



AGRICULTURE DIVISION STATISTICAL BULLETIN

DIVISION DE L'AGRICULTURE BULLETIN STATISTIQUE

WOOL PRODUCTION AND SUPPLY, 1990

HIGHLIGHTS

Shorn wool production increased by 5% from 1989 to 1990. Average prices paid to producers however decreased from \$1.67 per kilogram to \$0.85 per kilogram.

Canadian wool production is established at 1 378 300 kilograms in 1990 up 5% from 1 316 900 in 1989.

The total farm value of 1990 shorn wool production is estimated at \$941,000 compared to \$2,194,000 in 1989.

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 woolen mills. For 1990, an allowance has been made for wool destroyed or stored on farms.

This release was prepared under the direction of:

- Allan Porter, Chief,
Livestock and Animal Products Section
- David Burroughs, Unit Head
Livestock and Poultry Unit
- Sudha Basavaraj, Technical Officer
Animal Products Unit

Livestock and Animal Products Section,
Agriculture Division.

July, 1991

PRODUCTION ET STOCKS DE LAINE EN 1990

FAITS SAILLANTS

La production de la laine tondue a augmenté de 5% de 1989 à 1990. Les prix moyens payés aux producteurs ont connu des diminutions notables, passant de \$1.67 le kilogramme en 1989 à \$0.85 le kilogramme en 1990.

La production canadienne de laine est estimée à 1 378 300 kilogrammes en 1990 soit 5% de plus qu'en 1989 à 1 316 900 kilogrammes.

La valeur totale à la ferme de la tonte de 1990 est estimée à \$941,000 contre \$2,194,000 en 1989.

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. Pour l'année 1990 la méthodologie tient compte de la laine détruite ou entreposée sur les fermes.

Cet imprimé a été rédigé sous la direction de:

- Allan Porter, chef
Section du bétail et des produits d'origine animale
- David Burroughs, chef de la Sous-section du bétail
et de la volaille.
- Sudha Basavaraj, agent technique
Sous-section des produits d'origine animale

Section du Bétail et des produits d'origine animale,
Division de l'agriculture.

