

Report on livestock surveys- cattle, sheep

JANUARY 1, 1974

Rapport des enquêtes sur le bétail - bovins, moutons

1^{er} JANVIER 1974

DOES NOT CIRCULATE
NE PAS PRÊTER





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Agriculture Division — Division de l'agriculture
Livestock and Animal Products Section — Section du bétail et des produits d'origine animale

REPORT ON LIVESTOCK SURVEYS — CATTLE, SHEEP

JANUARY 1, 1974

RAPPORT DES ENQUÊTES SUR LE BÉTAIL — BOVINS, MOUTONS

1^{er} JANVIER 1974

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

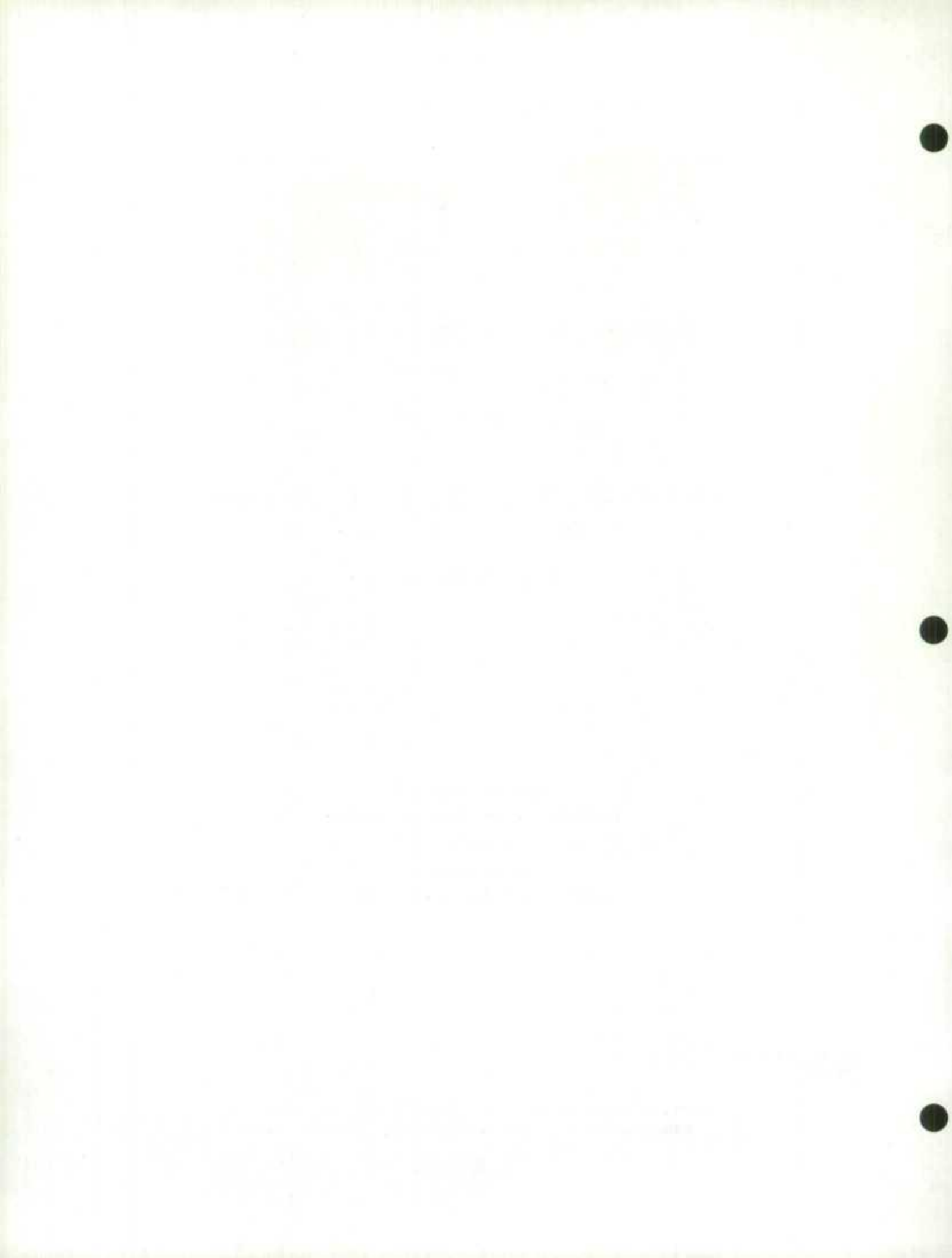
Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

March - 1974 - Mars
5-3103-517

Price—Prix: 50 cents

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa



REPORT ON LIVESTOCK SURVEYSCATTLE, SHEEPJANUARY 1 - 1974 - 1^{er} JANVIERNOTE

This publication compares estimates at January 1, 1973 to January 1, 1974 for cattle and sheep. At the request of many farmers across Canada the survey date has been changed from December 1 to January 1. January 1, 1973 estimates were arrived at by using December 1, 1972 estimates adjusted for marketings, births and trade data.

Cattle numbers up 6%

Total cattle and calves in Canada(1) at January 1, 1974, are estimated at 13,370,000 head compared to 12,607,000 at January 1, 1973. This is a record high for total cattle at this time of year. In the West numbers are up by 7%, with increases reported in all provinces. In the East cattle numbers increased by 5%.

