



AGRICULTURE DIVISION STATISTICAL BULLETIN

DIVISION DE L'AGRICULTURE BULLETIN STATISTIQUE

PRODUCTION AND STOCKS OF EGGS AND POULTRY May 1991

HIGHLIGHTS

Preliminary estimates for May 1991 show that egg production in Canada at 40,876,000 dozen increased by 1.0% from May 1990. The number of layers increased by 0.04% from 21,458,000 in 1990 to 21,466,000 in 1991 while the rate of lay increased from 2,263 in May 1990, to 2,285 in May 1991.

Egg producers received an average of 87.6 cents per dozen in May 1991 compared with 85.5 cents in May 1990. All levies paid to marketing boards by producers have been subtracted from these prices.

Frozen eggs in cold storage increased by 35.4% from May 1, 1990 to May 1, 1991.

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 co-operation 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 lb.
To order.....(613)951-2453
For information.....(613)951-2549

PRODUCTION ET STOCKS D'OEUVS ET DE VOLAILLES mai 1991

FAITS SAILLANTS

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada est de 40,876,000 douzaines, une augmentation de 1.0% de mai 1990 à mai 1991. Le nombre de pondeuses a augmenté de 0.04% de 21,458,000 en 1990 à 21,466,000 en 1991 tandis que le taux de ponte a augmenté de 2,263 en 1990 à 2,285 en mai 1991.

Les producteurs ont reçu en moyenne 87.6 cents la douzaine d'oeufs en mai 1991 contre 85.5 cents en mai 1990. 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 35.4% du 1er mai 1990 au 1er mai 1991.

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 épiceries 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'entreprises 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 coues, les dos, les abatis (cœurs, 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 coues, les dos, les abatis (cœurs, foies, gésiers) du dinde, la viande de dinde cuite et non cuite coupée en cubes, mais n'inclut pas les pattes de poulet, les faisans, les cailles ou les lapins.

Nota:

Les quantités dans ce bulletin sont en unités métriques. Le facteur de conversion utilisé est: 1 kg = 2.2046 liv.
Pour commander.....(613)951-2453
Pour renseignements.....(613)951-2549



TABLE 1. Summary Table, Production, Stocks and Farm Prices of Eggs, Canada, May 1990 and 1991

TABLEAU 1. Sommaire, production, stocks d'oeufs et prix à la ferme des oeufs, Canada, mai 1990 et 1991

| | May | | 1991 as a % of 1990 | |
|---|-------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-------|
| | Mai | | | |
| | 1990 | 1991 | | |
| Average number of layers - Nombre moyen de pondeuses | '000 | 21,458 | 21,466 | 100.0 |
| Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses | | 2,263 | 2,285 | 101.0 |
| Egg production - Production d'oeufs | '000 doz. '000 douz. | 40,468 | 40,876 | 101.0 |
| Farm price of eggs sold for consumption - Prix à la ferme des oeufs mis en marché | €/doz. €/douz. | 85.5 (1) | 87.6 (1) | 102.5 |
| | | July 1, revised(2) | July 1, preliminary(2) | 1991 |
| | | 1er juillet rectifiés(2) | 1er juillet provisoires(2) | 1991 |
| | | doz. - '000 - douz | | |
| Stocks of frozen eggs - Stocks d'oeufs congelés | .6kg/doz. .6kg/douz | 904 | 1,224 | 135.4 |

