

23-208

CANADA—DEPARTMENT OF TRADE AND COMMERCE
DOMINION BUREAU OF STATISTICS
FISHERIES AND ANIMAL PRODUCTS
BRANCH

Report on the
Fur Farms of Canada
1940

Published by Authority of the Hon. James A. MacKinnon, M.P.
Minister of Trade and Commerce



Ottawa
Edmond Cloutier
Printer to the King's Most Excellent Majesty
1942

CANADA—DEPARTMENT OF TRADE AND COMMERCE
DOMINION BUREAU OF STATISTICS
FISHERIES AND ANIMAL PRODUCTS
BRANCH

ACTING DOMINION STATISTICIAN: S. A. CUDMORE, M.A. (Oxon.) F.S.S.,
F.R.S.C.
CHIEF, FISHERIES AND ANIMAL PRODUCTS BRANCH: F. A. BROWN

Report on the
Fur Farms of Canada
1940

Published by Authority of the Hon. James A. MacKinnon, M.P.
Minister of Trade and Commerce



Ottawa
Edmond Cloutier
Printer to the King's Most Excellent Majesty
1942

REPORT ON THE FUR FARMS OF CANADA, 1940

PREFACE

The Dominion Bureau of Statistics, with the co-operation of the Provincial Game Departments, takes annually a postal census of fur farms. The classification of "fur farm" is applied to property where fur-bearing animals are raised, whether the property is one devoted solely to fur farming, or one which is operated as a branch of a general farm.

In all provinces, excepting Prince Edward Island and New Brunswick, the fur farms are operated under authority of provincial licence and lists of licensees are, each year, furnished to the Dominion Bureau by the Provincial Game Departments. In Prince Edward Island and New Brunswick licences in connection with fur farming are not required and for these provinces the Bureau has built up lists which, although inclusive of all the larger farms, are probably incomplete with regard to properties where not more than one or two pairs of fur-bearing animals are kept. In the decennial census of 1941 a special inquiry concerning fur farming operations was included and from the records will be obtainable a complete list of fur farms in Prince Edward Island and New Brunswick for use in the collection of annual returns.

With four provinces, viz., Quebec, Manitoba, Saskatchewan and British Columbia, the Bureau has a comprehensive arrangement for co-operation. Under this arrangement, the annual schedule is printed by the Dominion Bureau and is distributed and the returns collected and revised by the Provincial Departments. The returns are then forwarded to the Dominion Bureau for compilation and the resulting statistics are used as desired by Dominion and Provincial authorities. Duplicate inquiries to fur farmers are thus avoided and uniform statistics are assured.

Statistics on the general fur production of Canada, based on statements furnished by the Provincial Game Departments, are also issued annually by the Bureau. Raw furs are the chief commercial product of the wild life of Canada, and as such represent the only economic return from a large area of the Dominion. The total value of the raw fur production of Canada for the season 1939-40 was \$16,668,348, comprising the value of pelts of fur-bearing animals taken by trappers, and pelts of animals sold from fur farms, the value of the latter constituting approximately 33 per cent of the whole. A table is included in the present volume which shows the total raw fur production of Canada, thus combined, for the seasons 1938-39 and 1939-40.

S. A. CUDMORE,

Acting Dominion Statistician.

DOMINION BUREAU OF STATISTICS,

OTTAWA, June 9, 1942.

CONTENTS

	<small>PAGE</small>
The Fur Farming Industry of Canada.....	3

Introduction and Summary

Number of Fur Farms.....	5
Value of Property.....	7
Number of Fur-bearing Animals Born and Number which Died.....	7
Number and Value of Fur-Bearing Animals Sold.....	8
Number and Value of Pelts Sold.....	9
Fur Farm Revenue.....	10
Fur-bearing Animals on Fur Farms, December 31.....	11
Historical Tables.....	12
Classification of Fur Farms According to Number of Foxes.....	14
Classification of Fur Farms According to Number of Mink.....	14
Foreign Trade.....	14

General Tables

I General Summary of Statistics of Fur Farms.....	16
II Number and Value of Fur Farms.....	24
III Number of Animals Born on Fur Farms.....	24
IV Number and Value of Animals Purchased for Fur Farms.....	25
V Number and Value of Animals Sold from Fur Farms.....	26
VI Number of Animals which Died on Fur Farms.....	28
VII Number of Animals on Fur Farms Killed for Pelts.....	29
VIII Number and Value of Pelts Sold from Fur Farms.....	30
IX Number and Value of Animals on Fur Farms, December 31.....	31
X Form of Organization of Fur Farms.....	33
XI Classification of Fur Farms According to Number of Foxes, December 31.....	34
XII Classification of Fur Farms According to Number of Mink, December 31.....	34
XIII Highest Prices Recorded in Sales of Foxes and Fox Pelts.....	35
XIV Highest Prices Recorded in Sales of Mink and Mink Pelts.....	35
XV Exports of Canadian Live Fur-bearing Animals and of Fur Skins.....	36
XVI Imports into Canada of Live Fur-bearing Animals and of Fur Skins.....	37
XVII Fur Production of Canada.....	38

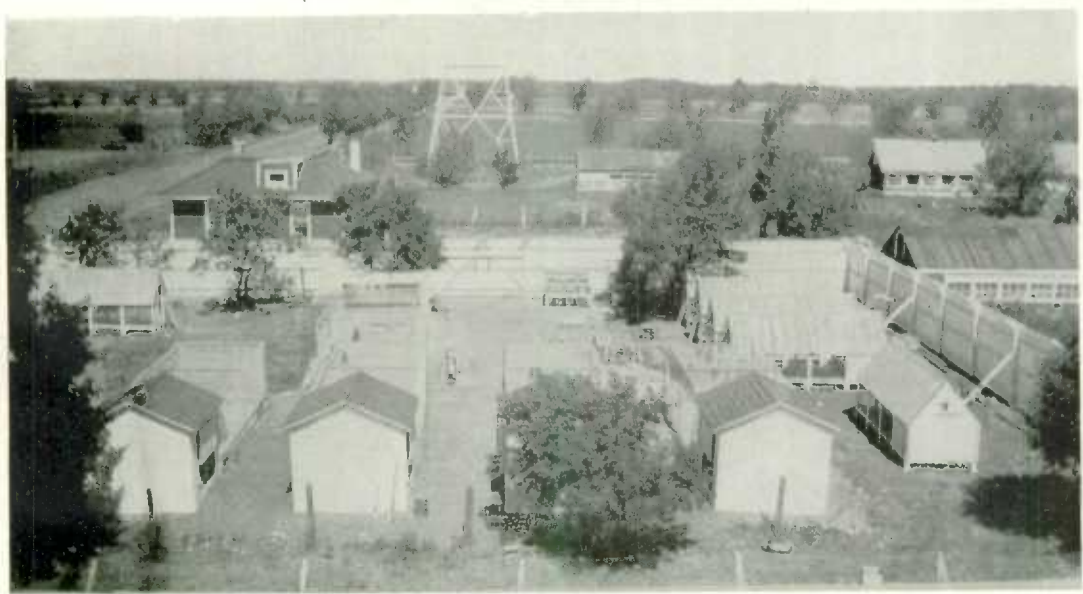


Typical Scene on a Mink Farm.

Platinum Fox Pups under ideal conditions. →



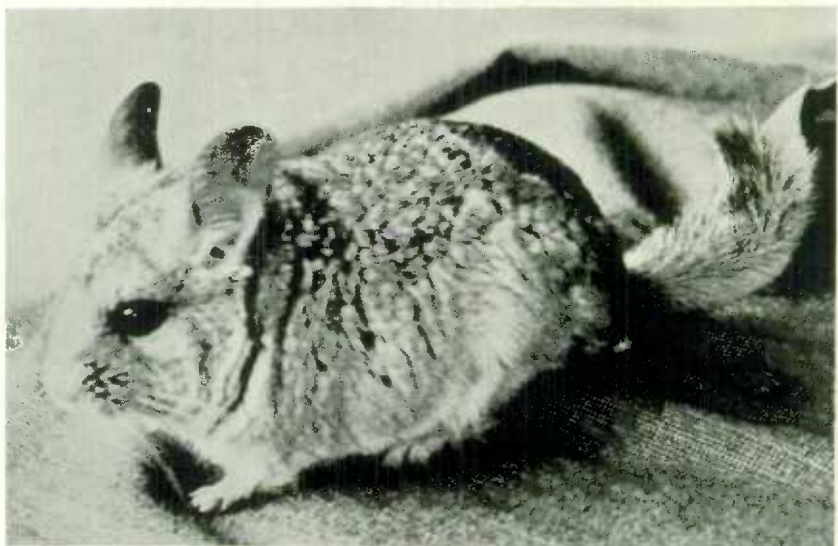
The Manitoba Experimental Fur Farm.



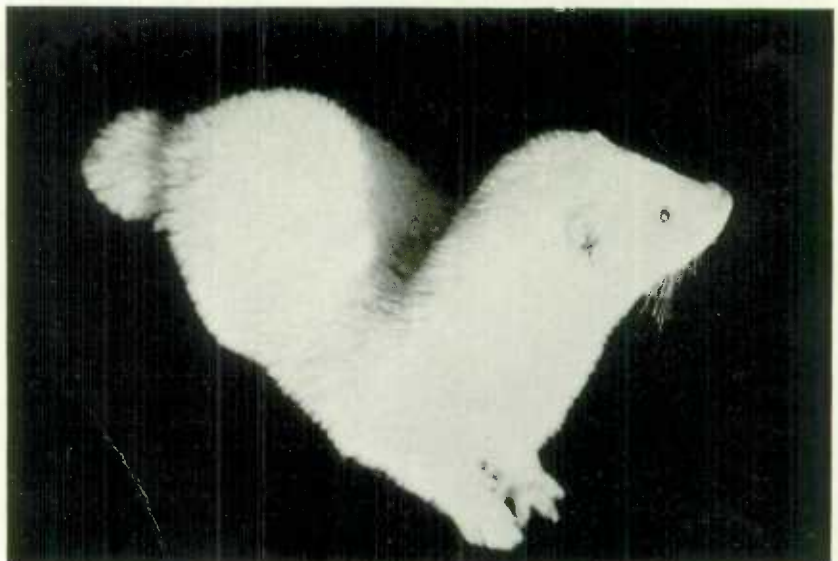
A Canadian-born
Chinchilla.



A mature Chin-chilla such as the one shown weighs from 20 to 24 ounces.



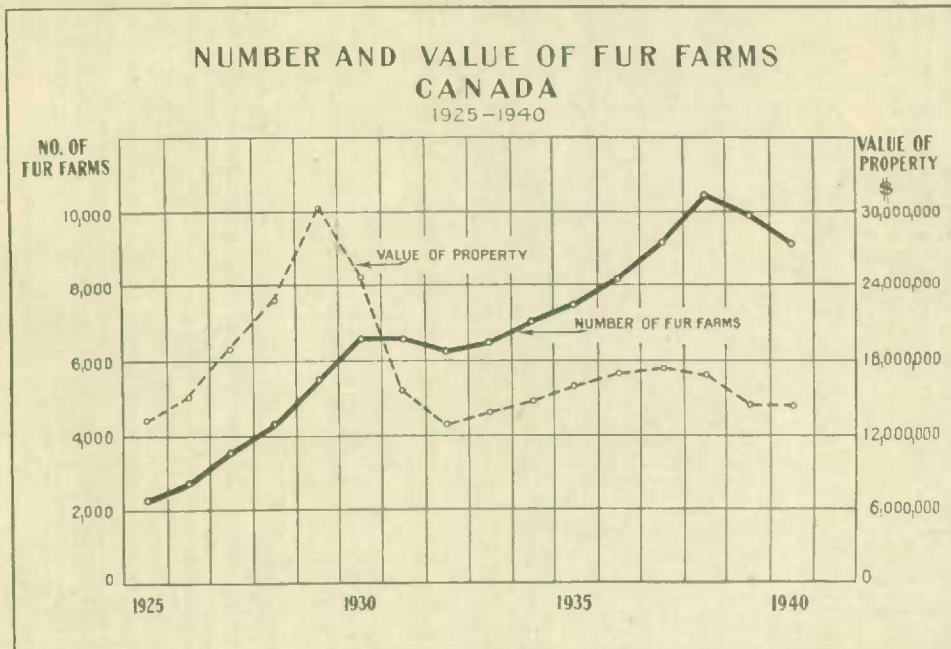
A White Mink—
This strain is now
under development
in Canada.



INTRODUCTION

Number of Fur Farms.—The fur farming industry, which had its origin in Prince Edward Island some fifty years ago, is now established in every province and the annual increase recorded in number of fur farms since its introduction, has been nearly constant. The first enumeration of the industry was made by the Commissioner of Agriculture for Prince Edward Island in 1913, and the records show a total of 277 fox farms in the province—at that time the raising of foxes was the only branch of fur farming that had been successfully prosecuted. The high record year for number of fur farms in Canada was 1938, when 10,454 were in operation. In 1939 the number of farms dropped to 9,899 and in 1940 to 9,164. In the majority of cases the farms closed were small and the total value of fur farm property is consequently very little affected. Table 1 arranges the farms in groups according to the kinds of fur-bearing animals raised. As many of the farms raise more than one kind of fur-bearer, however, it will be found that the totals of the various columns of the table do not add to the total number of fur farms recorded as in operation during the year: for example, a farm reports 10 foxes, 50 mink, 2 fisher and 5 marten, and, although counted in the total as one farm, would be included in four groups, viz., fox, mink, fisher and marten.

The chart given below illustrates the course of the industry, in the years 1925 to 1940, with regard to number of fur farms and value of property.



FUR FARMS OF CANADA

1. Number of Fur Farms, classified according to Kinds of Animals reported, 1939 and 1940

Province	Total fur farms	Farms reporting						
		Fox	Mink	Badger	Beaver (a)	Chinchilla	Coyote	Fisher
1939	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Prince Edward Island.....	913	912	8	-	-	-	-	-
Nova Scotia.....	918	710	242	-	-	-	-	1
New Brunswick.....	745	728	33	-	-	-	-	-
Quebec.....	2,938	2,730	234	-	3	-	-	5
Ontario.....	1,517	749	889	-	2	-	-	8
Manitoba.....	855	339	646	-	2	-	1	4
Saskatchewan.....	677	415	316	1	3	1	2	-
Alberta.....	822	365	552	3	12	2	3	-
British Columbia.....	506	109	405	-	8	-	-	11
Yukon Territory.....	8	3	8	-	-	-	-	-
Total.....	9,890	7,060	3,333	4	30	3	6	36

Province	Farms reporting								
	Fitch	Karakul Sheep (a)	Lynx (a)	Marten	Muskrat (a)	Nutria	Raccoon	Skunk	
1939—concluded	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Prince Edward Island.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia.....	1	1	-	-	2	7	2	-	-
New Brunswick.....	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Quebec.....	17	-	-	2	4	1	33	1	-
Ontario.....	4	1	-	5	9	18	56	2	-
Manitoba.....	11	2	1	8	2	4	7	-	-
Saskatchewan.....	8	-	-	1	4	5	9	1	-
Alberta.....	10	1	1	4	13	10	4	-	-
British Columbia.....	1	-	-	17	6	43	5	-	-
Yukon Territory.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total.....	53	5	2	38	40	88	116	4	

Province	Total fur farms	Farms reporting				
		Fox	Mink	Badger	Chinchilla	
1940	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Prince Edward Island.....	734	734	5	-	-	-
Nova Scotia.....	773	596	203	-	-	-
New Brunswick.....	648	627	39	-	-	-
Quebec.....	2,803	2,600	244	-	-	-
Ontario.....	1,408	632	884	-	-	-
Manitoba.....	798	314	606	-	-	-
Saskatchewan.....	628	365	311	1	3	1
Alberta.....	846	319	617	-	2	2
British Columbia.....	457	92	366	-	-	-
Yukon Territory.....	9	3	9	-	-	-
Total.....	9,164	6,282	3,294	4	3	

Province	Farms reporting					
	Coyote	Fisher	Fitch	Marten	Nutria	Raccoon
1940—concluded	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Prince Edward Island.....	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia.....	-	-	-	1	13	1
New Brunswick.....	-	1	1	1	-	-
Quebec.....	-	5	24	1	1	33
Ontario.....	-	6	2	4	15	36
Manitoba.....	1	4	12	7	4	4
Saskatchewan.....	2	-	3	-	2	6
Alberta.....	3	-	9	5	19	3
British Columbia.....	-	7	-	21	49	5
Yukon Territory.....	-	-	-	-	-	-
Total.....	6	23	51	40	103	88

(a) The collection of information concerning this kind ended with the year 1939.

Value of Property.—The value of the fur farms in 1940 was \$14,345,386, of which \$7,251,029 is credited to the land and buildings and \$7,094,357 to the fur bearing animals on the farms. Compared with the preceding year the value of the animals on the farms shows an increase of \$173,893, and that of the land and buildings a decrease of \$174,279, making for the total value the small decrease of \$386. The following note shows the value of property, by provinces, and the position occupied by each province with respect to the total for Canada: Ontario, \$2,890,744 or 20·2 per cent; Quebec, \$2,603,356, or 18·2 per cent; Alberta, \$2,329,811, or 16·2 per cent; Manitoba, \$2,185,220, or 15·2 per cent; Saskatchewan, \$1,267,026 or 8·8 per cent; Prince Edward Island, \$1,037,275, or 7·2 per cent; British Columbia, \$912,694, or 6·4 per cent; New Brunswick, \$600,588, or 4·2 per cent; Nova Scotia, \$493,792, or 3·4 per cent; and Yukon Territory, \$24,880, or 0·2 per cent.

Table 2 shows the number of fur farms and the value of property in each of the years 1925 to 1940. It will be noted that the high record year of the period for value of property is 1929, but this is accounted for by the fact that average values were greatly in excess of those of the present time; for instance silver foxes on the farms show an average value of \$186 in 1929, compared with \$38 in 1940, while mink averaged \$73 compared with \$22. The number of silver foxes was slightly less in 1940 than in the earlier year, but the number of mink was more than 12 times as great.

2. Number of Fur Farms and Value of Property, Canada, 1925 to 1940

Year	No. of fur farms	Value of land and buildings	Value of fur-bearing animals	Total value of property	Year	No. of fur farms	Value of land and buildings	Value of fur-bearing animals	Total value of property
1925	2,283	\$3,343,226	\$9,898,019	\$13,241,245	1933	6,473	\$6,265,201	\$7,509,507	\$13,774,768
1926	2,709	3,897,375	11,068,810	14,966,185	1934	7,019	6,209,788	8,427,567	14,637,355
1927	3,565	5,220,055	13,619,258	18,839,313	1935	7,495	6,580,825	9,381,825	15,972,650
1928	4,326	6,574,838	16,401,453	22,976,291	1936	8,142	7,097,036	9,838,280	16,935,316
1929	5,513	9,052,999	21,303,035	30,356,034	1937	9,179	7,687,171	9,676,431	17,363,602
1930	6,524	8,583,346	16,197,747	24,781,093	1938	10,454	7,930,692	8,929,504	16,860,196
1931	6,541	7,095,111	8,497,237	15,592,348	1939	9,809	7,425,308	8,920,464	14,345,772
1932	6,296	5,969,633	6,754,762	12,724,395	1940	9,164	7,251,029	7,094,357	14,345,386

Number of Fur-bearing Animals Born and Number which Died.—The number of fur-bearing animals born on the farms in the year 1940 was 466,744, a decrease from the preceding year of 13,462, or 3 per cent. Accountable in large part for the reduction is silver fox, which decreased from 223,592 in 1939 to 171,752 in 1940. The number of mink born was 284,241, an increase over 1939 of 36,206, or 15 per cent. This is the second consecutive year that the number of mink born has exceeded the number of silver foxes. Grouped under the name of "new type" fox are the varieties severally designated by the fur farmers as platinum, white-face, silver-blue, ring-neck, etc. The advance from 444 in 1939 to 2,351 in 1940 in the number of new type foxes born on the farms is an evidence of the growing interest in this kind. Previous to 1939 the few new type foxes reported in the fur farm returns were included in the statistical tables with silver foxes. A comparatively recent addition to Canadian fur farms is the Chinchilla, whose habitat is in the Andes of South America. There were three farms in 1940 that reported this valuable little animal, and the returns show a total of 126 chinchilla born during the year, an increase of 40 over 1939. Nutria, another fur-bearing animal of foreign origin, has made progress since its introduction some years ago; the number of nutria born in 1940 was 911, compared with 537 in the preceding year.

