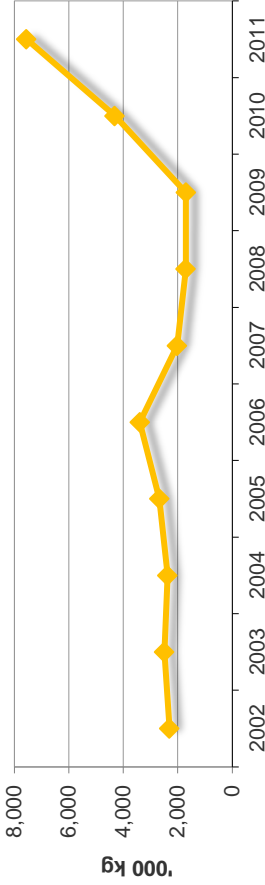
Confidential

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

CANADA

Sweetened Condensed Skim Milk / Lait condensé écrémé sucré



Confidential

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

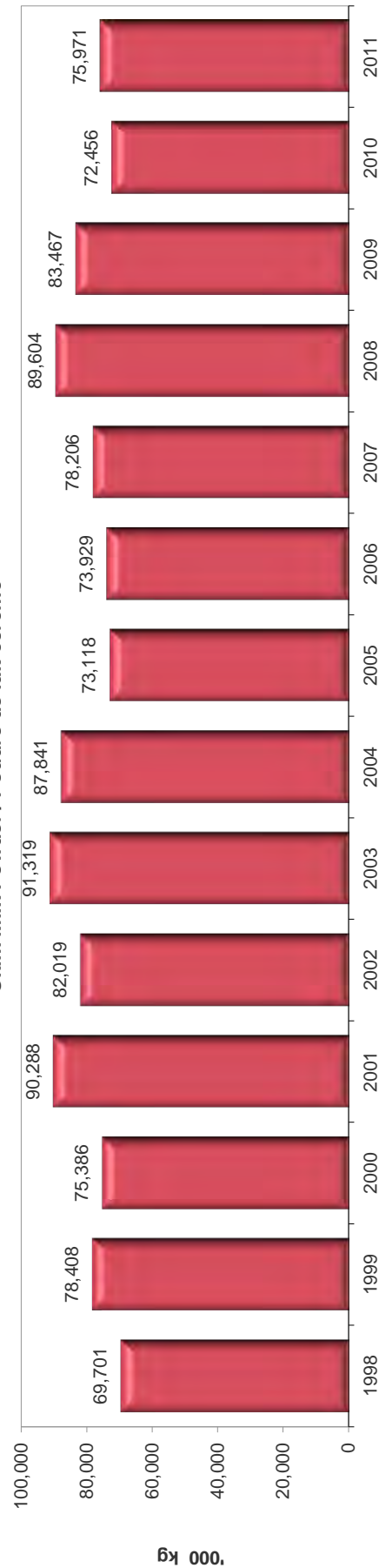
PRODUCTION

PRODUCTION

MILK POWDERS / POUDRES DE LAIT CANADA

Year	Skimmed / Écrémé	Buttermilk / Babeurre	Whey / Lactosérum	Année
DAIRY YEAR / ANNÉE LAITIÈRE				
Kilograms - '000 - Kilogrammes				
2010/2011	73,624	2,492	19,714	2010/2011
2009/2010	77,207	2,424	23,958	2009/2010
2008/2009	86,657	2,345	24,445	2008/2009
2007/2008	84,611	2,513	29,750	2007/2008
2006/2007	73,074	2,237	29,654	2006/2007
2005/2006	74,037	3,219	24,919	2005/2006
CALENDAR YEAR / ANNÉE CIVILE				
2011	75,971	2,350	20,301	2011
2010	72,456	2,526	22,068	2010
2009	83,467	2,292	23,832	2009
2008	89,604	2,496	27,133	2008
2007	78,206	2,332	31,554	2007
2006	73,929	2,841	25,420	2006

CANADA
Skim Milk Powder / Poudre de lait écrémé



Source: Statistics Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

**THE CONSUMER
LE CONSOMMATEUR**

*Consumption of Dairy Products
Consommation de produits laitiers*

PER CAPITA CONSUMPTION OF MILK & CREAM

CONSOMMATION DE LAIT ET DE CRÈME PAR HABITANT

YEAR	FLUID MILK / LAIT DE CONSOMMATION ¹						CREAM / CRÈME ¹				ANNÉE	
	3.25%	2%	1%	Skim Chocolat	Écrémé Babeurre	TOTAL	10%	18%	35%	Sour Sure	TOTAL	
	litres											
CANADA												
2011	10.46	36.23	17.34	8.22	6.08	0.36	78.70	2.93	3.37	1.25	1.23	8.78
2010	10.54	35.61	17.34	8.30	5.77	0.33	77.90	2.94	3.14	1.14	1.01	8.23
2009	11.14	37.34	18.11	8.58	5.72	0.37	81.27	3.04	3.10	1.23	1.04	8.41
2008	11.32	37.31	18.14	8.67	6.06	0.44	81.93	2.96	3.08	1.22	1.20	8.45
2007	11.93	37.93	18.18	8.75	5.78	0.45	83.02	3.02	3.12	1.21	1.37	8.72
2006	12.35	38.43	18.11	8.71	5.51	0.42	83.54	3.05	2.98	1.17	1.39	8.60
2005	12.61	38.82	17.87	8.75	5.48	0.42	83.96	3.11	2.77	1.16	1.33	8.37
2004	13.09	40.11	17.91	8.64	5.40	0.44	85.59	3.21	2.57	1.13	1.35	8.26
2003	13.45	40.33	17.46	8.54	5.07	0.43	85.28	3.04	2.37	1.19	1.35	7.95
2002	13.55	40.59	17.25	8.83	4.94	0.42	85.59	2.92	1.96	1.10	1.29	7.27
2001	14.20	41.80	17.21	8.73	4.87	0.39	87.20	2.95	1.80	1.03	1.36	7.13
2000	14.20	43.24	17.26	8.59	4.54	0.39	88.22	2.92	1.57	1.05	1.28	6.83
1999	14.13	43.59	16.56	8.37	4.67	0.43	87.73	2.88	1.36	0.92	1.20	6.36
1998	14.78	44.69	16.41	8.22	4.25	0.43	88.77	2.92	1.11	0.90	1.11	6.04
1997	15.02	45.48	16.19	8.05	4.02	0.38	89.14	2.86	0.95	0.85	0.96	5.62
1996	15.40	47.09	15.46	7.76	3.95	0.40	90.05	2.89	0.79	0.87	0.94	5.48
1995	15.94	48.32	14.32	7.30	4.03	0.42	90.32	2.90	0.75	0.86	0.95	5.46
1994	16.81	50.16	13.00	6.60	3.81	0.42	90.79	2.81	0.65	0.84	1.02	5.33
1993	17.16	51.62	11.12	6.19	3.38	0.42	89.89	2.80	0.57	0.81	1.04	5.22
1992	18.42	53.98	10.20	6.26	3.28	0.44	92.59	2.80	0.53	0.84	0.95	5.12

¹Annual fluid milk and cream sales divided by the Canadian population

Source: Statistics Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹Ventes annuelles de lait de consommation et de crème divisées par la population canadienne

Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

PER CAPITA CONSUMPTION OF MILK & CREAM

CONSOMMATION DE LAIT ET DE CRÈME PAR HABITANT

YEAR	FLUID MILK / LAIT DE CONSOMMATION ¹						CREAM / CRÈME ¹				ANNÉE		
	3.25%	2%	1%	Skim Écrémé	Chocolate Chocolat	Buttermilk Babeurre	TOTAL	10%	18%	35%	Sour Sure		
	litres												
BRITISH COLUMBIA / COLOMBIE-BRITANNIQUE													
2011	10.68	28.44	17.51	10.89	2.47	0.42	70.41	3.62	x	1.79	0.43	5.84	2011
2010	11.64	29.64	18.72	11.71	2.47	0.66	74.84	3.70	x	1.73	0.53	5.96	2010
2009	12.26	30.32	19.25	12.18	2.21	0.73	76.95	3.64	x	1.77	0.76	6.18	2009
2008	12.64	30.98	19.29	12.43	2.06	0.78	78.18	3.74	x	1.78	1.06	6.58	2008
2007	14.07	30.58	18.83	12.31	2.09	0.73	78.62	3.88	x	1.76	1.25	6.89	2007
2006	14.89	29.76	18.29	11.98	2.00	0.75	77.68	3.86	x	1.64	1.27	6.76	2006
2005	15.24	29.97	18.60	11.84	1.95	0.84	78.44	3.88	x	1.56	1.25	6.70	2005
2004	15.65	30.21	18.30	11.66	2.67	0.87	79.36	3.86	x	1.69	1.23	6.78	2004
2003	15.78	30.63	18.30	11.83	2.48	0.79	79.82	3.73	x	1.83	1.23	6.79	2003
2002	15.97	31.06	18.36	11.99	2.49	0.78	80.64	3.69	x	1.74	1.20	6.63	2002
2001	16.41	31.81	18.91	11.90	2.81	0.79	82.63	3.78	x	1.65	1.23	6.67	2001
2000	16.81	32.50	18.90	11.82	2.65	0.81	83.49	3.74	x	1.62	1.23	6.59	2000
1999	17.24	33.06	18.68	11.77	2.45	0.82	84.02	3.62	x	1.33	1.05	6.00	1999
1998	16.83	32.71	17.85	11.37	1.79	0.69	81.23	3.52	x	1.28	0.92	5.72	1998
1997	16.03	32.37	16.75	10.61	1.90	0.52	78.18	3.46	x	1.15	1.21	5.83	1997
1996	16.76	36.78	17.57	10.74	3.03	0.57	85.45	3.63	x	1.24	1.21	6.07	1996
1995	18.14	38.45	16.50	10.44	3.37	0.94	87.84	4.03	x	1.40	1.48	6.90	1995
1994	19.64	41.54	14.69	9.19	3.59	1.00	89.65	4.16	x	1.37	1.28	6.81	1994
1993	20.12	42.51	13.67	8.58	3.09	1.04	89.02	4.21	x	1.37	1.23	6.81	1993
1992	20.44	43.49	13.03	8.41	3.02	1.06	89.46	4.12	x	1.34	1.25	6.71	1992

x Confidential

¹ Annual fluid milk and cream sales divided by the provincial population.

Note: Calculations do not take into account interprovincial movements of final products.

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

x Confidential

¹ Ventes annuelles de lait de consommation et de crème divisées par la population provinciale.

Note : Les calculs ne tiennent pas compte des échanges inter provinciaux de produits finis.

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

PER CAPITA CONSUMPTION OF MILK & CREAM

CONSOMMATION DE LAIT ET DE CRÈME PAR HABITANT

YEAR	FLUID MILK / LAIT DE CONSOMMATION ¹						CREAM / CRÈME ¹				ANNÉE
	3.25%	2%	1%	Skim Chocolat	Écrémé Babeurre	TOTAL litres	10%	18%	35%	Sour Sure	
2011	11.56	35.05	22.75	11.59	7.55	0.91	89.42	2.69	x	x	1.87
2010	11.45	35.12	23.27	11.86	7.15	0.66	89.50	3.18	x	0.61	0.23
2009	11.83	34.91	23.28	12.17	7.38	0.60	90.17	3.38	x	1.62	0.28
2008	11.92	35.91	24.07	12.22	7.97	0.62	92.72	3.41	x	1.68	0.33
2007	12.30	35.80	23.99	12.56	8.20	0.71	93.56	3.32	x	1.66	0.41
2006	12.84	36.86	24.46	12.53	8.33	0.70	95.71	3.41	x	1.66	0.49
2005	12.79	37.05	25.21	12.54	8.72	0.73	97.03	3.53	x	1.61	0.60
2004	12.80	37.56	24.94	12.08	8.18	0.65	96.22	3.47	x	1.52	0.73
2003	12.87	38.81	25.23	12.30	7.52	0.63	97.37	3.55	x	1.64	0.89
2002	13.28	40.79	25.97	12.67	7.42	0.68	100.82	3.80	x	1.48	1.07
2001	14.28	43.38	27.21	12.90	8.05	0.70	106.54	3.97	x	1.35	1.30
2000	14.50	43.61	26.90	12.88	7.36	0.66	105.91	3.58	x	1.33	1.38
1999	14.67	43.78	26.15	12.59	7.10	0.66	104.95	3.67	x	1.28	1.46
1998	14.65	44.97	25.38	12.81	7.27	0.90	105.98	3.80	x	1.34	1.39
1997	15.35	46.57	25.52	13.25	6.89	1.10	108.68	4.03	x	1.36	1.46
1996	14.72	43.44	22.55	12.28	6.77	1.11	100.89	3.60	x	1.32	1.41
1995	13.74	45.36	21.71	11.41	7.21	0.77	100.20	3.07	x	1.27	1.76
1994	13.92	45.70	19.63	10.27	6.40	0.56	96.48	2.80	x	1.20	1.68
1993	14.60	46.64	18.30	9.86	5.52	0.58	95.50	2.89	x	1.12	1.57
1992	16.58	50.32	18.09	10.38	5.42	0.62	101.41	2.92	x	1.13	1.58

x Confidential

¹ Annual fluid milk and cream sales divided by the provincial population.

Note: Calculations do not take into account interprovincial movements of final products.

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

x Confidentiel

¹ Ventes annuelles de lait de consommation et de crème divisées par la population provinciale.

Note : Les calculs ne tiennent pas compte des échanges inter provinciaux de produits finis.

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

PER CAPITA CONSUMPTION OF MILK & CREAM

CONSOMMATION DE LAIT ET DE CRÈME PAR HABITANT

YEAR	FLUID MILK / LAIT DE CONSOMMATION ¹						CREAM / CRÈME ¹				ANNÉE	
	3.25%	2%	1%	Skim Chocolate	Buttermilk	Babeurre	TOTAL	10%	18%	35%	Sour Sure	
	litres											
	MANITOBA											
2011	8.22	32.46	21.36	10.87	x	x	72.90	1.79	x	x	x	1.79
2010	7.66	28.85	25.43	10.04	x	x	71.98	2.13	x	0.36	x	2.49
2009	7.52	27.66	21.32	9.69	x	x	66.18	2.15	x	1.04	x	3.19
2008	8.07	30.09	21.89	10.50	x	x	70.56	2.13	x	1.03	x	3.15
2007	9.02	33.01	22.79	11.28	x	x	76.10	2.12	x	1.19	x	3.31
2006	9.74	35.74	26.04	12.44	x	x	83.96	2.37	x	1.07	x	3.45
2005	9.36	34.12	24.09	12.31	x	x	79.88	3.30	x	1.23	x	4.53
2004	9.71	35.07	24.58	11.82	x	x	81.18	2.66	x	1.08	x	3.75
2003	9.76	35.30	24.15	11.63	x	x	80.85	2.50	x	1.00	x	3.49
2002	10.01	35.62	24.45	11.76	x	x	81.84	1.91	x	1.37	x	3.28
2001	10.60	36.95	25.28	12.17	x	x	85.01	1.83	x	1.04	x	2.87
2000	11.23	38.49	27.63	13.45	x	x	90.80	2.69	x	0.99	x	3.68
1999	11.69	37.57	24.26	12.19	x	x	85.72	2.50	x	0.84	x	3.34
1998	12.30	37.95	24.61	12.07	x	x	86.93	2.88	x	0.81	x	3.70
1997	12.82	39.33	24.13	12.15	x	x	88.43	2.60	x	0.84	x	3.44
1996	14.21	41.04	25.10	12.53	5.95	0.53	99.36	2.65	x	0.81	x	3.45
1995	14.47	41.01	23.01	12.06	5.23	0.63	96.42	2.35	x	0.79	x	3.14
1994	15.12	42.23	21.50	11.20	4.75	0.63	95.44	2.45	0.13	0.82	1.06	4.46
1993	16.09	43.33	20.78	10.89	3.83	0.64	95.56	2.82	0.19	0.90	1.73	5.64
1992	17.12	43.99	19.03	10.54	3.72	0.69	95.09	1.91	0.16	1.14	1.47	4.68

x Confidential

¹ Annual fluid milk and cream sales divided by the provincial population.

Note: Calculations do not take into account interprovincial movements of final products.

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

x Confidential

¹ Ventes annuelles de lait de consommation et de crème divisées par la population provinciale.

Note : Les calculs ne tiennent pas compte des échanges inter provinciaux de produits finis.

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

PER CAPITA CONSUMPTION OF MILK & CREAM

CONSOMMATION DE LAIT ET DE CRÈME PAR HABITANT

YEAR	FLUID MILK / LAIT DE CONSOMMATION ¹						CREAM / CRÈME ¹				ANNÉE	
	3.25%	2%	1%	Skim Chocolat	Écrémé Babeurre	TOTAL	10%	18%	35%	Sour Sure		
	ONTARIO											
2011	9.17	38.76	17.79	8.35	7.31	0.35	81.72	3.25	4.28	1.03	1.27	9.83
2010	8.86	36.42	16.73	8.17	6.83	0.30	77.31	3.22	3.93	0.80	1.15	9.09
2009	9.92	40.22	18.62	8.55	6.63	0.40	84.35	3.44	4.12	1.05	1.18	9.79
2008	10.09	38.38	18.34	8.46	7.02	0.56	82.85	3.20	4.17	0.96	1.45	9.79
2007	10.82	39.49	18.82	8.51	6.67	0.59	84.90	3.29	4.37	0.95	1.83	10.44
2006	11.29	40.23	18.77	8.48	6.36	0.48	85.61	3.37	4.34	0.93	1.76	10.41
2005	11.30	40.77	18.38	8.46	6.41	0.43	85.76	3.40	4.17	0.94	1.73	10.24
2004	11.91	43.02	18.77	8.68	6.33	0.50	89.21	3.72	3.95	0.87	1.81	10.36
2003	12.16	42.93	18.02	8.49	5.89	0.50	87.99	3.41	3.80	0.98	1.76	9.95
2002	11.81	42.85	17.74	9.19	5.85	0.47	87.92	3.16	3.18	0.78	1.65	8.77
2001	11.94	44.49	17.12	8.87	5.50	0.39	88.31	3.17	3.05	0.74	1.84	8.80
2000	11.53	46.44	17.17	8.32	4.96	0.40	88.82	3.19	2.61	0.87	1.67	8.34
1999	10.80	46.94	16.32	8.00	5.46	0.45	87.96	3.15	2.28	0.70	1.44	7.57
1998	11.21	48.06	16.44	7.79	4.71	0.38	88.59	3.12	1.86	0.62	1.41	7.01
1997	11.67	48.86	16.74	7.65	4.51	0.27	89.71	3.05	1.59	0.59	1.19	6.42
1996	11.61	51.70	15.75	7.17	4.13	0.32	90.68	3.10	1.24	0.54	1.24	6.12
1995	11.62	52.90	14.52	6.59	4.07	0.34	90.03	3.13	1.11	0.53	1.10	5.87
1994	12.20	55.72	13.41	5.97	3.96	0.40	91.66	2.97	0.93	0.51	1.37	5.78
1993	12.29	59.83	10.07	5.44	3.65	0.41	91.70	2.99	0.82	0.52	1.42	5.74
1992	12.93	62.92	8.64	5.58	3.52	0.40	93.99	3.14	0.76	0.54	1.23	5.66

¹ Annual fluid milk and cream sales divided by the provincial population.

