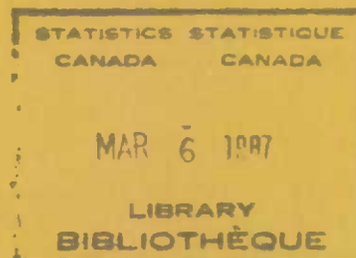




Statistics Canada  
Statistique Canada



Price: Canada, \$15.00, \$60.00 a year  
Other Countries, \$16.00, \$64.00 a year

Prix: Canada, \$15.00, \$60.00 par année  
Autres pays, \$16.00, \$64.00 par année

**LIVESTOCK REPORT**

PIGS, JANUARY 1, 1987

**RAPPORT SUR LE BÉTAIL**

PORCS, 1<sup>er</sup> JANVIER 1987

**HIGHLIGHTS**

Cattle and calf inventories in Canada at January 1, 1987 have declined 1% from a year ago. The beef breeding herd is showing some sign that a rebuilding may be starting.

Pig numbers are up 2% over a year ago. Increases of 2% in the West and 1% in the East are reported.

**Total Pig Numbers Up 2%**

Total pig numbers for Canada at January 1, 1987 are estimated at 10,825,500, up 2% from January 1, 1986 at 10,664,000. In the West, numbers increased by 2% and in the East numbers increased by 1%.

**Sows for Breeding and Bred Gilts Up 2%**

The number of sows for breeding and bred gilts is estimated at 1,112,200, up 2% from January 1, 1986 at 1,086,600. Sow numbers are up 4% in the West and up 2% in the East.

Livestock and Animal Products Section,  
Agriculture/Natural Resources Division.

March 1987  
4-3103-516

**FAITS SAILLANTS**

Les inventaires de bovins et veaux, au Canada, au 1<sup>er</sup> janvier 1987, ont diminué de 1% par rapport à il y a un an. Toutefois on peut noter que le troupeau reproducteur de vaches de boucherie semble vouloir prendre de l'expansion.

Le nombre de porcs a connu une hausse de 2% par rapport à l'année passée. Selon les déclarations des producteurs, l'Ouest et l'Est ont augmenté leur cheptel de 2% et 1% respectivement.

**Ensemble des porcs, augmentation de 2%**

Selon les estimations, le nombre total de porcs au Canada au 1<sup>er</sup> janvier 1987 était de 10,825,500, soit 2% de plus qu'au 1<sup>er</sup> janvier 1986, à 10,664,000. On a noté des augmentations de 2% dans l'Ouest et de 1% dans l'Est.

**Truies pour la reproduction et jeunes truies saillies, augmentation de 2%**

Le nombre de truies pour la reproduction et de jeunes truies saillies est estimé à 1,112,200 soit 2% de plus qu'au 1<sup>er</sup> janvier 1986, à 1,086,600. Le nombre de truies a augmenté de 4% dans l'Ouest et de 2% dans l'Est.

Section du bétail et des produits d'origine animale,  
Division de l'agriculture/ressources naturelles.

Mars 1987  
4-3103-516

### Farrowings Up 2%

The 1986 estimate for farrowings from October 1, 1986 to December 31, 1986 is 487,100, up 2% from the 1985 estimate for the same period. Farrowings were up 3% in the West and up 1% in the East.

### Sows to Farrow up 2%

Farmer's reports indicate that the number of sows expected to farrow from January 1, 1987 to March 31, 1987 is estimated at 490,100, an increase of 2% from last year. For April 1, 1987 to June 30, 1987, farrowings are expected to be 495,500, up 2% from the corresponding quarter of a year earlier.

### Methodology Summary - Pigs

Pig estimates carried in this publication are based on information provided by a sample of farmers in each province across the country. Data are collected through a national livestock mail-type survey with telephone follow-up, at January 1, and an agriculture enumerative survey conducted at July 1. Level estimates as well as measures of change in pig numbers from previous surveys are generated and chained to previous estimates to arrive at current figures. The sample is stratified by province and by size of operation. Results of surveys are modified to conform with supply-disposition balance sheets, which include births, deaths, marketings, interprovincial and international movements as well as changes in inventory.

The Census of Agriculture provides inventory benchmarks every five years. Estimates carried in this publication are based on the June 3, 1981 census benchmark.

**Note:** Census of Agriculture data for 1986 are expected to be released in June 1987. The July 1, 1987 issue of this publication (catalogue 23-008) will carry 1986 census results for livestock. However, revisions to the complete intercensal period 1981-1986 will not be published until January 1, 1988.

### Mises bas augmentation de 2%

Selon l'estimation de 1986, il y a eu 487,100 mises bas entre le 1<sup>er</sup> octobre 1986 et le 31 décembre 1986, soit 2% de plus que pour la période correspondante de 1985. Le nombre de mises bas a augmenté de 3% dans l'Ouest et de 1% dans l'Est.

### Truies devant mettre bas hausse de 2%

D'après les renseignements fournis par les cultivateurs, on estime que 490,100 truies mettront bas entre le 1<sup>er</sup> janvier 1987 et le 31 mars 1987, une hausse de 2% par rapport au premier trimestre de 1986. Pour la période du 1<sup>er</sup> avril 1987 au 30 juin 1987, on estime que 495,500 truies mettront bas, 2% de plus que pour la période correspondante de 1986.

### Aperçu de la Méthodologie - Porcs

Les estimations pour les porcs figurant dans la présente publication se fondent sur des renseignements fournis par un échantillon d'éleveurs de chaque province à travers le pays. Les données sont recueillies à l'aide d'une enquête nationale sur le bétail de type postal avec suivi téléphonique au 1<sup>er</sup> janvier et d'une enquête descriptive au 1<sup>er</sup> juillet. Des estimations de niveau ainsi que les variations du nombre de porcs depuis l'enquête précédente sont produites et appliquées aux estimations précédentes pour produire les chiffres actuels. L'échantillon est stratifié selon la province et la taille de l'exploitation. On ajuste ensuite les résultats de cette enquête afin de les rendre compatibles avec les bilans sur la disponibilité et l'écoulement. Ces bilans comprennent les mises bas, les morts, les mises en marché, les mouvements interprovinciaux et internationaux ainsi que les variations dans les inventaires.

Le recensement sur l'agriculture établit les repères des inventaires tous les cinq ans. Les estimations contenues dans cette publication sont basées sur les données du recensement du 3 juin 1981.

