

23-208

CANADA—DEPARTMENT OF TRADE AND COMMERCE  
DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
FUR STATISTICS BRANCH

**Report**  
ON THE  
**Fur Farms of Canada**  
**1930**

Published by Authority of the Hon. H. H. Stevens, M.P.  
Minister of Trade and Commerce



Ottawa  
F. A. ACLAND  
Printer to the King's Most Excellent Majesty  
1932

CANADA—DEPARTMENT OF TRADE AND COMMERCE  
DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
FUR STATISTICS BRANCH

Report  
ON THE  
Fur Farms of Canada  
1930

Published by Authority of the Hon. H. H. Stevens, M.P.  
Minister of Trade and Commerce



Ottawa  
F. A. ACLAND  
Printer to the King's Most Excellent Majesty  
1932

## CONTENTS

	PAGE
Preface.....	3
The Fur Farming Industry in Canada.....	4

### Introduction and Summary

Number of Fur Farms.....	6
Value of Property.....	8
Number of Fur-bearing Animals Born and Number which Died.....	9
Cause of Death of Foxes.....	10
Number of Fur-bearing Animals Killed for Pelts.....	10
Number and Value of Fur-bearing Animals Sold.....	11
Number and Value of Pelts Sold.....	11
Number and Value of Fur-bearing Animals on Fur Farms at date of December 31.....	12
Historical Tables.....	13
Classification of Fox Farms According to Number of Foxes.....	16
Imports and Exports.....	16

### General Tables

#### PART 1.—FOX FARMS

I General Summary of Statistics of Fox Farms, 1930.....	18
II Number and Value of Fox Farms, 1930.....	26
III Number of Animals Born on Fox Farms, 1930.....	26
IV Number and Value of Animals Purchased for Fox Farms, 1930.....	27
V Number and Value of Animals Sold from Fox Farms, 1930.....	28
VI Number of Animals which Died on Fox Farms, 1930.....	30
VII Number of Animals on Fox Farms Killed for Pelts, 1930.....	32
VIII Number and Value of Pelts Sold from Fox Farms, 1930.....	34
IX Number and Value of Animals on Fox Farms, December 31, 1930.....	35
X Classification of Fox Farms According to Number of Foxes at date of December 31, 1930.....	37
XI Cause of Death of Foxes, 1930.....	38
XII Form of Organization of Fox Farms, 1930.....	39
XIII Highest Prices Recorded in Sales of Foxes and Fox Pelts, 1930.....	39

#### PART 2.—MISCELLANEOUS FUR-BEARING ANIMAL FARMS

XIV Number of Miscellaneous Fur-bearing Animal Farms, 1930.....	40
XV General Summary of Statistics of Miscellaneous Fur-bearing Animal Farms, by Provinces, 1930.....	40
XVI Principal Statistics of Animals on Miscellaneous Fur-bearing Animal Farms, by Kinds, 1930.....	40

#### PART 3.—SPECIAL TABLES

XVII Raw Fur Production of Canada, Seasons 1929-30 and 1930-31.....	42
XVIII Imports into Canada of Live Fur-bearing Animals and of Fur Skins during the fiscal years ended March 31, 1929, 1930 and 1931.....	43
XIX Exports of Canadian Live Fur-bearing Animals and of Fur Skins during the fiscal years ended March 31, 1929, 1930 and 1931.....	44

## REPORT ON THE FUR FARMS OF CANADA, 1930

### PREFACE

Statistics of fur farms are collected annually by the Dominion Bureau of Statistics, with the co-operation of the Provincial Game Departments. All properties on which the raising of fur-bearing animals is carried on are termed "fur farms."

A return is required from each operator of a fur farm showing value of property, number and value of fur-bearing animals on the farm and number of fur-bearing animals born, died, sold, killed for pelts, etc., during the year. In any case where the operator of a fur farm is unable to supply all of the particulars regarding fur-bearing animals which may be boarded on his farm, the owner of the animals is required to furnish the information.

Statistics on the general fur production of Canada 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 1930-31 was \$11,681,221, comprising pelts of fur-bearing animals taken by trappers and of animals raised on fur farms, the latter constituting approximately 26 per cent of the whole. A table is included in the present volume, which shows the total raw fur production of Canada for the seasons 1929-30 and 1930-31.

R. H. COATS,  
*Dominion Statistician.*

DOMINION BUREAU OF STATISTICS,  
OTTAWA, June 30, 1932.

## The Fur Farming Industry in Canada

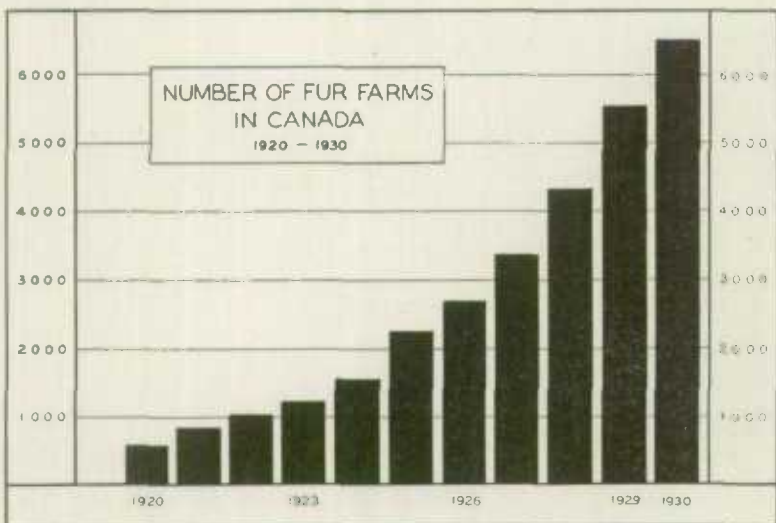
*In the early days of the fur trade it was the practice in Canada for trappers to keep foxes caught in the warm weather, alive until the fur was prime, and from this custom has arisen the modern industry of fur farming. The earliest authentic record of the raising of foxes in captivity comes from Prince Edward Island, where about the year 1878 a number of foxes were raised on a farm near Tignish. The beauty of the fur of the silver fox and the consequent high prices realized from the sale of the pelts, caused attention to be directed chiefly to this breed, a colour phase of the common red fox, which has been established through experiments in breeding carried on by the pioneer fox farmers. After 1890 there came a period of rising prices for furs and the fox farming industry grew rapidly in Prince Edward Island. In 1913 an enumeration by the Provincial Commissioner of Agriculture showed 277 fox farms in that province with a total of 3,130 foxes. While experiments were being carried on in Prince Edward Island, attempts at raising foxes in captivity were also being made in other provinces, the records showing that foxes were successfully bred in Quebec in 1898, in Ontario in 1905, and in Nova Scotia in 1906. In 1912 and 1913 the Commission of Conservation conducted an exhaustive inquiry into the history and possibilities of fur farming in Canada, and the resulting data published in 1913, gave an impetus to the industry. The Prince Edward Island Silver Fox Breeders' Association was formed in 1915, and the Canadian National Silver Fox Breeders' Association in 1920. Branch Associations of the Canadian Association have also been formed in several of the provinces. Fox farming is now carried on in all provinces of the Dominion and the number of farms has steadily increased. The latest statistics available, viz., those of the present report, for the year 1930, show 5,070 fox farms in Canada with a total of 114,066 foxes, of which 105,894 are of the silver fox breed. In addition to the silver fox, the patch or cross fox, the red fox and the blue fox are also raised on Canadian fox farms. Attempts to raise the blue fox in captivity were made in the eastern maritime provinces in 1912, a number of the foxes having been imported from Alaska, where blue fox farming had been carried on for some years. These early attempts were unsuccessful, but about the year 1921 fox farmers in British Columbia found that the blue fox could be raised in that province, climatic conditions proving more suitable. There are now in Canadian fox farms 1,755 blue foxes, 1,012 of these being recorded by British Columbia and the remaining 743 distributed through Quebec, Ontario and the Prairie provinces.*

Although the fox is of chief importance, other kinds of wild fur-bearing animals are being raised successfully—mink, raccoon, skunk, marten, fisher, and coyote. The mink, in particular, is easily domesticated, and thrives in captivity if care is exercised in the selection of environment and proper attention given to its requirements in the matter of diet. There are now 793 mink farms distributed among the various provinces, and mink farming in Canada may well be regarded as being permanently established. Muskrat farming also is a rapidly expanding branch of the fur farming industry and numerous areas of marsh land are being profitably utilized for raising this fur-bearer. The farming of muskrat on these marsh areas consists chiefly of making provision for an adequate food supply for the animals and in giving protection from their natural enemies, i.e. hawks, owls, etc. On many of the muskrat farms the areas have been enclosed with strong wire fencing.

In 1930 the number of farms raising fur-bearing animals other than foxes was 1,454, compared with 1,020 in the preceding year. A few of the fox farms also engage in mixed fur-farming, raising miscellaneous fur-bearing animals in addition to the foxes.