Juillet, 1991



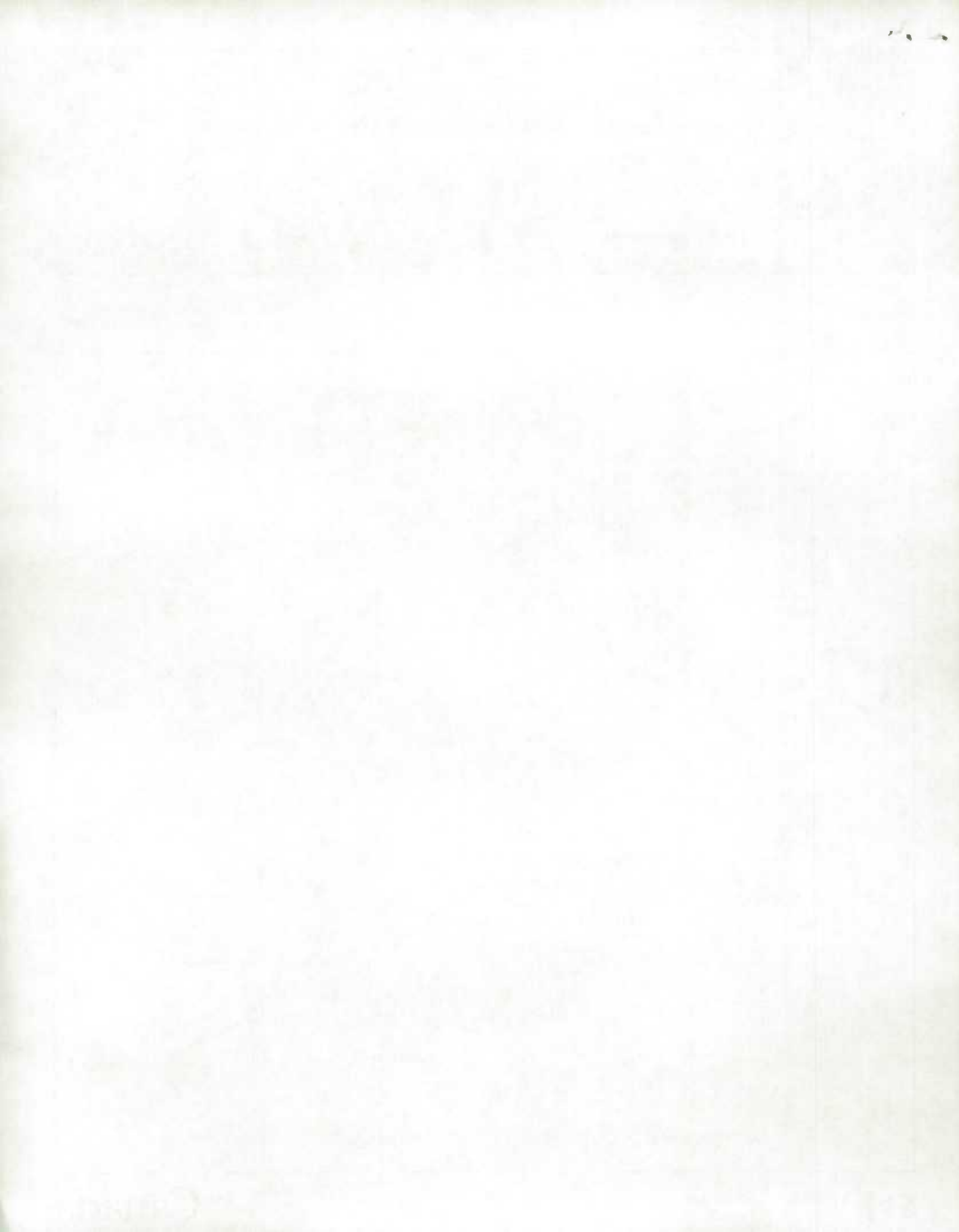


TABLE 1. Production, Exports, Imports and Disappearance of Wool in Canada, 1973-1990 (Greasy Basis)

TABLEAU 1. Production, exportations, importations et disparition de la laine au Canada, 1973-1990 (en suint)

	Shorn wool production	Exports	Imports(1)	Domestic Disappearance(2)
	Production de la laine tondue	Exportations	Importations(1)	Disparition nationale(2)
YEAR	thousands of pounds - milliers de livres			
1973	3,267	1,568	34,320	36,019
1974	3,109	1,142	26,903	28,870
1975	2,791	2,246	31,584	32,129
1976	2,366	989	36,418	37,795
1977	2,039	903	35,321	36,457
1978	2,038	1,140	38,351	39,249
1979	2,350	728	41,383	43,005
1980	2,587	1,011	32,352	33,928
1981	3,103	1,534	30,953	32,522
1982	3,067	1,761	24,314	25,620
1983	2,981	2,329	27,559	28,211
1984	2,880	2,454	27,153	27,579
1985	2,688	2,511	29,973	30,150
1986	2,519	2,064	33,114	33,569
1987	2,521	2,105	29,428	29,844
1988 ^r	2,683	2,599	23,079	23,163
1989 ^r	2,903	2,643	23,606	23,866
1990	3,039	2,044	15,063	16,058
YEAR	metric - tonnes - métriques			
1973	1 482	711	15 567	16 338
1974	1 410	518	12 203	13 095
1975	1 266	1 019	14 326	14 573
1976	1 073	449	16 519	17 143
1977	925	410	16 022	16 537
1978	926	517	17 396	17 805
1979	1 066	330	18 771	19 507
1980	1 173	459	14 675	15 389
1981	1 407	696	14 040	14 751
1982	1 391	799	11 029	11 621
1983	1 352	1 056	12 501	12 797
1984	1 306	1 113	12 316	12 509
1985	1 219	1 139	13 596	13 676
1986	1 143	936	15 020	15 227
1987	1 144	955	13 348	13 537
1988 ^r	1 214	1 179	10 468	10 503
1989 ^r	1 316	1 199	10 707	10 824
1990	1 378	927	6 833	7 284

(1) Excluding re-exports.

(1) Les ré-exportations non comprises.

(2) Not adjusted for stock changes.