**Nota:** On estime pouvoir diffuser les données sur le recensement de l'agriculture de 1986 en juin 1987. La livraison du 1<sup>er</sup> juillet 1987 de cette publication (no. 23-008 au catalogue), contiendra les résultats du recensement de 1986 en ce qui a trait au bétail. Toutefois, les révisions intercensitaires ne seront publiées que dans la livraison du 1<sup>er</sup> janvier 1988.

TEXT TABLE I. Total Pigs: Number on Farms, by Province, 1986 and 1987

TABLEAU EXPLICATIF I. Total des porcs: Nombre dans les fermes, par province, 1986 et 1987

Province	January 1, 1986	April 1, 1986	July 1, 1986	October 1, 1986	January 1, 1987	January 1, 1987/1986
	1 <sup>er</sup> janvier 1986	1 <sup>er</sup> avril 1986	1 <sup>er</sup> juillet 1986	1 <sup>er</sup> octobre 1986	1 <sup>er</sup> janvier 1987	1 <sup>er</sup> janvier 1987/1986
	thousands - milliers					%
Nfld. - T.-N.	18.0	17.5	17.0	17.0	16.5	92
P.E.I. - I.-P.-É.	113.0	113.0	117.0	123.0	125.0	111
N.S. - N.-É.	152.0	146.0	150.0	150.0	147.0	97
N.B.	118.0	115.0	115.0	117.0	116.0	98
Qué.	3,275.0	3,252.0	3,298.5	3,342.0	3,305.0	101
Ont.	3,425.0	3,395.0	3,400.0	3,470.0	3,480.0	102
<b>East - Total - Est</b>	<b>7,101.0</b>	<b>7,038.5</b>	<b>7,097.5</b>	<b>7,219.0</b>	<b>7,189.5</b>	<b>101</b>
Man.	1,175.0	1,170.0	1,196.0	1,211.0	1,216.0	103
Sask.	660.0	655.0	670.0	685.0	685.0	104
Alta. - Alb.	1,460.0	1,450.0	1,490.0	1,518.0	1,480.0	101
B.C. - C.-B.	268.0	269.0	267.0	269.0	255.0	95
<b>West - Total - Ouest</b>	<b>3,563.0</b>	<b>3,544.0</b>	<b>3,623.0</b>	<b>3,683.0</b>	<b>3,636.0</b>	<b>102</b>
<b>CANADA</b>	<b>10,664.0</b>	<b>10,582.5</b>	<b>10,720.5</b>	<b>10,902.0</b>	<b>10,825.5</b>	<b>102</b>

TEXT TABLE II. Sows for Breeding and Total Pigs: Number on Farms, by Province, 1986 and 1987

TABLEAU EXPLICATIF II. Truies pour la reproduction et jeunes truies saillies: Nombre dans les fermes, par province, 1986 et 1987

Province	January 1, 1986	April 1, 1986	July 1, 1986	October 1, 1986	January 1, 1987	January 1, 1987/1986
	1 <sup>er</sup> janvier 1986	1 <sup>er</sup> avril 1986	1 <sup>er</sup> juillet 1986	1 <sup>er</sup> octobre 1986	1 <sup>er</sup> janvier 1987	1 <sup>er</sup> janvier 1987/1986
	thousands - milliers					%
Nfld. - T.-N.	1.8	1.7	1.8	1.7	1.7	94
P.E.I. - I.-P.-É.	13.3	13.3	13.7	14.4	15.0	113
N.S. - N.-É.	15.0	14.8	15.0	15.1	15.0	100
N.B.	14.0	13.8	13.4	13.7	14.0	100
Qué.	320.0	318.0	315.0	320.0	325.5	102
Ont.	370.0	370.0	370.0	375.0	375.0	101
<b>East - Total - Est</b>	<b>734.1</b>	<b>731.6</b>	<b>728.9</b>	<b>739.9</b>	<b>746.2</b>	<b>102</b>
Man.	113.0	114.0	116.0	116.5	117.5	104
Sask.	68.0	68.0	71.0	71.0	71.0	104
Alta. - Alb.	145.0	145.0	150.0	150.0	151.0	104
B.C. - C.-B.	26.5	27.0	26.5	26.5	26.5	100
<b>West - Total - Ouest</b>	<b>352.5</b>	<b>354.0</b>	<b>363.5</b>	<b>364.0</b>	<b>366.0</b>	<b>104</b>
<b>CANADA</b>	<b>1,086.6</b>	<b>1,085.6</b>	<b>1,092.4</b>	<b>1,103.9</b>	<b>1,112.2</b>	<b>102</b>

TEXT TABLE III. Boars, Breeding Stock, All Other Pigs: Number on Farms, by Province, January 1, 1986 and 1987

TABLEAU EXPLICATIF III. Verrats, Stocks de reproduction, tous les autres porcs: Nombre dans les fermes, par province, le 1<sup>er</sup> janvier 1986 et 1987

Province	Boars, six months and over			Breeding stock			All other pigs		
	Verrats, six mois et plus			Pour la reproduction			Tous les autres porcs		
	1986	1987	1987/1986	1986	1987	1987/1986	1986	1987	1987/1986
	'000	%		'000	%		'000	%	
Nfld. - T.-N.	0.1	0.1	100	1.9	1.8	95	16.1	14.7	91
P.E.I. - Î.-P.-É.	0.9	1.0	111	14.2	16.0	113	98.8	109.0	110
N.S. - N.-É.	0.9	0.9	100	15.9	15.9	100	136.1	131.1	96
N.B.	0.9	0.9	100	14.9	14.9	100	103.1	101.1	98
Qué.	14.0	14.5	104	334.0	340.0	102	2,941.0	2,965.0	101
Ont.	23.0	24.0	104	393.0	399.0	102	3,032.0	3,081.0	102
<b>East - Total - Est</b>	<b>39.8</b>	<b>41.4</b>	<b>104</b>	<b>773.9</b>	<b>787.6</b>	<b>102</b>	<b>6,327.1</b>	<b>6,401.9</b>	<b>101</b>
Man.	8.0	8.5	106	121.0	126.0	104	1,054.0	1,090.0	103
Sask.	5.4	5.5	102	73.4	76.5	104	586.6	608.5	104
Alta. - Alb.	10.0	10.5	105	155.0	161.5	104	1,305.0	1,318.5	101
B.C. - C.-B.	1.7	1.8	106	28.2	28.3	100	239.8	226.7	95
<b>West - Total - Ouest</b>	<b>25.1</b>	<b>26.3</b>	<b>105</b>	<b>377.6</b>	<b>392.3</b>	<b>104</b>	<b>3,185.4</b>	<b>3,243.7</b>	<b>102</b>
<b>CANADA</b>	<b>64.9</b>	<b>67.7</b>	<b>104</b>	<b>1,151.5</b>	<b>1,179.9</b>	<b>102</b>	<b>9,512.5</b>	<b>9,645.6</b>	<b>101</b>

