

# DOMINION BUREAU OF STATISTICS

OTTAWA - CANADA

Published by Authority of the Minister of Trade and Commerce

# BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Publication autorisée par le ministre du Commerce

CATALOGUE No.

23-204

ANNUAL - ANNUEL

C.3

Price: 25 cents a copy

Prix: 25 cents l'exemplaire

## SHORN WOOL PRODUCTION 1970

## PRODUCTION DE LAINE TONDUE, 1970

The 1970 Canadian wool clip is estimated at 3,458,000 pounds, down only fractionally from 3,465,000 pounds shorn in 1969. The Western wool clip estimate is 2 per cent higher than a year earlier and is the first year-to-year increase noted since 1960. The production estimate for Eastern Canada is 2 per cent smaller than that of 1969.

On estime à 3,458,000 livres la production de laine tondu au Canada en 1970; c'est seulement un peu moins qu'en 1969 (3,465,000 livres). Dans l'Ouest, la tonte est estimée à 2 p. 100 de plus qu'en 1969, première augmentation depuis 1960, mais dans l'Est, elle est inférieure de 2 p. 100.

Numbers of sheep shorn this year are estimated at 451,000 head, down about 1 per cent from the 1969 estimate of 456,000 head. Estimates were lower in all provinces except Manitoba and Alberta where respective increases of 2 and 4 per cent were noted.

Le nombre de moutons tondus cette année est estimé à 451,000 livres, environ 1 p. 100 de moins que l'estimation de 1969 (456,000). Le nombre est moins élevé dans toutes les provinces, sauf au Manitoba et en Alberta où l'on note des diminutions de 2 p. 100 et 4 p. 100 respectivement.

The 1970 average fleece weight for Canada was estimated at 7.7 pounds compared with 7.6 pounds in 1969. In the East the fleece weight remained unchanged at 6.9 pounds but in the West the average weight increased from 8.4 to 8.5 pounds due largely to increases in Manitoba and Alberta.

Le poids moyen des toisons pour l'ensemble du Canada est estimé à 7.7 livres, contre 7.6 en 1969. Dans l'Est, il demeure le même (6.9 livres) mais dans l'Ouest, la moyenne est passé de 8.4 à 8.5 livres à cause, surtout, de l'augmentation qu'ont connues le Manitoba et l'Alberta.

The Commonwealth Secretariat of the International Wool Textile Organization reports that world wool production, which rose by 3 per cent in the 1968-69 season, is estimated to have shown a further slight increase in the current season to attain an all time record output of 6,136 million pounds, greasy basis. World wool consumption in 1969 at 3,531 million pounds (clean basis), increased by 2 1/2 per cent over 1968 consumption. Man-made fibres continued to compete strongly with raw wool and further penetrated the worsted side of the industry.

The Commonwealth Secretariat of the International Wool Textile Organization signale que la production mondiale de laine, qui s'est accrue de 3 p. 100 pendant la saison 1968-1969, semble avoir légèrement monté pendant la saison courante pour atteindre le chiffre sans précédent de 6,136 millions de livres en suint. En 1969, la consommation mondiale a été de 3,531 millions de livres (laine nettoyée), soit 2.5 p. 100 de plus qu'en 1968. Les fibres artificielles ont continué de concurrencer fortement le marché de la laine brute et ont pris encore plus d'importance dans les tissus de laine peignée.

TABLE 1. Shorn Woold Production, by Province, 1968 to 1970  
TABLEAU 1. Production de laine tonduée, par province, 1968 à 1970

