



Production of Poultry and Eggs

2002



Production de volaille et oeufs

2002

How to obtain more information

Specific inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Client Services, Agriculture Division, Statistics Canada at 1-800-465-1991 or by email agriculture@statcan.ca

For information on the wide range of data available from Statistics Canada, you can contact us by calling one of our toll-free numbers. You can also contact us by e-mail or by visiting our Web site.

National inquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1 800 363-7629
Depository Services Program inquiries	1 800 700-1033
Fax line for Depository Services Program	1 800 889-9734
E-mail inquiries	infostats@statcan.ca
Web site	www.statcan.ca

Ordering and subscription information

This product, Catalogue no. 23-202-XIB, is published annually in electronic format on the Statistics Canada Internet site at a price of CDN \$29.00. To obtain single issues, visit our Web site at www.statcan.ca, and select Products and Services.

This product is also available in print through a Print-on-Demand service, at a price of CDN \$51.00 per issue. The following additional shipping charges apply for delivery outside Canada:

	Single issue
United States	CDN \$ 6.00
Other countries	CDN \$ 10.00

All prices exclude sales taxes.

The printed version can be ordered by

- Phone (Canada and United States) **1 800 267-6677**
- Fax (Canada and United States) **1 877 287-4369**
- E-mail **order@statcan.ca**
- Mail
Statistics Canada
Dissemination Division
Circulation Management
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario K1A 0T6
- And, in person at the Statistics Canada Regional Centre nearest you, or from authorized agents and bookstores.

When notifying us of a change in your address, please provide both old and new addresses.

Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the Agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact Statistics Canada toll free at 1 800 263-1136.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : les Service à la clientèle, Division de l'agriculture, Statistique Canada au 1 800 465 - 1991 ou par courriel à agriculture@statcan.ca.

Pour obtenir des renseignements sur l'ensemble des données de Statistique Canada qui sont disponibles, veuillez composer l'un des numéros sans frais suivants. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel ou visiter notre site Web.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7629
Renseignements concernant le Programme des bibliothèques de dépôt	1 800 700-1033
Télécopieur pour le Programme des bibliothèques de dépôt	1 800 889-9734
Renseignements par courriel	infostats@statcan.ca
Site Web	www.statcan.ca

Renseignements sur les commandes et les abonnements

Le produit n° 23-202-XIB au catalogue est publié annuellement sous forme électronique dans le site Internet de Statistique Canada et est offert au prix de 29 \$ CA. Les utilisateurs peuvent obtenir des exemplaires en visitant notre site Web à www.statcan.ca et en choisissant la rubrique Produits et services.

Ce produit est aussi disponible en version imprimée par l'entremise du service d'Impression sur demande, au prix de 51 \$ CA l'exemplaire. Les frais de livraison supplémentaires suivants s'appliquent aux envois à l'extérieur du Canada :

	Exemplaire
États-Unis	6 \$ CA
Autres pays	10 \$ CA

Les prix ne comprennent pas les taxes de ventes.

La version imprimée peut être commandée par

- Téléphone (Canada et États-Unis) **1 800 267-6677**
- Télécopieur (Canada et États-Unis) **1 877 287-4369**
- Courriel **order@statcan.ca**
- Poste
Statistique Canada
Division de la diffusion
Gestion de la circulation
120, avenue Parkdale
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
- En personne au bureau régional de Statistique Canada le plus près de votre localité ou auprès des agents et librairies autorisés.

Lorsque vous signalez un changement d'adresse, veuillez nous fournir l'ancienne et la nouvelle adresse.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois, et ce, dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1 800 263-1136.



Statistics Canada
Agriculture Division
Livestock and Animal Products Section

Production of Poultry and Eggs

2002

Statistique Canada
Division de l'agriculture
Section du bétail et des produits d'origine animale

Production de volaille et oeufs

2002

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2003

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

May 2003

Catalogue no. 23-202-XIB

Frequency: Annual

ISSN 1480-7572

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2003

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mai 2003

N° 23-202-XIB au catalogue

Périodicité : annuel

ISSN 1480-7572

Ottawa

Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing partnership between Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.	not available for any reference period
..	not available for a specific reference period
...	not applicable
p	preliminary figures
r	revised
x	suppressed to meet the confidentiality requirements of the Statistics Act
E	use with caution
F	too unreliable to be published

NOTE: Due to rounding, totals may not add.

This publication was prepared under the direction of:

- . **Mark Elward, Chief,**
Livestock and Animal Products Section
- . **Debbie Dupuis, Unit Head**
Poultry Unit
- . **Sandra Giefeldt,**
Senior Statistical Officer
- . **Barbara Bowen,**
Senior Statistical Officer

SIGNES CONVENTIONNELLES

Les signes conventionnelles suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.	indisponible pour toute période de référence
..	indisponible pour une période de référence précise
...	n'ayant pas lieu de figurer
p	préliminaires
r	rectifié
x	confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique
E	à utiliser avec prudence
F	trop peu fiable pour être publié

NOTE: Les totaux peuvent être légèrement faussés en raison de l'arrondissement des données.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- . **Mark Elward, chef,**
Section du bétail et des produits d'origine animale
 - . **Debbie Dupuis, chef de la sous-section**
Section de la volaille
 - . **Sandra Giefeldt,**
Agent statistique principal
 - . **Barbara Bowen,**
Agent statistique principal
-

TABLE OF CONTENTS

	<u>Page</u>
HIGHLIGHTS	5
CHARTS	
1. Value of Poultry Products, Canada, 1991 - 2002	7
2. Poultry Meat Production, Canada, 1991 - 2002	7
3. Apparent Per Capita Consumption of Meats, Canada, 1991 - 2002	8
4. Production of Eggs, Canada, 1991 - 2002	8
5. Apparent Per Capita Consumption of Eggs, Canada, 1991 - 2002	9
6. Poultry Prices, Canada, 1991 - 2002	9
TABLES	
1. Production, Chicken and Stewing Hen Meat: by Province and Canada, 2001 and 2002	11
2. Disposition, Chicken and Stewing Hen Meat: by Province and Canada, 2001 and 2002	11
3. Disposition, Turkey Meat: by Province and Canada, 2001 and 2002	11
4. Apparent Per Capita Poultry Consumption, Canada, 1999 - 2002	13
5. Production of Eggs, by Province and Canada, by Month, 2001 and 2002	14
6. Disposition of Eggs, by Province and Canada, by Month, 2001 and 2002	17
7. Apparent Per Capita Egg Consumption, Canada, 1995 - 2002	23
8. Weighted Average Price: Eggs Sold for Consumption in Canada, by Month, 1996 - 2002	24
FOOTNOTES	25
GLOSSARY OF TERMS	26
SUGGESTED READING	27

TABLE DES MATIÈRES

	<u>Page</u>
FAITS SAILLANTS	5
GRAPHIQUES	
1. Valeur des produits de la volaille, Canada, 1991 - 2002	7
2. Production de viande de volaille, Canada, 1991 - 2002	7
3. Consommation apparente par personne de la viande, Canada, 1991 - 2002	8
4. Production d'oeufs, Canada, 1991 - 2002	8
5. Consommation apparente par personne d'oeufs, Canada, 1991 - 2002	9
6. Prix de la volaille, Canada, 1991 - 2002	9
TABLEAUX	
1. Production, viande de poulets et poules à bouillir: par province et Canada, 2001 et 2002	11
2. Écoulement, viande de poulets et poules à bouillir: par province et Canada, 2001 et 2002	11
3. Écoulement, viande de dindon: par province et Canada, 2001 et 2002	11
4. Disparition par personne de volaille, Canada, 1999 - 2002	13
5. Production des oeufs, par province et Canada, par mois, 2001 et 2002	14
6. Écoulement des oeufs, par province et Canada, par mois, 2001 et 2002	17
7. Disparition par personne des oeufs, Canada, 1995 - 2002	23
8. Prix moyen pondéré: oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1996 - 2002	24
NOTES	25
GLOSSAIRE DES TERMES	26
LECTURES SUGGÉRÉES	27

HIGHLIGHTS**Value of poultry products drops as production stabilizes**

The value of poultry products totalled \$2.5 billion in 2002, down 1.9% from 2001. Sales from poultry meat, at \$1.7 billion, dropped by 3.9% as prices declined. Egg sales increased by almost 2.9%, to stand at \$754.1 million.

Canadian farmers produced 1102 thousand tonnes of poultry meat in 2002, virtually unchanged from last year. Production of chicken, which accounts for over 85% of all poultry meat produced, rose slightly from year-ago levels continuing a long-term upward trend. Turkey production, which peaked at 152.6 thousand tonnes in 2000, stood at 146.4 thousand tonnes in 2002, down 2.1% from 2001.

In 2002, each Canadian consumed 32.3 kilograms of chicken, up from 32.1 kilograms per person last year. The on-going popularity of easy to prepare and ready to eat chicken products with time-conscious consumers has contributed to the increased intake of chicken.

Egg production increases

Egg production increased 1.6% from 2001 to stand at 575.8 million dozen in 2002. Egg consumption, which has been rebounding in recent years, reached 15.4 dozen eggs per person in 2002, down slightly from 15.8 dozen per person a year ago. The general growth can be attributed in part to publicity outlining the nutritional benefits of eggs, increased use of eggs by the food service sector, the growing popularity of value added products and the expanded use and availability of processed egg products.

FAITS SAILLANTS**La valeur des produits avicoles décroît, tandis que la production se stabilise**

En 2002, la valeur des produits avicoles a totalisé 2,5 milliards de dollars, une diminution de 1,9 % en comparaison de 2001. Les ventes de viande de volaille, chiffrées à 1,7 milliard de dollars, ont diminué de 3,9 %, suite à la baisse des prix. Les ventes d' œufs ont augmenté de presque 2,9 %, pour atteindre 754,1 millions de dollars.