Note: Calculations do not take into account interprovincial movements of final products.

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ Ventes annuelles de lait et de crème divisées par la population provinciale.

Note : Les calculs ne tiennent pas compte des échanges inter provinciaux de produits finis.

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

PER CAPITA CONSUMPTION OF MILK & CREAM

CONSOMMATION DE LAIT ET DE CRÈME PAR HABITANT

YEAR	FLUID MILK / LAIT DE CONSOMMATION ¹						CREAM / CRÈME ¹				ANNÉE		
	3.25%	2%	1%	Skim	Chocolate	Buttermilk	Butter	Total	10%	18%	35%	Sour	Total
QUEBEC / QUÉBEC													
2011	13.46	42.19	12.90	4.17	4.31	x	77.02	2.64	1.79	1.39	0.63	6.46	2011
2010	13.77	42.80	12.83	4.21	3.89	x	77.50	2.69	1.79	1.39	0.65	6.52	2010
2009	14.04	43.64	13.20	4.41	4.18	x	79.47	2.72	1.70	1.37	0.60	6.38	2009
2008	14.25	45.39	13.45	4.65	4.83	x	82.56	2.72	1.77	1.40	0.55	6.45	2008
2007	14.62	46.46	13.50	4.84	4.02	x	83.43	2.79	1.64	1.41	0.43	6.27	2007
2006	14.75	46.53	13.17	4.91	3.43	x	82.78	2.80	1.47	1.38	0.43	6.09	2006
2005	15.51	47.09	12.74	5.24	3.38	x	83.96	2.81	1.35	1.37	0.44	5.96	2005
2004	16.05	47.88	12.57	4.86	3.15	0.13	84.62	2.83	1.20	1.34	0.44	5.80	2004
2003	16.83	47.75	12.15	4.68	3.23	0.12	84.75	2.67	1.01	1.30	0.44	5.42	2003
2002	17.27	47.52	11.58	4.55	2.98	0.13	84.03	2.55	0.85	1.32	0.44	5.16	2002
2001	18.07	47.99	11.77	4.60	2.90	0.13	85.47	2.54	0.76	1.25	0.35	4.91	2001
2000	18.77	49.97	11.88	4.82	2.81	0.13	88.37	2.49	0.75	1.20	0.32	4.77	2000
1999	18.96	50.25	11.49	4.77	2.83	0.19	88.50	2.43	0.69	1.14	0.56	4.81	1999
1998	20.86	52.30	11.50	4.60	2.72	0.25	92.22	2.60	0.58	1.14	0.36	4.68	1998
1997	20.91	53.31	10.95	4.48	2.54	0.21	92.40	2.44	0.51	1.09	0.13	4.17	1997
1996	21.80	53.61	10.45	4.47	2.21	0.21	92.76	2.60	0.48	1.21	0.15	4.44	1996
1995	23.19	54.71	9.46	4.27	2.43	0.19	94.25	2.66	0.55	1.15	0.19	4.54	1995
1994	24.29	55.04	8.45	3.95	2.10	0.11	93.94	2.57	0.51	1.10	0.27	4.45	1994
1993	24.32	53.31	7.52	3.74	1.91	0.10	90.91	2.36	0.47	1.03	0.28	4.13	1993
1992	26.73	55.54	7.17	3.78	2.00	0.17	95.39	2.31	0.47	1.09	0.30	4.18	1992

x Confidential

¹ Annual fluid milk and cream sales divided by the provincial population.

Note: Calculations do not take into account interprovincial movements of final products.

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

x Confidentiel

¹ Ventes annuelles de lait et de crème divisées par la population provinciale.

Note : Les calculs ne tiennent pas compte des échanges inter provinciaux de produits finis.

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAFC-DIA, Secteur laitier

PER CAPITA CONSUMPTION OF DAIRY PRODUCTS¹

CONSOMMATION DE PRODUITS LAITIERS PAR HABITANT¹

YEAR	CHEESE / FROMAGE				kg	CANADA
	Cheddar ²	Specialty Fondue	Processed Spécialité	Cottage		
2011	4.07	7.47	2.24	0.74	12.29	2.79
2010	4.12	7.66	1.84	0.76	12.54	2.69
2009	4.04	7.69	2.10	0.77	12.51	2.79
2008	3.92	7.74	2.12	0.89	12.55	2.67
2007	3.74	7.74	2.24	0.91	12.39	2.72
2006	4.15	7.22	2.30	0.85	12.22	2.83
2005	3.98	7.21	2.25	0.85	12.04	3.15
2004	3.78	7.35	2.35	0.82	11.96	3.46
2003	3.88	6.99	2.22	0.78	11.65	3.23
2002	3.78	6.98	2.24	0.79	11.54	3.29
2001	3.84	6.86	2.47	0.78	11.48	3.36
2000	3.91	7.15	2.35	0.79	11.35	2.99
1999	4.00	6.82	2.39	0.71	11.54	2.85
1998	3.85	6.92	2.25	0.71	11.48	2.89
1997	3.97	7.13	2.44	0.72	11.82	2.63
1996	3.76	6.18	2.58	0.76	10.70	2.87
1995	3.90	6.14	2.74	0.83	10.87	2.76
1994	3.87	6.11	2.77	0.87	10.85	2.89
1993	3.77	6.02	2.71	0.88	10.68	2.89
1992	3.66	5.87	2.79	0.92	10.45	2.71

YEAR	BUTTER BEURRE				EVAPORATED MILK / LAIT ÉVAPORÉ	YOGURT YOGOURT	ICE CREAM CRÈME GLACÉE ⁴	ANNÉE
	Cheddar ²	Specialty Fondue	Processed Spécialité	Cottage				
2011	4.07	7.47	2.24	0.74	12.29	2.79	0.70	8.47
2010	4.12	7.66	1.84	0.76	12.54	2.69	0.69	8.28
2009	4.04	7.69	2.10	0.77	12.51	2.79	0.79	7.78
2008	3.92	7.74	2.12	0.89	12.55	2.67	1.00	7.67
2007	3.74	7.74	2.24	0.91	12.39	2.72	1.06	7.17
2006	4.15	7.22	2.30	0.85	12.22	2.83	1.00	6.99
2005	3.98	7.21	2.25	0.85	12.04	3.15	1.03	6.77
2004	3.78	7.35	2.35	0.82	11.96	3.46	0.93	6.31
2003	3.88	6.99	2.22	0.78	11.65	3.23	0.64	5.86
2002	3.78	6.98	2.24	0.79	11.54	3.29	1.18	5.39
2001	3.84	6.86	2.47	0.78	11.48	3.36	1.02	4.88
2000	3.91	7.15	2.35	0.79	11.35	2.99	1.28	4.59
1999	4.00	6.82	2.39	0.71	11.54	2.85	1.31	4.05
1998	3.85	6.92	2.25	0.71	11.48	2.89	1.15	3.46
1997	3.97	7.13	2.44	0.72	11.82	2.63	1.76	3.19
1996	3.76	6.18	2.58	0.76	10.70	2.87	1.81	3.17
1995	3.90	6.14	2.74	0.83	10.87	2.76	1.92	3.05
1994	3.87	6.11	2.77	0.87	10.85	2.89	1.97	3.09
1993	3.77	6.02	2.71	0.88	10.68	2.89	2.60	3.04
1992	3.66	5.87	2.79	0.92	10.45	2.71	2.57	2.91

¹ Consumption = [Beginning Stocks + Production + Imports - Exports - Ending Stocks] / Population. Includes quantities imported under the Import for Re-export Program

² Includes cheese used in the making of processed cheese

³ Total = Specialty + Cheddar + Cottage

⁴ Includes hard and soft ice cream

Source: Statistics Canada

Calculations done by AACFC-AID, Dairy Section

¹ Consommation au début + production + imports - exports - inventaire à la fin) / population. Inclut les quantités importées sous le Programme de l'importation pour la ré-exportation

² Comprend le fromage cheddar utilisé dans la fabrication du fromage fondu

³ Total = Spécialité + cheddar + cottage

⁴ Comprend la crème glacée dure et molle

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AACFC-AID, Secteur laitier

Total¹ and Retail Milk Consumption

Consommation totale¹ de lait et au détail

REGIONS	2006		2007		2008		2009		2010		RÉGIONS	
	Total	Retail Détail										
Litres per capita / litres par habitant												
North America / Amérique du Nord												
Canada	83.5	62.9	83.0	63.6	81.9	64.9	81.3	66.6	78.0	68.1	Canada	
Mexico	..	52.9	39.1	54.8	38.9	52.4	38.8	52.6	39.1	53.1	Mexique	
United States	81.2	64.3	80.3	64.9	79.7	64.0	79.5	64.4	77.4	63.2	États-Unis	
Total - North America	164.7	180.1	202.4	183.3	200.5	181.3	199.6	183.6	194.5	184.4	Total - Amérique du Nord	
South America / Amérique du Sud												
Argentina	42.8	40.7	41.7	41.4	40.9	43.2	42.2	41.7	42.2	39.9	Argentine	
Brazil	..	41.4	53.6	39.7	54.8	40.6	55.7	40.8	57.1	42.1	Brésil	
Uruguay	69.1	..	66.9	..	66.6	..	66.0	..	Uruguay	
European Union / Union Européenne												
European Union (27)	90.2	66.6	64.1	66.4	62.8	66.4	62.8	67.0	62.8	67.2	Union européenne (27)	
Austria	77.7	64.9	76.3	64.3	78.1	63.9	77.3	63.7	77.3	63.5	Autriche	
Czech Republic	61.4	45.6	48.9	45.3	51.3	43.9	57.8	45.0	55.8	44.7	République Tchèque	
Denmark	135.4	100.1	87.3	101.4	87.8	100.2	86.5	98.2	88.6	98.7	Danemark	
Finland	178.2	151.9	129.1	154.1	128.0	152.7	126.9	151.0	122.7	150.2	Finlande	
France	86.6	65.8	58.7	64.9	57.1	63.0	55.6	63.3	56.7	62.1	France	
Germany	91.5	60.5	51.0	60.3	53.2	60.0	52.4	60.9	51.4	60.7	Allemagne	
Greece	..	56.9	..	57.6	..	56.8	..	56.5	..	55.6	Grèce	
Hungary	70.5	55.1	55.1	55.1	52.1	55.0	56.9	54.6	49.6	54.3	Hongrie	
Ireland	129.8	114.3	139.5	111.0	136.9	106.7	134.3	103.7	130.8	99.8	Irlande	
Italy	63.7	49.1	60.8	48.4	52.8	47.7	54.8	47.7	54.9	48.8	Italie	
Netherlands	119.8	82.9	59.7	83.4	58.4	83.2	58.5	82.8	57.8	82.4	Pays-Bas	
Poland	47.9	40.5	44.7	41.6	42.6	43.0	41.7	44.2	40.6	45.6	Pologne	
Slovakia	66.0	35.2	50.8	35.8	46.8	36.2	48.0	36.4	48.0	36.8	Slovaquie	
Spain	110.7	109.4	88.8	107.5	86.4	105.9	85.7	107.0	85.8	107.6	Espagne	
Sweden	141.0	115.0	102.3	112.0	100.4	110.2	96.7	109.6	93.9	109.8	Suède	
United Kingdom	101.6	85.5	102.1	85.9	100.2	88.7	101.2	90.2	103.7	90.9	Royaume-Uni	
Oceania / Océanie												
Australia ²	113.2	88.8	102.8	89.3	102.4	89.9	101.8	90.9	101.7	91.7	Australie ²	
New Zealand ²	..	102.4	73.3	102.0	73.7	101.3	75.2	100.5	77.2	99.8	Nouvelle-Zélande ²	
Asia / Asie												
China	..	9.7	8.8	11.0	7.8	11.4	9.1	12.6	9.3	13.9	Chine	
India	..	7.6	35.8	8.1	37.4	8.7	37.8	9.3	38.6	9.9	Inde	
Japan	34.7	32.4	33.8	31.2	33.1	30.2	31.7	29.2	31.7	28.9	Japon	
Others / Autres												
Iceland	154.4	..	109.2	..	111.3	..	107.1	..	104.2	..	Islande	
Israel	..	53.2	56.4	54.0	53.9	53.5	53.2	53.4	53.6	54.1	Israël	
Norway	113.1	96.1	92.4	96.0	85.7	96.1	83.5	95.8	82.2	95.4	Norvège	
Switzerland	78.6	78.7	78.1	78.7	83.1	78.1	79.8	76.9	76.6	74.4	Suisse	

.. Not Available

¹ Before 2007, included other products such as butter, butter oil, cheese, skim milk powder, whole milk powder

² Before 2007, total consumption figures were estimated

Source: Total consumption: International Dairy Federation (IDF) Bulletin 451/2011 and Statistics Canada

Retail figures: Euromonitor

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

.. Non disponible

¹ Avant 2007, d'autres produits comme le beurre, l'huile de beurre, le fromage, la poudre de lait écrémé et la poudre de lait entier sont inclus

² Les données de consommation totale antérieures à 2007 sont estimées

Source : Consommation totale : Bulletin 451/2011 de la Fédération internationale de laiterie et Statistique Canada

Les données au détail : Euromonitor

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

Total and Retail Cheese Consumption

Consommation totale de fromage et au détail

REGIONS	2006		2007		2008		2009		2010		RÉGIONS	
	Total	Retail Détail										
Kg per capita / kg par habitant												
North America / Amérique du Nord												
Canada	12.2	5.8	12.4	5.9	12.6	5.8	12.5	5.8	12.7	5.7	Canada	
Mexico	2.2	4.3	2.5	4.4	2.4	4.2	2.9	4.1	2.9	4.1	Mexique	
United States	15.3	5.3	14.9	5.2	14.7	5.2	14.8	5.4	15.0	5.3	États-Unis	
Total - North America	29.7	15.4	29.8	15.5	29.7	15.2	30.2	15.3	30.6	15.1	Total - Amérique du Nord	
South America / Amérique du Sud												
Argentina	10.7	7.3	12.1	7.5	11.3	7.5	12.5	7.2	12.5	7.4	Argentine	
Brazil	..	2.4	3.1	2.5	3.2	2.6	3.3	2.7	3.5	2.9	Brésil	
European Union / Union Européenne												
European Union (27)	18.3	8.6	16.4	8.6	16.7	8.6	16.8	8.7	17.0	8.8	Union européenne (27)	
Austria	18.4	7.2	17.7	7.3	18.3	7.4	17.9	7.5	17.9	7.4	Autriche	
Czech Republic	15.8	8.6	16.9	9.0	16.2	9.3	16.7	9.2	16.5	9.2	République Tchèque	
Finland	19.1	11.9	19.9	11.8	20.0	11.9	20.7	12.1	21.3	12.4	Finlande	
France	23.7	13.5	25.6	13.4	26.9	13.2	27.1	13.3	25.6	13.5	France	
Germany	22.0	9.4	22.3	9.4	22.2	9.3	22.3	9.5	22.8	9.6	Allemagne	
Greece	30.0	6.6	29.2	6.7	31.1	6.9	31.0	6.7	30.9	6.5	Grèce	
Hungary	..	4.4	10.7	4.5	10.9	4.6	11.0	4.6	11.5	4.6	Hongrie	
Ireland	6.7	3.5	7.1	3.6	6.1	3.5	6.3	3.5	7.2	3.5	Irlande	
Italy	21.7	11.3	20.9	11.3	20.7	11.2	21.1	11.2	22.0	11.1	Italie	
Netherlands	17.7	10.8	21.5	11.0	20.5	11.1	21.0	11.3	21.2	11.4	Pays-Bas	
Poland	10.6	4.2	10.7	4.5	10.7	4.7	10.8	4.9	11.3	5.1	Pologne	
Portugal	10.2	8.2	10.4	8.2	..	8.3	..	8.4	..	8.5	Portugal	
Slovakia	9.5	5.8	9.8	5.9	9.2	6.0	9.5	5.9	9.9	5.8	Slovaquie	
Spain	7.2	6.7	7.4	6.6	7.5	6.6	8.2	6.9	9.3	7.0	Espagne	
Sweden	18.5	12.6	17.6	12.5	18.5	12.4	18.9	12.3	18.5	12.2	Suède	
United Kingdom	12.1	6.1	11.2	6.0	11.7	6.0	10.9	6.2	11.2	6.3	Royaume-Uni	
Oceania / Océanie												
Australia	11.9	6.9	12.5	6.9	12.3	6.6	11.9	6.4	11.9	6.4	Australie	
New Zealand	6.7	4.4	5.9	4.4	6.1	4.4	6.0	4.4	6.1	4.4	Nouvelle-Zélande	
Asia / Asie												
Japan	2.0	0.9	2.1	0.9	1.7	0.8	1.9	0.8	1.9	0.8	Japon	
Turkey	..	1.3	19.1	1.4	19.4	1.5	..	1.6	..	1.6	Turquie	
Others / Autres												
Iceland	23.1	..	23.5	..	23.8	..	23.5	..	24.2	..	Islande	
Israel	..	5.6	16.1	5.9	16.4	6.0	16.3	6.0	16.4	6.0	Israël	
Norway	15.2	13.0	15.4	13.3	17.3	13.6	16.9	13.6	17.4	13.6	Norvège	
Russia	4.9	3.6	5.4	3.8	5.5	3.8	5.6	3.9	6.1	4.0	Russie	
Switzerland	22.1	13.0	22.2	13.2	21.1	13.2	21.4	12.8	21.6	12.8	Suisse	

.. Not Available

Source: Total consumption: International Dairy Federation (IDF)

