



LIVESTOCK REPORT

JULY 1992

Agriculture Division

RAPPORT SUR LE BÉTAIL

JUILLET 1992

Division de l'agriculture

Price: Canada: \$16.50 per issue, \$66.00 annually
 United States: US \$19.75 per issue, US \$79.00 annually
 Other Countries: US \$23.00 per issue, US \$92.00 annually

Prix: Canada: 16,50 \$ l'exemplaire, 66 \$ par année
 États-Unis: 19,75 \$ US l'exemplaire, 79 \$ US par année
 Autres pays: 23,00 \$ US l'exemplaire, 92 \$ US par année

STATISTIQUE CANADA

LIVESTOCK REPORT

JULY 1, 1992

Note:

This publication carries June 4, 1991 census counts of the various class breakdowns of cattle, pigs and sheep.

July 1 survey estimates for both 1991 and 1992, carried in this publication have been based on the 1991 census benchmark. Inter-censal revisions for the 1986-91 intercensal period are expected to be released when January 1, 1993 livestock estimates are published.

HIGHLIGHTS

Pigs

Canadian pig inventories decreased 1% at July 1, 1992 compared to a year ago. Sow numbers decreased 1% in the East and 2% in the West.

Cattle

Cattle and calf inventories in Canada at July 1, 1992 have increased 1% from a year ago. This is the fifth consecutive year that cattle numbers have increased.

The beef breeding herd continues to rebuild with both beef cows and beef heifers for breeding up 4%.

Sheep

Sheep and lamb numbers in Canada at July 1, 1992 are down 1% compared to a year ago.

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada Minister of Industry, Science and Technology, 1992. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Chief, Author Services, Publications Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

RAPPORT SUR LE BÉTAIL

1^{er} JUILLET 1992

Nota:

Cette publication contient les données du recensement du 4 juin 1991 des différentes classes de bovins, de porcs et de moutons.

Les estimations de l'enquête du 1^{er} juillet comprises dans ce rapport pour 1991 ainsi que 1992, ont été établies en se servant du recensement de 1991 comme point repère. Nous prévoyons diffuser les révisions intercensitaires pour la période de 1986-1991 lors de la parution des estimations du 1^{er} janvier 1993.

FAITS SAILLANTS

Porcs

Les inventaires canadiens des porcs ont diminué de 1% au premier juillet 1992, comparé à l'an dernier. Les truies ont connu une diminution de 1% dans l'est et de 2% dans l'ouest.

Bovins

Les inventaires de bovins et veaux au 1^{er} juillet 1992 ont augmenté de 1% par rapport à ceux de l'an dernier. Il s'agit de la cinquième hausse annuelle du nombre de bestiaux.

Le troupeau reproducteur de boeuf continu d'augmenter, le nombre de vaches de boucherie et de génisses de boucherie pour la reproduction ayant connu une hausse de 4%.

Moutons

Le nombre de moutons et d'agneaux au Canada, au 1^{er} juillet 1992, a connu une diminution de 1% par rapport à l'an passé.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada Ministre de l'Industrie des Sciences et de la Technologie, 1992. Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du Chef, services aux auteurs, Division des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

SEP 11 1992
 LIBRARY
 BIBLIOTHÈQUE

PIGS, JULY 1, 1992

Total Pig Numbers Down 1%

Total pig numbers for Canada at July 1, 1992 are estimated at 10,293,000, down 1% from July 1, 1991 at 10,404,500. East and West both showed a 1% decrease from a year ago.

Sows for Breeding and Bred Glits Down 1%

The number of sows for breeding and bred glits is estimated at 1,035,900 down 1% from July 1, 1991 at 1,050,900. Sow numbers are down 1% in the East and 2% in the West.

Sows to Farrow Down 3% and 3%

Farmers' reports indicate that the number of sows expected to farrow from July 1, 1992, to September 30, 1992 is estimated at 497,800, a decrease of 3% from last year. For October 1, 1992 to December 31, 1992, farrowings are expected to be 495,000, down 3% from the corresponding quarter of a year earlier.

Estimating Procedures - Pigs

Pig estimates contained in this publication are based on information obtained from a sample of farmers across Canada, using probability surveys. Data were collected by telephone and personal interviews, through the National Farm Survey, a multi-purpose survey conducted annually at July 1. This is a probability survey stratified by size and type of operation within each province. Indicators of both level and change from last year are produced from this survey.

In setting estimates, survey indicators were combined with administrative data on slaughter, imports and exports to construct supply-disposition balance sheets (see page 7), which provide an additional check on survey estimates.

PORCS, 1^{er} JUILLET 1992

Ensemble des porcs baisse de 1 %

Selon les estimations, le nombre total de porcs au Canada au 1^{er} juillet 1992 était de 10,293,000, soit 1% de moins qu'au 1^{er} juillet 1991, à 10,404,500. L'est et l'ouest a diminué de 1% qu'il y a un an.

Truies pour la reproduction et jeunes truies saillies baisse de 1 %

Le nombre de truies pour la reproduction et de jeunes truies saillies est estimé à 1,035,900, soit 1% de moins qu'au 1^{er} juillet 1991, à 1,050,900. Le nombre de truies a diminué de 1% dans l'est et 2% dans l'ouest.

Truies devant mettre bas, baisse 3 % et 3 %

D'après les renseignements fournis par les cultivateurs, on estime que 497,800 truies mettront bas entre le 1^{er} juillet 1992 et le 30 septembre 1992, une baisse de 3% par rapport au troisième trimestre de 1991. Pour la période du 1^{er} octobre 1992 au 31 décembre 1992, on estime que 495,000 truies mettront bas, 3% de moins que pour la période correspondante de 1991.

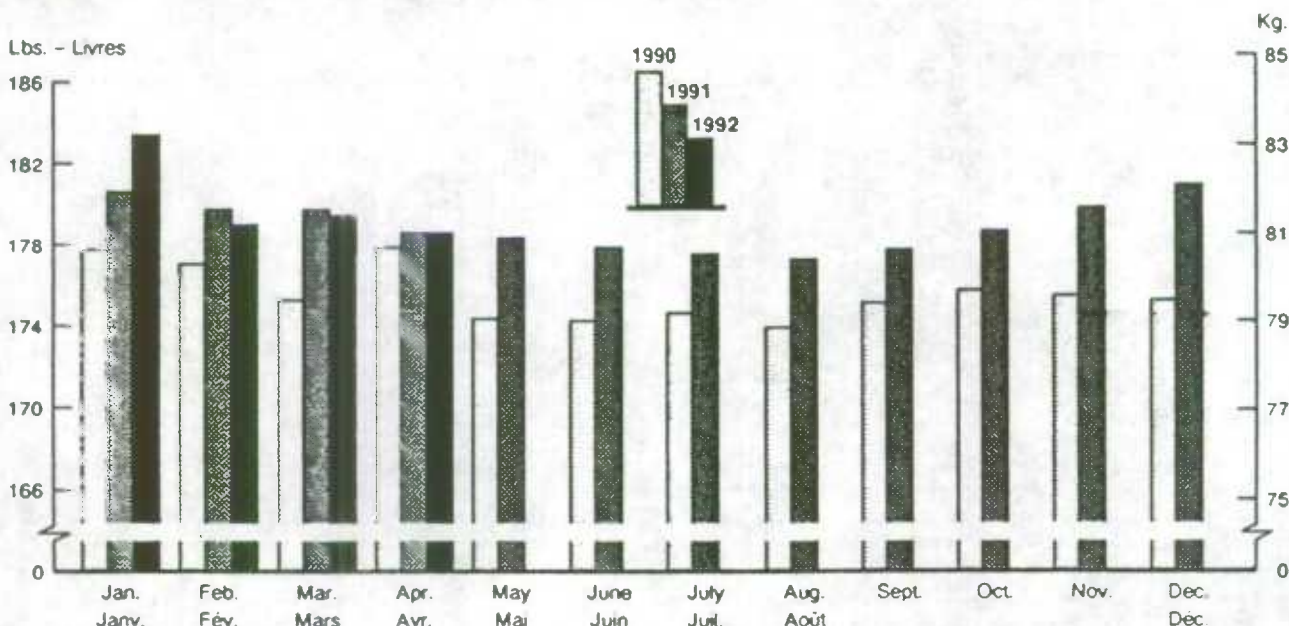
Procédures d'estimation - Porcs

Les estimations sur les porcs contenues dans cette publication sont basées sur l'information obtenue d'un échantillon d'éleveurs à travers le Canada rejoints à l'aide d'enquêtes probabilistes. Les données ont été recueillies à l'aide d'entrevues téléphoniques et par sondage, c'est-à-dire, par entrevues personnelles, en se servant de l'enquête Nationale sur les fermes qui est une enquête à buts multiples conduite chaque année au 1^{er} juillet. C'est une enquête de type probabiliste, stratifiée par type et taille d'opération à l'intérieur de chaque province. L'enquête produit des indicateurs du niveau des inventaires ainsi que la variation de ceux-ci par rapport à l'année précédente.

