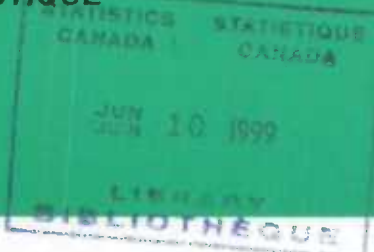


C3
23-003-XPB
1999
Apr.
c. 3

AGRICULTURE DIVISION
STATISTICAL BULLETIN

DIVISION DE L'AGRICULTURE
BULLETIN STATISTIQUE



PRODUCTION OF EGGS
April 1999

PRODUCTION D'OEUVS
avril 1999

HIGHLIGHTS

Preliminary estimates for April 1999 indicate that egg production in Canada, at 41.8 million dozen, increased by 2.9% from April 1998.

The number of layers increased 1.7% to 22.4 million from the same month a year earlier while the rate of lay at the Canada level increased to 2,243 from 2,218.

Egg producers received an average price of 101.8 cents per dozen in April 1999 compared with 105.3 cents in April 1998. 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 avril 1999 a été de 41,8 millions de douzaines, soit une augmentation de 2,9 % par rapport au niveau de avril 1998. Le nombre de pondeuses a augmenté 1,7 % à 22,4 millions par rapport au même mois l'année précédente. Par ailleurs, le taux de ponte a augmenté de 2 218 à 2 243.

Les producteurs ont reçu en moyenne un prix de 101,8 cents la douzaine d'oeufs en avril 1999 comparativement à 105,3 cents en avril 1998. 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 types 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, April 1998 and 1999

TABLEAU 1. Sommaire, production, et prix à la ferme des œufs, Canada, avril 1998 et 1999

	April		1999 as a % of 1998	
	avril			
	1998	1999		
Average number of layers - Nombre moyen de pondeuses ('000)	21,994	22,365	101.7	
Eggs per 100 layers - Nombre d'œufs pour 100 pondeuses	2,218	2,243	101.1	
Egg production ('000 doz.) - Production d'œufs ('000 douz.)	40,646	41,808	102.9	
Farm price of eggs sold for consumption (¢/doz.) - Prix à la ferme des œufs mis en marché (¢/douz.)	105.3 (1)	101.8 (1)	96.7	

(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, April 1998 and 1999

TABLEAU 2. Production d'œufs, par province, avril 1998 et 1999

	Average number of layers(1)		1999 as a % of 1998	Eggs per 100 layers		1999 as a % of 1998	Egg production(2)	1999 as a % of 1998				
	Nombre moyen de pondeuses(1)			Nombre d'œufs pour 100 pondeuses								
	1998	1999		1998	1999							
'000												
No. - nbre												
Newfoundland - Terre-Neuve	286	300	104.8	2,261	2,205	97.5	539	551	102.2			
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	109	106	97.6	2,288	2,249	98.3	207	199	95.9			
Nova Scotia - Nouvelle Écosse	699	696	99.5	2,239	2,453	109.6	1,305	1,423	109.0			
New Brunswick - Nouveau Brunswick	727	736	101.3	1,962	1,954	99.6	1,188	1,199	100.9			
Québec	3,851	3,867	100.4	2,202	2,275	103.3	7,067	7,330	103.7			
Ontario	8,249	8,460	102.6	2,314	2,346	101.4	15,910	16,542	104.0			
Manitoba	2,249	2,324	103.3	2,209	2,188	99.0	4,140	4,238	102.4			
Saskatchewan	978	1,017	104.0	2,172	2,169	99.9	1,770	1,838	103.8			
Alberta	1,998	2,024	101.3	2,031	2,018	99.4	3,382	3,403	100.6			
British Columbia - Colombie-Britannique	2,848	2,835	99.5	2,165	2,153	99.4	5,138	5,086	99.0			
Canada	21,994	22,365	101.7	2,218	2,243	101.1	40,646	41,808	102.9			

(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'œufs comprend les œufs fissurés et rejettés, les œufs vendus pour la consommation, les œufs vendus pour incubation et les œufs utilisés par les producteurs.

