



**AGRICULTURE DIVISION
STATISTICAL BULLETIN**

**DIVISION DE L'AGRICULTURE
BULLETIN STATISTIQUE**

JAN 10 1995

PRODUCTION OF EGGS

October 1994

PRODUCTION D'OEUFS

octobre 1994

LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE

HIGHLIGHTS

Preliminary estimates for October 1994 indicate that egg production in Canada, at 40.7 million dozens, increased by 2.1% from October 1993. The number of layers increased slightly to 22.0 million from the same month a year earlier while the rate of lay at the Canada level decreased to 2,224 from 2,240.

Egg producers received an average price of 96.3 cents per dozen in October 1994 compared with 92.4 cents in October 1993. All levies paid to marketing boards by producers have been subtracted from these prices.

METHODOLOGY

Layer numbers include layers in registered, non-registered and hatchery supply flocks. Numbers in registered flocks are obtained from the Canadian Egg Marketing Agency, while non-registered layer numbers are based on a semi-annual survey and on small lot chick placement data. Layer numbers in hatchery supply flock are estimated by Statistics Canada based on egg sets in hatcheries.

Rate of lay statistics for registered and non-registered flocks are collected using a semi-annual survey conducted by Statistics Canada. The survey sample covers egg producers in all provinces and in all sizes of layer flocks.

Egg production estimates are calculated by multiplying layer numbers in each of the three types of flocks by their respective rates of lay.

For further information on concepts, methods, and data quality, see **Production of Poultry and Eggs, 1993, catalogue 23-202.**

To order.....(613) 951-5039
For information.....(613) 951-8716

FAITS SAILLANTS

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada en octobre 1994 a été de 40,7 millions de douzaines, soit une augmentation de 2,1% par rapport au niveau de octobre 1993. Le nombre de pondeuses a augmenté légèrement et s'est établi à 22,0 millions par rapport au même mois l'année précédente. Par ailleurs, le taux de ponte a diminué passant de 2 240 à 2 224.

Les producteurs ont reçu en moyenne un prix de 96,3 cents la douzaine d'oeufs en octobre 1994 contre 92,4 cents en octobre 1993. Toutes les retenues payées aux agences de commercialisation ont été soustraites de ces prix.

MÉTHODOLOGIE

Les estimations des pondeuses représentent le nombre de pondeuses dans les poulaillers enregistrés, non-enregistrés et dans les troupeaux d'approvisionnement. Les chiffres concernant les pondeuses dans les poulaillers enregistrés sont obtenus de l'Office canadien de commercialisation des oeufs. Les statistiques sur les pondeuses non-enregistrées sont estimées à partir d'une enquête semestrielle et des placements de poussins en petits lots. Les données concernant les pondeuses dans les troupeaux d'approvisionnement sont estimées à partir des oeufs mis en place dans les couvoirs.

Les statistiques sur les taux de ponte, pour les poulaillers enregistrés et non-enregistrés, sont recueillies en utilisant une enquête semestrielle de Statistique Canada. L'enquête est basée sur un échantillon qui comprend des poulaillers de toutes les provinces et de toutes les tailles.

La production d'oeuf est calculée en multipliant le nombre de pondeuses pour chaque type de troupeaux par le taux de ponte correspondant.

Pour plus de renseignements concernant les concepts, les méthodes et la qualité des données, voir **Production de volaille et oeufs, 1993, au catalogue 23-202.**

Pour commander.....(613) 951-5039
Pour renseignements.....(613) 951-8716



TABLE 1. Summary Table, Production, Farm Prices of Eggs, Canada, October 1993 and 1994

TABLEAU 1. Sommaire, production, et prix à la ferme des oeufs, Canada, octobre 1993 et 1994

	October octobre		1994 as a % of 1993
	1993	1994	
Average number of layers - Nombre moyen de pondeuses ('000)	21,341	21,942	102.8
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	2,240	2,224	99.3
Egg production ('000 doz.) - Production d'oeufs ('000 doz.)	39,844	40,670	102.1
Farm price of eggs sold for consumption (¢/doz.) - Prix à la ferme des oeufs mis en marché (¢/doz.)	92.4 (1)	96.3 (1)	104.2

(1) All levies paid to marketing boards by producers have been subtracted from these prices.