Bulletin 451/2011, Statistics Canada

Retail figures: Euromonitor

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

.. Non disponible

Source : Consommation totale : Bulletin 451/2011 de la Fédération

internationale de laiterie et Statistique Canada

Les données au détail : Euromonitor

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

Total and Retail Butter Consumption

Consommation totale de beurre et au détail

REGIONS	2006		2007		2008		2009		2010		RÉGIONS	
	Total	Retail Détail										
Kg per capita / kg par habitant												
North America / Amérique du Nord												
Canada	2.8	1.5	2.7	1.5	2.7	1.5	2.8	1.5	2.6	1.5	Canada	
Mexico	..	0.1	2.7	0.1	2.2	0.1	2.2	0.1	2.3	0.1	Mexique	
United States	2.2	0.8	2.2	0.8	2.3	0.9	2.3	0.9	2.2	0.8	États-Unis	
Total - North America	5.0	2.4	7.6	2.4	7.2	2.5	7.3	2.5	7.1	2.4	Total - Amérique du Nord	
South America / Amérique du Sud												
Argentina	0.7	0.9	1.2	0.9	1.3	1.0	..	0.9	..	1.0	Argentine	
Brazil	..	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	Brésil	
Uruguay	1.5	1.4	..	Uruguay	
European Union / Union Européenne												
European Union (27)	4.2	1.8	3.7	1.9	3.6	1.9	3.6	1.9	3.6	1.9	Union européenne (27)	
Austria	4.8	3.3	5.1	3.3	4.9	3.2	5.2	3.2	5.2	3.2	Autriche	
Czech Republic	4.6	1.9	4.1	1.9	4.7	2.0	5.0	2.1	4.9	2.0	République Tchèque	
Denmark	1.6	2.7	1.7	2.9	1.8	3.2	1.8	3.1	1.8	3.3	Danemark	
Finland	5.3	1.5	2.8	1.4	2.7	1.3	2.9	1.4	3.1	1.4	Finlande	
France	7.9	2.8	8.1	2.8	7.5	2.8	7.7	2.8	7.5	2.8	France	
Germany	6.5	3.5	6.4	3.8	6.2	4.0	5.8	4.0	6.0	3.9	Allemagne	
Greece	0.6	0.2	0.7	0.2	0.7	0.3	0.8	0.3	0.8	0.3	Grèce	
Hungary	0.9	0.3	0.9	0.3	0.9	0.3	1.0	0.4	1.0	0.4	Hongrie	
Ireland	2.7	1.3	2.6	1.2	2.5	1.1	2.5	1.1	2.4	1.0	Irlande	
Italy	2.9	0.9	2.0	0.8	2.4	0.8	2.5	0.8	2.3	0.8	Italie	
Netherlands	3.3	0.7	3.4	0.8	3.3	0.8	3.4	0.8	3.4	0.8	Pays-Bas	
Poland	4.3	1.8	4.2	1.9	4.3	2.0	4.4	2.0	4.2	2.0	Pologne	
Portugal	1.8	1.1	1.6	1.2	..	1.2	..	1.2	..	1.2	Portugal	
Slovakia	2.0	1.2	2.1	1.2	2.2	1.2	2.8	1.2	2.8	1.2	Slovaquie	
Spain	0.5	0.2	0.5	0.2	0.5	0.2	0.5	0.2	0.5	0.2	Espagne	
Sweden	4.2	1.3	1.5	1.4	1.6	1.5	1.8	1.6	1.6	1.5	Suède	
United Kingdom	3.7	2.0	3.2	2.0	2.8	2.1	3.0	2.1	3.2	2.1	Royaume-Uni	
Oceania / Océanie												
Australia	3.9	1.0	4.1	0.9	4.0	0.9	3.9	1.0	3.8	1.0	Australie	
New Zealand	..	1.7	3.5	1.7	3.7	1.7	3.7	1.7	3.8	1.8	Nouvelle-Zélande	
Asia / Asie												
China	..	<0.1	0.1	<0.1	0.1	<0.1	0.1	<0.1	0.1	<0.1	Chine	
India	..	<0.1	2.9	<0.1	3.2	<0.1	3.3	<0.1	3.5	<0.1	Inde	
Japan	0.7	0.1	0.7	0.1	0.6	0.1	0.6	0.1	0.6	0.1	Japon	
Turkey	..	1.0	3.1	1.0	3.2	1.1	..	1.1	..	1.1	Turquie	
Others / Autres												
Iceland	4.2	..	4.5	..	4.5	..	4.7	..	4.7	..	Islande	
Norway	4.3	1.2	3.9	1.2	4.0	1.2	3.9	1.3	3.9	1.2	Norvège	
Russia	2.7	2.2	2.6	2.1	2.8	2.0	2.5	1.8	2.2	1.6	Russie	
Switzerland	5.6	2.6	5.8	2.6	5.5	2.5	5.4	2.5	5.4	2.4	Suisse	
Ukraine	..	1.9	2.1	2.0	1.8	2.1	1.9	1.9	2.0	1.9	Ukraine	

.. Not Available

Source: Total consumption: International Dairy Federation (IDF)

Bulletin 451/2011, Statistics Canada

Retail figures: Euromonitor

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

.. Non disponible

Source : Consommation totale : Bulletin 451/2011 de la Fédération

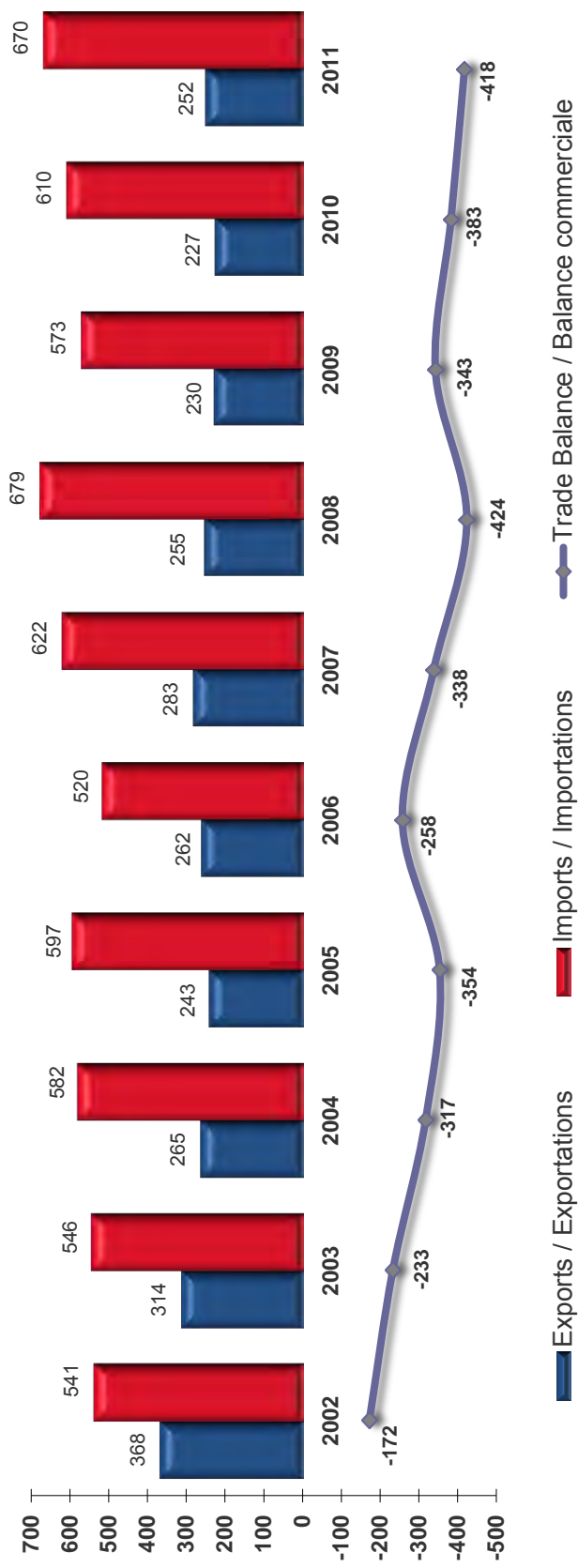
internationale de laiterie et Statistique Canada

Les données au détail : Euromonitor

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

**IMPORTS AND EXPORTS
IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS**

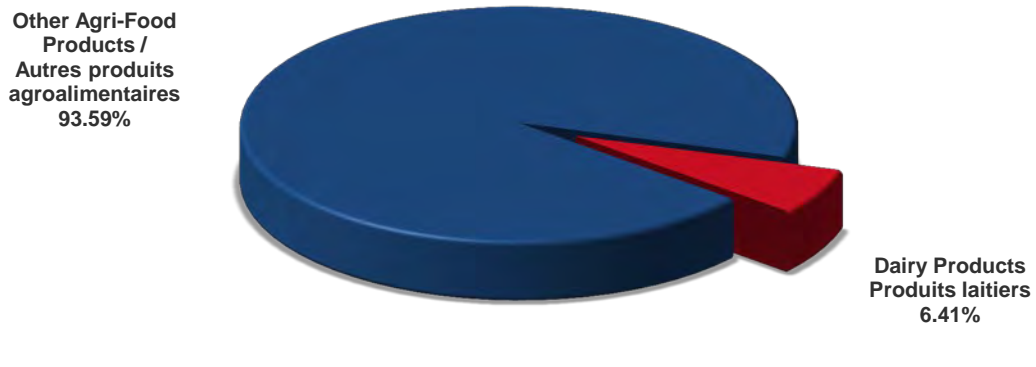
Canadian Dairy Trade Balance Balance commerciale canadienne des produits laitiers 2002 - 2011



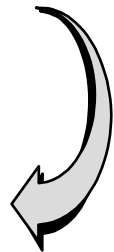
Source: Statistics Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

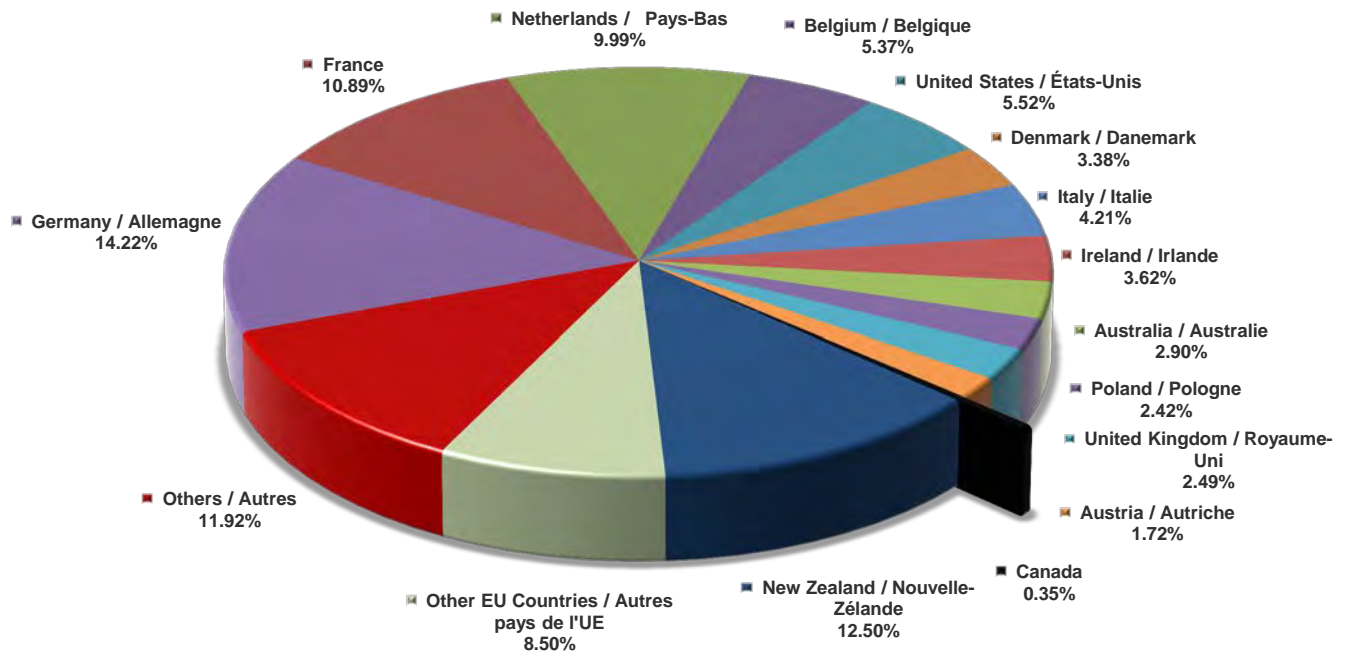
2011
Share of Dairy Products in World Agri-Food Trade
Part des produits laitiers dans le commerce agroalimentaire mondial



TOTAL : \$ 1,248 billion / milliards



Global Dairy Trade by Exporting Countries
Exportations totales de produits laitiers par pays expéditeur



TOTAL: \$ 79.9 billion / milliards

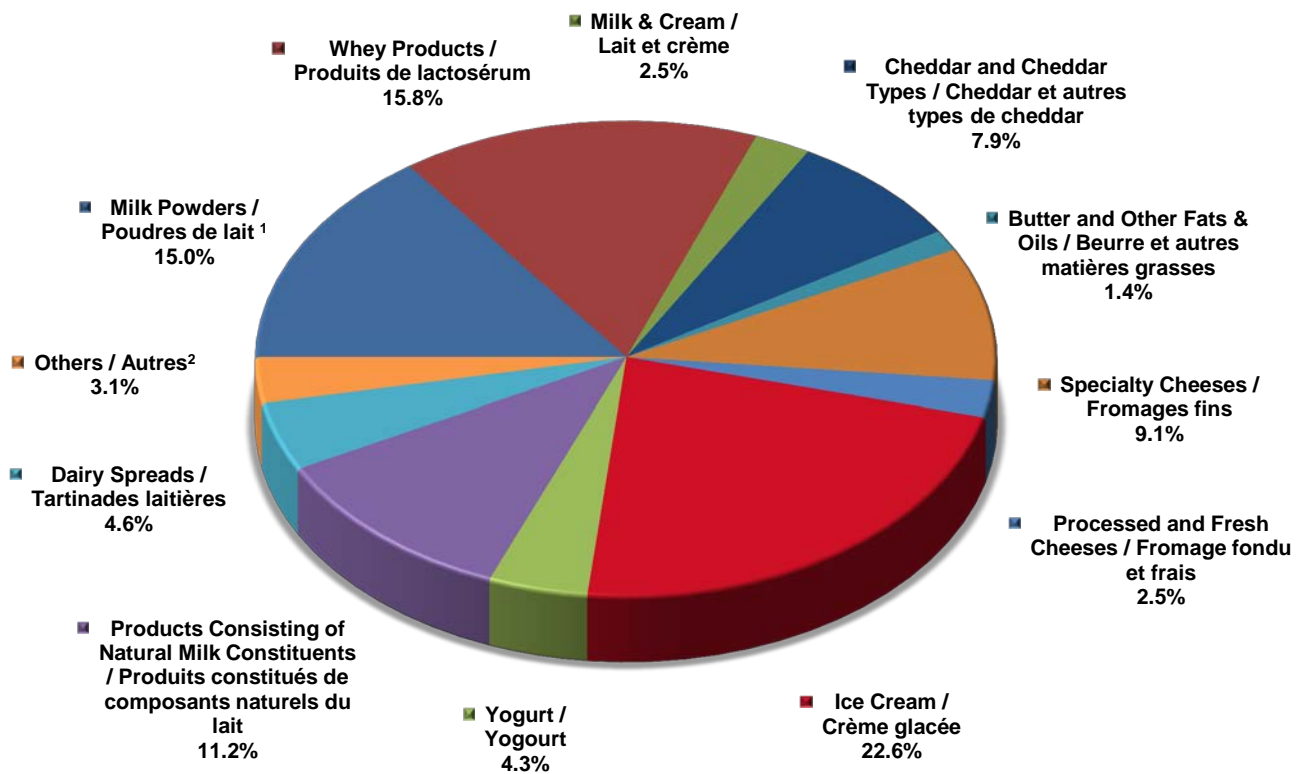
IMPORTS AND EXPORTS
IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS

Exports
Exportations

2011

Canadian Exports of Dairy Products

Exportations canadiennes de produits laitiers



TOTAL: \$252 million(s)

¹ Skim milk powder and whole milk powder

² Lactose and lactose syrup, milk albumin, casein, buttermilk, curdled milk

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ Poudre de lait écrémé et poudre de lait entier

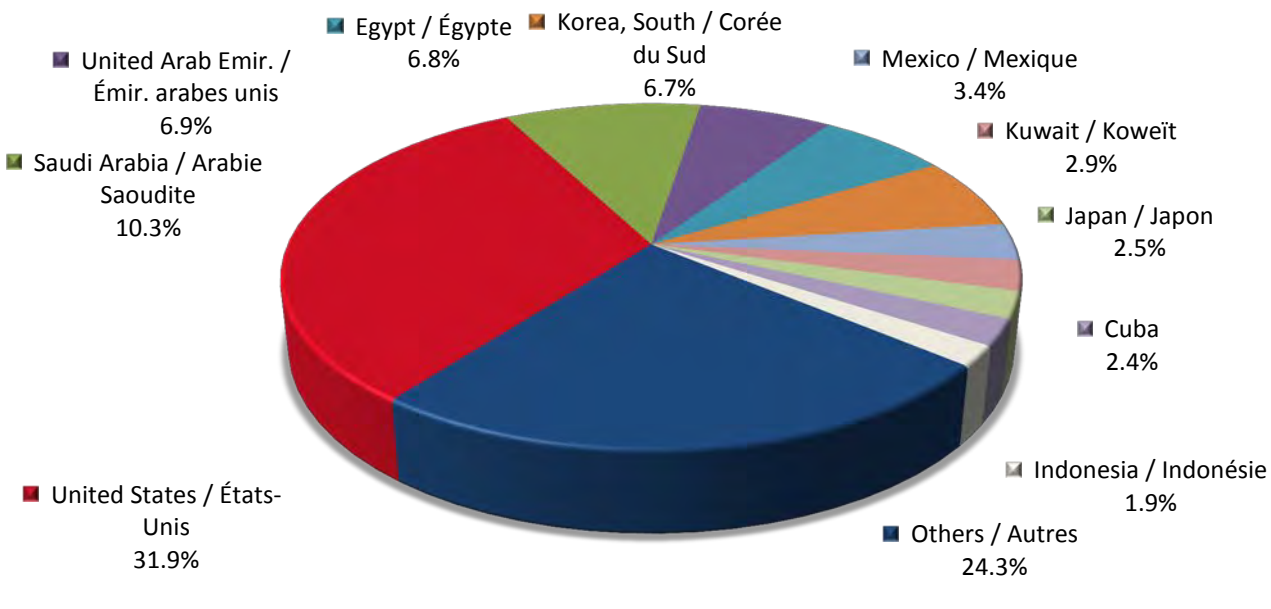
² Lactose et sirop de lactose, albumine du lait, caséine, babeurre, lait

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

2011

Canadian Exports of Dairy Products by Destination Destination des exportations canadiennes de produits laitiers



TOTAL: \$252 million(s)

TREND OF CANADIAN EXPORTS BY COUNTRY ÉVOLUTION DES EXPORTATIONS CANADIENNES PAR PAYS

BY COUNTRY	VALUE / VALEUR (Cdn. \$)			QUANTITY / QUANTITÉ (KG)			PAR PAYS
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
United States	77,184,657	83,208,527	80,437,255	28,714,277	29,136,052	31,216,142	États-Unis
Saudi Arabia	22,149,271	22,463,279	25,829,880	5,487,998	5,883,820	6,537,619	Arabie Saoudite
United Arab Emir.	16,873,894	18,576,852	17,476,154	4,123,036	4,591,294	4,423,951	Émir. arabes unis
Egypt	16,258,630	14,472,439	17,110,223	5,532,490	5,225,850	4,824,987	Égypte
Korea, South	8,062,761	8,276,108	16,887,304	4,189,287	5,849,106	7,426,823	Corée du Sud
Mexico	2,785,391	535,098	8,607,916	1,201,800	160,788	2,708,380	Mexique
Kuwait	7,747,957	4,178,928	7,247,055	1,763,139	1,195,359	1,814,852	Koweït
Japan	2,537,228	7,880,118	6,251,261	551,550	2,722,906	1,616,540	Japon
Cuba	2,118,685	4,151,772	6,140,262	1,000,136	1,588,514	1,815,722	Cuba
Indonesia	2,833,324	2,526,379	4,775,264	595,010	628,350	1,281,273	Indonésie
Others	71,074,402	60,958,573	61,197,250	30,562,164	29,950,953	26,664,941	Autres
TOTAL	229,626,200	227,228,073	251,959,824	83,720,887	86,932,992	90,331,230	TOTAL