The total number of deaths of fur-bearing animals of the various kinds on the farms was 56,251, of which 14,288 were adults and 41,963 young. The greater numbers are of silver fox and mink—the number of deaths of the former totalled 20,743 and of the latter, 33,798. In relation to the number of silver foxes born the number of deaths was as 1 to 8·2 and for mink the proportion was 1 death to 8·4 births.

The following table shows for 1939 and 1940 the number of fur-bearing animals on the farms at the beginning of the year, the number born during the year and the number which died. The information concerning the numbers of animals on the farms at the beginning of the year is based on a compilation of the numbers recorded by the operators of the farms in reply to this specific inquiry, and any differences between these figures and the numbers on the farms at the end of the preceding year are due to changes which occur from year to year in the number and ownership of the farms.

3. Number of Fur-bearing Animals Born on Fur Farms, and Number which Died, Canada, 1939 and 1940

Kind	1939				1940			
	On farm at begin- ning of year	Born	Died		On farm at begin- ning of year	Born	Died	
			Adults	Young			Adults	Young
	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Silver fox.....	135,800	223,592	4,777	21,279	105,085	171,752	4,026	16,717
Cross fox.....	1,203	3,058	49	234	1,050	2,644	54	171
Red fox.....	901	911	59	74	676	677	39	81
Blue fox.....	1,001	1,759	63	177	1,213	2,112	37	314
New type fox (a).....	162	444	7	37	769	2,351	23	91
White fox.....	1	—	—	—	—	—	—	—
Mink.....	112,295	248,035	8,208	18,679	126,463	284,241	9,839	23,959
Badger.....	18	6	—	—	25	22	4	—
Chinchilla.....	60	86	8	30	135	126	33	30
Coyote.....	53	71	—	—	52	49	—	—
Fisher.....	121	39	10	1	139	48	8	5
Fitch.....	382	1,048	32	150	406	1,469	44	398
Karakul sheep (b).....	157	174	6	2	—	—	—	—
Lynx (b).....	3	—	—	—	—	—	—	—
Marten.....	173	40	10	10	206	70	11	7
Nutria.....	412	537	39	66	783	911	124	140
Raccoon.....	597	402	14	44	522	269	44	49
Skunk.....	10	4	1	—	6	3	2	1
Total.....	253,349	480,206	13,283	40,783	237,530	466,744	14,288	41,963

(a) Includes platinum, white-face, silver-blue, etc.

(b) The collection of information concerning Karakul sheep and lynx ceased with the year 1939.

Fur-bearing Animals Sold.—The number of fur-bearing animals sold from the farms during the year was 17,313, compared with 21,780 in 1939. The total value was \$544,694, of which the sale of silver foxes accounts for \$209,486,

or 38 per cent, of the whole, of mink for \$206,431, or 38 per cent, and of new type foxes for \$106,737, or 20 per cent. The highest average price in the sales of live fur-bearing animals is shown by the new type fox, with \$218, and second by marten, with \$84. Blue fox and fisher each brought an average of \$75, while the average for silver fox was \$39 and for mink, \$19. The highest individual prices recorded in the sales of live foxes and mink during the year were: new type fox, \$1,600; silver fox, \$500; blue fox, \$250; and mink, \$200. The fur farm schedule, to the present, has confined to fox and mink, the inquiry concerning highest prices received.—See tables XIII and XIV.

The following table gives the number, value and average price for all kinds of fur-bearing animals sold from the farms in each of the past two years.

4. Number and Value of Fur-bearing Animals Sold from Fur Farms, Canada, 1939 and 1940

Kind	1939			1940		
	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value
Silver fox	5,046	\$133,592	32	5,359	209,486	39
Cross fox	66	1,012	15	76	2,663	35
Red fox	41	319	8	64	548	9
Blue fox	176	13,725	78	89	6,668	75
New type fox (a)	210	59,080	281	490	106,737	218
Mink	15,640	342,142	22	10,739	206,431	19
Beaver (b)	10	340	34	—	—	—
Coyote	2	15	8	9	135	15
Fisher	8	660	83	14	1,055	75
Fitch	105	268	3	111	314	3
Karakul sheep (b)	14	890	64	—	—	—
Marten	36	2,405	67	44	3,700	84
Muskrat (b)	4	10	3	—	—	—
Nutria	348	10,755	31	291	6,762	23
Raccoon	71	306	5	27	195	7
Total	21,780	595,609	—	17,313	544,694	—

(a) Includes platinum, white-face, silver-blue, etc.

(b) The collection of information concerning beaver, Karakul sheep and muskrat ceased with the year 1939.

Pelts Sold from Fur Farms.—The sale of raw furs by the fur farms in 1940 records a considerable advance over the preceding year, both in number of pelts and in total value. The total number of pelts of all kinds, combined, was 420,725, valued at \$5,608,380, compared with 418,318, valued at \$5,204,683 in 1939. Silver fox is the principal item, in order of value, with \$3,318,874, while following is mink with \$2,208,567. These two items, together, account for 98·5 per cent of the total for all kinds. The average price of silver fox pelts sold in 1940 was \$18, compared with \$16 in the preceding year, and of mink pelts, \$10, compared with \$8. Pelts of exceptional quality in both silver fox and mink brought prices away above these averages: for silver fox the highest price is recorded as \$110, and for mink as \$35. In the case of the new type fox the

average value per pelt was \$26, while the high record price was \$200. Blue fox brought an average of \$17 and a high record price of \$100. Individual prices for farm pelts other than fox and mink are not available.

In the twelve months ended June 30, 1940, the value of the raw fur production of Canada, including pelts taken by trappers and those from fur farms, was \$16,668,348, and although it is impossible to make an exact division between the two classes owing to the different periods for which the statistics of the two reports are prepared (one for the 12 months ended June 30 and the other for the calendar year) it is estimated that approximately one-third of the total value may be credited to the fur farms and two-thirds to the pelts taken by trappers.

Data concerning the various kinds of furs sold from the farms, covering number, value and average price, will be found in the following table.

5. Number and Value of Pelts Sold from Fur Farms, Canada, 1939 and 1940

Kind	1939			1940		
	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value
			\$			\$
Silver fox.....	236,091	3,739,889	16	185,238	3,318,874	18
Cross fox.....	2,584	38,169	15	2,525	42,167	17
Red fox.....	1,144	5,609	5	880	4,735	5
Blue fox.....	963	19,402	20	1,213	20,950	17
New type fox (a).....	45	1,080	24	342	8,727	26
Mink.....	170,296	1,390,724	8	229,202	2,208,567	10
Badger.....	1	15	15	18	61	3
Beaver (b).....	101	1,386	14	-	-	-
Coyote.....	54	220	4	87	761	9
Fisher.....	7	175	25	10	511	51
Fitch.....	440	832	2	947	1,856	2
Karakul sheep (b).....	195	585	3	-	-	-
Lynx (b).....	1	52	52	-	-	-
Marten.....	9	201	22	15	399	27
Muskrt (b).....	6,019	5,360	89 cts.	-	-	-
Nutria.....	-	-	-	11	48	4
Raccoon.....	363	977	3	227	715	3
Skunk.....	5	7	1	10	9	1
Total.....	418,318	5,204,683	-	420,725	5,698,380	-

(a) Includes platinum, white face, silver-blue, etc.

(b) The collection of information concerning beaver, Karakul sheep, lynx, and muskrat ceased with the year 1939.

Total Revenue.—Fur farm revenue in 1940 amounted to \$6,153,074, of which the sale of pelts accounted for 91 per cent and the sale of live fur-bearing animals for 9 per cent. The average sum received per farm, for Canada as a whole, was \$671, compared with \$586 in 1939. The following note shows the average revenue per farm for each province, with the 1939 figure in brackets: Prince Edward Island, \$636 (\$627); Nova Scotia, \$451 (\$395); New Brunswick, \$587 (\$654); Quebec, \$415 (\$371); Ontario, \$887 (\$773); Manitoba, \$1,062 (\$928); Saskatchewan, \$723 (\$605); Alberta, \$1,073 (\$856); British Columbia, \$677 (\$396); and the Yukon Territory, \$263 (\$846).

The following table gives the total revenue, by provinces, in the years 1939 and 1940.

6. Fur Farm Revenue, by Provinces, 1939 and 1940

Province	1939			1940		
	Fur-bearing animals sold	Pelts sold	Total revenue	Fur-bearing animals sold	Pelts sold	Total revenue
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Prince Edward Island	19,812	552,914	572,726	42,125	424,342	466,467
Nova Scotia	11,651	351,371	363,022	14,964	333,363	348,327
New Brunswick	18,588	458,815	487,403	24,899	355,315	380,214
Quebec	94,036	996,279	1,090,315	102,293	1,085,986	1,188,279
Ontario	120,548	1,041,821	1,172,769	122,761	1,125,476	1,248,237
Manitoba	113,405	680,451	793,856	85,032	762,344	847,376
Saskatchewan	88,077	321,356	409,433	77,490	376,732	454,222
Alberta	81,385	622,213	703,598	54,309	853,787	908,096
British Columbia	37,407	162,098	200,495	20,716	288,776	309,492
Yukon Territory	300	6,465	6,765	105	2,250	2,364
Total	595,609	5,201,683	5,800,292	544,694	5,608,380	6,153,074

Fur-bearing Animals on Fur Farms.—At the end of the year the number of fur-bearing animals retained on the farms was 234,269, with a total value of \$7,094,357, a decrease in number from the preceding year of 19,149, or 7·6 per cent, but an increase in value of \$173,893, or 2·5 per cent. Silver fox records a reduction in number and in value as well, while increases in both are shown for mink. The number of new type foxes rose from 515 in 1939 to 2,314 in 1940, and the value from \$83,200 to \$288,660. Average values for the principal kinds were: new type fox, \$125, compared with \$162 in 1939; silver fox, \$38, compared with \$35; and mink, \$22 in both years.

The following table gives the numbers and values of the several kinds of fur-bearing animals on the farms at the end of the year, with comparative statistics for the year 1939.

7. Number and Value of Fur-bearing Animals on Fur Farms, December 31, 1939 and 1940

Kind	1939		1940		Kind	1939		1940	
	No.	Value	No.	Value		No.	Value	No.	Value
	\$	\$	\$	\$		\$	\$	\$	\$
Silver fox	104,971	3,680,554	93,715	3,604,155	Fisher	141	14,190	177	13,990
Cross fox	1,056	25,440	935	23,270	Fitch	539	1,770	470	1,141
Red fox	688	5,354	512	5,074	Karakul sheep (1)	211	3,960	—	—
Blue fox	1,266	77,232	1,285	80,650	Lynx (b)	4	200	—	—
New type fox (a)	515	83,200	2,314	288,660	Marten	194	13,995	261	16,620
White fox	3	120	7	400	Muskrat (b)	18,697	23,588	—	—
Mink	122,849	2,723,728	132,614	2,877,507	Nutria	798	24,884	1,270	23,141
Badger	23	510	37	380	Raccoon	521	3,496	418	3,464
Beaver (b)	737	15,944	—	—	Skunk	9	49	—	—
Chinchilla	146	220,850	198	155,250	Total	253,418	6,920,464	234,269	7,094,357
Coyote	50	430	56	555					

(a) Includes platinum, white-face, silver-blue, etc.

(b) The collection of information concerning beaver, Karakul sheep, lynx and muskrat ceased with the year 1939.

HISTORICAL TABLES

A review of the fur farming industry, covering number and value of animals sold and pelts sold, and number and value of animals on the farms, for the years 1932 to 1940, is contained in the three following tables.

FUR FARMS OF CANADA

8. Number and Value of Fur-bearing Animals Sold from Fur Farms, Canada, 1932-1940

Kind	1932		1933		1934		1935	
	Number	Value	Number	Value	Number	Value	Number	Value
1 Silver fox.....	3,928	\$193,043	5,479	\$301,612	8,762	\$488,847	9,901	\$562,480
2 Cross fox.....	181	4,467	185	5,313	128	3,291	132	3,280
3 Red fox.....	243	2,657	260	2,744	262	2,720	208	2,110
4 Blue fox.....	24	1,355	16	502	31	825	8	335
5 New type fox (a).....	-	-	-	-	-	-	-	-
6 White fox.....	14	210	-	-	-	-	-	-
7 Mink.....	1,598	28,581	2,252	34,802	3,625	68,708	3,574	73,402
8 Badger.....	8	145	1	6	-	-	8	320
9 Beaver (b).....	-	-	5	460	33	1,325	-	-
10 Coyote.....	-	-	-	-	15	230	-	-
11 Ferret.....	-	-	-	-	3	6	-	-
12 Fisher.....	38	2,090	8	1,200	16	1,825	31	3,255
13 Fitch.....	540	5,565	705	4,075	614	2,436	471	2,377
14 Karakul sheep (b).....	12	275	12	300	14	212	16	160
15 Lynx (b).....	1	20	-	-	-	-	-	-
16 Marten.....	15	570	2	100	6	155	16	800
17 Muskrat (b).....	85	457	76	83	3	8	34	15
18 Nutria.....	11	515	22	675	39	1,040	7	115
19 Rabbit (b).....	102	1,089	73	439	60	120	2	4
20 Raccoon.....	326	2,163	313	2,201	228	1,294	118	779
Total.....	7,216	243,193	9,409	354,462	13,839	573,051	14,326	649,432

9. Number and Value of Pelts Sold from Fur Farms, Canada, 1932-1940

Kind	1932		1933		1934		1935	
	Number	Value	Number	Value	Number	Value	Number	Value
1 Silver fox.....	98,677	\$2,821,593	96,320	\$3,441,020	104,051	\$3,650,431	129,001	\$4,437,301
2 Cross fox.....	3,783	93,018	3,706	95,522	3,593	84,503	3,150	75,273
3 Red fox.....	2,854	21,924	2,851	23,552	2,326	17,788	2,137	14,301
4 Blue fox.....	901	9,032	784	9,325	740	12,250	633	9,179
5 New type fox (a).....	-	-	-	-	-	-	-	-
6 White fox.....	10	135	3	65	2	50	5	75
7 Mink.....	19,772	87,604	17,661	127,241	17,622	145,680	30,558	323,263
8 Badger.....	128	1,398	49	629	37	408	32	296
9 Beaver (b).....	41	410	37	213	12	105	12	113
10 Coyote.....	75	395	87	610	102	530	67	322
11 Fisher.....	40	1,120	38	1,576	27	963	21	626
12 Fitch.....	387	568	1,893	2,616	2,478	3,181	2,015	2,010
13 Karakul sheep (b).....	46	246	30	139	130	638	67	338
14 Lynx (b).....	-	-	2	66	-	-	-	-
15 Marten.....	26	313	18	262	17	175	15	194
16 Muskrat (b).....	7,507	3,723	9,458	4,710	4,844	4,034	4,018	3,213
17 Nutria.....	-	-	-	-	-	-	6	50
18 Rabbit (b).....	30	8	79	29	-	-	-	-
19 Raccoon.....	1,398	5,096	1,316	4,738	1,277	5,248	990	4,410
20 Skunk.....	9	10	-	-	-	-	8	6
21 Weasel.....	34	34	49	30	30	23	46	25
Total.....	135,718	3,646,627	134,381	3,712,443	137,268	3,966,010	172,781	4,870,995

10. Number and Value of Fur-bearing Animals on Fur Farms, Canada, December 31, 1932-1940

Kind	1932		1933		1934		1935	
	Number	Value	Number	Value	Number	Value	Number	Value
1 Silver fox.....	92,703	\$6,027,501	103,842	\$6,849,725	125,577	\$7,742,294	141,509	\$8,495,851
2 Cross fox.....	2,978	112,548	2,574	99,570	2,472	81,292	1,931	65,684
3 Red fox.....	2,526	33,199	2,344	27,405	2,031	23,583	1,558	16,140
4 Blue fox.....	858	34,375	689	25,243	691	22,865	669	20,750
5 Silver-blue fox.....	5	200	2	100	-	-	-	-
6 New type fox (a).....	-	-	-	-	-	-	-	-
7 White fox.....	39	1,310	11	920	5	800	-	-
8 Mink.....	17,212	328,534	18,610	349,411	25,435	451,499	31,949	695,492
9 Badger.....	119	2,601	63	1,357	45	1,010	32	434
10 Beaver (b) (c).....	1,118	38,818	1,029	32,659	1,010	24,155	1,180	28,587
11 Chinchilla.....	-	-	-	-	-	-	-	-
12 Coyote.....	44	302	34	356	22	138	18	132
13 Ferret.....	3	15	4	12	1	2	6	30
14 Fisher.....	200	16,995	183	17,190	164	14,745	163	16,425
15 Fitch.....	1,587	16,496	1,857	11,729	1,558	6,604	1,144	4,598
16 Karakul sheep (b).....	108	1,255	107	1,060	111	917	102	540
17 Lynx.....	10	320	1	20	-	-	-	-
18 Marten.....	207	10,739	202	10,697	154	8,125	113	6,460
19 Muskrat (b) (c).....	132,973	63,173	65,324	56,088	35,556	31,635	20,539	20,852
20 Nutria.....	56	2,245	64	2,460	46	945	72	1,065
21 Rabbit (b).....	365	1,648	370	549	197	270	50	114
22 Raccoon.....	3,057	32,063	2,522	22,906	1,837	15,844	1,334	10,658
23 Skunk.....	20	126	12	12	10	14	-	-
24 Weasel.....	17	29	8	8	9	10	8	4
Total.....	256,265	6,754,762	199,782	7,509,567	196,970	8,427,567	202,363	8,381,825

(a) Includes platinum, white-lace, silver-blue, etc.

(b) The collection of information concerning rabbits ceased with the year 1935, and for beaver, Karakul sheep, lynx and muskrat, with the year 1939.

(c) Based on estimates furnished by the operators of the farms.

