

**AGRICULTURE DIVISION
STATISTICAL BULLETIN**
**DIVISION DE L'AGRICULTURE
BULLETIN STATISTIQUE**
PRODUCTION OF EGGS
August 1995
HIGHLIGHTS

Preliminary estimates for August 1995 indicate that egg production in Canada, at 41.3 million dozens, increased by 1.7% from August 1994. The number of layers increased 0.2% to 22.0 million from the same month a year earlier while the rate of lay at the Canada level increased to 2,250 from 2,217.

Egg producers received an average price of 104.1 cents per dozen in August 1995 compared with 98.7 cents in August 1994. 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

PRODUCTION D'OEUFS
août 1995
FAITS SAILLANTS

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada en août 1995 a été de 41,3 millions de douzaines, soit une augmentation de 1,7 % par rapport au niveau de août 1994. Le nombre de pondeuses a augmenté 0,2 % à 22,0 millions par rapport au même mois l'année précédente. Par ailleurs, le taux de ponte a augmenté de 2 217 à 2 250.

Les producteurs ont reçu en moyenne un prix de 104,1 cents la douzaine d'oeufs en août 1995 contre 98,7 cents en août 1994. 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, August 1994 and 1995

TABLEAU 1. Sommaire, production, et prix à la ferme des oeufs, Canada, août 1994 et 1995

	August		1995 as a % of 1994
	août		
	1994	1995	1995 en % de 1994
Average number of layers - Nombre moyen de pondeuses ('000)	21,987	22,031	100.2
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	2,217	2,250	101.5
Egg production ('000 doz.) - Production d'oeufs ('000 doz.)	40,624	41,315	101.7
Farm price of eggs sold for consumption (\$/doz.) - Prix à la ferme des oeufs mis en marché (\$/doz.)	98.7 (1)	104.1 (1)	105.5

(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, August 1994 and 1995

TABLEAU 2. Production d'oeufs, par province, août 1994 et 1995

	Average number of layers(1)		1995 as a % of 1994	Eggs per 100 layers		1995 as a % of 1994	Egg production(2)		1995 as a % of 1994
	Nombre moyen de pondeuses(1)			Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses			Production d'oeufs(2)		
	1994	1995	1995 en % de 1994	1994	1995	1995 en % de 1994	1994	1995	1995 en % de 1994
	'000			No. - nbre			doz. - '000 - doz.		
Newfoundland - Terre-Neuve	320	320	100.1	2,253	2,268	100.7	600	604	100.7
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	107	105	98.6	2,297	2,280	99.3	204	200	97.8
Nova Scotia - Nouvelle Ecosse	775	731	94.3	2,287	2,345	103.4	1,464	1,429	97.6
New Brunswick - Nouveau Brunswick	631	667	105.7	2,068	2,018	97.6	1,088	1,122	103.1
Québec	3,794	3,831	101.0	2,218	2,212	99.7	7,012	7,061	100.7
Ontario	8,238	8,191	99.4	2,236	2,278	101.9	15,351	15,548	101.3
Manitoba	2,293	2,293	100.0	2,289	2,338	102.1	4,373	4,468	102.2
Saskatchewan	1,013	992	97.9	2,199	2,245	102.1	1,856	1,856	100.0
Alberta	2,035	2,041	100.3	2,114	2,144	101.4	3,585	3,647	101.7
British Columbia - Colombie-Britannique	2,782	2,860	102.8	2,196	2,258	102.8	5,091	5,381	105.7
Canada	21,987	22,031	100.2	2,217	2,250	101.5	40,624	41,315	101.7

(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, August 1994 and 1995

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs, par province, août 1994 et 1995

Provinces	Sold for consumption				Farm price	Used by producers				Leakers and rejects		
	Vendus pour consommation					Prix à la ferme	Utilisées par les producteurs				Oeufs fissurés et rejetés	
	Quantity		Value				Quantity	Value		Oeufs fissurés et rejetés		
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur								
1994	1995	1994	1995	1994	1995	1994	1995	1994	1995			
	'000 of doz.		\$'000		¢ per doz.		'000 of doz.		\$'000		'000 of doz.	
	'000 de douz.		\$'000		¢ la douz.		'000 de douz.		\$'000		'000 de douz.	
Nfld. - T.-N.	588	592	659	708	112.1	119.5	0	0	0	1	12	12
P.E.I. - I.-P.-É.	199	195	212	226	106.7	118.0	1	1	1	1	4	4
N.S. - N.-É.	1,450	1,414	1,475	1,514	101.7	107.1	2	2	3	3	12	13
N.B. - N.-B.	765	766	769	830	100.5	108.3	2	2	2	2	15	15
Qué.	5,761	5,809	5,924	6,238	102.8	107.4	17	17	24	24	137	138
Ont.	13,545	13,738	12,917	13,722	95.4	99.9	48	48	53	55	299	303
Man.	4,050	4,143	3,756	4,109	92.7	99.2	14	14	14	15	85	87
Sask.	1,656	1,656	1,585	1,671	95.7	100.9	36	36	39	40	36	36
Alta.-Alb.	3,005	3,066	3,026	3,271	100.7	106.7	39	39	42	43	70	71
B.C. - C.-B.	4,390	4,673	4,611	5,233	105.0	112.0	20	21	29	30	99	105
Canada	35,408	36,052	34,934	37,521	98.7	104.1	179	180	207	214	769	784

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs, by Province, January to the end of August 1994 and 1995

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs, par province, janvier à la fin août 1994 et 1995