En 2002, les producteurs canadiens ont produit 1102 milliers de tonnes métriques de viande de volaille, pratiquement la même chose que l' an dernier. La production de poulet, qui représente plus de 85 % de toute la production de viande de volaille, a augmenté légèrement en comparaison des niveaux d' il y a un an poursuivant la longue tendance à la hausse. La production de dinde, qui atteignait un sommet à 152,6 milliers de tonnes métriques en 2000, se chiffrait à 146,4 milliers de tonnes métriques en 2002, ce qui équivaut à une diminution de 2,1 % en comparaison du niveau de 2001.

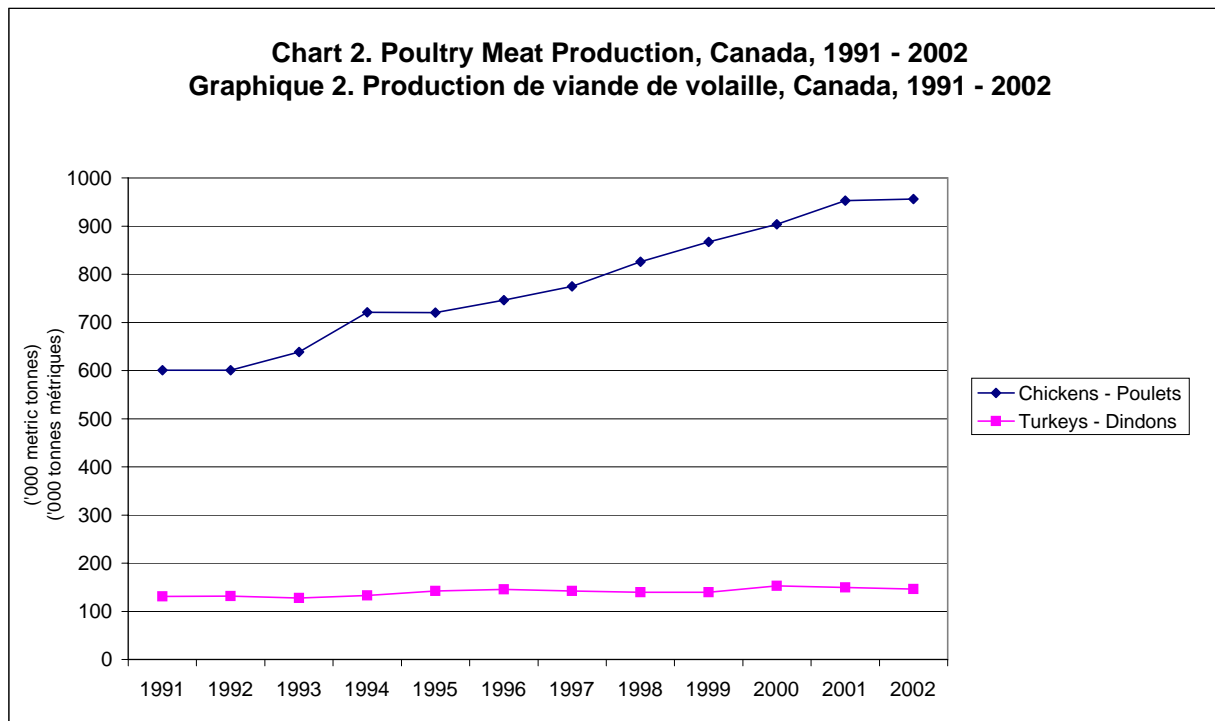
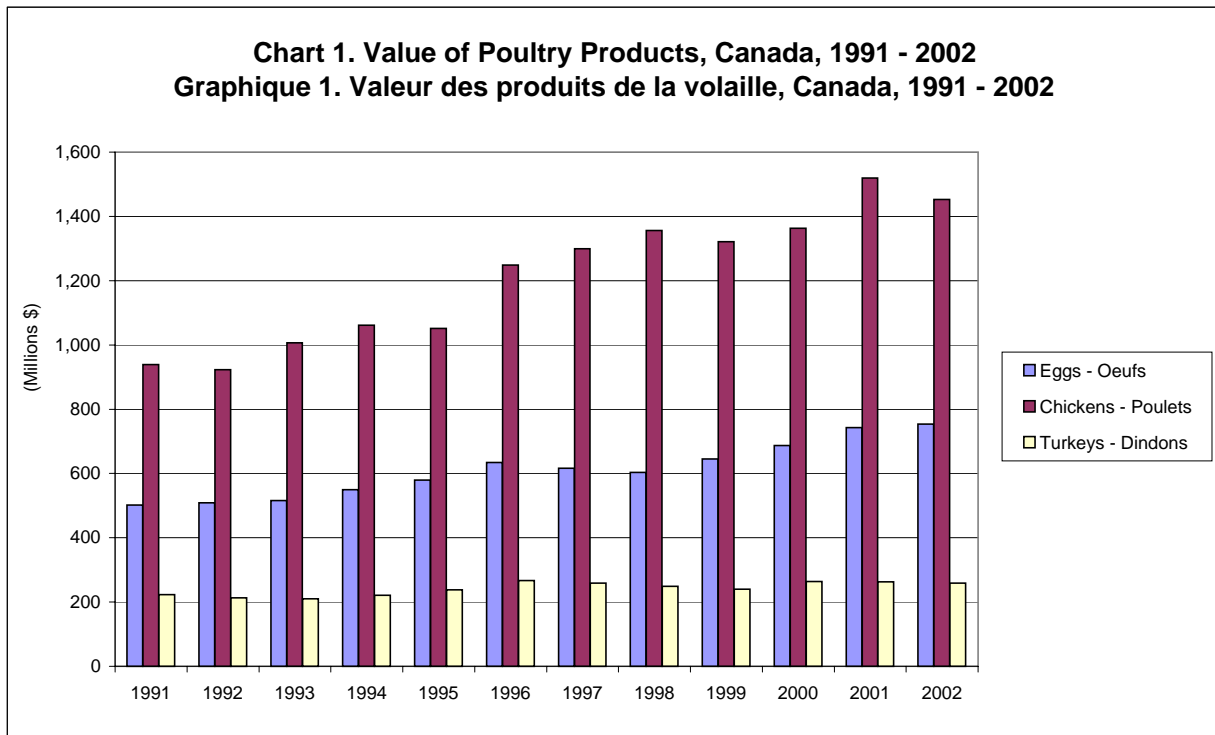
En 2002, les Canadiens ont consommé en moyenne 32,3 kilos de poulet par personne, en hausse par rapport aux 32,1 kilos par personne l' an dernier. L' actuelle popularité des produits à base de poulet faciles à préparer et prêts à manger, combinée au besoin des consommateurs d' économiser du temps, a contribué à l' augmentation de la consommation de poulet.

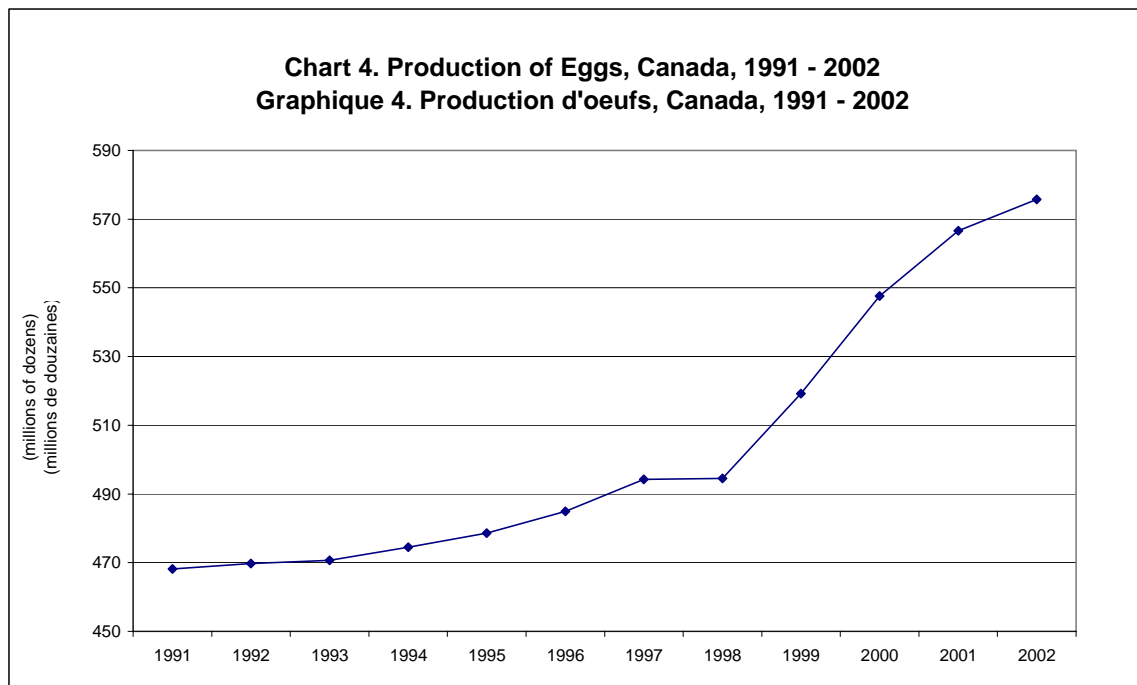
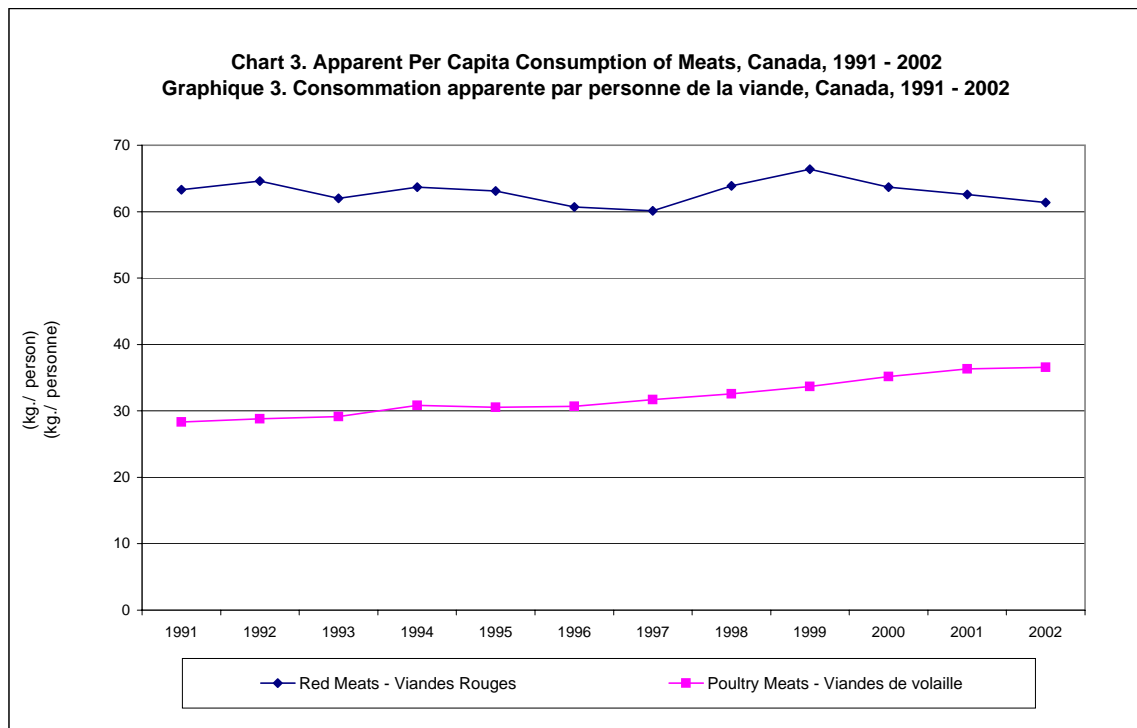
La production d'œufs augmente