Lors de la préparation des estimations, on combine les indicateurs de l'enquête aux données administrative sur les abattages, les importations et les exportations afin d'arriver à des bilans sur la disponibilité et l'écoulement (voir page 7) qui procurent une vérification additionnelle du niveau des estimations.

Slaughter Pigs - Average Warm Dressed Weights, Canada

Porcs abattus - Poids moyens à chaud, Canada



Source: Canada Livestock and Meat Trade Report.

Source: Rapport sur le marché des bestiaux et de la viande au Canada.

TABLE 1. Total Pigs: Number on Farms, by Province, 1991 and 1992

TABLEAU 1. Total des porcs: nombre dans les fermes, par province, 1991 et 1992

Province	Census June 4, 1991	July 1, 1991 ^r	October 1, 1991 ^r	January 1, 1992 ^r	April 1, 1992 ^r	July 1, 1992	July 1, 1992/1991
	Recensement le 4 juin 1991	1 ^{er} juillet 1991 ^r	1 ^{er} octobre 1991 ^r	1 ^{er} janvier 1992 ^r	1 ^{er} avril 1992 ^r	1 ^{er} juillet 1992	1 ^{er} juillet 1992/1991
	'000						%
Nfld. – T-N.	15.6	15.5	15.5	15.5	15.5	15.0	97
P.E.I. – I. – P. – É	106.7	108.0	111.0	110.0	111.0	113.0	105
N.S. – N. – É.	133.6	133.0	126.0	123.0	120.0	123.0	92
N.B. – N. – B.	76.1	79.0	80.0	81.3	83.0	85.0	108
Qué.	2,909.3	2,995.0	3,030.0	2,965.0	2,920.0	2,935.0	98
Ont.	2,924.9	2,970.0	3,027.0	3,024.0	2,976.0	2,959.0	100
East – Total – Est	6,166.3	6,300.5	6,389.5	6,318.8	6,225.5	6,230.0	99
Man.	1,287.2	1,295.0	1,314.0	1,346.0	1,336.0	1,315.0	102
Sask.	809.0	830.0	845.0	845.0	835.0	825.0	99
Alta. – Alb.	1,729.9	1,752.0	1,785.0	1,790.0	1,750.0	1,718.0	98
B.C. – C. – B.	223.8	227.0	222.0	220.0	207.0	205.0	90
West – Total – Ouest	4,049.8	4,104.0	4,166.0	4,201.0	4,128.0	4,063.0	99
CANADA	10,216.1	10,404.5	10,555.5	10,519.8	10,353.5	10,293.0	99

Note: Census figures may not add due to rounding.

Nota: Les chiffres du recensement peuvent ne pas additionner dû à l'arrondissement.

TABLE 2. Sows for Breeding and Bred Gilts: Number on Farms, by Province, 1991 and 1992

TABLEAU 2. Truies pour la reproduction et jeunes truies saillies: nombre dans les fermes, par province, 1991 et 1992

Province	Census June 4, 1991	July 1, 1991 ^r	October 1, 1991 ^r	January 1, 1992 ^r	April 1, 1992 ^r	July 1, 1992	July 1, 1992/1991
	Recensement le 4 juin 1991	1 ^{er} juillet 1991 ^r	1 ^{er} octobre 1991 ^r	1 ^{er} janvier 1992 ^r	1 ^{er} avril 1992 ^r	1 ^{er} juillet 1992	1 ^{er} juillet 1992/1991
	'000						%
Nfld. – T-N.	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	100
P.E.I. – I. – P. – É	12.2	12.4	12.4	12.5	12.5	12.7	102
N.S. – N. – É.	11.8	11.8	12.0	12.0	12.2	12.2	103
N.B. – N. – B.	7.6	7.9	8.2	8.4	8.6	8.7	110
Qué.	284.3	286.5	290.0	287.0	286.0	283.0	99
Ont.	303.7	304.0	307.0	305.0	301.0	298.0	98
East – Total – Est	621.3	624.4	631.4	626.7	622.1	616.4	99
Man.	137.7	137.0	137.0	139.0	138.0	136.0	99
Sask.	81.6	82.0	83.0	83.0	83.0	81.0	99
Alta. – Alb.	183.3	185.0	187.0	186.0	184.0	182.0	98
B.C. – C. – B.	22.7	22.5	22.3	21.5	21.0	20.5	91
West – Total – Ouest	425.4	426.5	429.3	429.5	426.0	419.5	98
CANADA	1,046.7	1,050.9	1,060.7	1,056.2	1,048.1	1,035.9	99

Note: Census figures may not add due to rounding.

Nota: Les chiffres du recensement peuvent ne pas additionner dû à l'arrondissement.

TABLE 3. Boars, Breeding Stock, All Other Pigs: Number on Farms, by Province, July 1, 1991 and 1992

TABLEAU 3. Verrats, stocks de reproduction, tous autres porcs: nombre dans les fermes, par province, 1^{er} juillet 1991 et 1992

Province	Boars, six months and over Verrats, six mois et plus				Breeding Stock Pour la reproduction				All Other Pigs Tous autres porcs			
	Census June 4, 1991		1992	1992/1991	Census June 4, 1991		1992	1992/1991	Census June 4, 1991		1992	1992/1991
	1991 ^f				1991 ^f				1991 ^f			
	Recen- sement 4 juin 1991			%	Recen- sement 4 juin 1991			%	Recen- sement 4 juin 1991			%
'000			%	'000			%	'000			%	
Nfld. - T.-N.	0.2	0.2	0.2	100	2.0	2.0	2.0	100	13.6	13.5	13.0	96
P.E.I. - I.-P.-É.	0.7	0.7	0.7	100	12.8	13.1	13.4	102	93.9	94.9	99.6	105
N.S. - N.-É.	0.6	0.6	0.6	100	12.4	12.4	12.8	103	121.3	120.6	110.2	91
N.B. - N.-B.	0.4	0.5	0.5	100	8.0	8.4	9.2	110	68.1	70.6	75.8	107
Qué.	13.4	13.5	13.5	100	297.7	300.0	296.5	99	2611.5	2,695.0	2,638.5	98
Ont.	19.7	20.0	19.0	95	323.4	324.0	317.0	98	2601.5	2,646.0	2,642.0	100
East - Total - Est	35.1	35.5	34.5	97	656.4	659.9	650.9	99	5,509.9	5,640.6	5,579.1	99
Man.	7.9	8.0	8.0	100	145.6	145.0	144.0	99	1141.6	1,150.0	1,171.0	102
Sask.	5.8	6.0	5.0	83	87.4	88.0	86.0	98	721.5	742.0	739.0	100
Alta. - Alb.	12.3	12.0	11.0	92	195.6	197.0	193.0	98	1534.2	1,555.0	1,525.0	98
B.C. - C.-B.	1.5	1.5	1.4	93	24.2	24.0	21.9	91	199.6	203.0	183.1	90
West - Total - Ouest	27.5	27.5	25.4	92	452.9	454.0	444.9	98	3,597.0	3,650.0	3,618.1	99
CANADA	62.5	63.0	59.9	95	1,109.3	1,113.9	1,095.8	98	9,106.8	9,290.6	9,197.2	99

Note: Census figures may not add due to rounding.

Nota: Les chiffres du recensement peuvent ne pas additionner dû à l'arrondissement.

