



AGRICULTURE DIVISION
STATISTICAL BULLETIN

DIVISION DE L'AGRICULTURE
BULLETIN STATISTIQUE

STATISTICS CANADA
STATISTIQUE CANADA

PRODUCTION OF EGGS
January 1995

PRODUCTION D'OEUFS MAR 20 1995
janvier 1995

HIGHLIGHTS

Preliminary estimates for January 1995 indicate that egg production in Canada, at 41.2 million dozens, increased by 2.5% from January 1994. The number of layers increased 3.0% to 22.0 million from the same month a year earlier while the rate of lay at the Canada level decreased to 2,249 from 2,259.

Egg producers received an average price of 97.1 cents per dozen in January 1995 compared with 90.9 cents in January 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 janvier 1995 a été de 41,2 millions de douzaines, soit une augmentation de 2,5% par rapport au niveau de janvier 1994. Le nombre de pondeuses a augmenté 3,0% à 22,0 millions par rapport au même mois l'année précédente. Par ailleurs, le taux de ponte a diminué passant de 2 259 à 2 249.

Les producteurs ont reçu en moyenne un prix de 97,1 cents la douzaine d'oeufs en janvier 1995 contre 90,9 cents en janvier 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

LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE



TABLE 1. Summary Table, Production, Farm Prices of Eggs, Canada, January 1994 and 1995

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

	January janvier		1995 as a % of 1994 1995 en % de 1994
	1994	1995	
Average number of layers - Nombre moyen de pondeuses ('000)	21,356	21,989	103.0
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	2,259	2,249	99.6
Egg production ('000 doz.) - Production d'oeufs ('000 doz.)	40,196	41,215	102.5
Farm price of eggs sold for consumption (\$/doz.) - Prix à la ferme des oeufs mis en marché (\$/doz.)	90.9 (1)	97.1 (1)	106.8

(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, January 1994 and 1995

TABLEAU 2. Production d'oeufs, par province, janvier 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	
	'000			No. - nbre			doz. - '000 - doz.		
Newfoundland - Terre-Neuve	332	339	102.3	2,097	2,105	100.4	580	595	102.6
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	106	108	101.9	2,364	2,350	99.4	208	211	101.3
Nova Scotia - Nouvelle Écosse	770	770	100.0	2,453	2,464	100.4	1,574	1,581	100.5
New Brunswick - Nouveau Brunswick	626	624	99.7	2,065	2,087	101.1	1,077	1,085	100.8
Québec	3,677	3,865	105.1	2,243	2,227	99.3	6,873	7,173	104.4
Ontario	8,036	8,282	103.1	2,295	2,264	98.6	15,367	15,622	101.7
Manitoba	2,269	2,307	101.7	2,314	2,320	100.3	4,376	4,461	101.9
Saskatchewan	952	1,006	105.7	2,207	2,258	102.3	1,751	1,893	108.1
Alberta	1,908	1,965	103.0	2,135	2,155	100.9	3,394	3,528	103.9
British Columbia - Colombie-Britannique	2,681	2,724	101.6	2,237	2,232	99.8	4,998	5,067	101.4
Canada	21,356	21,989	103.0	2,259	2,249	99.6	40,196	41,215	102.5

(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, January 1994 and 1995

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs, par province, janvier 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.	568	583	584	676	102.8	115.9	--	--	--	--	11	12
P.E.I. - I.-P.-É.	203	205	213	222	105.0	107.9	1	1	1	1	4	4
N.S. - N.-É.	1,561	1,567	1,513	1,617	96.9	103.2	2	2	2	3	10	12
N.B. - N.-B.	752	775	746	819	99.2	105.6	2	2	2	2	15	15
Qué.	5,739	5,919	5,600	6,095	97.6	103.0	17	17	23	23	134	140
Ont.	13,816	13,810	12,395	13,243	89.7	95.9	48	48	51	53	300	305
Man.	4,096	4,136	3,250	3,588	79.3	86.8	14	14	14	13	85	87
Sask.	1,575	1,692	1,313	1,543	83.4	91.2	36	36	37	39	34	37
Alta.-Alb.	2,857	2,949	2,503	2,823	87.6	95.7	39	39	38	39	66	69
B.C. - C.-B.	4,346	4,365	4,152	4,347	95.5	99.6	21	21	30	30	97	99
Canada	35,513	36,002	32,268	34,972	90.9	97.1	180	180	199	203	757	780

