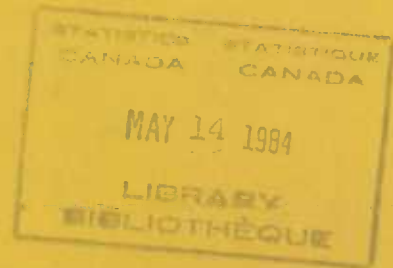




Statistics  
Canada

Statistique  
Canada



Price: Canada, \$3.30  
Other Countries, \$3.95

Prix: Canada, \$3.30  
Autres pays, \$3.95

### WOOL PRODUCTION AND SUPPLY, 1983

Canadian wool production is estimated at 3,042,600 pounds in 1983, down 3% from 3,124,200 in 1982. Pulled wool is now produced by less than three companies, and is thus confidential under the Statistics Act.

The total farm value of 1983 shorn wool production is estimated at \$1,658,000 compared to \$1,913,000 in 1982. The Canadian average farm price per pound for 1983 was 54.9 cents compared to 61.2 cents in 1982.

#### Methodology Summary

Shorn wool prices are obtained through consultation with the Canadian Co-operative Wool Growers, sheep specialists, Agriculture Canada representatives and a sample of woollen mills.

Livestock and Animal Products Section,  
Agriculture Statistics Division.

May 1984  
4-3103-523

### PRODUCTION ET STOCKS DE LAINE EN 1983

La production canadienne de laine est estimée à 3,042,600 livres en 1983, soit 3% de moins qu'en 1982 (3,124,200 livres). Les renseignements fournis sur la laine d'abat sont confidentiels aux termes de la Loi sur la statistique, puisque moins de trois sociétés produisent ce genre de laine.

La valeur totale à la ferme de la tonte de 1983 est estimée à \$1,658,000 contre \$1,913,000 en 1982. Le prix moyen canadien à la ferme était de 54.9 cents en 1983 comparativement à 61.2 cents en 1982.

#### Aperçu de la méthodologie

Les prix de la laine tondue sont obtenus à la suite de consultations avec la coopérative des producteurs de laine limitée, les spécialistes des moutons, des représentants d'Agriculture Canada et un échantillon de fabriques de laine.

Section du bétail et des produits d'origine  
animale,  
Division des statistiques agricoles.

Mai 1984  
4-3103-523

TABLE 1. Production, Exports, Imports and Disappearance of Wool in Canada, 1966-1983 (Greasy Basis)

TABLEAU 1. Production, exportations, importations et disparition de la laine au Canada, 1966-1983

	Production(1)			Exports	Imports(2)	Domestic dis- appearance(3)
	Shorn	Pulled	Total	Exporta- tions	Importa- tions(2)	Disparition nationale(3)
	Tondue	D'abat				
	thousands of pounds - milliers de livres					
1966	3,891	867	4,758	3,021	61,917	63,654
1967	3,567	x	3,567	3,402	55,230	55,395
1968	3,239	x	3,239	2,980	60,489	60,748
1969	3,218	x	3,218	2,509	53,272	53,981
1970	3,270	x	3,270	2,366	42,666	43,570
1971	3,579	x	3,579	1,540	37,562	39,601
1972	3,470	x	3,470	2,048	43,660	45,082
1973	3,267	x	3,267	1,568	34,320	36,019
1974	3,109	x	3,109	1,142	26,903	28,870
1975	2,791	x	2,791	2,246	31,584	32,129
1976	2,366	x	2,366	989	36,418	37,795
1977	2,039	x	2,039	903	35,321	36,457
1978	2,038	x	2,038	1,140	38,351	39,249
1979	2,350	x	2,350	728	41,383	43,005
1980	2,587	x	2,587	1,011	32,352	33,928
1981	3,103	x	3,103	1,534	30,953	32,522
1982 <sup>r</sup>	3,124	x	3,124	1,761	23,055	24,418
1983	3,043	x	3,043	2,329	27,559	28,273
	metric tonnes - tonnes métriques					
1966	1 765	393	2 158	1 370	28 085	28 873
1967	1 618	x	1 618	1 543	25 052	25 127
1968	1 469	x	1 469	1 352	27 438	27 555
1969	1 460	x	1 460	1 138	24 164	24 486
1970	1 483	x	1 483	1 073	19 353	19 763
1971	1 623	x	1 623	699	17 038	17 962
1972	1 574	x	1 574	929	19 804	20 449
1973	1 482	x	1 482	711	15 567	16 338
1974	1 410	x	1 410	518	12 203	13 095
1975	1 266	x	1 266	1 019	14 326	14 573
1976	1 073	x	1 073	449	16 519	17 143
1977	925	x	925	410	16 022	16 537
1978	925	x	925	517	17 396	17 904
1979	1 066	x	1 066	330	18 771	19 507
1980	1 173	x	1 173	459	14 675	15 389
1981	1 407	x	1 407	696	14 040	14 751
1982 <sup>r</sup>	1 417	x	1 417	799	10 458	11 076
1983	1 380	x	1 380	1 056	12 501	12 824

(1) Excludes Newfoundland prior to 1971.

