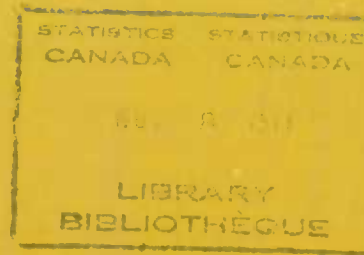




# Statistics Canada Statistique Canada



Price: 35 cents

Prix: 35 cents

REVISED - RÉVISÉ

SHORN WOOL PRODUCTION, 1977PRODUCTION DE LAINE TONDUE, 1977

The 1977 Canadian wool clip is estimated at 2,068,900 pounds, down 14% from the 1976 estimate of 2,414,900 pounds. The Western wool clip at 1,281,100 pounds is down 13% from 1976 and Eastern production is estimated at 787,800 pounds, down 17% from 1976.

On estime à 2,068,900 livres la production canadienne de laine tondue en 1977, ce qui représente une baisse de 14 % comparativement à 1976 (2,414,900 livres). Dans l'Ouest la production de laine tondue a été 1,281,100 livres, soit 13 % de moins qu'en 1976, et dans l'Est la production a été de 787,800 livres, soit 17 % de moins qu'en 1976.

The number of sheep shorn this year is estimated at 292,800 head, down 8% from 1976. In the West numbers shorn are down 9% compared to 1976 and in the East numbers are down 8%.

Le nombre de moutons tondus cette année est estimé à 292,800 têtes, soit 8 % de moins qu'en 1976. Par rapport à 1976, le nombre de moutons tondus a diminué de 9 % dans l'Ouest, et il a diminué de 8 % dans l'Est.

The 1977 average fleece weight for Canada is estimated at 7.1 pounds, down from 7.6 pounds in 1976. In the West the fleece weight decreased to 8.1 pounds compared to 8.5 pounds a year earlier. In the East the fleece weight is 5.8 pounds.

Le poids moyen des toisons pour l'ensemble du Canada en 1977 a été de 7.1 livres (chiffre estimatif), comparativement à 7.6 livres en 1976. Dans l'Ouest le poids des toisons a atteint 8.1 livres, contre 8.5 livres un an plus tôt. Dans l'Est, le poids moyen des toisons a été de 5.8 livres.

November - 1977 - Novembre  
4-3103-518

TABLE 1. Shorn Wool Production, by Province, 1976 and 1977

TABLEAU 1. Production de laine tondue, par province, 1976 et 1977

Province	Sheep shorn - Moutons tondu		Fleece weight(1) - Poids des toisons(1)		Production(1)		1977 production as a percentage of 1976 - Production de 1977 en pourcentage de 1976
	1976 <sup>r</sup>	1977	1976 <sup>r</sup>	1977	1976 <sup>r</sup>	1977	
	head - '000 - tête		lb. - liv		lb. - '000 - liv		
CANADA .....	319.5	292.8	7.6	7.1	2,414.9	2,068.9	86
Newfoundland - Terre-Neuve ...	4.6	4.6	4.2	3.7	19.3	17.0	88
Prince Edward Island - Île- du-Prince-Édouard .....	3.2	3.3	5.9	5.8	18.9	19.1	101
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	20.8	21.0	5.7	5.0	118.6	105.0	89
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	7.1	6.3	6.8	6.4	48.3	40.3	83
Québec .....	29.4	26.0	6.3	6.2	185.2	161.2	87
Ontario .....	81.8	74.2	6.8	6.0	556.2	445.2	80
East - Total - Est .....	146.9	135.4	6.4	5.8	946.5	787.8	83
Manitoba .....	11.5	10.3	7.5	7.3	86.2	75.2	87
Saskatchewan .....	46.8	48.2	8.7	7.9	407.2	380.8	94
Alberta .....	92.8	77.7	9.0	8.9	835.2	691.5	83
British Columbia - Colombie- Britannique .....	21.5	21.2	6.5	6.3	139.8	133.6	96
West - Total - Ouest .....	172.6	157.4	8.5	8.1	1,468.4	1,281.1	87

(1) Greasy basis. - En suint.