(1) Toutes les retenues payées aux agences de commercialisation ont été soustraites de ces prix.

TABLE 2. Egg Production, by Province, October 1993 and 1994

TABLEAU 2. Production d'oeufs, par province, octobre 1993 et 1994

	Average number of layers(1)		1994 as a % of 1993	Eggs per 100 layers		1994 as a % of 1993	Egg production(2)		1994 as a % of 1993
	Nombre moyen de pondeuses(1)			Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses			Production d'oeufs(2)		
	1993	1994		1993	1994		1993	1994	
	'000			No. - nbre			doz. - '000 - doz.		
Newfoundland - Terre-Neuve	304	303	99.6	2,007	2,101	104.7	508	530	104.3
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	121	107	88.7	2,174	2,112	97.1	219	189	86.2
Nova Scotia - Nouvelle Ecosse	751	758	101.0	2,381	2,373	99.7	1,490	1,499	100.7
New Brunswick - Nouveau Brunswick	619	647	104.6	2,057	1,982	96.4	1,060	1,069	100.8
Québec	3,688	3,781	102.5	2,226	2,217	99.6	6,842	6,986	102.1
Ontario	8,004	8,286	103.5	2,284	2,244	98.2	15,232	15,496	101.7
Manitoba	2,234	2,289	102.5	2,305	2,296	99.6	4,292	4,380	102.1
Saskatchewan	992	1,032	104.0	2,138	2,209	103.3	1,767	1,900	107.5
Alberta	1,930	1,981	102.6	2,128	2,140	100.6	3,422	3,533	103.2
British Columbia - Colombie-Britannique	2,699	2,758	102.2	2,228	2,214	99.4	5,012	5,088	101.5
Canada	21,341	21,942	102.8	2,240	2,224	99.3	39,844	40,670	102.1

(1) The average of the estimated number of layers at the beginning and end of month.

(1) Moyenne du nombre estimatif de pondeuses au début et à la fin du mois.

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

(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 utilisés par les producteurs.

TABLE 3. Egg Disposition, by Province, October 1993 and 1994

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs, par province, octobre 1993 et 1994

Provinces	Sold for consumption				Farm price		Used by producers				Leakers and rejects	
	Vendus pour consommation						Utilisés par les producteurs					
	Quantity		Value		Prix à la ferme		Quantity		Value		Oeufs fissurés et rejetés	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur								
	1993	1994	1993	1994	1993	1994	1993	1994	1993	1994	1993	1994
	'000 of doz.		\$'000		¢ per doz.		'000 of doz.		\$'000		'000 of doz.	
	'000 de douz.				¢ la douz.		'000 de douz.				'000 de douz.	
Nfld. - T.-N.	498	519	506	574	101.6	110.6	--	--	--	--	10	10
P.E.I. - I.-P.-É.	214	184	210	195	98.4	105.9	1	1	1	1	4	4
N.S. - N.-É.	1,478	1,485	1,402	1,509	94.9	101.6	2	2	2	3	10	12
N.B. - N.-B.	748	707	697	0	93.2	0.0	2	2	2	2	15	14
Qué.	5,739	5,736	5,484	5,889	97.1	102.7	17	17	22	23	133	136
Ont.	13,758	13,687	12,523	12,968	91.2	94.7	47	48	51	52	297	302
Man.	4,018	4,057	3,283	3,726	81.8	91.8	14	14	14	14	84	85
Sask.	1,597	1,699	1,390	1,631	87.1	96.0	35	36	37	40	34	37
Alta.-Alb.	2,904	2,954	2,757	2,972	95.2	100.6	38	39	40	41	67	69
B.C. - C.-B.	4,359	4,386	4,370	4,627	100.5	105.5	20	21	29	32	98	99
Canada	35,313	35,414	32,623	34,091	92.4	96.3	176	180	199	208	752	768