Provinces	Production(1)			Sold for consumption(2)		Used by producers			Leakers and Rejects		
	Production(1)			Vendus pour consommation(2)		Utilisées par les producteurs			Oeufs fissurés et rejetés		
	1995 as a % of 1994		1995 en % de 1994	1995 as a % of 1994		1995 en % de 1994	1995 as a % of 1994		1995 as a % of 1994		
	1994	1995		1994	1995		1994	1995	1994	1995	
	'000 of doz.		'000 of doz.		'000 of doz.		'000 of doz.		'000 of doz.		
	'000 de douz.		'000 de douz.		'000 de douz.		'000 de douz.		'000 de douz.		
Nfld. - T.-N.	4,464	4,527	101.4	4,374	4,436	101.4	3	3	96.5	87	88
P.E.I. - I.-P.-É.	1,582	1,573	99.4	1,544	1,535	99.4	7	7	99.7	31	31
N.S. - N.-É.	11,923	11,720	98.3	11,804	11,610	98.4	16	16	100.0	103	93
N.B. - N.-B.	8,439	8,469	100.3	5,759	5,784	100.4	12	13	102.2	115	115
Qué.	54,664	55,228	101.0	45,198	45,416	100.5	136	136	100.0	1,066	1,078
Ont.	120,619	121,646	100.9	107,118	107,452	100.3	384	384	100.0	2,351	2,373
Man.	34,407	34,852	101.3	32,039	32,304	100.8	112	112	100.0	671	679
Sask.	14,320	14,871	103.8	12,816	13,289	103.7	288	288	100.0	278	290
Alta.-Alb.	27,324	27,995	102.5	22,886	23,445	102.4	312	312	100.0	533	546
B.C. - C.-B.	39,486	41,129	104.2	34,201	35,596	104.1	160	168	105.0	789	803
Canada	317,228	322,009	101.5	277,741	280,867	101.1	1,430	1,439	100.6	6,003	6,097

(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 Five-Week Period, ending September 2, 1994 and 1995

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte, par province et région, période de cinq semaines finissant le 2 septembre 1994 et 1995

Provinces	Five-week period ending September 2 Période de cinq semaines se terminant le 2 septembre			January 1 to September 2 Du 1er janvier au 2 septembre		
	1994	1995	1995 as a % of 1994 1995 en % de 1994	1994	1995	1995 as a % of 1994 1995 en % de 1994
	'000			'000		
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	67	81	120.9	1228	1111	90.5
Québec	164	164	100.0	1896	2027	106.9
Ontario	878	803	68.7	5891	5774	98.0
Manitoba	121	114	94.2	1571	1586	101.0
Saskatchewan	60	55	91.7	706	599	84.8
Alberta	101	61	60.4	1386	1337	96.5
British Columbia - Colombie-Britannique	157	178	112.1	1590	1578	99.2
Canada	1,548	1,254	81.0	14,268	14,012	98.2

Source: Agriculture Canada

TABLE 6. Report of Processed Egg Production, Canada, Five week Period ending, September 2, 1995

TABLEAU 6. Rapport sur la production d'œufs transformés, Canada, pour les cinq semaines finissant le 2 septembre 1995

	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 œufs cassés (liquide)	2,479,531	641,861	1,180,975	4,302,367	34,346,282
Frozen egg production - Production d'œufs congelés	569,684	351,235	210,632	1,131,551	9,138,429
Liquid egg production - Production d'œufs liquides	1,523,732	48,587	103,983	1,676,302	11,180,561
Dried egg production - Production de poudre d'œufs	96,080	180,935	127,155	404,170	3,778,759

Source: Poultry Market Report, Agriculture Canada.

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

TABLE 7. Egg-feed Ratio, by Month, Canada, 1990-1995

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, Canada, 1990-1995

Month-Mois	1990	1991	1992	1993	1994	1995
	kilograms - kilogrammes					
January - Janvier	3.80	4.23	4.18	4.16	3.83	4.04
February - Février	3.80	4.16	4.11	4.19	3.87	4.02
March - Mars	4.02	4.36	4.06	4.28	4.02	4.11
April - Avril	3.95	4.01	4.03	4.16	3.91	4.07
May - Mai	3.79	4.07	4.07	4.10	3.88	4.04
June - Juin	3.75	4.20	4.06	4.11	3.92	4.02
July - Juillet	3.86	4.33	4.18	4.16	4.01	3.94
August - Août	3.99	4.24	4.33	4.00	4.35	3.92
September - Septembre	4.05	4.32	4.33	4.14	4.37	
October - Octobre	4.09	4.37	4.24	4.12	4.08	
November - Novembre	4.25	4.51	4.30	4.12	4.08	
December - Décembre	4.36	4.57	4.33	3.97	4.12	
Average - Moyenne	3.98	4.28	4.18	4.13	4.04	

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 poudeuses 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, 1990-1995 (1)

TABLEAU 8. Prix moyens des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1990-1995 (1)

Month-Mois	1990	1991	1992	1993	1994	1995
	dollars per dozen - dollars la douzaine					
January - Janvier	0.870	0.905	0.892	0.923	0.909	0.971
February - Février	0.867	0.883	0.878	0.924	0.927	0.979
March - Mars	0.896	0.933	0.881	0.934	0.964	1.007
April - Avril	0.886	0.878	0.887	0.908	0.944	1.017
May - Mai	0.856	0.875	0.887	0.893	0.938	1.015
June - Juin	0.865	0.893	0.890	0.897	0.953	1.019
July - Juillet	0.894	0.912	0.919	0.905	0.975	1.022
August - Août	0.923	0.883	0.937	0.908	0.987	1.041
September - Septembre	0.924	0.900	0.932	0.933	0.985	
October - Octobre	0.917	0.913	0.928	0.924	0.983	
November - Novembre	0.926	0.929	0.927	0.923	0.979	
December - Décembre	0.927	0.940	0.943	0.922	0.980	

(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



1010199658