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs, by Province, January 1994 and 1995

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs, par province, janvier 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			Vendus pour consommation(2)		Utilisés par les producteurs			Oeufs fissurés et rejetés		
	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.	580	595	102.6	568	583	102.6	--	--	100.9	11	12
P.E.I. - I.-P.-É.	208	211	101.3	203	205	101.2	1	1	100.8	4	4
N.S. - N.-É.	1,574	1,581	100.5	1,561	1,567	100.4	2	2	100.7	10	12
N.B. - N.-B.	1,077	1,085	100.8	752	775	103.1	2	2	100.6	15	15
Qué.	6,873	7,173	104.4	5,739	5,919	103.1	17	17	100.0	134	140
Ont.	15,367	15,622	101.7	13,816	13,810	100.0	48	48	100.0	300	305
Man.	4,376	4,461	101.9	4,096	4,136	101.0	14	14	100.0	85	87
Sask.	1,751	1,893	108.1	1,575	1,692	107.4	36	36	100.0	34	37
Alta.-Alb.	3,394	3,528	103.9	2,857	2,949	103.2	39	39	100.0	66	69
B.C. - C.-B.	4,998	5,067	101.4	4,346	4,365	100.4	21	21	100.0	97	99
Canada	40,196	41,215	102.5	35,513	36,002	101.4	180	180	100.0	757	780

(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 January 28, 1994 and 1995

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte, par province et région, période de quatre semaines finissant le 28 janvier 1994 et 1995

Provinces	Four-week period ending January 28			January 1 to January 28		
	Période de quatre semaines se terminant le 28 janvier			Du 1er janvier au 28 janvier		
	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	244	153	62.7	244	153	62.7
Québec	236	177	75.0	236	177	75.0
Ontario	546	712	130.4	546	712	130.4
Manitoba	116	181	156.0	116	181	156.0
Saskatchewan	19	16	84.2	19	16	84.2
Alberta	125	113	90.4	125	113	90.4
British Columbia - Colombie-Britannique	187	135	72.2	187	135	72.2
Canada	1,473	1,487	101.0	1,473	1,487	101.0

Source: Agriculture Canada

TABLE 6. Report of Processed Egg Production, Canada, Four week Period ending, January 28, 1995

TABLEAU 6. Rapport sur la production d'oeufs transformés, Canada, pour les quatre semaines finissant le 28 janvier 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)	1,923,599	829,036	1,478,251	4,230,886	4,230,886
Frozen egg production - Production d'oeufs congelés	475,765	404,049	188,072	1,067,886	1,067,886
Liquid egg production - Production d'oeufs liquides	937,541	115,119	62,825	1,115,485	1,115,485
Dried egg production - Production de poudre d'oeufs	172,105	130,721	176,317	479,143	479,143

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	4.05
February - Février	3.80	4.16	4.11	4.19	3.87	
March - Mars	4.02	4.36	4.06	4.28	4.02	
April - Avril	3.95	4.01	4.03	4.16	3.91	
May - Mai	3.79	4.07	4.07	4.10	3.88	
June - Juin	3.75	4.20	4.06	4.11	3.92	
July - Juillet	3.86	4.33	4.18	4.16	4.01	
August - Août	3.99	4.24	4.33	4.00	4.35	
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	
March - Mars	0.896	0.933	0.881	0.934	0.964	
April - Avril	0.886	0.878	0.887	0.908	0.944	
May - Mai	0.856	0.875	0.887	0.893	0.938	
June - Juin	0.865	0.893	0.890	0.897	0.953	
July - Juillet	0.894	0.912	0.919	0.905	0.975	
August - Août	0.923	0.883	0.937	0.908	0.987	
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	0.981	

(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
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010185759