TABLE 4. All Other Pigs: Number on Farms, by Province, July 1, 1991 and 1992

TABLEAU 4. Tous les autres porcs: nombre dans les fermes, par province, le 1^{er} juillet 1991 et 1992

Province	Under 45 lb. (20kg) Moins de 45 liv (20kg)				45-130 lb. (20-60kg) 45-130 liv (20-60kg)				Over 130 lb. (60kg) Plus de 130 liv (60kg)			
	Census June 4, 1991		1992	1992/1991	Census June 4, 1991		1992	1992/1991	Census June 4, 1991		1992	1992/1991
	1991 ^f				1991 ^f				1991 ^f			
	Recen- sement 4 juin 1991			%	Recen- sement 4 juin 1991			%	Recen- sement 4 juin 1991			%
'000			%	'000			%	'000			%	
Nfld. - T.-N.	4.5	4.5	4.3	96	4.8	4.9	4.8	98	4.2	4.1	3.9	95
P.E.I. - I.-P.-É.	37.5	38.5	39.5	103	30.1	30.3	31.0	102	26.3	26.1	29.1	111
N.S. - N.-É.	39.2	38.8	39.0	101	39.3	39.8	36.1	91	42.7	42.0	35.1	84
N.B. - N.-B.	26.4	26.4	28.3	107	21.9	23.0	24.5	107	19.8	21.2	23.0	108
Qué.	923.3	970.0	910.0	94	895.3	930.0	905.0	97	792.9	795.0	823.5	104
Ont.	902.6	924.0	900.0	97	914.5	940.0	935.0	99	784.5	782.0	807.0	103
East - Total - Est	1,933.5	2,002.2	1,921.1	96	1,905.9	1,968.0	1,936.4	98	1,670.5	1,670.4	1,721.6	103
Man.	413.0	415.0	405.0	98	378.3	385.0	396.0	103	350.3	350.0	370.0	106
Sask.	242.1	247.0	239.0	97	259.7	265.0	255.0	96	219.8	230.0	245.0	107
Alta. - Alb.	523.2	530.0	510.0	96	533.3	545.0	530.0	97	477.7	480.0	485.0	101
B.C. - C.-B.	67.2	67.6	57.0	84	65.2	67.4	62.0	92	67.3	68.0	64.1	94
West - Total - Ouest	1,245.4	1,259.6	1,211.0	96	1,236.5	1,262.4	1,243.0	98	1,115.0	1,128.0	1,164.1	103
CANADA	3,178.9	3,261.8	3,132.1	96	3,142.4	3,230.4	3,179.4	98	2,785.4	2,798.4	2,885.7	103

Note: Census figures may not add due to rounding.

Nota: Les chiffres du recensement peuvent ne pas additionner dû à l'arrondissement.

TABLE 5. Sows Farrowed and Sows Bred to Farrow, by Designated Quarters

TABLEAU 5. Truies ayant mis bas et truies devant mettre bas, par trimestre

Province	January–February–March			April–May–June		
	janvier–février–mars			avril–mai–juin		
	1992 ^r			1992 ^r		
	Farrowed–Ayant mis bas					
	'000			'000		
Nfld. – T. – N.	0.8			0.7		
P.E.I. – I. – P. – É.	6.1			6.0		
N.S. – N. – É.	6.2			6.3		
N.B. – N. – B.	4.3			4.4		
Qué.	148.0			146.0		
Ont.	142.0			140.0		
East–Total–Est	307.4			303.4		
Man.	71.0			68.0		
Sask.	36.0			35.0		
Alta. – Alb.	77.0			76.0		
B.C. – C. – B.	11.8			11.5		
West–Total–Ouest	195.8			190.5		
CANADA	503.2			493.9		
	July–August–September			October–November–December		
	juillet–août–septembre			octobre–novembre–décembre		
	1991 ^r	1992	1992/1991	1991 ^r	1992	1992/1991
	Farrowed Ayant mis bas	Expected to Farrow Devant mettre bas		Farrowed Ayant mis bas	Expected to Farrow Devant mettre bas	
	'000		%	'000		%
Nfld. – T. – N.	0.8	0.7	88	0.8	0.7	88
P.E.I. – I. – P. – É.	6.0	6.1	102	6.0	6.2	103
N.S. – N. – É.	5.9	6.3	107	6.0	6.3	105
N.B. – N. – B.	4.1	4.5	110	4.2	4.6	110
Qué.	152.0	147.0	97	149.0	146.0	98
Ont.	147.0	142.0	97	146.0	141.0	97
East–Total–Est	315.8	306.6	97	312.0	304.8	98
Man.	71.0	69.0	97	72.0	69.0	96
Sask.	36.0	35.0	97	36.0	34.0	94
Alta. – Alb.	78.0	76.0	97	78.0	76.0	97
B.C. – C. – B.	12.2	11.2	92	12.0	11.2	93
West–Total–Ouest	197.2	191.2	97	198.0	190.2	96
CANADA	513.0	497.8	97	510.0	495.0	97

TABLE 6. Pigs Born and Pigs Saved(1), by Province, 2nd quarter 1992TABLEAU 6. Porcelets nés et porcelets réchappés(1), par province, 2^{ième} trimestre de 1992

Province	Pigs Born	Pigs Saved(1)
	Porcelets nés	Porcelets réchappés(1)
	1992	1992
	'000	'000
Nfld. – T.N.	6.9	6.0
P.E.I. – I. – P. – É.	60.0	51.0
N.S. – N. – É.	63.8	55.6
N.B. – N. – B.	43.5	37.4
Qué.	1,365.0	1,150.0
Ont.	1,280.0	1,120.0
East – Total – Est	2,819.2	2,420.0
Man.	615.0	540.0
Sask.	315.0	285.8
Alta. – Alb.	690.0	622.0
B.C. – C. – B.	105.0	92.0
West – Total – Ouest	1,725.0	1,539.8
CANADA	4,544.2	3,959.8

(1) Pigs alive at weaning time or alive, not yet weaned, at June 30th.

(1) Porcs vivants à l'âge du sevrage, ou vivants et non encore sevrés, le 30 juin.

TABLE 7. Pig Estimates, Canada, 1991 and 1992

TABLEAU 7. Estimations des porcs, Canada, 1991 et 1992

	Census June 4, 1991	July 1, 1991 ^r	October 1, 1991 ^r	January 1, 1992 ^f	April 1, 1992 ^f	July 1, 1992	July 1, 1992/1991
	Recensement le 4 juin 1991	1 ^{er} juillet 1991 ^r	1 ^{er} octobre 1991 ^r	1 ^{er} janvier 1992 ^f	1 ^{er} avril 1992 ^f	1 ^{er} juillet 1992	1 ^{er} juillet 1992/1991
	'000						%
Inventory – Inventaire							
Breeding stock, six months and over – Pour le reproduction, six mois et plus	1,109.2	1,113.9	1,124.2	1,118.7	1,110.5	1,095.8	98
Sows for breeding and bred gilts – Truies pour la reproduction et jeunes truies saillies	1,046.7	1,050.9	1,060.7	1,056.2	1,048.1	1,035.9	99
Boars, six months and over – Verrats de six mois et plus	62.5	63.0	63.5	62.5	62.4	59.9	95
All Other Pigs – Tous les autres porcs	9,106.8	9,290.6	9,431.3	9,401.1	9,243.0	9,197.2	99
Under 45 lb. (20kg) – Moins de 45 liv (20kg)	3,178.9	3,261.8	3,308.3	3,227.7	3,176.4	3,132.1	96
45–130 lb. (20–60 kg) – 45–130 liv (20–60 kg)	3,142.4	3,230.4	3,273.1	3,271.2	3,201.5	3,179.4	98
Over 130 lb (60 kg) – Plus de 130 liv (60kg)	2,785.4	2,798.4	2,849.9	2,902.2	2,865.1	2,885.7	103
Total	10,216.0	10,404.5	10,555.5	10,519.8	10,353.5	10,293.0	99

Note: Census figures may not add due to rounding.

Nota: Les chiffres du recensement peuvent ne pas additionner dû à l'arrondissement.