(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, May 1990 and 1991

TABLEAU 2. Production d'oeufs, par province, mai 1990 et 1991

| | Average number of layers(1) | | 1991 as a % of 1990 | Eggs per 100 layers | | 1991 as a % of 1990 | Egg production(2) | | 1991 as a % of 1990 | | | |
|--|------------------------------|--------|---------------------------|-----------------------------------|-------|---------------------------|-----------------------|--------|---------------------------|--|--|--|
| | Nombre moyen de pondeuses(1) | | | Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses | | | Production d'oeufs(2) | | | | | |
| | 1990 | 1991 | | 1990 | 1991 | | 1990 | 1991 | | | | |
| | '000 | | | No. - nbre | | | doz. - '000 - douz | | | | | |
| Newfoundland - Terre-Neuve | 378 | 373 | 98.7 | 1,737 | 1,853 | 106.7 | 547 | 576 | 105.3 | | | |
| Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard | 128 | 130 | 101.6 | 1,830 | 1,924 | 105.1 | 195 | 208 | 106.7 | | | |
| Nova Scotia - Nouvelle Ecosse | 869 | 884 | 101.7 | 2,233 | 2,266 | 101.5 | 1,617 | 1,669 | 103.2 | | | |
| New Brunswick - Nouveau Brunswick | 467 | 491 | 105.1 | 2,275 | 2,234 | 98.2 | 885 | 914 | 103.3 | | | |
| Québec | 3,704 | 3,670 | 99.1 | 2,313 | 2,424 | 104.8 | 7,138 | 7,412 | 103.8 | | | |
| Ontario | 7,982 | 7,979 | 100.0 | 2,327 | 2,337 | 100.4 | 15,477 | 15,536 | 100.4 | | | |
| Manitoba | 2,373 | 2,384 | 100.5 | 2,269 | 2,344 | 103.3 | 4,487 | 4,656 | 103.8 | | | |
| Saskatchewan | 969 | 967 | 99.8 | 2,078 | 2,103 | 101.2 | 1,678 | 1,695 | 101.0 | | | |
| Alberta | 1,926 | 1,972 | 102.4 | 2,088 | 1,969 | 94.3 | 3,352 | 3,236 | 96.5 | | | |
| British Columbia - Colombie-Britannique | 2,662 | 2,616 | 98.3 | 2,295 | 2,282 | 99.4 | 5,092 | 4,974 | 97.7 | | | |
| Canada | 21,458 | 21,466 | 100.0 | 2,263 | 2,285 | 101.0 | 40,468 | 40,876 | 101.0 | | | |

(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

TABLE 3. Egg Disposition, by Province, May 1990 and 1991

TABLEAU 3. Ecoulement des oeufs, par province, mai 1990 et 1991

| | Sold for consumption | | | | | | Used by producers | | | | Leakers and rejects | |
|-------------------|--------------------------|--------|------------|--------|------------------------------|-------|-------------------|------|----------------|------|---------------------|------|
| | Vendus pour consommation | | | | Utilisés par les producteurs | | | | | | | |
| | Quantity | | Value | | Farm price | | Quantity | | Value | | | |
| | 1990 | 1991 | 1990 | 1991 | 1990 | 1991 | 1990 | 1991 | 1990 | 1991 | 1990 | 1991 |
| | '000 of doz. | | \$'000 | | ¢ per doz. | | '000 of doz. | | \$'000 | | '000 of doz. | |
| | '000 de douz. | | € la douz. | | '000 de douz. | | '000 de douz. | | €'000 de douz. | | '000 de douz. | |
| Nfld. - T.-N. | 536 | 564 | 594 | 624 | 110.9 | 110.7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 11 | 11 |
| P.E.I. - I.-P.-É. | 190 | 202 | 190 | 219 | 99.8 | 108.6 | 1 | 1 | 2 | 1 | 4 | 4 |
| N.S. - N.-É. | 1,462 | 1,492 | 1,443 | 1,485 | 98.7 | 99.5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 11 | 10 |
| N.B. - N.-B. | 776 | 723 | 780 | 720 | 100.5 | 99.6 | 3 | 3 | 4 | 3 | 15 | 14 |
| Qué. | 5,978 | 6,219 | 5,117 | 5,441 | 85.6 | 87.5 | 22 | 22 | 28 | 29 | 119 | 124 |
| Ont. | 13,855 | 13,892 | 11,307 | 11,813 | 81.6 | 85.0 | 61 | 61 | 61 | 62 | 277 | 277 |
| Man. | 4,180 | 4,338 | 3,348 | 3,524 | 80.1 | 81.2 | 17 | 17 | 16 | 16 | 83 | 87 |
| Sask. | 1,500 | 1,539 | 1,285 | 1,323 | 85.7 | 86.0 | 44 | 44 | 45 | 45 | 31 | 31 |
| Alta - Alb. | 2,784 | 2,692 | 2,446 | 2,402 | 87.9 | 89.2 | 48 | 48 | 47 | 48 | 56 | 54 |
| B.C. - C.-B. | 4,497 | 4,364 | 4,076 | 3,989 | 90.6 | 91.4 | 26 | 26 | 26 | 26 | 90 | 87 |
| Canada | 35,758 | 36,025 | 30,586 | 31,540 | 85.5 | 87.6 | 226 | 226 | 234 | 235 | 697 | 699 |