(1) Ne comprend pas Terre-Neuve avant 1971.

(2) Excluding re-exports.

(2) Les ré-exportations non comprises.

(3) Not adjusted for stock changes.

(3) Chiffres non corrigés des variations de stocks.

TABLE 2. Estimated Production, Farm Value and Disposition of Shorn Wool in Canada, By Province, 1982 and 1983 (Greasy Basis)

TABLEAU 2. Production estimative, valeur à la ferme et disposition de la laine tondue au Canada, par province, 1982 et 1983 (en suint)

Province	Shorn wool production	Average farm price	Total farm value	Quantity sold	Quantity used on farms
	Production de laine tondue	Prix moyen à la ferme	Valeur totale à la ferme	Quantité vendue	Quantité utilisée dans les fermes
	thousands of pounds	cents per pound	thousands of dollars	thousands of pounds	
	milliers de livres	cents par livre	milliers de dollars	milliers de livres	
<b>1983:</b>					
<b>CANADA</b>	<b>3,042.6</b>	<b>54.9</b>	<b>1,658</b>	<b>2,934.0</b>	<b>108.6</b>
Newfoundland - Terre-Neuve	12.0	75.0	9	10.3	1.7
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	25.4	85.0	22	24.3	1.1
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	115.0	83.0	95	109.5	5.5
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	38.4	83.0	32	36.9	1.5
Québec	464.2	65.0	302	450.3	13.9
Ontario	892.5	48.0	428	860.4	32.1
Manitoba	149.0	42.0	63	144.5	4.5
Saskatchewan	264.7	50.0	132	256.8	7.9
Alberta	885.6	51.0	452	865.2	20.4
British Columbia - Colombie-Britannique	195.8	63.0	123	175.8	20.0
<b>1982:</b>					
<b>CANADA</b>	<b>3,124.2<sup>F</sup></b>	<b>61.2</b>	<b>1,913<sup>F</sup></b>	<b>3,044.6<sup>F</sup></b>	<b>79.6<sup>F</sup></b>
Newfoundland - Terre-Neuve	15.5	75.0 <sup>F</sup>	12 <sup>F</sup>	13.5	2.0
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	20.1	95.0	19	19.1	1.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	118.8	95.0	113	114.6	4.2
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	36.6	90.0	33	35.7	0.9
Québec	436.6	70.4	307	420.4	16.2
Ontario	941.9 <sup>F</sup>	50.1	472 <sup>F</sup>	921.2 <sup>F</sup>	20.7 <sup>F</sup>
Manitoba	135.3	42.8	58	131.6	3.7
Saskatchewan	296.3	59.9	177	291.0	5.3
Alberta	915.2	63.2	578	900.6	14.6
British Columbia - Colombie-Britannique	207.9	69.4	144	196.9	11.0
	metric tonnes	dollars per kilogram		metric tonnes	
	tonnes métriques	dollars par kilogramme		tonnes métriques	
<b>1983:</b>					
<b>CANADA</b>	<b>1 380.1</b>	<b>1.21</b>	<b>1 658</b>	<b>1 330.8</b>	<b>49.3</b>
Newfoundland - Terre-Neuve	5.4	1.65	9	4.7	0.7
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	11.5	1.87	22	11.0	0.5
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	52.2	1.83	95	49.7	2.5
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	17.4	1.83	32	16.7	0.7
Québec	210.6	1.43	302	204.3	6.3
Ontario	404.8	1.06	428	390.3	14.5
Manitoba	67.6	0.93	63	65.5	2.1
Saskatchewan	120.1	1.10	132	116.5	3.6
Alberta	401.7	1.13	452	392.4	9.3
British Columbia - Colombie-Britannique	88.8	1.39	123	79.7	9.1
<b>1982:</b>					
<b>CANADA</b>	<b>1 417.0<sup>F</sup></b>	<b>1.35</b>	<b>1 913<sup>F</sup></b>	<b>1 381.0<sup>F</sup></b>	<b>36.0<sup>F</sup></b>
Newfoundland - Terre-Neuve	7.0	1.65 <sup>F</sup>	12 <sup>F</sup>	6.1	0.9
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	9.1	2.09	19	8.7	0.4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	53.9	2.09	113	52.0	1.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	16.6	1.98	33	16.2	0.4
Québec	198.0	1.55	307	190.7	7.3
Ontario	427.2 <sup>F</sup>	1.10	472 <sup>F</sup>	417.8 <sup>F</sup>	9.4 <sup>F</sup>
Manitoba	61.4	0.94	58	59.7	1.7
Saskatchewan	134.4	1.32	177	132.0	2.4
Alberta	415.1	1.39	578	408.5	6.6
British Columbia - Colombie-Britannique	94.3	1.53	144	89.3	5.0



1010716395

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

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.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

This publication was prepared under the direction of:

- **Mike Trant**, Acting Chief  
Livestock and Animal Products  
Section
- **Bernie Rosien**, Unit Head  
Livestock Estimating Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Mike Trant**, Chef intérimaire  
Section du bétail et des produits  
d'origine animale
- **Bernie Rosien**, Chef de sous-section  
de l'estimation du bétail