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs, by Province, January to the end of October 1993 and 1994

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs, par province, janvier à la fin octobre 1993 et 1994

Provinces	Production(1)			Sold for consumption(2)		Used by producers			Leakers and Rejects		
	1994 as a % of 1993			1994 as a % of 1993		1994 as a % of 1993			1994 as a % of 1993		
	1994 en % de 1993			Vendus pour consommation(2)		Utilisés par les producteurs			Oeufs fissurés et rejetés		
	1993	1994		1993	1994	1993	1994		1993	1994	
	'000 of doz.			'000 of doz.		'000 of doz.		'000 of doz.			
	'000 de douz.			'000 de douz.		'000 de douz.		'000 de douz.			
Nfld. - T.-N.	5,601	5,509	98.4	5,489	5,394	98.3	3	3	100.0	109	107
P.E.I. - I.-P.-É.	2,056	1,859	90.5	2,006	1,814	90.4	9	9	100.0	40	36
N.S. - N.-É.	14,690	14,667	99.8	14,559	14,523	99.8	20	20	100.0	110	124
N.B. - N.-B.	10,337	10,389	100.5	7,252	7,086	97.7	15	15	100.0	145	141
Qué.	67,546	68,404	101.3	56,286	56,478	100.3	170	170	100.0	1,317	1,334
Ont.	151,218	151,067	99.9	135,454	134,005	98.9	470	480	102.1	2,949	2,945
Man.	43,261	43,033	99.5	40,483	40,028	98.9	140	140	100.0	844	839
Sask.	17,371	18,033	103.8	15,606	16,135	103.4	350	360	102.9	339	350
Alta.-Alb.	33,967	34,296	101.0	28,676	28,717	100.1	380	390	102.6	662	669
B.C. - C.-B.	49,215	49,508	100.6	42,825	42,833	100.0	200	210	105.0	959	964
Canada	395,261	396,766	100.4	348,636	347,013	99.5	1,758	1,798	102.3	7,475	7,510

(1) Includes hatching eggs.

(1) Comprend les oeufs d'incubation.

(2) Hatching eggs not included.

(2) Ne comprend pas les oeufs d'incubation.

TABLE 5. Placements, Laying Chicks by Province or Region Four-Week Period, ending October 29, 1993 and 1994

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte, par province et région, période de quatre semaines finissant le 29 octobre 1993 et 1994

Provinces	Four-week period ending October 29			January 1 to October 29		
	Période de quatre semaines se terminant le 29 octobre			Du 1er janvier au 29 octobre		
	1993	1994	1994 as a % of 1993	1993	1994	1994 as a % of 1993
	'000			'000		
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	81	108	133.3	1458	1452	99.6
Québec	160	88	55.0	2255	2153	95.5
Ontario	432	468	108.3	6689	6674	99.8
Manitoba	209	196	93.8	2044	1958	95.8
Saskatchewan	42	42	100.0	808	839	103.8
Alberta	142	170	119.7	1729	1707	98.7
British Columbia - Colombie-Britannique	213	224	105.2	1892	2017	106.6
Canada	1,279	1,296	101.3	16,875	16,800	99.6

Source: Agriculture Canada

TABLE 6. Report of Processed Egg Production, Canada, Four week Period ending, October 29, 1994

TABLEAU 6. Rapport sur la production d'oeufs transformés, Canada, pour les quatre semaines finissant le 29 octobre 1994

	Whole egg	Yolk	Albumen	Total period	To date
	Oeufs entiers	Jaunes		Total, période	À ce jour
	kg			kg	kg
Total break (liquid basis) - Total des oeufs cassés (liquide)	2,126,871	674,635	1,179,693	3,981,199	38,213,953
Frozen egg production - Production d'oeufs congelés	709,920	437,023	134,563	1,281,506	1,165,470
Liquid egg production - Production d'oeufs liquides	1,290,567	56,969	170,515	1,518,051	11,666,647
Dried egg production - Production de poudre d'oeufs	187,222	160,439	127,910	475,571	3,711,079

Source: Poultry Market Report, Agriculture Canada.
Source: Marché de volailles, rapport d'Agriculture Canada.