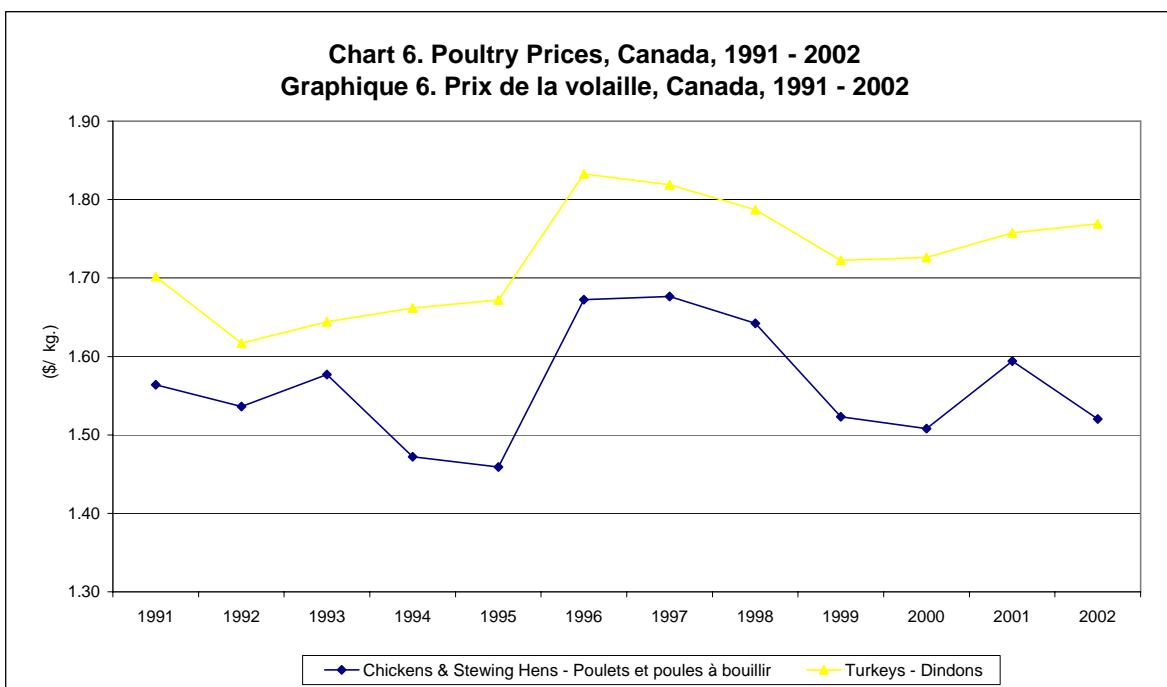
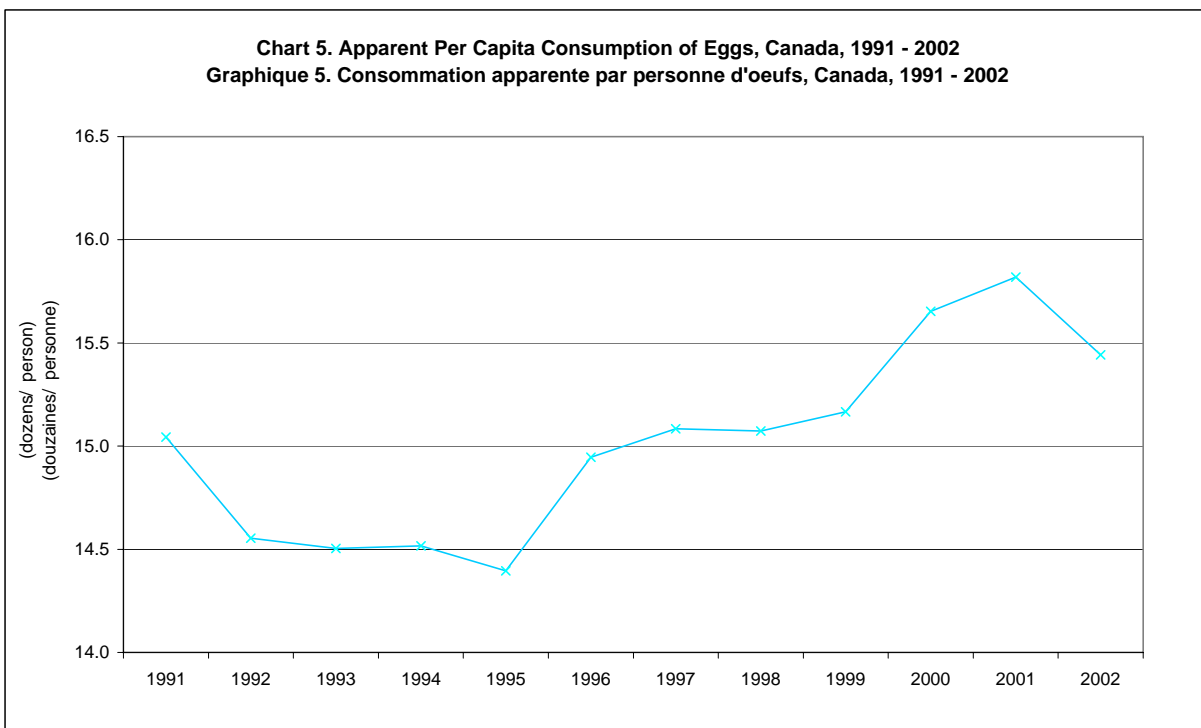
La production d' œufs est passée à 575,8 millions de douzaines en 2002, une augmentation de 1,6 % en comparaison de la production de 2001. La consommation d' œufs, en remontée ces dernières années, a atteint 15,4 douzaines d' œufs par personne en 2002. Il s' agit d' une légère baisse en comparaison de 15,8 douzaines d' œufs par personne il y a un an. Dans l' ensemble, l' augmentation peut être attribuée en partie à la publicité présentant les avantages nutritionnels des œufs, à une plus grande utilisation d' œufs dans le secteur de la restauration, à la popularité croissante des produits à valeur ajoutée et à une plus grande utilisation et accessibilité des produits d' œufs transformés.

CHARTS

GRAPHIQUES







TABLES
TABLEAUX

TABLE 1. Production, Chicken and Stewing Hen Meat: by Province and Canada, 2001 and 2002

	CHICKEN - POULET						STEWING HEN POULES À BOUILLIR		
	BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR	BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR	BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR
	2001			2002			2001		
	'000	tonnes	\$'000	'000	tonnes	\$'000	'000	tonnes	\$'000
N.L.	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Prince Edward Island	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Nova Scotia	20,948	31,940	55,442	21,716	31,932	51,519	313	411	110
New Brunswick	16,736	25,954	44,538	15,365	22,633	36,854	450	574	130
Quebec	163,260	258,514	422,299	162,746	258,181	402,093	4,132	6,409	1,404
Ontario	191,825	303,324	494,572	193,205	303,940	471,147	8,473	11,216	966
Manitoba	28,123	39,830	63,996	27,546	39,626	61,155	1,130	1,328	30
Saskatchewan	20,016	27,829	45,644	21,398	29,960	46,775	201	415	35
Alberta	58,694	86,109	132,953	55,036	83,441	122,060	339	797	62
British Columbia	98,094	140,463	231,945	101,029	146,313	229,930	830	1,969	1,187
CANADA	608,925	929,831	1,515,027	609,059	931,524	1,447,420	15,870	23,121	3,925

TABLE 2. Disposition, Chicken and Stewing Hen Meat: by Province and Canada, 2001 and 2002

	SOLD - VENDUE						HOME CONSUMPTION CONSOMMATION DOMESTIQUE		
	BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR	BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR	BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR
	2001			2002			2001		
	'000	tonnes	\$'000	'000	tonnes	\$'000	'000	tonnes	\$'000
N.L.	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Prince Edward Island	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Nova Scotia	21,254	32,337	55,531	22,328	32,700	51,673	6	14	21
New Brunswick	17,183	26,519	44,656	15,676	22,994	36,998	4	9	12
Quebec	167,377	264,890	423,663	167,094	264,676	404,517	16	33	39
Ontario	200,199	314,334	495,268	201,868	315,695	472,216	99	206	269
Manitoba	29,211	41,056	63,885	28,604	40,946	61,042	42	102	141
Saskatchewan	20,098	27,968	45,245	21,344	29,816	46,376	119	277	434
Alberta	58,888	86,583	132,506	55,174	83,903	121,652	145	323	509
British Columbia	98,878	142,317	232,953	102,085	148,547	231,072	46	115	179
CANADA	624,313	951,865	1,517,337	625,187	954,768	1,451,423	482	1,087	1,615