TEXT TABLE IV. All Other Pigs: Number by Weight Group and Province, January 1, 1986 and 1987

TABLEAU EXPLICATIF IV. Tous les autres porcs: Nombre par groupe de poids et par province, le 1<sup>er</sup> janvier 1986 et 1987

Province	Under 45 lb. (20 kg)			45-130 lb. (20-60 kg)			Over 130 lb. (60 kg)		
	Moins de 45 liv (20 kg)			45-130 liv (20-60 kg)			Plus de 130 liv (60 kg)		
	1986	1987	1987/1986	1986	1987	1987/1986	1986	1987	1987/1986
	'000	%		'000	%		'000	%	
Nfld. - T.-N.	6.0	5.5	92	6.1	5.6	92	4.0	3.6	90
P.E.I. - Î.-P.-É.	40.5	44.8	111	32.0	35.0	109	26.3	29.2	111
N.S. - N.-É.	48.0	46.6	97	48.0	45.9	96	40.1	38.6	96
N.B. - N.-B.	39.8	39.0	98	38.3	37.3	97	25.0	24.8	99
Qué.	1,090.0	1,105.0	101	985.0	990.0	101	866.0	870.0	100
Ont.	1,125.0	1,140.0	101	1,033.0	1,048.0	101	874.0	893.0	102
<b>East - Total - Est</b>	<b>2,349.3</b>	<b>2,380.9</b>	<b>101</b>	<b>2,142.4</b>	<b>2,161.8</b>	<b>101</b>	<b>1,835.4</b>	<b>1,859.2</b>	<b>101</b>
Man.	365.0	380.0	104	370.0	380.0	103	319.0	330.0	103
Sask.	210.0	217.5	104	226.6	236.0	104	150.0	155.0	103
Alta. - Alb.	485.0	500.0	103	455.0	465.5	102	365.0	353.0	97
B.C. - C.-B.	87.5	83.0	95	78.5	75.2	96	73.8	68.5	93
<b>West - Total - Ouest</b>	<b>1,147.5</b>	<b>1,180.5</b>	<b>103</b>	<b>1,130.1</b>	<b>1,156.7</b>	<b>102</b>	<b>907.8</b>	<b>906.5</b>	<b>100</b>
<b>CANADA</b>	<b>3,496.8</b>	<b>3,561.4</b>	<b>102</b>	<b>3,272.5</b>	<b>3,318.5</b>	<b>101</b>	<b>2,743.2</b>	<b>2,765.7</b>	<b>101</b>

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

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

Province	July-August-September Juillet-août-septembre			October-November-December Octobre-novembre-décembre		
	1986	1987	1987/1986	1986	1987	1987/1986
	Farrowed - Ayant mis bas			Farrowed - Ayant mis bas		
	thousands - milliers		%	thousands - milliers		%
Nfld. - T.-N.	0.9	0.9	100	1.0	0.9	90
P.E.I. - Î.-P.-É.	5.8	6.2	107	5.7	6.4	112
N.S. - N.-É.	7.4	7.1	96	7.0	7.0	100
N.B.	6.3	5.9	94	5.8	5.8	100
Qué.	144.0	145.0	101	143.0	146.0	102
Ont.	159.0	160.0	101	161.0	162.0	101
<b>East - Total - Est</b>	<b>323.4</b>	<b>325.1</b>	<b>101</b>	<b>323.5</b>	<b>328.1</b>	<b>101</b>
Man.	56.0	58.0	104	54.0	57.0	106
Sask.	25.0	27.0	108	25.0	26.0	104
Alta. - Alb.	64.0	65.0	102	64.0	65.0	102
B.C. - C.-B.	11.5	12.0	104	11.5	11.0	96
<b>West - Total - Ouest</b>	<b>156.5</b>	<b>162.0</b>	<b>104</b>	<b>154.5</b>	<b>159.0</b>	<b>103</b>
<b>CANADA</b>	<b>479.9</b>	<b>487.1</b>	<b>102</b>	<b>478.0</b>	<b>487.1</b>	<b>102</b>
	January-February-March Janvier-février-mars			April-May-June Avril-mai-juin		
	1986	1987	1987/1986	1986	1987	1987/1986
	Farrowed Ayant mis bas	Expected to Farrow Devant mettre bas		Farrowed Ayant mis bas	Expected to Farrow Devant mettre bas	
	thousands - milliers		%	thousands - milliers		%
Nfld. - T.-N.	0.9	0.8	89	0.9	0.8	89
P.E.I. - Î.-P.-É.	5.8	6.6	114	6.1	6.7	110
N.S. - N.-É.	6.9	6.9	100	7.2	7.2	100
N.B.	5.9	5.8	98	5.8	5.8	100
Qué.	144.0	147.0	102	144.0	147.0	102
Ont.	161.0	162.0	101	162.0	163.0	101
<b>East - Total - Est</b>	<b>324.5</b>	<b>329.1</b>	<b>101</b>	<b>326.0</b>	<b>330.5</b>	<b>101</b>
Man.	54.0	57.0	106	55.5	58.0	105
Sask.	25.0	26.0	104	26.0	27.0	104
Alta. - Alb.	64.0	66.0	103	66.0	68.0	103
B.C. - C.-B.	12.0	12.0	100	11.5	12.0	104
<b>West - Total - Ouest</b>	<b>155.0</b>	<b>161.0</b>	<b>104</b>	<b>159.0</b>	<b>165.0</b>	<b>104</b>
<b>CANADA</b>	<b>479.5</b>	<b>490.1</b>	<b>102</b>	<b>485.0</b>	<b>495.5</b>	<b>102</b>

TEXT TABLE VI. Pigs Born and Pigs Saved,(1) by Province, 4th Quarter 1985 and 1986

TABLEAU EXPLICATIF VI. Porcelets nés et porcelets réchappés(1), par province, 4ème trimestre de 1985 et 1986