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs, by Province, January to the end of May 1990 and 1991

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs, par province, janvier à la fin de mai 1990 et 1991

| Production(1) | 1991 as a % of 1990 | Sold for consumption(2) | | 1991 as a % of 1990 | Used by producers | | 1991 as a % of 1990 | Leakers and Rejects | | | |
|-------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------------|---------------------------|-------------------------|------------------------------|-------|-------|
| | | 1991 en % de 1990 | Vendus pour consommation(2) | | 1991 en % de 1990 | Utilisés par les producteurs | | 1991 en % de 1990 | Oeufs fissurés et rejetés | | |
| | | 1990 | 1991 | | 1990 | 1991 | | 1990 | 1991 | | |
| | '000 of doz. | | '000 of doz. | | '000 of doz. | | '000 of doz. | | '000 of doz. | | |
| | '000 de douz. | | '000 de douz. | | '000 de douz. | | '000 de douz. | | '000 de douz. | | |
| Nfld. - T.-N. | 2,999 | 2,932 | 97.8 | 2,938 | 2,873 | 97.8 | 5 | 5 | 100.0 | 59 | 57 |
| P.E.I. - I.-P.-É. | 1,007 | 1,097 | 108.9 | 982 | 1,068 | 108.8 | 5 | 5 | 100.0 | 21 | 20 |
| N.S. - N.-É. | 7,989 | 7,945 | 99.4 | 7,296 | 7,157 | 98.1 | 15 | 15 | 100.0 | 66 | 57 |
| N.B. - N.-B. | 4,197 | 4,534 | 108.0 | 3,670 | 3,630 | 98.9 | 15 | 15 | 100.0 | 73 | 72 |
| Qué. | 34,190 | 35,139 | 102.8 | 28,762 | 29,718 | 103.3 | 110 | 110 | 100.0 | 574 | 594 |
| Ont. | 74,652 | 75,487 | 101.1 | 67,103 | 67,607 | 100.8 | 305 | 305 | 100.0 | 1,342 | 1,350 |
| Man. | 21,923 | 22,227 | 101.4 | 20,411 | 20,746 | 101.6 | 85 | 85 | 100.0 | 407 | 414 |
| Sask. | 8,081 | 8,237 | 101.9 | 7,200 | 7,348 | 102.1 | 220 | 220 | 100.0 | 148 | 150 |
| Alta - Alb. | 15,607 | 15,307 | 98.1 | 13,002 | 12,778 | 98.3 | 240 | 240 | 100.0 | 263 | 258 |
| B.C. - C.-B. | 24,416 | 24,041 | 98.5 | 21,586 | 21,177 | 98.1 | 130 | 130 | 100.0 | 432 | 423 |
| Canada | 195,061 | 196,946 | 101.0 | 172,950 | 174,102 | 100.7 | 1,130 | 1,130 | 100.0 | 3,385 | 3,395 |

(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 Five-Week Period, ending June 1 1990 and 1991
 TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte, par province et région, période de cinq semaines finissant le 1 juin 1990 et 1991

| | Five-week period ending June 1 | | | January 1 to June 1 | | |
|--|---|-------|--|--------------------------|-------|--|
| | Période de cinq semaines se terminant le 1 juin | | 1991 as a % of 1990 1991 en % de 1990 | Du 1er janvier au 1 juin | | 1991 as a % of 1990 1991 en % de 1990 |
| | 1990 | 1991 | | 1990 | 1991 | |
| | '000 | | | | | |
| Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique | 302 | 308 | 102.0 | 831 | 800 | 96.3 |
| Québec | 361 | 342 | 94.7 | 1,301 | 1,260 | 96.8 |
| Ontario | 1,029 | 1,056 | 102.6 | 3,798 | 3,524 | 92.8 |
| Manitoba | 444 | 432 | 97.3 | 1,240 | 1,141 | 92.0 |
| Saskatchewan | 215 | 210 | 97.7 | 548 | 528 | 96.4 |
| Alberta | 262 | 293 | 111.8 | 972 | 996 | 102.5 |
| British Columbia - Colombie-Britannique | 243 | 351 | 144.4 | 1,052 | 1,006 | 95.6 |
| Canada | 2,856 | 2,992 | 104.8 | 9,742 | 9,255 | 95.0 |