TABLE 7. Egg-feed Ratio, by Month, Canada, 1989-1994

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, Canada, 1989-1994

Month-Mois	1989	1990	1991	1992	1993	1994
	kilograms - kilogrammes					
January - Janvier	3.76	3.80	4.23	4.18	4.16	3.83
February - Février	3.78	3.80	4.16	4.11	4.19	3.87
March - Mars	3.91	4.02	4.36	4.06	4.28	4.02
April - Avril	3.83	3.95	4.01	4.03	4.16	3.91
May - Mai	3.88	3.79	4.07	4.07	4.10	3.88
June - Juin	3.97	3.75	4.20	4.06	4.11	3.93
July - Juillet	3.96	3.86	4.33	4.18	4.16	4.01
August - Août	3.94	3.99	4.24	4.33	4.00	4.35
September - Septembre	3.96	4.05	4.32	4.33	4.14	4.37
October - Octobre	4.05	4.09	4.37	4.24	4.12	3.99
November - Novembre	4.22	4.25	4.51	4.30	4.12	
December - Décembre	4.28	4.36	4.57	4.33	3.97	
Average - Moyenne	3.96	3.98	4.28	4.18	4.13	

Note: The egg-feed ratio is the number of kilograms of 17%-20% laying feed that are equal in value to the farm price of one dozen eggs. Feed prices are weighted by the number of layers in each of five regions of Canada. Egg prices are based on the returns to farmers for all grades of market eggs. Beginning in 1986, all levies paid to marketing boards by producers have been subtracted from these prices.

Nota: Le rapport des oeufs aux aliments est le nombre de kilogrammes de moulée de ponte à teneur de 17%-20% dont la valeur équivaut au prix d'une douzaine d'oeufs à la ferme. Le prix des aliments est pondéré suivant le nombre de pondeuses dans cinq régions du Canada. Le prix des oeufs est fondé sur les recettes des agriculteurs pour toutes les catégories d'oeufs vendus. A partir de 1986, toutes les retenues payées aux agences de commercialisation ont été soustraites de ces prix.

TABLE 8. Average Prices of Eggs Sold for Consumption in Canada, by Month, 1989-1994 (1)

TABLEAU 8. Prix moyens des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1989-1994 (1)

Month-Mois	1989	1990	1991	1992	1993	1994
	dollars per dozen - dollars la douzaine					
January - Janvier	0.971	0.870	0.905	0.892	0.923	0.908
February - Février	0.975	0.867	0.883	0.878	0.924	0.927
March - Mars	0.986	0.896	0.933	0.881	0.934	0.964
April - Avril	0.984	0.886	0.878	0.887	0.908	0.944
May - Mai	0.981	0.856	0.875	0.887	0.893	0.938
June - Juin	0.991	0.865	0.893	0.890	0.897	0.953
July - Juillet	0.992	0.894	0.912	0.919	0.905	0.975
August - Août	0.981	0.923	0.883	0.937	0.908	0.986
September - Septembre	0.980	0.924	0.900	0.932	0.933	0.986
October - Octobre	0.986	0.917	0.913	0.928	0.924	0.963
November - Novembre	0.986	0.926	0.929	0.927	0.923	
December - Décembre	0.987	0.927	0.940	0.943	0.922	

(1) Beginning in 1986, all levies paid to marketing boards by producers have been subtracted from these prices.

(1) A partir de 1986, toutes les retenues payées aux agences de commercialisation ont été soustraites de ce prix.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010180980