Province	Sheep shorn — Moutons tondus			Fleece weight(l) — Poids des toisons(l)			Production(l) — Production(l)			1970 production as % of 1969 — Production de 1970 en % de 1969
	1968	1969	1970	1968	1969	1970	1968	1969	1970	
	'000 head — tête			lb. — liv.			'000 lb. — liv.			%
CANADA(2) .....	462.0	456.0	451.0	7.5	7.6	7.7	3,476.0	3,465.0	3,458.0	100
P.E.I. — P.-É. ....	5.4	5.9	4.8	6.5	6.7	6.9	35.0	39.5	33.0	84
N.S. — N.-É. ....	20.2	20.4	19.5	6.2	6.0	6.3	125.0	122.0	123.0	101
N.B. ....	14.2	12.9	12.7	6.2	6.3	6.5	88.0	81.0	82.5	102
Qué. ....	53.0	53.3	52.7	6.7	7.0	6.8	355.0	373.0	358.5	96
Ont. ....	135.0	140.3	137.5	7.1	7.0	7.0	958.0	982.0	962.5	98
East — Total — Est .....	227.8	232.8	227.2	6.9	6.9	6.9	1,561.0	1,597.5	1,559.5	98
Man. ....	19.0	20.6	21.0	7.2	6.2	7.1	137.0	128.0	149.0	116
Sask. ....	61.0	61.0	60.3	8.3	8.9	8.5	506.0	543.0	513.0	94
Alta. — Alb. ....	125.0	112.7	117.0	8.5	8.9	9.1	1,062.0	1,003.0	1,065.0	106
B.C. — C.-B. ....	29.2	28.9	25.5	7.2	6.7	6.6	210.0	193.5	171.5	89
West — Total — Ouest .....	234.2	223.2	223.8	8.2	8.4	8.5	1,915.0	1,867.5	1,898.5	102

(1) Greasy basis. — En suint.

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

Agriculture Division  
Livestock and animal Products Section

Division de l'agriculture  
Section du bétail et des produits animaux

August — 1970 — Août  
3503-518

The contents of this document may be used freely but DBS should be credited when republishing all or any part of it.

Le présent document peut être reproduit en toute liberté pourvu qu'on indique qu'il émane du B.F.S.



TABLE 2. Shorn Wool Production(1) in Canada(2), 1920 to 1969

TABLEAU 2. Production(1) de laine tondu au Canada(2), 1920 à 1969

Year — Année	Sheep shorn — Moutons tondus	Average fleece weight — Poids moyen des toisons	Produc- tion — Produc- tion	Year — Année	Sheep shorn — Moutons tondus	Average fleece weight — Poids moyen des toisons	Produc- tion — Produc- tion
	'000 head — tête	lb. — liv.	'000 lb. — liv.		'000 head — tête	lb. — liv.	'000 lb. — liv.
1920 .....	1,785.6	6.3	11,306	1945 .....	1,627.8	7.4	12,115
1921 .....	1,776.4	6.4	11,368	1946 .....	1,473.0	7.5	11,023
1922 .....	1,686.4	6.4	10,854	1947 .....	1,309.8	7.5	9,779
1923 .....	1,428.2	6.5	9,334	1948 .....	1,090.0	7.2	7,869
1924 .....	1,356.8	6.6	8,943	1949 .....	936.8	7.4	6,903
1925 .....	1,423.9	6.7	9,602	1950 .....	816.4	7.7	6,316
1926 .....	1,563.4	6.8	10,607	1951 .....	758.3	7.5	5,700
1927 .....	1,650.2	6.8	11,261	1952 .....	821.0	7.6	6,272
1928 .....	1,758.1	6.9	12,143	1953 .....	834.5	7.4	6,166
1929 .....	1,831.6	6.9	12,679	1954 .....	853.0	7.4	6,272
1930 .....	1,828.9	7.0	12,800	1955 .....	851.5	7.3	6,253
1931 .....	1,931.7	7.0	13,575	1956 .....	847.0	7.3	6,165
1932 .....	1,955.9	7.1	13,836	1957 .....	829.8	7.2	5,961
1933 .....	1,833.0	7.1	12,984	1958 .....	831.4	7.3	6,107
1934 .....	1,816.3	7.1	12,935	1959 .....	827.6	7.6	6,256
1935 .....	1,764.1	7.2	12,644	1960 .....	831.9	7.7	6,370
1936 .....	1,742.6	7.2	12,521	1961 .....	790.0	7.8	6,169
1937 .....	1,697.9	7.2	12,289	1962 .....	738.0	8.0	5,888
1938 .....	1,648.8	7.3	12,000	1963 .....	677.0	7.9	5,339
1939 .....	1,568.0	7.5	11,761	1964 .....	640.0	8.0	5,088
1940 .....	1,559.2	7.4	11,549	1965 .....	576.0	7.8	4,516
1941 .....	1,522.0	7.5	11,394	1966 .....	508.0	7.7	3,891
1942 .....	1,581.5	7.7	12,129	1967 .....	492.0	7.6	3,758
1943 .....	1,676.8	7.4	12,453	1968 .....	462.0	7.5	3,476
1944 .....	1,727.8	7.4	12,851	1969 .....	456.0	7.6	3,465
				1970 .....	451.0	7.7	3,458

(1) Greasy basis. — En suint.

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