TABLE 8. Canada Supply–Disposition Balance Sheet for Pigs, by Quarter – Preliminary

TABLEAU 8. Canada, bilan sur la disponibilité et l'écoulement des porcs, par trimestre – préliminaire

	1991		1992	
	3 rd Quarter ^r 3 ^{ième} trimestre ^r	4 th Quarter ^r 4 ^{ième} trimestre ^r	1 st Quarter ^r 1 ^{er} trimestre ^r	2 nd Quarter 2 ^{ième} trimestre
	animals – '000 – animaux			
Beginning inventory – Inventaire du début	10,404.5	10,555.5	10,519.8	10,353.5
Pigs saved – Porcelets récupérés	4,099.3	4,116.2	4,051.2	3,959.8
International imports (1) – Importations interna- tionales(1)	–	–	–	–
Total Supply – Disponibilité totale	14,503.8	14,671.7	14,571.0	14,313.3
Ending inventory – Inventaire de la fin	10,555.5	10,519.8	10,353.5	10,293.0
Deaths – Morts	146.8	148.0	145.7	145.3
Condemns (2) – Condamnations(2)	14.1	15.1	15.9	15.1
Output – Débit	3,787.4	3,988.8	4,055.9	3,859.9
International exports(3) – Exportations internationales(3)	295.6	214.8	145.4	165.5
Killed and eaten – Tués et consommés	1.7	26.9	13.4	3.4
Federal – Provincial inspected slaughter(1) – Abattages inspectés au fédéral et au provincial(1)	3,377.1	3,616.1	3,775.0	3,562.6
Other slaughter – Autres abattages	113.0	131.0	122.1	128.4
Residual – Résiduel	–	–	–	–

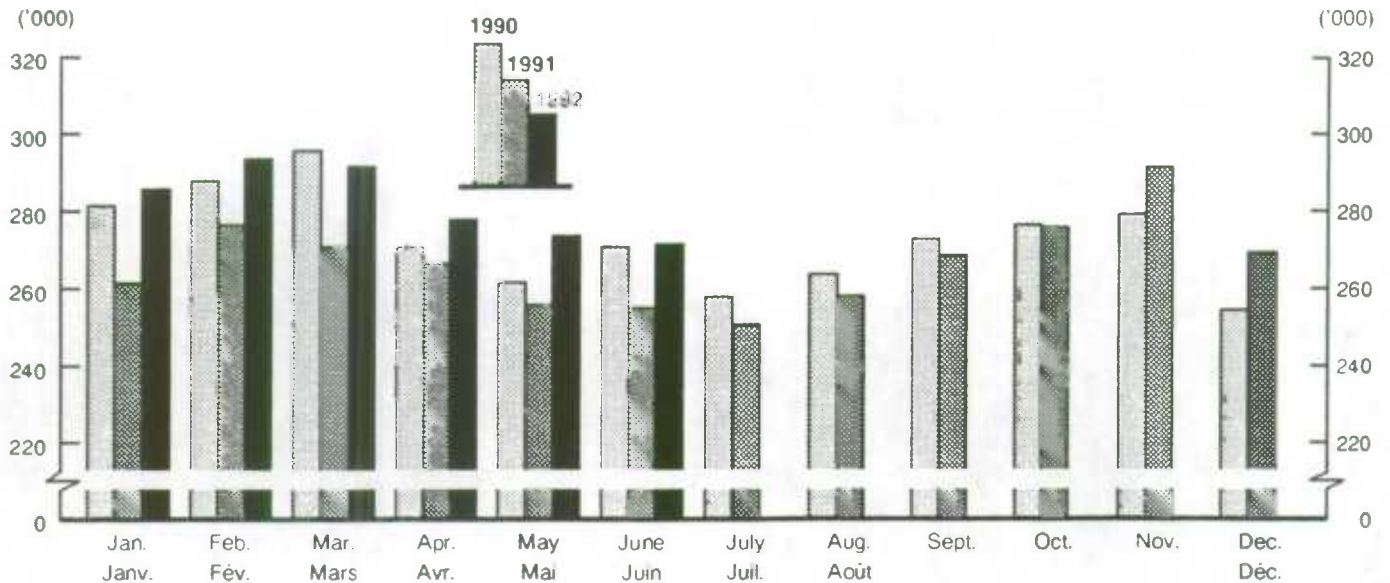
(1) Canada Livestock and Meat Trade Report – Rapport sur le marché des bestiaux et de la viande au Canada.

(2) Agriculture Canada, Health of Animals – Agriculture Canada, Hygiène vétérinaire.

(3) Statistics Canada, International Trade Division. – Statistique Canada, Division du Commerce International.

Figs: Graded and Ungraded⁽¹⁾, Canada (Average weekly figures by month)

Porcs: Classés et non-classés,⁽¹⁾ Canada (Données hebdomadaires moyennes par mois)



(1) In federally and provincially inspected plants.

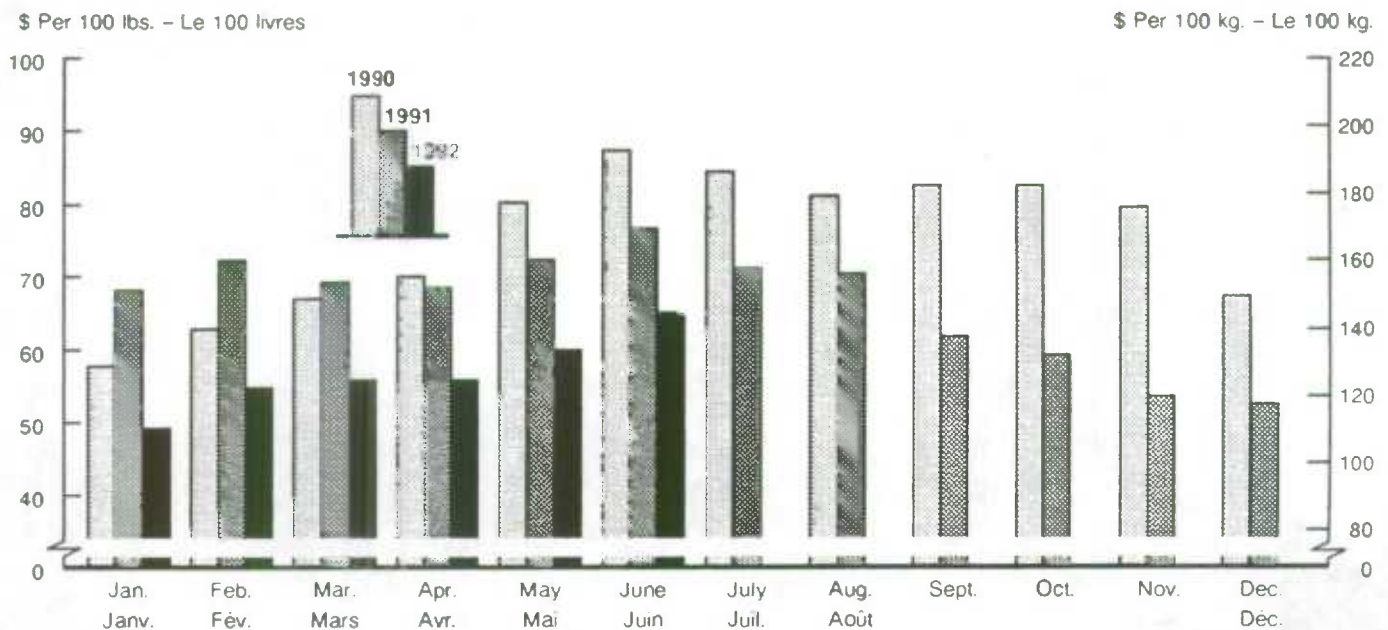
(1) Dans les abattoirs inspectés par les gouvernements fédéral et provinciaux.

Source: Canada Livestock and Meat Trade Report.

Source: Rapport sur le marché des bestiaux et de la viande au Canada.

Figs: Weighted Average Price, Index 100, Dressed, Ontario

Porcs: Prix moyens pondérés, indice 100, habillés, Ontario



Source: Canada Livestock and Meat Trade Report.

Source: Rapport sur le marché des bestiaux et de la viande au Canada.

CATTLE AND SHEEP, JULY 1, 1992**Cattle Numbers Up Slightly**

Total cattle and calves in Canada at July 1, 1992 are estimated at 13,002,100 head, compared to 12,842,900 at July 1, 1991, an increase of 1%.

Milk Cows Down 2%

Milk cows are estimated at 1,290,500, a decrease of 2% from July 1, 1991. Numbers decreased 3% in the East and increased 1% in the West, meanwhile, the number of dairy heifers decreased 4%.

Beef Cows Up 4%

Beef cows at July 1, 1992 are estimated at 3,969,400 head compared to 3,827,600 at July 1, 1991, an increase of 4%. Eastern regions increased by 3% and the Western regions increased by 4%.

Beef Heifers for Breeding Up 4%

Beef heifers for breeding are estimated at 798,700, up 4% from the July 1, 1991 estimate of 766,700. This is the result of an estimated 1% increase in the East and a 5% increase in the West.