Province	Pigs born			Pigs saved(1)		
	Porcelets nés			Porcelets réchappés(1)		
	1985	1986	1986/1985	1985	1986	1986/1985
	thousands - milliers		%	thousands - milliers		%
Nfld. - T.-N.	9.4	8.7	93	8.2	7.6	93
P.E.I. - Î.-P.-É.	49.0	57.0	116	43.5	51.2	118
N.S. - N.-É.	60.0	60.9	102	53.3	54.2	102
N.B. - N.-B.	50.7	51.5	102	43.3	44.1	102
Qué.	1,315.0	1,340.0	102	1,163.0	1,177.0	101
Ont.	1,465.0	1,475.0	101	1,360.0	1,370.0	101
<b>East - Total - Est</b>	<b>2,949.1</b>	<b>2,993.1</b>	<b>101</b>	<b>2,671.3</b>	<b>2,704.1</b>	<b>101</b>
Man.	490.0	520.0	106	453.0	464.0	102
Sask.	228.0	237.0	104	199.3	205.0	103
Alta - Alb.	582.0	590.0	101	540.4	548.0	101
B.C. - C.-B.	106.9	102.0	95	98.0	92.0	94
<b>West - Total - Ouest</b>	<b>1,406.9</b>	<b>1,449.0</b>	<b>103</b>	<b>1,290.7</b>	<b>1,309.0</b>	<b>101</b>
<b>CANADA</b>	<b>4,356.0</b>	<b>4,442.1</b>	<b>102</b>	<b>3,962.0</b>	<b>4,013.1</b>	<b>101</b>

(1) Pigs alive at weaning time or alive, not yet weaned, at December 31.

(1) Porcs vivants à l'âge du sevrage ou vivants et non encore sevrés le 31 décembre.

TEXT TABLE VII. Pig Estimates, Canada, 1986 and 1987

TABLEAU EXPLICATIF VII. Estimations des porcs, Canada, 1986 et 1987

Province	January 1, 1986	April 1, 1986	July 1, 1986 <sup>r</sup>	October 1, 1986 <sup>r</sup>	January 1, 1987	January 1, 1987/1986
	1 <sup>er</sup> janvier 1986	1 <sup>er</sup> avril 1986	1 <sup>er</sup> juillet 1986 <sup>r</sup>	1 <sup>er</sup> octobre 1986 <sup>r</sup>	1 <sup>er</sup> janvier 1987	1 <sup>er</sup> janvier 1987/1986
	thousands - milliers					%
<b>Inventory - Inventaire:</b>						
Breeding stock, six months and over - Pour la reproduction, six mois et plus	1,151.5	1,151.1	1,157.4	1,170.9	1,179.9	102
Sows for breeding and bred gilts - Truies pour la reproduction et jeunes truies saillies	1,086.6	1,085.6	1,092.4	1,103.9	1,112.2	102
Boars, six months and over - Verrats de six mois et plus	64.9	65.5	65.0	67.0	67.7	104
All other pigs - Tous les autres porcs	9,512.5	9,431.4	9,563.1	9,731.1	9,645.6	101
Under 45 lb. (20 kg) - Moins de 45 liv (20 kg)	3,496.8	3,565.0	3,481.0	3,648.7	3,561.4	102
45-130 lb. (20-60 kg) - 45-130 liv (20-60 kg)	3,272.5	3,119.7	3,356.5	3,199.9	3,318.5	101
Over 130 lb. (60 kg) - Plus de 130 liv (60 kg)	2,743.2	2,746.7	2,725.6	2,882.5	2,765.7	101
<b>Total</b>	<b>10,664.0</b>	<b>10,582.5</b>	<b>10,720.5</b>	<b>10,902.0</b>	<b>10,825.5</b>	<b>102</b>

TEXT TABLE VIII. Canada Supply-disposition Balance Sheet for Pigs, by Quarter - Preliminary

TABLEAU EXPLICATIF VIII. Bilan sur la disponibilité et l'écoulement des pores, pour le Canada, par trimestre - Préliminaire

	1986			
	1st Quarter <sup>r</sup> 1 <sup>er</sup> trimestre <sup>r</sup>	2nd Quarter <sup>r</sup> 2 <sup>ieme</sup> trimestre <sup>r</sup>	3rd Quarter <sup>r</sup> 3 <sup>ieme</sup> trimestre <sup>r</sup>	4th Quarter 4 <sup>ieme</sup> trimestre
	animals - '000 - animaux			
Beginning inventory - Inventaire du début	10,664.0	10,582.5	10,720.5	10,902.0
Pigs saved - Porcelets réchappés	3,910.6	3,931.9	3,925.7	4,013.1
International imports(1) - Importations internationales(1)	-	-	-	-
<b>Total supply - Disponibilité totale</b>	<b>14,574.6</b>	<b>14,514.4</b>	<b>14,646.2</b>	<b>14,915.1</b>
Ending inventory - Inventaire de la fin	10,582.5	10,720.5	10,902.0	10,825.5
Deaths - Morts	131.3	131.5	143.2	137.3
Condemnations(2) - Condamnations(2)	19.3	19.3	18.4	20.2
<b>Output - Débit</b>	<b>3,841.5</b>	<b>3,643.1</b>	<b>3,582.6</b>	<b>3,932.1</b>
International exports(3) - Exportations internationales(3)	148.5	111.7	151.4	91.5
Killed and eaten - Tués et consommés	40.1	35.7	43.7	42.5
Killed and sold - Tués et vendus	33.7	31.5	39.3	37.8
Federal - Provincial inspected slaughter(1) - Abattages inspectés au fédéral et au provincial(1)	3,551.0	3,411.8	3,278.5	3,594.0
Other commercial slaughter - Autres abattages commerciaux	68.2	65.4	71.2	77.7
<b>Residual - Résiduel</b>	<b>-</b>	<b>-13.0</b>	<b>-1.5</b>	<b>88.6</b>