Milk cows up 1%

Milk cows are estimated at 2,166,000 compared to 2,150,400 at January 1, 1973. Western and Eastern regions showed increases of 1%. Dairy heifers are estimated to have increased by 5%.

Beef cows up 9%

Beef cows are estimated at 3,973,100 head compared to 3,657,100 at January 1, 1973. Western and Eastern regions had increases of 8% and 10% respectively, with increases shown in all provinces. Beef heifers are up 11%. Western and Eastern regions had increases of 11% and 12% respectively.

Steers up 9%

Steers are estimated at 1,332,400 up 9% from the January 1, 1973 estimate of 1,225,900 head. This is the net result of an estimated 9% increase in the West and 8% in the East.

Sheep and lambs down 3%

Sheep and lamb numbers are estimated at 561,500 down 3% from 579,400 at January 1, 1973, this is due to a 4% decrease in the West and a 2% decrease in the East. Sheep one year and over decreased by 3% and lambs under one year old decreased by 4%.

Horses

Estimates of the number of horses on farms (those defined as census farms) which formerly appeared in this publication were discontinued at June 1, 1973. This decision was taken because horses are no longer a significant factor contributing to farm output.

(1) Not including Newfoundland. The 1971 Census count shows the following numbers of livestock on farms in that province: Cattle 7,138 (8,554 in 1966); sheep 9,384 (14,381); horses 629 (1,061).

RAPPORT DES ENQUÊTES SUR LE BÉTAILBOVINS, MOUTONSREMARQUE

La présente publication établit une comparaison entre les estimations du 1^{er} janvier 1973 et celles du 1^{er} janvier 1974 relativement aux bovins et aux moutons. À la demande de nombreux agriculteurs canadiens, la date de l'enquête a été reportée du 1^{er} décembre au 1^{er} janvier. On a établi les estimations du 1^{er} janvier 1973 en ajustant celles du 1^{er} décembre 1972 pour ce qui est de la commercialisation, de la natalité et du commerce.

Bovins augmentation de 6 %

Selon les estimations, le nombre de gros bovins et de veaux au Canada(1), au 1^{er} janvier 1974, était de 13,370,000 contre 12,607,000 au 1^{er} janvier 1973. C'est un nombre jamais encore atteint pour cette époque de l'année. Dans l'Ouest, le nombre a augmenté de 7 % toutes les provinces participant. Dans l'Est, le nombre a augmenté de 5 %.

Vaches laitières augmentation de 1 %

Selon les estimations, le nombre de vaches laitières était de 2,166,000 contre 2,150,400 au 1^{er} janvier 1973. Dans l'Ouest et dans l'Est, il y a eu des augmentations de 1 %. On estime que le nombre de génisses laitières a augmenté de 5 %.

Vaches de boucherie augmentation de 9 %

Le nombre de vaches de boucherie est estimé à 3,973,100 contre 3,657,100 au 1^{er} janvier 1973. Dans l'Ouest et dans l'Est, il y a eu des augmentations de 8 % et 10 % respectivement, pour toutes les provinces participant à l'augmentation. Le nombre de génisses de boucherie a augmenté de 11 %. Dans l'Ouest et dans l'Est, il y a eu des augmentations de 11 % et 12 % respectivement.

Bouvillons augmentation de 9 %

Selon les estimations, le nombre de bouvillons était de 1,332,400 contre 1,225,900 au 1^{er} janvier 1973 soit une augmentation de 9 %. C'est le résultat net d'une augmentation de 9 % dans l'Ouest et 8 % dans l'Est.

Moutons et agneaux diminution de 3 %

Selon les estimations, le nombre de moutons et d'agneaux était de 561,500 contre 579,400 au 1^{er} janvier 1973 une diminution de 3 % qui est le résultat d'une diminution de 4 % dans l'Ouest et d'une diminution de 2 % dans l'Est. Le troupeau de moutons d'un an et plus a diminué de 3 % et celui d'agneaux de moins d'un an a diminué de 4 %.

Chevaux

Les estimés concernant le nombre de chevaux sur les fermes (spécialement celles qui étaient choisies pour le recensement) et dont les chiffres apparaissaient dans cette publication ont été discontinués le 1^{er} juin 1973. Cette décision a été prise après que l'on a eu constaté que les chevaux ne sont plus considérés comme un facteur important pouvant contribuer à la production de la ferme.

(1) Sans Terre-Neuve. Au recensement de 1971, le bétail dans les fermes de cette province était ainsi réparti: bovins, 7,138 (8,554 en 1966); moutons, 9,384 (14,381); chevaux, 629 (1,061).

TABLE 1. Cattle: Number on Farms, by Class and Province, January 1, 1973 and 1974

TABLEAU 1. Bovins: nombre dans les fermes, par classe et province, le 1^{er} janvier, 1973 et 1974

