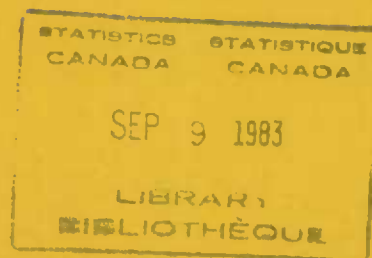




Statistics
Canada

Statistique
Canada



Price: Canada, \$3.15
Other Countries, \$3.80

SHORN WOOL PRODUCTION, 1983

The 1983 Canadian wool clip is estimated at 3,042,600 pounds (1 380 100 kilograms), down 3% from the 1982 estimate of 3,124,200 pounds (1 417 000 kilograms). The Western wool clip at 1,495,100 pounds (678 200 kilograms) is down 4% from 1982 and Eastern production is estimated at 1,547,500 pounds (701 900 kilograms), down 1% from 1982.

The number of sheep shorn this year is estimated at 432,100 head, down 4% from 1982. In the West numbers shorn are down 5% compared to 1982 and in the East numbers are down 3%.

The 1983 average fleece weight for Canada is estimated at 7.0 pounds (3.2 kilograms), unchanged from 1982. In the West the fleece weight increased to 8.1 pounds (3.7 kilograms) compared to 8.0 pounds (3.6 kilograms) a year earlier. In the East the fleece weight is 6.2 pounds (2.8 kilograms).

Methodology Summary

In all provinces, except Newfoundland, information is obtained through a voluntary, non-random mail type survey which is mailed to all producers. Estimates of sheep shorn are made through application of measures of change obtained from the survey, to previous estimates to obtain current estimates, and are also based on sheep shorn as a proportion of sheep over one year of age, as indicated by survey results. Average fleece

September 1983
4-3103-518

Prix: Canada, \$3.15
Autres pays, \$3.80

PRODUCTION DE LAINE TONDUE, 1983

On estime à 3,042,600 livres (1 380 100 kilogrammes) la production canadienne de la laine tondue en 1983, ce qui représente une diminution de 3% comparativement à 1982 (3,124,200 livres ou 1 417 000 kilogrammes). Dans l'Ouest la production de laine tondue a été de 1,495,100 livres (678 200 kilogrammes), soit 4% de moins qu'en 1982, et dans l'Est la production a été de 1,547,500 livres (701 900 kilogrammes), soit 1% de moins qu'en 1982.

Le nombre de moutons tondus cette année est estimé à 432,100 têtes, soit 4% de moins qu'en 1982. Par rapport à 1983, le nombre de moutons tondus a diminué de 5% dans l'Ouest, et il a diminué de 3% dans l'Est.

Le poids moyen des toisons pour l'ensemble du Canada en 1983 a été de 7.0 livres (3.2 kilogrammes, chiffre estimatif), le même qu'en 1982. Dans l'Ouest le poids des toisons a atteint 8.1 livres (3.7 kilogrammes), contre 8.0 livres (3.6 kilogrammes) un an plus tôt. Dans l'Est, le poids moyen des toisons a été de 6.2 livres (2.8 kilogrammes).

Aperçu de la méthodologie

Les estimations pour toutes les provinces, sauf Terre-Neuve, sont obtenues à partir d'une enquête postale volontaire, non aléatoire rejoignant tous les producteurs. 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, tel qu'indiqué

Septembre 1983
4-3103-518

weight (pounds 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 average fleece weight.

In Newfoundland, estimates are based on the results of a random area-type survey. Information is collected from producers in randomly selected areas, combined and blown up to produce estimates at the provincial level.

par les résultats de l'enquête. Le poids moyen d'une toison (livres de laine obtenue par mouton tondu) est obtenu d'après les indications de l'enquête. En multipliant le nombre de moutons tondu par la toison moyenne, on obtient la production de laine tondue.

À Terre-Neuve, les estimations sont basées sur les résultats d'une enquête fondée sur des régions types sélectionnées de façon aléatoire. L'information provient de producteurs appartenant à ces régions sélectionnées de façon aléatoire qui sont ensuite combinées; l'information est par la suite accrue afin d'obtenir les estimations au niveau provincial.

TABLE 1. Shorn Wool Production, by Province, 1982 and 1983

TABLEAU 1. Production de laine tondue, par province, 1982 et 1983

	Sheep shorn		Fleece Weight(1)				Production(1)				1983 Production as a percentage of 1982
	Moutons tondus		Poids des toisons(1)								Production de 1983 en pourcentage de 1982
	1982 ^r	1983	1982	1983	1982	1983	1982 ^r	1983	1982 ^r	1983	
	thousands of head		pounds		kilograms		thousands of pounds		metric tonnes		
	milliers de têtes		livres		kilogrammes		milliers de livres		tonnes métriques		
CANADA	448.1	432.1	7.0	7.0	3.2	3.2	3,124.2	3,042.6	1 417.0	1 380.1	97
Newfoundland - Terre-Neuve	3.6	3.0	4.3	4.0	1.9	1.8	15.5	12.0	7.0	5.4	77
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	4.1	4.1	4.9	6.2	2.2	2.8	20.1	25.4	9.1	11.5	126
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	22.0	21.3	5.4	5.4	2.5	2.5	118.8	115.0	53.9	52.2	97
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	6.0	6.0	6.1	6.4	2.8	2.9	36.6	38.4	16.6	17.4	105
Québec	74.0	76.1	5.9	6.1	2.7	2.8	436.6	464.2	198.0	210.6	106
Ontario	144.9	137.3	6.5	6.5	2.9	2.9	941.9	892.5	427.2	404.8	95
East - Total - Est	254.6	247.8	6.2	6.2	2.8	2.8	1,569.5	1,547.5	711.8	701.9	99
Manitoba	20.5	20.7	6.6	7.2	3.0	3.3	135.3	149.0	61.4	67.6	110
Saskatchewan	37.5	33.5	7.9	7.9	3.6	3.6	296.3	264.7	134.4	120.1	89
Alberta	104.0	99.5	8.8	8.9	4.0	4.0	915.2	885.6	415.1	401.7	97
British Columbia - Colombie-Britannique	31.5	30.6	6.6	6.4	3.0	2.9	207.9	195.8	94.3	88.8	94
West - Total - Ouest	193.5	184.3	8.0	8.1	3.6	3.7	1,554.7	1,495.1	705.2	678.2	96

