

**AGRICULTURE DIVISION  
STATISTICAL BULLETIN**

**DIVISION DE L'AGRICULTURE  
BULLETIN STATISTIQUE**

**PRODUCTION OF EGGS**

**September 1995**

**PRODUCTION D'OEUFs**

**septembre 1995**

**HIGHLIGHTS**

Preliminary estimates for September 1995 indicate that egg production in Canada, at 39.4 million dozens, increased by 0.5% from September 1994. The number of layers decreased by 0.1% to 21.9 million from the same month a year earlier while the rate of lay at the Canada level increased 0.6% to 2,161 from 2,148.

Egg producers received an average price of 104.4 cents per dozen in September 1995 compared with 98.5 cents in September 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

**FAITS SAILLANTS**

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada en septembre 1995 a été de 39,4 millions de douzaines, soit une augmentation de 0,5 % par rapport au niveau de septembre 1994. Le nombre de pondeuses a diminué 0,1 % à 21,9 millions par rapport au même mois l'année précédente. Par ailleurs, le taux de ponte a augmenté 0,6% de 2 148 à 2 161.

Les producteurs ont reçu en moyenne un prix de 104,4 cents la douzaine d'oeufs en septembre 1995 contre 98,5 cents en septembre 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, September 1994 and 1995

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

	September		1995 as a % of 1994
	septembre		
	1994	1995	1995 en % de 1994
Average number of layers - Nombre moyen de pondeuses ('000)	21,921	21,896	99.9
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	2,148	2,161	100.6
Egg production ('000 doz.) - Production d'oeufs ('000 doz.)	39,231	39,440	100.5
Farm price of eggs sold for consumption (\$/doz.) - Prix à la ferme des oeufs mis en marché (\$/doz.)	98.5 (1)	104.4 (1)	106.0

(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, September 1994 and 1995

TABLEAU 2. Production d'oeufs, par province, septembre 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	1994	1995	1994	1995	1994	1995	
	'000			No. - nbre			doz. - '000 - doz.		
Newfoundland - Terre-Neuve	303	310	102.3	2,022	2,028	100.3	511	524	102.6
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	108	105	97.8	2,280	2,208	96.8	205	194	94.7
Nova Scotia - Nouvelle Ecosse	773	724	93.7	2,236	2,251	100.7	1,441	1,359	94.3
New Brunswick - Nouveau Brunswic	575	624	108.6	1,956	1,915	97.9	937	996	106.3
Québec	3,780	3,790	100.3	2,144	2,135	99.6	6,754	6,743	99.8
Ontario	8,279	8,211	99.2	2,167	2,197	101.4	14,952	15,031	100.5
Manitoba	2,297	2,288	99.6	2,218	2,251	101.5	4,246	4,292	101.1
Saskatchewan	1,023	1,002	97.9	2,127	2,174	102.2	1,813	1,815	100.1
Alberta	2,007	2,007	100.0	2,056	2,050	99.7	3,439	3,428	99.7
British Columbia - Colombie-Britannique	2,776	2,836	102.2	2,133	2,140	100.3	4,934	5,058	102.5
Canada	21,921	21,896	99.9	2,148	2,161	100.6	39,231	39,440	100.5

(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, September 1994 and 1995

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

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								
	1994	1995	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.	500	513	566	577	113.1	112.5	0	0	0	1	10	10
P.E.I. - I.-P.-É.	200	189	212	201	105.9	106.2	1	1	1	1	4	4
N.S. - N.-É.	1,429	1,344	1,439	1,341	100.7	99.8	2	2	3	3	10	13
N.B. - N.-B.	675	687	682	686	101.1	99.8	2	2	2	2	13	14
Qué.	5,544	5,534	5,716	6,038	103.1	109.1	17	17	23	22	132	131
Ont.	13,200	13,278	12,533	13,297	94.9	100.1	48	48	52	61	292	293
Man.	3,932	3,977	3,566	4,003	91.5	100.7	14	14	14	18	83	84
Sask.	1,618	1,620	1,583	1,706	97.8	105.3	36	36	41	47	35	35
Alta - Alb.	2,877	2,866	2,888	3,133	100.4	109.3	39	39	41	50	67	67
B.C. - C.-B.	4,255	4,375	4,516	4,904	106.1	112.1	20	21	31	27	96	99
Canada	34,230	34,383	33,733	35,886	98.5	104.4	179	180	206	231	742	749