Province	Total, cattle and calves Gros bovins et veaux			Bulls, 1 year old or older Taureaux, 1 an et plus		
	1973	1974	1974 as % of 1973 — 1974 en % de 1973	1973	1974	1974 as % of 1973 — 1974 en % de 1973
	'000	'000		'000	'000	
TOTAL	12,607.0	13,370.0	106	212.3	217.0	102
P.E.I. — Î. P.-É.	94.0	95.0	101	1.2	1.5	125
N.S. — N.-É.	124.0	123.0	99	2.1	2.3	110
N.B. — N.-B.	95.0	99.0	104	2.0	2.2	110
Qué.	1,600.0	1,679.0	105	35.0	37.0	106
Ont.	3,141.0	3,312.0	105	32.0	32.0	100
East — Total — Est	5,054.0	5,308.0	105	72.3	75.0	104
Man.	1,050.0	1,123.0	107	21.0	22.0	105
Sask.	2,354.0	2,524.0	107	48.0	48.0	100
Alta. — Alb.	3,626.0	3,859.0	106	60.0	61.0	102
B.C. — C.-B.	523.0	556.0	106	11.0	11.0	100
West — Total — Ouest	7,553.0	8,062.0	107	140.0	142.0	101
Milk cows(1) Vaches laitières(1)			Dairy heifers(2) Génisses laitières(2)			
	1973	1974	1974 as % of 1973 — 1974 en % de 1973	1973	1974	1974 as % of 1973 — 1974 en % de 1973
	'000	'000		'000	'000	
TOTAL	2,150.4	2,166.0	101	492.8	519.4	105
P.E.I. — Î. P.-É.	24.7	23.0	93	4.8	4.5	94
N.S. — N.-É.	40.0	39.0	98	11.0	10.4	95
N.B. — N.-B.	31.7	32.0	101	7.0	6.5	93
Qué.	892.0	910.0	102	161.0	176.0	109
Ont.	735.0	730.0	99	218.0	230.0	106
East — Total — Est	1,723.4	1,734.0	101	401.8	427.4	106
Man.	100.0	99.0	99	22.0	22.0	100
Sask.	83.0	81.0	98	15.0	15.0	100
Alta. — Alb.	164.0	170.0	104	32.0	33.0	103
B.C. — C.-B.	80.0	82.0	102	22.0	22.0	100
West — Total — Ouest	427.0	432.0	101	91.0	92.0	101

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 1. Cattle: Number on Farms, by Class and Province, January 1, 1973 and 1974 - Concluded

TABLEAU 1. Bovins: nombre dans les fermes, par classe et province, le 1^{er} janvier, 1973 et 1974 - fin

Province	Beef cows(3)			Beef heifers(4)		
	Vaches de boucherie(3)		1974 as % of 1973 — 1974 en % de 1973	Génisses de boucherie(4)		1974 as % of 1973 — 1974 en % de 1973
	1973	1974		1973	1974	
	'000			'000		
TOTAL	3,657.1	3,973.1	109	1,047.9	1,168.4	111
P.E.I. - P.-É.	10.3	12.0	116	9.0	9.5	106
N.S. - N.-É.	21.8	23.5	108	8.5	8.3	98
N.B. - N.-B.	17.0	17.6	104	5.4	6.6	122
Qué.	162.0	195.0	120	41.0	48.0	117
Ont.	453.0	480.0	106	283.0	315.0	111
East - Total - Est	664.1	728.1	110	346.9	387.4	112
Man.	388.0	430.0	111	81.0	92.0	114
Sask.	1,055.0	1,135.0	108	213.0	245.0	115
Alta. - Alb.	1,365.0	1,485.0	109	355.0	390.0	110
B.C. - C.-B.	185.0	195.0	105	52.0	54.0	104
West - Total - Ouest	2,993.0	3,245.0	108	701.0	781.0	111
	Steers, 1 year old or older Bouvillons, 1 an et plus			Calves, under 1 year old Veaux, moins d'un an		
	1973	1974	1974 as % of 1973 — 1974 en % de 1973	1973	1974	1974 as % of 1973 — 1974 en % de 1973
	'000			'000		
TOTAL	1,225.9	1,332.4	109	3,820.6	3,993.7	105
P.E.I. - P.-É.	17.0	19.0	112	27.0	25.5	94
N.S. - N.-É.	10.6	11.8	111	30.0	27.7	92
N.B. - N.-B.	8.3	8.6	104	23.6	25.5	108
Qué.	39.0	48.0	123	270.0	265.0	98
Ont.	550.0	590.0	107	870.0	935.0	107
East - Total - Est	624.9	677.4	108	1,220.6	1,278.7	105
Man.	98.0	108.0	110	340.0	350.0	103
Sask.	120.0	135.0	112	820.0	865.0	105
Alta. - Alb.	360.0	385.0	107	1,290.0	1,335.0	103
B.C. - C.-B.	23.0	27.0	117	150.0	165.0	110
West - Total - Ouest	601.0	655.0	109	2,600.0	2,715.0	104

(1) Female stock 2 years old and older kept mainly for milk purposes. — Femelles de deux ans ou plus, gardées principalement pour fins laitières.

(2) Female stock 1 to 2 years of age, being raised mainly for milk purposes. — Femelles d'un an et moins de deux ans élevées principalement pour fins laitières.

(3) Female stock 2 years old and older kept mainly for beef purposes. — Femelles de deux ans ou plus, gardées principalement pour la boucherie.

(4) Female stock 1 to 2 years of age, being raised mainly for beef purposes. — Femelles d'un an et moins de deux ans élevées principalement pour la boucherie.