Sheep and Lambs Down 1%

Sheep and lamb numbers are estimated at 914,100, down 1% from 919,300 at July 1, 1991. This is due to a 3% decrease in the East and a 2% increase in the West. Sheep one year and over decreased by 1% and lambs under one year old, decreased slightly.

SHORN WOOL PRODUCTION, 1992

The 1992 Canadian wool clip is estimated at 3,086,700 pounds (1 400 100 kilograms), down 2% from the 1991 estimate of 3,153,100 pounds (1 430 200 kilograms). The eastern wool clip at 1,292,200 pounds (586 100 kilograms) is down 10% from 1991 and western production is estimated at 1,794,500 pounds (814 000 kilograms), up 5% from 1991.

The number of sheep shorn this year is estimated at 443,000 head, down 1% from 1991. In the East numbers shorn are down 3% compared to 1991 and in the West numbers are up 2%.

The 1992 average fleece weight for Canada is estimated at 7.0 pounds (3.2 kilograms), down 1% from 1991. In the East the fleece weight is 6.0 pounds (2.7 kilograms). In the West, the fleece weight is estimated at 7.9 pounds (3.6 kilograms), compared to 7.7 pounds (3.5 kilograms) in 1991.

BOVINS ET MOUTONS, 1^{er} JUILLET 1992**Bovins hausse légère**

Selon les estimations, le nombre de gros bovins et de veaux au Canada au 1^{er} juillet 1992 était de 13,002,100, contre 12,842,900 au 1^{er} juillet 1991, soit une hausse de 1%.

Vaches laitières, diminution de 2 %

Selon les estimations, le nombre de vaches laitières était de 1,290,500, soit 2 % de moins qu'au 1^{er} juillet 1991. Le nombre a diminué de 3 % dans l'est et a augmenté de 2 % dans l'ouest, tandis que le nombre de génisses laitières a diminué de 4 %.

Vaches de boucherie, hausse de 4 %

Le nombre de vaches de boucherie au 1^{er} juillet 1992 était de 3,969,400 têtes, soit une hausse de 4 % par rapport au 1^{er} juillet 1991 (3,827,600). Les régions de l'est ont augmenté de 3 % et celles de l'ouest, 4 %.

Vaches de boucherie pour la reproduction, hausse de 4 %

Selon les estimations, le nombre de vaches de boucherie pour la reproduction au 1^{er} juillet 1992, était de 798,700 contre 766,700 au 1^{er} juillet 1991, soit une augmentation de 4 %. C'est le résultat d'une augmentation de 1 % dans l'est et d'une augmentation de 5 % dans l'ouest.

Moutons et agneaux, diminution de 1 %

Selon les estimations, le nombre de moutons et d'agneaux au 1^{er} juillet 1992, était de 914,100 contre 919,300 au 1^{er} juillet 1991, soit une diminution de 1 %. C'est le résultat d'une diminution de 3 % dans l'est et une augmentation de 2 % dans l'ouest. Le troupeau de moutons d'un an et plus a diminué de 1 % et celui d'agneaux de moins d'un an a diminué légèrement.

PRODUCTION DE LAINE TONDUE, 1992

On estime à 3,086,700 livres (1 400 100 kilogrammes) la production canadienne de la laine tondue en 1992, ce qui représente une diminution de 2 % comparativement à 1991 (3,153,100 livres ou 1 430 200 kilogrammes). Dans l'est la production de laine tondue a été de 1,292,200 livres (586 100 kilogrammes), une baisse de 10 % de 1991, et dans l'ouest la production a été de 1,794,500 livres (814 000 kilogrammes), soit 5 % de plus qu'en 1991.

Le nombre de moutons tondus cette année est estimé à 443,000 têtes, une baisse de 1 % par rapport à 1991. Le nombre de moutons tondus est diminué de 3 % dans l'est, et a augmenté de 2 % dans l'ouest.

Le poids moyen des toisons pour l'ensemble du Canada en 1992 a été de 7.0 livres (3.2 kilogrammes), chiffre estimatif, une diminution de 1 % par rapport à 1991. Dans l'est le poids des toisons est resté à 6.0 livres (2.7 kilogrammes). Dans l'ouest, le poids moyen des toisons a été estimé à 7.9 livres (3.6 kilogrammes) à comparer à 7.7 livres (3.5 kilogrammes) un an plus tôt.

Estimating Procedures – Cattle and Sheep

Cattle estimates contained in this publication are based on information obtained from a sample of farmers across Canada, using probability surveys. Data were collected by telephone and personal interviews, through the National Farm Survey, a multi-purpose survey conducted annually at July 1. This is a probability survey stratified by size and type of operation within each province. Indicators of both level and change from last year are produced from this survey.

Sheep and lamb estimates in this publication are based on information provided by a sample of farmers in each province across Canada. Data are collected through the National Farm Survey conducted annually at July 1. Measures of change in sheep and lamb numbers from previous surveys are calculated and chained to previous estimates to arrive at current figures.

In setting estimates, survey indicators were combined with administrative data on slaughter, imports and exports to construct supply-disposition balance sheets (see pages 15 and 17), which provide an additional check on survey estimates.

Wool Production

Estimates of sheep shorn are made by applying measures of change obtained from the survey, to previous estimates to obtain current estimates. Sheep shorn estimates are also based on sheep shorn as a proportion of sheep over one year of age, as indicated by survey results. Average fleece weight (pounds or kilograms of wool obtained per sheep shorn) is estimated from survey indications. The estimate of shorn wool production is made by multiplying the number of sheep shorn by an average fleece weight.

Procédures d'estimation – Bovins et Moutons

Les estimations pour les bovins contenues dans cette publication sont basées sur l'information obtenue d'un échantillon d'éleveurs à travers le Canada rejoints à l'aide d'enquêtes probabilistes. Les données ont été recueillies à l'aide d'entrevues téléphoniques et par sondage, c'est-à-dire, par entrevues personnelles, en se servant de l'enquête Nationale sur les fermes qui est une enquête à buts multiples conduite chaque année au 1^{er} juillet. C'est une enquête de type probabiliste, stratifiée par type et taille d'opération à l'intérieur de chaque province. L'enquête produit des indicateurs du niveau des inventaires ainsi que la variation de ceux-ci par rapport à l'année précédente.

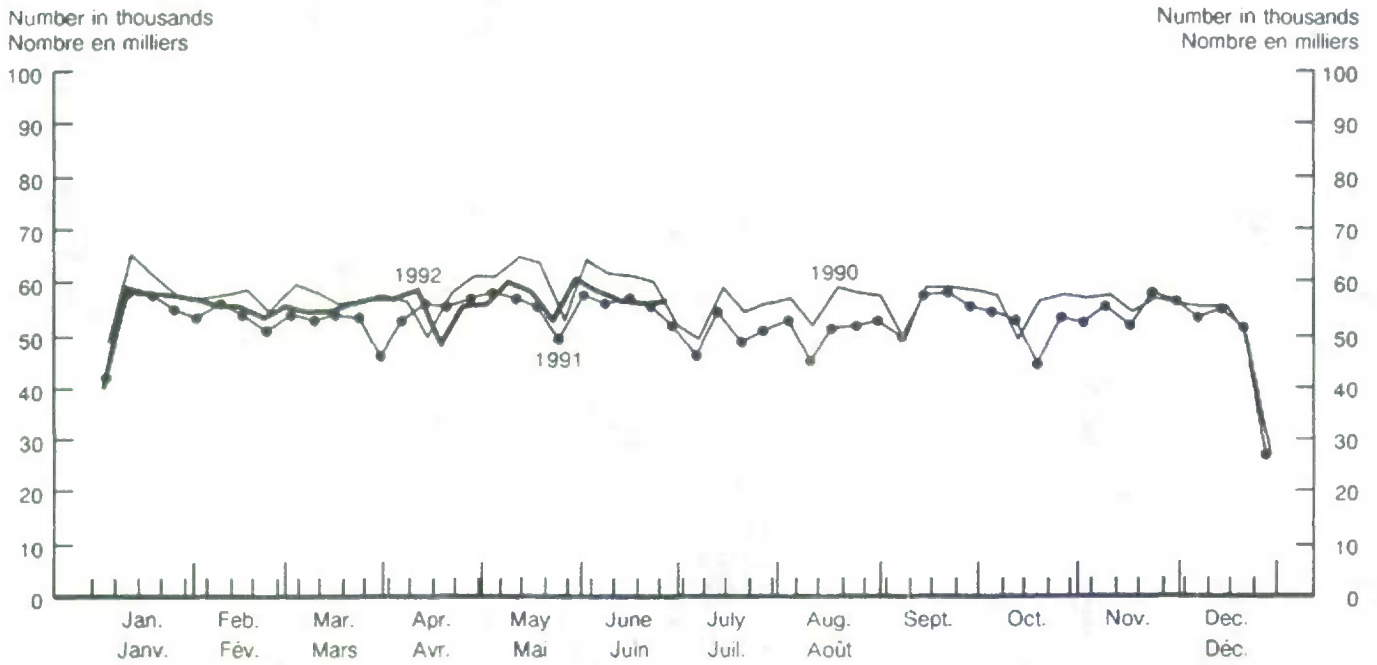
Les estimations sur les moutons et agneaux figurant dans cette publication sont basées sur des renseignements fournis par un échantillon d'éleveurs de chaque province à travers le pays. Les données sont recueillies à l'aide de l'enquête Nationale sur les fermes conduite chaque année au 1^{er} juillet. L'enquête permet d'obtenir les variations du nombre de moutons depuis l'enquête précédente. Ces variations sont alors appliquées depuis l'enquête précédente pour produire les chiffres courants.