TABLE 3. Disposition, Turkey Meat: by Province and Canada, 2001 and 2002

	SOLD - VENDUE						HOME CONSUMPTION CONSOMMATION DOMESTIQUE		
	BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR	BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR	BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR
	2001			2002			2001		
	'000	tonnes	\$'000	'000	tonnes	\$'000	'000	tonnes	\$'000
N.L.	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Prince Edward Island	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Nova Scotia	782	3,784	6,534	761	3,698	6,449	0	2	3
New Brunswick	389	2,469	4,169	346	2,543	4,357	0	2	3
Quebec	4,541	32,569	57,996	4,312	31,169	55,884	1	10	17
Ontario	8,492	66,380	115,904	8,383	67,068	118,343	3	26	46
Manitoba	1,317	9,748	17,003	1,370	9,799	17,092	2	12	21
Saskatchewan	788	5,223	9,361	752	4,844	8,722	6	37	66
Alberta	1,707	13,089	23,721	1,571	11,726	21,381	5	38	69
British Columbia	2,150	16,072	27,780	2,158	15,416	26,523	1	11	18
CANADA (1)	20,166	149,334	262,469	19,653	146,262	258,752	19	137	243

TABLEAU 1. Production, viande de poulets et poules à bouillir: par province et Canada, 2001 et 2002

STEWING HEN POULES À BOUILLIR			TOTAL PRODUCTION - PRODUCTION TOTALE						
BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR	BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR	BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR	
2002			2001			2002			
'000	tonnes	\$'000	'000	tonnes	\$'000	'000	tonnes	\$'000	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	T.-N.-L.
x	x	x	x	x	x	x	x	x	Ile-du-Prince-Édouard
618	782	174	21,260	32,350	55,552	22,335	32,713	51,693	Nouvelle-Écosse
315	370	156	17,187	26,528	44,668	15,680	23,002	37,010	Nouveau-Brunswick
4,363	6,528	2,464	167,393	264,924	423,703	167,110	264,710	404,556	Québec
8,760	11,961	1,327	200,298	314,540	495,538	201,966	315,901	472,474	Ontario
1,100	1,421	22	29,253	41,158	64,026	28,646	41,048	61,177	Manitoba
62	131	16	20,217	28,245	45,678	21,459	30,091	46,791	Saskatchewan
284	784	77	59,033	86,906	133,015	55,320	84,225	122,137	Alberta
1,101	2,349	1,312	98,924	142,432	233,132	102,130	148,662	231,242	Colombie-Britannique
16,605	24,327	5,548	624,795	952,952	1,518,952	625,663	955,850	1,452,968	CANADA

TABLEAU 2. Écoulement, viande de poulets et poules à bouillir: par province et Canada, 2001 et 2002

HOME CONSUMPTION CONSUMMATION DOMESTIQUE			TOTAL PRODUCTION - PRODUCTION TOTALE						
BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR	BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR	BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR	
2002			2001			2002			
'000	tonnes	\$'000	'000	tonnes	\$'000	'000	tonnes	\$'000	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	T.-N.-L.
x	x	x	x	x	x	x	x	x	Ile-du-Prince-Édouard
6	14	20	21,260	32,350	55,552	22,335	32,713	51,693	Nouvelle-Écosse
4	8	12	17,187	26,528	44,668	15,680	23,002	37,010	Nouveau-Brunswick
16	33	39	167,393	264,924	423,703	167,110	264,710	404,556	Québec
98	205	258	200,298	314,540	495,538	201,966	315,901	472,474	Ontario
42	102	135	29,253	41,158	64,026	28,646	41,048	61,177	Manitoba
115	275	415	20,217	28,245	45,678	21,459	30,091	46,791	Saskatchewan
147	321	485	59,033	86,906	133,015	55,320	84,225	122,137	Alberta
45	115	170	98,924	142,432	233,132	102,130	148,662	231,242	Colombie-Britannique
477	1,082	1,545	624,795	952,952	1,518,952	625,663	955,850	1,452,968	CANADA

TABLEAU 3. Écoulement, viande de dindon: par province et Canada, 2001 et 2002

HOME CONSUMPTION CONSUMMATION DOMESTIQUE			TOTAL PRODUCTION - PRODUCTION TOTALE						
BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR	BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR	BIRDS OISEAUX	WEIGHT POIDS	VALUE VALEUR	
2002			2001			2002			
'000	tonnes	\$'000	'000	tonnes	\$'000	'000	tonnes	\$'000	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	T.-N.-L.
x	x	x	x	x	x	x	x	x	Ile-du-Prince-Édouard
0	2	3	783	3,786	6,537	761	3,700	6,453	Nouvelle-Écosse
0	2	3	389	2,470	4,172	347	2,545	4,360	Nouveau-Brunswick
1	10	17	4,542	32,579	58,013	4,313	31,179	55,901	Québec
3	26	46	8,496	66,406	115,950	8,386	67,094	118,389	Ontario
2	12	21	1,319	9,760	17,025	1,371	9,811	17,113	Manitoba
6	37	66	793	5,260	9,427	758	4,880	8,788	Saskatchewan
5	38	69	1,712	13,127	23,790	1,576	11,764	21,451	Alberta
1	11	18	2,151	16,083	27,798	2,159	15,426	26,542	Colombie-Britannique
20	137	244	20,186	149,471	262,711	19,673	146,399	258,996	CANADA (1)

TABLE 4. Apparent Per Capita Poultry Consumption, Canada, 1999 - 2002

TABLEAU 4. Disparition par personne de volaille, Canada, 1999 - 2002

		1999	2000	2001	2002	
Chicken			(' 000)			Poulets
1. Production	<i>tonnes</i>	840,374	877,224	929,831	931,524	1. Production
2. Beginning Stocks	"	25,845	22,228	21,852	29,281	2. Stocks d'ouverture
3. Imports for Consumption	"	78,351	97,971	104,324	110,808	3. Importations pour consommation
4. Total Supply (1+2+3)	"	944,570	997,423	1,056,007	1,071,613	4. Approvisionnement total (1+2+3)
5. Exports	"	78,643	82,049	80,819	76,092	5. Exportations
6. Ending Stocks	"	22,228	21,852	29,281	33,717	6. Stocks de fermeture
7. Domestic Disappearance (4-5-6)	"	843,699	893,522	945,907	961,804	7. Disparition domestique (4-5-6)
8. Per Capita Disappearance						8. Consommation par personne
· Eviscerated basis	<i>kg</i>	27.7	29.0	30.4	30.6	· base éviscéré
Stewing Hen						Poules à bouillir
1. Production	<i>tonnes</i>	26,748	26,754	23,121	24,327	1. Production
2. Beginning Stocks	"	899	951	1087	732	2. Stocks d'ouverture
3. Imports for Consumption	"	49,965	50,782	47,592	44,613	3. Importations pour consommation
4. Total Supply (1+2+3)	"	77,612	78,487	71,800	69,672	4. Approvisionnement total (1+2+3)
5. Exports	"	20,116	19,126	17,009	15,047	5. Exportations
6. Ending Stocks	"	951	1,087	732	1,942	6. Stocks de fermeture
7. Domestic Disappearance (4-5-6)	"	56,545	58,273	54,059	52,683	7. Disparition domestique (4-5-6)
8. Per Capita Disappearance						8. Consommation par personne
· Eviscerated basis	<i>kg</i>	1.9	1.9	1.7	1.7	· base éviscéré
Turkey						Dindon
1. Production	<i>tonnes</i>	139,545	152,597	149,471	146,399	1. Production
2. Beginning Stocks	"	10,756	9,199	14,410	19,218	2. Stocks d'ouverture
3. Imports for Consumption	"	7,666	6,426	7,049	7,922	3. Importations pour consommation
4. Total Supply (1+2+3)	"	157,967	168,222	170,930	173,539	4. Approvisionnement total (1+2+3)
5. Exports	"	22,133	23,105	20,882	26,071	5. Exportations
6. Ending Stocks	"	9,199	14,410	19,218	13,872	6. Stocks de fermeture
7. Domestic Disappearance (4-5-6)	"	126,634	130,707	130,831	133,597	7. Disparition domestique (4-5-6)
8. Per Capita Disappearance						8. Consommation par personne
· Eviscerated basis	<i>kg</i>	4.2	4.2	4.2	4.3	· base éviscéré
Total						Total
1. Production	<i>tonnes</i>	1,006,667	1,056,575	1,102,423	1,102,250	1. Production
2. Beginning Stocks	"	37,500	32,378	37,349	49,231	2. Stocks d'ouverture
3. Imports for Consumption	"	135,982	155,178	158,965	163,343	3. Importations pour consommation
4. Total Supply (1+2+3)	"	1,180,149	1,244,131	1,298,737	1,314,824	4. Approvisionnement total (1+2+3)
5. Exports	"	120,893	124,280	118,710	117,210	5. Exportations
6. Ending Stocks	"	32,378	37,349	49,231	49,531	6. Stocks de fermeture
7. Domestic Disappearance (4-5-6)	"	1,026,878	1,082,502	1,130,796	1,148,084	7. Disparition domestique (4-5-6)
8. Per Capita Disappearance						8. Consommation par personne
· Eviscerated basis	<i>kg</i>	33.7	35.2	36.3	36.5	· base éviscéré