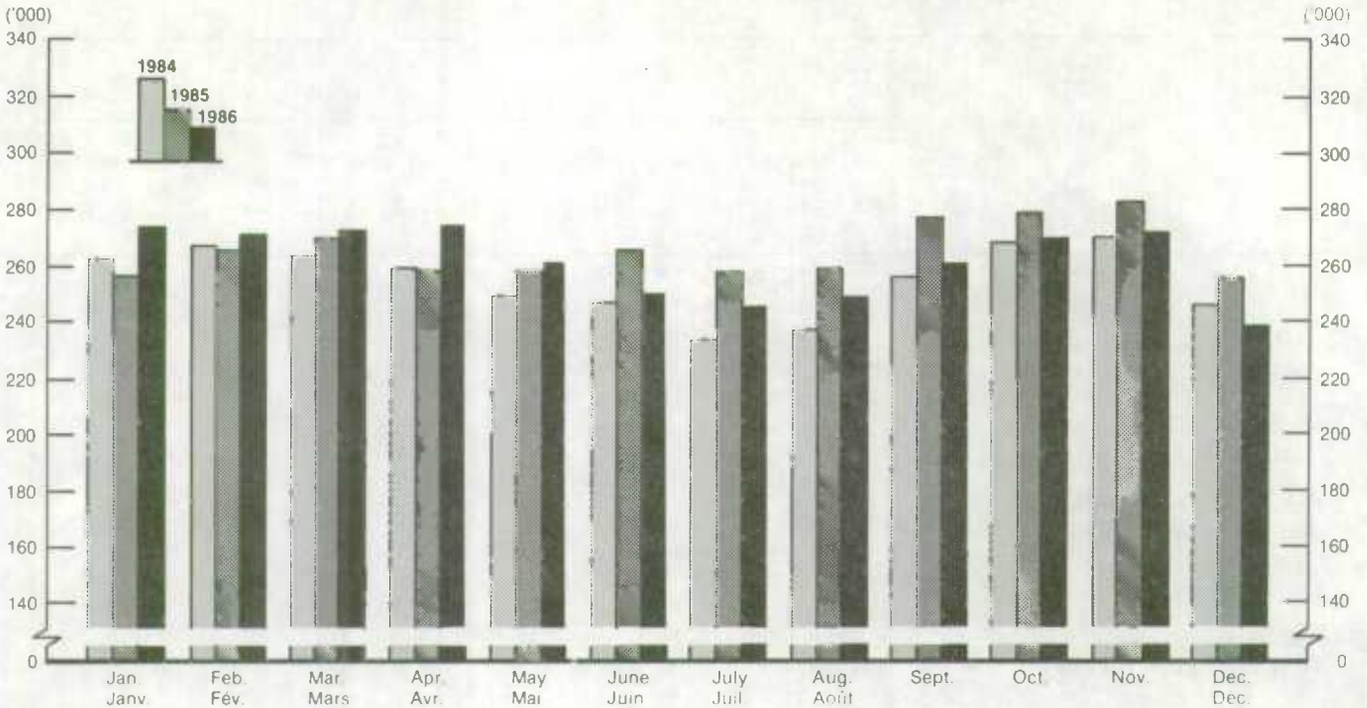
(1) Canada Livestock and Meat Trade Report - Rapport sur le marché des bestiaux et de la viande au Canada.

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

(3) Statistics Canada, External Trade Division - Statistique Canada, Division du Commerce Extérieur.

**Pigs: Graded and Ungraded<sup>(1)</sup>, Canada (Average weekly figures by month)**

**Porcs: Classés et non-classés,<sup>(1)</sup> Canada (Données hebdomadaires moyennes par mois)**



(1) In federally and provincially inspected plants.

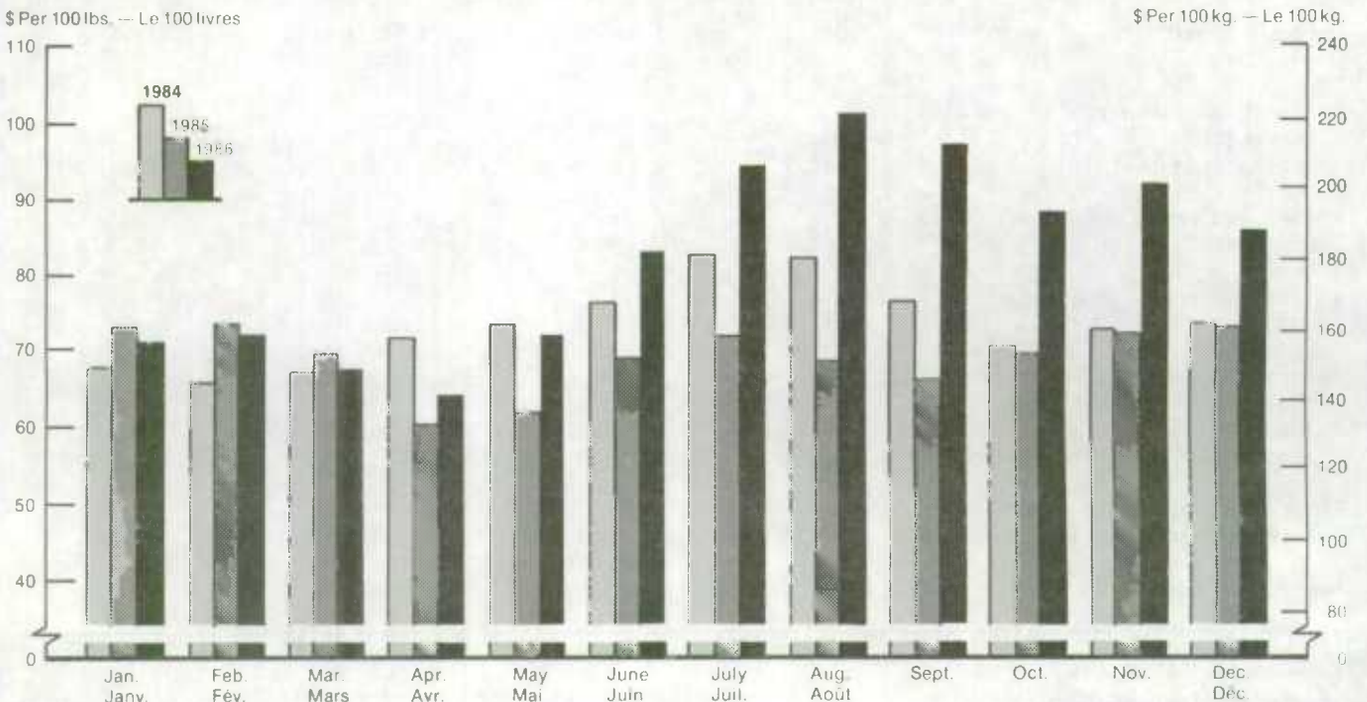
(1) Dans les abattoirs inspectés par les gouvernements fédéral et provinciaux.

Source: Canada Livestock and Meat Trade Report.

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

**Pigs: Weighted Average Price, Index 100, Dressed, Toronto**

**Porcs: Prix moyens pondérés, indice 100, habillés, Toronto**



Source: Canada Livestock and Meat Trade Report.

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

**CATTLE AND SHEEP, JANUARY 1, 1987****Cattle Numbers Down 1%**

Total cattle and calves in Canada at January 1, 1987 are estimated at 10,492,700 head compared to 10,590,700 at January 1, 1986, a decrease of 1%.