TABLE 2. Shorn Wool Production(1) in Canada(2), 1922 to 1977

TABLEAU 2. Production(1) de laine tondu au Canada(2), 1922 à 1977

Year — Année	Sheep shorn — Moutons tondus	Average fleece weight — Poids moyen des toisons	Produc- tion	Year — Année	Sheep shorn — Moutons tondus	Average fleece weight — Poids moyen des toisons	Produc- tion
	'000 head — tête	lb. — liv	'000 lb. — liv		'000 head — tête	lb. — liv	'000 lb. — liv
1922 .....	1,686.4	6.4	10,854	1950 .....	816.4	7.7	6,316
1923 .....	1,428.2	6.5	9,334	1951 .....	758.3	7.5	6,316
1924 .....	1,356.8	6.6	8,943	1952 .....	821.0	7.6	6,272
1925 .....	1,423.9	6.7	9,602	1953 .....	834.5	7.4	6,166
1926 .....	1,563.4	6.8	10,607	1954 .....	853.0	7.4	6,272
1927 .....	1,650.2	6.8	11,261	1955 .....	851.5	7.3	6,253
1928 .....	1,758.1	6.9	12,143	1956 .....	847.0	7.3	6,165
1929 .....	1,831.6	6.9	12,679	1957 .....	829.8	7.2	5,961
1930 .....	1,828.9	7.0	12,800	1958 .....	831.4	7.3	6,107
1931 .....	1,931.7	7.0	13,575	1959 .....	827.6	7.6	6,256
1932 .....	1,955.9	7.1	13,836	1960 .....	831.9	7.7	6,370
1933 .....	1,833.0	7.1	12,984	1961 .....	790.0	7.8	6,169
1934 .....	1,816.3	7.1	12,935	1962 .....	738.0	8.0	5,888
1935 .....	1,764.1	7.2	12,644	1963 .....	677.0	7.9	5,339
1936 .....	1,742.6	7.2	12,521	1964 .....	640.0	8.0	5,088
1937 .....	1,697.9	7.2	12,289	1965 .....	576.0	7.8	4,516
1938 .....	1,648.8	7.3	12,000	1966 .....	508.0	7.7	3,891
1939 .....	1,568.0	7.5	11,761	1967 .....	468.5(3)	7.6	3,567(3)
1940 .....	1,559.2	7.4	11,549	1968 .....	431.0(3)	7.5	3,239(3)
1941 .....	1,522.0	7.5	11,394	1969 .....	423.0(3)	7.6	3,218(3)
1942 .....	1,581.5	7.7	12,129	1970 .....	426.0(3)	7.7	3,270(3)
1943 .....	1,676.8	7.4	12,453	1971 .....	462.0(3)	7.7	3,566(3)
1944 .....	1,727.8	7.4	12,851	1972 .....	437.5(4)	7.9	3,448(4)
1945 .....	1,627.8	7.4	12,115	1973 .....	412.0(4)	7.8	3,212(4)
1946 .....	1,473.0	7.5	11,023	1974 .....	404.0(4)	7.9	3,196(4)
1947 .....	1,309.8	7.5	9,779	1975 .....	389.9(4)	7.9	3,077(4)
1948 .....	1,090.0	7.2	7,869	1976 .....	319.5(4)	7.6	2,415(4)
1949 .....	936.8	7.4	6,903	1977 .....	292.8(4)	7.1	2,069(4)

(1) Greasy basis. — En suint.

(2) Not including Newfoundland. — Non compris Terre-Neuve.

(3) Intercensal revision. — Révision intercensitaire.

(4) Including Newfoundland. — Y compris Terre-Neuve.

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010768429