## INTRODUCTION

*Number of Fur Farms.*—The number of fur farms in operation in Canada in 1930 was 6,524, compared with 5,513 in 1929. The term "fur farm" includes all properties on which fur-bearing animals are raised, whether the farm is one devoted entirely to fur farming or one where the raising of fur-bearing animals is carried on as a branch of the general agricultural operations. For statistical purposes the fur farms are divided into two groups, the first comprising farms raising foxes, and the second, the fur farms on which fur-bearing animals other than foxes are kept in captivity. The latter group is sub-divided according to the principal kinds of fur-bearers raised. The total number of fox farms in Canada in 1930 was 5,070, compared with 4,493 in 1929. The silver fox farming industry, which originated in Prince Edward Island, is now found in all provinces of the Dominion, and the numbers of farms have been increasing each year. Prince Edward Island only, among the provinces in 1930, shows a slight decrease from the preceding year in the number of farms. Next in importance to the fox farming branch of the industry, is mink farming, which numbered 793 farms in 1930, compared with 476 in 1929. Mink farming has increased rapidly during the past few years, and there are now mink farms in all of the provinces. Raccoon farms in 1930 numbered 301, muskrat farms, 274, badger farms, 43, and beaver farms, 13. Each of the other kinds—marten, fisher, coyote, lynx, fitch and rabbit—numbered less than 10 farms. On many of the farms also, there are various kinds of fur-bearing animals raised in addition to the principal kind under which the farm is classified. For instance, mink, raccoon, skunk, marten, fisher, coyote, badger, etc., are found on fox farms, while a mink farm may raise a few raccoons, or badgers, or muskrats, as well as mink. The number of fox farms in 1930 which engaged in what may be described as mixed fur farming, was 425, distributed by provinces as follows: Prince Edward Island, 8; Nova Scotia, 13; New Brunswick, 12; Quebec, 106; Ontario, 149; Manitoba, 41; Saskatchewan, 18; Alberta, 33; British Columbia, 41; and the Yukon Territory, 4. Table 1 on the following page shows the number of fur farms, by provinces, for the years 1929 and 1930.



1. Number of Fur Farms, by Provinces, 1929 and 1930

Province	Fox farms	Miscellaneous fur-bearing animal farms					
		Mink	Raccoon	Skunk	Marten	Fisher	Coyote
1929	no.	no.	no.	no.	no.	no.	no.
Prince Edward Island	720	7	-	-	-	-	-
Nova Scotia	406	27	9	-	-	-	-
New Brunswick	735	2	-	-	-	-	-
Quebec	1,360	40	96	1	1	2	-
Ontario	700	151	96	-	-	2	-
Manitoba	114	84	5	-	-	-	1
Saskatchewan	71	22	1	1	-	-	2
Alberta	203	18	2	-	-	-	-
British Columbia	174	118	15	-	4	4	-
Yukon Territory	10	7	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>4,493</b>	<b>476</b>	<b>224</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>3</b>

Province	Miscellaneous fur-bearing animal farms—concluded						Total fur farms
	Badger	Lynx	Chinchilla rabbit	Rabbit, n.e.s.	Muskrat	Beaver	
1929—concluded	no.	no.	no.	no.	no.	no.	no.
Prince Edward Island	-	-	-	-	-	-	727
Nova Scotia	-	-	-	-	14	-	456
New Brunswick	-	-	-	-	2	-	739
Quebec	1	-	3	2	31	-	1,537
Ontario	-	-	3	3	97	3	1,055
Manitoba	3	-	2	-	12	2	223
Saskatchewan	17	-	1	-	14	-	129
Alberta	3	1	1	-	23	-	251
British Columbia	-	-	-	-	59	5	379
Yukon Territory	-	-	-	-	-	-	17
<b>Total</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>252</b>	<b>10</b>	<b>5,513</b>

Province	Fox farms	Miscellaneous fur-bearing animal farms					
		Mink	Raccoon	Marten	Fisher	Coyote	Badger
1930	no.	no.	no.	no.	no.	no.	no.
Prince Edward Island	713	6	-	-	-	-	-
Nova Scotia	466	73	13	-	-	-	-
New Brunswick	788	1	-	-	-	-	-
Quebec	1,627	97	158	2	1	-	1
Ontario	769	242	104	-	1	-	-
Manitoba	155	132	6	1	-	2	2
Saskatchewan	116	44	3	-	-	4	36
Alberta	243	32	1	-	-	1	4
British Columbia	184	158	16	5	3	-	-
Yukon Territory	7	8	-	-	-	-	-
North West Territories	2	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>5,070</b>	<b>793</b>	<b>301</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>43</b>

Province	Miscellaneous fur-bearing animal farms—concluded						Total fur farms
	Lynx	Fitch	Chinchilla rabbit	Rabbit, n.e.s.	Muskrat	Beaver	
1930—concluded	no.	no.	no.	no.	no.	no.	no.
Prince Edward Island	-	-	-	-	-	-	719
Nova Scotia	-	-	-	-	14	-	566
New Brunswick	-	-	-	-	-	-	789
Quebec	-	-	-	1	108	1	1,996
Ontario	-	-	1	3	79	4	1,203
Manitoba	-	1	1	-	6	2	308
Saskatchewan	-	-	1	-	8	1	213
Alberta	1	-	-	-	21	1	304
British Columbia	1	-	-	-	38	4	409
Yukon Territory	-	-	-	-	-	-	15
North West Territories	-	-	-	-	-	-	2
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>274</b>	<b>13</b>	<b>6,524</b>



*Value of Property.*—The value of fur farm property in 1930, comprising land and buildings and fur bearing animals, was placed at \$24,781,093, compared with \$30,356,034 in 1929. This is the first time in the past ten years that the annual statement has shown a decrease in the value of property, each of the other years of the ten-year period recording a substantial increase over the year preceding it. In 1930, however, the fur farming industry, in common with practically all other industries, suffered from the effects of the world-wide depression and average values of fur-bearing animals dropped in consequence to the lowest levels of the period. The value of the land and buildings shows a decrease of only 5 per cent, but the value of the fur-bearing animals decreased by 24 per cent. All of the provinces shared in the decrease, excepting Saskatchewan and Alberta, the former of which records an increase of \$259,934, or 17 per cent, and the latter an increase of \$12,268, or 1 per cent. Quebec is first among the provinces in order of value of fur farm property in 1930, with a total of \$5,385,331, Ontario second with \$5,219,934, and Prince Edward Island third with \$3,619,534. The following statement of percentages arranges the provinces in order of position occupied by each with respect to total value of fur farm property in the Dominion in 1929 and 1930, the figures for 1929 being placed within brackets: Quebec, 21.7 p.c. (22.1); Ontario, 21.1 p.c. (18.7); Prince Edward Island, 14.6 p.c. (17.2); New Brunswick, 8.7 p.c. (9.2); Alberta, 8.2 p.c. (6.6); British Columbia, 7.3 p.c. (6.6); Saskatchewan, 7.0 p.c. (4.9); Manitoba, 6.1 p.c. (10.0); Nova Scotia, 4.9 p.c. (4.3); and the Yukon Territory and the Northwest Territories combined, 0.4 p.c. (0.4). To the total value of property in 1930, the fox farms contributed \$21,969,482, or 89 per cent, and the miscellaneous fur bearing animal farms, \$2,811,611, or 11 per cent. In the year 1929 the proportions were: fox farms, 85 per cent; miscellaneous fur-bearing animal farms, 15 per cent. Table 2 shows the value of property, by provinces, for the years 1929 and 1930.



Fox Pens at Dominion Government Experimental Farm, Charlottetown, P.E.I.  
Inset—Group of Silver Foxes.

*Courtesy Canadian Government Motion Picture Bureau.*

## 2. Value of Property, by Provinces, 1929 and 1930

Province	1929			1930		
	Value of land and buildings	Value of fur-bearing animals	Total value of property	Value of land and buildings	Value of fur-bearing animals	Total value of property
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Prince Edward Island.....	1,440,217	3,776,950	5,217,167	1,336,011	2,283,523	3,619,534
Nova Scotia.....	290,508	1,007,075	1,297,583	333,442	880,515	1,213,957
New Brunswick.....	603,742	2,177,005	2,781,647	656,120	1,498,240	2,154,360
Quebec.....	1,597,628	5,120,493	6,718,121	1,698,954	3,686,377	5,385,331
Ontario.....	1,893,933	3,770,441	5,664,374	1,841,226	3,378,708	5,219,934
Manitoba.....	1,125,935	1,913,271	3,039,206	524,572	991,688	1,516,260
Saskatchewan.....	671,304	814,412	1,485,716	738,744	1,005,906	1,745,650
Alberta.....	618,116	1,392,448	2,010,564	653,712	1,369,120	2,022,832
British Columbia.....	768,791	1,247,005	2,015,856	763,615	1,051,565	1,815,180
Yukon Territory.....	42,825	82,975	125,800	33,250	50,520	83,770
Northwest Territories.....	-	-	-	3,700	585	4,285
<b>Total.....</b>	<b>9,652,999</b>	<b>21,383,035</b>	<b>30,356,034</b>	<b>8,583,316</b>	<b>16,197,747</b>	<b>24,781,063</b>

*Number of Fur-bearing Animals Born and Number which Died.*—The number of fur-bearing animals born in captivity in Canada in 1930, exclusive of muskrat and beaver, was 138,808, compared with 98,126 in 1929. The large increase is due chiefly to the larger number of silver foxes born—111,076 in 1930 compared with 80,722 in 1929. The number of blue foxes born on the farms increased from 1,478 in 1929 to 2,010 in 1930, the number of mink from 7,400 to 16,174 and the number of raccoon from 1,448 to 1,854. Other kinds of fur-bearing animals born in captivity during the year were marten, fisher, coyote, badger, and fitch. For muskrat and beaver, no exact data can be supplied, and the figures in the present report are based on estimates furnished by the operators of the farms. The number of deaths of fur-bearing animals on the farms recorded for the year 1930, exclusive of muskrat and beaver, was 24,040, of which 5,371 were for deaths of adult animals, and 18,669 for deaths of young. As in the case of births, the numbers of deaths of muskrat and beaver are only estimated. Table 3, which follows, shows for 1929 and 1930, the numbers of the different kinds of fur-bearing animals on the farms at the beginning of the year, the numbers born and the numbers which died. Statistics of the numbers of animals on the farms at the beginning of the year have been prepared from replies by the operators of the fur farms to this specific inquiry, and the differences between these figures and the numbers on the farms at the end of the preceding year, as given in other tables of the introduction to the report, are due to changes which occur from year to year in the number and ownership of the farms for which returns are made.