Lors de la préparation des estimations, on combine les indicateurs de l'enquête aux données administratives sur les abattages, les importations et les exportations afin d'arriver à des bilans sur la disponibilité et l'écoulement (voir pages 15 et 17) qui procurent une vérification additionnelle du niveau des estimations.

Production de la laine

Les données concernant les moutons tondus sont obtenues à partir de la variation de ces données depuis l'enquête précédente. Ces variations sont ensuite appliquées aux estimations précédentes afin de produire les chiffres actuels; on se base aussi sur la proportion des moutons de plus d'un an pour estimer les moutons tondus, tel qu'indiqué par les résultats de l'enquête. Le poids moyen d'une toison (livres ou kilogrammes de laine obtenue par mouton tondu) est obtenu d'après les indications de l'enquête. En multipliant le nombre de moutons tondus par la toison moyenne, on obtient la production de laine tondu.

Cattle and Calves: Slaughtering in Federal Inspected Packing Plants
Bovins et veaux: Abattages dans les abattoirs inspectés par le fédéral



Source: Agriculture Canada.

TABLE 9. Cattle: Number on Farms, by Class and Province, July 1, 1991 and 1992

TABLEAU 9. Bovins: Nombres dans les fermes, par classe et province, le 1^{er} juillet 1991 et 1992

Province	Total cattle and calves Gros bovins et veaux				Bulls, one year old and older Taureaux, un an et plus			
	Census June 4, 1991	1991 ^r	1992	1992/1991	Census June 4, 1991	1991 ^r	1992	1992/1991
	Recen- sement 4 juin 1991				Recen- sement 4 juin 1991			
	'000			%	'000			%
Nfld. – T. – N.	8.4	8.4	8.6	102	0.2	0.2	0.2	100
P.E.I. – I. – P. – É	94.6	95.0	94.0	99	1.2	1.2	1.1	92
N.S. – N. – É.	128.6	128.5	128.0	100	1.8	1.8	1.8	100
N.B. – N. – B.	105.1	105.0	104.0	99	1.7	1.7	1.7	100
Qué.	1445.9	1,438.0	1,396.0	97	21.9	22.0	22.0	100
Ont.	2286.0	2,275.0	2,164.0	95	27.7	28.0	28.0	100
East–Total–Est	4,068.6	4,049.9	3,894.6	96	54.5	54.9	54.8	100
Man.	1108.8	1,095.0	1,145.0	105	22.5	22.0	23.0	105
Sask.	2285.8	2,279.0	2,349.0	103	52.0	52.0	52.0	100
Alta. – Alb.	4756.4	4,671.0	4,837.0	104	95.5	95.0	97.0	102
B.C. – C. – B.	752.4	748.0	776.5	104	15.9	15.0	16.5	110
West–Total–Ouest	8,903.4	8,793.0	9,107.5	104	185.9	184.0	188.5	102
CANADA	12,972.0	12,842.9	13,002.1	101	240.4	238.9	243.3	102
Province	Milk Cows(1) Vaches laitières(1)				Dairy Heifers (2) Génisses laitières (2)			
	Census June 4, 1991	1991 ^r	1992	1992/1991	Census June 4, 1991	1991 ^r	1992	1992/1991
	Recen- sement 4 juin 1991				Recen- sement 4 juin 1991			
	'000			%	'000			%
Nfld. – T. – N.	4.8	4.8	4.9	102	1.0	1.0	1.1	110
P.E.I. – I. – P. – É	18.3	18.3	18.5	101	8.5	8.5	8.5	100
N.S. – N. – É.	28.9	28.9	28.3	98	14.0	14.0	13.9	99
N.B. – N. – B.	23.3	23.3	22.8	98	11.3	11.3	11.0	97
Qué.	514.5	514.0	498.0	97	229.8	230.0	220.0	96
Ont.	443.0	443.0	433.0	98	228.6	228.0	214.0	94
East–Total–Est	1,032.9	1,032.3	1,005.5	97	493.2	492.8	468.5	95
Man.	56.1	56.0	55.0	98	24.7	24.0	23.0	96
Sask.	45.3	45.0	45.0	100	17.2	17.0	16.0	94
Alta. – Alb.	105.9	105.0	105.0	100	47.1	47.0	47.0	100
B.C. – C. – B.	74.9	75.0	80.0	107	35.6	36.0	38.0	106
West–Total–Ouest	282.3	281.0	285.0	101	124.6	124.0	124.0	100
CANADA	1,315.2	1,313.3	1,290.5	98	617.9	616.8	592.5	96

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 9. Cattle: Number on Farms, by Class and Province, July 1, 1991 and 1992 - end

TABLEAU 9. Bovins: Nombres dans les fermes, par classe et province, le 1^{er} juillet 1991 et 1992 -- fin

Province	Beef Cows (3) Vaches de boucherie (3)				Beef heifers for breeding (4) Vaches de boucherie pour la reproduction (4)			
	Census June 4, 1991		1992	1992/1991	Census June 4, 1991		1992	1992/1991
	1991 ^f				1991 ^f			
	Rencen- sement 4 juin 1991			%	Rencen- sement 4 juin 1991			%
'000			%	'000			%	
Nfld. - T. - N.	0.7	0.7	0.7	100	0.1	0.1	0.1	100
P.E.I. - I. - P. - É	13.0	13.0	12.7	98	3.0	3.0	3.1	103
N.S. - N. - É.	27.6	27.6	28.0	101	6.9	6.9	6.9	100
N.B. - N. - B.	22.3	22.3	22.0	99	5.7	5.7	5.6	98
Qué.	187.5	188.0	186.0	99	41.9	42.0	40.0	95
Ont.	389.7	390.0	413.0	106	86.7	87.0	90.0	103
East-Total-Est	640.7	641.6	662.4	103	144.3	144.7	145.7	101
Man.	411.1	411.0	438.0	107	73.9	74.0	80.0	108
Sask.	898.3	897.0	940.0	105	173.5	174.0	185.0	106
Alta. - Alb.	1,635.7	1,635.0	1,672.0	102	323.9	324.0	335.0	103
B.C. - C. - B.	242.7	243.0	257.0	106	50.4	50.0	53.0	106
West-Total-Ouest	3,187.9	3,186.0	3,307.0	104	621.7	622.0	653.0	105
CANADA	3,828.6	3,827.6	3,969.4	104	766.0	766.7	798.7	104