Source: Agriculture Canada

TABLE 6. Report of Processed Egg Production, Canada, Five week Period ending June 1 1991
 TABLEAU 6. Rapport sur la production d'oeufs transformés, Canada, pour les cinq semaines finissant le 1 juin 1991

| | Whole egg | Yolk | Albumen | Total period | To date |
|--|---------------|---------|-----------|----------------|------------|
| | Oeufs entiers | Jaunes | | Total, période | A ce jour |
| kilograms - kilogrammes | | | | | |
| Total break (liquid basis) - Total des œufs cassés (liquide) | 2,694,617 | 808,617 | 1,347,957 | 4,851,191 | 18,799,747 |
| Frozen egg production - Production d'oeufs congelés | 997,102 | 481,371 | 214,057 | 1,692,530 | 7,144,541 |
| Liquid egg production - Production d'oeufs liquides | 890,812 | 43,603 | 76,424 | 1,010,839 | 3,732,511 |
| Dried egg production - Production de poudre d'oeufs | 75,574 | 112,562 | 155,282 | 343,418 | 1,692,103 |

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

TABLE 7. Egg-feed Ratio, by Month, Canada, 1986 - 1991

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, Canada, 1986 - 1991

| Month-Mois | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|
| kilograms - kilogrammes | | | | | | |
| January - Janvier | 3.67 | 3.98 | 3.95 | 3.76 | 4.03 | 4.23 |
| February - Février | 3.67 | 4.02 | 4.01 | 3.77 | 4.04 | 4.15 |
| March - Mars | 3.73 | 4.08 | 3.85 | 3.90 | 4.25 | 4.36 |
| April - Avril | 3.80 | 4.07 | 4.00 | 3.83 | 4.19 | 4.01 |
| May - Mai | 3.77 | 4.05 | 3.99 | 3.87 | 4.03 | 4.07 |
| June - Juin | 3.78 | 3.99 | 3.86 | 3.97 | 3.98 | |
| July - Juillet | 3.81 | 3.98 | 3.49 | 3.95 | 4.09 | |
| August - Août | 3.79 | 3.95 | 3.63 | 3.93 | 4.24 | |
| September - Septembre | 3.81 | 4.09 | 3.61 | 3.95 | 4.29 | |
| October - Octobre | 3.91 | 4.07 | 3.66 | 4.05 | 4.32 | |
| November - Novembre | 3.99 | 3.86 | 3.66 | 4.21 | 4.49 | |
| December - Décembre | 3.99 | 4.00 | 3.67 | 4.27 | 4.61 | |
| Average - Moyenne | 3.81 | 4.01 | 3.78 | 3.96 | 4.21 | |

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.

Note: 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 soustraitees de ces prix.

TABLE 8. Average Prices of Eggs Sold for Consumption in Canada, by Month, 1986 - 1991 (1)

TABLEAU 8. Prix moyens des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1986 - 1991 (1)