## 3. Number of Fur-bearing Animals Born on Fur Farms, and number which Died, Canada, 1929 and 1930

Kind	1929				1930			
	On farm at beginning of year	Born	Died		On farm at beginning of year	Born	Died	
			Adults	Young			Adults	Young
	no.	no.	no.	no.	no.	no.	no.	no.
Silver fox.....	79,515	80,722	3,320	10,070	97,495	111,076	3,480	14,732
Patch or cross fox.....	2,078	2,177	131	334	2,768	3,506	120	528
Red fox.....	1,703	1,567	103	191	2,638	2,225	101	322
Blue fox.....	1,329	1,478	77	481	1,530	2,010	126	863
White fox.....	-	-	-	-	76	-	28	4
Mink.....	5,552	7,400	556	584	11,983	16,174	1,080	1,496
Raccoon.....	2,053	1,448	199	311	2,815	1,854	169	460
Skunk.....	34	63	1	19	22	-	3	-
Marten.....	152	15	10	6	186	26	12	3
Fisher.....	126	18	9	-	168	22	7	6
Opossum.....	-	-	-	-	5	-	2	-
Coyote.....	35	17	7	10	73	51	11	9
Badger.....	213	47	63	77	817	130	125	59
Lynx.....	8	3	1	2	11	-	2	-
Fitch.....	2	11	-	-	47	168	6	35
Ferret.....	-	21	3	4	5	-	6	-
Weasel.....	8	18	-	-	9	-	5	-
Nutria.....	-	-	-	-	6	-	-	-
Chinchilla rabbit.....	3,257	2,403	910	1,212	727	1,171	78	127
Rabbit, n.e.s.....	758	688	183	50	234	308	1	25
Karakul sheep.....	70	30	4	4	169	87	-	-
Muskrat.....	283,387	327,510	8,764	11,563	328,397	93,857	6,504	11,254
Beaver.....	611	121	10	2	716	100	8	1
<b>Total</b> .....	<b>380,951</b>	<b>425,757</b>	<b>14,341</b>	<b>24,920</b>	<b>450,906</b>	<b>232,864</b>	<b>11,883</b>	<b>29,924</b>

\* Based on estimates furnished by the operators of the farms.

*Cause of Death of Foxes.*—The inquiry regarding the cause of death brought replies giving cause in connection with the deaths of 11,820 foxes, most of these being silver foxes. For 4,172 deaths of foxes, the reply was "cause unknown", and for 4,321 deaths no entry was made under this heading. In table xi, page 38 of the report will be found the result of the compilation of the returns, the statistics showing, for adults and for young, the number of deaths of foxes under each of the 32 principal causes. Comparative figures for 1929 are included in the table.

*Fur-bearing Animals Killed for Pelts.*—The number of fur-bearing animals killed and pelted on the farms during the year 1930 was 99,279, or more than double the number recorded in 1929. The silver foxes killed numbered 78,453, of which 22,272 were adults, and 56,181, young. Increases over 1929 in the numbers killed are shown for nearly all kinds of fur-bearing animals. Table 4, which follows, shows the numbers, by kinds, killed and pelted in the years 1929 and 1930.

## 4. Number of Fur-bearing Animals Killed for Pelts, Canada, 1929 and 1930

Kind	1929			1930		
	Adults	Young	Total	Adults	Young	Total
	no.	no.	no.	no.	no.	no.
Silver fox.....	14,870	21,218	36,088	22,272	56,181	78,453
Patch or cross fox.....	286	537	823	456	1,724	2,180
Red fox.....	265	537	802	536	1,064	1,600
Blue fox.....	143	319	461	240	447	687
Mink.....	224	304	618	1,144	2,817	3,961
Raccoon.....	128	140	268	208	232	440
Skunk.....	12	-	12	3	-	3
Marten.....	-	-	-	5	-	5
Fisher.....	4	1	5	2	4	6
Coyote.....	21	13	34	36	53	89
Badger.....	76	13	89	249	19	268
Lynx.....	-	-	-	2	-	2
Fitch.....	-	-	-	-	-	-
Chinchilla rabbit.....	779	215	994	17	236	253
Rabbit, n.e.s.....	628	31	659	10	43	53
Karakul sheep.....	-	-	-	-	24	24
Muskrat.....	4,159	2,964	7,123	9,218	2,013	11,231
Beaver.....	16	-	16	4	2	6
<b>Total</b> .....	<b>21,611</b>	<b>26,381</b>	<b>47,992</b>	<b>34,402</b>	<b>64,877</b>	<b>99,279</b>

*Fur-bearing Animals Sold.*—The number of live fur-bearing animals sold from the farms in 1930 was 24,500, a decrease from the preceding year of 10,922, or 31 per cent, while the value of the sales was \$1,828,545, a decrease of \$2,646,408, or 59 per cent. To the total value of sales in 1930 the silver fox contributed \$1,405,202, or 77 per cent. The number of silver foxes sold in 1930 was 9,793, compared with 20,615 in 1929. Average prices for all kinds of fur bearers were lower in 1930 than in the preceding year—silver foxes dropped from \$187 in 1929 to \$143 in 1930, mink from \$79 to \$59, muskrat from \$7 to \$3, and so on. The schedule of the census of fur farms contains an inquiry relating to the highest prices recorded by each fur farm in the sale of live foxes of the various kinds. The returns for 1930 give \$850 as the highest price in that year for a silver fox, this amount being shown by a farm in Alberta. In 1929 the highest price was shown by a Prince Edward Island farm, which received \$1,500 for a live silver fox. The following table gives the numbers of the various kinds of fur-bearing animals sold from the farms in 1929 and 1930, with total values and average values.

5. Number and Value of Fur-bearing Animals Sold from Fur Farms, Canada, 1929 and 1930

Kind	1929						1930					
	Adults			Young			Adults			Young		
	No.	Value	Average value	No.	Value	Average value	No.	Value	Average value	No.	Value	Average value
	\$	\$		\$	\$		\$	\$		\$	\$	
Silver fox.....	4,073	781,773	192	16,542	3,074,385	186	2,635	400,566	152	7,158	1,004,636	140
Patch or cross fox...	186	22,145	119	408	44,409	109	120	10,287	86	277	19,009	69
Red fox.....	219	9,236	42	328	12,942	39	151	4,590	30	221	6,310	29
Blue fox.....	74	10,155	137	257	34,880	136	110	10,825	98	202	14,070	70
White fox.....	-	-	-	-	-	-	3	161	54	-	-	-
Mink.....	1,124	97,105	86	4,063	310,465	76	1,468	87,246	59	3,676	214,508	58
Raccoon.....	399	10,882	27	319	7,114	22	397	8,982	23	266	4,818	18
Skunk.....	4	80	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Marten.....	10	820	82	2	450	225	10	925	93	7	1,150	164
Fisher.....	30	4,735	158	1	90	90	24	3,975	166	3	424	141
Coyote.....	-	-	-	1	20	20	-	-	-	1	20	20
Badger.....	52	1,809	35	85	3,175	37	69	2,368	35	10	589	59
Pitch.....	-	-	-	10	100	10	4	20	5	69	1,700	25
Ferret.....	1	5	5	14	70	5	-	-	-	-	-	-
Chinchilla rabbit...	541	1,834	3	151	635	4	35	70	2	90	100	1
Rabbit, n.e.s.....	170	1,044	6	17	27	2	74	582	8	19	95	5
Karakul sheep.....	2	200	100	-	-	-	20	1,000	50	10	500	50
Muskrat.....	3,248	27,499	8	3,090	16,809	5	6,921	25,894	4	441	2,500	6
Beaver.....	1	60	60	-	-	-	9	625	60	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>10,134</b>	<b>969,382</b>	-	<b>23,288</b>	<b>3,565,571</b>	-	<b>12,650</b>	<b>538,116</b>	-	<b>12,450</b>	<b>1,276,429</b>	-