**Milk Cows Down 2%**

Milk cows are estimated at 1,646,900, down 2% from January 1, 1986. Numbers are down 2% in the East and up 1% in the West. Dairy heifers are estimated to have decreased by 3%.

**Beef Cows Up 1%**

Beef cows, at January 1, 1987, are estimated at 2,974,500 head compared to 2,948,200, at January 1, 1986, an increase of 1%. Western regions increased by 1% and the East increased by 2%. Beef heifers for breeding increased by 6% and beef heifers for slaughter decreased by 4%.

**Steers Down 6%**

Steers are estimated at 962,500, down 6% from the January 1, 1986 estimate of 1,021,300. This is the net result of an estimated 1% decrease in the West and an 11% decrease in the East.

**Sheep and Lambs Down 2%**

Sheep and lamb numbers are estimated at 498,800, down 2% from 511,000 at January 1, 1986. This is due to a 3% decrease in the West and a 2% decrease in the East. Sheep one year and over decreased by 1% and lambs under one year old decreased by 6%.

**Methodology Summary - Cattle and Sheep**

Cattle and sheep estimates carried in this publication are based on information provided by a sample of farmers in each province across the country. Data are collected through a national livestock mail-type survey with telephone follow-up, at January 1, and an agriculture enumerative survey conducted at July 1. Level estimates as well as measures of change in cattle and

**BOVINS ET MOUTONS, 1<sup>er</sup> JANVIER 1987****Bovins baisse de 1%**

Selon les estimations, le nombre de gros bovins et de veaux au Canada au 1<sup>er</sup> janvier 1987 était de 10,492,700 comparativement à 10,590,700 au 1<sup>er</sup> janvier 1986, soit une baisse de 1%.

**Vaches laitières, diminution de 2%**

Selon les estimations, le nombre de vaches laitières était de 1,646,900, une diminution de 2% par rapport au 1<sup>er</sup> janvier 1986. Le nombre a diminué de 2% dans l'Est et augmenté de 1% dans l'Ouest. Les génisses laitières ont diminué de 3%.

**Vaches de boucherie, augmentation de 1%**

Le nombre de vaches de boucherie au 1<sup>er</sup> janvier 1987 était de 2,974,500 têtes, par rapport à 2,948,200, soit une hausse de 1% par rapport au 1<sup>er</sup> janvier 1986. Les régions de l'Ouest et de l'Est ont augmenté de 1% et 2% respectivement. Les génisses de boucherie pour le remplacement ont augmenté de 6% et celles pour l'abattage ont diminué de 4%.

**Bouvillons diminution de 6%**

Selon les estimations, le nombre de bouvillons, au 1<sup>er</sup> janvier 1987, était de 962,500 comparativement à 1,021,300 au 1<sup>er</sup> janvier 1986 soit une diminution de 6%. C'est le résultat net d'une diminution de 1% dans l'Ouest et de 11% dans l'Est.

**Moutons et agneaux diminution de 2%**

Selon les estimations, le nombre de moutons et d'agneaux au 1<sup>er</sup> janvier 1987, était de 498,800 contre 511,000 au 1<sup>er</sup> janvier 1986, soit une diminution de 2%; c'est le résultat d'une diminution de 3% dans l'Ouest et de 2% dans l'Est. Le troupeau de moutons d'un an et plus a diminué de 1% et celui d'agneaux de moins d'un an a diminué de 6%.

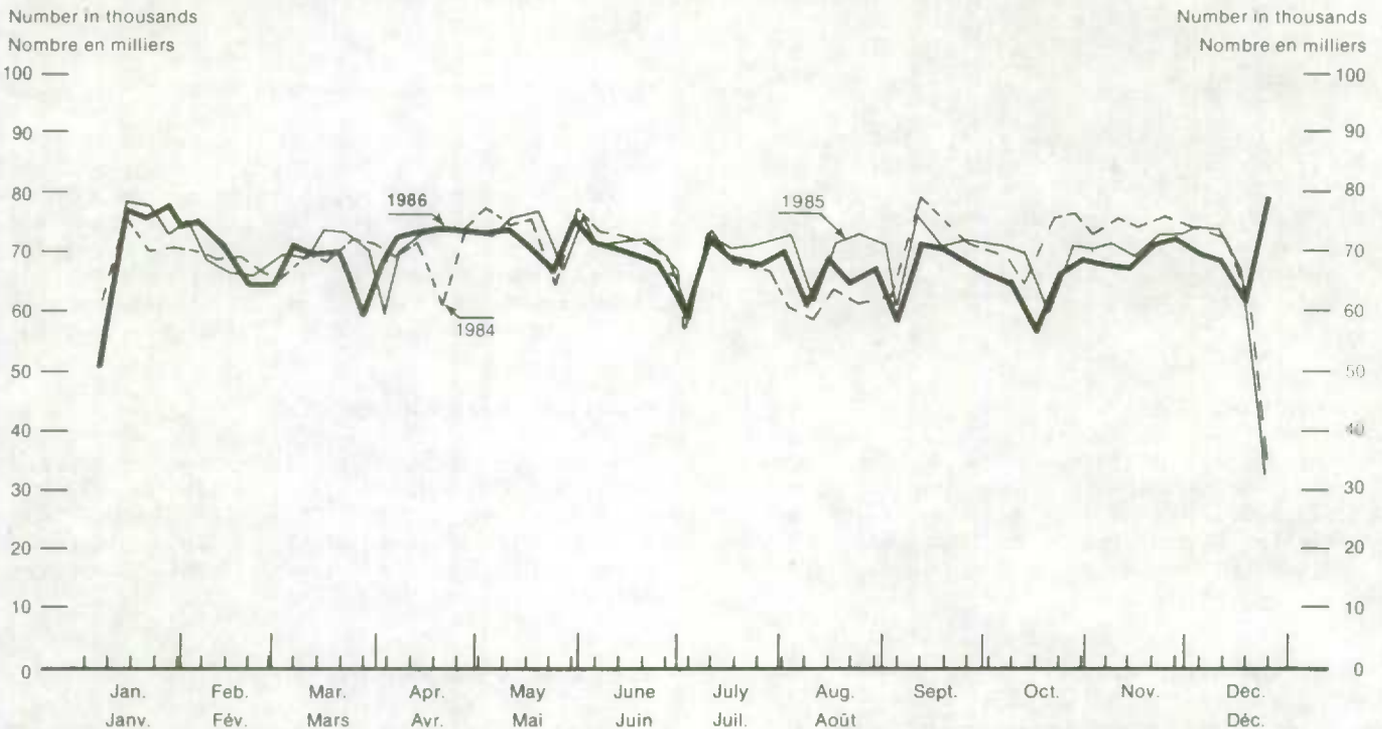
**Aperçu de la Méthodologie - Bovins et moutons**

