



# AGRICULTURE DIVISION STATISTICAL BULLETIN

## DIVISION DE L'AGRICULTURE BULLETIN STATISTIQUE



### PRODUCTION AND STOCKS OF EGGS AND POULTRY

February 1992

#### HIGHLIGHTS

Preliminary estimates for February 1992 show that egg production in Canada at 37,364,000 dozens increased by 3.2% from February 1991. The number of layers decreased by 0.1% from 21,306,000 in 1991 to 21,093,000 in 1992 while the rate of lay increased from 2,040 in February 1991, to 2,126 in February 1992.

Egg producers received an average of 87.8 cents per dozen in February 1992 compared with 88.3 cents in February 1991. All levies paid to marketing boards by producers have been subtracted from these prices.

Frozen eggs in cold storage increased by 32.3% from April 1, 1991 to April 1, 1992.

#### INTRODUCTION

Data for stocks of frozen poultry and eggs are collected by mail questionnaires from public and semi-public cold storages, meat packers, growers, wholesale grocers' warehouses and central warehouses of chain grocery stores.

Inventories are taken at manufacturers and wholesale level and firms are required to report all stocks held in their own establishments or in specially rented rooms elsewhere as at the opening of the first business day of the month. Stocks of poultry products are obtained with the cooperation of Agriculture Canada.

Although storage operators have been asked to report Grade A poultry separately from other inventory since January 1, 1976, some Grade A may still be reported with other grades.

UNCLASSIFIED poultry stocks, as shown in Table 9, include the following: chicken fat, necks, backs, giblets (hearts, livers, gizzards), cooked and uncooked diced chicken meat except for whole fowl, all other edible parts of fowl. Unclassified includes turkey necks, backs, giblets and cooked and uncooked diced turkey meat, but does not include chicken feet, pheasants, quails or rabbits.

#### Note:

Quantities in this bulletin are in metric units.

The conversion factor is 1 kg = 2.2046 lbs.

To order.....(613) 951-2453

For information.....(613) 951-2549

### PRODUCTION ET STOCKS D'OEUF ET DE VOLAILLES

Février 1992

#### FAITS SAILLANTS

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada est de 37,364,000 douzaines, une augmentation de 3.2% de février 1991 à février 1992. Le nombre de pondeuses a diminué de 0.1% de 21,306,000 en 1991 à 21,093,000 en 1992 tandis que le taux de ponte a augmenté de 2,040 en 1991 à 2,126 en février 1992.

Les producteurs ont reçu en moyenne 87.8 cents la douzaine d'oeufs en février 1992 contre 88.3 cents en février 1991. Toutes les retenues payées aux agences de commercialisation ont été soustraites de ces prix.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique ont augmenté de 32.3% du 1er avril 1991 au 1er avril 1992.

#### INTRODUCTION

Les stocks de produits de volaille et d'oeufs congelés ont été recueillis au moyen de questionnaires envoyés aux entrepôts frigorifiques des secteurs publics et semi-publics, aux conserveries de viande, aux éleveurs, aux entrepôts des épiciers-grossistes et aux entrepôts communs des épicerie à succursales multiples.

Au cours de relevés effectués au niveau de la production et de la vente en gros, on a demandé aux entreprises de déclarer tous les stocks qu'elles détenaient dans leurs propres établissements ou dans les locaux loués spécialement à cette fin et ce, en date du début de la première journée ouvrable du mois. Les chiffres sur les stocks de volaille ont été recueillis par l'entremise d'Agriculture Canada.

Même si les exploitants d'entrepôts ont été priés à partir du 1er janvier 1976, de faire un rapport des lots de volailles de classe A, distincts des autres stocks, certains lots de classe A peuvent toutefois figurer dans les autres classes.

Les produits congelés NON CLASSES qui sont présentés au tableau 9 de cette publication incluent le gras de poulet, les cous, les dos, les abatis (coeurs, foies, gésiers), la viande de poulet cuite ou non cuite coupée en cubes, sauf les poules entières, et toutes les autres parties comestibles de la poule. Le tableau 9 inclut aussi les cous, les dos, les abatis (coeurs, foies, gésiers) du dindon, la viande de dindon cuite et non cuite coupée en cubes, mais n'inclut pas les pattes de poulet, les faisans, les cailles ou les lapins.