TABLE 2. Beef Heifers: Number on Farms, for Breeding and Market, by Province,
January 1, 1973 and 1974

TABLEAU 2. Génisses: Nombre dans les fermes, pour la reproduction et pour le marché, par province,
le 1er janvier, 1973 et 1974

Province	Beef heifers for breeding Génisses pour la reproduction				Beef heifers for market Génisses pour le marché		
	1973	1974	1974 as % of 1973	1973	1974	1974 as % of 1973	— 1974 en % de 1973
			— 1974 en % de 1973			— 1974 en % de 1973	
'000				'000			
TOTAL	603.0	708.0	117	329.0	334.0	102	
Ont.	116.0	150.0	129	167.0	165.0	99	
Man.	62.0	69.0	111	19.0	23.0	121	
Sask.	175.0	197.0	113	38.0	48.0	126	
Alta. — Alb.	250.0	292.0	117	105.0	98.0	93	

TABLE 3. Sheep: Number on Farms, by Age Group and Province, at January 1, 1973 and 1974

TABLEAU 3. Moutons et agneaux: nombre dans les fermes, par groupe d'âge et province, le 1er janvier, 1973 et 1974

Province	Total, sheep and lambs Moutons et agneaux			Sheep, 1 year old or older Moutons, 1 an et plus			Lambs, under 1 year old Agneaux, moins d'un an		
	1973	1974	1974 as % of 1973 — 1974 en % de 1973	1973	1974	1974 as % of 1973 — 1974 en % de 1973	1973	1974	1974 as % of 1973 — 1974 en % de 1973
			'000			'000			'000
TOTAL	579.4	561.5	97	421.5	409.8	97	157.9	151.7	
P.E.I. — Î. P.-É.	4.7	5.5	117	3.9	4.0	103	0.8	1.5	188
N.S. — N.-É.	18.1	18.5	102	15.3	15.3	100	2.8	3.2	114
N.B. — N.-B.	7.6	8.5	112	6.3	6.5	103	1.3	2.0	154
Qué.	49.0	46.0	94	41.0	38.0	93	8.0	8.0	100
Ont.	150.0	146.0	97	116.0	115.0	99	34.0	31.0	91
East — Total — Est	229.4	224.5	98	182.5	178.8	98	39.7	38.5	97
							46.9	45.7	
Man.	27.0	23.0	85	21.0	18.0	86	6.0	5.0	83
Sask.	104.0	100.0	96	73.0	70.0	96	31.0	30.0	92
Alta. — Alb.	182.0	179.0	98	119.0	117.0	98	63.0	62.0	95
B.C. — C.-B.	37.0	35.0	95	26.0	26.0	100	11.0	9.0	81
West — Total — Ouest ...	350.0	337.0	96	239.0	231.0	97	111.0	106.0	95

TABLE 6. Cattle: Seasoned or Finished for Slaughter, by Weight, Sex and Province,
January 1, 1974

TABLEAU 6. Bovins: engrangés ou finis pour la boucherie, par livres, sexe et province,
1^{er} janvier, 1974

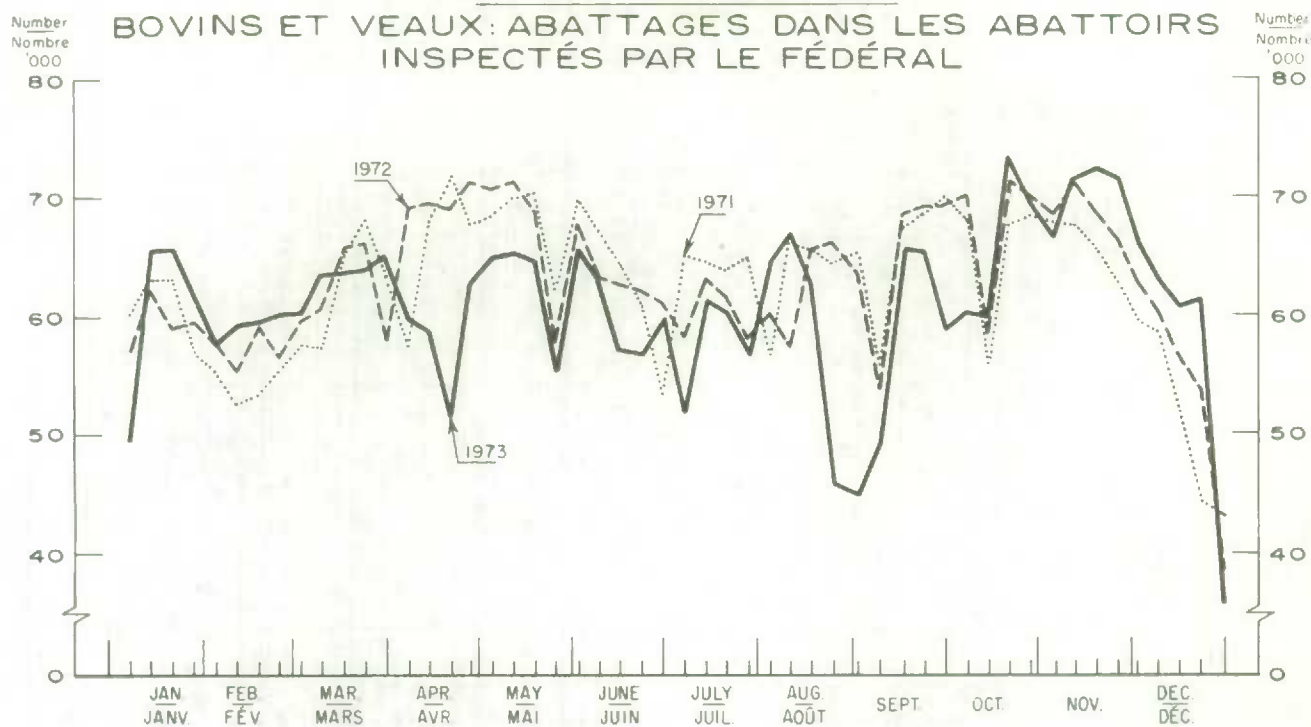
Weight — Poids	Ontario		Manitoba	
	Steers — Bouvillons	Heifers — Génisses	Steers — Bouvillons	Heifers — Génisses
	January 1, 1974 1 ^{er} janvier			
	'000			
450-599 lb. — liv.				
450-599 lb. — liv.	115.0	75.0	50.0	26.0
600-799 "	112.0	45.0	39.0	10.0
800-999 "	210.0	52.0	38.0	5.0
1000+ "	166.0	7.5	22.0	1.0
Total	603.0	179.5	149.0	42.0
Bulls — Taureaux				
Culls — Animaux éliminés	3.8	20.7	1.4	11.8
Saskatchewan				
	Steers — Bouvillons	Heifers — Génisses	Steers — Bouvillons	Heifers — Génisses
	170.0	114.0	252.0	155.0
	70.0	35.0	130.0	68.0
	60.0	13.0	200.0	26.0
1000+ "	26.0	1.6	91.0	5.0
Total	326.0	163.6	673.0	254.0
Alberta				
Bulls — Taureaux				
Culls — Animaux éliminés	2.6	24.0	4.5	40.0

