



**AGRICULTURE DIVISION
STATISTICAL BULLETIN**

**DIVISION DE L'AGRICULTURE
BULLETIN STATISTIQUE**

PRODUCTION OF EGGS

February 1996

PRODUCTION D'OEUFS

février 1996

HIGHLIGHTS

Preliminary estimates for February 1996 indicate that egg production in Canada, at 37.9 million dozens, increased by 3.4% from February 1995. The number of layers decreased by 0.2% to 21.8 million from the same month a year earlier while the rate of lay at the Canada level increased to 2,090 from 2,017.

Egg producers received an average price of 109.9 cents per dozen in February 1996 compared with 96.8 cents in February 1995. 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 février 1996 a été de 37,9 millions de douzaines, soit une augmentation de 3.4 % par rapport au niveau de février 1995. Le nombre de pondeuses a diminué de 0,2 % à 21,8 millions par rapport au même mois l'année précédente. Par ailleurs, le taux de ponte a augmenté de 2 017 à 2 090.

Les producteurs ont reçu en moyenne un prix de 109,9 cents la douzaine d'oeufs en février 1996 contre 96,8 cents en février 1995. 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, February 1995 and 1996

TABLEAU 1. Sommaire, production, et prix à la ferme des oeufs, Canada, février 1995 et 1996

	February février		1996 as a % of 1995 1996 en % de 1995
	1995	1996	
Average number of layers - Nombre moyen de pondeuses ('000)	21,813	21,761	99.8
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	2,017	2,090	103.6
Egg production ('000 doz.) - Production d'oeufs ('000 douz.)	36,859	37,895	103.4
Farm price of eggs sold for consumption (¢/doz.) - Prix à la ferme des oeufs mis en marché (¢/douz.)	96.8 (1)	100.9 (1)	113.5

(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, February 1995 and 1996

TABLEAU 2. Production d'oeufs, par province, février 1995 et 1996

	Average number of layers(1)		1996 as a % of 1995	Eggs per 100 layers		1996 as a % of 1995	Egg production(2)		1996 as a % of 1995
	Nombre moyen de pondeuses(1)			Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses			Production d'oeufs(2)		
	1995	1996	1995	1996	1995	1996	1995	1996	
	'000			No. - nbre			doz. - '000 - douz.		
Newfoundland - Terre-Neuve	308	295	96.0	1,905	1,900	99.7	489	468	95.7
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	107	104	97.4	2,107	2,050	97.3	188	178	94.7
Nova Scotia - Nouvelle Écosse	766	731	95.4	2,187	2,279	104.2	1,396	1,389	99.5
New Brunswick - Nouveau Brunswick	609	643	105.7	1,785	1,799	100.8	905	964	106.5
Québec	3,822	3,862	101.0	1,990	2,076	104.3	6,339	6,682	105.4
Ontario	8,197	8,159	99.5	2,033	2,118	104.2	13,889	14,402	103.7
Manitoba	2,298	2,265	98.6	2,090	2,180	103.3	4,003	4,077	101.8
Saskatchewan	1,006	965	95.9	2,039	2,097	102.8	1,709	1,686	98.7
Alberta	1,956	1,941	99.2	1,933	1,991	103.0	3,150	3,221	102.3
British Columbia - Colombie-Britannique	2,745	2,795	101.8	2,007	2,073	103.3	4,591	4,829	105.2
Canada	21,813	21,761	99.8	2,017	2,090	103.6	36,859	37,895	103.4

(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, February 1995 and 1996

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs, par province, février 1995 et 1996

Provinces	Sold for consumption				Farm price		Used by producers				Leakers and rejects	
	Vendus pour consommation						Utilisés par les producteurs				Oeufs fissurés et rejetés	
	Quantity		Value		Prix à la ferme		Quantity		Value		Oeufs fissurés et rejetés	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur								
	1995	1996	1995	1996	1995	1996	1995	1996	1995	1996	1995	1996
	'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.	478	458	565	544	118.5	118.7	0	0	0	1	10	9
P.E.I. - I.P.-É.	183	174	203	196	110.9	112.9	1	1	1	1	4	4
N.S. - N.-É.	1,382	1,373	1,429	1,425	103.4	103.8	2	2	3	3	12	14
N.B. - N.-B.	644	656	690	685	107.1	104.4	2	2	2	2	13	13
Qué.	5,207	5,509	5,278	6,308	101.4	114.5	17	17	23	24	124	130
Ont.	12,252	12,708	11,858	13,849	98.8	109.0	48	48	53	60	271	281
Man.	3,708	3,773	3,186	3,910	85.9	103.6	14	14	13	15	78	80
Sask.	1,524	1,497	1,312	1,537	86.1	102.7	36	36	34	40	33	33
Alta.-Ab.	2,625	2,679	2,483	3,003	94.6	112.1	39	39	39	44	61	63
B.C. - C.-B.	3,954	4,169	3,923	4,801	99.2	115.2	21	21	30	31	90	94
Canada	31,956	32,996	30,926	36,258	96.6	109.9	180	180	198	221	695	721

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs, by Province, January to the end of February 1995 and 1996

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs, par province, janvier à la fin février 1995 et 1996