TABLE 5. Production of Eggs, by Province and Canada, by Month, 2001 and 2002

TABLEAU 5. Production des oeufs, par province et Canada, par mois, 2001 et 2002

	Average Number of Layers Nombre moyen de pondeuses		Eggs Per 100 Layers Oeufs par 100 pondeuses		Total Production (2) Production totale (2)		
	2001	2002	2001	2002	2001	2002	
	('000)		(No. - nbre)		(doz - '000 - douz)		
NEWFOUNDLAND and LABRADOR					TERRE-NEUVE-et-LABRADOR		
January	306	314	2,223	2,360	566	617	janvier
February	305	312	2,130	2,221	542	577	février
March	307	313	2,415	2,334	617	610	mars
April	307	305	2,254	2,330	577	592	avril
May	309	316	2,167	2,335	557	615	mai
June	312	339	2,233	2,248	580	636	juin
July	312	331	2,391	2,360	622	650	juillet
August	301	307	2,438	2,338	611	599	août
September	292	283	2,228	2,381	542	562	septembre
October	306	308	2,187	2,232	557	572	octobre
November	315	354	2,231	2,247	586	663	novembre
December	314	358	2,402	2,339	629	698	décembre
YEAR	307	320	27,304	27,713	6,985	7,390	ANNÉE
PRINCE EDWARD ISLAND					ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		
January	111	127	2,344	2,381	216	251	janvier
February	108	126	2,217	2,095	200	220	février
March	102	129	2,348	2,339	199	251	mars
April	103	132	2,372	2,272	204	249	avril
May	112	131	2,417	2,353	225	256	mai
June	111	129	2,437	2,248	226	242	juin
July	109	125	2,414	2,382	219	249	juillet
August	104	121	2,380	2,393	206	242	août
September	103	125	2,396	2,365	205	247	septembre
October	108	123	2,355	2,403	211	246	octobre
November	115	124	2,228	2,360	213	243	novembre
December	122	130	2,434	2,416	246	261	décembre
YEAR	109	127	28,332	28,008	2,571	2,957	ANNÉE
NOVA SCOTIA (4)					NOUVELLE-ÉCOSSE (4)		
January	703	728	2,536	2,407	1,485	1,479	janvier
February	738	689	2,153	2,227	1,324	1,278	février
March	749	710	2,579	2,420	1,610	1,432	mars
April	737	743	2,407	2,329	1,478	1,442	avril
May	725	731	2,395	2,405	1,447	1,465	mai
June	736	717	2,382	2,477	1,462	1,480	juin
July	722	722	2,448	2,510	1,474	1,510	juillet
August	718	707	2,414	2,479	1,444	1,461	août
September	745	694	2,379	2,569	1,477	1,485	septembre
October	749	705	2,460	2,575	1,535	1,512	octobre
November	740	721	2,359	2,434	1,455	1,462	novembre
December	739	743	2,635	2,528	1,624	1,566	décembre
YEAR	733	717	29,147	29,392	17,813	17,571	ANNÉE
NEW BRUNSWICK					NOUVEAU-BRUNSWICK		
January	713	680	2,135	2,315	1,268	1,312	janvier
February	719	761	1,876	1,876	1,123	1,190	février
March	728	768	2,020	1,996	1,226	1,277	mars
April	766	772	1,984	1,930	1,267	1,242	avril
May	779	785	2,054	2,005	1,334	1,312	mai
June	781	776	1,982	1,939	1,290	1,254	juin
July	755	780	2,074	1,990	1,305	1,293	juillet
August	763	780	2,047	2,004	1,302	1,303	août
September	758	780	1,974	1,948	1,246	1,266	septembre
October	724	772	2,078	2,018	1,253	1,298	octobre
November	797	758	1,963	2,004	1,303	1,266	novembre
December	761	772	2,076	2,009	1,316	1,292	décembre
YEAR	754	765	24,257	23,998	15,233	15,305	ANNÉE

TABLE 5. Production of Eggs, by Province and Canada, by Month, 2001 and 2002 (cont'd)

TABLEAU 5. Production des oeufs, par province et Canada, par mois, 2001 et 2002 (suite)

	Average Number of Layers Nombre moyen de pondeuses		Eggs Per 100 Layers Oeufs par 100 pondeuses		Total Production (2) Production totale (2)		
	2001	2002	2001	2002	2001	2002	
	('000)		(No. - nbre)		(doz - '000 - douz)		
QUEBEC							QUÉBEC
January	4,624	4,745	2,266	2,269	8,731	8,972	janvier
February	4,506	4,618	2,141	2,100	8,038	8,082	février
March	4,551	4,575	2,272	2,265	8,615	8,637	mars
April	4,645	4,636	2,162	2,197	8,370	8,486	avril
May	4,671	4,732	2,231	2,216	8,685	8,740	mai
June	4,701	4,716	2,160	2,167	8,462	8,516	juin
July	4,718	4,708	2,234	2,261	8,784	8,870	juillet
August	4,687	4,700	2,228	2,242	8,701	8,780	août
September	4,534	4,637	2,185	2,212	8,255	8,547	septembre
October	4,546	4,578	2,309	2,319	8,749	8,848	octobre
November	4,670	4,599	2,237	2,277	8,707	8,726	novembre
December	4,763	4,657	2,293	2,304	9,101	8,941	décembre
YEAR	4,635	4,658	26,718	26,830	103,199	104,146	ANNÉE
ONTARIO							ONTARIO
January	8,885	9,444	2,391	2,378	17,702	18,716	janvier
February	8,995	9,427	2,248	2,135	16,847	16,774	février
March	8,953	9,306	2,398	2,340	17,893	18,149	mars
April	8,965	9,327	2,293	2,265	17,133	17,606	avril
May	9,003	9,361	2,371	2,328	17,789	18,159	mai
June	9,063	9,389	2,305	2,270	17,409	17,759	juin
July	9,102	9,454	2,374	2,336	18,005	18,405	juillet
August	9,094	9,501	2,354	2,319	17,841	18,357	août
September	9,106	9,434	2,295	2,260	17,418	17,768	septembre
October	9,210	9,347	2,387	2,341	18,317	18,233	octobre
November	9,382	9,464	2,304	2,286	18,010	18,028	novembre
December	9,394	9,561	2,365	2,339	18,511	18,632	décembre
YEAR	9,096	9,418	28,084	27,596	212,876	216,585	ANNÉE
MANITOBA							MANITOBA
January	3,064	3,131	2,467	2,592	6,300	6,762	janvier
February	3,070	3,124	2,296	2,333	5,874	6,073	février
March	3,034	3,193	2,458	2,560	6,214	6,811	mars
April	3,018	3,249	2,372	2,448	5,966	6,628	avril
May	3,061	3,248	2,450	2,524	6,250	6,832	mai
June	3,091	3,238	2,377	2,457	6,123	6,631	juin
July	3,079	3,218	2,454	2,538	6,296	6,806	juillet
August	3,073	3,115	2,452	2,527	6,279	6,559	août
September	3,091	3,030	2,350	2,434	6,054	6,145	septembre
October	3,097	3,064	2,411	2,493	6,223	6,367	octobre
November	3,119	3,125	2,339	2,435	6,079	6,341	novembre
December	3,154	3,153	2,514	2,584	6,609	6,790	décembre
YEAR	3,079	3,157	28,944	29,931	74,267	78,744	ANNÉE
SASKATCHEWAN							SASKATCHEWAN
January	962	1,089	2,230	2,261	1,787	2,052	janvier
February	952	1,055	2,127	2,008	1,687	1,765	février
March	995	1,027	2,227	2,170	1,846	1,857	mars
April	1,001	1,035	2,154	2,124	1,797	1,832	avril
May	994	1,053	2,254	2,247	1,867	1,971	mai
June	1,008	1,075	2,178	2,159	1,830	1,934	juin
July	1,011	1,045	2,215	2,207	1,866	1,922	juillet
August	1,055	1,055	2,199	2,190	1,933	1,926	août
September	1,052	1,072	2,123	2,135	1,861	1,908	septembre
October	1,030	1,039	2,198	2,231	1,887	1,932	octobre
November	1,046	1,053	2,158	2,161	1,881	1,896	novembre
December	1,064	1,042	2,273	2,226	2,015	1,933	décembre
YEAR	1,014	1,053	26,341	26,128	22,258	22,927	ANNÉE

TABLE 5. Production of Eggs, by Province and Canada, by Month, 2001 and 2002 (cont'd)

TABLEAU 5. Production des oeufs, par province et Canada, par mois, 2001 et 2002 (suite)

	Average Number of Layers Nombre moyen de pondeuses		Eggs Per 100 Layers Oeufs par 100 pondeuses		Total Production (2) Production totale (2)		
	2001	2002	2001	2002	2001	2002	
	('000)		(No. - nbre)		(doz - '000 - douz)		
ALBERTA							ALBERTA
January	2,174	2,258	2,000	1,979	3,623	3,725	janvier
February	2,148	2,249	1,856	1,797	3,321	3,367	février
March	2,167	2,263	1,995	1,932	3,603	3,643	mars
April	2,240	2,270	1,925	1,846	3,593	3,493	avril
May	2,244	2,246	1,969	1,916	3,682	3,585	mai
June	2,251	2,242	1,930	1,867	3,620	3,489	juin
July	2,266	2,265	1,963	1,914	3,707	3,612	juillet
August	2,308	2,261	1,977	1,894	3,803	3,569	août
September	2,299	2,232	1,870	1,853	3,583	3,446	septembre
October	2,271	2,201	1,954	1,930	3,699	3,541	octobre
November	2,288	2,208	1,911	1,900	3,644	3,497	novembre
December	2,272	2,209	1,970	1,954	3,731	3,597	décembre
YEAR	2,244	2,242	23,320	22,782	43,608	42,564	ANNÉE
BRITISH COLUMBIA							COLOMBIE-BRITANNIQUE
January	3,219	3,450	2,140	2,101	5,740	6,042	janvier
February	3,177	3,370	1,971	1,922	5,219	5,397	février
March	3,209	3,354	2,138	2,065	5,718	5,772	mars
April	3,333	3,394	2,010	1,981	5,583	5,603	avril
May	3,349	3,366	2,077	2,038	5,796	5,717	mai
June	3,307	3,305	2,019	1,980	5,563	5,453	juin
July	3,348	3,348	2,094	2,056	5,844	5,736	juillet
August	3,385	3,365	2,056	2,027	5,800	5,683	août
September	3,242	3,292	2,003	1,982	5,412	5,439	septembre
October	3,214	3,240	2,099	2,074	5,622	5,599	octobre
November	3,287	3,215	2,035	2,030	5,574	5,437	novembre
December	3,394	3,245	2,113	2,101	5,975	5,683	décembre
YEAR	3,289	3,329	24,755	24,353	67,848	67,561	ANNÉE
CANADA							CANADA
January	24,759	25,965	2,298	2,307	47,418	49,927	janvier
February	24,718	25,731	2,145	2,086	44,176	44,724	février
March	24,795	25,638	2,301	2,267	47,542	48,438	mars
April	25,115	25,862	2,196	2,189	45,967	47,173	avril
May	25,247	25,969	2,264	2,248	47,633	48,654	mai
June	25,361	25,926	2,203	2,194	46,564	47,392	juin
July	25,423	25,996	2,271	2,264	48,123	49,053	juillet
August	25,487	25,913	2,256	2,245	47,920	48,478	août
September	25,221	25,579	2,191	2,196	46,054	46,813	septembre
October	25,254	25,376	2,283	2,277	48,052	48,148	octobre
November	25,759	25,621	2,211	2,228	47,452	47,559	novembre
December	25,977	25,870	2,299	2,291	49,758	49,394	décembre
YEAR	25,260	25,787	26,920	26,792	566,659	575,750	ANNÉE