| Month-Mois | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|---|------|------|------|------|------|------|
| dollars per dozen - dollars la douzaine | | | | | | |
| January - Janvier | .819 | .818 | .821 | .969 | .923 | .905 |
| February - Février | .830 | .818 | .832 | .973 | .922 | .883 |
| March - Mars | .839 | .814 | .823 | .984 | .968 | .933 |
| April - Avril | .847 | .798 | .818 | .982 | .940 | .879 |
| May - Mai | .837 | .789 | .822 | .979 | .910 | .876 |
| June - Juin | .834 | .801 | .832 | .989 | .919 | |
| July - Juillet | .835 | .810 | .860 | .991 | .948 | |
| August - Août | .831 | .807 | .908 | .979 | .980 | |
| September - Septembre | .818 | .809 | .915 | .978 | .980 | |
| October - Octobre | .832 | .809 | .949 | .985 | .971 | |
| November - Novembre | .824 | .809 | .946 | .984 | .980 | |
| December - Décembre | .814 | .814 | .948 | .985 | .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 soustraitees 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 | | Total | Poulets de 2 kg et plus | | | | | | | | |
| | | Reported Grade A Rapporté Classe A | Other Autres | | Reported Grade A Rapporté Classe A | Other Autres | Total | | | | | | |
| metric - tonnes - métriques | | | | | | | | | | | | | |
| Atlantic provinces(3) | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | July 1,1991p | 112 | 106 | 218 | 29 | 19 | 48 | 457 | 216 | | | | |
| 2 | June 1,1991r | 72 | 48 | 120 | 33 | 36 | 69 | 454 | 193 | | | | |
| 3 | July 1,1990 | 82 | 148 | 230 | 54 | 50 | 104 | 480 | 78 | | | | |
| Quebec | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | July 1,1991p | 615 | 518 | 1,133 | 506 | 402 | 908 | 3,177 | 649 | | | | |
| 5 | June 1,1991r | 556 | 634 | 1,190 | 515 | 431 | 946 | 2,826 | 633 | | | | |
| 6 | July 1,1990 | 533 | 234 | 767 | 704 | 541 | 1,245 | 1,122 | 215 | | | | |
| Ontario | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | July 1,1991p | 324 | 120 | 444 | 35 | 132 | 167 | 1,775 | 2,176 | | | | |
| 8 | June 1,1991r | 298 | 98 | 396 | 29 | 125 | 154 | 1,920 | 2,176 | | | | |
| 9 | July 1,1990 | 86 | 186 | 272 | 54 | 9 | 63 | 1,656 | 929 | | | | |
| Manitoba | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | July 1,1991p | 483 | 194 | 677 | 64 | 243 | 307 | 585 | 122 | | | | |
| 11 | June 1,1991r | 247 | 216 | 463 | 50 | 336 | 386 | 415 | 111 | | | | |
| 12 | July 1,1990 | 237 | 247 | 484 | 29 | 83 | 112 | 268 | 106 | | | | |
| Saskatchewan | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | July 1,1991p | 131 | 51 | 182 | 67 | 70 | 137 | 135 | 119 | | | | |
| 14 | June 1,1991r | 164 | 39 | 203 | 52 | 35 | 87 | 218 | 161 | | | | |
| 15 | July 1,1990 | 68 | 78 | 146 | 18 | 28 | 46 | 168 | 85 | | | | |
| Alberta | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | July 1,1991p | 376 | 102 | 478 | 140 | 125 | 265 | 539 | 124 | | | | |
| 17 | June 1,1991r | 449 | 170 | 619 | 93 | 96 | 189 | 602 | 126 | | | | |
| 18 | July 1,1990 | 320 | 164 | 484 | 153 | 147 | 300 | 478 | 45 | | | | |
| British Columbia | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | July 1,1991p | 44 | 15 | 59 | 16 | 36 | 52 | 208 | 132 | | | | |
| 20 | June 1,1991r | 53 | 9 | 62 | 19 | 11 | 30 | 247 | 152 | | | | |
| 21 | July 1,1990 | 40 | 33 | 73 | 46 | 40 | 86 | 287 | 127 | | | | |
| Canada | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | July 1,1991p | 2,085 | 1,106 | 3,191 | 857 | 1,027 | 1,884 | 6,876 | 3,538 | | | | |
| 23 | June 1,1991r | 1,839 | 1,214 | 3,053 | 791 | 1,070 | 1,861 | 6,682 | 3,552 | | | | |
| 24 | July 1,1990 | 1,366 | 1,090 | 2,456 | 1,058 | 898 | 1,956 | 4,459 | 1,585 | | | | |

See footnote(s) at end of table.