FUR FARMS OF CANADA

13

8. Number and Value of Fur-bearing Animals Sold from Fur Farms, Canada, 1932-1940

1936		1937		1938		1939		1940	
Number	Value								
9,976	\$542,888	9,670	\$517,782	6,363	\$258,205	5,046	\$163,592	5,359	\$209,486
125	3,321	121	3,437	93	2,246	66	1,012	76	2,063
135	1,293	131	1,449	78	729	41	319	64	548
25	1,110	47	2,145	301	15,790	176	13,725	89	6,668
-	-	-	-	-	-	210	59,080	490	106,737
1	25	-	-	-	-	-	-	-	6
10,496	272,560	14,813	497,965	18,142	443,802	15,640	342,142	10,739	206,431
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	8	92	1	15	10	340	-	9
-	-	-	-	-	-	2	15	9	135
45	5,930	14	2,100	12	1,978	8	660	14	1,055
337	1,160	172	590	163	500	105	268	111	314
-	-	1	75	15	500	14	890	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
3	292	30	2,337	25	1,300	36	2,405	44	3,700
120	446	34	222	3	10	4	10	-	17
38	880	90	2,200	148	4,525	348	10,755	201	6,762
128	887	71	494	92	474	74	396	27	195
21,429	830,772	25,262	1,030,888	25,436	730,074	21,780	595,609	17,313	544,694

9. Number and Value of Pelts Sold from Fur Farms, Canada, 1932-1940

1936		1937		1938		1939		1940	
Number	Value								
162,009	\$4,950,290	196,436	\$5,019,487	229,452	\$4,508,767	236,091	\$3,739,889	185,238	\$3,318,874
2,610	65,182	2,133	48,899	2,865	55,788	2,584	38,169	2,525	42,167
1,724	12,734	1,222	8,382	1,197	7,307	1,144	5,609	880	4,735
591	11,071	608	10,586	745	14,909	963	10,402	1,213	20,950
-	-	-	-	-	-	45	1,080	342	8,727
4	80	-	-	-	-	-	-	-	6
40,844	652,940	54,810	681,475	105,292	1,156,062	170,296	1,300,724	229,202	2,208,567
12	108	5	75	6	70	1	15	18	61
25	248	104	1,358	75	895	101	1,386	-	9
122	1,187	126	752	70	433	54	220	87	761
33	1,512	9	245	12	397	7	175	10	511
1,234	1,738	865	1,470	1,095	2,024	440	832	947	1,856
116	538	82	442	-	-	185	585	-	13
-	-	-	-	-	-	1	52	-	14
41	830	22	398	6	119	9	201	15	399
4,886	6,438	2,985	3,739	4,921	4,593	6,019	5,360	-	16
2	3	-	-	-	-	-	-	11	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
687	3,519	443	2,175	440	1,365	363	977	227	715
-	-	11	15	13	13	5	7	10	9
20	20	-	-	-	-	-	-	-	21
215,950	5,708,438	259,870	5,779,498	346,189	5,752,742	418,318	5,204,683	420,725	5,668,380

10. Number and Value of Fur-bearing Animals on Fur Farms, Canada, December 31, 1932-1940

1936		1937		1938		1939		1940	
Number	Value								
151,696	\$8,345,552	153,822	\$7,474,741	137,819	\$5,727,611	104,071	\$3,680,554	93,715	\$3,604,155
1,723	61,784	1,388	46,937	1,279	39,730	1,056	25,440	935	23,270
1,248	13,567	1,119	13,018	923	8,826	688	6,354	512	5,074
649	21,043	723	32,884	978	74,195	1,266	77,232	1,285	80,650
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	515	83,200	2,314	288,660
4	120	1	40	1	40	3	120	7	400
44,695	1,314,133	71,410	2,035,307	106,283	2,894,850	122,849	2,723,728	132,614	2,877,597
27	810	20	525	26	760	23	510	37	380
888	23,428	787	19,330	677	15,095	737	15,944	-	10
-	-	2	3,300	60	96,000	146	220,850	198	155,250
27	280	47	550	37	330	60	430	56	565
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
126	13,885	120	12,780	126	12,655	141	14,190	177	13,990
1,001	3,472	575	1,953	649	2,445	539	1,770	470	1,141
102	560	180	3,330	157	2,335	211	3,960	-	16
-	-	-	-	3	300	4	200	-	17
122	7,225	136	8,175	200	14,765	194	13,995	261	16,620
17,769	23,194	10,003	12,335	20,155	23,359	18,607	23,588	-	19
62	1,320	152	4,265	323	11,225	798	24,884	1,270	23,141
-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
930	7,889	865	6,932	678	4,968	521	3,496	418	3,464
2	10	6	10	7	15	9	19	-	23
8	8	3	9	-	-	-	-	-	24
221,070	9,838,280	241,359	9,676,431	270,381	8,929,504	253,418	6,920,464	234,269	7,094,357

Classification of Fur Farms According to Number of Foxes.—In Table XI, page 34, of the present report, the farms on which foxes are raised are arranged in groups according to the numbers recorded at the end of the year. The smaller farms are the most numerous and the group with the classification of less than 10 foxes contains 4,049 farms, or 64 per cent of the total number of farms reporting foxes. The second largest group is that of farms with from 10 to 19 foxes and it covers 1,085 farms, or 17 per cent of the total. The highest classification group—farms with 80 foxes or over—contains only 173 farms, or 3 per cent of the whole. The last mentioned group is divided by provinces as follows: Ontario, 37; Alberta, 31; Quebec, 30; Prince Edward Island, 21; Manitoba, 20; Saskatchewan, 16; New Brunswick, 11; Nova Scotia, 5; and British Columbia, 2.

Classification of Fur Farms According to Number of Mink.—The arrangement of the farms reporting mink is similar to that of the farms reporting foxes, but in the case of the farms with mink there are not such great differences in numbers of farms as between the various groups. Farms with less than 10 mink number 790 out of a total of 3,284 farms reporting mink, while 365 farms are contained in the group with 80 mink or more. The distribution by provinces of the latter group is: Alberta, 102; Manitoba, 88; Ontario, 77; British Columbia, 36; Quebec, 31; Saskatchewan, 16; Nova Scotia, 10; and New Brunswick, 5.

FOREIGN TRADE

Exports of Fur-bearing Animals.—The export tables make mention of only two kinds of live fur-bearing animals, viz., fox and mink. Other kinds, if any were exported, would be included under the general classification of "all other animals, n.o.p." In 1940 the foxes exported numbered 738, compared with 3,543 in the preceding year, while the number of mink exported was 1,083, compared with 309. The total value of the two kinds was \$72,737, compared with \$112,295 in 1939. Table XV, page 36.

Imports of Fur-bearing Animals.—The two kinds of fur-bearing animals shown separately in the import tables are foxes and rabbits, but the trade in these kinds is unimportant. There were only 17 foxes with a value of \$2,248 imported in the year 1940, and 44 rabbits with a value of \$349. Table XVI, page 37.

Exports of Raw Furs.—Canada exports annually large quantities of raw furs, the product of the trapping grounds and of the fur farms. In 1940 the furs exported had a total value of \$15,617,244, an increase over the preceding year of \$1,487,056, or 11 per cent. The main items are mink, silver fox, muskrat and beaver. Practically all silver fox furs are of farm origin, and a large proportion of the mink skins is from the same source. Muskrat and beaver come mainly from the trapping grounds. Compared with the preceding year the number of silver fox skins exported shows a reduction of 42 per cent, while the number of mink skins increased by 50 per cent, the number of muskrat skins by 23 per cent, and the number of beaver skins by 15 per cent. Table XV, page 36.

Imports of Raw Furs.—The value of raw furs imported into Canada during the year 1940 was \$6,896,806, an increase over the preceding year of \$1,843,355, or 36 per cent. The chief items, in order of value, are: Persian lamb (\$1,672,-156); muskrat (\$1,411,943); and rabbit (\$1,220,666). Table XVI, page 37.

GENERAL TABLES

FUR FARMS OF CANADA

1. General Summary of Statistics of Fur Farms, 1940

No.	Province and County or District Province et comté ou district	Number of Fur Farms — Nombre de fermes à fourrure	Value of Property — Valeur immobi- lière	Employees — Personnel		Animals born during the year — Animaux nés durant l'année
				Number — Nombre	Wages — Salaires	
			\$		\$	no.—nombr.
1	Canada.....	9,164	14,345,386	1,791	717,316	466,744
2	Prince Edward Island—Île du Prince-Edouard.....	734	1,037,275	125	49,784	19,208
3	Kings.....	106	55,814	13	2,561	1,813
4	Queens.....	221	494,937	44	20,745	7,681
5	Prince.....	407	486,524	68	26,488	9,714
6	Nova Scotia—Nouvelle-Ecosse.....	773	493,792	62	22,164	22,623
7	Annapolis.....	65	70,275	6	2,406	1,764
8	Antigonish.....	25	14,005	—	—	331
9	Colchester.....	83	59,756	5	1,345	1,088
10	Cumberland.....	131	41,581	4	1,415	2,151
11	Digby.....	114	128,380	26	10,458	5,987
12	Guy'sborough.....	38	8,530	—	—	551
13	Halifax.....	23	8,080	—	—	453
14	Hants.....	22	11,234	2	310	399
15	Inverness.....	50	11,828	2	125	430
16	Kings.....	41	30,000	5	1,696	906
17	Lunenburg.....	25	24,895	—	—	2,607
18	Pictou.....	39	14,388	—	—	573
19	Queens.....	10	6,300	—	—	404
20	Shelburne.....	32	27,326	4	1,642	1,500
21	Victoria.....	26	11,600	1	600	650
22	Yarmouth.....	34	19,089	7	2,167	1,822
23	Other counties (a)—Autres comtés (a).....	15	6,545	—	—	156
2	New Brunswick—Nouveau-Brunswick—	648	600,588	85	28,191	20,971
25	Albert.....	63	96,010	16	3,230	3,579
26	Carleton.....	46	45,693	—	—	1,982
27	Charlotte.....	11	11,302	—	—	275
28	Gloucester.....	10	17,631	4	2,425	1,258
29	Kent.....	28	8,282	2	725	449
30	Kings.....	84	79,341	8	2,491	1,836
31	Northumberland.....	92	52,239	9	2,250	1,754
32	Queens.....	42	27,865	4	750	728
33	Westmorland.....	195	171,512	26	7,643	4,185
34	York.....	56	67,832	8	4,204	2,896
35	Other counties (b)—Autres comtés (b).....	21	22,901	8	4,473	2,029
36	Quebec—Québec.....	2,863	2,603,356	269	117,309	76,975
37	Argenteuil.....	12	16,935	3	1,816	1,194
38	Arthabaska.....	33	17,820	1	125	348
39	Bagot.....	24	19,689	1	560	570
40	Beauce.....	152	74,869	12	3,450	2,592
41	Bellechasse.....	151	58,743	4	1,004	2,257
42	Berthier.....	22	8,319	1	25	248
43	Bonaventure.....	18	7,486	—	—	177
44	Brome.....	37	114,746	15	7,005	5,067
45	Champlain.....	52	25,977	3	870	843
46	Charlevoix.....	237	272,296	22	8,325	5,117
47	Chibouguay.....	11	24,194	4	850	744
48	Chicoutimi.....	39	74,538	12	10,900	4,000
49	Compton.....	82	71,966	5	919	2,137
50	Dorchester.....	253	128,980	11	2,720	4,412
51	Drummond.....	19	12,387	1	40	421
52	Frontenac.....	98	67,440	5	1,310	1,921
53	Gaspé.....	26	16,274	2	701	600
54	Hull.....	11	30,470	3	2,518	436
55	Montreal Island—Île de Montréal.....	10	24,994	7	4,338	1,225

(a) Cape Breton 7, Richmond 8.

(b) Restigouche 8, St. John 6, Sunbury 6, Victoria 1.

FERMES À FOURRURE DU CANADA

17

1. Résumé général de la statistique des fermes à fourrure, 1940

Animals which died during the year	Animals killed for pelts during the year	Animals sold during the year		Pelts sold during the year		Animals on fur farms at date of Dec. 31, 1940		N°	
		Animaux vendus durant l'année		Pelletteries vendues durant l'année		Animaux sur les fermes à fourrure au 31 déc. 1940			
		Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur		
no.—nomb.	no.—nomb.		\$		\$		\$		
56,251	410,125	17,313	544,694	420,725	5,608,380	234,269	7,094,357	1	
1,288	18,318	577	42,125	23,506	424,342	10,649	429,474	2	
159	1,871	50	1,204	2,282	38,317	999	25,409	3	
527	7,269	227	22,962	10,447	172,500	4,195	175,127	4	
602	9,178	300	17,869	10,777	213,435	5,455	228,938	5	
3,023	20,141	723	14,964	24,594	333,363	11,151	245,066	6	
203	1,582	65	2,098	2,142	28,659	895	25,998	7	
81	223	21	561	222	2,768	264	7,545	8	
224	1,769	26	931	2,416	40,889	1,112	24,183	9	
289	1,980	95	1,981	2,701	42,504	1,005	25,287	10	
509	5,340	201	4,251	7,511	106,966	2,822	64,945	11	
78	556	2	16	628	8,886	288	5,100	12	
95	354	5	45	407	4,026	235	4,234	13	
87	363	33	510	430	6,512	204	5,099	14	
113	396	8	180	450	5,081	309	6,228	15	
166	774	16	340	1,211	17,365	468	11,510	16	
369	2,365	104	1,420	2,193	18,846	1,075	14,802	17	
72	475	43	545	620	9,031	354	7,740	18	
128	271	4	95	236	1,825	266	3,895	19	
202	1,295	41	171	1,167	15,497	768	15,390	20	
154	488	32	1,010	358	3,044	259	8,085	21	
167	1,722	15	480	1,676	19,187	673	10,059	22	
87	188	12	330	226	2,277	154	4,900	23	
2,283	19,730	486	24,899	21,593	355,315	10,623	307,102	24	
225	3,435	63	5,278	3,610	77,268	1,981	58,575	25	
265	1,744	31	830	1,833	31,453	873	23,048	26	
46	253	4	40	301	4,195	139	4,173	27	
295	988	9	170	1,016	9,390	515	9,206	28	
62	453	5	58	487	7,132	171	3,687	29	
237	1,708	89	6,353	1,915	35,414	836	32,346	30	
242	1,692	30	634	1,690	23,676	926	25,554	31	
140	678	38	470	759	12,181	375	12,435	32	
360	4,065	134	7,758	5,176	85,815	2,456	86,760	33	
241	2,801	68	2,862	2,739	46,115	1,521	38,642	34	
170	1,913	15	446	2,097	22,676	830	12,676	35	
13,295	67,869	3,124	102,293	68,106	1,085,986	39,283	1,343,288	36	
158	1,390	34	895	327	4,217	520	10,235	37	
106	310	11	278	317	5,286	244	8,730	38	
138	440	—	—	434	7,447	415	11,508	39	
520	2,344	52	1,650	2,251	34,841	1,215	38,993	40	
481	1,909	103	2,254	2,003	79,583	1,142	33,305	41	
84	200	4	50	185	2,596	157	4,404	42	
23	197	6	80	199	3,165	86	3,155	43	
432	4,688	66	842	4,642	52,942	2,767	78,559	44	
194	943	21	551	931	16,755	430	15,762	45	
620	4,808	171	8,141	4,862	83,579	2,835	138,116	46	
88	661	91	1,816	735	10,867	348	13,178	47	
1,296	2,924	66	3,353	2,921	48,824	1,297	35,770	48	
406	2,046	66	1,447	2,033	34,168	1,025	32,831	49	
700	3,084	270	7,297	3,690	64,832	2,145	76,712	50	
90	307	14	123	299	3,510	249	6,237	51	
344	1,505	94	4,795	1,563	27,301	1,082	38,044	52	
100	563	4	50	485	5,966	235	7,033	53	
75	453	8	580	569	9,448	214	12,880	54	
131	1,184	46	1,780	1,467	20,341	585	11,141	55	

FUR FARMS OF CANADA

1. General Summary of Statistics of Fur Farms, 1940—con.

No.	Province and County or District Province et comté ou district	Number of Fur Farms Nombre de fermes à fourrure	Value of Property Valeur immobi- lière	Employees Personnel		Animals born during the year Animaux nés durant l'année
				Number — Nombre	Wages — Salaires	
			\$		\$	no.—nomb.
	Québec—concluded-fin					
1	Joliette	25	20,530	2	960	597
2	Kamouraska	25	12,442	-	395	
3	Lake St. John—Lac St-Jean	100	76,920	5	1,770	1,881
4	Lévis	24	13,886	1	833	384
5	L'Islet	90	41,798	-	-	1,259
6	Lotbinière	160	131,338	9	2,950	4,118
7	Maskinongé	11	4,220	2	200	98
8	Matane	16	13,790	3	1,000	421
9	Mégantic	34	40,200	5	2,060	1,457
10	Missisquoi	17	22,266	8	1,100	1,462
11	Montmagny	29	25,465	5	1,700	618
12	Montmorency	130	64,908	2	550	1,933
13	Nicolet	146	112,939	3	2,098	3,390
14	Papineau	10	5,060	-	-	77
15	Portneuf	64	39,275	2	340	896
16	Québec	61	239,050	32	23,586	6,869
17	Richelieu	10	9,450	1	25	256
18	Richmond	18	22,404	9	1,353	484
19	Rimouski	50	28,320	1	10	814
20	Rivière-du-Loup	82	23,632	3	50	752
21	Roberval	107	69,684	9	3,550	1,892
22	Rouville	16	30,065	5	1,800	608
23	Saguenay	37	11,220	-	-	300
24	St. Hyacinthe	23	66,450	6	1,085	1,079
25	St. Maurice	14	9,825	1	100	327
26	Sheldford	25	20,142	2	1,625	622
27	Sherbrooke	11	18,235	2	1,550	623
28	Soulanges	22	16,105	1	500	401
29	Stanstead	27	70,497	7	6,230	1,983
30	Terrebonne	21	50,283	4	1,100	1,072
31	Vaudreuil	11	15,133	1	240	431
32	Wolfe	21	22,142	2	660	351
33	Yamaska	10	12,685	1	126	496
34	Other counties (a)—Autres comtés (a)	99	174,244	23	10,612	4,320
35	Ontario	1,408	2,890,744	344	152,584	103,053
36	Algoma	54	75,159	12	4,215	3,118
37	Bruce	60	62,789	10	2,762	4,519
38	Carleton	44	57,290	6	1,549	1,559
39	Elgin	16	18,295	6	1,309	663
40	Frontenac	35	35,330	3	1,070	1,226
41	Grey	92	214,924	24	10,990	8,831
42	Haldimand	25	13,111	1	100	875
43	Halton	18	36,006	6	2,245	1,448
44	Hastings	14	12,467	1	700	645
45	Huron	59	82,449	12	3,565	4,479
46	Kenora	24	32,158	5	1,975	1,144
47	Kent	18	65,907	8	2,193	1,564
48	Lambton	20	16,711	3	800	783
49	Lanark	89	105,831	12	3,354	2,928
50	Leeds	27	16,568	1	100	610
51	Middlesex	48	64,779	10	2,559	2,991
52	Muskoka	18	11,398	-	-	380
53	Nipissing	15	27,739	5	3,880	1,424
54	Norfolk	19	48,869	4	2,030	912
55	Ontario	24	35,998	2	700	1,407
56	Oxford	24	68,940	4	2,746	1,318
57	Parry Sound	15	64,095	5	3,310	1,425
58	Peel	17	51,701	5	3,270	1,052
59	Perth	56	95,463	12	2,010	4,576
60	Rainy River	26	81,089	15	6,461	2,597

(n) Abitibi 7, Beauharnois 2, Chambly 2, Two Mountains 5, Gatineau 8, Huntingdon 9, Iberville 1, Magdalen Islands 1, Labelle 9, Laprairie-Napierville 5, L'Assomption 6, Jesus Island 7, Laviolette 7, Matapedia 6, Montcalm 9, St. Johns 5, Temiscamingue 2, Témiscouata 4, Verchères 4.