Notes: 1. Cattle-on-Feed estimates for December 1, 1972 were published in early 1973 in Catalogue 23-004.
2. Cattle on feed for Quebec and British Columbia (450 lb. and over) were 60,000 and 35,000 respectively on January 1, 1974.

Nota: 1. Les estimations sur les bovins à l'engrais au 1^{er} décembre 1972 ont été publiées au catalogue 23-004.
2. Les bovins à l'engrais au Québec et en Colombie-Britannique (450 liv. et plus) étaient de 60,000 et de 35,000 respectivement au 1^{er} janvier 1974.

CATTLE AND CALVES: SLAUGHTERED IN FEDERAL
INSPECTED PACKING PLANTS

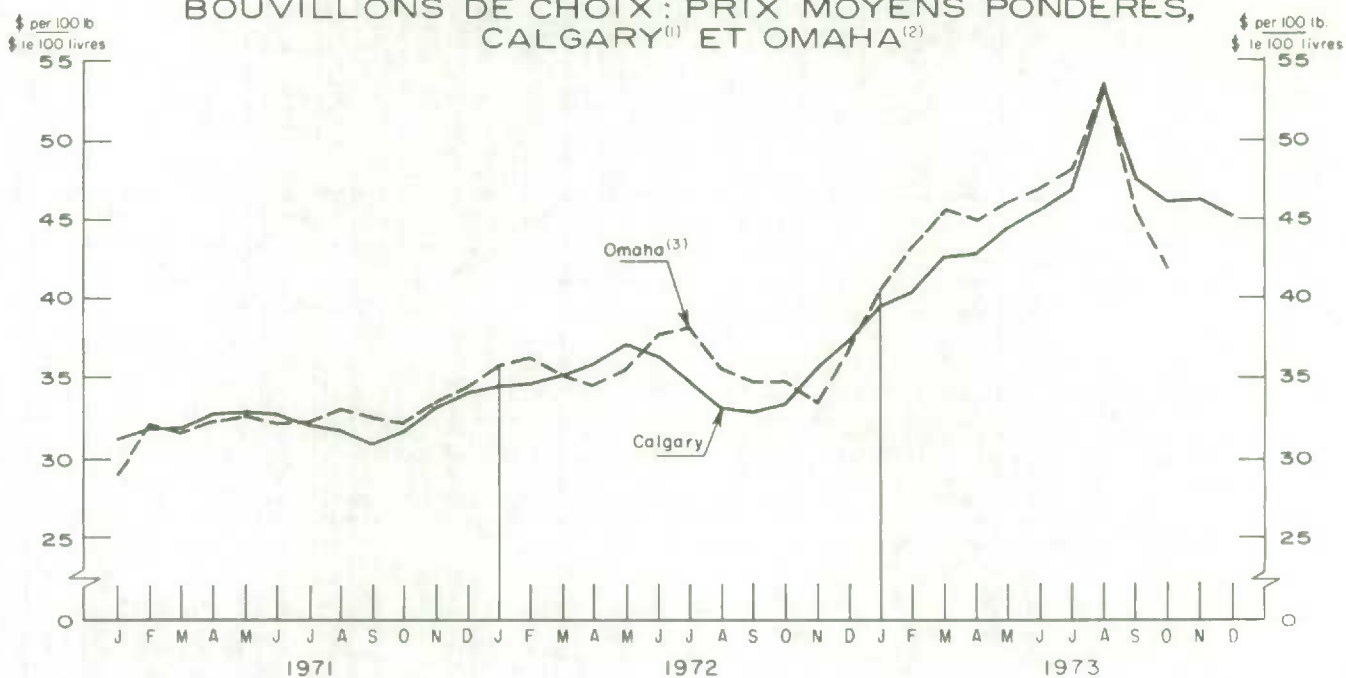
BOVINS ET VEAUX: ABATTAGES DANS LES ABATTOIRS
INSPECTÉS PAR LE FÉDÉRAL



Source: Agriculture Canada.