#### Note:

Les quantités dans ce bulletin sont en unités métriques.

Le facteur de conversion utilisé est: 1 kg = 2.2046 livres

Pour commander.....(613) 951-2453

Pour renseignements.....(613) 951-2549





TABLE 1. Summary Table, Production, Stocks and Farm Prices of Eggs, Canada, February 1991 and 1992

TABLEAU 1. Sommaire, production, stocks d'oeufs et prix à la ferme des oeufs, Canada, février 1991 et 1992

	February		1992 as a % of 1991
	Février		
	1991	1992	1992 en % de 1991
Average number of layers – Nombre moyen de pondeuses ('000)	21,306	21,093	99.0
Eggs per 100 layers – Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	2,040	2,126	104.2
Egg production ('000 doz.) – Production d'oeufs ('000 douz.)	36,215	37,364	103.2
Farm price of eggs sold for consumption (¢/doz.) – Prix à la ferme des oeufs mis en marché (¢/douz.)	88.3 (1)	87.8 (1)	99.4
	April 1, revised(2)	1991 April 1, preliminary(2)	1992
	1er avril rectifiés(2)	1991 1er avril provisoires(2)	1992
	doz. – '000 – douz		
Stocks of frozen eggs (.6kg/doz.) – Stocks d'oeufs congelés (.6kg/douz.)	1,201	1,589	132.3

(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.

(2) On the first business day of the month.

(2) Le premier jour ouvrable du mois.

TABLE 2. Egg Production, by Province, February 1991 and 1992

TABLEAU 2. Production d'oeufs, par province, février 1991 et 1992

	Average number of layers(1)		1992 as a % of 1991	Eggs per 100 layers		1992 as a % of 1991	Egg production(2)		1992 as a % of 1991
	1991	1992	1992 en % de 1991	1991	1992	1992 en % de 1991	1991	1992	1992 en % de 1991
	'000			No. – nombre			doz. – '000 – douz.		
Newfoundland – Terre-Neuve	374	381	101.9	1,818	2,045	112.5	567	649	114.5
Prince Edward Island – Ile-du-Prince-Edouard	140	102	72.9	1,973	1,882	95.4	230	160	69.6
Nova Scotia – Nouvelle Ecosse	864	857	99.2	2,011	2,010	100.0	1,448	1,490	102.9
New Brunswick – Nouveau Brunswick	520	501	96.3	1,956	2,089	106.8	848	872	102.8
Québec	3,605	3,613	100.2	2,151	2,182	101.4	6,462	6,569	101.7
Ontario	7,995	7,842	98.1	2,055	2,147	104.5	13,692	14,028	102.5
Manitoba	2,316	2,323	100.3	2,136	2,234	104.6	4,123	4,324	104.9
Saskatchewan	972	980	100.8	1,873	1,913	102.1	1,517	1,562	103.0
Alberta	1,911	1,885	98.6	1,789	1,928	107.8	2,849	3,028	106.3
British Columbia – Colombie-Britannique	2,609	2,609	100.0	2,060	2,153	104.5	4,479	4,662	104.5
Canada	21,306	21,093	99.0	2,040	2,126	104.2	36,215	37,364	103.2

(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 1991 and 1992

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs, par province, février 1991 et 1992

Provinces	Sold for consumption				Farm price		Used by producers				Leakers and rejects	
	Vendus pour consommation						Prix à la ferme		Utilisés par les producteurs			
	Quantity		Value		Quantity	Value			Quantity	Value		
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur								
	1991	1992	1991	1992	1991	1992	1991	1992	1991	1992	1991	1992
	'000 of doz.		\$'000		¢ per doz.		'000 of doz.		\$'000		'000 of doz.	
	'000 de douz.				¢ la douz.		'000 de douz.				'000 de douz.	
Nfld. - T.-N.	556	637	631	710	113.4	111.5	1	1	1	1	11	13
P.E.I. - I.-P.-É.	225	156	230	155	102.2	99.4	1	1	1	1	4	3
N.S. - N.-É.	1,327	1,346	1,307	1,323	98.5	98.3	3	3	4	3	11	13
N.B. - N.-B.	669	727	685	706	99.4	97.1	3	3	4	3	14	15
Qué.	5,513	5,569	4,836	4,852	87.7	87.1	22	22	28	28	110	111
Ont.	12,253	12,588	10,449	10,701	85.3	85.0	61	61	63	62	245	252
Man.	3,860	4,048	3,233	3,324	83.8	82.1	17	17	16	16	77	81
Sask.	1,351	1,394	1,172	1,191	86.8	85.4	44	44	45	45	28	29
Alta - Alb.	2,409	2,551	2,174	2,290	90.2	89.8	48	48	49	49	49	52
B.C. - C.-B.	3,906	4,120	3,615	3,843	92.5	93.3	26	26	27	27	78	82
Canada	32,089	33,136	28,332	29,095	88.3	87.8	226	226	238	235	627	651