FERMES À FOURRURE DU CANADA

19

1. Résumé général de la statistique des fermes à fourrure, 1940—suite

Animals which died during the year	Animals killed for pelts during the year	Animals sold during the year		Pelts sold during the year		Animals on fur farms at date of Dec. 31, 1940		N°
		Animaux morts durant l'année	Animaux tués pour la peloterie durant l'année	Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	
no.—nomb.	no.—nomb.		\$		\$		\$	
235	378	92	1,465	361	4,860	331	10,085	1
77	408	3	75	401	5,046	252	7,872	2
513	1,412	54	1,894	1,379	21,785	1,006	40,475	3
106	340	5	190	328	5,125	233	8,416	4
245	1,178	35	1,274	1,184	15,732	641	20,788	5
722	3,572	135	4,383	3,585	64,076	2,051	81,907	6
48	109	—	—	112	1,336	66	1,895	7
39	420	1	7	478	6,157	287	7,195	8
476	1,102	49	766	1,132	13,482	731	19,925	9
161	1,311	104	1,216	1,312	12,789	688	11,223	10
146	600	6	152	632	11,155	409	16,570	11
364	1,627	80	2,126	1,554	27,757	957	33,547	12
579	2,898	250	5,761	2,960	50,977	1,673	59,994	13
52	38	1	15	28	441	64	2,825	14
189	803	49	1,011	776	12,230	609	19,000	15
427	5,893	213	29,065	7,286	111,818	3,374	124,375	16
19	230	2	73	176	2,094	162	5,555	17
73	362	5	135	346	6,077	365	13,190	18
144	825	42	1,145	796	12,582	443	14,390	19
195	627	19	308	630	8,073	388	11,500	20
444	1,521	122	4,126	1,528	30,100	974	39,105	21
60	567	—	—	607	9,942	404	12,335	22
110	243	3	100	238	3,298	146	4,765	23
175	991	27	1,730	1,186	19,430	565	30,105	24
41	296	3	55	296	4,184	194	4,850	25
181	500	8	167	505	5,972	427	10,142	26
111	491	427	2,615	342	3,777	228	9,260	27
103	352	2	60	376	5,322	221	7,585	28
236	2,330	59	1,070	1,243	15,491	726	24,095	29
155	997	65	1,137	992	10,289	531	14,345	30
110	250	2	75	324	4,396	224	6,758	31
109	219	60	1,230	223	4,014	176	9,212	32
110	399	—	—	403	6,178	289	7,610	33
548	3,844	75	2,905	4,474	55,733	2,448	75,381	34
11,531	91,179	4,192	122,761	87,499	1,123,476	50,610	1,567,602	35
313	2,715	74	1,403	2,131	23,833	1,653	39,860	36
545	4,300	178	1,766	4,874	44,320	1,865	32,520	37
154	1,453	109	2,058	1,187	16,291	719	27,113	38
196	466	15	470	551	5,455	348	9,375	39
188	1,120	27	968	1,003	12,901	643	17,560	40
823	7,861	317	6,020	7,610	85,074	4,442	123,389	41
202	654	20	535	714	7,474	390	7,692	42
191	1,290	66	1,312	1,247	14,755	659	22,351	43
102	636	18	232	506	5,829	279	7,573	44
478	4,103	111	1,506	3,710	45,282	1,964	43,814	45
419	720	36	445	694	5,624	834	16,033	46
106	1,436	52	2,347	1,457	16,697	882	36,770	47
114	551	64	723	638	7,065	528	7,956	48
322	2,454	165	9,394	2,518	43,495	1,406	63,725	49
113	533	35	782	603	8,466	352	8,882	50
687	2,481	68	2,185	2,143	20,079	1,720	35,684	51
60	397	11	230	350	4,162	209	7,248	52
155	1,439	125	4,127	1,390	25,288	424	33,935	53
200	750	14	820	738	11,122	720	22,349	54
372	1,043	35	774	1,062	8,947	717	18,738	55
197	1,225	28	598	1,254	14,259	722	41,383	56
137	1,319	64	3,111	1,362	23,616	659	47,455	57
91	743	54	1,785	651	7,970	697	17,712	58
537	3,828	84	2,148	3,564	36,769	2,227	50,565	59
152	2,238	73	2,680	2,257	27,904	1,189	44,905	60

FUR FARMS OF CANADA

1. General Summary of Statistics of Fur Farms, 1940—con.

No.	Province and County or District — Province et comté ou district	Number of Fur Farms — Nombre de fermes à fourrure	Value of Property — Valeur immobi- lière	Employees — Personnel		Animals born during the year — Animaux nés durant l'année
				Number — Nombre	Wages — Salaires	
			\$		\$	no.—nomb.
	Ontario—concluded—fin					
1	Renfrew.....	80	87,740	9	1,800	3,020
2	Simcoe.....	80	223,358	23	10,585	5,459
3	Sudbury.....	10	11,050	4	390	594
4	Thunder Bay.....	64	284,170	39	23,819	15,533
5	Victoria.....	13	21,304	1	25	603
6	Waterloo.....	44	184,977	19	11,015	4,712
7	Wellington.....	28	137,558	11	5,727	3,564
8	Wentworth.....	18	40,667	6	3,735	1,756
9	York.....	93	279,239	29	14,593	7,902
10	Other counties (a)—Autres comtés (a).....	117	225,625	31	17,002	7,438
11	Manitoba	798	2,185,220	285	125,999	75,163
12	Brandon.....	26	26,230	4	1,265	1,231
13	Churchill.....	23	32,083	12	3,693	1,499
14	Dauphin.....	83	88,900	19	3,001	3,676
15	Lisgar.....	17	22,315	4	901	935
16	Macdonald.....	21	29,106	6	1,820	1,233
17	Marquette.....	70	65,415	10	2,031	3,346
18	Neepawa.....	32	64,592	12	4,278	2,776
19	Portage la Prairie.....	70	371,799	38	25,746	12,737
20	Provencher.....	63	172,027	19	10,080	4,248
21	St. Boniface.....	21	67,900	15	6,431	2,701
22	Selkirk.....	122	335,171	36	16,550	9,210
23	Souris.....	41	57,775	8	1,901	2,220
24	Springfield.....	172	700,449	82	40,248	24,906
25	Winnipeg.....	37	151,418	20	8,055	4,445
26	Saskatchewan	628	1,267,026	197	63,359	33,790
27	Assiniboia.....	24	248,937	18	5,474	3,906
28	Humboldt.....	40	51,008	11	1,415	2,451
29	Kindersley.....	10	21,880	5	985	564
30	Lake Centre.....	34	27,801	2	150	883
31	Mackenzie.....	46	51,515	15	3,065	2,598
32	Maple Creek.....	19	21,905	5	835	609
33	Melfort.....	20	39,856	6	2,640	1,196
34	Melville.....	54	91,475	17	5,408	2,250
35	Moose Jaw.....	18	48,056	11	2,839	1,055
36	North Battleford.....	61	64,693	16	3,513	3,216
37	Prince Albert.....	19	33,028	8	1,882	1,695
38	Qu'Appelle.....	24	54,856	9	4,950	1,504
39	Rosetown-Biggar.....	12	35,763	6	1,784	744
40	Saskatoon.....	26	170,975	22	12,594	3,106
41	Swift Current.....	11	53,826	7	2,355	952
42	The Battlefords.....	20	24,722	5	650	1,128
43	Weyburn.....	28	45,482	7	3,980	1,455
44	Yorkton.....	144	122,353	18	5,256	3,403
45	Other counties (b)—Autres comtés (b).....	18	68,895	9	3,554	925
46	Alberta	846	2,329,811	332	127,022	85,428
47	Acadia.....	26	32,312	4	1,195	1,248
48	Athabasca.....	84	152,044	23	6,710	6,825
49	Battle River.....	21	49,118	7	2,230	1,554
50	Bow River.....	53	119,473	24	7,528	2,674
51	Calgary.....	110	507,692	77	36,170	13,115
52	Camrose.....	54	75,787	8	1,157	2,658
53	Edmonton.....	125	409,584	64	23,641	17,479
54	Jasper-Edson.....	56	109,425	15	6,015	4,959
55	Lethbridge.....	14	164,689	5	1,520	719

(a) Brant 9, Cochrane 4, Dufferin 6, Dundas 6, Durham 9, Essex 7, Fort William 2, Glengarry 4, Grenville 7, Lennox and Addington 2, Lincoln 4, Northumberland 3, Peterborough 6, Port Arthur 4, Prescott 7, Prince Edward 4, Russell 8, St. Marys 7, Temiskaming 9, Welland 9.

(b) Regina 2, Rothesay 7, Wood Mountain 9.

1. Résumé général de la statistique des fermes à fourrure 1940—suite

Animals which died during the year	Animals killed for pelts during the year	Animals sold during the year		Pelts sold during the year		Animals on fur farms at date of Dec. 31, 1940		N°
		Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	
Animaux mort(s) durant l'année	Animaux tués pour la pelletterie durant l'année							
no.—nomb.	no.—nomb.		\$		\$		\$	
367	2,979	187	2,953	3,250	39,422	1,183	47,295	1
427	4,883	411	12,963	6,122	100,336	2,528	99,647	2
69	532	68	1,337	532	5,100	268	5,550	3
1,176	13,446	296	5,994	8,887	89,364	7,445	183,914	4
34	606	1	50	639	9,072	324	10,404	5
388	4,572	216	9,722	4,734	80,158	2,153	110,642	6
745	3,124	48	1,190	3,046	56,208	1,740	89,858	7
85	1,616	52	925	1,346	16,866	807	27,170	8
604	7,212	558	19,675	7,605	119,719	3,848	121,651	9
804	6,444	512	19,528	7,126	86,654	4,086	106,884	10
6,407	65,573	3,480	85,622	64,660	762,344	36,283	1,019,050	11
92	1,158	24	303	1,171	11,779	455	10,873	12
148	1,170	266	2,372	629	5,516	768	16,670	13
498	3,176	354	8,676	2,820	28,138	1,768	41,666	14
145	786	24	543	703	10,211	419	11,005	15
173	1,006	47	529	1,007	8,873	660	13,520	16
368	3,081	144	2,104	2,882	24,899	1,593	32,834	17
278	2,471	45	1,570	2,478	25,680	1,381	35,222	18
868	11,044	742	22,318	10,612	125,388	5,658	183,809	19
544	3,732	138	3,181	3,613	56,814	2,106	71,053	20
276	2,281	47	1,320	2,155	24,419	1,286	29,761	21
1,018	8,194	309	11,504	8,849	102,560	4,722	149,147	22
223	2,030	50	1,735	1,937	20,190	1,056	27,052	23
1,523	21,968	1,143	27,518	21,694	278,687	11,951	342,071	24
253	3,476	147	1,359	3,510	39,190	2,460	54,373	25
4,382	27,790	1,878	77,490	30,520	376,732	17,491	588,271	26
128	3,882	46	770	4,445	51,961	1,500	72,346	27
416	1,922	86	2,375	2,072	19,758	1,079	26,719	28
133	393	23	369	557	7,403	338	7,745	29
120	753	32	880	804	9,909	451	14,725	30
363	2,202	109	2,305	2,207	19,885	1,174	27,280	31
89	669	13	370	885	10,212	306	10,840	32
257	941	53	855	885	10,616	658	19,245	33
284	1,894	257	21,551	1,579	23,990	1,129	51,637	34
240	731	151	14,609	508	6,071	377	18,670	35
402	2,301	336	4,074	2,270	18,500	1,761	34,022	36
252	1,245	124	1,336	1,129	11,475	909	15,587	37
113	1,140	29	1,789	1,928	25,563	941	28,160	38
156	677	—	—	689	12,504	491	19,929	39
268	2,458	365	9,955	3,536	54,933	1,781	74,070	40
74	870	42	8,890	1,228	14,393	525	26,686	41
272	851	49	568	774	7,817	555	12,936	42
284	1,057	46	4,328	1,134	15,615	860	28,212	43
409	2,934	78	1,862	3,181	46,319	1,776	55,477	44
122	870	39	594	709	9,808	890	43,385	45
10,596	78,821	2,102	54,309	74,612	853,787	42,098	1,177,892	46
193	1,077	11	290	809	8,211	701	15,474	47
1,022	5,616	274	4,457	6,171	54,882	3,784	66,808	48
198	1,486	25	506	1,375	16,298	777	25,587	49
272	2,292	39	1,965	2,329	28,264	1,532	44,044	50
994	12,278	375	13,093	13,068	176,985	7,730	208,261	51
332	2,269	54	879	2,805	30,841	1,512	35,620	52
1,661	16,323	402	12,568	15,061	159,349	7,359	196,065	53
457	3,828	231	4,933	3,713	42,560	2,432	55,940	54
181	531	4	100	582	5,827	480	151,864	55

FUR FARMS OF CANADA

1. General Summary of Statistics of Fur Farms, 1940—concluded

No.	Province and County or District — Province et comté ou district	Number of Fur Farms — Nombre de fermes à fourrure	Value of Property — Valeur immobi- lière	Employees Personnel		Animals born during the year — Animaux nés durant l'année
				Number — Nombre	Wages — Salaires	
	Alberta—concluded—fin		\$		\$	no.—nomb.
1	Macleod.....	37	90,726	15	5,700	2,337
2	Medicine Hat.....	31	68,593	5	2,450	2,249
3	Peace River.....	125	277,149	42	14,773	18,948
4	Red Deer.....	57	128,637	20	6,848	4,377
5	Vegreville.....	8	13,317	3	1,660	1,078
6	Wetaskiwin.....	45	131,865	20	9,425	5,208
7	British Columbia—Colombie Britannique	457	\$12,694	91	\$9,694	29,131
8	Cariboo.....	62	97,320	12	4,262	3,507
9	Comox-Alberni.....	17	28,167	4	1,727	1,030
10	Fraser Valley.....	35	84,489	12	4,340	2,582
11	Kamloops.....	18	21,135	2	1,900	1,176
12	Kootenay.....	50	74,882	6	1,890	2,182
13	Nanaimo.....	34	96,569	14	4,123	3,125
14	New Westminster.....	105	252,094	16	3,834	7,821
15	Skeena.....	35	38,719	6	1,300	1,065
16	Vancouver.....	43	86,239	7	2,085	3,192
17	Victoria.....	19	59,433	3	285	1,789
18	Yale.....	39	73,647	9	3,968	1,662
19	Yukon Territory—Territoire du Yukon	9	\$4,880	1	1,200	353

FERMES À FOURRURE DU CANADA

23

1. Résumé général de la statistique des fermes à fourrure, 1940—fin

Animals which died during the year — Animaux morts durant l'année	Animals killed for pelts during the year — Animaux tués pour la pelletterie durant l'année	Animals sold during the year — Animaux vendus durant l'année		Pelts sold during the year — Pellettes vendues durant l'année		Animals on fur farms at date of Dec. 31, 1940 — Animaux sur les fermes à fourrure au 31 déc. 1940		N°
		Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	
no.—nomb.	no.—nomb.		\$		\$		\$	
254	2,138	100	4,575	1,693	27,438	1,427	53,135	1
445	1,650	50	713	1,410	15,398	1,089	29,880	2
3,297	14,771	334	5,298	15,710	165,513	8,185	165,050	3
583	3,794	43	2,240	4,019	53,582	2,143	59,972	4
115	933	8	106	865	7,467	550	9,167	5
592	4,829	152	1,986	5,002	61,472	2,397	61,025	6
3,430	25,370	742	20,716	26,002	288,776	15,723	410,596	7
679	2,767	75	1,396	2,832	24,839	2,052	41,314	8
144	909	74	1,622	918	7,143	509	8,847	9
310	2,107	103	3,525	2,568	32,697	1,508	42,080	10
192	1,005	12	732	746	5,952	539	12,965	11
308	1,802	125	4,537	2,012	20,488	1,327	38,001	12
201	3,027	24	696	2,386	32,752	1,374	34,699	13
517	6,982	156	3,648	7,449	85,994	4,165	119,479	14
240	778	39	785	978	9,064	671	12,489	15
168	2,916	66	1,320	2,904	31,936	1,850	47,113	16
200	1,604	20	820	1,594	17,878	877	23,859	17
471	1,473	53	1,635	1,615	20,033	850	29,750	18
16	234	4	106	233	2,259	328	6,030	19

FUR FARMS OF CANADA

II. Number and Value of Fur Farms, 1940

II. Nombre et valeur des fermes à fourrure, 1940

Province	Number of Fur Farms — Nombre de fermes à fourrure	Value of Property Valeur des établissements		
		Land and buildings — Terrain et bâtiments	Fur-bearing animals — Animaux à fourrure	Total value — Valeur totale
		\$	\$	\$
Canada	9,164	7,251,029	7,094,357	14,345,386
Prince Edward Island	734	607,801	429,474	1,037,275
Nova Scotia	773	248,726	245,066	493,792
New Brunswick	648	293,456	307,102	600,588
Quebec	2,863	1,260,088	1,343,268	2,603,356
Ontario	1,408	1,323,142	1,567,602	2,890,744
Manitoba	798	1,166,164	1,019,056	2,185,220
Saskatchewan	628	678,755	588,271	1,267,026
Alberta	846	1,151,919	1,177,892	2,329,811
British Columbia	457	502,098	410,596	912,694
Yukon Territory	9	18,850	6,030	24,880

III. Number of Animals Born on Fur Farms, 1940

III. Nombre d'animaux nés sur les fermes à fourrure, 1940

Province	Silver Fox	Cross Fox	Red Fox	Blue Fox	New type Fox (a)
	Renards argentés	Renards croisés	Renards roux	Renards bleus	Renards nouveau type (a)
	no.	no.	no.	no.	no.
Canada	171,752	2,644	677	2,112	2,351
Ile du Prince-Edouard	17,533	281	20	-	233
Nouvelle-Ecosse	12,060	288	74	-	6
Nouveau-Brunswick	15,967	132	19	24	478
Quebec	49,690	431	276	-	407
Ontario	31,714	210	50	606	62
Manitoba	14,789	191	137	217	161
Saskatchewan	11,847	94	20	251	511
Alberta	16,230	986	72	495	440
Colombie Britannique	1,905	29	9	519	53
Territoire du Yukon	17	2	-	-	-

Province	Mink	Badger	Chinchilla	Coyote	Fisher	Fitch
	Visons	Blaireaux	Chinchillas	Coyotes	Pékans	Pontois
	no.	no.	no.	no.	no.	no.
Canada	284,241	22	126	49	48	1,469
Prince Edward Island	1,141	-	-	-	-	-
Nova Scotia	10,143	-	-	-	-	-
New Brunswick	4,324	-	-	-	-	25
Quebec	25,332	-	-	-	5	682
Ontario	70,170	-	-	-	6	2
Manitoba	59,249	-	-	4	15	339
Saskatchewan	20,080	2	6	15	-	39
Alberta	66,504	20	120	30	-	382
British Columbia	26,084	-	-	-	22	-
Yukon Territory	334	-	-	-	-	-

(a) Includes platinum, white-face, silver blue, etc.—Comprend platine, face-blanche, bleu argenté, etc.

III. Number of Animals Born on Fur Farms, 1940—concluded

III. Nombre d'animaux nés sur les fermes à fourrure, 1940—fin

Province	Marten — Martres	Nutria — Myopota- mes	Raccoon — Ratons laveurs	Skunk — Mouffettes	Total number of animals born — Total des animaux nés en captivité
	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
Canada	70	911	269	3	466,744
Prince Edward Island	—	—	—	—	19,208
Nova Scotia	—	101	—	—	22,672
New Brunswick	2	—	—	—	20,971
Québec	3	21	128	—	76,975
Ontario	4	121	105	3	103,053
Manitoba	5	37	19	—	75,163
Saskatchewan	—	32	13	—	33,790
Alberta	14	134	1	—	85,428
British Columbia	42	465	3	—	29,131
Yukon Territory	—	—	—	—	353

IV. Number and Value of Animals Purchased for Fur Farms, 1940

IV. Nombre et valeur des animaux achetés pour l'élevage sur les fermes à fourrure, 1940

Province	Silver Fox — Renards argentés		Cross Fox — Renards croisés		Red Fox — Renards roux	
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$
Canada	4,244	176,262	40	1,096	91	860
Ile du Prince-Edouard	371	24,037	9	260	3	60
Nouvelle-Ecosse	165	5,641	3	80	3	30
Nouveau-Brunswick	225	9,298	2	35	5	88
Québec	1,820	53,535	3	49	34	220
Ontario	1,062	54,321	9	250	24	245
Manitoba	243	17,729	10	332	20	197
Saskatchewan	170	5,551	1	20	1	10
Alberta	167	4,945	3	70	1	10
Colombie Britannique	21	1,205	—	—	—	—
Territoire du Yukon	—	—	—	—	—	—

Province	Blue Fox — Renards bleus		New type Fox (a) — Renards nouveau type (a)		White Fox — Renards blanches		Mink — Visons	
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$
Canada	74	6,215	462	100,423	7	400	8,916	181,483
Prince Edward Island	—	—	42	14,735	—	—	—	—
Nova Scotia	—	—	16	3,080	—	—	235	3,632
New Brunswick	1	200	81	12,020	—	—	29	575
Québec	2	70	67	16,335	—	—	1,137	16,294
Ontario	29	2,005	79	20,775	—	—	2,565	59,478
Manitoba	15	1,393	49	8,773	7	400	2,280	47,580
Saskatchewan	9	700	51	10,540	—	—	690	16,273
Alberta	12	938	70	13,155	—	—	1,267	20,534
British Columbia	6	909	7	1,010	—	—	751	17,087
Yukon Territory	—	—	—	—	—	—	2	30

(a) Includes platinum, white-lace, silver blue, etc.—Comprend platine, face-blanche, bleu argenté, etc.