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

Canadian Dairy Products Exports

Exportations canadiennes de produits laitiers

PRODUCT / PRODUIT	VALUE / VALEUR (CDN \$)			QUANTITY / QUANTITÉ (KG)				
	2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011
Milk / Lait	253,356	969,821	1,810,038	3,647,941	382,478	1,074,490	2,004,698	4,011,448
Cream / Crème	4,458,857	4,186,390	4,414,703	2,749,631	2,639,821	2,468,013	2,324,445	1,460,826
Cheese / Fromage								
Cheddar and cheddar types / Cheddar et autres types cheddar	40,442,242	34,735,965	19,836,035	9,253,525	5,127,624	4,184,053	2,970,361	2,377,918
Specialty / Spécialité	22,553,846	22,237,178	22,842,895	24,782,415	3,456,507	3,901,979	4,420,488	4,679,567
Processed / Fondu	99,093	305,277	199,771	194,014	21,816	68,087	48,240	44,872
Fresh / Frais ¹	4,678,745	5,458,155	6,128,213	6,452,037	1,263,149	1,334,661	1,524,057	1,735,700
Total - Cheese / Fromages	67,773,926	62,736,575	49,006,914	40,681,991	9,869,096	9,488,780	8,963,146	8,838,057
Other Dairy Products / Autres produits laitiers								
Ice Cream & Edible Ice Products / Crème glacée et glace alimentaire à base laitière	47,377,899	59,507,809	56,953,091	57,404,529	11,861,713	13,522,267	14,375,299	13,989,503
Yogurt / Yaourt	5,361,163	7,182,406	10,917,326	16,473,166	1,516,881	1,872,374	3,019,606	4,182,378
Butter and other fats and oils derived from milk / Beurre et autres matières grasses provenant du lait	762,643	1,117,505	3,546,191	1,381,024	180,818	258,613	1,055,610	297,323
Evaporated Milk / Lait évaporé	284,386	647,792	120,443	15,483	174,290	512,152	152,224	11,092
Condensed Milk / Lait condensé	609,095	739,047	867,938	704,814	238,109	277,280	328,891	314,626
Skim Milk Powder / Lait écrémé en poudre	40,438,678	24,096,604	13,800,610	34,086,263	10,669,284	10,126,163	6,100,625	9,871,132
Whole Milk Powder / Lait entier en poudre	2,220,982	1,426,222	1,397,217	3,617,398	418,156	505,815	342,112	1,101,925
Whey Products / Produits de lactosérum	32,079,227	28,775,963	37,469,409	39,763,125	31,790,214	30,161,971	31,793,652	32,719,334
Casein and Casein products / Caséine et produits de caséine	1,410,478	420,404	34,191	258,219	190,408	132,493	12,830	109,044
Dairy Spreads / Tartinades laitières	129,263	4,315,809	11,683,146	575	53,867	2,527,352	5,836,017	316
Products Consisting of Natural Milk Constituents / Produits constitués de composants naturels du lait	45,132,453	27,334,158	28,338,678	41,522,061	13,558,669	7,395,238	6,417,109	8,812,578
Others / Autres ²	6,600,684	6,169,695	6,868,178	9,653,604	3,785,529	3,397,886	4,206,728	4,611,648
Total - Other Dairy Products / Autres produits laitiers	182,406,951	161,733,414	171,996,418	204,880,261	74,437,938	70,689,604	73,640,703	76,020,859
TOTAL - All Dairy Products / Tous les produits laitiers	254,893,090	229,626,200	227,228,073	251,959,824	87,329,333	83,720,887	86,932,992	90,331,230

¹ Mostly cottage cheese and cream cheese

² Buttermilk, Curdled Milk, Kefir, Lactose & Lactose Syrup, Milk albumin etc.

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAC-AID, Dairy Section

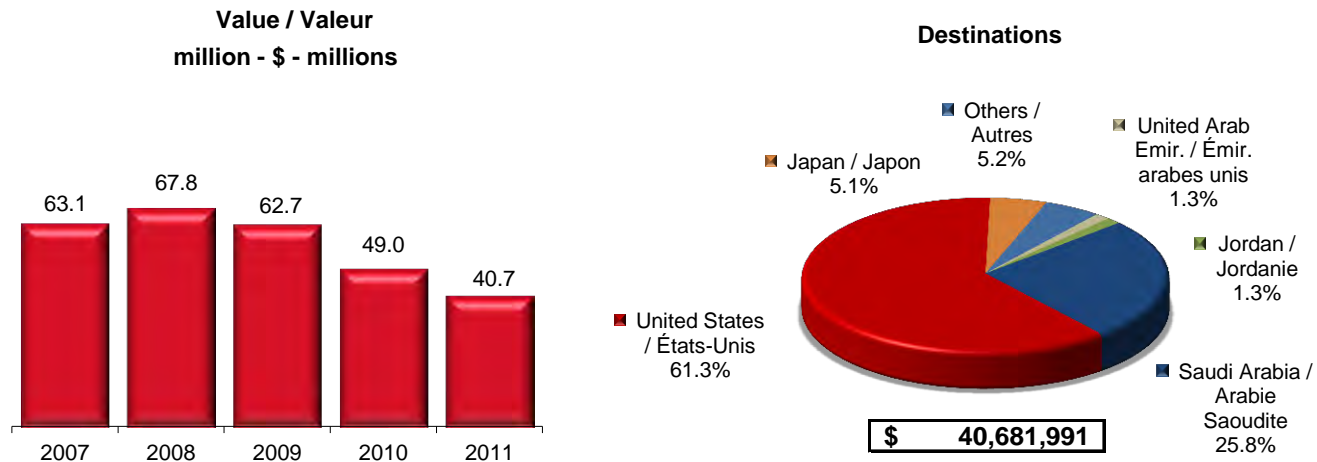
¹ Principalement du fromage cottage et en crème

² Beurre, lait caillé, kéfir, lactose et sirop de lactose, lactalbumine, etc.

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

EXPORTS OF ALL CHEESES EXPORTATIONS DE TOUS LES FROMAGES 2011



TRADE PARTNERS / PARTENAIRES COMMERCIAUX

BY REGION	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ (kg)			PAR RÉGION
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
Africa	5,474	549,983	210,685	224	169,082	44,845	Afrique
Asia	83,046	4,202,015	2,963,847	13,226	1,098,628	708,584	Asie
Central America & West Indies	438,587	908,848	206,963	70,201	229,823	45,433	Amérique Centrale & Antilles
European Union (27)	23,421,997	8,894,274	103,571	2,794,903	1,032,876	21,754	Union européenne (27)
Middle East	8,418,864	7,922,955	11,863,423	2,453,697	2,286,634	3,038,625	Moyen-Orient
North America	30,320,715	26,238,300	25,051,877	4,149,764	4,084,152	4,910,799	Amérique du Nord
Oceania	15,754	215,908	93,671	3,004	39,312	20,211	Océanie
Other European countries	32,138	71,253	73,890	3,761	21,728	19,653	Autres pays européens
South America	-	3,378	114,064	-	911	28,153	Amérique du Sud
TOTAL	62,736,575	49,006,914	40,681,991	9,488,780	8,963,146	8,838,057	TOTAL

BY COUNTRY	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ (kg)			PAR PAYS
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
United States	30,167,700	26,095,797	24,930,157	4,120,442	4,056,956	4,889,447	États-Unis
Saudi Arabia	7,436,106	7,185,473	10,476,255	2,165,209	2,094,143	2,704,624	Arabie Saoudite
Japan	24,567	1,952,521	2,089,612	5,264	495,390	505,584	Japon
Jordan	685,677	263,403	545,451	216,726	73,555	143,983	Jordanie
United Arab Emir.	24,527	4,300	539,868	3,709	494	115,043	Émir. arabes unis
Singapore	-	385,865	356,459	-	88,418	83,803	Singapour
Philippines	-	174,655	254,298	-	49,128	72,055	Philippines
Yemen	99,632	157,892	188,381	24,008	47,997	47,996	Yémen
India	331	-	143,243	82	-	16,299	Inde
St Pierre-Miq.	153,015	142,503	121,704	29,322	27,196	21,345	St-Pierre-Miq.
Mauritius	-	30,721	111,264	-	6,952	25,001	Maurice
Chile	-	-	102,448	-	-	24,987	Chili
Others	24,145,020	12,613,784	822,851	2,924,018	2,022,917	187,890	Autres
TOTAL	62,736,575	49,006,914	40,681,991	9,488,780	8,963,146	8,838,057	TOTAL

- Nil

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

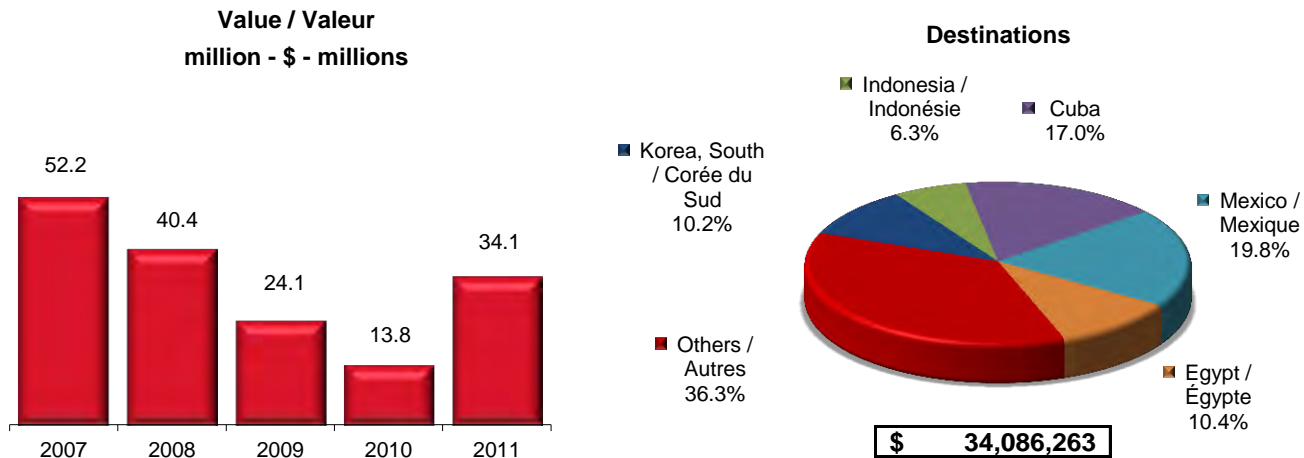
- Nul

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

EXPORTS OF SKIM MILK POWDER EXPORTATIONS LAIT ÉCRÉMÉ EN POUDRE

2011



TRADE PARTNERS / PARTENAIRES COMMERCIAUX

BY REGION	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ (kg)			PAR RÉGION
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
Africa	9,575,232	3,493,572	7,008,180	3,864,502	1,167,788	2,044,975	Afrique
Asia	3,653,741	2,670,551	7,948,977	1,548,731	2,222,028	2,273,103	Asie
Central America & West Indies	3,309,042	5,193,074	8,568,087	1,268,614	1,934,579	2,541,425	Amérique Centrale & Antilles
European Union (27)	647,243	106,700	81	317,495	22,300	18	Union européenne (27)
Middle East	3,105,718	1,100,017	608,214	1,444,714	359,034	178,700	Moyen-Orient
North America	2,682,957	550,401	7,076,549	1,201,207	173,083	1,981,686	Amérique du Nord
Oceania	-	-	-	-	-	-	Océanie
Other European countries	700	-	-	250	-	-	Autres pays européens
South America	1,121,971	686,295	2,876,175	480,650	221,813	851,225	Amérique du Sud
TOTAL	24,096,604	13,800,610	34,086,263	10,126,163	6,100,625	9,871,132	TOTAL

BY COUNTRY	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ (kg)			PAR PAYS
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
Mexico	2,338,392	174,382	6,755,828	1,077,225	59,525	1,896,425	Mexique
Cuba	1,302,775	3,843,624	5,801,806	500,000	1,499,675	1,754,982	Cuba
Egypt	6,296,205	1,914,357	3,532,652	2,609,402	642,788	1,024,975	Égypte
Korea, South	-	25,236	3,462,824	-	5,324	984,454	Corée du Sud
Indonesia	-	-	2,158,330	-	-	600,000	Indonésie
Sudan	1,166,286	-	2,093,500	379,100	-	600,000	Soudan
Peru	984,417	443,204	1,560,223	415,650	143,010	447,367	Pérou
Jamaica	970,330	665,773	1,414,582	403,807	225,000	410,100	Jamaïque
Japan	114,902	91,660	1,144,687	40,784	37,150	345,000	Japon
Chile	51,057	57,963	950,027	25,000	16,000	300,000	Chili
Trinidad-Tobago	678,271	458,848	872,992	275,000	144,600	250,000	Trinité-Tobago
Algeria	1,011,704	927,320	677,728	351,000	300,000	200,000	Algérie
Others	9,182,265	5,198,243	3,661,084	4,049,195	3,027,553	1,057,829	Autres
TOTAL	24,096,604	13,800,610	34,086,263	10,126,163	6,100,625	9,871,132	TOTAL

- Nil

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

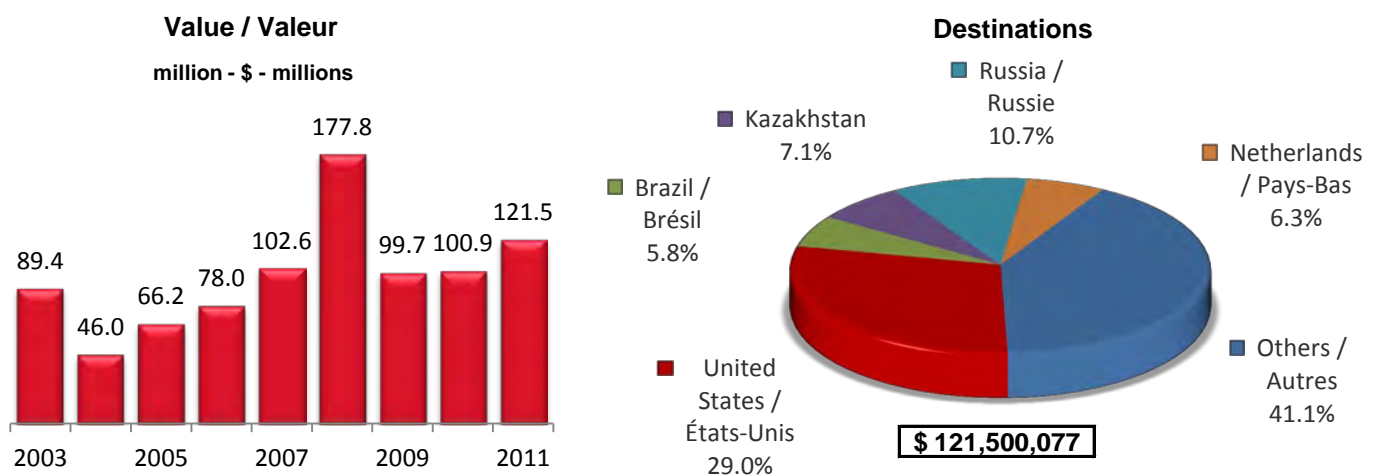
- Nul

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

EXPORTS OF DAIRY GENETICS EXPORTATIONS DE LA GÉNÉTIQUE LAITIÈRE

2011



TRADE PARTNERS / PARTENAIRES COMMERCIAUX

BY REGION	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ			PAR RÉGION
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
Africa	1,394,762	1,277,558	1,295,406	Afrique
Asia	10,190,191	11,310,123	17,341,269	Asie
Central America & West Indies	341,916	425,981	360,942	Amérique Centrale & Antilles
European Union (27)	22,880,353	27,174,332	29,831,672	Union européenne (27)
Middle East	3,129,120	8,032,065	4,103,723	Moyen-Orient
North America	32,125,151	35,621,286	36,887,427	Amérique du Nord
Oceania	2,705,852	3,111,122	3,978,457	Océanie
Other European countries	19,979,941	4,098,106	15,463,731	Autres pays européens
South America	6,916,584	9,871,673	12,237,450	Amérique du Sud
TOTAL	99,663,870	100,922,246	121,500,077	TOTAL

BY COUNTRY	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ			PAR PAYS
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
United States	30,639,822	33,407,028	35,190,077	États-Unis
Russia	13,456,243	2,210,270	13,052,718	Russie
Kazakhstan	1,949,903	1,291,149	8,627,070	Kazakhstan
Netherlands	6,671,942	6,592,503	7,616,586	Pays-Bas
Brazil	4,078,915	5,515,081	7,058,113	Brésil
United Kingdom	3,185,326	5,442,563	4,300,778	Royaume-Uni
Spain	3,197,398	3,846,486	4,289,086	Espagne
Japan	3,943,168	3,964,020	3,990,084	Japon
Germany	2,929,231	3,470,197	3,615,526	Allemagne
Australia	2,489,984	2,775,760	3,395,539	Australie
China, P. Rep.	2,334,625	3,827,594	3,126,025	Chine, Rép. pop.
Argentina	1,340,320	2,233,162	2,955,015	Argentine
Others	23,446,993	26,346,433	24,283,460	Autres
TOTAL	99,663,870	100,922,246	121,500,077	TOTAL