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

| Chicken | | Fowl | | Turkey 5 kg and under | | | | | | |
|------------------------------|--------|--------------------------|-------|-----------------------|------------------|-------|-------------|-------|----|--|
| Poulets | Poules | Dindons de 5 kg et moins | | | | | | | | |
| Total | | Reported Grade A | Other | Total | Reported Grade A | Other | Total | | No | |
| metric - tonnes - métriques | | | | | | | | | | |
| 939 | 1 | 23 | 24 | 184 | 36 | 220 | 1er juillet | 1991p | 1 | |
| 836 | 2 | 16 | 18 | 186 | 57 | 243 | 1er juin | 1991r | 2 | |
| 892 | 11 | 31 | 42 | 96 | 137 | 233 | 1er juillet | 1990 | 3 | |
| Provinces de l'Atlantique(3) | | | | | | | | | | |
| 5,867 | 202 | 193 | 395 | 1,119 | 385 | 1,504 | 1er juillet | 1991p | 4 | |
| 5,595 | 169 | 224 | 393 | 949 | 333 | 1,282 | 1er juin | 1991r | 5 | |
| 3,349 | 62 | 67 | 129 | 1,092 | 637 | 1,729 | 1er juillet | 1990 | 6 | |
| Québec | | | | | | | | | | |
| 4,562 | 27 | 732 | 759 | 1,694 | 875 | 2,569 | 1er juillet | 1991p | 7 | |
| 4,646 | 29 | 868 | 897 | 1,261 | 721 | 1,982 | 1er juin | 1991r | 8 | |
| 2,920 | 83 | 2,198 | 2,281 | 2,489 | 446 | 2,935 | 1er juillet | 1990 | 9 | |
| Ontario | | | | | | | | | | |
| 1,691 | 58 | 43 | 101 | 319 | 77 | 396 | 1er juillet | 1991p | 10 | |
| 1,375 | 46 | 34 | 80 | 264 | 60 | 324 | 1er juin | 1991r | 11 | |
| 970 | 27 | 90 | 117 | 268 | 59 | 327 | 1er juillet | 1990 | 12 | |
| Manitoba | | | | | | | | | | |
| 573 | 31 | 16 | 47 | 39 | 4 | 43 | 1er juillet | 1991p | 13 | |
| 669 | 21 | 20 | 41 | 21 | 6 | 27 | 1er juin | 1991r | 14 | |
| 445 | 2 | 1 | 3 | 101 | 15 | 116 | 1er juillet | 1990 | 15 | |
| Saskatchewan | | | | | | | | | | |
| 1,406 | 36 | 215 | 251 | 672 | 121 | 793 | 1er juillet | 1991p | 16 | |
| 1,536 | 47 | 112 | 159 | 472 | 107 | 579 | 1er juin | 1991r | 17 | |
| 1,307 | 24 | 51 | 75 | 520 | 150 | 670 | 1er juillet | 1990 | 18 | |
| Alberta | | | | | | | | | | |
| 451 | 9 | 24 | 33 | 330 | 84 | 414 | 1er juillet | 1991p | 19 | |
| 491 | 13 | 31 | 44 | 317 | 97 | 414 | 1er juin | 1991r | 20 | |
| 573 | 4 | 12 | 16 | 346 | 163 | 509 | 1er juillet | 1990 | 21 | |
| Colombie-Britannique | | | | | | | | | | |
| 15,489 | 364 | 1,246 | 1,610 | 4,357 | 1,582 | 5,939 | 1er juillet | 1991p | 22 | |
| 15,148 | 327 | 1,305 | 1,632 | 3,470 | 1,381 | 4,851 | 1er juin | 1991r | 23 | |
| 10,456 | 213 | 2,450 | 2,663 | 4,912 | 1,607 | 6,519 | 1er juillet | 1990 | 24 | |
| Canada | | | | | | | | | | |