IV. Number and Value of Animals Purchased for Fur Farms, 1940—concluded

IV. Nombre et valeur des animaux achetés pour l'élevage sur les fermes à fourrure, 1940—fin

Province	Coyote — Coyotes		Fisher — Pékans		Fitch — Putois		Marten — Martres	
	no. — nombr.	\$ — nombr.	no. — nombr.	\$ — nombr.	no. — nombr.	\$ — nombr.	no. — nombr.	\$ — nombr.
	Canada	5	27	25	1,988	46	211	50
Prince Edward Island	—	—	—	—	—	—	—	—
Nova Scotia	—	—	—	—	—	—	—	—
New Brunswick	—	—	—	—	—	—	—	—
Quebec	—	—	9	655	22	24	—	—
Ontario	—	—	5	355	3	30	1	30
Manitoba	3	7	3	248	221	157	20	1,700
Saskatchewan	—	—	—	—	—	—	—	—
Alberta	2	20	—	—	—	—	6	450
British Columbia	—	—	8	730	—	—	23	1,490
Yukon Territory	—	—	—	—	—	—	—	—
Province	Nutria — Myopatames		Raccoon — Ratons laveurs		Total number and value of animals purchased		Nombre et valeur des animaux achetés	
	no. — nombr.	\$ — nombr.	no. — nombr.	\$ — nombr.	no. — nombr.	\$ — nombr.	no. — nombr.	\$ — nombr.
	Canada	212	3,532	12	157	14,214	476,324	
Ile du Prince-Edouard	—	—	—	—	—	425	39,092	
Nouvelle-Ecosse	15	285	—	—	—	437	12,748	
Nouveau-Brunswick	—	—	—	—	—	343	22,216	
Quebec	15	260	6	125	3,115	87,567		
Ontario	71	1,162	4	22	3,852	138,673		
Manitoba	—	—	—	—	2,671	78,516		
Saskatchewan	3	95	—	—	925	33,189		
Alberta	6	135	—	—	1,524	40,257		
Colombie Britannique	102	1,595	2	10	920	24,036		
Territoire du Yukon	—	—	—	—	2	30		

V. Number and Value of Animals Sold from Fur Farms, 1940

V. Nombre et valeur des animaux vendus par les fermes à fourrure, 1940

Province	Silver Fox — Renards argentés		Cross Fox — Renards croisés		Red Fox — Renards roux		
	no. — nombr.	\$ — nombr.	no. — nombr.	\$ — nombr.	no. — nombr.	\$ — nombr.	
	Canada	5,359	209,486	76	2,663	64	548
Prince Edward Island	459	21,031	10	330	1	15	
Nova Scotia	265	8,556	4	91	15	104	
New Brunswick	325	11,264	6	160	2	25	
Quebec	1,842	58,052	10	114	11	79	
Ontario	1,056	45,137	8	215	23	270	
Manitoba	260	12,986	7	236	10	38	
Saskatchewan	802	37,499	23	1,330	1	10	
Alberta	333	14,056	7	137	1	7	
British Columbia	16	830	1	50	—	—	
Yukon Territory	1	75	—	—	—	—	

V. Number and Value of Animals Sold from Fur Farms 1940—concluded

V. Nombre et valeur des animaux vendus par les fermes à fourrure 1940—fin

Province	Blue Fox		New type Fox		Mink	
	Renards bleus		Renards nouveau type (a)		Visons	
	no. nombr.	\$	no. nombr.	\$	no. nombr.	\$
Canada	89	6,668	490	106,737	10,739	206,431
Prince Edward Island	-	-	102	20,660	5	89
Nova Scotia	-	-	-	-	415	5,783
New Brunswick	3	300	74	12,352	78	798
Quebec	-	-	45	22,740	1,137	18,672
Ontario	13	825	28	7,077	2,932	65,892
Manitoba	48	4,332	51	7,295	3,030	59,088
Saskatchewan	7	375	99	24,548	918	13,211
Alberta	15	654	80	10,640	1,627	28,319
British Columbia	3	182	11	1,425	596	14,549
Yukon Territory	-	-	-	-	3	30
Province	Coyote Coyotes		Fitch Putois		Fisher Pékans	
	no. nombr.	\$	no. nombr.	\$	no. nombr.	\$
Canada	9	135	111	314	14	1,055
Ile du Prince-Edouard	-	-	-	-	-	-
Nouvelle-Ecosse	-	-	-	-	-	-
Nouveau-Brunswick	-	-	-	-	-	-
Quebec	-	-	38	44	10	725
Ontario	-	-	-	-	2	150
Manitoba	-	-	34	127	-	5
Saskatchewan	-	-	20	42	-	3
Alberta	9	135	21	101	-	1
Colombie Britannique	-	-	-	-	2	180
Territoire du Yukon	-	-	-	-	-	-
Province	Nutria Myopotames		Raccoon Ratons laveurs		Total number and value of animals sold	
	no. nombr.	\$	no. nombr.	\$	no. nombr.	\$
Canada	291	6,762	27	195	17,313	514,694
Prince Edward Island	-	-	-	-	577	42,125
Nova Scotia	24	430	-	-	723	14,964
New Brunswick	-	-	-	-	486	24,899
Quebec	17	767	4	100	3,124	102,293
Ontario	108	3,105	22	90	4,192	122,761
Manitoba	35	725	-	-	3,480	85,032
Saskatchewan	4	70	1	5	1,878	77,490
Alberta	8	185	-	-	2,102	54,309
British Columbia	95	1,480	-	-	747	20,716
Yukon Territory	-	-	-	-	4	105

(a) Includes platinum, white face, silver blue, etc.—Comprend platine, face-blanche, bleu argenté, etc.

FUR FARMS OF CANADA

VI. Number of Animals which Died on Fur Farms, 1940

VI. Nombre d'animaux morts sur les fermes à fourrure, 1940

Province	Silver Fox		Cross Fox		Red Fox	
	Renards argentés		Renards croisés		Renards roux	
	Adults — Adultes	Young — Jeunes	Adults — Adultes	Young — Jeunes	Adults — Adultes	Young — Jeunes
	no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.
Canada	4,926	16,717	54	171	39	81
Prince Edward Island	298	964	1	11	1	1
Nova Scotia	244	1,267	12	21	2	5
New Brunswick	241	1,372	2	9	2	2
Quebec	1,740	7,560	19	53	24	56
Ontario	586	2,116	10	37	6	3
Manitoba	208	985	1	19	-	8
Saskatchewan	323	1,099	1	2	4	3
Alberta	313	1,024	5	19	-	3
British Columbia	71	330	3	-	-	-
Yukon Territory	1	-	-	-	-	-
Canada	37	\$14	23	91	4	33
Île du Prince-Edouard	-	-	-	7	-	-
Nouvelle-Ecosse	-	-	-	1	-	-
Nouveau-Brunswick	-	2	2	19	-	-
Québec	-	-	9	11	-	-
Ontario	6	77	-	1	-	-
Manitoba	2	14	2	-	-	-
Saskatchewan	15	80	1	41	-	3
Alberta	11	132	8	11	4	30
Colombie Britannique	3	9	1	-	-	-
Territoire du Yukon	-	-	-	-	-	-
Canada	9,839	23,959	8	5	44	398
Province	Mink		Fisher		Fitch	
	Visons		Pékans		Putois	
	Adults — Adultes	Young — Jeunes	Adults — Adultes	Young — Jeunes	Adults — Adultes	Young — Jeunes
	no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.
Canada	2,839	23,959	8	5	44	398
Prince Edward Island	2	3	-	-	-	-
Nova Scotia	357	1,090	-	-	-	-
New Brunswick	388	234	-	-	10	-
Quebec	1,275	2,307	-	-	30	158
Ontario	2,572	6,029	5	4	2	-
Manitoba	1,298	3,835	2	1	-	1
Saskatchewan	729	2,059	-	-	7	1
Alberta	2,286	6,481	-	-	5	203
British Columbia	923	1,915	1	-	-	8
Yukon Territory	9	6	-	-	-	3

(a) Includes platinum, white face, silver blue, etc.—Comprend platine, face-blanche, bleu argenté, etc.

VI.—Number of Animals which Died on Fur Farms, 1940—concluded

VI. Nombre d'animaux morts sur les fermes à fourrure, 1940—fin

Province	Nutria		Raccoons *		Skunk		Total number of deaths Total des animaux morts en captivité	
	Myopotames		Ratons laveurs		Mouffettes			
	Adults	Young	Adults	Young	Adults	Young		
	Adultes	Jeunes	Adultes	Jeunes	Adultes	Jeunes		
	no.	no.	no.	no.	no.	no.	no.	
	—	—	—	—	—	—	—	
	nomb.	nomb.	nomb.	nomb.	nomb.	nomb.	nomb.	
Canada	124	140	44	49	2	1	56,251	
Prince Edward Island	—	—	—	—	—	—	1,288	
Nova Scotia	7	16	1	—	—	—	3,023	
New Brunswick	—	—	—	—	—	—	2,283	
Quebec	1	9	25	17	1	—	13,295	
Ontario	16	17	14	26	1	1	11,531	
Manitoba	3	—	—	1	—	—	6,407	
Saskatchewan	6	—	3	5	—	—	4,382	
Alberta	12	15	—	—	—	—	10,596	
British Columbia	79	83	1	—	—	—	3,430	
Yukon Territory	—	—	—	—	—	—	16	

VII. Number of Animals on Fur Farms Killed for Pelts, 1940

VII. Nombre d'animaux sur les fermes à fourrure, tués pour la pelleterie, 1940

Province	Silver Fox		Cross Fox		Red Fox		Blue Fox		New type Fox (a) Renards nouveau type (a)	
	Renards argentés		Renards croisés		Renards roux		Renards bleus			
	no.	nomb.	no.	nomb.	no.	nomb.	no.	nomb.		
	—	—	—	—	—	—	—	—		
Canada	162,099	2,425	807	1,613	—	—	—	—	895	
Île du Prince-Édouard	17,519	250	26	—	—	—	—	—	15	
Nouvelle-Ecosse	10,986	285	73	—	—	—	—	—	—	
Nouveau-Brunswick	15,471	107	21	13	—	—	231	—	310	
Québec	44,606	401	341	—	—	—	—	—	—	
Ontario	31,349	179	92	352	—	—	2	—	—	
Manitoba	13,786	155	147	210	—	—	31	—	—	
Saskatchewan	10,417	63	34	164	—	—	59	—	—	
Alberta	15,938	961	58	327	—	—	42	—	—	
Colombie Britannique	1,922	21	15	547	—	—	5	—	—	
Territoire du Yukon	15	3	—	—	—	—	—	—	—	
Province	Mink		Badger		Coyote		Fisher		Fitch Putois	
	Visons		Blaireaux		Coyotes		Pékans			
	no.	—	no.	—	no.	—	no.	—		
	—	—	no.	—	no.	—	no.	—		
Canada	241,251	18	71	11	—	—	—	—	886	
Prince Edward Island	508	—	—	—	—	—	—	—	—	
Nova Scotia	8,780	—	—	—	—	—	3	—	—	
New Brunswick	3,864	—	—	—	—	—	1	—	22	
Québec	21,676	—	—	—	—	—	—	—	429	
Ontario	59,074	—	—	—	—	—	3	—	7	
Manitoba	50,953	—	17	—	—	—	1	—	259	
Saskatchewan	17,006	—	20	—	—	—	—	—	22	
Alberta	56,272	18	34	—	—	—	3	—	147	
British Columbia	22,802	—	—	—	—	—	—	—	—	
Yukon Territory	316	—	—	—	—	—	—	—	—	

(a) Includes platinum, white-face, silver blue, etc.—Comprend platine, face-blanche, bleu argenté, etc.

FUR FARMS OF CANADA

VII. Number of Animals on Fur Farms Killed for Pelts, 1940—concluded

VII.—Nombre d'animaux sur les fermes à fourrure, tués pour la pelleterie, 1940—fin

Province	Marten	Nutria	Raccoon	Skunk	Total number of animals killed for pelts
	Martres	Myopotames	Ratons-laveurs	Mouffettes	Total des animaux tués pour leur fourrure
	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
Canada	20	74	239	6	410,125
Prince Edward Island.....	—	—	—	—	18,318
Nova Scotia.....	—	3	11	—	20,141
New Brunswick.....	—	—	—	—	19,730
Québec.....	1	—	104	1	67,869
Ontario.....	6	20	90	5	91,179
Manitoba.....	—	5	9	—	65,573
Saskatchewan.....	—	—	5	—	27,790
Alberta.....	—	8	16	—	73,821
British Columbia.....	13	38	4	—	25,370
Yukon Territory.....	—	—	—	—	334

VIII. Number and Value of Pelts sold from Fur Farms, 1940

VIII. Nombre et valeur des pelleteries vendues par les fermes à fourrure, 1940

Province	Silver Fox		Cross Fox		Red Fox	
	Renards argentés		Renards croisés		Renards roux	
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$
Canada	185,238	3,318,874	2,525	42,167	880	4,735
Ile du Prince-Edouard.....	22,792	413,890	362	7,716	37	300
Nouvelle-Ecosse.....	18,071	264,883	322	4,227	101	560
Nouveau-Brunswick.....	17,488	315,359	99	1,640	18	89
Québec.....	45,327	812,614	405	5,292	367	1,738
Ontario.....	34,684	653,015	191	2,503	97	474
Manitoba.....	14,812	279,351	120	1,535	153	879
Saskatchewan.....	13,123	221,529	78	1,961	38	193
Alberta.....	18,389	315,096	906	10,686	54	418
Colombie Britannique.....	2,535	42,805	39	562	15	84
Territoire du Yukon.....	17	332	3	45	—	—

Province	Blue Fox		New type Fox (a)		Mink	
	Renards bleus		Renards nouveau type (a)		Visons	
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$
Canada	1,213	20,950	342	8,727	229,202	2,208,567
Prince Edward Island.....	—	—	3	141	312	2,295
Nova Scotia.....	—	—	1	200	8,084	63,233
New Brunswick.....	1	75	122	2,991	3,848	35,151
Québec.....	—	—	180	4,407	21,288	260,825
Ontario.....	69	958	—	—	52,340	468,108
Manitoba.....	75	1,133	7	145	48,608	479,650
Saskatchewan.....	111	1,080	8	185	17,118	151,515
Alberta.....	493	6,182	20	639	54,465	513,551
British Columbia.....	464	11,522	1	19	22,926	233,357
Yukon Territory.....	—	—	—	—	213	1,882

(a) Includes platinum, white-face, silver blue, etc—Comprend platine, face-blanche, bleu argenté, etc.

VIII. Number and Value of Pelts sold from Fur Farms, 1940—concluded

VIII. Nombre et valeur des pelleteries vendues par les fermes à fourrures, 1940—fin

Province	Badger Blaireaux		Coyote Coyotes		Fisher Pékans		Fitch Putois		Marten Martres	
	no. nombr.	\$	no. nombr.	\$	no. nombr.	\$	no. nombr.	\$	no. nombr.	\$
Canada.....	18	61	87	761	10	511	947	1,856	15	399
Prince Edward Island.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia.....	-	-	-	-	3	225	-	-	-	-
New Brunswick.....	-	-	-	-	-	-	17	10	-	-
Québec.....	-	-	-	-	-	-	460	766	-	-
Ontario.....	-	-	-	-	4	123	7	55	-	-
Manitoba.....	-	-	3	15	1	25	273	589	-	-
Saskatchewan.....	-	-	20	106	2	138	18	15	-	-
Alberta.....	18	61	64	640	-	-	172	421	-	-
British Columbia.....	-	-	-	-	-	-	-	-	15	399
Yukon Territory.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total number and value of pelts sold										
Province	Nutria Myopotamos		Raccoon Ratons laveurs		Skunk Mouffettes		Nombre et valeur des pelleteries vendues			
	no. nombr.	\$	no. nombr.	\$	no. nombr.	\$	no. nombr.	\$	no. nombr.	\$
Canada.....	11	48	227	715	10	9	420,725	5,608,380		
Île du Prince-Édouard.....	-	-	-	-	-	-	23,506	424,342		
Nouvelle-Ecosse.....	1	10	11	25	-	-	24,594	333,363		
Nouveau-Brunswick.....	-	-	-	-	-	-	21,593	355,315		
Québec.....	-	-	74	342	5	2	68,106	1,085,086		
Ontario.....	7	30	95	203	5	7	87,499	1,125,476		
Manitoba.....	-	-	8	22	-	-	64,060	762,344		
Saskatchewan.....	-	-	4	10	-	-	30,520	376,732		
Alberta.....	-	-	31	93	-	-	74,612	853,787		
Colombie Britannique.....	3	8	4	20	-	-	26,002	288,776		
Territoire du Yukon.....	-	-	-	-	-	-	233	2,259		

IX. Number and Value of Animals on Fur Farms, December 31, 1940

IX. Nombre et valeur des animaux à fourrure sur les fermes, 31 décembre 1940

Province	Silver Fox Renards argentés		Cross Fox Renards croisés	
	no. nombr.	\$	no. nombr.	\$
Canada.....	93,715	3,604,155	935	23,270
Prince Edward Island.....	10,255	392,567	47	1,285
Nova Scotia.....	6,295	164,826	139	2,321
New Brunswick.....	8,236	244,601	45	898
Québec.....	26,028	968,493	232	6,073
Ontario.....	15,731	768,338	127	2,581
Manitoba.....	8,482	360,224	124	3,392
Saskatchewan.....	7,017	284,722	39	1,160
Alberta.....	10,463	370,015	152	4,455
British Columbia.....	1,170	48,349	27	980
Yukon Territory.....	38	2,050	3	125

FUR FARMS OF CANADA

IX. Number and Value of Animals on Fur Farms, December 31, 1940—con.

IX. Nombre et valeur des animaux à fourrure, sur les fermes, 31 décembre 1940—suite

Province	Red Fox		Blue Fox			
	Renards roux	Renards bleus	Renards roux	Renards bleus		
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$		
Canada	512	5,074	1,285	80,650		
Prince Edward Island	23	257	—	—		
Nova Scotia	48	388	—	—		
New Brunswick	17	268	17	2,130		
Quebec	233	2,076	4	445		
Ontario	62	551	387	31,847		
Manitoba	64	791	171	15,500		
Saskatchewan	19	193	153	12,560		
Alberta	33	420	356	14,098		
British Columbia	12	120	197	4,070		
Yukon Territory	1	10	—	—		
Province	New type Fox (a)		White Fox			
	Renards nouveau type (a)	Renards blanches	Renards blanches	Mink Visons		
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$
Canada	2,314	288,660	7	400	132,614	2,877,597
Ile du Prince-Edouard	190	33,335	—	—	134	2,030
Nouvelle-Ecosse	31	4,765	—	—	4,501	70,561
Nouveau-Brunswick	412	36,347	—	—	1,795	22,468
Québec	398	59,300	—	—	11,978	302,427
Ontario	128	27,465	—	—	33,859	727,660
Manitoba	107	18,865	7	400	27,021	608,972
Saskatchewan	424	51,775	—	—	9,751	227,374
Alberta	529	53,198	—	—	29,897	580,562
Colombie Britannique	35	3,610	—	—	13,392	331,698
Territoire du Yukon	—	—	—	—	286	3,845
Province	Badger		Chinchilla		Coyote	
	Blaireaux	Chinchillas	Chincillas	Coyotes	Coyotes	
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$
Canada	37	380	198	155,250	56	565
Prince Edward Island	—	—	—	—	—	—
Nova Scotia	—	—	—	—	—	—
New Brunswick	—	—	—	—	—	—
Quebec	—	—	—	—	—	—
Ontario	—	—	—	—	—	—
Manitoba	—	—	—	—	2	20
Saskatchewan	4	20	16	9,750	12	100
Alberta	33	360	182	145,500	42	445
British Columbia	—	—	—	—	—	—
Yukon Territory	—	—	—	—	—	—

(a) Includes platinum, white-face, silver blue, etc.—Comprend platine, face-blanche, bleu argenté, etc.