.. Not Available

Source: Statistics Canada

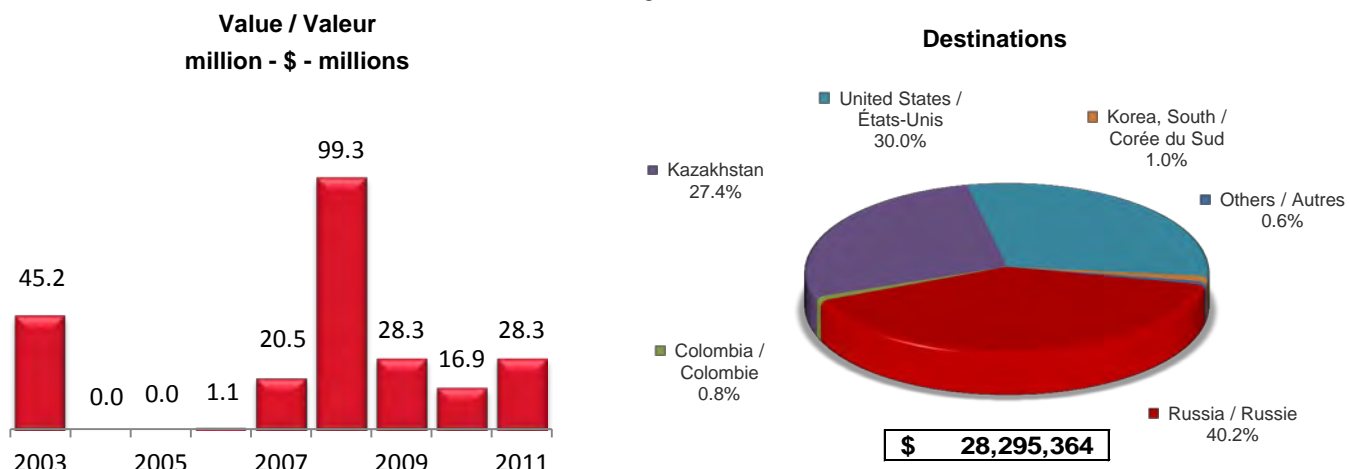
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

.. Non disponible

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

EXPORTS OF DAIRY CATTLE EXPORTATIONS DE BOVINS LAITIERS 2011



TRADE PARTNERS / PARTENAIRES COMMERCIAUX

BY REGION	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ			PAR RÉGION
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
Africa	-	-	-	-	-	-	Afrique
Asia	2,384,587	1,804,364	8,046,079	567	417	2,659	Asie
Central America & West Indies	-	-	-	-	-	-	Amérique Centrale & Antilles
European Union (27)	-	94,800	78,002	-	66	53	Union européenne (27)
Middle East	-	3,985,131	-	-	974	-	Moyen-Orient
North America	7,961,954	9,818,479	8,580,930	5,498	7,105	6,519	Amérique du Nord
Oceania	-	-	-	-	-	-	Océanie
Other European countries	17,908,539	1,083,693	11,363,143	4,330	194	3,930	Autres pays européens
South America	-	92,800	227,210	-	58	160	Amérique du Sud
TOTAL	28,255,080	16,879,267	28,295,364	10,395	8,814	13,321	TOTAL

BY COUNTRY	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ			PAR PAYS
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
Russia	12,600,970	1,083,693	11,363,143	3,050	194	3,930	Russie
United States	7,961,954	9,815,350	8,493,980	5,498	7,095	6,505	États-Unis
Kazakhstan	1,808,000	1,264,289	7,751,961	565	415	2,658	Kazakhstan
Korea, South	576,587	540,075	294,118	2	2	1	Corée du Sud
Colombia	-	92,800	227,210	-	58	160	Colombie
Mexico	-	3,129	86,950	-	10	14	Mexique
Germany	-	-	59,600	-	-	39	Allemagne
United Kingdom	-	50,000	15,102	-	10	11	Royaume-Uni
France	-	-	3,300	-	-	3	France
Iran, Isla. Rep.	-	3,985,131	-	-	974	-	Iran, Rép. Islam.
Ireland	-	44,800	-	-	56	-	Irlande
Serbia	3,932,659	-	-	917	-	-	Serbie
Other	1,374,910	-	-	363	-	-	Autre
TOTAL	28,255,080	16,879,267	28,295,364	10,395	8,814	13,321	TOTAL

- Nil

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

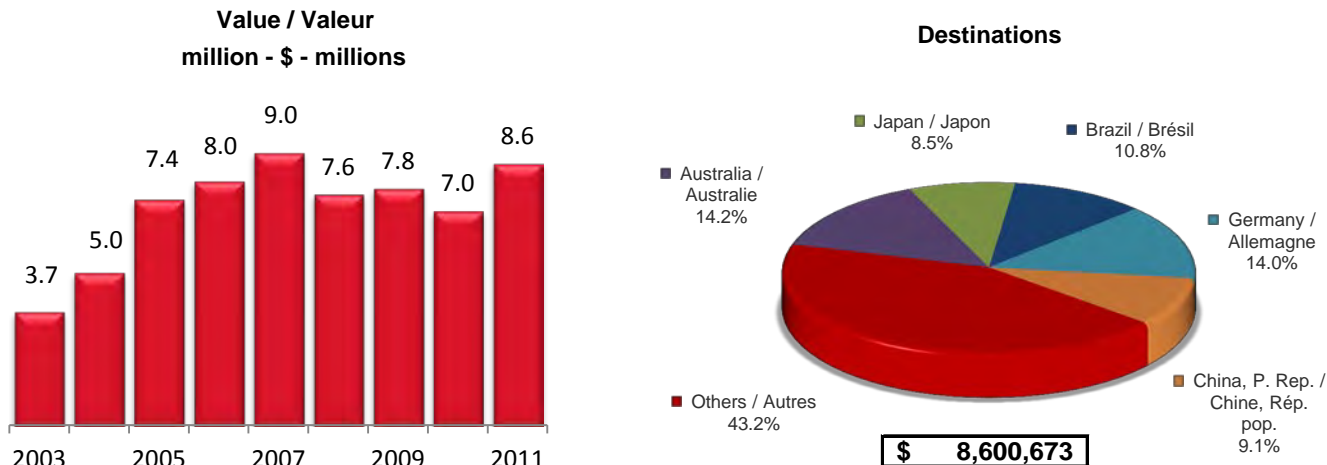
- Nul

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

EXPORTS OF BOVINE EMBRYOS EXPORTATIONS D'EMBRYONS DE BOVINS

2011



TRADE PARTNERS / PARTENAIRES COMMERCIAUX

BY REGION	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ			PAR RÉGION
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
Africa	10,925	42,229	-	15	107	-	Afrique
Asia	1,415,757	1,563,126	2,001,979	1,287	1,869	2,470	Asie
Central America & West Indies	59,975	75,643	16,739	127	218	48	Amérique Centrale & Antilles
European Union (27)	4,205,465	2,965,001	3,251,797	5,756	4,697	4,327	Union européenne (27)
Middle East	-	-	2,933	-	-	5	Moyen-Orient
North America	441,596	570,967	584,468	879	1,353	1,287	Amérique du Nord
Oceania	1,239,016	957,780	1,300,661	1,997	1,995	2,438	Océanie
Other European countries	118,770	339,586	328,159	141	475	346	Autres pays européens
South America	297,921	530,591	1,113,937	2,424	793	2,028	Amérique du Sud
TOTAL	7,789,425	7,044,923	8,600,673	12,626	11,507	12,949	TOTAL

BY COUNTRY	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ			PAR PAYS
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
Australia	1,191,858	927,576	1,224,130	1,904	1,924	2,322	Australie
Germany	1,241,558	848,828	1,207,354	1,157	906	1,404	Allemagne
Brazil	151,905	422,584	933,173	1,166	594	1,699	Brésil
China, P. Rep.	156,369	489,457	785,703	240	872	1,440	Chine, Rép. pop.
Japan	897,219	497,599	734,054	796	498	694	Japon
United States	397,011	498,264	582,546	792	1,066	1,283	États-Unis
France	788,008	758,726	482,362	781	1,153	637	France
Korea, South	362,169	517,319	441,000	251	357	300	Corée du Sud
Netherlands	94,209	201,608	386,399	247	397	313	Pays-Bas
Finland	638,102	316,844	286,311	1,233	657	669	Finlande
Switzerland	76,291	222,681	262,616	77	240	221	Suisse
United Kingdom	596,588	436,367	233,150	1,156	826	387	Royaume-Uni
Others	1,198,138	907,070	1,041,875	2,826	2,017	1,580	Autres
TOTAL	7,789,425	7,044,923	8,600,673	12,626	11,507	12,949	TOTAL

- Nil

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

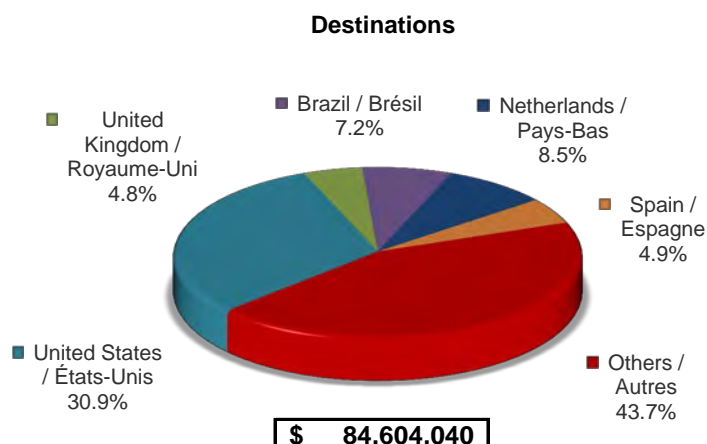
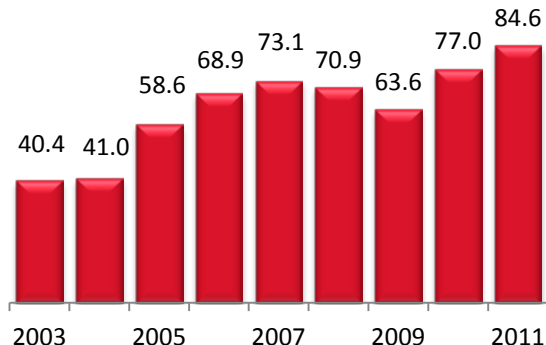
- Nul

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

EXPORTS OF DAIRY SEMEN EXPORTATIONS DE SEMENCE DE BOVINS LAITIERS 2011

Value / Valeur
million - \$ - millions



TRADE PARTNERS / PARTENAIRES COMMERCIAUX

BY REGION	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ			PAR RÉGION
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
Africa	1,383,837	1,235,329	1,295,406	Afrique
Asia	6,389,847	7,942,633	7,293,211	Asie
Central America & West Indies	281,941	350,338	344,203	Amérique Centrale & Antilles
European Union (27)	18,674,888	24,114,531	26,501,873	Union européenne (27)
Middle East	3,129,120	4,046,934	4,100,790	Moyen-Orient
North America	23,721,601	25,231,840	27,722,029	Amérique du Nord
Oceania	1,466,836	2,153,342	2,677,796	Océanie
Other European countries	1,952,632	2,674,827	3,772,429	Autres pays européens
South America	6,618,663	9,248,282	10,896,303	Amérique du Sud
TOTAL	63,619,365	76,998,056	84,604,040	TOTAL

BY COUNTRY	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ			PAR PAYS
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
United States	22,280,857	23,093,414	26,113,551	États-Unis
Netherlands	6,577,733	6,390,895	7,230,187	Pays-Bas
Brazil	3,927,010	5,092,497	6,124,940	Brésil
Spain	2,945,046	3,807,867	4,145,736	Espagne
United Kingdom	2,588,738	4,956,196	4,052,526	Royaume-Uni
Japan	3,045,949	3,466,421	3,256,030	Japon
Argentina	1,281,187	2,135,419	2,801,522	Argentine
Germany	1,687,673	2,621,369	2,348,572	Allemagne
China, P. Rep.	2,178,256	3,338,137	2,340,322	Chine, Rép. pop.
Turkey	1,193,658	1,649,276	2,336,217	Turquie
Australia	1,298,126	1,848,184	2,171,409	Australie
Italy	1,201,202	1,247,491	2,169,386	Italie
Others	13,413,930	17,350,890	19,513,642	Autres
TOTAL	63,619,365	76,998,056	84,604,040	TOTAL

.. Not Available

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

.. Non disponible

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

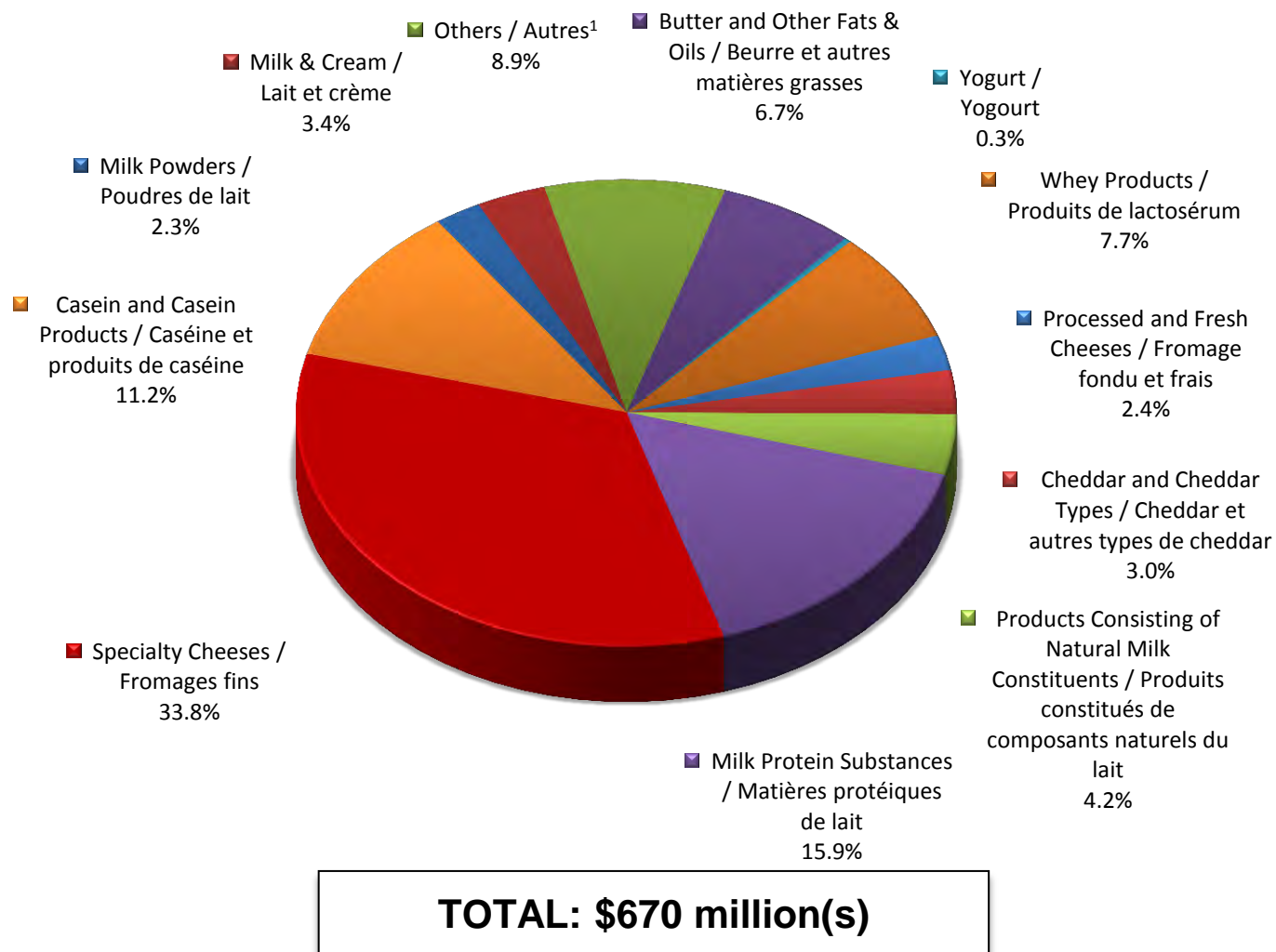
IMPORTS AND EXPORTS
IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS

Imports
Importations

2011

Canadian Imports of Dairy Products

Importations canadiennes de produits laitiers



¹ Lactose and lactose syrup, milk albumin, buttermilk, dairy spreads, curdled milk and cream, kefir, etc.

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ Lactose et sirop de lactose, albumine du lait, babeurre, tartinades laitières, lait caillé, képhir, etc.

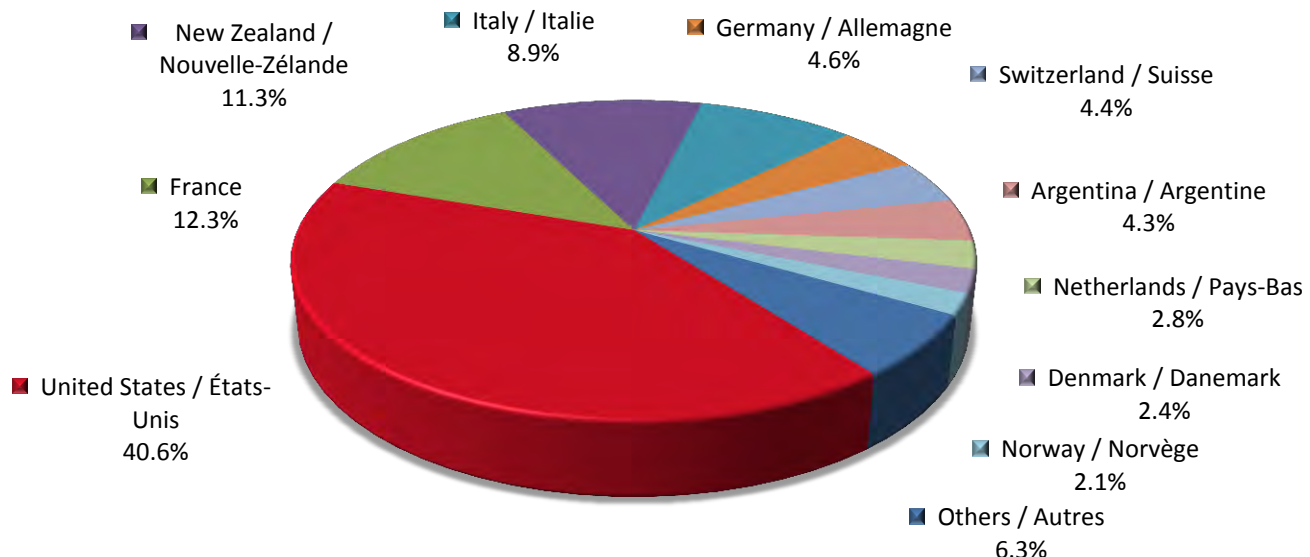
Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

2011

Canadian Imports of Dairy Products by Origin

Origine des importations canadiennes de produits laitiers



TOTAL: \$670 million(s)

TREND OF CANADIAN IMPORTS BY COUNTRY ÉVOLUTION DES IMPORTATIONS CANADIENNES PAR PAYS

BY COUNTRY	VALUE / VALEUR (Cdn. \$)			QUANTITY / QUANTITÉ (KG)			PAR PAYS
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
United States	193,321,470	240,932,211	272,286,526	263,478,336	232,592,753	101,994,630	États-Unis
France	65,163,054	66,075,990	82,274,533	5,436,217	5,790,250	7,647,629	France
New Zealand	68,828,720	75,174,881	75,559,056	15,437,208	13,175,712	12,936,804	Nouvelle-Zélande
Italy	55,015,239	50,152,095	59,545,987	4,665,971	4,307,374	4,414,023	Italie
Germany	35,076,858	28,071,930	30,951,888	4,507,487	4,194,520	3,602,615	Allemagne
Switzerland	43,662,584	27,144,472	29,636,982	3,946,815	2,332,900	2,508,939	Suisse
Argentina	12,053,851	17,521,088	28,852,671	1,784,140	2,016,512	3,086,348	Argentine
Netherlands	18,491,886	16,847,078	18,715,213	2,504,337	2,380,659	2,469,897	Pays-Bas
Denmark	14,773,172	20,223,439	15,832,075	1,294,297	2,753,546	1,832,869	Danemark
Norway	12,920,298	12,857,577	14,157,563	1,367,894	1,360,048	1,472,389	Norvège
Others	53,359,196	55,276,420	42,068,067	8,659,536	8,155,069	7,038,520	Autres
TOTAL	572,666,328	610,277,181	669,880,561	313,082,238	279,059,343	149,004,663	TOTAL