Les estimations relatives aux bovins et moutons figurant dans la présente publication se fondent sur des renseignements fournis par un échantillon d'éleveurs de chaque province à travers le pays. Les données sont recueillies à l'aide d'une enquête nationale sur le bétail de type postal avec suivi téléphonique, au 1<sup>er</sup> janvier et d'une enquête descriptive au 1<sup>er</sup> juillet. Des estimations de niveau ainsi que les

sheep numbers from previous surveys are generated and chained to previous estimates to arrive at current figures. The sample is stratified by province and by size of operation. Results of surveys are modified to conform with supply-disposition balance sheets, which include births, deaths, marketings, interprovincial and international movements as well as changes in inventory.

variations du nombre de bovins et moutons depuis l'enquête précédente sont produites et appliquées aux estimations précédentes pour produire les chiffres actuels. L'échantillon est stratifié selon la province et la taille de l'exploitation. On ajuste ensuite les résultats de cette enquête afin de les rendre compatibles avec les bilans sur la disponibilité et l'écoulement. Ces bilans comprennent les mises bas, les morts, les mises en marché, les mouvements interprovinciaux et internationaux ainsi que les variations dans les inventaires.

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



Source: Agriculture Canada.

TEXT TABLE IX. Cattle: Number on Farms, by Class and Province, January 1, 1986 and 1987

TABLEAU EXPLICATIF IX. Bovins: Nombre dans les fermes, par classe et province, le 1<sup>er</sup> janvier 1986 et 1987

Province	Average 1983- 1987	Total cattle and calves Gros bovins et veaux			Bulls, one year old or older Taureaux, un an et plus			
	Moyenne 1983- 1987	1986	1987	1987 as a percentage of		1986	1987	1987/1986
				1987 en pour- centage de				
				1983- 1987	1986			
'000	'000	%	'000	%	'000	%		
Nfld. - T.-N.	6.8	7.2	7.2	106	100	0.2	0.2	100
P.E.I. - Î.-P.-É.	96.0	94.0	93.0	97	99	1.1	1.1	100
N.S. - N.-É.	135.3	136.0	135.0	100	99	1.7	1.8	106
N.B. - N.-B.	100.4	100.5	98.5	98	98	1.8	1.8	100
Qué.	1,472.8	1,460.0	1,429.0	97	98	27.5	27.0	98
Ont.	2,571.0	2,503.0	2,370.0	92	95	30.0	30.0	100
<b>East - Total - Est</b>	<b>4,382.3</b>	<b>4,300.7</b>	<b>4,132.7</b>	<b>94</b>	<b>96</b>	<b>62.3</b>	<b>61.9</b>	<b>99</b>
Man.	917.4	890.0	890.0	97	100	18.0	18.0	100
Sask.	1,835.4	1,745.0	1,790.0	98	103	37.0	38.0	103
Alta. - Alb.	3,248.0	3,045.0	3,075.0	95	101	61.0	63.0	103
B.C. - C.-B.	634.2	610.0	605.0	95	99	11.5	12.0	104
<b>West - Total - Ouest</b>	<b>6,635.0</b>	<b>6,290.0</b>	<b>6,360.0</b>	<b>96</b>	<b>101</b>	<b>127.5</b>	<b>131.0</b>	<b>103</b>
<b>CANADA</b>	<b>11,017.3</b>	<b>10,590.7</b>	<b>10,492.7</b>	<b>95</b>	<b>99</b>	<b>189.8</b>	<b>192.9</b>	<b>102</b>
Milk cows(1) Vaches laitières(1)			Dairy heifers(2) Génisses laitières(2)					
	1986	1987	1987/1986	1986	1987	1987/1986		
	'000		%	'000		%		
Nfld. - T.-N.	3.2	3.4	106	1.0	1.0	100		
P.E.I. - Î.-P.-É.	22.0	22.3	101	7.6	7.6	100		
N.S. - N.-É.	35.4	35.6	101	15.0	14.9	99		
N.B. - N.-B.	28.7	28.6	100	11.1	10.6	95		
Qué.	665.0	650.0	98	235.0	230.0	98		
Ont.	525.0	510.0	97	250.0	240.0	96		
<b>East - Total - Est</b>	<b>1,279.3</b>	<b>1,249.9</b>	<b>98</b>	<b>519.7</b>	<b>504.1</b>	<b>97</b>		
Man.	80.0	78.0	98	27.0	26.0	96		
Sask.	77.0	79.0	103	17.0	17.0	100		
Alta. - Alb.	150.0	152.0	101	43.0	43.0	100		
B.C. - C.-B.	88.0	88.0	100	33.0	32.0	97		
<b>West - Total - Ouest</b>	<b>395.0</b>	<b>397.0</b>	<b>101</b>	<b>120.0</b>	<b>118.0</b>	<b>98</b>		
<b>CANADA</b>	<b>1,674.3</b>	<b>1,646.9</b>	<b>98</b>	<b>639.7</b>	<b>622.1</b>	<b>97</b>		

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TEXT TABLE IX. Cattle: Number on farms, by Class and Province, January 1, 1986 and 1987 - Concluded

TABLEAU EXPLICATIF IX. Bovins: Nombre dans les fermes, par classe et province, le 1<sup>er</sup> janvier 1986 et 1987 - Fin