IX. Number and Value of Animals on Fur Farms, December 31, 1940—concluded

IX. Nombre et valeur des animaux à fourrure sur les fermes, 31 décembre 1940—fin

Province	Fisher		Fitch		Marten	
	Pékans		Putois		Martres	
	no. nomb.	\$	no. nomb.	\$	no. nomb.	\$
Canada	177	13,990	470	1,141	261	16,620
Prince Edward Island	—	—	—	—	—	—
Nova Scotia	—	—	—	—	2	60
New Brunswick	1	50	88	100	12	240
Québec	16	1,280	208	458	3	450
Ontario	23	2,650	8	80	16	1,405
Manitoba	61	5,720	72	269	44	3,660
Saskatchewan	—	—	12	52	—	—
Alberta	—	—	82	182	57	3,800
British Columbia	76	4,290	—	—	127	7,005
Yukon Territory	—	—	—	—	—	—
Total fur-bearing animals on fur farms						
Province	Nutria		Raccoon		Total des animaux à fourrure sur les fermes	
	Myopotames		Ratons laveurs			
	no. nomb.	\$	no. nomb.	\$	no. nomb.	\$
Canada	1,270	23,141	418	3,464	234,269	7,094,357
Île du Prince-Edouard	—	—	—	—	10,649	429,474
Nouvelle-Ecosse	130	2,130	5	15	11,151	245,066
Nouveau-Brunswick	—	—	—	—	10,623	307,102
Québec	16	320	167	1,976	39,283	1,343,268
Ontario	167	4,355	132	670	50,640	1,567,602
Manitoba	33	840	35	403	36,283	1,019,056
Saskatchewan	20	445	24	120	17,491	588,271
Alberta	243	4,757	29	100	42,098	1,177,892
Colombie Britannique	661	10,294	26	180	15,723	410,596
Territoire du Yukon	—	—	—	—	328	6,030

X. Form or Organization of Fur Farms, 1940

X. Forme de l'organisation commerciale des fermes à fourrure, 1940

Province	Total fur farms — Total des fermes à fourrure	Farms operated by — Genre d'exploitation			Farms which board foxes — Renardières ayant des renards en pension
		Individuels	Partnerships Société en nom collectif	Joint stock companies Compagnies en commandite	
		no. nomb.	no. nomb.	no. nomb.	
Canada	9,161	8,139	947	78	696
Prince Edward Island	734	677	50	7	76
Nova Scotia	773	721	49	3	47
New Brunswick	648	597	46	5	66
Québec	2,863	2,776	74	13	184
Ontario	1,408	1,172	218	18	125
Manitoba	798	641	138	19	73
Saskatchewan	628	504	121	3	48
Alberta	846	690	150	6	65
British Columbia	457	353	100	4	12
Yukon Territory	9	8	1	—	—

FUR FARMS OF CANADA

XI. Classification of Fur Farms according to Number of Foxes, December 31, 1940

XI. Classification des fermes à fourrure selon le nombre de renards, 31 décembre 1940

Province	Farms reporting foxes — Fermes déclarant renards	Farms having at the end of the year					
		Fermes ayant à la fin de l'année					
		Less than 10 foxes — Moins de 10 renards	10 to 19 foxes — 10 à 19 renards	20 to 29 foxes — 20 à 29 renards	30 to 39 foxes — 30 à 39 renards	40 to 79 foxes — 40 à 79 renards	80 foxes and over — 80 renards et plus
		no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.
Canada	6,282	4,049	1,085	408	234	333	173
Prince Edward Island	734	491	123	42	23	34	21
Nova Scotia	596	414	107	36	16	18	5
New Brunswick	627	414	119	35	18	30	11
Quebec	2,600	1,966	348	103	67	86	30
Ontario	632	290	138	71	31	65	37
Manitoba	314	135	64	35	26	34	20
Saskatchewan	365	186	79	32	26	26	16
Alberta	319	103	85	44	24	32	31
British Columbia	92	48	22	10	2	8	2
Yukon Territory	3	2	-	-	1	-	-

XII. Classification of Fur Farms according to Number of Mink, December 31, 1940

XII. Classification des fermes à fourrure selon le nombre de visons, 31 décembre 1940

Province	Farms reporting mink — Fermes déclarant des visons	Farms having at the end of the year					
		Fermes ayant à la fin de l'année					
		Less than 10 mink — Moins de 10 visons	10 to 19 mink — 10 à 19 visons	20 to 29 mink — 20 à 29 visons	30 to 39 mink — 30 à 39 visons	40 to 79 mink — 40 à 79 visons	80 mink and over — 80 visons et plus
		no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.	no. — nombr.
Canada	3,284	790	765	491	340	533	365
Ile du Prince-Edouard	5	1	2	-	1	1	-
Nouvelle-Ecosse	203	90	57	18	11	17	10
Nouveau-Brunswick	39	17	7	4	1	5	5
Québec	244	81	55	35	19	23	31
Ontario	884	234	226	124	82	141	77
Manitoba	606	133	138	91	60	96	88
Saskatchewan	311	75	80	56	33	51	16
Alberta	617	86	115	102	76	136	102
Colombie Britannique	366	72	82	60	55	61	36
Territoire du Yukon	9	1	3	1	2	2	-

XIII. Highest Prices Recorded in Sales of Foxes and Fox Pelts, 1940

XIII. Prix maximum des renards et des peaux de renard, 1940

Province	Foxes sold Renards vendus					Pelts sold Pelleteries vendues				
	Silver Argen- tés	Cross Croisés	Red Roux	Blue Bleus	New type (a) Nouveau type (a)	Silver Argen- tés	Cross Croisées	Red Roux	Blue Bleus	New type (a) Nouveau type (a)
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Canada	500	50	30	250	1,600	110	76	15	100	200
Prince Edward Island	300	40	15	—	600	90	76	15	—	—
Nova Scotia	85	30	10	—	—	65	30	9	—	200
New Brunswick	200	25	10	250	500	80	30	15	75	—
Quebec	200	28	10	—	1,500	80	42	11	—	55
Ontario	500	45	30	75	750	110	25	8	12	—
Manitoba	150	50	8	201	1,600	60	26	10	38	—
Saskatchewan	65	—	10	100	1,500	100	45	8	20	—
Alberta	175	25	7	100	—	80	72	15	100	—
British Columbia	80	50	—	72	—	75	25	14	66	—
Yukon Territory	75	—	—	—	—	50	20	—	—	—

XIV. Highest Prices Recorded in Sales of Mink and Mink Pelts, 1940

XIV. Prix maximums des visons et des peaux de vison, 1940

Province	Mink sold Visons vendues	Pelts sold Pelleteries vendues	
		\$	\$
Canada	200	35	
Ile du Prince-Edouard	20	12	
Nouvelle-Ecosse	75	18	
Nouveau-Brunswick	25	16	
Québec	125	29	
Ontario	200	25	
Manitoba	150	35	
Saskatchewan	100	25	
Alberta	100	22	
Colombie Britannique	100	24	
Territoire du Yukon	10	15	

(a) Includes platinum, white-face, silver blue, etc.—Comprend platine, face blanche, bleu argenté, etc.

XV. Exports of Canadian Fur-bearing Animals and Fur Skins, 1938, 1939, 1940

XV. Exportations canadiennes d'animaux à fourrure vivants et de pelleteries, 1938, 1939, 1940

(Compiled by the External Trade Branch—Compilé par la Branche du Commerce Extérieur)

	12 months ending December 31 Douze mois terminés le 31 décembre					
	1938		1939		1940	
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$
Live fur-bearing Animals (a)—Animaux vivants (a)—						
Foxes—Renards.....	1,591	45,521	3,543	98,522	738	47,425
Mink—Visons.....	1,011	39,602	309	13,773	1,083	25,312
Total	2,602	85,123	3,852	112,295	1,821	72,737
 Fur Skins Undressed—Pelleteries brutes—						
Beaver skins—Peaux de castor.....	84,763	924,032	99,689	1,356,936	114,407	2,025,457
Fisher skins—Peaux de pékan.....	3,753	127,068	4,078	175,839	2,904	126,061
Fox skins, silver—Peaux de renards argentés.....	242,372	5,713,534	278,139	5,304,449	162,484	2,816,603
Fox skins, other than silver—Peaux de renards autres qu'argentés.....	142,031	1,517,171	84,628	828,704	113,182	1,031,203
Lynx skins—Peaux de lynx.....	10,605	339,321	8,699	298,264	8,035	298,703
Marten skins—Peaux de marte.....	27,036	507,708	25,250	575,363	24,982	633,468
Mink skins—Peaux de vison.....	193,939	2,189,157	271,802	2,639,197	410,663	3,877,559
Muskrat skins—Peaux de rat musqué.....	1,384,205	978,163	1,731,307	1,438,208	2,127,095	2,444,213
Seal skins—Peaux de phoque.....	18,746	37,676	14,646	22,284	15,945	18,688
Wolf skins—Peaux de loup.....	31,307	260,288	30,130	189,860	40,292	262,913
Fur skins, undressed, n.o.p.—Pelleteries brutes, n.a.é.....	—	996,106	—	1,301,084	—	2,082,286
Total value of fur skins undressed—Valeur totale des pelleteries brutes.....	—	13,590,224	—	14,130,188	—	15,617,244

(a) Live fur-bearing animals other than foxes and mink, if any were exported, would be included in the trade tables under the head of "all other animals, n.o.p."—Les animaux à fourrure vivants exportés, autres que les renards et les visons, figurent sous l'en-tête "tous autres animaux" dans les tableaux du commerce du Canada.

XVI. Imports into Canada of Live Fur-bearing Animals and Fur Skins, 1938, 1939, 1940

XVI. Importations au Canada d'animaux à fourrure et de pelleteries en 1938, 1939, 1940

(Compiled by the External Trade Branch—Complié par la Branche du Commerce Extérieur)

	12 months ending December 31 Douze mois terminés le 31 décembre					
	1938		1939		1940	
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$
Live fur-bearing Animals (a)—Animaux vivants (a)–						
Foxes—Renards.....	68	4,820	48	9,518	17	2,248
Rabbits, angora, chinchilla and eable—Lapins, angora, chinchilla et zibeline.....	242	11,199	98	908	44	340
Fur Skins Undressed—Pelleteries brutes—						
Fur skins—undressed, the produce of marine animals— Pelleteries non préparées provenant d'animaux marins.....	588	1,452	514	3,196	192	898
Fox skins, undressed—Peaux de renards brutes.....	40,644	200,356	29,479	184,605	28,275	131,269
Kolinsky skins, undressed—Peaux de kolinsky, brutes....	30,786	81,648	49,509	146,106	27,474	83,408
Mink skins, undressed—Peaux de visons, brutes.....	33,835	162,885	20,420	186,118	16,547	151,254
Muskrat skins, undressed—Peaux de rat musqué, brutes.....	726,746	664,200	1,068,082	1,093,562	1,082,426	1,411,943
Persian lamb skins, undressed—Peaux de moutons de Perse, brutes.....	143,395	828,097	226,030	1,128,284	333,050	1,672,156
Rabbit skins, undressed—Peaux de lapin, brutes.....	1,395,495	356,138	2,560,057	663,715	3,404,175	1,220,666
Squirrel skins, undressed—Peaux d'écureuil, brutes.....	298,961	86,932	506,992	139,029	699,373	289,704
Fur skins of all kinds, n.o.p., undressed—Pelleteries de toutes sortes, n.a.é., non préparées.....	861,425	1,361,840	1,809,033	1,508,836	2,399,775	1,935,508
Total fur skins undressed—Total des pelle- teries brutes.....	2,531,875	3,743,548	6,270,116	5,053,451	7,891,287	6,896,806

(a) Live fur-bearing animals other than foxes and rabbits, if any were imported, would be included in the trade tables under the head of "all other animals, n.o.p."—Les animaux à fourrure vivants, autres que les renards, et les lapins importés figurent sous l'en-tête "tous autres animaux" dans les tableaux du commerce du Canada.

XVII. Fur Production—Kind, Number, Total Value and Average Value of Fur-bearing Animals taken in Canada, Seasons 1938-39 and 1939-40 (a)

XVII. Espèce, nombre, valeur totale et moyenne des pelleteries des animaux à fourrure, pris au Canada, saisons 1938-39 et 1939-40 (a)

Kind — Espèces	1938-39			1939-40		
	Number of Pelts	Total Value of Pelts	Average Value per Pelt	Number of Pelts	Total Value of Pelts	Average Value per Pelt
		Nombre de peaux	Valeur totale des peaux			
Badger—Blaireau.....	3,237	22,485	6.95	4,663	15,460	3.32
Bear, black or brown—Ours, noir ou brun.....	1,583	2,841	1.79	1,037	2,006	1.93
Bear, grizzly—Ours, grizzly.....	-	-	-	2	14	7.00
Bear, white—Ours, blanc.....	115	1,616	14.05	150	2,108	14.05
Bear, unspecified—Ours, non spécifié.....	43	182	4.23	21	84	4.00
Beaver—Castor.....	64,086	985,743	15.38	78,659	1,429,647	18.18
Coyote or prairie wolf—Coyote ou loup de prairie (b).....	33,995	198,587	5.84	31,797	179,616	5.65
Ermine (weasel)—Hermine (belette).....	697,104	354,485	0.51	977,413	553,424	0.57
Fisher—Pékan.....	3,399	166,656	49.03	2,886	152,166	52.73
Fitch—Putois.....	1,283	2,365	1.84	676	993	1.47
Fox, blue—Renard, bleu.....	1,260	32,743	25.99	1,442	20,504	14.28
Fox, cross—Renard, croisé.....	13,555	186,908	13.79	13,835	200,147	14.47
Fox, red—Renard, roux.....	62,347	340,596	5.46	53,153	306,981	5.78
Fox, silver—Renard, argenté.....	319,693	5,660,722	17.71	284,229	4,385,997	15.43
Fox, white—Renard, blanc.....	56,396	677,581	12.01	32,535	281,694	8.66
Fox, not specified—Renard, non spécifié.....	194	883	4.55	193	864	4.48
Lynx—Lynx (loup cervier).....	8,109	299,153	36.89	7,473	286,765	35.70
Marten—Martre.....	21,843	550,263	25.19	22,023	603,633	30.13
Mink—Vision.....	220,359	2,103,774	9.55	348,844	3,100,502	8.89
Muskrat—Rat musqué.....	2,295,550	2,011,469	0.88	3,241,089	3,829,318	1.18
Nutria—Myopotame.....	2	10	5.00	19	98	5.16
Otter—Loutre.....	11,125	168,021	15.10	10,917	159,786	14.64
Rabbit—Lapin.....	192,488	23,003	0.12	232,814	27,938	0.12
Raccoon—Raton laveur.....	18,658	38,241	2.05	19,570	54,028	2.76
Skunk—Mouffette.....	160,734	158,235	0.98	170,246	206,712	1.21
Squirrel—Ecureuil.....	2,296,138	245,312	0.11	4,076,463	778,909	0.19
Wild cat—Chat sauvage.....	1,125	3,120	2.77	1,184	4,810	4.07
Wolf—Loup (b).....	6,866	48,212	7.02	6,429	41,209	6.42
Wolverine—Carcajou.....	721	3,612	5.01	645	2,699	4.18
House cat—Chat domestique.....	213	29	0.14	282	47	0.17
Total	6,492,222	14,236,937	—	9,620,695	16,668,348	—

(a) Comprising pelts of animals taken by trappers and pelts sold from fur farms.—Comprend les peaux d'animaux pris par les piégeurs et celles vendues par les fermes à fourrure.

(b) Coyote or prairie wolf pelts for Manitoba are included with wolf pelts.—Les peaux de coyote ou loup des prairies sont mentionnées avec les peaux de loup pour le Manitoba.

CANADA—MINISTÈRE DU COMMERCE
BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE
BRANCHE DE LA STATISTIQUE DES
PÊCHERIES ET DES PRODUITS
ANIMAUX

STATISTICIEN SUPPLÉANT DU DOMINION: S. A. CUDMORE, M.A. (Oxon.)
F.S.S., F.R.S.C.
CHEF, BRANCHE DE LA STATISTIQUE DES PÊCHERIES ET DES PRODUITS
ANIMAUX: F. A. BROWN

Fermes à Fourrure
du Canada
1940

Publié par ordre de l'Hon. James A. MacKinnon, M.P.
Ministre du Commerce



Ottawa
Edmond Cloutier
Imprimeur de Sa Très Excellente Majesté le Roi
1942

RAPPORT SUR LES FERMES À FOURRURE DU CANADA, 1940

PRÉFACE

Le Bureau Fédéral de la Statistique, en collaboration avec les départements provinciaux de la Chasse, fait chaque année un recensement postal des fermes à fourrure. La classification de "ferme à fourrure" s'applique à l'établissement où sont élevés des animaux à fourrure, que l'établissement s'occupe uniquement de la production de fourrure ou qu'il soit exploité comme branche d'une ferme ordinaire.

Dans toutes les provinces, à l'exception de l'Île du Prince-Edouard et du Nouveau-Brunswick, les fermes à fourrure sont exploitées en vertu d'une permis provincial; chaque année les ministères provinciaux de la Chasse fournissent au Bureau Fédéral les listes des détenteurs de permis. Dans l'Île du Prince-Edouard et au Nouveau-Brunswick il n'est pas requis de permis pour les fermes à fourrure; pour ces provinces le Bureau a dressé des listes renfermant toutes les grandes fermes, mais elles sont probablement incomplètes pour ce qui est des établissements où ne sont élevés qu'un ou deux couples d'animaux à fourrure. Au recensement décennal de 1941 une enquête spéciale a été faite sur les opérations des fermes à fourrure; on obtiendra des dossiers une liste complète des fermes à fourrure de l'Île du Prince-Edouard et du Nouveau-Brunswick pour la compilation de rapports annuels.

Le Bureau a conclu un arrangement compréhensif de collaboration avec quatre provinces: Québec, Manitoba, Saskatchewan et Colombie Britannique. En vertu de cet arrangement, le Bureau imprime et distribue la formule annuelle, tandis que le département provincial collige et révise les rapports. Les rapports sont alors envoyés au Bureau Fédéral pour compilation et les statistiques résultantes sont employées à leur gré par les autorités fédérales et provinciales. On évite ainsi les doubles enquêtes auprès des exploitants de fermes à fourrure et l'on assure une statistique uniforme.

Le Bureau publie aussi une statistique annuelle de la production canadienne de fourrures en général, basée sur les déclarations fournies par les départements provinciaux de la Chasse. Les pelleteries brutes sont le principal produit commercial de la faune canadienne et représentent la seule valeur économique d'une vaste étendue du Dominion. La valeur totale de la production canadienne de pelleteries pour la saison 1939-40 est de \$16,668,348 et comprend les peaux vendues par les trappeurs et celles qui proviennent des fermes à fourrure, ces dernières constituant environ 33 p.c. de la valeur totale. Le présent rapport renferme un tableau montrant la production totale de pelleteries brutes au Canada pour les saisons 1938-39 et 1939-40.

S. A. CUDMORE,

Statisticien suppléant du Dominion.

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE,

OTTAWA, 9 juin 1942.