CHOICE STEERS: WEIGHTED AVERAGE PRICE,
CALGARY⁽¹⁾ AND OMAHA⁽²⁾

BOUVILLONS DE CHOIX: PRIX MOYENS PONDÉRÉS,
CALGARY⁽¹⁾ ET OMAHA⁽²⁾



(1) Source: Agriculture Canada.

(2) Source: U.S. Department of Agriculture — Ministère de l'Agriculture des États-Unis.

(3) United States dollars — Dollars des États-Unis.

TABLE 5. Economic Indicators, Canada, 1972-1973

TABLEAU 5. Indicateurs économiques, Canada, 1972-1973

Indicators - Indicateurs	1972	1973	1973 as % of 1972 — 1973 en % de 1972
Canada population at October 1 ('000) — Population du Canada le 1er octobre (en milliers)	21,912	22,207	101
Net National Income at Factor Cost, 3rd quarter, (\$ millions) — Revenu national net au coût des facteurs, troisième trimestre, (en millions de dollars)	79,252	91,324	115
Gross National Product at Market Prices, 3rd quarter, (\$ millions) — Produit national brut aux prix du marché, troisième trimestre (en millions de dollars)	104,068	119,080	114
Total employed, December ('000 persons) — Effectifs occupés globaux, décembre (en milliers de personnes)	8,345	8,786	105
Unemployed, December ('000 persons) — Nombre de chômeurs, décembre (en milliers de personnes)	584	512	88
Index of farm prices of agricultural products, November (1961=100) — Indice des prix à la ferme des produits agricoles novembre (1961=100)	144.4	183.3	127
Farm Input price indexes, 3rd quarter, (1961=100) — Indice des prix des Entrées dans l'Agriculture, troisième trimestre, (1961=100)	141.1	170.7	121
Consumer price index, all items, December (1961=100) — Indice général des prix à la consommation, décembre (1961=100)	143.3	156.4	109
Consumer price index, food, November (1961=100) — Indice des prix à la consommation, élément alimentation, novembre (1961=100)	147.1	172.1	117
Total farm cash receipts, 3rd quarter (\$ millions) — Recettes en espèces totales des agriculteurs, troisième trimestre (en millions de dollars)	1,350.1	1,899.6	141
Farm cash receipts, 3rd quarter, Cattle and Calves only (\$ millions) — Recettes en espèces des agriculteurs, bovins et veaux seulement, troisième trimestre (en millions de dollars)	283.4	391.8	138
Farm Net Income (\$ millions)(1) — Revenu des agriculteurs, (en millions de dollars)(1)	1,869.8	—	—
Federal Inspected cattle slaughter, December 29 ('000)(2) — Nombre de bovins abattus et soumis à l'inspection fédérale, le 29 décembre (en milliers)(2)	2,879	2,878	100
Cattle exports to U.S. to December 29 (number)(2) — Nombre de bovins exportés vivants aux États-Unis, le 29 décembre (nombre)(2)	124,766	203,000	163
Beef and veal exports to December 29 ('000 lb.)(2) — Exportations de viande de boeuf et veau, le 29 décembre (milliers de livres)(2)	68,366	63,870	93
Cattle imports to December 31 (number) — Nombre de bovins importés vivants, le 31 décembre (nombre)	73,321	229,505	313
Beef and veal imports to December 29 ('000 lb.)(2) — Importations de viande de boeuf et veau, jusqu'au 29 décembre (milliers de livres)(2)	159,253	158,511	90

(1) 1971=1,680,000,000

(2) Source: Agriculture Canada, Canada Livestock and Meat Trade Report — Rapport sur le Marché des Bestiaux et de la Viande au Canada.

SUMMARY: CATTLE

Increased beef production, resulting from the breeding herd expansion of the past three years, is at last materializing in several parts of the world, particularly Western Europe. In the E.E.C., substantially increased slaughtering levels compared with a year earlier were apparent by September except in Italy, Belgium, and the United Kingdom. In most E.E.C. countries, production of both beef and veal exceeds the increase in cattle and calf slaughterings because of a marked increase in carcass weights. Moreover, there is no evidence, as yet, that the increased slaughter rates are at the expense of future production levels. In the shorter term, it seems clear that beef production throughout the E.E.C. in the first half of 1974 will be markedly higher than in January/June 1973. In the United States, slaughterings have increased sharply in recent months following the ending of the retail beef price freeze in September, and although slaughterings may be below the previous year's levels in the first quarter of 1974, a marked increase is expected thereafter. Slaughterings have continued to be higher than a year earlier in Australia and there are prospects of a further production increase in 1974. Despite substantially increased cow slaughtering levels in New Zealand in recent months further herd expansion and increased production is also likely in 1974. In Argentina, however, production has recently been substantially lower than expected, partly as a result of disruptions in the internal marketing situation, but also because of the drought earlier in the year. There have been some setbacks to production in the Eastern European countries and Austria owing to recent outbreaks of foot and mouth disease.

Australia is now even more firmly established as the world's dominant beef exporter, and currently accounts for over 20% of total world exports. Export availability is expected to increase again in 1974, although not as sharply as between 1972 and 1973. A higher proportion of Australian beef is likely to be sent to Japan where the beef import quota for the six months ending March 1974 has again been markedly increased. The demand for manufacturing grade beef in the United States in 1974 will also remain strong. In the early months of 1974, proportionately more Argentinian beef exports are likely to be sent to the United Kingdom rather than to the other E.E.C. countries as a result of the reimposition of full tariff rates in the original Community. Within the E.E.C., the ending of the "penury" regulation has resulted in a considerable incentive to exporting countries such as the Irish Republic and France to send beef to the United Kingdom because of the application of monetary and transitional compensatory amounts. Italy's imports of live cattle and calves have been at low levels in recent months because of reduced supplies both from Eastern Europe and France.