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

Canadian Dairy Products Imports¹

Imports canadiennes de produits laitiers¹

PRODUCT / PRODUIT	VALUE / VALEUR (CDN \$)					QUANTITY / QUANTITÉ (KG)		
	2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011
Milk / Lait	11,241,186	11,746,878	14,289,557	13,281,812	22,718,987	24,868,787	32,433,468	31,783,456
Cream / Crème	7,885,237	7,562,046	8,907,905	9,501,305	4,253,721	4,315,477	5,638,939	6,865,290
Cheese / Fromage								
Cheddar and cheddar types / Cheddar et autres types cheddar	21,672,393	19,456,271	17,813,390	20,270,846	2,979,426	2,783,976	2,598,085	2,536,484
Specialty / Spécialité	222,705,188	216,591,342	209,659,942	226,295,821	20,348,417	19,552,678	19,833,874	20,682,240
Processed / Fondu	14,717,039	11,331,238	11,953,722	11,866,731	1,789,211	1,150,494	1,234,403	1,252,560
Fresh / Frais ²	2,833,215	3,558,908	7,137,808	4,418,126	548,397	596,056	959,336	702,307
Total - Cheese / Fromages	261,927,835	250,937,759	246,564,862	262,851,524	25,665,451	24,083,204	24,625,698	25,173,591
Other Dairy Products / Autres produits laitiers								
Ice Cream & Edible Ice Products / Crème glacée et glace alimentaire à base laitière	1,478,526	1,879,011	1,964,507	3,701,470	533,955	630,948	651,358	1,390,273
Yogurt / Yaourt	1,620,742	1,543,588	5,974,564	2,154,643	543,264	437,012	3,849,768	576,199
Butter and other fats and oils derived from milk / Beurre et autres matières grasses provenant du lait	28,988,274	28,599,615	28,885,723	45,162,184	7,353,121	9,850,558	7,444,519	10,499,554
Evaporated Milk / Lait évaporé	2,454,520	190,084	34,394	637,180	1,874,708	163,881	21,190	435,828
Condensed Milk / Lait condensé	2,623,757	1,037,237	1,101,842	908,327	1,631,654	745,232	871,984	658,670
Skim Milk Powder / Lait écrémé en poudre	13,819,112	7,114,692	8,828,504	9,968,138	4,260,038	2,897,446	3,130,018	3,222,632
Whole Milk Powder / Lait entier en poudre	58,660,919	7,325,370	8,663,982	5,334,090	13,196,386	2,321,548	2,476,384	1,550,319
Whey Products / Produits de lactosérum	39,718,839	38,343,991	47,563,783	51,905,063	111,983,708	208,678,804	160,646,240	29,366,416
Casein and Casein products / Caséine et produits de caséine	127,926,766	62,279,663	72,115,050	75,278,520	13,119,118	9,400,454	10,377,039	9,528,530
Dairy Spreads / Tartinades laitières	2,701	3,109	527	202	1,797	1,699	288	106
Products Consisting of Natural Milk Constituents / Produits constitués de composants naturels du lait	34,512,517	25,156,387	26,988,722	28,159,554	4,618,400	5,265,775	5,307,582	5,662,396
Milk protein substances / Matières protéiques de lait ³	42,613,724	91,422,324	94,796,662	106,813,651	3,764,632	10,630,270	13,257,377	13,156,240
Others / Autres ⁴	43,415,870	37,524,574	43,596,597	54,222,898	8,826,602	8,791,143	8,327,491	9,135,163
Total - Other Dairy Products / Autres produits laitiers	397,836,267	302,419,645	340,514,857	384,245,920	171,707,383	259,814,770	216,361,238	85,182,326
TOTAL - All Dairy Products / Tous les produits laitiers	678,890,525	572,666,328	610,277,181	669,880,561	224,345,542	313,082,238	279,059,343	149,004,663

¹ Includes quantities imported under the imports for Re-Export Program.

² Mostly cottage cheese and cream cheese

³ In year 2008, data includes imports from October to December 2008.

⁴ Buttermilk, Curdled Milk, Kefir, Lactose & Lactose Syrup, Milk albumin etc.

Source : Statistics Canada
Calculations done by AAC-AID, Dairy Section

¹ Inclus les quantités importées sous le Programme d'importation pour ré-exportation.

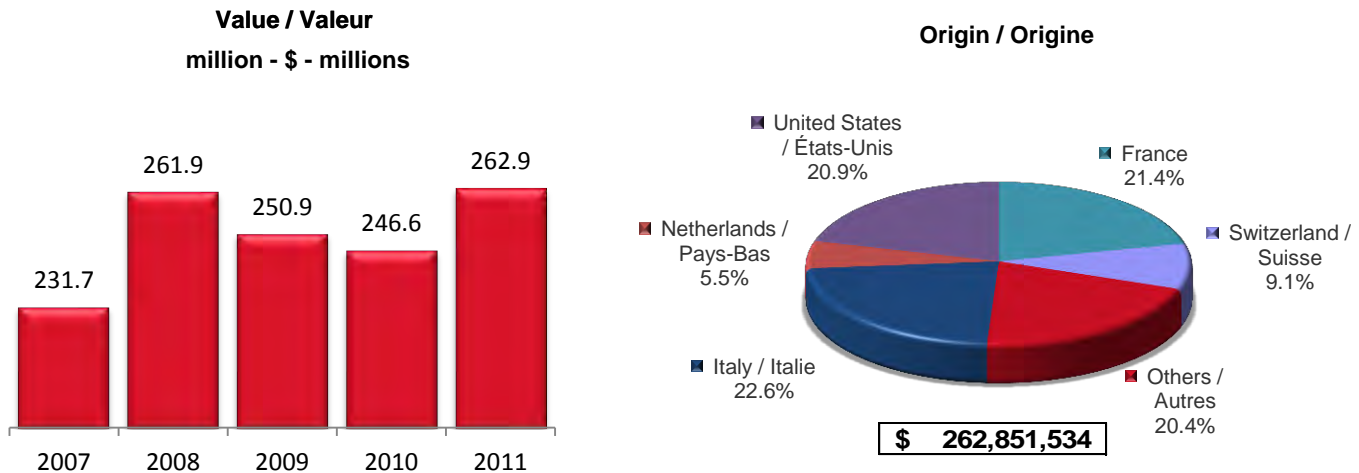
² Principalement du fromage cottage et en crème

³ En 2008, la donnée inclut les importations d'octobre à décembre.

⁴ Beurre, lait caillé, kéfir, lactose et sirop de lactose, lactalbumine, etc.

Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

IMPORTS OF ALL CHEESES IMPORTATIONS DE TOUS LES FROMAGES 2011



TRADE PARTNERS / PARTENAIRES COMMERCIAUX

BY REGION	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ			PAR RÉGION
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
Africa	46,487	21,127	6,205	12,714	17,585	1,902	Afrique
Asia	71,539	515	63	10,864	87	20	Asie
Central America & West Indies	231,288	212,471	202,674	16,061	26,789	23,203	Amérique Centrale & Antilles
European Union (27)	156,020,491	153,970,540	167,891,535	13,463,003	13,851,114	14,167,947	Union européenne (27)
Middle East	1,655,074	1,368,562	855,931	187,192	166,539	98,266	Moyen-Orient
North America	52,578,105	53,849,906	55,023,461	6,516,431	7,118,513	7,414,659	Amérique du Nord
Oceania	2,188,673	973,957	253,254	378,712	142,525	35,993	Océanie
Other European countries	37,503,870	35,332,396	38,219,448	3,392,571	3,166,102	3,386,403	Autres pays européens
South America	642,232	835,388	398,963	105,656	136,444	45,205	Amérique du Sud
TOTAL	250,937,759	246,564,862	262,851,534	24,083,204	24,625,698	25,173,598	TOTAL

BY COUNTRY	VALUE/VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ			PAR PAYS
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
Italy	54,918,043	50,077,459	59,468,721	4,648,596	4,288,233	4,405,379	Italie
France	46,839,895	51,597,642	56,369,007	3,572,285	4,057,770	4,363,198	France
United States	52,577,825	53,849,906	55,023,223	6,516,188	7,118,513	7,414,595	États-Unis
Switzerland	24,460,312	22,326,821	23,946,935	2,006,847	1,784,975	1,898,597	Suisse
Netherlands	14,544,522	12,741,535	14,347,312	1,688,064	1,628,144	1,759,857	Pays-Bas
Norway	12,920,298	12,856,193	14,116,882	1,367,894	1,359,764	1,466,774	Norvège
Denmark	14,126,699	14,529,796	13,665,203	1,175,704	1,272,182	1,209,706	Danemark
United Kingdom	6,242,513	6,699,859	7,592,002	545,659	652,853	730,962	Royaume-Uni
Greece	6,692,986	6,484,470	6,712,004	566,361	610,280	656,939	Grèce
Germany	5,783,372	4,712,874	4,897,645	450,241	433,838	467,554	Allemagne
Spain	2,225,879	2,375,816	1,252,876	181,136	236,446	99,079	Espagne
Portugal	653,932	999,577	998,119	72,082	116,159	111,649	Portugal
Others	8,951,483	7,312,914	4,461,605	1,292,147	1,066,541	589,309	Autres
TOTAL	250,937,759	246,564,862	262,851,534	24,083,204	24,625,698	25,173,598	TOTAL

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

CHEESE IMPORTS INTO CANADA BY VARIETY
IMPORTATIONS DE FROMAGE AU CANADA PAR VARIÉTÉ

VARIETIES	2007	2008	2009	2010	2011	VARIÉTÉS
QUANTITY (kg) QUANTITÉ						
NATURAL						NATUREL
FRESH						FRAIS
Cottage	56,454	34,812	24,465	27,548	32,390	Cottage
Cream	109,882	139,711	133,154	316,349	187,506	Crème
Ricotta	13,377	11,337	19,129	20,766	21,833	Ricotta
Others	100,340	72,067	75,559	223,388	110,392	Autres
Total Fresh	280,053	257,927	252,307	588,051	352,121	Total frais
BLUE-VEINED						BLEUS
Blue	970,275	912,725	888,020	833,144	802,298	Bleu
Gorgonzola	116,765	114,443	99,050	87,954	82,955	Gorgonzola
Roquefort	537	233	19	392	159	Roquefort
Stilton	145,157	159,933	113,173	117,024	122,551	Stilton
Others	5,030	2,028	5,760	6,956	8,330	Autres
Total Blue-veined	1,237,764	1,189,362	1,106,022	1,045,470	1,016,293	Total bleus
CHEDDAR TYPE						TYPE CHEDDAR
Asiago	545,493	543,066	563,741	521,622	555,777	Asiago
Brick	-	-	2,919	-	73,137	Brick
Caerphilly	4,941	2,341	1,863	1,734	928	Caerphilly
Cheddar	789,936	874,715	1,108,935	964,583	815,586	Cheddar
Cheshire	21,130	23,052	15,364	16,106	13,575	Cheshire
Colby	105,040	85,469	97,942	117,627	100,844	Colby
Farmers	22,441	7,591	6,639	7,376	8,192	Farmers
Gloucester	26,357	15,094	12,969	15,454	12,613	Gloucester
Lancashire	11,910	12,252	9,235	10,791	6,250	Lancashire
Leicester	9,976	10,711	6,492	11,906	10,512	Leicester
Others	136,472	160,791	221,233	170,337	255,868	Autres
Total Cheddar Type	1,673,696	1,735,082	2,047,332	1,837,536	1,853,282	Total type cheddar
SOFT						PÂTE MOLLE
Banon	-	-	16	99	6,108	Banon
Brie	610,484	513,177	494,880	516,180	438,113	Brie
Camembert	361,921	303,887	269,528	281,300	322,924	Camembert
Goat's	147,629	140,289	141,813	136,284	131,878	Chèvre
Gournay	-	458	-	39,395	25,730	Gournay
Others	537,024	537,051	526,532	538,553	587,244	Autres
Total Soft	1,657,058	1,494,862	1,432,769	1,511,811	1,511,997	Total pâte molle
OTHER NATURALS						AUTRES NATURELS
Ambrosia	1,388	-	15,108	11,250	425	Ambrosia
Bel Paese	6,567	7,181	12,464	14,571	11,997	Bel Paese
Butter	32,293	37,155	30,453	23,969	31,242	Beurre
Crontonese	93,688	70,642	93,563	95,902	71,519	Crontonese
Danbo	27,543	37,871	10,535	26,698	12,211	Danbo
Edam	678,705	256,141	364,841	230,134	199,448	Édam
Emmental	1,337,720	1,193,353	1,163,850	941,415	1,011,571	Emmental
Esrom	22,023	28,159	19,638	21,420	15,962	Esrom
Feta	785,091	720,923	776,043	747,925	763,176	Feta
Fontina	111,322	120,131	78,714	103,081	136,946	Fontina
Fynbo	-	-	-	2,210	-	Fynbo
Gouda	1,141,183	1,131,906	1,033,721	1,073,498	993,375	Gouda
Grana	964,617	1,198,500	1,199,000	992,599	1,025,508	Grana
Grieve	-	-	568	2,116	-	Grieve
Gruyere	563,932	665,436	665,737	668,625	694,473	Gruyère
Havarti	257,648	248,998	219,548	297,993	366,707	Havarti
Jarlsberg	1,454,989	1,329,407	1,329,508	1,338,915	1,419,262	Jarlsberg
Kaskaval	29,061	35,782	87,390	101,482	35,346	Kaskaval
Kasseri	11,413	20,115	24,423	37,379	29,976	Kasseri
Kefalotyri	53,421	57,916	41,230	63,576	46,380	Kefalotyri

CHEESE IMPORTS INTO CANADA BY VARIETY
IMPORTATIONS DE FROMAGE AU CANADA PAR VARIÉTÉ

VARIETIES	2007	2008	2009	2010	2011	VARIÉTÉS
QUANTITY (kg) QUANTITÉ						
NATURAL						NATUREL
OTHER NATURALS (continued)						AUTRES NATURELS (suite)
Lappi	48,893	58,751	102,963	63,035	55,117	Lappi
Leyden	4,693	5,673	6,799	2,713	7,599	Leyden
Mitzithra	14,081	20,147	10,452	18,038	18,164	Mitzithra
Montasio	12,717	7,312	12,121	7,403	11,246	Montasio
Mozzarella	192,243	137,485	223,646	414,441	472,065	Mozzarella
Munster	155,360	116,810	122,916	113,895	87,882	Munster
Norvegia	47,593	13,895	32,965	16,979	22,282	Norvegia
Parmesan	1,232,665	1,663,071	1,718,983	1,800,681	1,747,474	Parmesan
Pecorino Romano	575,224	849,180	713,943	660,986	489,179	Pecorino Romano
Provolone	110,191	153,272	171,101	117,807	118,371	Provolone
Raclette	32,981	47,608	44,302	61,563	49,202	Raclette
Rigatino	3,143	1,306	5,394	10,546	173	Rigatino
Romano	4,114	18,288	69,008	43,569	34,766	Romano
Saint-Paulin	84,626	70,930	55,366	78,615	81,450	Saint-Paulin
Samsoe	22,923	24,856	16,163	18,095	17,365	Samsoe
Sardo	31,715	60,715	39,715	43,133	47,044	Sardo
Sbrinz	30,007	15,258	29,244	20,589	7,470	Sbrinz
St.Jorge	-	2,997	13,710	8,850	14,090	St.Jorge
Tilsit	12,215	15,596	23,315	20,558	18,977	Tilsit
Vize	-	-	11,044	-	-	Vize
Others	4,359,036	4,852,061	4,733,108	5,117,840	5,442,941	Autres
Total Other Naturals	14,547,024	15,294,827	15,322,592	15,434,094	15,608,381	Total autres naturels
TOTAL NATURAL	19,395,595	19,972,060	20,161,022	20,416,962	20,342,074	TOTAL NATURELS
GRATED / POWDERED						RÂPÉS / EN POUDRE
Cheddar	62,511	21,590	21,035	17,587	19,190	Cheddar
Mozzarella	65,579	27,009	6,668	55,000	86,103	Mozzarella
Swiss - Emmental	1,377	-	-	-	109	Suisse - Emmental
Parmesan	258,045	360,894	316,271	423,820	594,513	Parmesan
Romano	17,756	18,960	12,000	16,029	10,147	Romano
Others	73,699	67,020	61,359	76,813	49,235	Autres
TOTAL GRATED / POWDERED	478,967	495,473	417,333	589,249	759,297	TOTAL RÂPÉS / EN POUDRE
PROCESSED (NOT GRATED OR POWDERED)						FONDU (NI RÂPÉ, NI EN POUDRE)
Blue	14	859	-	-	-	Bleu
Cheddar	94,954	43,083	38,138	54,922	24,078	Cheddar
Spread	852,335	213,988	252,574	277,795	172,975	Fromage à tartiner
Edam	6,140	-	10,667	1,991	6,776	Edam
Gouda	50,372	1,407	57,589	20,739	23,922	Gouda
Gruyere	156,292	155,167	159,968	114,211	105,601	Gruyère
Plain	265,760	168,797	91,291	98,769	94,830	Nature
Smoked	212,961	174,836	185,946	153,480	156,682	Fumé
Swiss - Emmental	58,373	113,576	107,594	152,925	219,415	Suisse - Emmental
Other Processed	265,629	240,430	201,720	318,292	381,621	Autres fondus
TOTAL PROCESSED	1,962,830	1,112,143	1,105,487	1,193,124	1,185,900	TOTAL FONDU
TOTAL IMPORTS	21,837,392	21,579,676	21,683,842	22,199,335	22,287,271	IMPORTATIONS TOTALES

- Nil

- Nul

Note: The total excludes cheese admitted under the Imports for Re-Export Program and for cruise ship markets.

Note : Le total exclut la quantité de fromage admise au Canada en vertu du Programme d'importation pour ré-exportation et pour le marché des croisières.