TABLE DES MATIÈRES

	<small>PAGE</small>
Fermes à fourrure au Canada.....	41

Introduction et sommaire

Nombre de fermes à fourrure.....	43
Valeur foncière.....	45
Naissances et décès d'animaux à fourrure sur les fermes.....	45
Animaux à fourrure vendus.....	47
Pelleteries vendues par les fermes à fourrure.....	47
Recettes des fermes à fourrure.....	48
Animaux à fourrure sur les fermes à la fin de l'année.....	49
Tableaux rétrospectifs.....	50
Classification des renardières d'après le nombre de renards.....	52
Classification des visonnières d'après le nombre de visons.....	52
Commerce extérieur.....	52

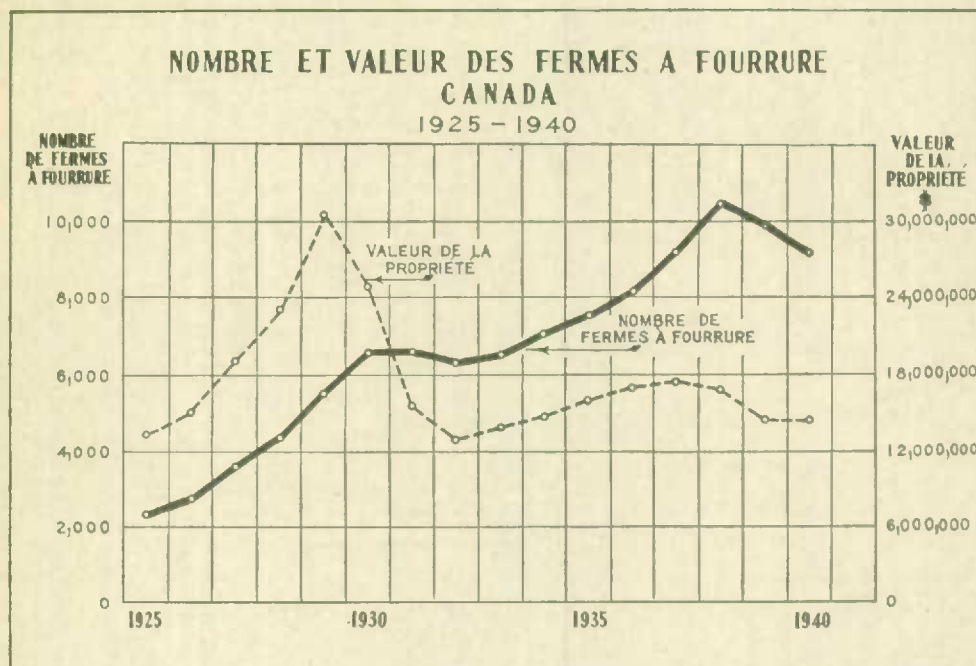
Tableaux d'ensemble

I Résumé général des statistiques des fermes à fourrure.....	16
II Nombre et valeur des fermes à fourrure.....	24
III Nombre d'animaux nés en captivité.....	24
IV Nombre et valeur des animaux achetés pour l'élevage.....	25
V Nombre et valeur des animaux vendus par les fermes.....	26
VI Nombre d'animaux morts en captivité.....	28
VII Nombre d'animaux captifs tués pour leur fourrure.....	29
VIII Nombre et valeur des pelleteries vendues par les fermes.....	30
IX Nombre et valeur des animaux sur les fermes au 31 décembre.....	31
X Forme d'organisation des fermes à fourrure.....	33
XI Classification des fermes à fourrure suivant le nombre de renards au 31 déc.	34
XII Classification des fermes à fourrure selon le nombre de visons.....	34
XIII Prix maximum des ventes de renards et de leur pelleterie.....	35
XIV Prix maximum des ventes de visons et de leur pelleterie.....	35
XV Exportations canadiennes d'animaux à fourrure vivants et de pelleteries.....	36
XVI Importations au Canada d'animaux à fourrure et de pelleteries.....	37
XVII Production de peaux vertes au Canada.....	38

INTRODUCTION

Nombre de fermes à fourrure.—L'industrie des fermes à fourrure a son origine dans l'Île du Prince-Edouard il y a quelque cinquante ans; elle est maintenant établie dans toutes les provinces et depuis son introduction le nombre de fermes accuse une augmentation annuelle presque constante. La première mention de cette industrie est faite par le Commissaire de l'Agriculture de l'Île du Prince-Edouard en 1913, et les écritures montrent un total de 277 renardières dans la province—à cette époque l'élevage du renard était la seule branche de l'industrie qui avait été poursuivie avec succès. Le nombre de fermes à fourrure au Canada a atteint son maximum en 1938, avec un total de 10,454. En 1939 ce nombre tombe à 9,899 et en 1940 à 9,164. Dans la majorité des cas, cependant, ce sont de petites fermes qui ont discontinué leurs opérations et en conséquence la valeur foncière globale n'en a que peu souffert. Le tableau 1 présente les fermes par groupe selon les espèces. Cependant, comme plusieurs des fermes élèvent plus d'une espèce d'animaux à fourrure, l'on constatera que les totaux des diverses colonnes du tableau ne concordent pas avec le nombre global des fermes déclarées comme étant en opération durant l'année; par exemple une ferme qui déclare 10 renards, 50 visons, 2 pékans et 5 martres est comptée comme une seule ferme bien qu'elle soit comprise dans quatre groupes, à savoir, renard, vison, pékan et martre.

Le graphique donné ci-dessous illustre la marche de cette industrie les années 1925 à 1940 pour ce qui est du nombre de fermes à fourrure et de la valeur foncière.



FERMES À FOURRURE DU CANADA

1. Fermes à fourrure, selon les espèces d'animaux, 1939 et 1940

Province	Fermes à fourrure	Genre de fermes à fourrure						
		Renards	Visons	Blaireaux	Castors (a)	Chinchillas	Coyotes	Pékans
1939	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre
Ile du Prince-Edouard	913	912	8	-	-	-	-	-
Nouvelle-Ecosse	918	710	242	-	-	-	-	1
Nouveau-Brunswick	745	728	33	-	-	-	-	5
Québec	2,938	2,730	234	-	3	-	-	8
Ontario	1,517	749	889	-	2	-	-	4
Manitoba	855	339	646	-	2	-	1	-
Saskatchewan	677	415	316	1	3	1	2	-
Alberta	822	365	552	3	12	2	3	-
Colombie Britannique	506	109	405	-	8	-	-	11
Territoire du Yukon	8	3	8	-	-	-	-	-
Total	9,839	7,000	3,333	4	36	3	6	30

Province	Genre de fermes à fourrure						
	Putois	Moutons caraculs (a)	Lynx (a)	Martres	Rats musqués (a)	Myo- potames	Ratons laveurs
1939—fin							
Ile du Prince-Edouard	-	-	-	-	-	-	-
Nouvelle-Ecosse	1	1	-	-	2	7	2
Nouveau-Brunswick	1	-	-	1	-	-	-
Québec	17	-	-	2	4	1	33
Ontario	4	1	-	5	9	18	56
Manitoba	11	2	1	8	2	4	7
Saskatchewan	8	-	-	1	4	5	9
Alberta	10	1	1	4	13	10	4
Colombie Britannique	1	-	-	17	6	43	5
Territoire du Yukon	-	-	-	-	-	-	-
Total	53	5	2	38	40	88	116

Province	Fermes à fourrure	Genre de fermes à fourrure			
		Renards	Visons	Blaireaux	Chinchillas
1940	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre
Ile du Prince-Edouard	734	734	5	-	-
Nouvelle-Ecosse	773	598	203	-	-
Nouveau-Brunswick	648	627	39	-	-
Québec	2,863	2,600	244	-	-
Ontario	1,408	632	884	-	-
Manitoba	798	314	606	-	-
Saskatchewan	628	365	311	1	1
Alberta	846	319	617	3	2
Colombie Britannique	457	92	366	-	-
Territoire du Yukon	9	3	9	-	-
Total	9,164	6,282	3,284	4	3

Province	Genre de fermes à fourrure					
	Coyotes	Pékans	Putois	Martres	Myo- potames	Ratons laveurs
1940—fin	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre
Ile du Prince-Edouard	-	-	-	-	-	-
Nouvelle-Ecosse	-	-	-	1	13	1
Nouveau-Brunswick	-	1	1	1	1	-
Québec	-	5	24	1	1	33
Ontario	-	6	2	4	15	36
Manitoba	1	4	12	7	4	4
Saskatchewan	2	-	3	-	2	6
Alberta	3	-	9	5	19	3
Colombie Britannique	-	7	-	21	49	5
Territoire du Yukon	-	-	-	-	-	-
Total	6	23	51	40	103	88

(a) La compilation des renseignements sur cette espèce a été discontinuee.

Valeur de la propriété.—La valeur des fermes à fourrure en 1940 est de \$14,345,386, dont \$7,251,029 pour les terrains et bâtiments et \$7,094,357 pour les animaux à fourrure. Comparativement à l'année précédente, la valeur des bêtes sur les fermes montre une augmentation de \$173,893, et celle des terrains et bâtiments, une diminution de \$174,279, soit une faible diminution de \$386 dans la valeur globale. Les valeurs pour chaque province et leurs relations en pour-cent vis-à-vis la valeur globale pour le Canada sont les suivantes: Ontario, \$2,890,744 ou 20·2 p.c.; Québec, \$2,603,356 ou 18·2 p.c.; Alberta, \$2,329,811 ou 16·2 p.c.; Manitoba, \$2,185,220 ou 15·2 p.c.; Saskatchewan, \$1,267,026 ou 8·8 p.c.; Île du Prince-Edouard, \$1,037,275 ou 7·2 p.c.; Colombie Britannique, \$912,694 ou 6·4 p.c.; Nouveau-Brunswick, \$600,588 ou 4·2 p.c.; Nouvelle-Ecosse, \$493,792 ou 3·4 p.c.; et Territoire du Yukon, \$24,880 ou 0·2 p.c.

Le tableau 2 donne le nombre de fermes à fourrure et la valeur foncière chacune des années 1925 à 1940. A remarquer que l'année cime de la période, en valeur foncière, est 1929, mais ceci provient du fait que les valeurs moyennes dépassaient de beaucoup celles de l'heure actuelle; ainsi, une peau de renard argenté sur les fermes accusait une valeur de \$186 en 1929 comparativement à \$38 en 1940, et une peau de vison se vendait \$73 contre \$22 aujourd'hui. Le nombre de renards argentés est légèrement moindre en 1940 que l'année précédente mais le nombre de visons est de douze fois plus considérable.

2. Nombre de fermes à fourrure et valeur foncière, Canada 1925 à 1940

Année	Nombre de fermes à fourrure	Valeur des terrains et bâtiments	Valeur des animaux à fourrure	Valeur foncière globale	Année	Nombre de fermes à fourrure	Valeur des terrains et bâtiments	Valeur des animaux à fourrure	Valeur foncière globale
		\$	\$	\$			\$	\$	\$
1925	2,283	3,343,226	9,898,019	13,241,245	1933	6,473	6,265,201	7,509,567	13,774,768
1926	2,709	3,897,375	11,068,810	14,966,185	1934	7,019	6,209,788	8,427,567	14,637,355
1927	3,565	5,220,005	13,619,258	18,839,313	1935	7,495	6,590,825	9,381,825	15,972,650
1928	4,326	6,574,838	16,401,453	22,976,291	1936	8,142	7,097,036	9,838,280	16,935,316
1929	5,513	9,052,999	21,303,035	30,350,034	1937	9,179	7,687,171	9,670,431	17,363,602
1930	6,524	8,583,346	16,197,747	24,781,093	1938	10,454	7,930,092	8,929,504	16,860,196
1931	6,541	7,095,111	8,497,237	15,592,348	1939	9,889	7,425,308	6,920,464	14,345,772
1932	6,296	5,969,633	6,754,762	12,724,395	1940	9,164	7,251,029	7,094,357	14,345,386

Nombre d'animaux à fourrure nés et morts.—Le nombre d'animaux à fourrure nés sur les fermes en 1940 s'établit à 466,744, diminution de 13,462 ou 3 p.c. sur l'année précédente. Les naissances de renards argentés, qui tombent de 223,592 en 1939 à 171,752 en 1940, sont en grande partie responsables de cette réduction. Le nombre de visons nés s'établit à 284,241, augmentation de 36,206 ou 15 p.c. sur 1939. C'est la deuxième année consécutive au cours de laquelle les naissances de visons dépassent celles de renards argentés. Groupées sous renard "nouveau-type" sont les variétés souvent désignées par les éleveurs comme renards platine, face-blanche, bleu-perle, à collier, etc. Le nombre des nouveaux types de renards nés sur les fermes passe de 444 en 1939 à 2,351 en 1940, ce qui indique clairement l'intérêt croissant dans cette espèce. Avant 1939 les quelques nouveaux types de renards déclarés dans les rapports des renardières étaient compris dans les tableaux statistiques avec les renards argentés. Une addition comparativement récente aux fermes à fourrure canadiennes est le chinchilla, dont l'habitat est dans les Andes de l'Amérique du Sud. Trois fermes en 1940 déclarent ce petit animal de valeur et les rapports montrent un total de 126 chinellias nés durant l'année, augmentation de 40 sur 1939. Le myopotame, autre animal à fourrure

d'origine étrangère, a fait beaucoup de progrès depuis son introduction il y a quelques années. Le nombre de myopotames nés en 1940 est de 911 comparativement à 537 l'année précédente.

Le nombre total d'animaux à fourrure des diverses espèces morts sur les fermes est de 56,251, dont 14,288 adultes et 41,963 jeunes. Les espèces montrant le plus grand nombre de décès sont le renard argenté et le vison avec 20,743 et 33,798 décès respectivement. Relativement au nombre de naissances de renards argentés, le nombre de décès est de 1 à 8·2; pour les visons, la proportion est de 1 à 8·4.

Le tableau suivant montre, pour 1939 et 1940, le nombre d'animaux à fourrure sur les fermes au commencement de l'année, les naissances et les décès au cours de l'année. Les renseignements sur le nombre d'animaux en captivité au commencement de l'année sont basés sur une compilation du cheptel vif des opérateurs de ferme en réponse à une enquête spécifique et toute différence entre ces chiffres, et le nombre sur les fermes à la fin de l'année précédente est due aux changements qui surviennent chaque année dans le nombre et le mode de possession des fermes.

3. Naissances et décès d'animaux à fourrure sur les fermes en 1939 et 1940

Espèce	1939				1940			
	Sur la ferme au commencement de l'année	Naissan-ces	Décès		Sur la ferme au commencement de l'année	Naissan-ces	Décès	
			Adultes	Jeunes			Adultes	Jeunes
	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre
Renard argenté.....	135,800	223,592	4,777	21,279	105,085	171,752	4,026	16,717
Renard croisé.....	1,203	3,058	49	234	1,050	2,644	54	171
Renard roux.....	901	911	59	74	676	677	39	81
Renard bleu.....	1,001	1,759	63	177	1,213	2,112	37	314
Renard nouveau-type (a).....	162	444	7	37	769	2,351	23	91
Renard blanc.....	1	-	-	-	-	-	-	-
Vison.....	112,295	248,035	8,208	18,679	126,463	284,241	9,839	23,959
Blaireau.....	18	6	-	-	25	22	4	-
Chinchilla.....	60	86	8	30	135	126	33	30
Coyote.....	53	71	-	-	52	49	-	-
Pékan.....	121	39	10	1	139	48	8	5
Putoie.....	382	1,048	32	150	406	1,469	44	398
Mouton caracul (b).....	157	174	6	2	-	-	-	-
Lynx(b).....	3	-	-	-	-	-	-	-
Martre.....	173	40	10	10	206	70	11	7
Myopotame.....	412	537	39	66	783	911	124	140
Raton laveur.....	597	402	14	44	522	269	44	49
Mouffette.....	10	4	1	-	6	3	2	1
Total.....	253,349	480,206	13,283	40,783	237,530	406,741	11,288	41,963

(a) Y compris le renard platine, face-blanche, bleu-perle, etc.

(b) La compilation des renseignements sur le mouton caracul et le lynx a cessé en 1939.

Ventes d'animaux à fourrure.—Le nombre d'animaux à fourrure vendus par les fermes durant l'année est de 17,313 comparativement à 21,780 en 1939. La valeur globale des ventes est de \$544,694, dont \$209,486 ou 38 p.e. pour les renards argentés, \$206,431 ou 38 p.e. pour les visons et \$106,737 ou 20 p.e. pour les nouveaux types de renard. Le renard nouveau-type, avec \$218, montre le prix moyen le plus élevé dans les ventes d'animaux à fourrure; la martre vient en deuxième lieu avec \$84. Le renard bleu et le pékan accusent chacun un prix moyen de \$75, tandis que la moyenne du renard argenté est de \$39, et celle du vison de \$19. Les prix individuels les plus élevés obtenus dans les ventes d'animaux à fourrure au cours de l'année sont les suivants: renard nouveau-type, \$1,600; renard argenté, \$500; renard bleu, \$250; et vison, \$200. Le questionnaire des fermes à fourrure a, jusqu'à présent, confiné son enquête sur les plus hauts prix pour renards et visons.

Le tableau suivant donne le nombre, la valeur et le prix moyen de toutes les espèces d'animaux à fourrure vendus par les fermes ces deux dernières années.

4. Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus au Canada en 1939 et 1940

Espèce	1939			1940		
	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne
		\$	\$		\$	\$
Renard argenté.....	5,046	163,592	32	5,359	209,486	39
Renard croisé.....	66	1,012	15	76	2,663	35
Renard roux.....	41	319	8	64	548	9
Renard bleu.....	176	13,725	78	89	6,668	75
Renard nouveau-type (a).....	210	59,080	281	490	106,737	218
Vison.....	15,640	342,142	22	10,739	206,431	19
Castor (b).....	10	340	34	-	-	-
Coyote.....	2	15	8	9	135	15
Pékan.....	8	660	83	14	1,055	75
Putois.....	105	268	3	111	314	3
Mouton caracul (b).....	14	890	64	-	-	-
Martre.....	36	2,405	67	44	3,700	84
Rat musqué(b).....	4	10	3	-	-	-
Myopotame.....	348	10,755	31	291	6,762	23
Katon laveur.....	74	396	5	27	195	7
Total.....	21,780	593,609	-	17,313	544,694	-

(a) Y compris le renard platine, face-blanche, bleu-perle, etc.

(b) La compilation des renseignements sur le castor, le mouton caracul et le rat musqué a cessé en 1939.

Pelleteries vendues par les fermes.—La vente de peaux brutes par les fermes à fourrure en 1940 accuse une avance considérable, en nombre et en valeur, sur l'année précédente. Le nombre de peaux vendues, toutes espèces, s'établit à 420,725 d'une valeur de \$5,608,380 comparativement à 418,318 peaux d'une valeur de \$5,204,683 en 1939. Le renard argenté est le principal item, par ordre de valeur, avec \$3,318,874, tandis que le vison suit avec \$2,208,567. Ces deux item combinés contribuent 98·5 p.e. des ventes globales de peaux. Le prix moyen des peaux de renard argenté en 1940 est de \$18 comparativement à \$16 l'année précédente; celui des peaux de vison est de \$10 comparativement à \$8. Les peaux de qualité exceptionnelle, tant de renard que de vison, ont atteint des prix de beaucoup supérieurs à ces moyennes. Le prix le plus élevé obtenu pour une peau de renard argenté est de \$110, et pour une peau de vison, \$35. Dans le cas du renard nouveau-type la valeur moyenne par peau est de \$26, tandis que le prix maximum obtenu est de \$200. Le renard bleu montre un prix moyen de \$17 et un prix maximum de \$100. Les prix individuels pour les peaux de ferme autres que le renard et le vison ne sont pas disponibles.

Les douze mois terminés le 30 juin, la valeur de la production de peaux brutes au Canada, y compris les peaux prises par les trappeurs et celles des fermes à fourrure, s'établit à \$16,668,348, et bien qu'il soit impossible de faire une division exacte entre les deux classes, vu les différentes périodes pour les

quelles les statistiques des deux rapports sont préparés (l'une pour les 12 mois terminés le 30 juin et l'autre pour l'année civile) l'on estime qu'environ un tiers de la valeur globale peut être attribué aux fermes à fourrure et deux tiers aux peaux sauvagines.

Les données sur les diverses espèces de peaux vendues par les fermes, le nombre, la valeur et le prix moyen, paraissent dans le tableau suivant.

5. Nombre et valeur des pelleteries vendues par les fermes à fourrure au Canada, 1939 et 1940

Espèce	1939			1940		
	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne
Renard argenté.....	236,001	3,730,889	16	185,238	3,318,874	18
Renard croisé.....	2,584	38,109	15	2,525	42,167	17
Renard roux.....	1,144	5,609	5	880	4,735	5
Renard bleu.....	963	19,402	20	1,213	20,550	17
Renard nouveau-type (a).....	45	1,080	24	342	8,727	26
Vison.....	170,296	1,390,724	8	229,202	2,208,567	10
Blaireau.....	1	15	15	18	61	3
Castor(b).....	101	1,386	14	-	-	-
Coyote.....	54	220	4	87	761	9
Pékan.....	7	175	25	10	511	51
Putois.....	440	832	2	947	1,856	2
Mouton caracul(b).....	195	585	3	-	-	-
Lynx(b).....	1	52	52	-	-	-
Martre.....	9	201	22	15	399	27
Rat musqué(b).....	6,019	5,360	89 ets	-	-	-
Myopotame.....	-	-	-	11	48	4
Raton laveur.....	363	977	3	227	715	3
Mouffette.....	5	7	1	10	9	1
Total.....	418,318	5,204,683	-	420,725	5,608,380	-

(a) Y compris le renard platine, face-blanche, bleu-perle, etc.

(b) La compilation de renseignements sur le castor, le mouton caracul, le lynx et le rat musqué a cessé en 1939.