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs, by Province, January to the end of February 1991 and 1992

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs, par province, janvier à la fin de février 1991 et 1992

Provinces	Production(1)			Sold for consumption(2)		1992 as a % of 1991	Used by producers		1992 as a % of 1991	Leakers and Rejects	
	1992 en % de 1991			Vendus pour consommation(2)		1992 en % de 1991	Utilisés par les producteurs		1992 en % de 1991	Oeufs fissurés et rejetés	
	1991	1992		1991	1992		1991	1992		1990	1991
	'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.	1,173	1,313	111.9	1,149	1,287	112.0	2	2	100.0	23	26
P.E.I. - I.-P.-É.	457	368	80.5	446	359	80.5	2	2	100.0	8	7
N.S. - N.-É.	2,977	3,140	105.5	2,730	2,831	103.7	6	6	100.0	25	28
N.B. - N.-B.	1,768	1,808	102.3	1,426	1,498	105.0	6	6	100.0	29	30
Qué.	13,426	13,515	100.7	11,403	11,363	99.6	44	44	100.0	228	227
Ont.	28,939	29,026	100.3	26,021	26,139	100.5	122	122	100.0	520	523
Man.	6,748	8,980	102.7	8,205	8,409	102.5	34	34	100.0	164	168
Sask.	3,192	3,254	101.9	2,827	2,921	103.3	88	88	100.0	59	80
Alta - Alb.	5,966	6,313	105.8	5,095	5,344	104.9	96	96	100.0	99	109
B.C. - C.-B.	9,427	9,630	102.2	8,306	8,415	101.3	52	52	100.0	166	168
Canada	76,073	77,347	101.7	67,608	68,566	101.4	452	452	100.0	1,321	1,346

(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 February 29 1991 and 1992

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte, par province et région, période de quatre semaines finissant le 29 février 1991 et 1992

Provinces	Four-week period ending February 29			January 1 to February 29		
	Période de quatre semaines se terminant le 29 février			Du 1er janvier au 29 février		
	1991	1992	1992 as a % of 1991 1992 en % de 1991	1991	1992	1992 as a % of 1991 1992 en % de 1991
	'000			'000		
Atlantic provinces – Provinces de l'Atlantique	117	53	45.3	261	254	97.3
Québec	180	151	94.4	389	399	102.6
Ontario	575	503	87.5	1,292	1,240	96.0
Manitoba	148	140	94.6	326	341	104.6
Saskatchewan	55	47	85.5	158	66	54.4
Alberta	116	119	102.6	244	264	108.2
British Columbia – Colombie-Britannique	172	140	81.4	277	336	121.3
Canada	1,343	1,153	85.9	2,947	2,920	99.1

Source: Agriculture Canada

TABLE 6. Report of Processed Egg Production, Canada, Four week Period ending February 29, 1992

TABLEAU 6. Rapport sur la production d'œufs transformés, Canada, pour les quatre semaines finissant le 29 février 1992

	Whole egg	Yolk	Albumen	Total period	To date
	Oeufs entier	Jaunes		Total, période	A ce jour
	kg			kg	kg
Total break (liquid basis) – Total des œufs cassés (liquide)	1,755,519	796,993	1,232,639	3,785,151	8,210,437
Frozen egg production – Production d'œufs congelés	725,374	371,467	144,279	1,241,120	2,665,623
Liquid egg production – Production d'œufs liquides	675,593	27,186	67,448	770,207	1,561,595
Dried egg production – Production de poudre d'œufs	140,213	194,571	308,488	643,272	1,224,465

Source: Poultry Market Report, Agriculture Canada.