TABLE 6. Disposition of Eggs, by Province and Canada, by Month, 2001 and 2002

	SOLD FOR CONSUMPTION VENDU POUR CONSOMMATION				SOLD FOR HATCHING VENDU POUR INCUBATION			
	NUMBER NOMBRE		VALUE VALEUR		NUMBER NOMBRE		VALUE VALEUR	
	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002
	(doz. - '000 - douz.)		(\$'000)		(doz. - '000 - douz.)		(\$'000)	
NEWFOUNDLAND and LABRADOR								
January	555	605	771	868	0	0	0	0
February	531	565	738	800	0	0	0	0
March	605	598	853	843	0	0	0	0
April	565	581	796	819	0	0	0	0
May	546	603	779	850	0	0	0	0
June	568	623	816	878	0	0	0	0
July	610	638	876	889	0	0	0	0
August	598	587	859	818	0	0	0	0
September	531	551	753	769	0	0	0	0
October	546	561	783	783	0	0	0	0
November	575	650	833	906	0	0	0	0
December	617	684	894	1,055	0	0	0	0
YEAR	6,847	7,244	9,749	10,278	0	0	0	0
PRINCE EDWARD ISLAND								
January	215	246	258	299	0	0	0	0
February	203	215	244	260	0	0	0	0
March	203	246	248	297	0	0	0	0
April	207	244	253	295	0	0	0	0
May	226	251	275	303	0	0	0	0
June	226	237	276	288	0	0	0	0
July	223	243	273	296	0	0	0	0
August	210	237	257	289	0	0	0	0
September	209	241	255	295	0	0	0	0
October	215	241	263	294	0	0	0	0
November	217	238	271	290	0	0	0	0
December	251	256	313	344	0	0	0	0
YEAR	2,606	2,893	3,185	3,549	0	0	0	0
NOVA SCOTIA (4)								
January	1,469	1,462	1,777	1,819	0	0	0	0
February	1,313	1,263	1,589	1,572	0	0	0	0
March	1,599	1,415	1,965	1,761	0	0	0	0
April	1,468	1,427	1,805	1,775	0	0	0	0
May	1,435	1,450	1,712	1,804	0	0	0	0
June	1,452	1,465	1,732	1,823	0	0	0	0
July	1,465	1,495	1,748	1,859	0	0	0	0
August	1,435	1,446	1,712	1,798	0	0	0	0
September	1,469	1,470	1,788	1,828	0	0	0	0
October	1,524	1,497	1,876	1,862	0	0	0	0
November	1,443	1,447	1,797	1,800	0	0	0	0
December	1,378	1,377	1,716	1,847	0	0	0	0
YEAR	17,449	17,214	21,216	21,548	0	0	0	0
NEW BRUNSWICK								
January	813	827	990	1,032	428	457	1,337	1,427
February	723	779	880	966	374	386	1,169	1,208
March	785	820	971	1,024	412	431	1,288	1,347
April	818	791	1,012	988	419	425	1,310	1,328
May	839	824	1,038	1,028	464	462	1,450	1,443
June	811	797	1,003	995	449	431	1,403	1,348
July	862	817	1,066	1,020	413	449	1,291	1,405
August	841	830	1,040	1,035	431	446	1,348	1,395
September	803	811	986	1,012	414	430	1,295	1,344
October	840	837	1,038	1,045	384	434	1,201	1,355
November	820	807	1,023	1,008	453	433	1,416	1,353
December	863	790	1,077	1,064	423	476	1,321	1,487
YEAR	9,816	9,730	12,122	12,215	5,064	5,259	15,829	16,439

TABLEAU 6. Écoulement des oeufs, par province et Canada, par mois, 2001 et 2002

HOME CONSUMPTION CONSUMMATION DOMESTIQUE				TOTAL VALUE VALEUR TOTALE		LEAKERS AND REJECTS(3) OEUFS FISSURÉS ET REJETÉS (3)		
NUMBER NOMBRE		VALUE VALEUR		VALUE VALEUR		NUMBER NOMBRE		
2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	
(doz. - '000 - douz.)		\$'000		\$'000		(doz. - '000 - douz.)		
TERRE-NEUVE-et-LABRADOR								
0	0	0	0	771	868	11	12	janvier
0	0	0	0	738	800	11	11	février
0	0	0	0	853	843	12	12	mars
0	0	0	0	797	819	11	12	avril
0	0	0	0	779	851	11	12	mai
0	0	0	0	816	879	11	12	juin
0	0	0	0	876	890	12	13	juillet
0	0	0	0	860	819	12	12	août
0	0	0	0	753	769	11	11	septembre
0	0	0	0	783	783	11	11	octobre
0	0	0	0	833	907	11	13	novembre
0	0	0	0	894	1,056	12	14	décembre
2	2	5	5	9,754	10,283	136	144	ANNÉE
ILE-DU-PRINCE-ÉDOUARD								
1	1	1	1	259	300	4	5	janvier
1	1	1	1	245	261	4	4	février
1	1	1	1	249	298	4	5	mars
1	1	1	1	253	295	4	5	avril
1	1	1	1	276	304	5	5	mai
1	1	1	1	277	289	5	5	juin
1	1	1	1	274	297	4	5	juillet
1	1	1	1	257	290	4	5	août
1	1	1	1	255	295	4	5	septembre
1	1	1	1	264	295	4	5	octobre
1	1	1	1	272	290	4	5	novembre
1	1	1	1	314	344	5	5	décembre
6	7	10	10	3,195	3,559	52	58	ANNÉE
NOUVELLE-ÉCOSSE (4)								
2	1	3	3	1,780	1,821	15	15	janvier
2	2	3	3	1,592	1,574	9	13	février
2	2	3	3	1,968	1,764	10	15	mars
2	2	3	3	1,808	1,778	29	28	avril
2	2	3	3	1,714	1,807	28	29	mai
2	2	3	3	1,735	1,825	8	14	juin
2	2	3	3	1,750	1,862	7	14	juillet
2	2	3	3	1,715	1,801	7	13	août
2	2	3	3	1,790	1,831	7	14	septembre
2	2	3	3	1,879	1,865	9	14	octobre
2	2	3	3	1,800	1,803	11	13	novembre
2	2	3	3	1,718	1,850	15	14	décembre
18	18	32	33	21,248	21,580	154	197	ANNÉE
NOUVEAU-BRUNSWICK								
1	1	2	2	2,328	2,460	16	17	janvier
1	1	2	2	2,051	2,175	14	16	février
1	1	2	2	2,260	2,372	16	16	mars
1	1	2	2	2,324	2,317	16	16	avril
1	1	2	2	2,489	2,473	17	16	mai
1	1	2	2	2,407	2,344	16	16	juin
1	1	2	2	2,359	2,426	17	16	juillet
1	1	2	2	2,389	2,432	17	17	août
1	1	2	2	2,283	2,357	16	16	septembre
1	1	2	2	2,240	2,402	17	17	octobre
1	1	2	2	2,440	2,362	16	16	novembre
1	1	2	2	2,400	2,553	17	16	décembre
13	13	20	20	27,970	28,674	196	194	ANNÉE

TABLE 6. Disposition of Eggs, by Province and Canada, by Month, 2001 and 2002 (cont'd)