Source: Foreign Affairs and International Trade Canada

Source : Affaires étrangères et Commerce international Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

CHEESE IMPORTS INTO CANADA BY COUNTRY OF ORIGIN
IMPORTATIONS DE FROMAGE AU CANADA PAR PAYS D'ORIGINE

Country	2007	2008	2009	2010	2011	Pays
	QUANTITY / QUANTITÉ (kg)					
United States	2,698,712	3,544,077	4,110,042	4,973,649	4,802,822	États-Unis
France	4,392,763	4,130,799	3,761,111	3,994,047	4,369,291	France
Italy	4,019,487	4,825,474	4,563,208	4,176,476	4,150,584	Italie
Switzerland	1,864,651	1,999,474	1,980,412	1,761,417	1,880,802	Suisse
Netherlands	1,740,579	1,600,599	1,691,477	1,631,041	1,776,635	Pays-Bas
Norway	1,531,969	1,366,195	1,367,590	1,359,776	1,450,198	Norvège
Denmark	1,614,942	1,383,403	1,166,067	1,264,720	1,177,807	Danemark
United Kingdom	581,061	660,118	520,461	652,264	731,702	Royaume-Uni
Greece	442,954	494,358	560,382	608,352	654,015	Grèce
Germany	519,505	487,721	403,850	362,819	398,496	Allemagne
Bulgaria	241,412	214,465	315,025	278,663	146,285	Bulgarie
Finland	203,562	166,098	164,916	91,994	120,692	Finlande
Portugal	67,119	60,089	72,748	114,074	113,801	Portugal
Spain	43,846	54,986	180,460	234,843	90,132	Espagne
Syrian Arab Republic	108,035	108,078	144,166	107,738	72,108	Syrie
Israel	42,722	44,821	30,246	55,736	71,929	Israël
Austria	65,442	69,312	60,555	101,336	69,770	Autriche
Argentina	96,805	183,914	110,896	153,731	64,000	Argentine
New Zealand	548,400	57,120	227,115	68,967	42,895	Nouvelle-Zélande
Hungary	84,902	20,002	5	40,881	32,262	Hongrie
Macedonia	-	4	17,822	21,000	21,000	Macédoine
Cyprus	7,740	9,450	17,500	17,515	17,515	Chypre
Jamaica	15,686	15,629	15,840	20,680	15,840	Jamaïque
Belgium	849	616	8,157	9,801	4,615	Belgique
Australia	446,273	51,918	164,735	70,330	3,963	Australie
Sweden	3,984	3,859	3,448	3,355	3,357	Suède
Iceland	-	-	-	-	3,168	Islande
Ireland	851	1,952	4,996	1,731	1,549	Irlande
Colombia	-	-	-	-	23	Colombie
Mexico	-	-	-	-	8	Mexique
Croatia	-	-	-	-	7	Croatie
Czech Republic	-	8,183	10,712	22,399	-	Rép. Tchèque
India	-	-	9,900	-	-	Inde
Turkey	-	16,962	-	-	-	Turquie
Belarus	1,500	-	-	-	-	Bélarus
Macao	14,312	-	-	-	-	Macau
Morocco	358,304	-	-	-	-	Maroc
Poland	10,138	-	-	-	-	Pologne
Swaziland	350	-	-	-	-	Swaziland
Canada	68,537	-	-	-	-	Canada
Others	453,141	16,962	-	-	-	Autres
TOTAL	21,837,392	21,579,676	21,683,842	22,199,335	22,287,271	TOTAL

- Nil

- Nul

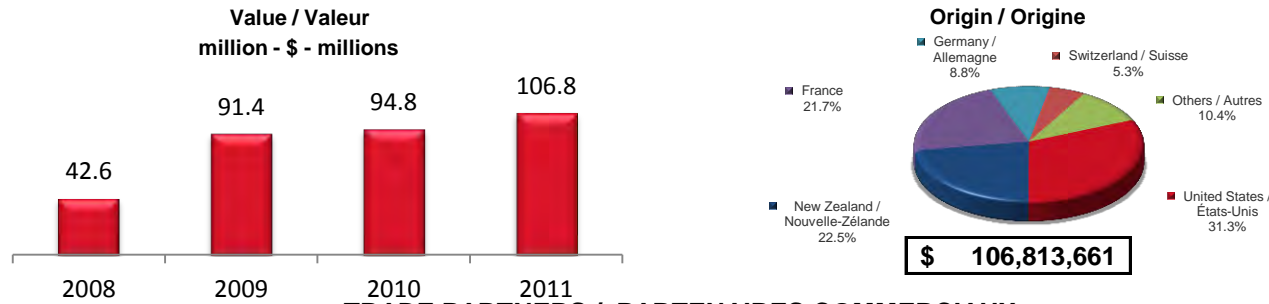
Note: The total excludes cheese admitted under the Imports for Re-Export Program and for cruise ship markets.

Note : Le total exclut la quantité de fromage admise au Canada en vertu du Programme d'importation pour ré-exportation et pour le marché des croisières.

Source: Foreign Affairs and International Trade Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Affaires étrangères et Commerce international Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

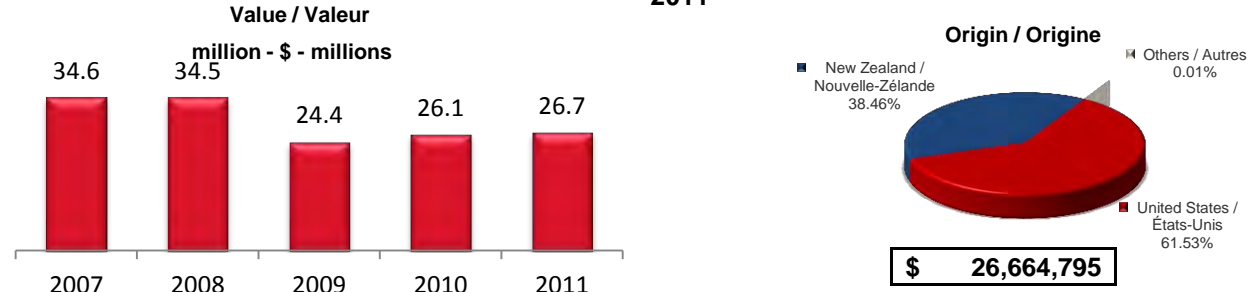
IMPORTS OF MILK PROTEIN INGREDIENTS (MPI)¹
IMPORTATIONS D'ISOLATS PROTÉIQUES DE LAIT (IPL)¹
2011



TRADE PARTNERS / PARTENAIRES COMMERCIAUX

BY COUNTRY	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ			PAR PAYS
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
United States	12,661,097	27,988,028	33,452,162	1,535,864	4,841,073	4,817,919	États-Unis
New Zealand	15,875,833	26,359,205	24,042,788	2,034,370	3,421,169	2,947,182	Nouvelle-Zélande
France	17,900,636	14,411,806	23,167,486	1,826,255	1,717,773	2,481,665	France
Germany	10,816,449	3,375,930	9,362,500	1,191,106	416,042	1,056,000	Allemagne
Switzerland	19,197,631	4,807,823	5,689,319	1,938,000	543,160	610,000	Suisse
Australia	12,571,589	9,569,155	5,212,677	1,886,835	1,259,041	629,180	Australie
Ireland	2,031,141	3,073,399	3,540,478	152,430	381,586	366,801	Irlande
Lithuania	-	5,211,098	2,346,251	-	677,500	247,500	Lituanie
Hong Kong	-	218	-	-	33	-	Hong Kong
Others	367,948	-	-	65,410	-	-	Autres
TOTAL	91,422,324	94,796,662	106,813,661	10,630,270	13,257,377	13,156,247	TOTAL

IMPORTS OF MILK PROTEIN CONCENTRATES (MPC)
IMPORTATIONS DE CONCENTRÉS PROTÉIQUES DE LAIT (CPL)
2011



TRADE PARTNERS / PARTENAIRES COMMERCIAUX

BY COUNTRY	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ			PAR PAYS
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
United States	16,814,556	10,433,960	16,407,949	3,387,307	1,961,372	2,741,951	États-Unis
New Zealand	4,910,400	11,430,635	10,254,900	1,155,389	2,000,667	1,600,938	Nouvelle-Zélande
China, P. Rep.	-	-	1,837	-	-	295	Chine, Rép. pop.
Mexico	-	-	84	-	-	14	Mexique
Germany	458,337	1,389,220	25	66,000	176,183	4	Allemagne
Hungary	294,388	2,084,540	-	50,446	300,256	-	Hongrie
Lithuania	1,758,555	780,120	-	253,230	99,000	-	Lituanie
Chile	20	30	-	3	6	-	Chili
France	-	10	-	-	2	-	France
Singapore	164,551	-	-	50,460	-	-	Singapour
Others	16,849	-	-	3,003	-	-	Autres
TOTAL	24,417,656	26,118,515	26,664,795	4,965,838	4,537,486	4,343,202	TOTAL

- Nil

¹ MPI HS Codes were created in September 2008.

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

- Nul

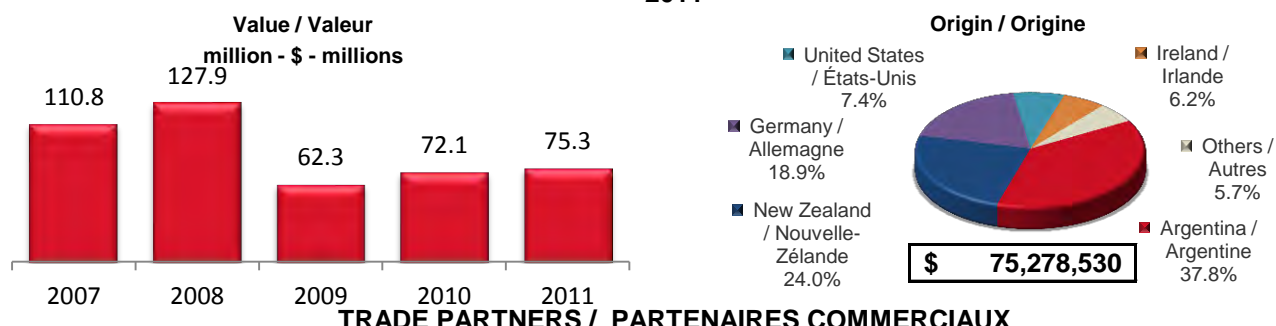
¹ Les codes SH de IPL ont été créés en septembre 2008.

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

IMPORTS OF CASEIN PRODUCTS IMPORTATIONS DE PRODUITS CASÉINES

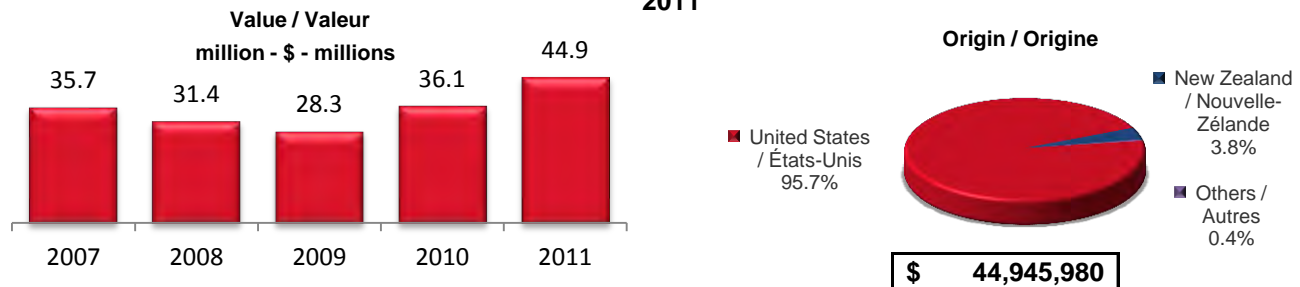
2011



TRADE PARTNERS / PARTENAIRES COMMERCIAUX

BY COUNTRY	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ			PAR PAYS
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
Argentina	10,983,991	16,705,489	28,464,709	1,374,773	1,882,000	3,042,000	Argentine
New Zealand	21,727,732	22,594,182	18,071,056	3,685,746	4,147,346	3,174,755	Nouvelle-Zélande
Germany	16,485,279	16,441,557	14,203,611	2,413,087	2,042,141	1,408,805	Allemagne
United States	5,833,568	5,029,386	5,543,430	959,451	874,272	921,943	États-Unis
Ireland	3,700,688	4,603,484	4,681,845	485,202	545,653	466,706	Irlande
Netherlands	1,465,649	3,047,074	3,174,775	215,958	422,243	389,547	Pays-Bas
India	1,327,568	2,527,775	808,002	157,121	293,457	95,586	Inde
Denmark	-	719,107	135,761	-	102,251	9,735	Danemark
Malaysia	-	-	99,211	-	-	8,750	Malaisie
Italy	30,946	24,397	64,770	3,535	2,570	6,300	Italie
Others	724,242	422,599	31,360	105,581	65,106	4,410	Autres
TOTAL	62,279,663	72,115,050	75,278,530	9,400,454	10,377,039	9,528,537	TOTAL

IMPORTS OF MILK ALBUMIN IMPORTATIONS DE LACTALBUMINE



TRADE PARTNERS / PARTENAIRES COMMERCIAUX

BY COUNTRY	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ			PAR PAYS
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
United States	27,008,377	34,676,219	43,022,003	3,678,474	4,542,470	4,996,168	États-Unis
New Zealand	1,011,968	1,095,522	1,725,697	148,881	165,789	159,764	Nouvelle-Zélande
France	156,851	-	104,992	11,699	-	641	France
Germany	-	-	79,729	-	-	10,200	Allemagne
Denmark	11,091	22,324	9,258	1,000	2,621	1,281	Danemark
China, P. Rep.	-	-	4,301	-	-	400	Chine, Rép. pop.
Australia	-	265,098	-	-	40,101	-	Australie
India	90,324	44,970	-	8,158	2,894	-	Inde
United Kingdom	61,722	-	-	6,769	-	-	Royaume-Uni
TOTAL	28,340,333	36,104,133	44,945,980	3,854,981	4,753,875	5,168,454	TOTAL

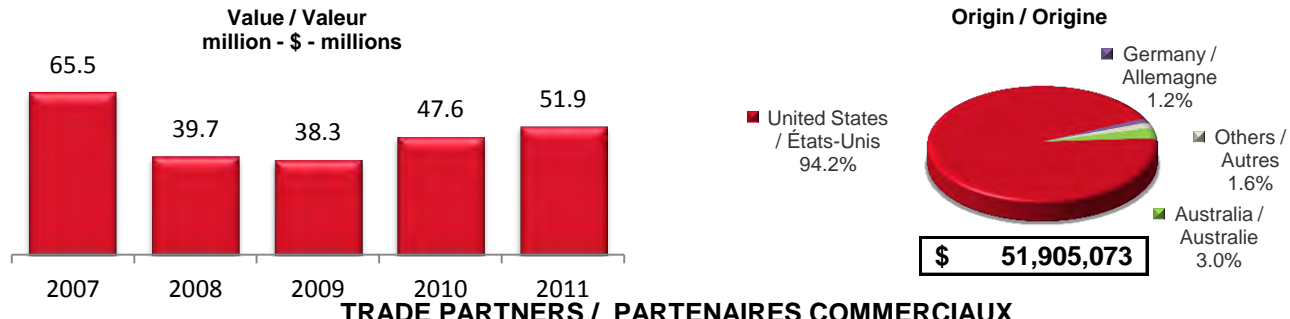
- Nil

Source: Statistics Canada
Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

- Nul

Source : Statistique Canada
Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

IMPORTS OF WHEY PRODUCTS
IMPORTATIONS DE PRODUITS LACTOSÉRUM
2011



TRADE PARTNERS / PARTENAIRES COMMERCIAUX

BY COUNTRY	VALUE / VALEUR (\$)			QUANTITY / QUANTITÉ			PAR PAYS
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
United States	35,136,816	44,357,822	48,878,572	207,127,362	158,386,347	27,537,213	États-Unis
Australia	1,132,272	1,611,480	1,545,763	950,040	1,291,205	1,436,485	Australie
Germany	582,777	1,000,949	635,030	118,124	814,074	242,014	Allemagne
New Zealand	215,855	159,197	502,624	47,351	27,591	66,924	Nouvelle-Zélande
Netherlands	947,617	129,488	191,816	148,695	18,787	48,530	Pays-Bas
Denmark	178,606	54,474	68,951	30,961	49,209	8,462	Danemark
Norway	-	-	40,681	-	-	5,615	Norvège
Mexico	117	27,636	36,073	39,785	20,000	20,000	Mexique
Italy	-	-	3,913	-	-	101	Italie
China, P. Rep.	-	110	1,230	-	6	42	Chine, Rép. pop.
Others	149,931	222,627	420	216,486	39,021	1,037	Autres
TOTAL	38,343,991	47,563,783	51,905,073	208,678,804	160,646,240	29,366,423	TOTAL

- Nil

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

- Nul

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

**GENERAL INFORMATION
INFORMATION GÉNÉRALE**

CANADA
POPULATION
'000

YEAR / ANNEE	BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NL	YT-NT-NU	CANADA
2011	4,573	3,779	1,058	1,251	13,373	7,980	755	945	146	511	112	34,483
2010	4,530	3,721	1,044	1,235	13,228	7,906	753	945	143	511	111	34,126
2009	4,460	3,672	1,029	1,219	13,073	7,827	750	940	141	509	110	33,730
2008	4,384	3,592	1,014	1,205	12,934	7,751	747	937	140	506	108	33,319
2007	4,310	3,513	1,000	1,194	12,793	7,687	746	936	138	506	107	32,930
2006	4,244	3,421	992	1,184	12,665	7,632	746	938	138	510	106	32,576
2005	4,197	3,322	994	1,178	12,528	7,582	748	938	138	514	106	32,245
2004	4,155	3,239	997	1,174	12,391	7,536	749	939	138	517	105	31,941
2003	4,122	3,183	996	1,164	12,242	7,486	749	937	137	519	103	31,640
2002	4,098	3,128	997	1,157	12,091	7,441	749	935	137	520	101	31,354
2001	4,076	3,058	1,000	1,151	11,897	7,396	750	932	137	522	99	31,019
2000	4,039	3,004	1,008	1,147	11,683	7,357	751	934	136	528	98	30,686
1999	4,011	2,953	1,015	1,142	11,505	7,323	751	934	136	533	98	30,401
1998	3,983	2,899	1,017	1,137	11,366	7,296	751	932	136	540	98	30,155
1997	3,949	2,830	1,018	1,136	11,228	7,275	753	932	136	551	99	29,906
1996	3,874	2,775	1,019	1,134	11,083	7,247	752	931	136	560	99	29,610
1995	3,777	2,735	1,014	1,129	10,950	7,219	751	928	134	567	97	29,302
1994	3,676	2,701	1,010	1,123	10,819	7,192	750	927	133	574	95	29,001
1993	3,568	2,667	1,007	1,118	10,690	7,157	749	924	132	580	94	28,685
1992	3,469	2,633	1,004	1,113	10,572	7,110	748	919	131	580	92	28,371

Source: Statistics Canada

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Source : Statistique Canada

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

CALCIUM CONTENT OF DAIRY PRODUCTS
TENEUR EN CALCIUM DES PRODUITS LAITIERS

Food	Serving / Portion	Calcium (mg)	Rating / Code	Aliment
MILK				
				LAIT
Milk ¹ (whole, 2%, 1%, skim)	250 mL (1 cup / tasse)	315	+++	Lait ¹ (entier, 2%, 1%, écrémé)
Buttermilk	250 mL (1 cup / tasse)	303	+++	Babeurre
Chocolate Milk	250 mL (1 cup / tasse)	301	+++	Lait au chocolat
Powdered Skim Milk	24 g (3 Tbsp. / c. à table)	299	+++	Lait écrémé en poudre
CHEESE				
				FROMAGE
Brie	50 g (1 1/2 oz)	92	+	Brie
Camembert	50 g (1 1/2 oz)	194	++	Camembert
Feta	50 g (1 1/2 oz)	255	++	Feta
Cottage Cheese, creamed, 2%, 1%	250 mL (1/2 cup / tasse)	152	++	Fromage cottage, crémeux, 2%, 1%
Firm Cheese, such as Brick, Cheddar, Colby, Edam and Gouda	50 g (1 1/2 oz)	350	+++	Fromage ferme tel Brick, Cheddar, Colby, Édam et Gouda
Mozzarella	50 g (1 1/2 oz)	287	+++	Mozzarella
Mozzarella, partly skimmed	50 g (1 1/2 oz)	366	+++	Mozzarella, partiellement écrémée
Parmesan, grated	45 mL (3 Tbsp. / c. à table)	261	++	Parmesan râpé
Processed Cheese, slices	2 thin / minces (42 g)	230	++	Fromage fondu en tranches
Processed Cheese, slices	2 regular / régulières (62 g)	356	+++	Fromage fondu en tranches
Processed Cheese, spread	45 mL (3 Tbsp. / c. à table)	261	++	Fromage fondu à tartiner
Ricotta	60 mL (1/4 cup / tasse)	135	+	Ricotta
Ricotta, partly skimmed	60 mL (1/4 cup / tasse)	177	++	Ricotta, partiellement écrémé
Swiss cheese	50 g (1 1/2 oz)	480	+++	Fromage Suisse
YOGURT				
				YOGOURT
Plain	175 g (3/4 cup / tasse)	296	+++	Yogourt nature
Fruit-flavoured	175 g (3/4 cup / tasse)	240	++	Yogourt aux fruits
Frozen	125 mL (1/2 cup / tasse)	147	+	Yogourt glacé
Yogurt Drink	200 mL (1 cup / tasse)	219	++	Boisson au yogourt
ICE CREAM				
				CRÈME GLACÉE
ICE MILK				
				LAIT GLACÉ

¹ Add about 100 mg of calcium for calcium-fortified milk.