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 Rapporté Classe A | Other Autres | Total | Reported Grade A Rapporté Classe A | Other Autres | Total | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| metric - tonnes - métriques | | | | | | | | | | | | | |
| Atlantic provinces(3) | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | July 1, 1991p | 105 | 86 | 191 | 119 | 27 | 146 | | | | | | |
| 2 | June 1, 1991r | 118 | 184 | 302 | 126 | 45 | 171 | | | | | | |
| 3 | July 1, 1990 | 63 | 180 | 243 | 92 | 77 | 169 | | | | | | |
| Quebec | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | July 1, 1991p | 1,709 | 889 | 2,598 | 363 | 720 | 1,083 | | | | | | |
| 5 | June 1, 1991r | 1,580 | 853 | 2,433 | 328 | 665 | 993 | | | | | | |
| 6 | July 1, 1990 | 1,134 | 1,078 | 2,212 | 500 | 707 | 1,207 | | | | | | |
| Ontario | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | July 1, 1991p | 1,642 | 1,106 | 2,748 | 643 | 1,106 | 1,749 | | | | | | |
| 8 | June 1, 1991r | 1,218 | 780 | 1,998 | 602 | 1,141 | 1,743 | | | | | | |
| 9 | July 1, 1990 | 1,987 | 884 | 2,871 | 813 | 569 | 1,382 | | | | | | |
| Manitoba | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | July 1, 1991p | 899 | 272 | 1,171 | 344 | 190 | 534 | | | | | | |
| 11 | June 1, 1991r | 756 | 208 | 964 | 234 | 106 | 340 | | | | | | |
| 12 | July 1, 1990 | 391 | 106 | 497 | 232 | 60 | 292 | | | | | | |
| Saskatchewan | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | July 1, 1991p | 259 | 79 | 338 | 158 | 51 | 209 | | | | | | |
| 14 | June 1, 1991r | 179 | 77 | 256 | 84 | 64 | 148 | | | | | | |
| 15 | July 1, 1990 | 190 | 66 | 256 | 123 | 68 | 191 | | | | | | |
| Alberta | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | July 1, 1991p | 1,017 | 538 | 1,555 | 230 | 309 | 539 | | | | | | |
| 17 | June 1, 1991r | 572 | 250 | 822 | 230 | 170 | 400 | | | | | | |
| 18 | July 1, 1990 | 574 | 402 | 976 | 220 | 223 | 443 | | | | | | |
| British Columbia | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | July 1, 1991p | 726 | 379 | 1,105 | 521 | 724 | 1,245 | | | | | | |
| 20 | June 1, 1991r | 621 | 265 | 886 | 419 | 546 | 965 | | | | | | |
| 21 | July 1, 1990 | 702 | 409 | 1,111 | 210 | 202 | 412 | | | | | | |
| Canada | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | July 1, 1991p | 6,357 | 3,349 | 9,706 | 2,378 | 3,127 | 5,505 | | | | | | |
| 23 | June 1, 1991r | 5,044 | 2,617 | 7,661 | 2,023 | 2,737 | 4,760 | | | | | | |
| 24 | July 1, 1990 | 5,041 | 3,125 | 8,166 | 2,190 | 1,906 | 4,096 | | | | | | |

(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 | | | | | | | | |
| | | | | | | Provinces de l'Atlantique(3) | | |
| 102 | 659 | 10 | 6 | 353 | 1,991 | 1er juillet | 1991p | 1 |
| 96 | 812 | 11 | 5 | 418 | 2,100 | 1er juin | 1991r | 2 |
| 177 | 822 | 7 | 14 | 238 | 2,015 | 1er juillet | 1990 | 3 |
| | | | | | | Québec | | |
| 414 | 5,599 | 144 | 10 | 1,835 | 13,850 | 1er juillet | 1991p | 4 |
| 317 | 5,025 | 118 | 14 | 1,752 | 12,897 | 1er juin | 1991r | 5 |
| 396 | 5,544 | 164 | 9 | 1,232 | 10,427 | 1er juillet | 1990 | 6 |
| | | | | | | Ontario | | |
| 2,802 | 9,868 | 646 | 6 | 2,802 | 18,643 | 1er juillet | 1991p | 7 |
| 2,753 | 8,476 | 537 | 11 | 2,695 | 17,262 | 1er juin | 1991r | 8 |
| 1,944 | 9,132 | 376 | 38 | 2,157 | 16,904 | 1er juillet | 1990 | 9 |
| | | | | | | Manitoba | | |
| 319 | 2,420 | 44 | 311 | 351 | 4,918 | 1er juillet | 1991p | 10 |
| 317 | 1,945 | 61 | 318 | 485 | 4,264 | 1er juin | 1991r | 11 |
| 328 | 1,444 | 16 | 179 | 324 | 3,050 | 1er juillet | 1990 | 12 |
| | | | | | | Saskatchewan | | |
| 63 | 653 | 20 | 4 | 30 | 1,327 | 1er juillet | 1991p | 13 |
| 81 | 512 | 22 | 8 | 52 | 1,304 | 1er juin | 1991r | 14 |
| 62 | 625 | 16 | 35 | 36 | 1,160 | 1er juillet | 1990 | 15 |
| | | | | | | Alberta | | |
| 107 | 2,994 | 94 | 3 | 91 | 4,839 | 1er juillet | 1991p | 16 |
| 112 | 1,913 | 105 | 9 | 127 | 3,849 | 1er juin | 1991r | 17 |
| 165 | 2,254 | 139 | 17 | 97 | 3,889 | 1er juillet | 1990 | 18 |
| | | | | | | Colombie-Britannique | | |
| 370 | 3,134 | 64 | 1 | 158 | 3,841 | 1er juillet | 1991p | 19 |
| 335 | 2,600 | 68 | 1 | 178 | 3,382 | 1er juin | 1991r | 20 |
| 284 | 2,316 | 61 | 1 | 176 | 3,143 | 1er juillet | 1990 | 21 |
| | | | | | | Canada | | |
| 4,177 | 25,327 | 1,022 | 341 | 5,620 | 49,409 | 1er juillet | 1991p | 22 |
| 4,011 | 21,283 | 922 | 366 | 5,707 | 45,058 | 1er juin | 1991r | 23 |
| 3,356 | 22,137 | 779 | 293 | 4,260 | 40,588 | 1er juillet | 1990 | 24 |