(1) Greasy basis.

(1) En suint.

^r revised figures.^r nombres rectifiés.

TABLE 2. Shorn Wool Production(1) in Canada(2), 1927-1983

TABLEAU 2. Production(1) de laine tondue au Canada(2), 1927-1983

Year	Sheep shorn	Average fleece weight	Production		Year	Sheep shorn	Average fleece weight	Production			
Année	Moutons tondus	Poids moyen des toisons	thousands	metric tonnes	Année	Moutons tondus	Poids moyen des toisons	thousands	metric tonnes		
	thousands	pounds	thousands	metric tonnes		thousands	pounds	thousands	metric tonnes		
	milliers	livres	milliers	tonnes métriques		milliers	livres	milliers	tonnes métriques		
1927	1,650.2	6.8	3.1	11,261	5 108	1956	847.0	7.3	3.3	6,165	2 796
1928	1,758.1	6.9	3.1	12,143	5 508	1957	829.8	7.2	3.3	5,961	2 704
1929	1,831.6	6.9	3.1	12,679	5 751	1958	831.4	7.3	3.3	6,107	2 770
1930	1,828.9	7.0	3.2	12,800	5 806	1959	827.6	7.6	3.4	6,256	2 838
1931	1,931.7	7.0	3.2	13,575	6 158	1960	831.9	7.7	3.5	6,370	2 889
1932	1,955.9	7.1	3.2	13,836	6 276	1961	790.0	7.8	3.5	6,169	2 798
1933	1,833.0	7.1	3.2	12,984	5 890	1962	738.0	8.0	3.6	5,888	2 671
1934	1,816.3	7.1	3.2	12,935	5 867	1963	677.0	7.9	3.6	5,339	2 422
1935	1,764.1	7.2	3.3	12,644	5 735	1964	640.0	8.0	3.6	5,088	2 308
1936	1,742.6	7.2	3.3	12,521	5 679	1965	576.0	7.8	3.6	4,516	2 048
1937	1,697.9	7.2	3.3	12,289	5 574	1966	508.0	7.7	3.5	3,891	1 765
1938	1,648.8	7.3	3.3	12,000	5 443	1967	468.5	7.6	3.5	3,567	1 618
1939	1,568.0	7.5	3.4	11,761	5 335	1968	431.0	7.5	3.4	3,239	1 469
1940	1,559.2	7.4	3.4	11,549	5 239	1969	423.0	7.6	3.5	3,218	1 460
1941	1,522.0	7.5	3.4	11,394	5 168	1970	426.0	7.7	3.5	3,270	1 483
1942	1,581.5	7.7	3.5	12,129	5 502	1971	461.8	7.8	3.5	3,579	1 623
1943	1,676.8	7.4	3.4	12,453	5 649	1972	443.6	7.8	3.5	3,470	1 574
1944	1,727.8	7.4	3.4	12,851	5 829	1973	420.9	7.8	3.5	3,267	1 482
1945	1,627.8	7.4	3.4	12,115	5 495	1974	394.5	7.9	3.6	3,109	1 410
1946	1,473.0	7.5	3.4	11,023	5 000	1975	357.4	7.8	3.5	2,791	1 266
1947	1,309.8	7.5	3.4	9,779	4 436	1976	313.3	7.6	3.4	2,366	1 073
1948	1,090.0	7.2	3.3	7,869	3 569	1977	293.0	7.0	3.2	2,039	925
1949	936.8	7.4	3.3	6,903	3 131	1978	306.4	6.7	3.0	2,038	925
1950	816.4	7.7	3.5	6,316	2 865	1979	339.4	6.9	3.1	2,350	1 066
1951	758.3	7.5	3.8	6,316	2 865	1980	383.2	6.8	3.1	2,587	1 173
1952	821.0	7.6	3.5	6,272	2 845	1981	444.4	7.0	3.2	3,103	1 407
1953	854.5	7.4	3.4	6,166	2 797	1982 ^r	448.1	7.0	3.2	3,124	1 417
1954	853.0	7.4	3.3	6,272	2 845	1983	432.1	7.0	3.2	3,043	1 380
1955	851.5	7.3	3.3	6,253	2 836						

(1) Greasy basis.

(1) En suint.

(2) From 1971 on, figures include Newfoundland.

(2) À partir de 1971, les chiffres comprennent Terre-Neuve.

^r revised figures.^r nombres rectifiés.

Notes: Intercensal Revisions from 1976 to 1981.

Nota: Révisions intercensitaires de 1976 à 1981.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010768439