	SOLD FOR CONSUMPTION VENDU POUR CONSOMMATION				SOLD FOR HATCHING VENDU POUR INCUBATION			
	NUMBER NOMBRE		VALUE VALEUR		NUMBER NOMBRE		VALUE VALEUR	
	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002
	(doz. - '000 - douz.)		(\$'000)		(doz. - '000 - douz.)		(\$'000)	
QUEBEC								
January	7,163	7,470	7,586	8,363	1,379	1,308	4,821	4,578
February	6,593	6,594	6,982	7,383	1,269	1,311	4,437	4,590
March	7,036	7,145	7,599	7,944	1,392	1,305	4,868	4,568
April	6,808	6,803	7,414	7,550	1,380	1,499	4,825	5,246
May	7,052	7,076	7,694	7,854	1,445	1,475	5,100	5,162
June	6,884	6,989	7,511	7,757	1,394	1,342	4,920	4,696
July	7,191	7,269	7,848	8,069	1,403	1,409	4,953	4,933
August	7,164	7,246	7,821	8,515	1,348	1,344	4,719	4,678
September	6,870	7,096	7,468	8,243	1,205	1,265	4,157	4,403
October	7,269	7,465	7,901	8,671	1,290	1,191	4,450	4,144
November	7,183	7,204	8,009	8,367	1,335	1,333	4,660	4,666
December	7,475	7,461	8,332	8,740	1,430	1,287	4,992	4,506
YEAR	84,688	85,818	92,165	97,456	16,271	16,070	56,902	56,170
ONTARIO								
January	15,808	16,592	16,341	17,274	1,497	1,707	5,400	6,111
February	15,105	14,885	15,611	15,494	1,361	1,510	4,909	5,404
March	15,988	16,219	16,774	16,886	1,504	1,524	5,425	5,455
April	15,221	15,556	16,114	16,189	1,526	1,655	5,503	5,926
May	15,810	16,101	16,832	16,756	1,580	1,652	5,657	5,914
June	15,453	15,706	16,452	16,345	1,565	1,655	5,603	5,890
July	15,955	16,257	16,989	16,921	1,647	1,737	5,814	6,183
August	15,880	16,296	16,910	17,844	1,561	1,651	5,511	5,878
September	15,565	15,773	15,932	16,372	1,461	1,597	5,157	5,717
October	16,317	16,307	16,814	16,924	1,591	1,518	5,615	5,434
November	15,953	15,963	16,612	16,565	1,654	1,661	5,922	5,946
December	16,522	16,674	17,205	17,684	1,576	1,543	5,644	5,525
YEAR	189,577	192,329	198,586	201,254	18,524	19,409	66,160	69,383
MANITOBA								
January	5,924	6,348	4,734	4,962	238	267	853	957
February	5,532	5,697	4,419	4,507	212	243	760	872
March	5,844	6,379	4,629	5,004	234	284	841	1,019
April	5,597	6,181	4,256	4,850	238	303	854	1,087
May	5,868	6,401	4,691	5,071	245	283	881	1,017
June	5,756	6,223	4,587	4,927	233	264	836	946
July	5,930	6,384	4,814	5,136	228	274	819	984
August	5,908	6,167	4,978	5,284	234	249	840	895
September	5,700	5,754	4,798	4,610	221	256	794	920
October	5,848	5,992	4,912	4,828	239	236	859	846
November	5,723	5,946	4,819	4,810	222	256	795	918
December	6,225	6,402	5,230	5,224	240	241	861	866
YEAR	69,855	73,874	56,867	59,213	2,784	3,155	9,993	11,327
SASKATCHEWAN								
January	1,624	1,809	1,587	1,899	89	164	321	589
February	1,493	1,535	1,473	1,635	122	157	439	565
March	1,634	1,646	1,637	1,780	137	136	492	489
April	1,604	1,656	1,618	1,795	119	101	427	362
May	1,667	1,772	1,702	1,921	125	122	450	440
June	1,609	1,729	1,644	1,888	146	128	523	458
July	1,636	1,712	1,672	1,889	155	134	555	479
August	1,693	1,718	1,731	1,965	163	131	585	469
September	1,625	1,718	1,666	1,898	161	114	580	408
October	1,664	1,734	1,726	1,911	147	121	526	433
November	1,692	1,695	1,772	1,865	113	125	406	448
December	1,801	1,763	1,882	2,038	136	93	490	333
YEAR	19,742	20,487	20,110	22,484	1,614	1,525	5,794	5,473

TABLEAU 6. Écoulement des oeufs, par province et Canada, par mois, 2001 et 2002 (suite)

HOME CONSUMPTION CONSUMMATION DOMESTIQUE				TOTAL VALUE VALEUR TOTALE		LEAKERS AND REJECTS(3) OEUFS FISSURÉS ET REJETÉS (3)		
NUMBER NOMBRE		VALUE VALEUR		VALUE VALEUR		NUMBER NOMBRE		
2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	
(doz. - '000 - douz.)		\$/000		\$/000		(doz. - '000 - douz.)		
QUÉBEC								
19	19	25	25	12,432	12,966	170	175	janvier
19	19	25	25	11,444	11,998	157	158	février
19	19	30	26	12,497	12,538	168	168	mars
19	19	30	26	12,269	12,822	163	165	avril
19	19	30	26	12,824	13,042	169	170	mai
19	19	30	26	12,461	12,479	165	166	juin
19	19	30	26	12,831	13,028	171	173	juillet
19	19	30	27	12,570	13,220	170	171	août
19	19	24	25	11,649	12,671	161	167	septembre
19	19	25	25	12,376	12,840	171	173	octobre
19	19	26	25	12,695	13,058	170	170	novembre
19	19	25	25	13,349	13,271	177	174	décembre
228	228	330	307	149,397	153,933	2,012	2,030	ANNÉE
ONTARIO								
52	52	60	68	21,801	23,453	345	365	janvier
52	52	60	68	20,580	20,966	329	327	février
52	52	60	69	22,259	22,410	349	354	mars
52	52	61	69	21,678	22,184	334	343	avril
52	52	61	69	22,550	22,739	347	354	mai
52	52	61	69	22,116	22,304	339	346	juin
52	52	59	69	22,862	23,173	351	359	juillet
52	52	59	72	22,480	23,794	348	358	août
52	52	62	66	21,151	22,155	340	346	septembre
52	52	63	66	22,492	22,424	357	356	octobre
52	52	64	66	22,598	22,577	351	352	novembre
52	52	64	67	22,913	23,276	361	363	décembre
624	624	734	818	265,480	271,455	4,151	4,223	ANNÉE
MANITOBA								
15	15	16	17	5,603	5,936	123	132	janvier
15	15	16	18	5,195	5,397	115	118	février
15	15	17	18	5,487	6,041	121	133	mars
15	15	17	18	5,127	5,955	116	129	avril
15	15	17	18	5,589	6,106	122	133	mai
15	15	17	18	5,440	5,891	119	129	juin
15	15	18	18	5,651	6,138	123	133	juillet
15	15	18	19	5,836	6,198	122	128	août
15	15	19	18	5,611	5,548	118	120	septembre
15	15	18	18	5,789	5,692	121	124	octobre
15	15	18	18	5,632	5,746	119	124	novembre
15	15	18	18	6,109	6,108	129	132	décembre
180	180	209	216	67,069	70,756	1,448	1,535	ANNÉE
SASKATCHEWAN								
39	39	47	55	1,955	2,543	35	40	janvier
39	39	47	56	1,959	2,256	33	34	février
39	39	49	58	2,178	2,327	36	36	mars
39	39	49	58	2,094	2,215	35	36	avril
39	39	50	58	2,202	2,419	36	38	mai
39	39	50	58	2,217	2,404	36	38	juin
39	39	50	59	2,277	2,427	36	37	juillet
39	39	50	60	2,366	2,494	38	38	août
39	39	51	58	2,297	2,364	36	37	septembre
39	39	54	58	2,306	2,402	37	38	octobre
39	39	55	58	2,233	2,371	37	37	novembre
39	39	55	60	2,427	2,431	39	38	décembre
468	468	607	696	26,511	28,653	434	447	ANNÉE

TABLE 6. Disposition of Eggs, by Province and Canada, by Month, 2001 and 2002

	SOLD FOR CONSUMPTION VENDU POUR CONSOMMATION				SOLD FOR HATCHING VENDU POUR INCUBATION			
	NUMBER NOMBRE		VALUE VALEUR		NUMBER NOMBRE		VALUE VALEUR	
	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002
	<i>(doz. - '000 - douz.)</i>		<i>\$/000</i>		<i>(doz. - '000 - douz.)</i>		<i>\$/000</i>	
ALBERTA								
January	2,974	3,062	3,072	3,378	537	549	1,901	1,958
February	2,734	2,711	2,841	3,031	481	549	1,706	1,961
March	2,939	2,922	3,094	3,316	553	609	1,957	2,173
April	2,895	2,804	3,070	3,190	587	580	2,094	2,053
May	3,017	2,915	3,219	3,317	552	559	1,977	1,980
June	2,932	2,822	3,119	3,237	576	558	2,061	1,992
July	3,058	2,931	3,255	3,334	536	570	1,920	2,034
August	3,073	2,924	3,278	3,507	615	534	2,207	1,890
September	2,934	2,838	3,184	3,251	538	500	1,931	1,786
October	3,040	2,947	3,346	3,373	546	484	1,959	1,712
November	2,985	2,839	3,316	3,248	547	549	1,963	1,959
December	3,077	2,999	3,419	3,593	540	487	1,937	1,725
YEAR	35,658	34,714	38,213	39,775	6,607	6,528	23,613	23,223
BRITISH COLUMBIA								
January	4,789	5,057	5,260	5,869	817	845	2,845	2,914
February	4,432	4,433	4,910	5,130	663	837	2,309	2,845
March	4,710	4,748	5,325	5,574	874	889	3,078	3,022
April	4,580	4,572	5,221	5,383	872	900	3,071	3,061
May	4,790	4,690	5,259	5,523	871	894	3,126	3,040
June	4,631	4,503	5,059	5,344	802	822	2,880	2,893
July	4,810	4,715	5,257	5,691	898	887	3,222	3,123
August	4,820	4,706	5,279	5,867	845	844	3,059	2,895
September	4,523	4,541	5,207	5,344	761	770	2,757	2,701
October	4,664	4,711	5,494	5,545	826	757	2,991	2,658
November	4,613	4,551	5,486	5,356	830	758	3,005	2,647
December	4,940	4,755	5,826	5,853	896	795	3,092	2,773
YEAR	56,302	55,982	63,583	66,479	9,957	9,998	35,435	34,572
CANADA								
January	41,334	43,477	42,376	45,762	4,985	5,296	17,478	18,534
February	38,659	38,678	39,687	40,778	4,483	4,994	15,729	17,445
March	41,342	42,138	43,094	44,428	5,107	5,177	17,949	18,073
April	39,763	40,615	41,559	42,833	5,142	5,463	18,084	19,063
May	41,249	42,083	43,200	44,427	5,283	5,448	18,641	18,996
June	40,322	41,094	42,200	43,482	5,164	5,199	18,226	18,223
July	41,740	42,460	43,798	45,105	5,280	5,460	18,574	19,141
August	41,622	42,155	43,865	46,923	5,198	5,200	18,269	18,100
September	40,228	40,793	42,036	43,621	4,762	4,932	16,671	17,279
October	41,927	42,292	44,153	45,236	5,022	4,740	17,601	16,582
November	41,204	41,340	43,938	44,214	5,154	5,115	18,167	17,937
December	43,149	43,161	45,894	47,442	5,241	4,922	18,337	17,215
YEAR	492,540	500,284	515,796	534,250	60,821	61,944	213,726	216,587