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



TABLE 7. Egg-feed Ratio, by Month, Canada, 1987-1992

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, Canada, 1987-1992

Month - Mois	1987	1988	1989	1990	1991	1992
	kilograms - kilogrammes					
January - Janvier	3.98	4.12	3.76	3.80	4.23	4.18
February - Février	4.02	4.18	3.78	3.80	4.15	4.11
March - Mars	4.08	4.02	3.91	4.02	4.36	
April - Avril	4.07	4.18	3.83	3.95	4.01	
May - Mai	4.05	4.16	3.88	3.79	4.07	
June - Juin	3.99	4.02	3.97	3.75	4.20	
July - Juillet	3.98	3.64	3.96	3.86	4.33	
August - Août	3.95	3.77	3.94	3.99	4.24	
September - Septembre	4.09	3.75	3.96	4.05	4.32	
October - Octobre	4.07	3.80	4.05	4.09	4.37	
November - Novembre	3.86	3.80	4.22	4.25	4.52	
December - Décembre	4.00	3.81	4.28	4.36	4.41	
Average - Moyenne	4.01	3.94	3.96	3.98	4.27	

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, 1987-1992 (1)

TABLEAU 8. Prix moyens des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1987-1992 (1)

Month - Mois	1987	1988	1989	1990	1991	1992
	dollars per dozen - dollars la douzaine					
January - Janvier	.818	.857	.971	.870	.905	.892
February - Février	.818	.867	.975	.867	.883	.878
March - Mars	.814	.859	.986	.896	.933	
April - Avril	.798	.854	.984	.886	.878	
May - Mai	.789	.858	.981	.856	.875	
June - Juin	.801	.868	.991	.865	.893	
July - Juillet	.810	.896	.992	.894	.912	
August - Août	.807	.942	.981	.923	.883	
September - Septembre	.809	.951	.980	.924	.900	
October - Octobre	.809	.984	.986	.917	.913	
November - Novembre	.809	.982	.986	.926	.929	
December - Décembre	.814	.984	.987	.927	.940	

(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.



TABLE 9. Stocks of Frozen Poultry, by Province(1)

No.		Chicken under 2 kg			Chicken 2 kg and over			Chicken cuts	Processed chicken
		Poulets de moins de 2 kg			Poulets de 2 kg et plus			Morceaux de poulet	Poulets apprêtés
		Reported Grade A	Other	Total	Reported Grade A	Other	Total		
		Rapporté Classe A	Autres		Rapporté Classe A	Autres			
		metric – tonnes – métriques							
	Atlantic provinces(3)								
1	April 1,1992p	45	32	77	18	20	38	327	163
2	March 1,1992r	58	53	111	12	18	28	374	75
3	April 1,1991	65	100	165	13	39	52	464	86
	Quebec								
4	April 1,1992p	291	180	471	138	197	333	1,433	782
5	March 1,1992r	384	235	619	213	166	379	1,577	715
8	April 1,1991	915	992	1,907	511	500	1,011	2,475	703
	Ontario								
7	April 1,1992p	94	101	195	19	86	105	1,666	1,888
8	March 1,1992r	110	164	274	55	90	145	1,541	1,917
9	April 1,1991	182	122	304	132	24	156	1,729	2,241
	Manitoba								
10	April 1,1992p	88	50	138	34	60	94	456	58
11	March 1,1992r	102	105	207	41	73	114	464	75
12	April 1,1991	278	269	547	23	216	239	473	147
	Saskatchewan								
13	April 1,1992p	123	54	177	15	25	40	281	195
14	March 1,1992r	102	66	168	11	5	16	252	149
15	April 1,1991	177	93	270	31	105	136	267	144
	Alberta								
16	April 1,1992p	128	251	379	34	67	101	558	129
17	March 1,1992r	735	872	1,407	136	63	199	529	152
18	April 1,1991	211	382	593	88	86	174	742	130
	British Columbia								
19	April 1,1992p	79	23	102	9	24	33	236	134
20	March 1,1992r	14	10	24	8	15	23	209	164
21	April 1,1991	58	24	82	45	88	113	334	95
	Canada								
22	April 1,1992p	848	691	1,539	265	479	744	4,957	3,327
23	March 1,1992r	1,505	1,305	2,810	476	428	904	4,946	3,247
24	April 1,1991	1,866	1,982	3,868	843	1,038	1,881	6,484	3,546