*Pelts Sold from Fur Farms.*—The number of pelts sold from fur farms in 1930 was more than double that of the preceding year, increases being shown for all of the principal kinds. The total amount realized from the sale of the pelts was \$3,096,270, compared with \$2,304,910 in 1929. The chief item is silver fox, with a total of 60,326 pelts, valued at \$2,921,885, this amount representing 94 per cent of the total value of all pelts sold from the farms in 1930. The number of silver fox pelts sold increased over 1929 by 125 per cent, but the total value increased by only 33 per cent, owing to the fact that the average amount per pelt dropped from \$82, in 1929 to \$48 in 1930. Lower prices are shown also for most of the other kinds of pelts sold from fur farms—patch fox dropped from \$60 in 1929 to \$43 in 1930, red fox from \$25 to \$15, blue fox from \$46 to \$44, mink from \$18 to \$11, raccoon from \$13 to \$6, fisher from \$64 to \$45, badger from \$19 to \$15, and chinchilla rabbit from \$2 to 88 cents. The fur farming industry is increasing each year its share in the total fur production of Canada and in time may come to be regarded as the chief source of supply. In the season 1920-21 (12 months ended June 30) the value of pelts

of ranch bred animals represented only 3 per cent of the total value of raw fur production in the Dominion. By 1927-28 the proportion had grown to 11 per cent, and by 1930-31 to 26 per cent. To the silver fox branch of the fur farming industry is of course due most of the credit, as the combined total value of the pelts of other kinds of ranch bred animals represents only a very small proportion. In the list of the principal kinds of pelts produced in Canada in the season 1930-31 (comprising pelts of animals taken by trappers and those sold from fur farms) the silver fox was first with a total value of \$3,216,217, while the value of production of its nearest competitor, the muskrat, was more than a million dollars less. Practically all of the silver fox pelts are from ranch bred animals, and the difference between the total shown in the present report for the year 1930 and that of the fur production report for the season 1930-31 is accounted for by the difference in the period covered.

Table 6 which follows shows the number and value of the various kinds of pelts sold in 1929 and 1930.

6. Number and Value of Pelts Sold from Fur Farms, Canada, 1929 and 1930

Kind	1929			1930		
	Number	Value	Average value	Number	Value	Average value
		\$	\$		\$	\$
Silver fox.....	26,867	2,195,253	82	60,326	2,921,885	48
Patch or cross fox.....	718	43,122	60	1,750	75,676	43
Red fox.....	744	18,585	25	1,449	21,549	15
Blue fox.....	416	19,144	46	572	25,318	44
White fox.....	-	-	-	1	25	25
Mink.....	693	12,471	18	3,284	34,538	11
Raccoon.....	242	3,027	13	419	2,618	6
Skunk.....	26	48	2	3	11	4
Marten.....	-	-	-	5	100	20
Fisher.....	5	320	64	9	405	45
Coyote.....	25	340	14	89	691	8
Badger.....	85	1,646	19	261	3,925	15
Lynx.....	-	-	-	2	100	50
Weasel.....	-	-	-	5	7	1
Chinchilla rabbit.....	534	808	2	51	45	88 cts.
Rabbit, n.e.s.....	629	263	42 cts.	28	22	79 cts.
Muskrat.....	7,308	9,335	1	9,397	9,205	98 cts.
Beaver.....	19	550	29	6	150	25
<b>Total.....</b>	<b>38,311</b>	<b>2,301,910</b>	<b>-</b>	<b>77,657</b>	<b>3,096,270</b>	<b>-</b>

*Total Revenue.*—The total amount received by the fur farms from the sale of live fur-bearing animals and of pelts in 1930 was \$4,924,815, compared with \$6,779,863 in 1929, the decrease being attributable to the drop in prices as well as to the fewer number of live animals sold.

*Fur-bearing Animals on the Farms at the end of the year.*—The value of fur-bearing animals on the fur farms at the end of the year 1930 is placed at \$16,197,747, a decrease from the preceding year of \$5,105,288, or 24 per cent,

the decrease being due to the lower average values, as the records show larger numbers for most kinds than at the end of the year 1929. The average values of the animals, as furnished by the fur farmers, correspond in general to the average prices of animals sold, and the total may therefore be regarded as presenting an accurate figure of the value to be credited to the animals held on the farms at the end of the year. The fox farms at the end of 1930 showed a total of 105,894 silver foxes, with a value of \$13,386,171, compared with a total of 97,190 foxes and a value of \$18,047,124 in 1929, representing an increase of 9 per cent in number but a decrease of 26 per cent in value: the average price decreased from \$186 in 1929 to \$126 in 1930. The number of mink on the farms at the end of 1930 was 20,726, almost double the number recorded in 1929. Other kinds of fur bearers showing increased numbers are patch, red, blue and white fox, raccoon, marten, fisher, coyote, fitch and Karakul sheep. A new arrival on Canadian fur farms is the nutria, whose habitat is South America. This animal resembles the Canadian beaver, and is sometimes called the South American beaver. The number recorded on the farms at the end of the year 1930 is 10, and the average value is given as \$70. The numbers shown for muskrat and beaver are based on estimates furnished by the fur farmers, as, owing to the fact that these animals are raised in marsh land and water areas, it is impossible to obtain exact data. The following table shows the numbers and values of the various kinds of fur-bearing animals on the farms in 1929 and 1930.

7. Number and Value of Fur-bearing Animals on Fur Farms, Canada, at date of December 31, 1929 and 1930

Kind	1929		1930		Kind	1929		1930	
	Number	Value	Number	Value		Number	Value	Number	Value
		\$		\$			\$		\$
Silver fox.....	97,190	18,047,124	105,894	13,386,171	Lynx.....	10	825	13	1,600
Patch or cross fox	2,563	233,220	3,335	270,257	Otter.....	2	100	-	-
Red fox.....	2,348	91,575	3,018	77,872	Fitch.....	25	550	150	5,700
Blue fox.....	1,576	196,750	1,755	174,193	Ferret.....	5	25	1	5
White fox.....	4	400	64	1,700	Weasel.....	11	50	6	25
Mink.....	10,436	765,333	20,726	1,286,737	Nutria.....	-	-	10	700
Raccoon.....	2,870	80,801	3,395	72,242	Chinchilla				
Skunk.....	8	341	20	73	rabbit.....	1,438	8,627	1,206	9,089
Marten.....	187	17,340	228	20,660	Rabbit, n.e.s....	428	2,428	475	1,623
Fisher.....	184	28,585	195	29,810	Karakul sheep..	96	4,300	193	5,334
Opossum.....	-	-	3	25	Muskrat*.....	711,111	1,725,391	425,525	755,800
Coyote.....	73	850	135	1,592	Beaver*.....	698	75,070	1,112	84,667
Badger.....	726	23,350	559	18,812	<b>Total.....</b>	<b>832,059</b>	<b>21,303,035</b>	<b>568,018</b>	<b>16,197,747</b>

\* Based on estimates furnished by the operators of the farms.

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 1922 to 1930, is contained in the three following tables.

## FUR FARMS OF CANADA

## 8. Number and Value of Fur-bearing Animals Sold from Fur Farms, Canada, 1922-1930

Kind	1922		1923		1924		1925	
	Number	Value	Number	Value	Number	Value	Number	Value
Silver fox.....	3,794	\$ 910,590	6,084	\$1,286,375	11,193	\$2,484,166	12,090	\$2,755,668
Patch or cross fox.....	231	17,725	224	14,469	380	27,423	398	28,687
Red fox.....	88	2,129	85	1,289	144	3,116	184	2,828
Blue fox.....	-	-	-	-	96	19,100	297	65,620
Silver-blue fox.....	-	-	-	-	-	-	-	-
White fox.....	-	-	-	-	2	100	-	-
Mink.....	75	1,634	157	4,081	319	8,353	439	15,654
Raccoon.....	29	1,043	37	489	54	867	130	3,683
Skunk.....	3	30	1	10	14	150	22	242
Marten.....	-	-	-	-	-	-	4	400
Fisher.....	-	-	-	-	2	100	2	500
Coyote.....	-	-	-	-	-	-	2	26
Badger.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Fitch.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Ferret.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Siberian hare.....	-	-	-	-	12	120	40	252
Chinchilla rabbit.....	-	-	150	1,600	376	4,540	1,432	16,384
Rabbit, n.e.s.....	-	-	-	-	340	1,595	478	2,574
Karakul sheep.....	119	5,767	292	6,180	109	3,800	489	4,752
Muskrat.....	-	-	76	190	-	-	408	2,024
Beaver.....	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>4,339</b>	<b>938,918</b>	<b>7,106</b>	<b>1,314,683</b>	<b>13,041</b>	<b>2,553,430</b>	<b>16,415</b>	<b>2,899,294</b>

## 9. Number and Value of Pelts Sold from Fur Farms, Canada, 1922-1930

Kind	1922		1923		1924		1925	
	Number	Value	Number	Value	Number	Value	Number	Value
Silver fox.....	4,895	\$ 573,806	7,894	\$ 819,429	5,714	\$ 620,810	8,988	\$ 736,289
Patch or cross fox.....	388	18,003	663	32,007	749	33,120	732	27,880
Red fox.....	377	4,494	414	5,849	611	8,817	997	14,585
Blue fox.....	1	75	-	-	-	-	-	-
White fox.....	-	-	12	480	-	-	1	40
Mink.....	74	723	85	773	38	329	132	1,888
Raccoon.....	9	61	41	165	24	97	47	242
Skunk.....	218	525	4	9	34	71	16	65
Marten.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Fisher.....	-	-	-	-	-	-	1	72
Coyote.....	-	-	33	301	-	-	2	30
Badger.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Lynx.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Weasel.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Siberian hare.....	-	-	-	-	25	200	52	97
Chinchilla rabbit.....	-	-	3	15	18	85	-	-
Rabbit, n.e.s.....	-	-	-	-	26	91	325	195
Karakul sheep.....	20	220	96	1,145	100	1,090	-	-
Muskrat.....	-	-	294	295	-	-	1,175	1,930
Beaver.....	42	700	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>6,024</b>	<b>598,667</b>	<b>9,339</b>	<b>866,468</b>	<b>7,339</b>	<b>664,620</b>	<b>12,468</b>	<b>783,313</b>