TABLEAU 6. Écoulement des oeufs, par province et Canada, par mois, 2001 et 2002

HOME CONSUMPTION CONSUMMATION DOMESTIQUE				TOTAL VALUE VALEUR TOTALE		LEAKERS AND REJECTS(3) OEUFS FISSURÉS ET REJETÉS (3)		
NUMBER NOMBRE		VALUE VALEUR		VALUE VALEUR		NUMBER NOMBRE		
2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	
(doz. - '000 - douz.)		\$'000		\$'000		(doz. - '000 - douz.)		
ALBERTA								
41	41	52	55	5,025	5,391	71	73	janvier
41	41	53	56	4,600	5,048	65	66	février
41	41	50	59	5,101	5,548	70	71	mars
41	41	50	59	5,214	5,302	70	68	avril
41	41	50	59	5,246	5,356	72	70	mai
41	41	50	60	5,230	5,289	71	68	juin
41	41	50	59	5,225	5,427	72	70	juillet
41	41	50	61	5,535	5,458	74	70	août
41	41	53	58	5,168	5,095	70	67	septembre
41	41	55	58	5,360	5,143	72	69	octobre
41	41	56	58	5,335	5,265	71	68	novembre
41	41	56	60	5,412	5,378	73	70	décembre
492	492	625	702	62,451	63,700	851	830	ANNÉE
COLOMBIE-BRITANNIQUE								
22	22	33	32	8,138	8,815	112	118	janvier
22	22	33	32	7,252	8,007	102	105	février
22	22	35	34	8,438	8,630	112	113	mars
22	22	35	34	8,327	8,478	109	109	avril
22	22	35	34	8,420	8,597	113	111	mai
22	22	30	34	7,969	8,271	108	106	juin
22	22	30	35	8,509	8,849	114	112	juillet
22	22	30	35	8,368	8,797	113	111	août
22	22	28	34	7,992	8,079	106	106	septembre
22	22	38	34	8,523	8,237	110	109	octobre
22	22	38	34	8,529	8,037	109	106	novembre
22	22	33	33	8,951	8,659	117	111	décembre
264	264	398	405	99,416	101,456	1,325	1,317	ANNÉE
CANADA								
191	191	239	258	60,092	64,554	902	952	janvier
191	191	240	261	55,656	58,483	839	852	février
191	191	247	270	61,289	62,771	897	923	mars
191	191	248	270	59,891	62,165	887	910	avril
191	191	248	270	62,089	63,693	919	938	mai
191	191	243	271	60,669	61,975	878	900	juin
191	191	242	272	62,614	64,517	908	932	juillet
191	191	242	280	62,376	65,303	905	922	août
191	191	243	265	58,950	61,164	869	889	septembre
191	191	259	265	62,012	62,082	909	916	octobre
191	191	263	265	62,367	62,416	900	904	novembre
191	191	257	269	64,487	64,926	945	937	décembre
2,296	2,297	2,969	3,212	732,491	754,049	10,759	10,974	ANNÉE

TABLE 7. Apparent Per Capita Egg Consumption, Canada, 1995 - 2002
TABLEAU 7. Disparition par personne des oeufs, 1995 - 2002

	1995	1996	1997	1998	
	(doz - '000 douz)				
1. Production	478,591	484,914	494,269	494,535	1. Production
2. Beginning Stocks	4,211	5,963	6,217	5,261	2. Stocks d'ouverture
3. Imports for Consumption	31,200	41,660	44,270	49,119	3. Importations pour consommation
4. Total Supply (1+2+3)	514,002	532,537	544,756	548,915	4. Approvisionnement total (1+2+3)
5. Exports	26,001	23,057	27,178	28,446	5. Exportations
6. Used for Hatching	50,409	50,571	50,571	51,244	6. Utilisés pour incubation
7. Leakers & Rejects	9,077	9,209	9,402	9,409	7. Oeufs fissurés et rejetés
8. Ending Stocks	5,963	6,217	5,261	3,873	8. Stocks de fermeture
9. Domestic Disappearance (4-5-6-7-8)	422,552	443,483	452,344	455,943	9. Disparition domestique (4-5-6-7-8)
10. Per Capita Disappearance · dozens	14.4	14.9	15.1	15.1	10. Consommation par personne · douzaines
	(doz - '000 douz)				
	1999	2000	2001	2002	
1. Production	519,192	547,639	566,659	575,750	1. Production
2. Beginning Stocks	3,873	8,097	7,962	9,026	2. Stocks d'ouverture
3. Imports for Consumption	48,744	39,830	41,959	42,877	3. Importations pour consommation
4. Total Supply (1+2+3)	571,809	595,566	616,580	627,653	4. Approvisionnement total (1+2+3)
5. Exports	35,261	36,749	43,822	58,898	5. Exportations
6. Used for Hatching	55,858	58,464	60,821	61,944	6. Utilisés pour incubation
7. Leakers & Rejects	9,879	10,436	10,759	10,974	7. Oeufs fissurés et rejetés
8. Ending Stocks	8,097	7,962	9,026	10,737	8. Stocks de fermeture
9. Domestic Disappearance (4-5-6-7-8)	462,714	481,955	492,152	485,100	9. Disparition domestique (4-5-6-7-8)
10. Per Capita Disappearance · dozens	15.2	15.7	15.8	15.4	10. Consommation par personne · douzaines

TABLE 8. Weighted Average Price: Eggs Sold for Consumption in Canada, by Month, 1996-2002**TABLEAU 8. Prix moyen pondéré: oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1996-2002**

Month	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	Mois
<i>dollars per dozen - dollars par douzaine</i>								
January	1.055	1.063	1.055	0.982	0.988	1.025	1.053	janvier
February	1.086	1.064	1.052	0.981	0.987	1.027	1.054	février
March	1.098	1.068	1.050	0.982	0.988	1.042	1.054	mars
April	1.110	1.070	1.051	0.994	0.992	1.045	1.055	avril
May	1.111	1.070	1.043	1.001	1.002	1.047	1.056	mai
June	1.135	1.070	1.038	1.000	1.001	1.047	1.058	juin
July	1.161	1.068	1.019	1.021	0.985	1.049	1.062	juillet
August	1.182	1.053	1.019	1.013	1.017	1.054	1.113	août
September	1.179	1.046	1.020	1.011	1.025	1.045	1.069	septembre
October	1.155	1.049	1.004	1.006	1.028	1.053	1.070	octobre
November	1.125	1.055	0.996	1.000	1.040	1.066	1.070	novembre
December	1.107	1.061	0.996	0.987	1.039	1.064	1.099	décembre

FOOTNOTES

(1) Canada totals exclude Newfoundland and Labrador and Prince Edward Island.

(2) Egg production includes leakers and rejects, as well as eggs sold for hatching and eggs used by producers.

(3) The estimates for the Maritime provinces exclude rejected hatching eggs.

(4) Nova Scotia data for "Sold for Hatching" are included with those for New Brunswick.

NOTES

(1) Les totaux pour Canada ne comprennent pas les données pour Terre-Neuve-et-Labrador et Île-du-Prince Édouard.

(2) La production d'oeufs comprend les oeufs fissurés et rejetés, les oeufs vendus pour la consommation, les oeufs vendus pour incubation et les oeufs utilisées par les producteurs.

(3) Les estimations pour les provinces Maritimes excluent les oeufs pour incubation fissurés rejetés.

(4) Les données "Vendu pour incubation" pour la Nouvelle-Écosse sont incluses avec celles du Nouveau-Brunswick.

GLOSSARY OF TERMS

Administrative Data: data that are collected by public or private agencies or organizations in the administration of programs or legislation.

Broilers: chickens that are being raised for meat production.

Egg Sets: fertilized eggs in hatcheries that are to hatch into chicks, either to replace laying hens or to be raised for meat production.

Eviscerated Weight: the weight of a bird that has not been deboned but has had its head, feathers, feet and innards removed.

Hatchery Supply Flock: consists of laying hens which produce eggs that will be hatched into chicks. These chicks will either become laying hens or be raised for meat production.

Leaker and Rejects: eggs that do not meet standard grading requirements.

Stewing Hens: laying hens which have completed their laying cycle and are slaughtered for meat.

GLOSSAIRE DES TERMES

Données administratives: les données qui sont recueillies par des agences privées, publiques ou des organisations responsable de l'application de programmes ou de législation.

Poulet à griller: poulets élevés pour la production de viande.

Oeufs mis en place: oeufs féconds dans les couvoirs qui, après éclosion, fourniront les poussins pour le remplacement des poules pondeuses ou pour l'engraissement pour la production de viande.

Poids éviscéré: le poids d'un oiseau qui n'a pas été désossé mais a eu la tête, les plumes, les pattes et les entrailles enlevés.

Troupeau d'approvisionnement des couvoirs: troupeau de poules pondeuses qui produisent les oeufs qui vont éclore en poussin. Ces poussins vont devenir des poules pondeuses ou vont être élevés pour la production de viande.

Oeufs fissurés et rejetés: les oeufs qui n'ont pas rencontré les standards de qualité requis.

Poules à bouillir: poules pondeuses qui ont complété leur cycle de ponte et sont abattues pour la viande.

SUGGESTED READINGSelected Publications from
Statistics Canada**LECTURES SUGGÉRÉES**Choisies parmi les publications de
Statistique Canada

Title	Catalogue	Titre
Production of Eggs, Monthly Statistical Bulletin, Bilingual	23-003-XIB	Production d'oeufs, Bulletin statistique mensuel, Bilingue
Food Consumption in Canada - Part I Annual, Bilingual	32-229-XIB 32-229-XIB	Consommation des aliments au Canada partie I Annuel, Bilingue
Food Consumption in Canada - Part II Annual, Bilingual	32-230-XIB 32-230-XIB	Consommation des aliments au Canada partie II Annuel, Bilingue
Farm Cash Receipts, Quarterly, Bilingual	21-001-XIB	Recettes Monétaires agricoles, Trimestriel, Bilingue

To order a publication, you may telephone (613) 951-7277 or fax (613) 951-1584 or internet: order @statcan.ca. You may also call 1 800 267-6677 (Canada and United States) toll free. If you order by telephone, written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication, veuillez communiquer par téléphone au (613) 951-7277 ou par télécopieur au (613) 951-1584 ou par internet : order @statcan.ca. Vous pouvez aussi appeler sans frais (Canada et États-Unis) au 1 800 '267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation écrite pour une commande faite par téléphone.