Province	Beef cows(3)			Beef heifers for breeding(4)					
	Vaches de boucherie(3)			Génisses de boucherie pour la reproduction(4)					
	1986	1987	1987/1986	1986	1987	1987/1986			
	'000		%	'000		%			
Nfld. - T.-N.	0.9	0.8	89	0.2	0.2	100			
P.E.I. - Î.-P.-É.	10.9	11.3	104	2.7	2.7	100			
N.S. - N.-É.	26.6	26.7	100	7.1	7.2	101			
N.B. - N.-B.	17.8	17.7	99	5.1	4.7	92			
Qué.	172.0	170.0	99	40.0	39.5	99			
Ont.	325.0	340.0	105	93.0	100.0	108			
<b>East - Total - Est</b>	<b>553.2</b>	<b>566.5</b>	<b>102</b>	<b>148.1</b>	<b>154.3</b>	<b>104</b>			
Man.	325.0	325.0	100	55.0	55.0	100			
Sask.	760.0	765.0	101	111.0	125.0	113			
Alta. - Alb.	1,130.0	1,130.0	100	138.0	145.0	105			
B.C. - C.-B.	180.0	188.0	104	37.0	38.0	103			
<b>West - Total - Ouest</b>	<b>2,395.0</b>	<b>2,408.0</b>	<b>101</b>	<b>341.0</b>	<b>363.0</b>	<b>106</b>			
<b>CANADA</b>	<b>2,948.2</b>	<b>2,974.5</b>	<b>101</b>	<b>489.1</b>	<b>517.3</b>	<b>106</b>			
	Heifers for slaughter(5)			Steers, one year old or older			Calves, under one year old		
	Génisses élevées pour l'abattage(5)			Bouvillons, un an et plus			Veaux, moins d'un an		
	1986	1987	1987/1986	1986	1987	1987/1986	1986	1987	1987/1986
	'000		%	'000		%	'000		%
Nfld. - T.-N.	-	-	100	0.1	0.1	100	1.6	1.5	94
P.E.I. - Î.-P.-É.	4.5	4.5	100	19.1	18.5	97	26.1	25.0	96
N.S. - N.-É.	3.7	3.8	103	10.5	11.0	105	36.0	34.0	94
N.B. - N.-B.	4.2	3.8	90	7.1	6.9	97	24.7	24.4	99
Qué.	10.0	10.5	105	47.5	47.0	99	263.0	255.0	97
Ont.	175.0	165.0	94	405.0	350.0	86	700.0	635.0	91
<b>East - Total - Est</b>	<b>197.4</b>	<b>187.6</b>	<b>95</b>	<b>489.3</b>	<b>433.5</b>	<b>89</b>	<b>1,051.4</b>	<b>974.9</b>	<b>93</b>
Man.	32.0	33.0	103	73.0	75.0	103	280.0	280.0	100
Sask.	43.0	45.0	105	110.0	126.0	115	590.0	595.0	101
Alta. - Alb.	133.0	125.0	94	315.0	292.0	93	1,075.0	1,125.0	105
B.C. - C.-B.	6.0	6.0	100	34.0	36.0	106	220.5	205.0	93
<b>West - Total - Ouest</b>	<b>214.0</b>	<b>209.0</b>	<b>98</b>	<b>532.0</b>	<b>529.0</b>	<b>99</b>	<b>2,165.5</b>	<b>2,205.0</b>	<b>102</b>
<b>CANADA</b>	<b>411.4</b>	<b>396.6</b>	<b>96</b>	<b>1,021.3</b>	<b>962.5</b>	<b>94</b>	<b>3,216.9</b>	<b>3,179.9</b>	<b>99</b>

(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, 1 year and 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, 1 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, 1 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.

TEXT TABLE X. Canada Supply-Disposition Balance Sheet for Cattle and Calves, July 1, 1986 to January 1, 1987 - Preliminary

TABLEAU EXPLICATIF X. Bilan sur la disponibilité et l'écoulement des bovins et veaux, pour le Canada, du 1<sup>er</sup> juillet 1986 au 1<sup>er</sup> janvier 1987 - Préliminaire

	Cattle Bovins	Calves Veaux	Total
	animals - '000 - animaux		
Beginning inventory - Inventaire du début	8,117.6	3,347.1	11,464.7
Calves born - Veaux nés	-	1,171.5	1,171.5
Calves to cattle - Veaux à bovins	929.0	-	929.0
International imports(1) - Importations internationales(1)	34.8	5.4	40.2
<b>Total supply - Disponibilité totale</b>	<b>9,081.4</b>	<b>4,524.0</b>	<b>13,605.4</b>
Ending inventory - Inventaire de la fin	7,312.8	3,179.9	10,492.7
Deaths - Morts	100.6	82.0	182.6
Condemnations(2) - Condamna- tions(2)	8.5	2.3	10.8
<b>Output - Débit</b>	<b>1,659.5</b>	<b>1,259.8</b>	<b>2,919.3</b>
Calves to cattle - Veaux à bovins	-	929.0	929.0
International exports(3) - Exportations internationales(3)	99.7	8.9	108.6
Killed and eaten - Tués et consommés	33.8	20.1	53.9
Killed and sold - Tués et vendus	30.2	26.6	56.8
Federal-provincial inspected slaughter(1) - Abattages inspectés au fédéral et provincial(1)	1,588.2	238.6	1,826.8
Other commercial slaughter - Autres abattages commerciaux	108.7	47.4	156.1
<b>Residual - Résiduel</b>	<b>-201.1</b>	<b>-10.8</b>	<b>-211.9</b>

(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, External Trade Division - Statistique Canada, Division du Commerce Extérieur.



TEXT TABLE XII. Canada Supply-disposition Balance Sheet for Sheep and Lambs, July 1, 1986 to January 1, 1987 - Preliminary

TABLEAU EXPLICATIF XII. Bilan sur la disponibilité et l'écoulement des moutons et agneaux, pour le Canada du 1<sup>er</sup> juillet 1986 au 1<sup>er</sup> janvier 1987 - Préliminaire

	Sheep - Moutons
	animals - '000 - animaux
Beginning inventory - Inventaire du début	721.5
Lambs born - Agneaux nés	39.5
International imports(1) - Importations internationales(1)	12.5
<b>Total Supply - Disponibilité totale</b>	<b>773.5</b>
Ending inventory - Inventaire de la fin	498.8
Deaths - Morts	30.0
Condemnations(2) - Condamnations(2)	1.0
<b>Output - Débit</b>	<b>243.7</b>
International exports(3) - Exportations internationales(3)	15.0
Killed and eaten - Tués et consommés	18.3
Killed and sold - Tués et vendus	31.0
Federal-provincial inspected slaughter(1) - Abattages inspectés au fédéral et au provincial(1)	115.5
Other commercial slaughter - Autres abattages commerciaux	63.9
<b>Residual - Résiduel</b>	<b>-</b>

(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, External Trade Division. - Statistique Canada, Division du Commerce Extérieur.



1010757009

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.
- F revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- . **Helen Fitzgerald-McDonald**, Chief  
Livestock and Animal Products Section
- . **Bernard Rosien**, Unit Head  
Livestock Estimating Unit
- . **Yvon Perrier**, Technical Officer  
Livestock Estimating Unit

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.
- F 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:

- . **Helen Fitzgerald-McDonald**, chef  
Section du bétail et des produits  
d'origine animale
- . **Bernard Rosien**, chef de la Sous-section  
de l'estimation du bétail
- . **Yvon Perrier**, agent technique  
Sous-section de l'estimation du bétail