(2) Chiffres ne tenant pas compte des variations de stocks.

r Revised figures

r Nombres rectifiés

TABLE 2. Estimated Production, Farm Value and Disposition of Shorn Wool in Canada, By Province, 1989 and 1990
(Greasy Basis)

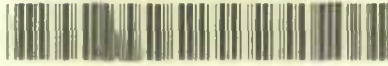
TABLEAU 2. Production estimative, valeur à la ferme et disposition de la laine tondue au Canada, par province, 1989 et 1990 (en suint)

	Shorn Wool Production	Wool Destroyed or Stored	Quantity Sold	Quantity on Farms	Average Farm Price(1)	Total Farm Value(1)
	Production de laine tondue	Laine détruite ou entreposé	Quantité vendue	Quantité utilisée dans	Prix moyen à la ferme(1)	Valeur totale à la ferme(1)
	thousands of pounds milliers de livres	thousands of pounds milliers de livres	thousands of pounds milliers de livres	thousands of pounds milliers de livres	cents per pound cents par livre	thousands of dollars milliers de dollars
1990:						
CANADA	3,038.6	596.2	2,326.5	118.1	38.50	940
NFLD - T.-N.	13.7	8	3.1	2.2	89.80(1)	5
P.E.I - I.-P.-É.	13.1	0	11.9	1.2	98.60	13
N.S. - N.-É.	105.4	0	102.8	2.6	83.40	88
N.B. - N.-B.	28.0	0	25.2	2.8	85.00	24
QUÉBEC	449.6	345	91.2	13.0	64.30	67
ONTARIO	852.7	51	766.5	35.0	24.10	193
MANITOBA	114.0	40	69.0	4.7	16.60	12
SASKATCHEWAN	283.5	23	253.3	6.8	22.60	59
ALBERTA	983.3	55	909.2	18.7	46.30	430
B.C. - C.-B.	195.3	72	92.3	31.1	40.80	50
1989:						
CANADA	2,903.2	N/A	2,788.0	115.2	75.6	2,194
NFLD - T.-N.	13.8	N/A	11.6	2.2	38.3	5
P.E.I - I.-P.-É.	19.7	N/A	17.8	1.9	112.0	22
N.S. - N.-É.	97.0	N/A	94.6	2.4	104.0	101
N.B. - N.-B.	25.5	N/A	23.0	2.5	110.0	28
QUÉBEC	355.5	N/A	345.1	10.4	78.5	279
ONTARIO	880.0	N/A	843.3	36.7	57.4	505
MANITOBA	114.0	N/A	109.3	4.7	66.5	76
SASKATCHEWAN	275.0	N/A	268.5	6.5	71.1	195
ALBERTA	935.0	N/A	916.9	18.1	90.4	845
B.C. - C.-B.	187.7	N/A	157.9	29.8	73.7	138
	metric tonnes	metric tonnes	metric tonnes	metric tonnes	dollars per kilogram	thousands of dollars
	tonnes métriques	tonnes métriques	tonnes métriques	tonnes métriques	dollars par kilogramme	milliers de dollars
1990:						
CANADA	1 378.3	270.4	1 054.4	53.6	.85	940
NFLD - T.-N.	6.2	3.8	1.4	1.0	1.98	5
P.E.I - I.-P.-É.	5.9	.0	5.4	.5	2.17	13
N.S. - N.-É.	47.8	.0	46.6	1.2	1.84	88
N.B. - N.-B.	12.7	.0	11.4	1.3	1.87	24
QUÉBEC	203.9	156.7	41.4	5.9	1.42	67
ONTARIO	386.8	23.2	347.7	15.9	.53	193
MANITOBA	51.7	18.3	31.3	2.1	.37	12
SASKATCHEWAN	128.6	10.6	114.9	3.1	.50	59
ALBERTA	446.0	25.1	412.4	8.5	1.02	430
B.C. - C.-B.	88.6	32.7	41.9	14.1	.90	50
1989:						
CANADA	1 316.9	N/A	1 264.6	52.3	1.67	2 194
NFLD - T.-N.	6.3	N/A	5.3	1.0	.84	5
P.E.I - I.-P.-É.	8.9	N/A	8.1	.8	2.47	22
N.S. - N.-É.	44.0	N/A	42.9	1.1	2.29	101
N.B. - N.-B.	11.6	N/A	10.4	1.2	2.43	28
QUÉBEC	161.3	N/A	156.5	4.8	1.73	279
ONTARIO	399.2	N/A	382.5	16.7	1.27	505
MANITOBA	51.7	N/A	49.6	2.1	1.47	76
SASKATCHEWAN	124.7	N/A	121.8	2.9	1.56	195
ALBERTA	424.1	N/A	415.9	8.2	1.99	845
B.C. - C.-B.	85.1	N/A	71.6	13.5	1.62	138

(1) Wool destroyed or stored is not used in the calculation of Farm Value and Average Farm Price for 1990.

(1) La laine détruite ou entreposée n'est pas incluse dans le calcul de la valeur totale et le prix moyen à la ferme pour l'année 1990.

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada



1010081123