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 9. Stocks de viande de volaille congelée, par province(1)

Chicken Poulets	Fowl Poules			Turkey 5 kg and under Dindons de 5 kg et moins					
Total	Reported Grade A Rapporté Classe A	Other Autres	Total	Reported Grade A Rapporté Classe A	Other Autres	Total			No
metric -- tonnes -- métriques									
Prov. de l'Atlantique(3)									
605	1	25	26	157	153	310	1er avril	1992p	1
588	3	37	40	160	107	267	1er mars	1992r	2
767	10	21	31	147	34	181	1er avril	1991	3
Québec									
2,999	387	585	972	1,086	400	1,486	1er avril	1992p	4
3,290	114	823	937	1,275	450	1,725	1er mars	1992r	5
6,096	131	184	315	806	232	1,038	1er avril	1991	6
Ontario									
3,854	47	267	314	1,936	344	2,280	1er avril	1992p	7
3,877	35	238	273	1,647	530	2,177	1er mars	1992r	8
4,430	42	964	1,006	1,627	224	1,851	1er avril	1991	9
Manitoba									
744	10	3	13	215	114	329	1er avril	1992p	10
860	20	6	26	155	83	238	1er mars	1992r	11
1,406	40	22	62	238	33	271	1er avril	1991	12
Saskatchewan									
693	11	15	26	30	19	49	1er avril	1992p	13
585	5	6	11	18	13	31	1er mars	1992r	14
817	7	18	25	33	26	59	1er avril	1991	15
Alberta									
1,167	11	39	50	293	55	348	1er avril	1992p	16
2,287	8	42	50	335	89	424	1er mars	1992r	17
1,639	19	88	107	202	99	301	1er avril	1991	18
Colombie-Britannique									
505	11	26	37	185	10	195	1er avril	1992p	19
420	4	11	15	192	38	230	1er mars	1992r	20
624	3	39	42	158	48	206	1er avril	1991	21
Canada									
10,567	478	960	1,438	3,902	1,095	4,997	1er avril	1992p	22
11,907	189	1,163	1,352	3,782	1,310	5,092	1er mars	1992r	23
15,779	252	1,338	1,588	3,211	696	3,907	1er avril	1991	24

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 9. Stocks of Frozen Poultry, by Province(1)

No.		Turkey over 5 kg and under 8 kg Dindons de plus de 5 kg et de moins de 8 kg			Turkey 8 kg and over Dindons de 8 kg et plus		
		Reported Grade A	Other	Total	Reported Grade A	Other	Total
		Rapporté Classe A	Autres		Rapporté Classe A	Autres	
		metric - tonnes - métriques					
	Atlantic provinces(3)						
1	April 1, 1992p	87	69	156	116	33	149
2	March 1, 1992r	77	49	126	113	34	147
3	April 1, 1991	106	71	177	127	49	176
	Quebec						
4	April 1, 1992p	1,264	561	1,825	949	882	1,831
5	March 1, 1992r	1,217	423	1,640	791	1,049	1,840
6	April 1, 1991	1,098	485	1,583	270	632	902
	Ontario						
7	April 1, 1992p	1,661	1,314	2,975	500	2,247	2,747
8	March 1, 1992r	1,578	1,401	2,979	471	2,402	2,873
9	April 1, 1991	460	361	821	403	670	1,073
	Manitoba						
10	April 1, 1992p	494	101	595	397	164	561
11	March 1, 1992r	497	172	669	320	177	497
12	April 1, 1991	544	92	636	250	127	377
	Saskatchewan						
13	April 1, 1992p	116	39	155	22	32	54
14	March 1, 1992r	73	6	79	20	28	48
15	April 1, 1991	124	74	198	64	25	89
	Alberta						
16	April 1, 1992p	494	102	596	245	186	431
17	March 1, 1992r	442	162	604	377	255	632
18	April 1, 1991	314	75	389	135	292	427
	British Columbia						
19	April 1, 1992p	329	5	334	603	230	833
20	March 1, 1992r	336	58	394	515	481	996
21	April 1, 1991	380	155	535	309	419	728
	Canada						
22	April 1, 1992p	4,445	2,191	6,636	2,832	3,774	6,606
23	March 1, 1992r	4,220	2,271	6,491	2,607	4,426	7,033
24	April 1, 1991	3,026	1,313	4,339	1,558	2,214	3,772

(1) Totals include dressed and eviscerated weights.