## 10. Number and Value of Fur-bearing Animals on Fur Farms, Canada, at Date of December 31, 1922-1930

Kind	1922		1923		1924		1925	
	Number	Value	Number	Value	Number	Value	Number	Value
Silver fox.....	22,318	\$5,663,127	25,186	\$6,119,651	31,204	\$8,095,181	42,125	\$9,536,097
Patch or cross fox.....	1,384	103,055	1,556	108,324	1,596	114,524	1,736	111,293
Red fox.....	435	8,626	627	10,875	720	14,609	1,196	23,305
Blue fox.....	10	2,200	12	1,600	216	39,166	735	126,205
Silver-blue fox.....	-	-	-	-	-	-	-	-
White fox.....	16	700	2	190	3	150	-	-
Mink.....	288	6,051	489	10,679	663	20,042	982	37,161
Raccoon.....	105	1,313	159	2,208	245	2,758	445	6,487
Skunk.....	34	396	92	784	133	857	129	877
Marten.....	3	175	11	950	13	1,200	35	2,805
Fisher.....	7	700	8	770	9	1,240	15	2,935
Opossum.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Coyote.....	-	-	9	111	22	650	59	715
Badger.....	-	-	-	-	-	-	3	60
Lynx.....	3	150	2	50	4	140	3	150
Otter.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Fitch.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Ferret.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Weasel.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Nutria.....	-	-	24	100	25	100	35	220
Siberian hare.....	-	-	222	2,230	351	3,705	1,215	12,865
Chinchilla rabbit.....	-	-	-	-	353	2,065	967	5,334
Rabbit, n.e.s.....	-	-	-	-	-	-	1,209	32,410
Karakul sheep.....	941	68,050	883	49,800	1,545	93,000	28,105	140,525
Muskrat**.....	5,157	7,210	10,829	16,861	-	-	155	4,450
Beaver**.....	81	2,460	23	625	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>30,782</b>	<b>5,864,153</b>	<b>40,125</b>	<b>6,325,718</b>	<b>37,102</b>	<b>8,389,387</b>	<b>79,149</b>	<b>10,043,194</b>

\* Statistics not available.

\*\*Based on estimates furnished by the operators of the farms.

8. Number and Value of Fur-bearing Animals Sold from Fur Farms, Canada, 1922-1930

1926		1927		1928		1929		1930	
Number	Value	Number	Value	Number	Value	Number	Value	Number	Value
10,514	\$2,189,330	12,804	\$ 2,501,816	17,584	\$ 3,552,874	20,615	\$ 3,856,158	9,793	\$ 1,405,202
291	19,803	359	23,350	430	38,675	594	66,554	397	29,296
159	2,663	236	5,079	432	12,159	547	22,178	372	10,900
149	20,225	166	28,115	200	28,530	331	45,035	312	24,895
-	-	-	-	2	550	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3	161
599	25,692	1,017	58,992	2,148	140,889	5,187	407,670	5,144	301,754
203	4,955	344	7,626	653	18,031	718	17,995	663	13,800
17	188	13	190	-	-	4	80	-	-
3	230	7	700	7	350	12	1,270	17	2,075
8	825	6	635	17	2,375	31	4,825	27	4,399
-	-	1	6	-	-	1	20	1	20
-	-	-	-	3	215	137	4,984	79	2,957
-	-	-	-	-	-	10	100	73	1,720
-	-	-	-	-	-	15	75	-	-
48	173	13	58	-	-	-	-	-	-
1,210	14,412	1,028	11,860	1,358	18,355	692	2,469	125	170
43	133	370	2,689	892	7,861	187	1,071	93	677
1,020	16,000	62	4,215	2	150	2	200	30	1,500
751	3,773	951	6,719	2,617	16,206	6,338	44,308	7,362	28,394
-	-	1	100	4	200	1	60	9	625
<b>15,015</b>	<b>3,298,402</b>	<b>17,378</b>	<b>2,652,150</b>	<b>26,379</b>	<b>3,837,420</b>	<b>35,422</b>	<b>4,474,933</b>	<b>24,509</b>	<b>1,828,545</b>

9. Number and Value of Pelts Sold from Fur Farms, Canada, 1922-1930

1926		1927		1928		1929		1930	
Number	Value	Number	Value	Number	Value	Number	Value	Number	Value
14,121	\$1,174,700	21,128	\$ 2,067,170	21,569	\$ 2,278,611	26,867	\$ 2,195,253	60,326	\$ 2,021,885
981	34,177	968	49,125	727	54,307	718	43,122	1,750	75,676
931	13,055	1,106	21,257	903	21,774	744	18,685	1,449	21,549
1	60	182	8,053	201	13,516	416	19,144	572	25,318
-	-	-	-	-	-	-	-	1	25
141	2,044	297	4,546	423	8,916	693	12,471	3,284	34,538
51	295	168	1,193	172	1,502	242	3,027	419	2,618
139	252	15	30	11	23	26	48	3	11
-	-	6	173	1	30	-	-	5	100
2	85	2	60	2	112	5	320	9	405
10	60	5	60	-	-	25	340	89	691
-	-	-	-	1	28	85	1,046	261	3,925
-	-	-	-	1	45	-	-	2	100
-	-	-	-	-	-	-	-	5	7
11	7	-	-	-	-	-	-	-	-
333	178	1,090	1,701	376	526	534	806	51	45
11	28	71	182	260	246	629	263	28	22
-	-	80	800	-	-	-	-	-	-
554	896	5,240	8,564	6,188	9,365	7,308	9,335	9,397	9,205
8	215	4	100	1	25	19	550	6	150
<b>17,294</b>	<b>1,226,652</b>	<b>30,262</b>	<b>2,163,014</b>	<b>36,836</b>	<b>2,349,026</b>	<b>38,311</b>	<b>2,364,910</b>	<b>77,657</b>	<b>3,095,770</b>

10. Number and Value of Fur-bearing Animals on Fur-Farms, Canada, at Date of December 31, 1922-1930

1926		1927		1928		1929		1930	
Number	Value	Number	Value	Number	Value	Number	Value	Number	Value
47,657	\$10,652,304	57,961	\$12,824,787	72,631	\$14,922,378	97,190	\$18,047,124	105,894	\$ 13,386,171
1,742	110,517	1,747	122,400	1,853	167,222	2,563	233,220	3,335	270,257
1,163	21,709	1,198	28,460	1,489	46,770	2,348	91,575	3,018	77,872
1,050	149,990	1,713	221,780	1,331	172,682	1,576	196,750	1,755	174,193
-	-	-	-	6	1,520	-	-	-	-
-	-	-	-	1	150	4	400	64	1,700
1,650	79,145	2,615	148,005	5,028	328,998	10,436	765,333	20,726	1,286,737
689	16,448	1,238	41,093	1,852	59,672	2,870	80,801	3,395	72,242
88	778	111	1,100	99	693	78	341	20	73
69	4,870	112	10,510	152	14,310	187	17,340	228	20,660
46	6,600	37	12,610	136	24,325	184	28,585	195	29,810
-	-	-	-	-	-	-	-	3	25
4	55	29	490	30	480	73	850	135	1,592
-	-	-	-	113	4,445	728	23,350	559	18,812
3	150	2	100	9	880	10	825	13	1,600
-	-	-	-	1	70	2	100	-	-
-	-	-	-	-	-	25	550	150	5,760
-	-	-	-	-	-	5	25	1	5
-	-	-	-	-	-	11	50	6	25
-	-	-	-	-	-	-	-	10	700
39	188	16	80	-	-	-	-	-	-
1,843	15,303	3,085	23,648	3,464	27,711	1,438	8,627	1,206	2,089
252	1,944	1,119	9,290	1,733	12,575	428	2,428	475	1,623
177	8,809	1,082	21,539	84	5,348	96	4,300	193	5,334
35,838	73,308	55,360	127,921	168,861	562,749	711,111	1,725,391	425,525	755,800
360	11,720	565	24,455	799	48,475	698	75,070	1,112	84,667
<b>92,670</b>	<b>11,153,838</b>	<b>128,020</b>	<b>13,618,258</b>	<b>259,682</b>	<b>16,401,453</b>	<b>832,059</b>	<b>21,363,035</b>	<b>568,018</b>	<b>16,197,747</b>



*Classification of Fox Farms According to Number of Foxes.*—Table x, page 37 of the report arranges the fox farms in groups according to the number of foxes recorded at the end of the year. The total number of fox farms in 1930 was 5,070, compared with 4,493 in 1929, and the increase is distributed fairly evenly among the various groups of farms. The farms with less than 10 foxes each totalled 2,231 in 1930, compared with 1,900 in 1929, while the group of farms having the largest number of foxes each, viz., that of farms with 80 foxes and over, increased from 215 to 224. The other groups are arranged to show farms with 10 to 19 foxes, with 20 to 29 foxes, with 30 to 39 foxes, and with 40 to 79 foxes. Prince Edward Island has the largest representation in the group of farms with 80 foxes and over, recording in this group in 1930, a total of 48 farms. Quebec is second in the group with 44 farms, and Ontario is third with 34. The general average of foxes per farm for the whole of Canada in 1930 was 22 compared with 23 in 1929.