Cattle prices have continued to fall in Western Europe during the autumn and the E.E.C. Reference Price for cattle in mid-November at £20.41 per live cwt. was over £2 less than the peak level reached in June and 6% less than a year earlier. At the beginning of November, the reduction in the Community import price resulted in the charging of variable levies for imports of live cattle and fresh and chilled beef for the first time since January 1972. The fall in E.E.C. price levels has meant that the arrangements for permanent intervention on the beef market, which were agreed at the end of July, have already been used to a limited extent in France and the Irish Republic and to a more significant degree in Western Germany. Price levels in the E.E.C. should increase to some extent during the early months of 1974 despite the likely rise in domestic production levels. This is mainly because of the expected reduction in imports from non-Community

RESUMÉ: BOVINS

L'augmentation de la production de bœuf au cours des trois dernières années est finalement en train de se concrétiser dans plusieurs parties du monde, surtout en Europe de l'Ouest. Au sein de la C.E.E., on a constaté dès septembre une forte augmentation des niveaux d'abattage sur ceux de l'année précédente, sauf en Italie, en Belgique et au Royaume-Uni. Dans la plupart des pays de la C.E.E., la production de bœuf et de veau a dépassé l'augmentation des abattages de bovins et de veaux en raison d'une augmentation marquée du poids des carcasses. En outre, il n'a pas été prouvé jusqu'à maintenant que les taux accusés d'abattage se font au détriment des niveaux futurs de production. À court terme, il semble évident que la production de bœuf dans toute la C.E.E. au cours de la première moitié de 1974 sera sensiblement plus élevée qu'en janvier/juin 1973. Aux États-Unis, le nombre des abattages a enregistré une hausse marquée au cours de ces derniers mois après la levée du gel des prix de détail du bœuf en septembre et même si les abattages se situent en deçà des niveaux des années précédentes au cours du premier trimestre de 1974, on entrevoit une nette augmentation dans les mois qui vont suivre. Les niveaux d'abattage ont continué à dépasser ceux de l'année précédente en Australie et on prévoit une production accrue en 1974. Malgré une augmentation substantielle du nombre de vaches de boucherie abattues en Nouvelle-Zélande au cours de ces derniers mois, l'accroissement des troupeaux et de la production demeure possible en 1974. En Argentine cependant, la production s'est maintenue au cours de ces derniers mois à un niveau substantiellement plus bas que prévu en partie à la suite de l'éclatement du marché intérieur mais aussi à cause de la sécheresse qui a sévi plus tôt cette année. Il y a eu quelques reculs dans la production des pays de l'Europe de l'Est et en Australie en raison des récentes épidémies de fièvre aphteuse.

L'Australie a assis plus fermement que jamais sa réputation de plus grand exportateur de bœuf au monde et intervient actuellement pour plus de 20 % de toutes les exportations mondiales dans ce domaine. Les perspectives d'exportation semblent être encore meilleures en 1974 même si elles ne semblent pas aussi évidentes qu'entre 1972 et 1973. Une proportion plus élevée de bœuf australien devrait vraisemblablement être expédiée vers le Japon où le contingentement des importations de bœuf au cours des six mois se terminant en mars 1974 a de nouveau été considérablement rehaussé. La demande de bœuf de fabrication aux États-Unis en 1974 demeurera également très forte. Au cours des premiers mois de 1974, le Royaume-Uni recevra vraisemblablement un nombre proportionnellement plus grand d'exportations de bœuf de l'Argentine que les autres pays de la C.E.E. en raison de la réimposition des pleins tarifs dans l'ancienne Communauté. Au sein C.E.E., l'abolition du règlement sur la "pénurie" a incité davantage les pays exportateurs comme la République d'Irlande et la France à expédier le bœuf vers le Royaume-Uni, par suite de l'application de subventions monétaires et transitoires de compensation. Les importations de bovins vivants et de veaux en Italie se sont maintenues à des bas niveaux au cours de ces derniers mois à cause des resserrements de l'offre en Europe de l'Est et en France.

Les prix des bovins ont poursuivi leur baisse en Europe de l'Ouest au cours de l'automne et le prix de référence de la C.E.E. pour les bovins à la mi-novembre (20.41f le quintal/vif) était inférieur de plus de 2f au niveau sommet atteint en juin et inférieur de 6 % par rapport à celui de l'année précédente. Au début de novembre, la réduction du prix à l'importation au sein de la Communauté a entraîné l'imposition de tarifs variables pour les importations de bovins vivants et de bœuf frais et réfrigéré pour la première fois depuis janvier 1972. La baisse des niveaux de prix de la C.E.E. signifie que les tentatives en vue d'une intervention permanente sur le marché du bœuf conclues à la fin de juillet ont déjà été appliquées dans une certaine mesure en France et en République d'Irlande et dans une mesure beaucoup plus grande en Allemagne de l'Ouest. Les niveaux de prix de la C.E.E. devraient augmenter dans une certaine limite, au cours des premiers mois de 1974, en dépit d'une hausse probable des niveaux de production intérieure. Ceci s'explique surtout par la réduction prévue

countries and the supply situation of certain other meats - notably pigmeat. Fatstock prices fell in the United States during the autumn but are expected to increase in the early months of 1974.