(2) See introduction for an explanation of unclassified.

(3) See Table 10 for total stocks of frozen chicken and turkey meat by province.

Note: 1kg = 2.2046 lb.



TABLEAU 9. Stocks de viande de volaille congelée, par province(1)

Turkey further processed	Turkey total	Ducks	Goose	Unclassified(2)	Grand total all poultry meat			No
Dindons apprêtés	Dindons total	Canards	Oies	Non classé(2)	Total général, viande de volaille			
metric - tonnes - métriques								
						Prov. de l'Atlantique(3)		
86	701	8	8	235	1,583	1er avril	1992p	1
114	654	10	9	233	1,534	1er mars	1992r	2
130	664	12	5	378	1,857	1er avril	1991	3
						Québec		
429	5,571	108	11	1,334	10,995	1er avril	1992p	4
511	5,716	131	12	1,448	11,534	1er mars	1992r	5
278	3,801	111	12	1,269	11,604	1er avril	1991	8
						Ontario		
1,833	9,835	220	21	2,036	16,280	1er avril	1992p	7
2,041	10,070	247	22	1,542	16,031	1er mars	1992r	8
2,579	6,324	473	14	2,584	14,831	1er avril	1991	9
						Manitoba		
514	1,999	17	104	226	3,103	1er avril	1992p	10
581	1,985	35	139	289	3,334	1er mars	1992r	11
411	1,695	80	378	523	4,144	1er avril	1991	12
						Saskatchewan		
64	322	10	1	51	1,103	1er avril	1992p	13
75	233	11	1	38	879	1er mars	1992r	14
54	400	12	17	29	1,300	1er avril	1991	15
						Alberta		
127	1,502	109	6	95	2,929	1er avril	1992p	16
108	1,768	139	8	100	4,352	1er mars	1992r	17
148	1,265	132	2	132	3,277	1er avril	1991	18
						Colombie-Britannique		
501	1,863	9	11	97	2,522	1er avril	1992p	19
592	2,212	22	11	119	2,799	1er mars	1992r	20
466	1,935	35	1	444	3,081	1er avril	1991	21
						Canada		
3,554	21,793	481	162	4,074	38,515	1er avril	1992p	22
4,022	22,638	595	202	3,769	40,463	1er mars	1992r	23
4,066	18,084	855	429	5,359	40,094	1er avril	1991	24

(1) Poids de la volaille habillée et éviscérée.

(2) Voir introduction pour une explication de non classé.

(3) Voir tableau 10 pour le total de stocks de viande de poulets et de dindons congelés.

Nota: 1kg = 2.2046 liv.



Table 10. Stocks of Frozen Chicken and Turkey Meat, Atlantic Provinces

Tableau 10. Stocks de viande de poulets et dindons congelés, provinces de l'Atlantique

			Total	
			Chicken Poulets	Turkey Dindons
			metric - tonnes - métriques	
Newfoundland - Terre-Neuve:				
April 1, 1992p	- 1er avril	1992p	291	230
March 1, 1992r	- 1er mars	1992r	328	219
April 1, 1991	- 1er avril	1991	361	148
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard:				
April 1, 1992p	- 1er avril	1992p	0	0
March 1, 1992r	- 1er mars	1992r	0	0
April 1, 1991	- 1er avril	1991	0	0
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse:				
April 1, 1992p	- 1er avril	1992p	165	372
March 1, 1992r	- 1er mars	1992r	142	299
April 1, 1991	- 1er avril	1991	256	388
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:				
April 1, 1992p	- 1er avril	1992p	149	99
March 1, 1992r	- 1er mars	1992r	118	136
April 1, 1991	- 1er avril	1991	150	128

Table 11. Stocks of Frozen Eggs in Cold Storage, by Region

Tableau 11. Stocks d'oeufs congelés dans les entrepôts frigorifiques par régions

	April 1, 1992p			Total		
	1er avril 1992					
	Whole	Yolk	Whites	Total	March 1, 1992r	April 1, 1991
Entiers	Jaune	Blanc	1er mars 1992r		1er avril 1991	
metric - tonnes - métriques						
Canada	1,028	420	141	1,589	1,507	1,201
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	2	0	0	2	1	1
Central provinces - Provinces centrales	655	125	83	863	744	668
Western provinces - Provinces de l'Ouest	371	295	58	724	762	532