Rating:

+ Source of Calcium

++ Good Source of Calcium

+++ Excellent Source of Calcium

Source: Health Canada, Canadian Nutrient File

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ Ajoutez environ 100 mg de calcium pour le lait enrichi de calcium.

Code :

+ Source de calcium

++ Bonne source de calcium

+++ Excellente source de calcium

Source : Santé Canada, Fichier canadien sur les éléments

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

BIOAVAILABLE CALCIUM EQUIVALENTS ÉQUIVALENCES DE CALCIUM DISPONIBLE

FOOD	Calcium (mg)	Calcium Absorbed ¹ / Calcium absorbé ¹ (mg)	Servings to Replace Milk / Portions pour remplacer le lait	ALIMENT
Milk, 250 mL	315	101	1	Lait, 250 mL
Broccoli, 125 mL	38	20	5	Brocoli, 125 mL
Spinach, 250 mL raw	258	13	7 3/4	Épinards, 250 mL crus
Red Kidney Beans, 175 mL, 3/4 cup	36	6	16 1/2	Haricots rouges, 175 mL, 3/4 tasse
Almonds, 60 mL	96	20	5	Amandes, 60 mL
Soy Beverage (Not Fortified), 350 mL	196	61	1 2/3	Bioisson de soya non enrichie, 350 mL
Tofu, calcium set, 150 g	347	108	1	Tofu (avec calcium), 150 g
Chinese Cabbage, 125 mL cooked	84	45	2 1/4	Chou chinois, 125 mL cuit
Kale, 125 mL cooked	49	59	26 2/5	Chou vert frisé, 125 mL cuit
Sesame Seeds, 60 mL	43	9	11 1/3	Graines de sésame, 60 mL

Calcium is also naturally found in certain vegetables, nuts, seeds and dried beans. These foods are nutritious and contribute to your overall calcium intake. However, it is difficult to meet all your calcium needs through these foods alone because they are generally not as rich in calcium as milk products or their calcium is poorly absorbed by the body or both. Canned sardines and salmon are good sources of readily-available calcium, as long as you eat the bones.

On trouve aussi du calcium dans certains légumes, noix, graines et haricots secs. Ces aliments sont nutritifs et contribuent à combler nos besoins en calcium. Toutefois, il est difficile de compter exclusivement sur eux, car ils ne sont généralement pas assez riches en calcium ou le calcium qu'ils contiennent est peu absorbé par l'organisme. Les sardines et le saumon en conserve sont de bonnes sources de calcium à condition de manger les arêtes.

¹ Source: Adapted from Weaver, CM and Plaweck, KL. 1994.
Dietary Calcium: Adequacy of a Vegetarian Diet.
Am J Clin Nutr 59 (suppl):1238S-1241S
 Calculations done by AAC-DIA, Dairy Section
 Equivalents.xls

¹ Source : Adapté de Weaver, CM, et Plaweck, KL, 1994.
Dietary Calcium: Adequacy of a Vegetarian Diet.
Am J Clin Nutr 59(suppl):1238S-1241S
 Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

CONVERSION RATES FOR DAIRY PRODUCTS TAUX DE CONVERSION DE PRODUITS LAITIERS

Product	% Butterfat by Weight % de matière grasse par unité de poids	Litres of Milk Required to Produce 1 kg Litres de lait requis pour produire 1 kg	Produit
Butter (creamery and farm)	81.00	22.73	Beurre (de fabrique et de ferme)
Cheddar Cheese ¹	34.00	10.68	Fromage cheddar ¹
Cream Cheese	32.00	10.01	Fromage à la crème
Cottage Cheese (creamy)	4.00	1.00	Fromage cottage (crèmeux)
Condensed Milk	8.00	2.23	Lait condensé
Evaporated Milk	8.00	2.23	Lait évaporé
Partly Skimmed Evaporated Milk	4.00	1.07	Lait évaporé partiellement écrémé
Whole Milk Powder	27.00	7.78	Lait entier en poudre
Cream Powder	73.50	20.42	Crème en poudre
Skim Milk Powder	...	10.68	Lait écrémé en poudre
Casein	...	38.89	Caséine
Cottage Cheese (curd)	...	6.80	Fromage cottage (caillé)
Lactose ²	...	21.39	Lactose ²
Whey Powder ²	...	19.42	Poudre de lactosérum ²

¹ And other factory cheese made from whole milk.

² Litres of whey required

WEIGHT CONVERSION RATES FOR UNITS OF VOLUME TAUX DE CONVERSION EN POIDS DES UNITÉS DE VOLUME

Product	Unit	Litres Per Unit Litres par unité	Lbs. Per Unit Livres par unité	Kg Per Unit Kg par unité	Unité	Produit
Whole Milk	gallon	4.5	10.30	4.67	gallon	Lait entier
	quart	1.1	2.58	1.17	pinte	
	pint	0.5	1.29	0.58	chopine	
Skim Milk	gallon	4.5	10.40	4.71	gallon	Lait écrémé
	quart	1.1	2.59	1.17	pinte	
	pint	0.5	1.30	0.59	chopine	
Cream	gallon	4.5	10.00	4.53	gallon	Crème
	quart	1.1	2.50	1.13	pinte	
	pint	0.5	1.25	0.57	chopine	
Dairy Products	short ton	...	2,000.00	907.18	tonne courte	Produits laitiers
	long ton (UK)	...	2,240.00	1,016.05	tonne forte (R.-U.)	
	metric tonne	...	2,204.60	1,000.00	tonne métrique	

... Not applicable

¹ hectolitre at 3.6 kg of bf = 103.2 kilograms

² 9.7 hectolitres at 3.6 kg of bf = 1 metric ton

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

¹ Et autres fromages fabriqués avec du lait entier

² Litres de lactosérum requis

CONTRIBUTION OF DAIRY PRODUCTS TO THE AVERAGE CANADIAN DIET, 2001
CONTRIBUTION DES PRODUITS LAITIERS À L'ALIMENTATION DES CANADIENS, 2001

Nutrient	Fluid Milk / Lait de consommation ¹	Cheese / Fromage ²	Yogurt / Yogourt	Frozen Desserts / Desserts glacés ³	Other / Autres	Total	Élément nutritif
Energy	4.80	3.92	0.52	2.15	1.54	12.93	Énergie
Total Fat	4.06	7.32	0.49	2.67	3.24	17.77	Total des lipides
SFA	7.56	13.80	0.95	4.98	6.00	33.29	AGS
MUFA	2.53	5.06	0.32	1.86	2.24	12.01	AGMI
PUFA	0.76	1.27	0.08	0.62	0.71	3.43	AGPI
Cholesterol	5.92	8.44	0.61	3.81	3.55	22.32	Cholestérol
Protein	9.57	6.90	0.99	1.09	0.94	19.50	Protéines
Calcium	28.27	15.80	2.73	3.07	2.75	52.63	Calcium
Phosphorus	15.27	8.96	1.58	1.77	1.58	29.16	Phosphore
Potassium	11.99	1.05	1.28	1.44	1.07	16.82	Potassium
Sodium	3.30	5.67	0.29	0.54	0.32	10.12	Sodium
Magnesium	9.82	1.83	0.84	1.14	0.82	14.44	Magnésium
Zinc	8.34	5.92	1.20	1.55	0.99	18.00	Zinc
Vitamin A	11.49	6.18	0.30	2.30	2.71	22.98	Vitamine A
Vitamin D	58.28	0.66	-	-	1.38	60.32	Vitamine D
Riboflavin	18.61	4.31	1.93	2.93	1.87	29.66	Riboflavine
Niacin	5.34	3.58	0.24	0.61	0.64	10.41	Niacine
Vitamin B6	6.11	1.13	0.59	0.73	0.38	8.93	Vitamine B6
Vitamin B12	20.01	4.96	2.26	2.20	1.44	30.88	Vitamine B12

- Nul

¹ Whole, 2%, 1% and skim milk included

² All varieties

³ Ice cream, ice milk and frozen yogurt included

- Nul

¹ Lait entier, lait 2%, lait 1% et lait écrémé inclus

² Toutes les variétés

³ Crème glacée, lait glacé et yogourt glacé

(SFA) Saturated fatty acids

(MUFA) Monounsaturated fatty acids

(PUFA) Polyunsaturated fatty acids

Source: Agriculture and Agri-Food Canada and Health Canada calculations based on data obtained from the "Family Food Expenditure in Canada, 2001" and the "Canadian Nutrient File, 2001".

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

(AGS) Acides gras monoinsaturés

(AGMI) Acides gras polyinsaturés

(AGPI) Acides gras saturés

Source : Calculs d'Agriculture et Agroalimentaire Canada et de Santé Canada fondés sur les données tirées de l'enquête «Dépenses alimentaires des familles au Canada, 2001» et du «Fichier canadien sur les éléments nutritifs, 2001».

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

IMPERIAL-METRIC CONVERSION RATES COMMON TO THE DAIRY INDUSTRY
TAUX DE CONVERSION DES SYSTÈMES IMPÉRIAL ET MÉTRIQUE DE L'INDUSTRIE LAITIÈRE

Imperial / Impérial	Metric / Métrique
Weight / Poids	
1 pound / livre	= 0.4536 kilogram / kilogramme
1 ton / 1 tonne courte (2000 lb)	= 907.18 kilograms / kilogrammes
2.2046 pounds / livres	= 1 kilogram / kilogramme
2204.6 pounds / livres	= 1 metric tonne / tonne métrique (1,000 kg)
Volume	
1 quart / pinte	= 1.136 litres
1 gallon	= 4.546 litres
0.8803 quart / pinte	= 1 litre
.220 gallon	= 1 litre
22.0 gallons	= 1 hectolitre (100 litres)
Volume (U.S.-É.-U.)	
1 quart / pinte	= 0.946 litre
1 gallon	= 3.785 litres
1.0571 quart / pinte	= 1 litre
0.2642 gallon	= 1 litre
26.42 gallons	= 1 hectolitre (100 litres)
Weight to Volume Conversion	Conversion poids / volume
1 hundredweight of milk at 3.5% butterfat (bf) = .441 hectolitre at 3.6 kg bf per hectolitre	100 livres de lait (un quintal) à 3,5% de matières grasses = 0,4441 hectolitre à 3,6 kg m.g. par hectolitre
2.26761 hundredweight at 3.5% bf = 1 hectolitre of milk at 3.6 kg bf per hectolitre	2,26761 quintals de lait à 3,5% de matières grasses = 1 hectolitre de lait à 3,6 kg de m.g. par hectolitre

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

DAIRY PRODUCTS SERVINGS PORTIONS DE PRODUITS LAITIERS

PRODUCT	Normal Helping / Portion standard	Average Calcium Content / Contenu moyen en calcium	Serving Equivalent / Équivalent de portion	PRODUCT
Milk (whole, 2%, 1%, skim, chocolate) ¹	250 mL (1 cup/tasse)	315 mg	1	Lait (entier, 2%, 1%, écrémé ou au chocolat) ¹
Milk (evaporated, canned, undiluted)	125mL (1/2 cup/tasse)	352mg	1	Lait (évaporé, en conserve, non dilué)
Milk (powdered)	75mL (1/3 cup/tasse)	270mg	1	Lait (en poudre)
Milk (powdered, reconstituted)	250mL (1 cup/tasse)	301mg	1	Lait (en poudre, reconstitué)
Firm Cheese	50 g (1 1/2oz.)	350 mg	1	Fromage ferme
Yogurt (plain and flavoured)	175 g (3/4 cup/tasse)	275 mg	1	Yogourt (nature et aromatisé)
Yogurt Drinks	200mL	191mg	1	Boisson au yogourt
Kefir	175mL (3/4 cup/tasse)	187mg	1	Kéfir
Pudding/Custard (made with milk)	125 mL (1/2 cup/tasse)	141mg	1	Pouding au lait
Parmesan (grated)	45 mL (3 Tbsp./c. à table)	261 mg	1	Parmesan (râpé)
Cottage Cheese	250 mL (1 cup/tasse)	152 mg	1/4	Fromage Cottage
What's a serving?		Qu'est-ce qu'une portion?		
One serving of milk products, as defined by "Eating Well with Canada's Food Guide", takes into account all of the nutrients found in milk as well as overall caloric contribution.		Selon « Bien manger avec le guide alimentaire canadien », une portion de produit laitier comprend tous les nutriments et l'apport calorique présents dans le lait.		

¹ Add about 100 mg of calcium for calcium fortified milk.

Source: Health Canada, Canadian Nutrient File
Calculations done by AAC-AID, Dairy Section

¹ Ajoutez environ 100 mg de calcium pour le lait enrichi de calcium.

Source : Santé Canada, Fichier canadien sur les éléments nutritifs

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

INDUSTRY RELATED WEBSITES / SITES WEB RELIÉS À L'INDUSTRIE

Industry Stakeholders / Intervenants de l'industrie

Canadian Dairy Research Portal / Portail canadien de la recherche laitière (<https://www.dairyresearch.ca>)
Conseil des industriels laitiers du Québec inc. (<http://www.cilq.ca>)
Consumers Association of Canada / Association des consommateurs du Canada (<http://www.consumer.ca>)
Dairy Farmers of Canada / Les Producteurs laitiers du Canada (<http://www.dairyfarmers.ca/>)
Dairy Processors Association of Canada / Association des transformateurs laitiers du Canada (<http://www.dpac-atlc.ca>)
Ontario Dairy Council (<http://www.ontariodairies.ca>)
Canadian Livestock Genetics Association / Association canadienne de l'industrie du bétail et de la génétique (<http://www.clivegen.org>)
Canadian Dairy Network / Le Réseau laitier canadien (<http://www.cdn.ca>)

Government of Canada / Gouvernement du Canada

Agriculture and Agri-Food Canada / Agriculture et Agroalimentaire Canada (<http://www.agr.gc.ca>)
Canada Border Services Agency / Agence des services frontaliers du Canada (<http://www.cbsa-asfc.gc.ca>)
Canadian Dairy Commission / Commission canadienne du lait (<http://www.cdc-ccl.gc.ca>)
Canadian Dairy Information Centre / Centre canadien d'information laitière (<http://www.dairyinfo.gc.ca> / <http://www.infolait.gc.ca>)
Canadian Food Inspection Agency / Agence canadienne d'inspection des aliments (<http://www.inspection.gc.ca>)
Foreign Affairs and International Trade Canada / Affaires étrangères et Commerce international Canada
(<http://www.international.gc.ca>)

Provincial Marketing Boards / Agences provinciales de mise en marché

Alberta Milk (<http://www.albertamilk.com>)
British Columbia Milk Marketing Board (<http://www.milk-bc.com>)
Dairy Farmers of Manitoba (<http://www.milk.mb.ca>)
Dairy Farmers of New-Brunswick/Producteurs laitiers du Nouveau-Brunswick (<http://www.nbmilk.org/>)
Dairy Farmers of Ontario (<http://www.milk.org>)
Dairy Farmers of Newfoundland (http://www.nlfa.ca/dairy_farmers.php)
Dairy Farmers of P.E.I. (<http://www.dfpei.pe.ca>)
Dairy Farmers of Nova Scotia (<http://www.dfns.ca>)
Fédération des producteurs de lait du Québec (<http://www.lait.org>)
Saskatchewan Milk Marketing Board (<http://www.saskmilk.ca>)

Provincial Governments / Gouvernements provinciaux

Alberta Agriculture, Food and Rural Development (<http://www.agric.gov.ab.ca>)
British Columbia Ministry of Agriculture and Lands (<http://www.gov.bc.ca/al/index.html>)
Manitoba Agriculture, Food and Rural Initiatives (<http://www.gov.mb.ca/agriculture>)
Agriculture, Pêcheries et Alimentation Québec (<http://www.mapaq.gouv.qc.ca>)
New Brunswick Department of Agriculture, Fisheries and Aquaculture / Ministère de l'Agriculture, des Pêches et de l'Aquaculture
(<http://www.gnb.ca/0027/index.htm>)
Newfoundland and Labrador Innovation, Trade and Rural Development (<http://www.intrd.gov.nl.ca/intrd>)
Nova Scotia Agriculture (<http://www.gov.ns.ca/agri/>)
Ontario Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs / Ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation et des Affaires rurales
(<http://www.omafra.gov.on.ca>)
Prince Edward Island Agriculture, Fisheries and Aquaculture (<http://www.gov.pe.ca/agriculture/index.php3>)
Saskatchewan Agriculture and Food (<http://www.agr.gov.sk.ca>)