(1) Poids de la volaille habillée et éviscérrée.

(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: | | | | | | | |
| July 1, 1991p | - 1er juillet | 1991p | 418 | | 139 | | |
| June 1, 1991r | - 1er juin | 1991r | 420 | | 182 | | |
| July 1, 1990 | - 1er juillet | 1990 | 440 | | 179 | | |
| Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard: | | | | | | | |
| July 1, 1991p | - 1er juillet | 1991p | 0 | | 0 | | |
| June 1, 1991r | - 1er juin | 1991r | 0 | | 0 | | |
| July 1, 1990 | - 1er juillet | 1990 | 0 | | 0 | | |
| Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse: | | | | | | | |
| July 1, 1991p | - 1er juillet | 1991p | 246 | | 420 | | |
| June 1, 1991r | - 1er juin | 1991r | 206 | | 529 | | |
| July 1, 1990 | - 1er juillet | 1990 | 277 | | 385 | | |
| New Brunswick - Nouveau-Brunswick: | | | | | | | |
| July 1, 1991p | - 1er juillet | 1991p | 275 | | 100 | | |
| June 1, 1991r | - 1er juin | 1991r | 210 | | 101 | | |
| July 1, 1990 | - 1er juillet | 1990 | 175 | | 258 | | |

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

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

| | July 1, 1991p | | | Total | | |
|--|-------------------|---------------|-------|------------------|-------------------|-----------------|
| | 1er juillet 1991p | | Total | June 1, 1991r | 1er juin 1991r | July 1, 1990 |
| | Whole Entiers | Yolk Jaune | | | | |
| metric - tonnes - métriques | | | | | | |
| Canada | 561 | 544 | 119 | 1,224 | 1,038 | 904 |
| Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique | 2 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 |
| Central provinces - Provinces centrales | 257 | 118 | 93 | 468 | 391 | 377 |
| Western provinces - Provinces de l'Ouest | 302 | 426 | 26 | 754 | 646 | 525 |

Table 12. Stocks of Edible Dried Egg Products in Storage in Canada(1)

Table 12. Stocks de produits d'oeufs comestibles séchés dans les entrepôts au Canada(1)

| | July 1, 1991p | June 1, 1991r | July 1, 1990 |
|--|----------------------|-------------------|---------------------|
| | 1er juillet 1991p | 1er juin 1991r | 1er juillet 1990 |
| metric - tonnes - métriques | | | |
| Dried whole egg and mixes - Poudre d'oeufs entiers et mélanges | 168 | 128 | 120 |
| Dried egg yolk and mixes - Poudre de jaunes d'oeufs et mélanges | 113 | 118 | 63 |
| Dried albumen (egg whites) - Poudre d'albumen (blanc d'oeufs) | 265 | 270 | 242 |
| Total | 546 | 516 | 425 |

(1) Includes imported product, product held for analysis, product held in bond and stocks on government account.

(1) Comprend tout produit importé, produit détenu pour analyse, produit consigné et les stocks détenus pour le compte du gouvernement.

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada



1010080254