Province	Heifers for slaughter(5) Genisses élevées pour l'abattage(5)				Steers, one year old and older Bouvillons, un an et plus			Calves under one year old Veaux, moins d'un an				
	Census June 4, 1991		1992	1992/1991	Census June 4, 1991		1992	1992/1991	Census June 4, 1991		1992	1992/1991
	1991 ^f				1991 ^f				1991 ^f			
	Rencen- sement 4 juin 1991			%	Rencen- sement 4 juin 1991		%	Rencen- sement 4 juin 1991		%		
'000			%	'000		%	'000		%			
Nfld. - T. - N.	0.2	0.1	0.1	100	0.1	0.1	0.1	100	1.4	1.4	1.4	100
P.E.I. - I. - P. - É	8.8	8.8	8.4	95	17.8	17.8	17.5	98	24.0	24.4	24.2	99
N.S. - N. - É.	6.2	6.2	5.9	95	9.2	9.2	9.2	100	34.0	33.9	34.0	100
N.B. - N. - B.	6.5	6.5	7.3	112	6.1	6.1	5.7	93	28.2	28.1	27.9	99
Qué.	20.8	18.0	16.0	89	55.1	50.0	52.0	104	374.5	374.0	362.0	97
Ont.	198.8	193.0	140.0	73	333.4	328.0	248.0	76	578.1	578.0	598.0	103
East-Total-Est	241.2	232.6	177.7	76	421.7	411.2	332.5	81	1,040.1	1,039.8	1,047.5	101
Man.	42.0	40.0	43.0	108	79.1	70.0	68.0	97	399.3	398.0	415.0	104
Sask.	80.9	78.0	77.0	99	181.0	176.0	164.0	93	837.7	840.0	870.0	104
Alta. - Alb.	362.7	330.0	353.0	107	626.4	575.0	628.0	109	1,559.2	1,560.0	1,600.0	103
B.C. - C. - B.	28.8	29.0	20.0	69	50.7	50.0	51.0	102	253.3	250.0	261.0	104
West-Total-Ouest	514.3	477.0	493.0	103	937.1	871.0	911.0	105	3,049.5	3,048.0	3,146.0	103
CANADA	755.6	709.6	670.7	95	1,358.8	1,282.2	1,243.5	97	4,089.6	4,087.8	4,193.5	103

(1) All females which have calved, raised mainly for milk purposes.

(1) Toutes les femelles qui ont vêlé, élevées pour la production laitière.

(2) All females, one year old or older, which have never calved, raised for dairy herd replacement.

(2) Toutes les femelles d'un an ou plus, qui n'ont jamais vêlé, élevées pour le remplacement des vaches laitières.

(3) All females which have calved, raised mainly for beef purposes.

(3) Toutes les femelles qui ont vêlé, élevées pour la boucherie.

(4) All females, one year and older, which have never calved, raised for beef herd replacement.

(4) Toutes les femelles d'un an ou plus, qui n'ont jamais vêlé, élevées pour le remplacement des bovins de boucherie.

(5) All females, one year and older, which have never calved, raised for slaughter.

(5) Toutes les femelles d'un an ou plus, qui n'ont jamais vêlé, élevées pour l'abattage.

Note: Census figures may not add due to rounding.

Nota: Les chiffres du recensement peuvent ne pas additionner dû à l'arrondissement.

TABLE 10. Calves born, January–July 1991 and 1992, by Province

TABLEAU 10. Veaux nés, janvier–juillet 1991 et 1992, par province

Province	1991 ^r	1992	1992/1991
	'000		%
Newfoundland – Terre-Neuve	2.3	2.3	100
Prince Edward Island – Ile-du-Prince-Édouard	19.4	18.9	97
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	31.8	31.8	100
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	27.7	27.5	99
Québec	468.5	461.8	99
Ontario	490.0	506.2	103
East – Total – Est	1,039.7	1,048.5	101
Manitoba	347.0	343.5	99
Saskatchewan	789.0	820.7	104
Alberta	1,380.9	1,468.6	106
British Columbia – Colombie-Britannique	216.0	224.5	104
West – Total – Ouest	2,732.9	2,857.3	105
CANADA	3,772.6	3,905.8	104

TABLE 11. Canada, Supply–Disposition Balance Sheet for Cattle and Calves, January 1, 1992 to July 1, 1992 Preliminary

TABLEAU 11. Canada, bilan sur la disponibilité et l'écoulement des bovins et veaux, du 1^{er} janvier 1992 au 1^{er} juillet 1992 – préliminaire

	Cattle Bovins	Calves Veaux	Total
	animals – '000 – animaux		
Beginning Inventory – Inventaire du début	8,039.2	3,842.9	11,882.1
Calves born – Veaux nés	–	3,905.8	3,905.8
Calves to cattle – Veaux à bovins	3015.2	–	3,015.2
International imports (1) – Importations interna- tionales(1)	18.2	1.1	19.3
Total Supply – Disponibilité totale	11,072.6	7,749.8	18,822.4
Ending Inventory – Inventaire de la fin	8,808.6	4,193.5	13,002.1
Deaths – Morts	131.8	283.3	415.1
Condemnations(2) – Condamnations(2)	5.7	1.2	6.9
Output – Débit	2,126.5	3,271.8	5,398.3
Calves to cattle – Veaux à bovins	–	3015.2	3,015.2
International exports(3) – Exportations internationales(3)	631.8	26.1	657.9
Killed and eaten – Tués et consommés	4.7	0.7	5.4
Federal – Provincial inspected slaughter(1) – Abattages inspectés au fédéral et au provincial(1)	1,365.2	178.0	1,543.2
Other slaughter – Autres abattages	124.8	51.8	176.6
Residual – Résiduel	–	–	–

(1) Canada Livestock and Meat Trade Report – Rapport sur le marché des bestiaux et de la viande au Canada.

(2) Agriculture Canada, Health of Animals – Agriculture Canada, Hygiène vétérinaire.

(3) Statistics Canada, International Trade Division – Statistique Canada, Division du commerce international.

TABLE 12. Sheep: Number on Farms, by Age Group and Province, July 1, 1991 and 1992
 TABLEAU 12. Moutons et agneaux: Nombres dans les fermes, par groupe d'âge et province, le 1^{er} juillet 1991 et 1992

Province	Total sheep and lambs Total, moutons et agneaux				Sheep, one year and older Moutons, un an et plus				Lambs, under one year old Agneaux, moins d'un an			
	Census June 4, 1991		1992/1991		Census June 4, 1991		1992/1991		Census June 4, 1991		1992/1991	
	1991 ^f	1992	%	1991 ^f	1992	%	1991 ^f	1992	1991 ^f	1992	%	
	Recen- sement 4 juin 1991			Recen- sement 4 juin 1991				Recen- sement 4 juin 1991				
	'000		%	'000		%	'000		%			
Nfld. – T.-N.	8.9	8.9	100	4.4	4.4	100	4.5	4.5	100			
P.E.I. – I.-P.-É	3.4	3.4	94	1.7	1.7	94	1.7	1.7	94			
N.S. – N.-É.	31.7	31.5	95	15.3	15.3	95	16.4	16.2	96			
N.B. – N.-B.	10.2	10.0	85	5.1	5.0	90	5.1	5.0	80			
Qué.	121.3	117.5	99	71.8	71.5	100	49.5	46.0	97			
Ont.	251.6	248.0	97	140.7	140.0	97	110.9	108.0	96			
East – Total – Est	427.1	419.3	97	239.0	237.9	98	188.1	181.4	96			
Man.	36.9	35.0	100	18.8	18.5	99	18.1	16.5	101			
Sask.	92.2	92.0	98	44.8	45.0	98	47.4	47.0	98			
Alta. – Alb.	305.6	300.0	103	143.1	142.0	102	162.5	158.0	104			
B.C. – C.-B.	74.1	72.5	99	38.1	36.0	100	38.1	37.0	99			
West – Total – Ouest	508.8	500.0	102	242.7	241.5	101	266.1	258.5	102			
CANADA	935.9	919.3	99	481.7	479.4	99	454.2	439.9	100			
One year old and older – Un an et plus												
Province	Rams Béliers				Ewes and wethers Brebis et béliers castrés							
	Census June 4, 1991		1992/1991		Census June 4, 1991		1992/1991					
	1991 ^f	1992	%	1991 ^f	1992	%						
	Recen- sement 4 juin 1991			Recen- sement 4 juin 1991								
	'000		%	'000		%						
Nfld. – T.-N.	0.2	0.2	100	4.2	4.2	100						
P.E.I. – I.-P.-É	0.1	0.1	100	1.6	1.5	94						
N.S. – N.-É.	0.5	0.5	100	14.8	14.0	95						
N.B. – N.-B.	0.2	0.2	100	4.9	4.3	90						
Qué.	2.5	2.5	100	69.2	69.0	100						
Ont.	6.0	6.0	100	134.7	130.0	97						
East – Total – Est	9.8	9.5	100	229.4	228.4	98						
Man.	0.8	0.8	100	17.9	17.5	99						
Sask.	2.1	2.1	95	42.7	42.0	98						
Alta. – Alb.	6.1	6.2	103	137.0	138.8	102						
B.C. – C.-B.	2.0	2.0	100	34.1	34.0	100						
West – Total – Ouest	11.0	10.9	101	231.8	230.8	101						
CANADA	20.8	20.4	100	461.1	459.0	99						
Under one year old – Moins d'un an												
Province	Lambs for breeding Agneaux pour la reproduction				Lambs for market Agneaux pour le marché							
	1991 ^f		1992/1991		1991 ^f		1992/1991					
	1991 ^f	1992	%	1991 ^f	1992	%						
	Recen- sement 4 juin 1991			Recen- sement 4 juin 1991								
	'000		%	'000		%						
Nfld. – T.-N.	0.9	0.9	100	3.6	3.6	100						
P.E.I. – I.-P.-É	0.3	0.3	100	1.4	1.3	93						
N.S. – N.-É.	2.6	2.6	100	13.6	12.9	95						
N.B. – N.-B.	1.5	1.2	80	3.5	2.8	80						
Qué.	15.0	14.5	97	31.0	30.0	97						
Ont.	35.0	34.0	97	73.0	70.0	96						
East – Total – Est	55.3	53.5	97	126.1	120.6	96						
Man.	4.5	4.5	100	12.0	12.2	102						
Sask.	11.0	10.0	91	36.0	36.0	100						
Alta. – Alb.	35.0	36.0	103	123.0	129.0	105						
B.C. – C.-B.	9.0	8.8	98	28.0	27.7	99						
West – Total – Ouest	59.5	59.3	100	199.0	204.9	103						
CANADA	114.8	112.8	98	325.1	325.5	100						