#### IMPORTS AND EXPORTS

*Imports of Live Fur-bearing Animals.*—Separate classifications are made in the import tables for live foxes of the various kinds, and for rabbits. Other fur-bearing animals if any were imported would be included under the general classification of "all other animals, living, n.o.p." In the fiscal year ended March 31, 1931, there were imported into Canada 23 silver foxes, 32 blue foxes, 2 red foxes, and 676 rabbits, classified as "angora, chinchilla and sable." The total value of the imports was \$10,662.

*Exports of Live Fur-bearing Animals.*—In the export tables, fox and mink are shown separately, while other animals, if any were exported, would be included under the classification of "all other animals, n.o.p." The number of silver foxes exported during the fiscal year 1931 was 992, compared with 4,265 in 1930. The number of mink exported in 1931, the first year for which the figures are available, was 1,161. The chief countries of destination for the foxes exported in 1931 were the United States, the United Kingdom, Germany, Sweden, Japan and Argentina, and for the mink, the United States, Sweden, Belgium, Norway, the United Kingdom, Alaska and Germany. Tables xviii and xix.

*Imports of Fur Skins.*—The value of fur skins imported into Canada for consumption during the fiscal year ended March 31, 1931, was \$5,925,411, the principal items being muskrat, fox, mink, kolinsky and rabbit skins.

*Exports of Fur Skins.*—The exports of raw furs had a total value in 1931 of \$14,936,813, to which total silver fox contributed \$4,599,661, fox, other than silver, \$2,235,269, beaver \$1,664,064, mink \$1,487,894, muskrat \$1,264,892 and other kinds \$3,685,033. Of the total exports in 1931, the United Kingdom took \$8,105,817 worth, the United States \$5,468,023, France \$765,665, Germany \$488,114 and other countries \$109,194. Tables xviii and xix.

## GENERAL TABLES

The general tables which follow are arranged in three parts. The first part (tables i to xiii) contains statistics of fox farms, and the second part (tables xiv to xvi) statistics of miscellaneous fur-bearing animal farms. It should be noted that the tables of the second part deal only with fur-bearing animals raised on miscellaneous fur-bearing animal farms, and that where miscellaneous kinds of fur-bearers are raised on fox farms, information regarding them is shown in the tables of part I. The introductory tables combine the statistics of the two groups and give information covering the industry as a whole. The third part of the report contains statements of the total raw fur production of Canada for the seasons 1929-30 and 1930-31 and of imports and exports of live fur-bearing animals and of pelts for the fiscal years ended March 31, 1929, 1930 and 1931.

## I. General Summary of Statistics of Fox Farms, 1930

	Province and County or District Province et comté ou district	Number of Fox Farms Nombre de renardières	Value of Property Valeur immobilière	Employees — Personnel		Animals born during the year — Animaux nés durant l'année
				Number — Nombre	Wages — Salaires	
			\$		\$	no.—nomb.
<b>1</b>	<b>Canada</b> .....	<b>5,070</b>	<b>21,969,482</b>	<b>1,685</b>	<b>1,086,914</b>	<b>130,191</b>
<b>2</b>	<b>Prince Edward Island—Île du Prince-Edouard</b> .....	<b>713</b>	<b>3,613,339</b>	<b>316</b>	<b>190,130</b>	<b>23,231</b>
3	Kings.....	68	160,820	18	9,467	1,449
4	Queens.....	181	1,551,737	112	78,191	8,187
5	Prince.....	464	1,897,782	186	102,472	13,598
<b>6</b>	<b>Nova Scotia—Nouvelle-Ecosse</b> .....	<b>466</b>	<b>1,121,674</b>	<b>85</b>	<b>42,532</b>	<b>8,642</b>
7	Cape Breton.....	7	11,710	—	—	49
8	Richmond.....	2)	—	—	—	—
	Victoria.....	1)	3	14,240	1	400
9	Inverness.....	46	68,329	8	2,580	408
10	Cumberland.....	92	159,375	11	8,840	1,542
11	Colechester.....	47	101,383	7	3,350	907
12	Pictou.....	7	8,770	—	200	98
13	Antigonish.....	5	17,375	—	—	112
14	Guysboro.....	68	114,806	3	1,550	1,271
15	Halifax.....	6	8,660	1	500	80
16	Hants.....	12	46,055	7	3,600	197
17	Yarmouth.....	11	34,300	5	2,145	138
	Lunenburg.....	2)	—	—	—	—
18	Queens.....	4	14,400	1	600	23
19	Shelburne.....	9	24,160	3	825	143
20	Digby.....	39	121,971	13	4,596	1,017
21	Annapolis.....	85	282,770	16	9,046	1,983
22	Kings.....	25	93,370	8	4,300	623
<b>23</b>	<b>New Brunswick—Nouveau-Brunswick</b> .....	<b>788</b>	<b>2,152,210</b>	<b>193</b>	<b>112,738</b>	<b>20,173</b>
24	Albert.....	84	323,911	47	24,948	3,957
25	Westmorland.....	359	909,684	75	45,145	8,433
26	Gloucester.....	6	29,150	3	1,900	117
27	Northumberland.....	50	152,791	12	7,978	1,102
28	Kent.....	5	6,160	1	400	50
29	Restigouche.....	5	16,700	1	595	76
30	Madawaska.....	3	6,600	1	200	34
31	Victoria.....	3	4,425	—	—	68
32	Carleton.....	5	10,290	1	1,200	95
33	York.....	51	169,237	15	7,780	1,661
34	Sunbury.....	6	8,950	—	—	96
35	Queens.....	39	98,055	8	3,285	883
36	Kings.....	162	315,295	19	7,991	3,102
37	St. John.....	2)	—	—	—	—
	Charlotte.....	8)	100,962	10	11,316	499
<b>38</b>	<b>Quebec</b> .....	<b>1,627</b>	<b>4,926,600</b>	<b>493</b>	<b>275,248</b>	<b>28,926</b>
39	Saguenay.....	33	91,173	13	9,272	413
40	Chicoutimi.....	36	130,428	20	15,822	1,040
41	Lac St-Jean.....	118	265,056	43	20,367	2,047
42	Charlevoix.....	197	663,779	72	35,529	5,622
43	Montmorency.....	51	150,365	17	7,045	1,494
44	Quebec.....	41	471,459	24	22,061	1,864
45	Portneuf.....	101	192,365	16	4,785	1,110
46	Champlain.....	63	222,355	28	17,423	1,074
47	St. Maurice.....	11	14,010	1	300	88
48	Maskinonge.....	16	17,695	—	—	149
49	Berthier.....	16	44,853	11	7,700	179
50	Joliette.....	12	18,996	1	300	113
51	Montcalm.....	7	29,305	4	3,000	79
52	L'Assomption.....	3	21,025	1	850	180
53	Terrebonne.....	16	72,631	8	6,550	160
54	Laval.....	8	138,443	10	15,279	577
55	Two Mountains.....	6	11,045	3	2,000	29
56	Montreal Island.....	10	37,600	4	2,750	357
57	Argenteuil.....	8	9,502	—	—	51
58	Labelle.....	7	7,155	—	—	18
59	Papineau.....	7	4,335	1	420	42