Provinces	Production(1)			Sold for consumption(2)		1996 as a % of 1995		Used by producers		1996 as a % of 1995		Leakers and Rejects			
	Production(1)			Vendus pour consommation(2)		1996 en % de 1995		Utilisés par les producteurs		1996 en % de 1995		Oeufs fissurés et rejetés			
	1995		1996	1995		1996		1995		1996		1995		1996	
	'000 of doz.		'000 de douz.	'000 of doz.		'000 de douz.		'000 of doz.		'000 de douz.		'000 of doz.		'000 de douz.	
Nfld. - T.-N.	1,041	996	95.7	1,018	976	96.0	1	1	91.2	20	19				
P.E.I. - I.P.-É.	398	381	95.7	388	372	95.7	2	2	97.9	8	8				
N.S. - N.-É.	2,978	2,922	98.1	2,951	2,891	98.0	4	4	98.7	24	27				
N.B. - N.-B.	2,008	2,026	100.9	1,437	1,403	97.6	3	3	98.7	29	28				
Qué.	13,464	13,845	102.8	11,079	11,418	103.1	34	34	100.0	263	270				
Ont.	29,511	29,930	101.4	26,062	26,426	101.4	96	96	100.0	576	584				
Man.	8,464	8,490	100.3	7,844	7,862	100.2	28	28	100.0	165	166				
Sask.	3,597	3,489	97.0	3,211	3,101	96.6	72	72	100.0	70	68				
Alta.-Ab.	6,673	6,706	100.5	5,569	5,586	100.3	78	78	100.0	130	131				
B.C. - C.-B.	9,658	9,988	103.4	8,319	8,624	103.7	42	42	100.0	189	195				
Canada	77,792	78,773	101.3	67,877	68,659	101.2	360	359	99.9	1,473	1,496				

(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 March 2, 1995 and 1996

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte, par province et région, période de quatre semaines finissant le 2 mars 1995 et 1996

Provinces	Four-week period ending March 2 Période de quatre semaines se terminant le 2 mars			January 1 to March 2 Du 1er janvier au 2 mars		
	1995	1996	1996 as a % of 1995 1996 en % de 1995	1995	1996	1996 as a % of 1995 1996 en % de 1995
	'000			'000		
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	76	48	63.2	229	244	106.6
Québec	200	126	63.0	377	470	124.7
Ontario	466	551	118.2	1178	1289	107.7
Manitoba	125	133	106.4	306	333	106.8
Saskatchewan	73	91	124.7	89	119	133.7
Alberta	141	140	99.3	254	280	110.2
British Columbia - Colombie-Britannique	122	157	128.7	257	354	137.7
Canada	1,203	1,246	103.6	2,690	3,069	114.1

Source: Agriculture Canada

TABLE 6. Report of Processed Egg Production, Canada, Four week Period ending, March 2, 1996

TABLEAU 6. Rapport sur la production d'oeufs transformés, Canada, pour les quatre semaines finissant le 2 mars 1996

	Whole egg Oeufs entiers	Yolk Jaunes	Albumen	Total period Total, période	To date À ce jour
	kg			kg	kg
Total break (liquid basis) - Total des oeufs cassés (liquide)	1,842,048	711,149	1,306,013	3,859,210	9,041,593
Frozen egg production - Production d'oeufs congelés	353,050	288,933	70,476	712,459	1,939,276
Liquid egg production - Production d'oeufs liquides	976,535	41,877	107,911	1,126,323	2,376,739
Dried egg production - Production de poudre d'oeufs	114,164	93,648	120,568	328,380	823,432

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

TABLE 7. Egg-feed Ratio, by Month, Canada, 1991-1996

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, Canada, 1991-1996

Month-Mois	1991	1992	1993	1994	1995	1996
	kilograms - kilogrammes					
January - Janvier	4.23	4.18	4.16	3.83	3.99	3.58
February - Février	4.16	4.11	4.19	3.87	3.97	3.47
March - Mars	4.36	4.06	4.28	4.02	4.07	
April - Avril	4.01	4.03	4.16	3.91	4.03	
May - Mai	4.07	4.07	4.10	3.88	4.00	
June - Juin	4.20	4.06	4.11	3.92	3.97	
July - Juillet	4.33	4.18	4.16	4.01	3.90	
August - Août	4.24	4.33	4.00	4.35	3.88	
September - Septembre	4.32	4.33	4.14	4.37	3.80	
October - Octobre	4.37	4.24	4.12	4.08	3.88	
November - Novembre	4.51	4.30	4.12	4.08	3.80	
December - Décembre	4.57	4.33	3.97	4.12	3.73	
Average - Moyenne	4.28	4.18	4.13	4.04	3.92	

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 poules 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, 1991-1996 (1)

TABLEAU 8. Prix moyens des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1991-1996 (1)

Month-Mois	1991	1992	1993	1994	1995	1996
	dollars per dozen - dollars la douzaine					
January - Janvier	0.905	0.892	0.923	0.909	0.960	1.077
February - Février	0.883	0.878	0.924	0.927	0.968	1.099
March - Mars	0.933	0.881	0.934	0.964	0.996	
April - Avril	0.878	0.887	0.908	0.944	1.006	
May - Mai	0.875	0.887	0.893	0.938	1.004	
June - Juin	0.893	0.890	0.897	0.953	1.007	
July - Juillet	0.912	0.919	0.905	0.975	1.011	
August - Août	0.883	0.937	0.908	0.987	1.028	
September - Septembre	0.900	0.932	0.933	0.985	1.033	
October - Octobre	0.913	0.928	0.924	0.983	1.043	
November - Novembre	0.929	0.927	0.923	0.979	1.055	
December - Décembre	0.940	0.943	0.922	0.980	1.074	

(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



1010212399