## Put the Most Reliable Data on Canada's Farms and Farmers to Work for You!

## Les données les plus fiables sur l'agriculture et sur les exploitants agricoles à votre disposition

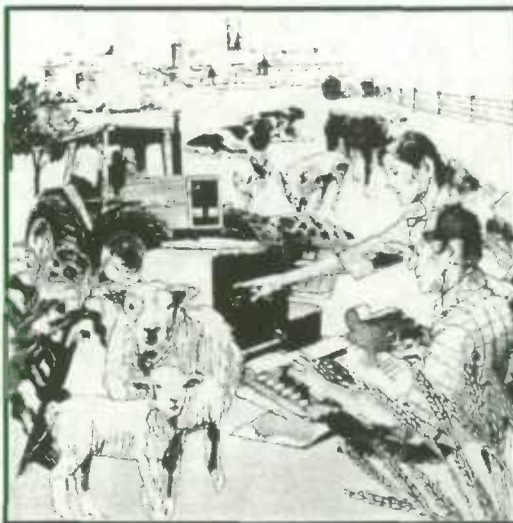
Keeping up with changes in Canada's dynamic agriculture sector could be a time-consuming task. To help, the 1991 Census of Agriculture offers the most comprehensive information available in a format to suit you.

With our free publication, the 1991 Census of Agriculture Products and Services, you'll discover all the products and services available from the Census of Agriculture.

A unique series of 24 Data Publications presents a fascinating insight into agriculture at the national, provincial and sub-provincial levels.

Got a specific request? Custom Services offer a wide range of services in the combinations of variables or geographic areas that interest you. Unpublished Data are available in print or on diskette in a series of specially designed small area data tables.

Three Analytical Publications, with maps and graphics, provide a quick look at current trends in Canada's fast-changing primary agriculture industry. These publications are a must for anyone with a keen or casual interest in agriculture.



Suivre l'évolution du secteur agricole canadien, secteur dynamique s'il en est un, exige beaucoup de temps. Afin de vous aider dans cette tâche, le recensement de l'agriculture de 1991 met à votre disposition les renseignements les plus exhaustifs qui soit, sous une forme qui vous convient.

Vous découvrirez dans notre publication gratuite, intitulée Produits et services du recensement de l'agriculture de 1991, tous les produits et services qu'offre le recensement de l'agriculture.

Nous avons à votre disposition une série unique de 24 publications, dont les données vous permettent de mieux comprendre la situation fascinante de l'agriculture aux échelles nationale, provinciale et infraprovinciale.

Si vous avez des besoins spéciaux, les Services personnalisés vous offrent un vaste éventail de possibilités et ils peuvent regrouper les variables ou délimiter les régions géographiques selon vos spécifications. Les données non publiées peuvent

vous être communiquées sur support papier ou sur disquette et elles sont présentées sous forme de tableaux renfermant des données régionales, tableaux qui sont spécialement conçus pour répondre à vos besoins.

De plus, trois publications analytiques, comprenant cartes et graphiques, vous donnent un aperçu des tendances actuelles observées dans le secteur primaire en constante évolution qu'est l'agriculture. Ces publications sont indispensables à toute personne qui s'intéresse de près ou de loin à l'agriculture.

For more information, contact your local Statistics Canada Regional Reference Centre or:

In Ottawa, call: 613 951-8711  
 Outside Ottawa, call Toll free:  
 1 800 465-1991  
 Fax: 613 951-1680

User Services Unit  
 Census of Agriculture  
 Statistics Canada  
 Ottawa, Ontario  
 K1A 0T6

To order Publications:  
 call Toll free: 1 800 267-6677

Pour plus de renseignements, communiquez avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous ou avec :

Si vous appelez d'Ottawa, composez le 951-8711  
 Si vous appelez de l'extérieur, composez le numéro sans frais 1 800 465-1991  
 Télécopieur : 613 951-1680

Sous-section des services aux utilisateurs  
 Recensement de l'agriculture  
 Statistique Canada  
 Ottawa (Ontario)  
 K1A 0T6

Pour commander les publications, composez le numéro sans frais 1 800 267-6677

Statistics Canada Library  
Bibliothèque Statistique Canada



1010091441