I. Résumé des statistiques des renardières, en 1930

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 — Pelletteries vendues durant l'année		Animals on farm at date of Dec. 31, 1930 — Animaux dans les parcs d'élevage au 31 déc. 1930		
		Number	Value	Number	Value	Number	Value	
		Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	
no.—nomb.	no.—nomb.		\$		\$		\$	
<b>21,272</b>	<b>86,878</b>	<b>17,963</b>	<b>1,590,570</b>	<b>65,797</b>	<b>3,058,255</b>	<b>295,609</b>	<b>14,767,905</b>	<b>1</b>
<b>3,197</b>	<b>18,712</b>	<b>2,106</b>	<b>251,597</b>	<b>14,022</b>	<b>758,481</b>	<b>20,784</b>	<b>2,279,303</b>	<b>2</b>
159	1,138	135	11,422	764	39,175	1,306	123,705	3
902	5,977	1,165	149,329	4,320	230,814	8,163	930,339	4
2,136	11,597	806	90,846	8,938	488,492	11,315	1,225,259	5
<b>1,539</b>	<b>5,501</b>	<b>1,052</b>	<b>117,597</b>	<b>4,236</b>	<b>196,213</b>	<b>8,481</b>	<b>817,287</b>	<b>6</b>
11	29	2	200	15	1,385	94	8,500	7
24	13	5	610	6	510	53	9,600	8
77	250	44	4,951	167	7,330	485	49,224	9
236	1,023	232	16,805	822	33,308	1,400	119,305	10
159	541	126	18,390	256	12,790	774	73,373	11
28	73	8	1,250	60	2,690	91	6,450	12
43	37	19	1,875	6	440	99	13,125	13
389	742	88	7,471	694	33,096	1,181	84,330	14
10	61	8	850	62	2,260	85	7,200	15
36	110	13	1,650	127	5,167	322	34,135	16
8	58	19	3,250	2	18	239	26,475	17
2	1	—	—	1	70	75	12,050	18
18	69	7	1,300	49	3,108	188	20,410	19
121	649	149	11,250	375	15,738	929	80,505	20
270	1,519	207	31,420	1,332	66,472	1,861	201,685	21
107	326	125	16,235	262	11,771	605	70,920	22
<b>2,879</b>	<b>14,700</b>	<b>1,026</b>	<b>107,910</b>	<b>11,042</b>	<b>514,164</b>	<b>17,668</b>	<b>1,496,690</b>	<b>23</b>
499	3,184	148	14,022	2,855	140,257	2,983	231,565	24
1,119	6,090	383	33,500	4,638	216,171	7,411	612,030	25
43	48	28	5,050	41	1,854	166	22,950	26
89	593	113	13,300	492	24,276	1,160	118,425	27
9	37	7	700	18	310	55	4,900	28
7	30	7	800	39	1,362	103	13,250	29
6	14	1	150	13	563	32	5,500	30
16	41	3	100	19	1,142	50	3,175	31
16	30	2	900	33	1,602	101	6,165	32
307	1,068	126	12,366	768	32,504	1,498	116,935	33
26	39	8	800	35	1,471	62	6,325	34
161	429	71	10,214	336	15,405	809	68,395	35
570	2,324	129	15,948	1,620	69,171	2,369	203,700	36
11	173	—	—	135	8,126	869	83,375	37
<b>6,303</b>	<b>18,904</b>	<b>3,885</b>	<b>504,717</b>	<b>16,936</b>	<b>688,585</b>	<b>42,766</b>	<b>3,469,559</b>	<b>38</b>
59	245	9	1,700	238	10,581	497	56,023	39
213	725	96	13,800	737	28,468	1,388	87,673	40
418	1,798	166	15,875	1,696	70,446	1,658	181,092	41
750	4,710	368	27,260	3,898	163,197	4,166	470,500	42
314	1,233	14	3,105	1,194	48,378	999	107,320	43
252	1,195	237	39,890	822	42,545	1,830	305,853	44
300	689	43	2,950	630	26,446	1,209	130,820	45
309	545	116	19,270	556	23,706	935	165,115	46
43	28	—	—	29	1,044	113	10,480	47
42	64	50	1,983	64	2,255	154	13,235	48
32	54	81	10,898	55	1,516	280	33,388	49
55	48	22	2,750	48	1,930	127	15,321	50
9	62	30	12,600	62	2,393	96	23,575	51
62	90	8	1,250	90	4,455	109	16,300	52
44	93	43	13,725	83	2,343	305	47,596	53
87	541	20	4,100	297	14,572	436	60,827	54
6	12	19	7,415	12	125	59	8,860	55
126	225	69	7,540	225	12,271	140	18,350	56
5	20	—	—	13	522	80	7,680	57
5	8	1	60	8	250	39	5,605	58
10	13	7	370	13	160	55	3,280	59

## I. General Summary of Statistics of Fox Farms, 1930—con.

	Province and County or District Province et comté ou district	Number of Fox Farms — Nombre de renardières	Value of Property — Valeur immobilière	Employees — Personnel		Animals born during the year — Animaux nés durant l'année
				Number — Nombre	Wages — Salaires	
			\$		\$	no.—nomb.
<b>Quebec—concluded—fin</b>						
1	Hull.....5}	7	59,995	3	2,100	216
2	Pontiac.....2}					
	Temiscamingue.....2}	7	6,875	2	1,753	37
	Abitibi.....3}					
	Unorganized territory.....2}	5	90,724	4	3,945	316
3	Vaudreuil.....2}					
4	Sauvages.....11	11	26,815	2	650	120
5	Chateauguay.....5}					
	Huntingdon.....2}	7	38,325	2	800	157
6	Beauharnois.....1}					
	Laprairie.....1}	5	30,565	—	—	108
	Napierville.....3}					
7	Rouville.....9	9	109,315	7	5,620	251
8	St. Hyacinthe.....18					
9	Verchères.....6	6	38,360	1	500	138
10	Richelieu.....4					
11	Brome.....6}	8	10,435	—	—	87
	Missisquoi.....2}					
12	Shefford.....20	20	19,440	—	—	93
13	Yamaska.....4					
14	Drummond.....16	16	41,850	4	2,520	286
15	Arthabaska.....11					
16	Richmond.....12	12	25,250	2	515	115
17	Wolfe.....10					
18	Bagot.....10	10	8,130	—	—	143
19	Stanstead.....6					
20	Sherbrooke.....6	6	39,440	1	375	149
21	Compton.....43					
22	Nicolet.....157	157	316,309	23	7,955	1,905
23	Frontenac.....55					
24	Beauce.....78	78	166,773	13	7,050	841
25	Megantic.....20					
26	Lotbinière.....65	65	130,258	18	8,643	986
27	Levis.....7					
28	Dorchester.....81	81	159,574	5	2,480	175
29	Bellechasse.....37					
30	Montmagny.....30	30	94,313	14	9,478	664
31	L'Islet.....35					
32	Kamouraska.....3	3	5,650	—	—	40
33	Temiscouata.....25					
34	Rimouski.....19	19	37,025	6	1,900	185
35	Matane.....10					
36	Bonaventure.....6	6	20,700	4	2,235	106
37	Gaspé.....7					
<b>38</b>	<b>Ontario.....</b>	<b>769</b>	<b>4,131,153</b>	<b>259</b>	<b>185,322</b>	<b>21,523</b>
39	Prescott.....7	7	19,355	4	2,150	120
40	Russell.....5					
	Glengarry.....2}	10	8,178	—	—	53
41	Stormont.....6}					
	Dundas.....2}	16	69,090	4	1,360	361
42	Carleton.....10}					
43	Lanark.....26	26	93,737	3	3,232	524
44	Renfrew.....40					
45	Grenville.....4	4	6,300	—	—	19
46	Leeds.....17					
47	Frontenac.....26	26	106,270	7	6,845	457
48	Lennox and Addington.....2}					
	Hastings.....10}	12	24,120	4	1,945	98
49	Prince Edward.....6}					
50	Peterborough.....13	13	119,339	13	13,866	433
51	Victoria.....17					
52	Northumberland.....3	3	15,535	1	250	67
53	Durham.....8}					
54	Muskoka.....24	24	112,158	13	8,317	660
55	Ontario.....24					
56	York.....29	29	285,530	11	10,650	876
57	Simcoe.....43					

I. Résumé des statistiques des renardières, en 1930—*suite*

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 — Pelletteries vendues durant l'année		Animals on farm at date of Dec. 31, 1930 — Animaux dans les parcs d'élevage au 31 déc. 1930		
		Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	
no.—nomb.	no.—nomb.		\$		\$		\$	
63	113	18	2,325	88	5,405	274	47,205	1
19	23	—	—	26	700	79	4,875	2
138	97	11	1,290	97	3,398	395	46,057	3
22	87	15	2,735	88	3,715	154	15,425	4
31	64	44	5,766	30	2,195	174	23,325	5
57	39	15	2,000	34	1,225	110	21,940	6
71	190	27	2,250	190	7,349	355	80,415	7
170	40	100	7,600	50	1,830	424	45,330	8
29	69	34	6,400	61	2,160	161	31,760	9
8	12	6	140	7	239	51	4,740	10
21	35	78	3,600	34	1,679	92	8,435	11
45	32	17	645	34	1,088	131	15,330	12
9	28	2	475	29	1,502	90	8,850	13
95	73	73	10,710	78	2,791	272	36,715	14
18	42	2	550	44	2,060	109	17,855	15
27	28	14	2,900	28	835	157	20,070	16
14	38	30	7,505	37	1,313	201	20,895	17
23	44	2	450	45	970	78	5,945	18
17	18	54	14,850	14	575	206	29,290	19
20	62	32	5,835	60	1,967	110	13,590	20
104	144	139	16,446	135	4,800	589	83,913	21
704	926	190	19,345	897	38,513	1,804	234,095	22
174	551	243	35,283	456	22,500	1,081	180,565	23
164	471	397	57,806	388	12,792	16,061	125,315	24
51	153	51	6,315	162	5,311	367	37,200	25
239	513	240	23,670	488	16,201	923	93,985	26
14	135	50	3,725	139	5,210	265	14,948	27
189	558	195	18,523	559	17,880	924	119,800	28
194	537	198	23,059	518	17,289	599	84,550	29
164	559	86	12,900	564	18,834	460	75,918	30
130	387	23	3,450	376	13,082	417	36,720	31
12	21	—	—	21	1,000	41	4,250	32
42	125	33	6,013	122	3,783	313	28,920	33
10	98	39	8,075	100	2,495	266	29,810	34
15	21	—	—	22	1,155	92	16,450	35
34	88	26	2,865	73	3,498	105	14,250	36
25	95	11	2,675	69	3,654	161	21,890	37
<b>3,710</b>	<b>12,037</b>	<b>7,415</b>	<b>326,844</b>	<b>8,526</b>	<b>389,404</b>	<b>39,161</b>	<b>2,817,877</b>	<b>38</b>
35	61	113	5,725	63	1,760	134	10,080	39
15	1	25	1,700	1	50	23	2,410	40
13	21	25	1,585	10	225	124	5,273	41
73	276	14	970	253	13,191	477	41,480	42
93	387	44	5,451	274	14,099	454	66,607	43
102	300	90	11,960	228	10,279	785	104,843	44
5	19	—	—	19	725	20	4,600	45
53	167	9	915	128	5,125	240	20,655	46
111	354	25	2,856	215	8,775	480	76,470	47
21	79	18	1,185	35	1,051	136	16,555	48
27	178	3	170	161	5,998	96	8,190	49
76	211	72	3,175	221	7,278	752	74,869	50
32	169	8	615	156	5,960	251	26,335	51
19	18	9	1,500	8	577	67	11,215	52
44	44	2	100	50	1,702	123	10,225	53
75	493	145	25,653	402	20,127	607	73,919	54
62	278	14	1,460	280	11,272	644	71,714	55
130	426	89	18,020	316	15,838	1,284	179,525	56
247	830	263	37,676	657	36,183	1,239	158,632	57