Revenu global. — Le revenu des fermes à fourrure en 1940 s'élève à \$6,153,074, dont 91 p.c. provenant de la vente des peaux et 9 p.c. de la vente d'animaux vivants. Le revenu moyen par ferme pour l'ensemble du Canada est de \$671, comparativement à \$586 en 1939. Les moyennes pour chaque province sont les suivantes avec les chiffres de 1939 entre parenthèses: Ille du Prince-Edouard, \$636 (\$627); Nouvelle-Ecosse, \$451 (\$395); Nouveau-Brunswick, \$587 (\$654); Québec, \$415 (\$371); Ontario, \$887 (\$773); Manitoba, \$1,062 (\$928); Saskatchewan, \$723 (\$605); Alberta, \$1,073 (\$856); Colombie Britannique, \$677 (\$396); et Territoire du Yukon, \$263 (\$846).

Le tableau suivant donne le revenu global pour chaque province en 1939 et 1940.

6. Recettes des fermes à fourrure, par province en 1939 et 1940

Province	1939			1940		
	Animaux à fourrure vendus	Pelleteries vendues	Recettes globales	Animaux à fourrure vendus	Pelleteries vendues	Recettes globales
Ille du Prince-Edouard.....	19,812	552,914	572,726	42,125	424,342	456,462
Nouvelle-Ecosse.....	11,651	351,371	363,622	14,964	333,363	348,377
Nouveau-Brunswick.....	13,588	468,815	487,403	24,899	355,315	380,211
Québec.....	94,036	996,279	1,090,315	102,293	1,085,986	1,188,279
Ontario.....	130,448	1,041,821	1,172,769	122,761	1,125,476	1,248,237
Manitoba.....	113,405	680,451	753,856	85,082	762,344	847,376
Saskatchewan.....	88,077	321,335	409,433	77,493	376,732	454,222
Alberta.....	81,385	622,213	763,568	54,309	833,787	908,096
Colombie Britannique.....	37,407	162,988	200,405	20,716	288,776	309,492
Territoire du Yukon.....	300	6,465	6,745	105	2,259	2,364
Total.....	595,609	5,204,683	5,800,292	544,694	5,608,380	6,153,074

Animaux à fourrure sur les fermes.—A la fin de l'année le nombre d'animaux à fourrure sur les fermes est de 234,269 d'une valeur globale de \$7,094,357, diminution en nombre de 19,149 ou 7·6 p.c. sur l'année précédente, mais augmentation en valeur de \$173,893 ou 2·5 p.c. Le renard argenté accuse une baisse en nombre et en valeur, tandis que le vison fait voir des augmentations dans les deux cas. Le nombre de renards nouveau-type passe de 515 en 1939 à 2,314 en 1940, et la valeur monte de \$83,200 à \$288,660. Les valeurs moyennes pour les principales espèces sont les suivantes: renard nouveau-type, \$125 comparativement à \$162 en 1939; renard argenté, \$38 comparativement à \$35; et vison, \$22 pour les deux années.

Le tableau suivant donne le nombre et la valeur des diverses espèces d'animaux à fourrure sur les fermes à la fin d'année, avec les statistiques comparatives pour 1939.

7. Nombre et valeur des animaux des fermes à fourrure du Canada, 31 décembre 1939 et 1940.

Espèce	1939		1940		Espèce	1939		1940	
	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur		Nombre	Valeur	Nombre	Valeur
		\$		\$			\$		\$
Renard argenté...	104,971	3,680,554	93,715	3,604,155	Pékan.....	141	14,190	177	13,990
Renard croisé....	1,056	25,440	935	23,270	Putois.....	539	1,770	470	1,141
Renard roux.....	688	6,354	512	5,074	Mouton caracul (b).....	211	3,900	—	—
Renard bleu.....	1,266	77,232	1,285	80,650	Lynx (b).....	4	200	—	—
Renard nouveau type (a).....	515	83,200	2,314	288,660	Martre.....	194	13,985	261	16,620
Renard blanc.....	3	120	7	400	Rat musqué (b)	18,697	23,588	—	—
Vison.....	122,849	2,723,728	132,614	2,877,597	Myopotame.....	798	24,884	1,270	23,141
Blaireau.....	23	510	37	380	Raton laveur.....	521	3,496	418	3,464
Castor (b).....	737	15,944	—	—	Mouffette.....	9	19	—	—
Chinchilla.....	146	220,850	198	155,250	Total.....	253,418	6,920,464	234,269	7,094,357
Coyote.....	50	430	56	565					

(a) Y compris le renard platine, face blanche, bleu-perle, etc.

(b) La compilation de renseignements sur le castor, le mouton caracul, le lynx et le rat musqué, a cessé en 1939.

TABLEAUX RÉTROSPECTIFS

Figurent aux trois tableaux qui suivent les données sur l'élevage des animaux à fourrure pour les années 1932 à 1940, comprenant le nombre et la valeur des bêtes et des pelletteries vendues, ainsi que le nombre et la valeur des animaux sur les fermes.

FERMES À FOURRURE DU CANADA

8. Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus par les fermes à fourrure au Canada de 1932 à 1940

Espèce	1932		1933		1934		1935	
	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur
		\$		\$		\$		\$
1 Renard argenté.....	3,928	193,043	5,479	301,612	8,762	488,847	9,901	502,480
2 Renard croisé.....	181	4,467	185	5,313	128	3,291	132	3,280
3 Renard roux.....	243	2,657	260	2,744	262	2,729	208	2,110
4 Renard bleu.....	24	1,355	16	502	31	825	8	335
5 Renard nouveau-type (a).....	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Renard blanc.....	14	210	-	-	-	-	-	-
7 Vision.....	1,598	28,581	2,252	34,802	3,625	68,708	3,574	73,402
8 Blaireau.....	8	145	1	6	-	-	8	320
9 Castor (b).....	-	-	5	460	33	1,325	-	-
10 Coyote.....	-	-	-	-	15	230	-	-
11 Furet.....	-	-	-	-	3	6	-	-
12 Pékan.....	38	2,090	8	1,200	16	1,825	31	3,255
13 Putois.....	540	5,565	705	4,025	614	2,436	471	2,377
14 Mouton caracul(b).....	12	275	12	300	14	212	16	160
15 Lynx(b).....	1	20	-	-	-	-	-	-
16 Martre.....	15	570	2	100	6	155	16	800
17 Rat musqué(b).....	85	457	76	83	3	8	34	15
18 Myopotame.....	11	515	22	675	39	1,040	7	115
19 Lapin(b).....	192	1,080	73	439	60	120	2	4
20 Raton laveur.....	328	2,163	313	2,201	228	1,294	118	779
Total.....	7,216	243,193	9,409	354,462	13,839	573,051	14,526	649,432

9. Nombre et valeur des pelleteries vendues par les fermes à fourrure au Canada de 1931 à 1939

Espèce	1932		1933		1934		1935	
	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur
		\$		\$		\$		\$
1 Renard argenté.....	98,677	2,821,593	96,320	3,441,020	104,051	3,690,431	129,001	4,437,301
2 Renard croisé.....	3,783	93,018	3,706	95,522	3,593	84,503	3,150	75,273
3 Renard roux.....	2,854	21,924	2,851	23,652	2,326	17,788	2,137	14,301
4 Renard bleu.....	901	9,032	784	9,325	740	12,250	633	9,179
5 Renard nouveau-type (a).....	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Renard blanc.....	10	135	3	65	2	50	5	75
7 Vision.....	19,772	87,604	17,661	127,241	17,622	145,680	30,558	323,263
8 Blaireau.....	128	1,368	49	629	37	408	32	296
9 Castor (b).....	41	410	37	213	12	105	12	113
10 Coyote.....	75	395	87	610	102	530	67	322
11 Pékan.....	40	1,120	38	1,576	27	263	21	626
12 Putois.....	387	5,508	1,858	2,116	2,478	3,184	2,015	2,010
13 Mouton caracul(b).....	46	246	30	139	130	638	67	338
14 Lynx(b).....	-	-	2	66	-	-	-	-
15 Martre.....	26	313	18	262	17	175	15	194
16 Rat musqué(b).....	7,507	3,723	9,458	4,710	4,844	4,034	4,018	3,213
17 Myopotame.....	-	-	-	-	-	-	6	50
18 Lapin(b).....	30	8	79	29	-	-	-	-
19 Raton laveur.....	1,398	5,096	1,316	4,738	1,277	5,248	990	4,410
20 Mouffette.....	9	10	-	-	-	-	8	6
21 Pelette.....	34	34	49	30	39	23	46	25
Total.....	135,718	3,010,627	134,381	3,713,413	137,288	3,966,010	172,781	1,870,995

(a) Y compris le renard platine, face-blanche, bleu-perle, etc.

(b) La compilation de renseignements sur le lupin a cessé en 1935; celle de renseignements sur le castor, le mouton caracul, le lynx et le rat musqué a été discontinued en 1939

8. Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus par les fermes à fourrure au Canada de 1932 à 1940

1936		1937		1938		1939		1940	
Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur
	\$		\$		\$		\$		\$
9,976	542,888	9,670	517,782	6,363	258,205	5,046	163,592	5,359	209,486
125	3,321	121	3,437	93	2,246	66	1,012	76	2,663
135	1,293	131	1,449	78	729	41	319	64	548
25	1,110	47	2,145	301	15,790	176	13,725	89	6,668
-	-	-	-	-	-	210	59,080	490	106,737
1	25	-	-	-	-	-	-	-	6
10,496	272,560	14,813	497,965	18,142	443,802	15,640	342,142	10,739	206,431
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	8	92	1	15	10	340	-	9
-	-	-	-	-	-	2	15	9	135
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
45	5,930	14	2,100	12	1,978	8	660	14	1,055
337	1,160	172	590	163	500	105	268	111	314
-	-	1	75	15	500	14	890	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
3	202	30	2,337	25	1,300	36	2,405	44	3,700
120	446	34	222	3	10	4	10	-	17
38	880	90	2,200	148	4,525	348	10,755	291	6,762
-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
128	867	71	494	92	474	74	396	27	195
21,429	830,772	25,202	1,030,888	25,436	730,674	21,780	595,609	17,313	544,694

9. Nombre et valeur des pelleteries vendues par les fermes à fourrure au Canada de 1932 à 1940

1936		1937		1938		1939		1940	
Nombre	Valeur								
	\$		\$		\$		\$		\$
162,999	4,950,290	196,436	5,019,487	229,452	4,508,767	236,091	3,739,889	185,238	3,318,874
2,610	65,182	2,133	48,899	2,865	55,788	2,584	38,169	2,525	42,167
1,724	12,734	1,222	8,382	1,197	7,307	1,144	5,609	880	4,725
591	11,071	608	10,586	746	14,909	963	19,402	1,213	20,950
-	-	-	-	-	-	45	1,080	342	8,727
4	80	-	-	-	-	-	-	-	6
40,844	652,940	54,819	681,475	105,292	1,156,062	170,296	1,390,724	229,202	2,208,567
12	108	5	75	8	70	1	15	18	61
25	248	104	1,358	75	895	101	1,386	-	9
122	1,187	126	752	70	433	54	220	87	761
33	1,512	9	245	12	397	7	175	10	511
1,234	1,738	865	1,470	1,095	2,024	440	832	947	1,850
116	538	82	442	-	-	195	585	-	13
-	-	-	-	-	-	1	52	-	14
41	830	22	398	6	119	9	201	15	399
4,886	6,438	2,985	3,739	4,921	4,593	6,019	5,360	-	16
2	3	-	-	-	-	-	-	11	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
3	3,519	443	2,175	440	1,365	363	977	227	715
-	-	11	15	13	13	5	7	10	9
20	20	-	-	-	-	-	-	-	21
215,950	5,708,438	259,870	5,779,498	346,169	5,752,742	418,318	5,204,683	420,725	5,608,380

FERMES À FOURRURE DU CANADA

10. Nombre et valeur des animaux à fourrure sur les fermes à fourrure au Canada du 31 déc. 1932
au 31 déc. 1940

Espèce	1932		1933		1934		1935	
	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur
1 Renard argenté.....	92,703	6,027,501	103,842	6,849,725	125,577	7,742,294	141,509	8,495,851
2 Renard croisé.....	2,978	112,548	2,574	99,570	2,472	81,292	1,931	65,684
3 Renard roux.....	2,526	33,199	2,244	27,405	2,031	23,583	1,548	16,149
4 Renard bleu.....	858	34,375	689	25,243	691	22,865	669	20,750
5 Renard bleu argenté.....	5	200	2	100	-	-	-	-
6 Renard nouveau type (a).....	-	-	-	-	-	-	-	-
7 Renard blanc.....	39	1,310	11	920	5	800	-	-
8 Vison.....	17,212	328,534	18,640	340,411	25,435	451,499	31,946	695,492
9 Blaireau.....	119	2,601	63	1,357	45	1,040	22	434
10 Castor (b).....	1,118	38,818	1,029	32,659	1,010	24,955	1,180	26,587
11 Chinchilla.....	-	-	-	-	-	-	-	-
12 Coyote.....	44	302	34	356	22	138	18	132
13 Furet.....	3	15	4	12	1	2	6	30
14 Pôkan.....	200	16,995	183	17,190	164	14,745	163	16,425
15 Putois.....	1,587	16,496	1,857	11,729	1,558	6,604	1,144	4,598
16 Mouton caracul.....	108	1,255	107	1,060	131	917	102	540
17 Lynx.....	10	320	1	20	-	-	-	-
18 Marre.....	207	10,739	202	10,097	154	8,125	113	6,460
19 Rat musqué (b).....	132,973	93,473	65,324	56,088	38,558	31,625	20,539	20,852
20 Myotame.....	56	2,245	64	2,460	46	945	72	1,065
21 Lapin(a).....	365	1,648	370	549	197	270	59	314
22 Raton laveur.....	3,057	32,033	2,522	22,996	1,867	15,844	1,334	10,658
23 Moufette.....	20	126	12	12	19	14	-	-
24 Belette.....	17	29	8	8	9	10	8	4
Total.....	256,205	6,754,762	199,782	7,569,567	196,370	8,427,567	202,363	9,331,825

(a) Y compris le renard platine, face-blanche, bleu-perle, etc.

(b) La compilation de renseignements sur le lapin a cessé en 1935; celle de renseignements sur le castor, le mouton caracul, le lynx et le rat musqué a été discontinuée en 1939.

(c) D'après les estimations des exploitants.

Classification des renardières suivant le nombre de renards.—Au tableau XI, page 34, du présent rapport, les renardières sont disposées par groupe selon les nombres de renards déclarés à la fin de l'année. Les plus petites fermes sont les plus nombreuses et le groupe avec la classification de moins de 10 renards renferme 4,049 fermes ou 64 p.c. du nombre global de renardières. Le deuxième groupe en importance, par le nombre, est celui comptant de 10 à 19 fermes, soit 1,085 fermes ou 17 p.c. du total. Le groupe de la classification la plus élevée—les fermes de 80 renards ou plus—ne contient que 173 fermes ou 3 p.c. du nombre total. - Le dernier groupe mentionné se divise comme suit par province: Ontario, 37; Alberta, 31; Québec, 30; Ile du Prince-Edouard, 21; Manitoba, 20; Saskatchewan, 16; Nouveau-Brunswick, 11; Nouvelle-Ecosse, 5; et Colombie Britannique, 2.

Classification des visonnières suivant le nombre de visons.—La classification des visonnières est semblable à celle des renardières, mais dans le cas des visonnières il y a une moins grande différence dans les nombres de fermes déclarés pour les divers groupes. Les fermes de moins de 10 visons se chiffrent à 790, d'un total de 3,284, tandis que l'on compte 365 fermes dans le groupe de 80 visons ou plus. La distribution par province dans ce dernier groupe est la suivante: Alberta, 102; Manitoba, 88; Ontario, 77; Colombie Britannique, 36; Québec, 31; Saskatchewan, 16; Nouvelle-Ecosse, 10; et Nouveau-Brunswick, 5.

COMMERCE EXTÉRIEUR

Exportations d'animaux à fourrure.—Les tableaux d'exportations d'animaux vivants ne font mention que de deux espèces, le renard et le vison. Dans le cas où d'autres espèces auraient été exportées, elles seraient incluses dans la classi-

10. Nombre et valeur des animaux à fourrure sur les fermes à fourrure au Canada du 31 déc. 1932
au 31 déc. 1940

1936		1937		1938		1939		1940	
Nombre	Valeur								
	\$		\$		\$		\$		\$
151,696	8,345,552	153,822	7,474,741	137,819	5,727,611	104,971	3,680,554	93,715	3,604,155
1,723	61,784	1,388	46,937	1,279	39,730	1,056	25,440	935	23,270
1,248	13,587	1,119	13,018	923	8,826	688	6,354	512	5,074
649	21,043	723	32,884	978	74,195	1,266	77,232	1,285	90,650
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	515	83,200	2,314	288,660
4	120	1	40	1	40	3	120	7	400
44,695	1,314,133	71,410	2,035,307	106,283	2,894,850	122,849	2,723,728	132,614	2,877,597
27	810	20	525	26	760	23	510	37	380
888	23,428	787	19,330	677	15,095	737	15,944	-	10
-	-	2	3,300	60	96,000	146	220,850	198	155,250
27	280	47	550	37	330	50	430	56	565
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
126	13,885	120	12,790	126	12,655	141	14,190	177	13,990
1,001	3,472	575	1,953	649	2,445	539	1,770	470	1,141
102	560	180	3,330	157	2,335	211	3,980	-	16
-	-	-	-	3	300	4	200	-	17
122	7,225	136	8,175	200	14,765	194	13,995	261	16,620
17,769	23,194	10,003	12,335	20,155	23,359	18,697	23,588	-	19
62	1,320	152	4,265	323	11,225	798	24,884	1,270	23,141
-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
930	7,889	865	6,932	678	4,968	521	3,496	418	3,464
2	10	8	10	7	15	9	19	-	23
8	8	3	9	-	-	-	-	-	24
221,079	9,838,290	241,359	9,676,431	270,381	8,928,504	253,418	6,926,464	234,269	7,094,357

fication "tous autres animaux, n.a.é." En 1940, le nombre de renards exportés est de 738 comparativement à 3,543 l'année précédente, tandis que le nombre de visons exportés atteint 1,083 comparativement à 309. La valeur globale pour les deux espèces se chiffre à \$72,737 comparativement à \$112,295 en 1939. Tableau XV, page 36.

Importations d'animaux à fourrure.—Les importations de renards et de lapins sont les seules montrées dans les tableaux et elles ont très peu d'importance. Seulement 17 renards, d'une valeur de \$2,248, et 44 lapins, d'une valeur de \$349, ont été importés en 1940. Tableau XVI, page 37.

Exportations de fourrures brutes.—Le Canada exporte chaque année de fortes quantités de fourrures brutes provenant du piégeage ou des fermes à fourrure. Les exportations de fourrures en 1940 montrent une valeur globale de \$15,617,244, augmentation de \$1,487,056 ou 11 p.c. sur l'année précédente. Les principaux item sont le vison, le renard argenté, le rat musqué et le castor. Pratiquement toutes les peaux de renard argenté proviennent des fermes, de même qu'une forte proportion des peaux de visons. Le rat musqué et le castor sont surtout le produit du piégeage. Comparativement à l'année précédente les exportations de peaux de renard argenté accusent une réduction numérique de 42 p.e., tandis que les exportations de peaux de vison, de peaux de rat musqué et de peaux de castor, font voir des augmentations respectives de 50 p.e., 23 p.c. et 15 p.c. Tableau XV, page 36.

Importations de fourrures brutes.—La valeur des importations canadiennes de fourrures brutes en 1940 se chiffre à \$6,896,806, augmentation de \$1,843,355 ou 36 p.e. sur l'année précédente. Les principales espèces importées sont le mouton de Perse (\$1,672,156), le rat musqué (\$1,411,943), et le lapin (\$1,220,-666). Tableau XVI, page 37.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010780020

CANADA—MINISTÈRE DU COMMERCE
BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE
BRANCHE DE LA STATISTIQUE DES
PÊCHERIES ET DES PRODUITS
ANIMAUX

Fermes à Fourrure du Canada

1940

Publié par ordre de l'Hon. James A. MacKinnon, M.P.
Ministre du Commerce



Ottawa
Edmond Cloutier
Imprimeur de Sa Très Excellente Majesté le Roi
1942