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

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

Provinces	Production(1)			Sold for consumption(2)		Used by producers		Leakers and Rejects			
	1995 as a % of 1994			1995 as a % of 1994		1995 as a % of 1994		1995 as a % of 1994			
	1995 en % de 1994			1995 en % de 1994		1995 en % de 1994		1995 en % de 1994			
	1994	1995		1994	1995	1994	1995	1994	1995		
	'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.	4,974	5,051	101.5	4,875	4,949	101.5	3	3	96.0	97	99
P.E.I. - I.-P.-É.	1,787	1,767	98.9	1,744	1,724	98.9	8	8	99.6	35	35
N.S. - N.-É.	13,364	13,078	97.9	13,233	12,954	97.9	18	18	100.0	112	106
N.B. - N.-B.	9,376	9,465	100.9	6,433	6,471	100.6	14	14	102.4	128	129
Qué.	61,418	61,971	100.9	50,742	50,950	100.4	153	153	100.0	1,198	1,209
Ont.	135,571	136,677	100.8	120,318	120,730	100.3	432	432	100.0	2,643	2,666
Man.	38,653	39,137	101.3	35,971	36,275	100.8	126	126	100.0	754	762
Sask.	16,133	16,664	103.3	14,436	14,887	103.1	324	324	100.0	313	325
Alta - Alb.	30,763	31,350	101.9	25,763	26,239	101.8	351	351	100.0	600	612
B.C. - C.-B.	44,420	45,936	103.4	38,456	39,726	103.3	180	189	105.0	865	896
Canada	356,459	361,096	101.3	311,971	314,905	100.9	1,609	1,618	100.6	6,745	6,838

(1) Includes hatching eggs.

(1) Comprend les oeufs d'incubation.



TABLE 5. Placements, Laying Chicks by Province or Region Four-Week Period, ending September 30, 1994 and 1995

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte, par province et région, période de quatre semaines finissant le 30 septembre 1994 et 1995

Provinces	Four-week period ending September 30			January 1 to September 30		
	1994	1995	1995 as a % of 1994	1994	1995	1995 as a % of 1994
	'000			'000		
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	116	81	69.8	1344	1192	88.7
Québec	169	185	109.5	2065	2212	107.1
Ontario	315	551	174.9	6206	6325	101.9
Manitoba	191	228	119.4	1762	1814	103.0
Saskatchewan	91	97	106.8	797	696	87.3
Alberta	151	204	135.1	1537	1541	100.3
British Columbia - Colombie-Britannique	203	217	106.9	1793	1795	100.1
Canada	1,236	1,563	126.5	15,504	15,575	100.5

Source: Agriculture Canada

TABLE 6. Report of Processed Egg Production, Canada, Four week Period ending, September 30, 1995

TABLEAU 6. Rapport sur la production d'oeufs transformés, Canada, pour les quatre semaines finissant le 30 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 oeufs cassés (liquide)	2,188,201	494,424	987,003	3,669,628	37,908,728
Frozen egg production - Production d'oeufs congelés	500,590	260,748	142,906	904,244	9,960,252
Liquid egg production - Production d'oeufs liquides	1,329,614	36,398	134,331	1,500,343	12,787,448
Dried egg production - Production de poudre d'oeufs	80,420	133,957	110,968	325,345	4,128,264

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	3.91
September - Septembre	4.05	4.32	4.33	4.14	4.37	3.87
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 mouleée 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, 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	1.018
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	1.039
September - Septembre	0.924	0.900	0.932	0.933	0.985	1.044
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



1010202567