Source: "International Market Survey", Meat and Livestock Commission, Bletchley, Buckinghamshire, Britain.

des importations en provenance des pays qui ne sont pas membres de la Communauté et par les conditions de l'offre de certaines autres viandes, notamment la viande de porc. Les prix du bétail gras ont accusé une baisse aux États-Unis au cours de l'automne mais on prévoit une reprise au cours des premiers mois de 1974.

Source: "International Market Survey", Meat and Livestock Commission, Bletchley, Buckinghamshire, Britain.

SUMMARY: SHEEP

Although firm figures are not yet available it appears that the 1973 lamb crop in New Zealand may be at least 5-6% less than in 1972. The reduction in supplies available for export in the twelve months ending September 1974 will, however, be considerably less because the average carcass weight is likely to be markedly higher than in 1972-73 as a result of the more favourable feed and pasture situation. The proportion of exports sent to markets other than the United Kingdom, which increased to 28% in 1972/73, is likely to be at least maintained in the 1973/74 season because of the reintroduction of the lamb export diversification scheme as well as the imposition of an 8% duty on lamb imports into the United Kingdom in January 1974. Australian production levels have remained considerably lower than a year earlier, and there is no prospect of a substantial increase in supplies in 1974 although the firm wool prices have encouraged producers to expand their flocks.

The French Government increased the threshold price for sheepmeat to 12.70 francs per kg. (56p. per lb.) on September 18, but the variable duty rates remained unchanged. The low French domestic slaughtering levels have resulted in prices remaining very firm and it seems improbable that the issuing of licences will be suspended for the next few months unless the threshold price is again increased. Italian imports of live sheep, which amounted to nearly 2 million head in 1972, have in recent months been lower than a year earlier.

Source: "International Market Survey" Meat and Livestock Commission, Bletchley, Buckinghamshire, Britain.

RÉSUMÉ: MOUTON

Même si on ne dispose pas de chiffres définitifs, il semblerait que la quantité de moutons abattus en Nouvelle-Zélande serait de 5 à 6 % inférieure à celle de 1972. La diminution des approvisionnements destinés à l'exportation au cours de la période de douze mois se terminant en septembre 1974 sera, par ailleurs, considérablement atténuée par l'augmentation du poids moyen des carcasses qui devrait être sensiblement plus élevé qu'en 1972-73 en raison des meilleures conditions de pâturage et d'alimentation. La proportion des exportations vers des marchés autres que ceux du Royaume-Uni qui avait enregistré une hausse de 28 % en 1972-73, se maintiendra vraisemblablement à ce même niveau suite à la réintroduction du programme de diversification des exportations d'agneaux ainsi qu'à l'imposition d'un droit de 8 % sur les importations d'agneaux au Royaume-Uni en janvier 1974. Les niveaux de la production australienne demeurent bien inférieurs à ceux de l'année précédente et on n'entrevoit aucune augmentation substantielle des approvisionnements en 1974, même si les prix fermes de la laine ont encouragé les producteurs à accroître l'importance de leurs troupeaux.

Le gouvernement français a augmenté le prix-seuil de la viande de moutons à 12.70 francs le kilo (56 pence la livre) le 18 septembre mais les tarifs douaniers variables demeurent les mêmes. Les prix du mouton sont demeurés très fermes en raison des niveaux d'abattage peu élevés du marché intérieur français et il semble peu probable que l'émission de permis soit interrompue au cours des prochains mois à moins que le prix-seuil ne soit remonté de nouveau. Les importations italiennes de moutons vivants, qui s'élevaient à 2 millions de têtes en 1972, se sont maintenues à un niveau plus bas que celui de l'année dernière au cours des derniers mois.

Source: "International Market Survey" Meat and Livestock Commission, Bletchley, Buckinghamshire, Britain.

CATTLE MARKETS

The major market for Canadian beef is Canada. The 1973 marketing problems did not appear to affect Canadian consumption and per capita figures should be close to 1972. Export markets in Japan are being developed. Interest in limited quantities of Canadian beef is being shown by French importers in spite of heavier cattle marketings in France.

Forecasts by the O.E.C.D. into the 1980's indicate markets for beef will continue to expand. Total consumption will be up, but predictions are that production will not be adequate to maintain current per capita consumption at present levels.

Source: Department of Industry, Trade & Commerce

MARCHÉS DES BOVINS

Le Canada constitue le principal marché pour le boeuf canadien. La situation critique du marché en 1973 ne semble pas avoir influencé la consommation canadienne et les chiffres per capita devraient se rapprocher de ceux de 1972. Les marchés d'exportation vers le Japon prennent de l'ampleur. En dépit de l'expansion du commerce de bovins en France, les importateurs français manifestent de l'intérêt pour des quantités limitées de boeuf canadien.

Les prévisions de l'O.C.D.E. pour les années 80 révèlent que les marchés du boeuf continueront de prendre de l'expansion. La consommation totale progressera, mais on prévoit que la production ne sera pas suffisante pour maintenir la consommation per capita à son niveau actuel.

Source: Ministère de l'Industrie et du Commerce



STATISTICS CANADA LIBRARY

BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010769894