TABLE 3. Egg Disposition, by Province, April 1998 and 1999

TABLEAU 3. Écoulement des œufs, par province, avril 1998 et 1999

Provinces	Sold for consumption						Used by producers						Leakers and rejects			
	Vendus pour consommation				Farm price		Utilisés par les producteurs									
	Quantity		Value		Prix à la ferme		Quantity		Value		Oeufs fissurés et rejetés					
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999		
	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999	'000 of doz.	\$'000	'000 of doz.	'000 de douz.		
Nfld. - T.-N.	529	541	681	698	128.8	129.1	0	0	0	0	11	11				
P.E.I. - I.-P.-É.	202	194	231	221	114.2	113.7	1	1	1	1	4	4				
N.S. - N.-É.	1,284	1,403	1,434	1,502	111.7	107.0	1	1	2	2	20	18				
N.B. - N.-B.	762	762	867	833	113.7	109.2	1	1	2	2	15	15				
Qué.	5,850	6,108	6,337	6,332	108.3	103.7	18	18	27	27	138	143				
Ont.	14,139	14,758	14,593	14,543	103.2	98.5	49	49	57	58	310	323				
Man.	3,828	3,924	3,619	3,623	94.5	92.3	14	14	15	15	81	83				
Sask.	1,574	1,641	1,597	1,637	101.5	99.8	37	37	41	42	35	36				
Alta.-Alb.	2,821	2,842	2,984	2,958	105.8	104.1	39	39	42	43	66	66				
B.C. - C.-B.	4,454	4,403	4,973	4,895	111.7	111.2	21	21	29	30	100	99				
Canada	35,443	36,576	37,316	37,241	105.3	101.8	181	181	216	220	779	798				

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs, by Province, January to the end of April 1998 and 1999

TABLEAU 4. Production et écoulement des œufs, par province, janvier à la fin avril 1998 et 1999

Provinces	Production(1)		1999 as a % of 1998	Sold for consumption(2)		1999 as a % of 1998	Used by producers	1999 as a % of 1998	Leakers and Rejects						
				Vendus pour consommation(2)											
				1999 en % de 1998	1999 en % de 1998										
	1998	1999		1998	1999		1998	1999	1998	1999					
Nfld. - T.-N.	2,276	2,245	98.6	2,231	2,200	98.6	1	1	100.0	44	44				
P.E.I. - I.-P.-É.	828	804	97.1	810	786	97.1	2	2	100.0	16	16				
N.S. - N.-É.	5,546	5,638	101.7	5,470	5,565	101.7	6	6	100.0	70	68				
N.B. - N.-B.	4,473	4,540	101.5	3,048	2,975	97.6	4	4	100.0	61	59				
Qué.	27,917	29,601	106.0	23,054	24,706	107.2	72	72	100.0	545	577				
Ont.	63,243	66,291	104.8	56,166	59,154	105.3	196	196	100.0	1,233	1,293				
Man.	16,725	17,355	103.8	15,474	16,092	104.0	56	56	100.0	327	339				
Sask.	6,927	7,325	105.7	6,147	6,538	106.4	148	148	100.0	136	143				
Alta.-Alb.	13,273	13,342	100.5	11,035	11,103	100.6	156	156	100.0	259	260				
B.C. - C.-B.	20,393	20,348	99.8	17,658	17,615	99.8	84	84	100.0	398	396				
Canada	161,601	167,489	103.6	141,093	146,734	104.0	725	725	100.0	3,089	3,195				

(1) Includes hatching eggs.

(1) Comprend les œufs d'incubation.

(2) Hatching eggs not included.