Note: Census figures may not add due to rounding.

Nota: Les chiffres du recensement peuvent ne pas additionner dû à l'arrondissement.

TABLE 13. Canada Supply–Disposition Balance Sheet for Sheep and Lambs, January 1, 1992 to July 1, 1992 – Preliminary

TABLEAU 13. Canada, bilan sur la disponibilité et l'écoulement des moutons et agneaux, du 1^{er} janvier 1992 au 1^{er} juillet 1992 – préliminaire

Sheep – Moutons	
animals – '000 – animaux	
Beginning Inventory – Inventaire du début	677.0
Lambs born – Agneaux nés	564.8
International imports (1) – Importations interna- tionales(1)	9.7
Total Supply – Disponibilité totale	1,251.5
Ending Inventory – Inventaire de la fin	914.1
Deaths – Morts	64.0
Condemnations(2) – Condamnations(2)	0.8
Output – Débit	272.6
International exports(3) – Exportations internationales(3)	10.4
Killed and eaten – Tués et consommés	3.0
Federal – Provincial inspected slaughter(1) – Abattages inspectés au fédéral et au provincial(1)	136.8
Other slaughter – Autres abattages	122.4
Residual – Résiduel	–

(1) Canada Livestock and Meat Trade Report – Rapport sur le marché des bestiaux et de la viande au Canada.

(2) Agriculture Canada, Health of Animals – Agriculture Canada, Hygiène vétérinaire.

(3) Statistics Canada, International Trade Division – Statistique Canada, Division du commerce international.

TABLE 14. Shorn Wool Production, by Province, 1991 and 1992

TABLEAU 14. Production de laine tondue, par province, 1991 et 1992

Province	Sheep shorn Moutons tondus		Fleece weight(1) Poids des toisons(1)			
	1991 †	1992	1991 †	1992	1991	1992
	head – '000 – têtes		lb. – liv		kg	
Nfld. – T. – N.	3.5	3.5	3.7	3.7	1.7	1.7
P.E.I. – I. – P. – É.	1.6	1.5	6.6	6.3	3.0	2.9
N.S. – N. – É.	14.5	14.1	5.9	5.8	2.7	2.6
N.B. – N. – B.	4.6	4.2	5.4	5.5	2.4	2.5
Qué.	67.9	66.5	6.7	6.3	3.0	2.9
Ont.	131.6	126.5	6.5	5.9	2.9	2.7
East – Total – Est	223.7	216.3	6.4	6.0	2.9	2.7
Man.	16.7	16.8	7.0	7.5	3.2	3.4
Sask.	40.5	40.5	7.5	8.2	3.4	3.7
Alta. – Alb.	132.1	136.3	8.3	8.2	3.8	3.7
B.C. – C. – B.	32.4	33.1	6.0	6.6	2.7	3.0
West – Total – Ouest	221.7	226.7	7.7	7.9	3.5	3.6
Canada	445.4	443.0	7.1	7.0	3.2	3.2
Production(1)						
	1991 †	1992	1991 †	1992	1992/1991	
	lb. – '000 – liv		tonnes		%	
Nfld. – T. – N.	13.0	13.0	5.9	5.9	100	
P.E.I. – I. – P. – É.	10.5	9.5	4.8	4.3	90	
N.S. – N. – É.	85.8	81.6	38.9	37.0	95	
N.B. – N. – B.	24.8	23.0	11.2	10.4	93	
Qué.	456.8	418.9	207.2	190.0	92	
Ont.	851.0	746.2	386.0	338.5	88	
East – Total – Est	1,441.9	1,292.2	654.0	586.1	90	
Man.	116.1	126.3	52.7	57.3	109	
Sask.	305.4	331.9	138.5	150.5	109	
Alta. – Alb.	1,094.4	1,117.7	496.4	507.0	102	
B.C. – C. – B.	195.3	218.6	88.6	99.2	112	
West – Total – Ouest	1,711.2	1,794.5	776.2	814.0	105	
Canada	3,153.1	3,086.7	1,430.2	1,400.1	98	

(1) Greasy basis.

(1) En suint.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- – amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **Jacqueline Leblanc–Cooke, Chief,**
Livestock and Animal Products Section
- **Bernie Rosien, Unit Head,**
Livestock and Poultry Unit
- **Peter Meszaros, Analyst,**
Livestock and Poultry Unit

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.



SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- – nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Jacqueline Leblanc–Cooke, chef,**
Section du bétail et des produits animaux.
- **Bernie Rosien, chef, Sous-section**
du bétail et de la volaille
- **Peter Meszaros, analyste,**
Sous-section du bétail et de la volaille

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences» – 'Permanence of Paper for Printed Library Materials', ANSI Z39.48 – 1984.





FOR FURTHER READING

Selected Publications
from Statistics Canada

LECTURES SUGGÉRÉES

Choisies parmi les publications
de Statistique Canada

Title	Titre	Catalogue
Apparent Per Capita Food Consumption in Canada – Part 1, Annual, Bilingual	Consommation apparente des aliments par personne au Canada – partie 1, Annuel, bilingue	32-229
Apparent Per Capita Food Consumption in Canada: Reference Manual, Occasionnal, English or French	Consommation apparente des aliments par personne au Canada: manuel de référence, Occasionnel, anglais ou français	32-509
Farm Cash Receipts, Quarterly, Bilingual	Recettes monétaires agricoles, Trimestriel, bilingue	21-001
Farm Product Price Index, Monthly, Bilingual	Indice des prix des produits agricoles, Mensuel, bilingue	62-003
Farm Input Price Index, Quarterly, Bilingual	Indice des prix des entrées dans l'agriculture, Trimestriel, bilingue	62-004
Farming Facts, Annual, English or French	Données agricoles, Annuel, anglais ou français	21-522
Agriculture Economic Statistics, Semi-annual, English or French	Statistiques économiques agricoles, Semi-annuel, anglais ou français	21-603
Livestock Report, Quarterly, Bilingual	Rapport sur le bétail Trimestriel, bilingue	23-008
Production of Poultry and Eggs, Annual, Bilingual	Production de volaille et oeufs, Annuel, bilingue	23-202
Stocks of Food Commodities in Cold Storage and Other Warehouses, Annual, Bilingual	Stocks de produits alimentaires dans les entrepôts frigorifiques et autres, Annuel, bilingue	32-217
Wool Production and Supply, Statistical Bulletin, Bilingual	Production et stocks de laine, Bulletin statistique, bilingue	--

To order a publication, you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll free in Canada only, telephone 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile number, a written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication, veuillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada seulement, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commande passée par téléphone ou télécopieur.