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

TABLE 5. Placements, Laying Chicks by Province or Region Four-Week Period, ending May 1, 1998 and 1999

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte, par province et région, période de quatre semaines finissant le 1 mai 1998 et 1999

Provinces	Four-week period ending May 1			January 1 to May 1		
	Période de quatre semaines se terminant le 1 mai			Du 1er janvier au 1 mai		
	1998	1999	1999 as a % of 1998	1998	1999	1999 as a % of 1998
			1999 en % de 1998			
			'000			'000
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	142	160	112.7	526	504	95.8
Québec	280	418	149.3	841	1101	130.9
Ontario	1,013	928	91.6	2755	2846	103.3
Manitoba	335	137	40.9	826	966	116.9
Saskatchewan	97	50	51.5	284	237	83.5
Alberta	192	210	109.4	664	730	109.9
British Columbia - Colombie-Britannique	237	224	94.5	688	661	96.1
Canada	2,296	2,127	92.6	6,584	7,045	107.0

Source: Agriculture Canada

TABLE 6. Report of Processed Egg Production, Canada, Four week Period ending, May 1, 1999

TABLEAU 6. Rapport sur la production d'oeufs transformés, Canada, pour les quatre semaines finissant le 1 mai 1999

	Whole egg	Yolk	Albumen	Total period	To date
	Oeufs entiers	Jaunes		Total, période	À ce jour
kg					kg
Total break (liquid basis) - Total des oeufs cassés (liquide)	2,036,537	752,615	1,318,427	4,107,579	18,665,913
Frozen egg production - Production d'oeufs congelés	458,195	290,739	82,991	831,925	4,201,550
Liquid egg production - Production d'oeufs liquides	1,309,841	127,470	307,234	1,744,545	7,375,198
Dried egg production - Production de poudre d'oeufs	74,803	189,442	143,660	407,905	2,074,182

Source: Poultry Market Report, Agriculture Canada.

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

TABLE 7. Egg-feed Ratio, by Month, Canada, 1994-1999

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, Canada, 1994-1999

Month-Mois	1994	1995	1996	1997	1998	1999
kilograms - kilogrammes						
January - Janvier	3.82	3.99	3.51	3.40	3.52	4.18
February - Février	3.86	3.96	3.43	3.44	3.85	4.21
March - Mars	4.01	4.05	3.47	3.47	3.98	4.25
April - Avril	3.91	4.01	3.46	3.42	4.04	4.34
May - Mai	3.87	3.98	3.31	3.36	4.06	
June - Juin	3.91	3.96	3.29	3.39	4.07	
July - Juillet	4.00	3.88	3.32	3.43	3.95	
August - Août	4.34	3.87	3.28	3.49	4.07	
September - Septembre	4.36	3.79	3.31	3.47	4.28	
October - Octobre	4.07	3.87	3.32	3.38	4.20	
November - Novembre	4.07	3.79	3.43	3.45	3.52	
December - Décembre	4.11	3.72	3.54	3.51	3.52	
Average - Moyenne	4.03	3.91	3.39	3.43	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 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, 1994-1999 (1)

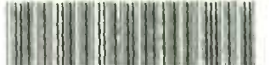
TABLEAU 8. Prix moyens des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1994-1999 (1)

Month-Mois	1994	1995	1996	1997	1998	1999
dollars per dozen - dollars la douzaine						
January - Janvier	0.907	0.958	1.055	1.063	1.055	0.991
February - Février	0.925	0.966	1.086	1.064	1.052	0.991
March - Mars	0.962	0.993	1.098	1.068	1.051	0.994
April - Avril	0.942	1.003	1.110	1.070	1.053	1.018
May - Mai	0.935	1.001	1.111	1.070	1.045	
June - Juin	0.951	1.005	1.135	1.070	1.040	
July - Juillet	0.973	1.009	1.161	1.068	1.021	
August - Août	0.984	1.026	1.182	1.053	1.021	
September - Septembre	0.983	1.030	1.179	1.046	1.024	
October - Octobre	0.981	1.041	1.155	1.049	1.005	
November - Novembre	0.977	1.053	1.126	1.055	0.998	
December - Décembre	0.978	1.072	1.107	1.061	0.998	

(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



1010285878