## I. General Summary of Statistics of Fox Farms, 1930—con.

	Province and County or District Province et comté ou district	Number of Fox Farms — Nombre de renardières	Value of Property — Valeur immobilière	Employees — Personnel		Animals born during the year — Animaux nés durant l'année	
				Number — Nombre	Wages — Salaires		
			\$		\$	no.—nomb.	
<b>Ontario concluded—fin</b>							
1	Dufferin.....	7	9,560	2	1,000	47	
2	Grey.....	60	200,112	12	4,535	1,187	
3	Bruce.....	22	47,698	1	600	279	
4	Peel.....	16	65,537	2	850	263	
5	Halton.....	16	107,620	7	6,202	336	
6	Wellington.....	25	50,322	7	1,662	244	
7	Wentworth.....	8	25,450	1	400	179	
8	Waterloo.....	20	162,704	13	11,820	1,348	
9	Brant.....	6	15,250	3	1,500	60	
10	Oxford.....	15	64,922	2	2,490	311	
11	Pertth.....	21	109,905	7	3,397	639	
12	Huron.....	27	59,153	4	1,170	458	
13	Lincoln.....	9	151,099	10	11,526	313	
14	Welland.....	4	—	—	—	—	
	Haldimand.....	2	6	8,140	—	30	
15	Norfolk.....	22	873,946	47	42,524	5,095	
16	Elgin.....	7	56,045	3	2,157	168	
17	Middlesex.....	15	75,935	2	500	434	
18	Lambton.....	24	44,252	1	300	326	
19	Kent.....	11	69,645	3	1,125	194	
20	Essex.....	5	20,700	2	1,000	52	
21	Ferry Sound.....	20	57,729	4	3,150	203	
22	Nipissing.....	4	6,475	—	—	7	
23	Sudbury.....	3	42,225	2	1,000	66	
24	Temiskaming.....	8	12,804	—	—	92	
25	Algoma.....	27	44,592	4	1,120	227	
26	Thunder Bay.....	28	216,807	17	13,719	1,256	
27	Rainy River.....	3	15,795	2	300	119	
28	Kenora.....	4	38,575	2	2,700	418	
<b>29</b>	<b>Manitoba.....</b>	<b>155</b>	<b>1,328,004</b>	<b>78</b>	<b>67,735</b>	<b>6,631</b>	
30	Provencher.....	10	98,425	7	6,500	678	
31	St. Boniface.....	3	44,675	2	1,500	211	
32	Winnipeg.....	10	143,350	10	8,132	686	
33	Springfield.....	13	200,605	15	17,626	1,208	
34	Selkirk.....	15	369,696	17	15,075	1,615	
35	Nelson.....	5	6,000	—	—	14	
36	Lisgar.....	4	24,630	—	—	224	
37	Mucedonald.....	5	77,240	4	3,380	209	
38	Portage la Prairie.....	13	99,570	6	4,745	517	
39	Neepawa.....	6	103,192	6	3,841	359	
40	Souris.....	28	54,400	5	1,550	314	
41	Brandon.....	8	29,700	3	2,616	143	
42	Marquette.....	20	50,846	2	1,750	299	
43	Dauphin.....	13	25,705	1	120	154	
<b>44</b>	<b>Saskatchewan.....</b>	<b>116</b>	<b>1,674,832</b>	<b>84</b>	<b>76,371</b>	<b>5,020</b>	
45	Assiniboia.....	4	555,590	16	12,250	554	
46	Qu'Appelle.....	9	28,349	—	—	127	
47	Weyburn.....	7	6,930	2	125	38	
48	Melville.....	2	—	—	—	—	
	Yorkton.....	3	5	31,195	1	400	226
49	Last Mountain.....	11	143,045	7	13,200	393	
50	Long Lake.....	5	84,214	4	3,624	383	
51	Moose Jaw.....	9	149,672	11	13,150	633	
52	Willow Bunch.....	8	90,255	4	2,420	226	
53	Maple Creek.....	4	9,512	2	1,300	114	
54	Swift Current.....	4	54,020	5	4,980	279	
55	Kindersley.....	3	17,250	4	2,200	241	
56	Rosetown.....	5	50,240	4	2,200	276	
57	Saskatoon.....	13	277,198	18	15,095	933	
58	Humboldt.....	3	—	—	—	—	
	Mackenzie.....	2	5	19,071	1	600	72
59	Melfort.....	9	65,429	2	2,900	193	
60	Prince Albert.....	6	59,733	3	1,927	214	
61	North Battleford.....	5	17,325	—	—	56	
62	South Battleford.....	4	15,804	—	—	62	

I. Résumé des statistiques des renardières, en 1930—*suite*

Animals which died during the year — Animaux morts durant l'année	Animals killed for pelts during the year — Animaux tués pour la pelleterie durant l'année	Animals sold during the year — Animaux vendus durant l'année		Pelts sold during the year — Pelleteries vendues durant l'année		Animals on farm at date of Dec. 31, 1930 — Animaux dans les parcs d'élevage au 31 déc. 1930		
		Number	Value	Number	Value	Number	Value	
		Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	
no.—nomb.	no.—nomb.		\$		\$		\$	
18	41	3	270	46	1,759	53	6,625	1
246	943	110	12,545	839	36,158	1,095	139,892	2
40	224	17	2,147	203	8,780	297	37,229	3
110	130	38	4,095	134	6,447	357	41,562	4
107	196	30	3,555	92	4,387	399	55,965	5
53	162	24	3,770	192	8,676	303	34,285	6
27	92	47	4,900	73	2,950	163	15,000	7
128	1,040	137	9,635	1,007	45,582	936	100,934	8
32	51	2	15	33	1,604	83	7,700	9
51	186	28	1,797	129	6,543	328	49,965	10
120	335	99	6,615	287	12,007	642	86,440	11
93	293	18	2,410	309	14,007	408	46,133	12
68	56	347	76,000	29	1,568	595	123,049	13
12	27	4	600	15	521	41	5,655	14
803	2,402	4,985	32,750	321	15,821	18,781	641,000	15
17	71	3	200	103	5,841	265	39,025	16
37	347	17	1,147	342	21,607	390	58,485	17
80	125	205	11,457	136	5,214	522	31,007	18
15	126	17	1,485	108	5,525	274	41,045	19
5	39	12	3,000	19	800	83	14,500	20
28	178	24	1,950	148	3,453	465	29,680	21
2	8	—	—	8	320	29	4,600	22
1	12	4	525	11	605	2,241	35,425	23
52	35	—	—	56	2,823	105	7,154	24
44	68	59	9,595	60	2,124	294	34,290	25
227	408	155	13,425	229	8,776	1,372	130,165	26
28	99	12	1,600	89	4,100	95	10,595	27
47	31	50	730	31	1,211	609	26,875	28
<b>617</b>	<b>4,654</b>	<b>664</b>	<b>70,292</b>	<b>3,597</b>	<b>171,198</b>	<b>6,601</b>	<b>890,597</b>	<b>29</b>
37	400	21	5,330	441	28,756	654	74,555	30
33	132	4	1,265	93	3,796	201	29,675	31
51	427	74	10,997	207	13,893	518	98,082	32
61	946	208	11,795	772	38,336	870	128,360	33
161	1,079	162	27,625	592	25,975	1,100	247,500	34
4	3	—	—	5	155	53	4,000	35
23	195	—	—	115	4,135	150	14,280	36
44	143	—	—	137	5,002	252	44,840	37
17	425	22	2,050	356	21,723	492	71,225	38
76	272	6	585	204	8,561	358	67,280	39
55	239	43	3,065	182	3,612	508	36,395	40
8	146	21	2,125	170	8,676	154	18,200	41
43	145	76	4,440	140	4,995	442	37,705	42
4	102	27	1,045	93	3,673	249	18,490	43
<b>849</b>	<b>3,129</b>	<b>327</b>	<b>41,035</b>	<b>1,971</b>	<b>99,424</b>	<b>140,227</b>	<b>962,410</b>	<b>44</b>
24	233	22	1,500	207	9,257	135,669	207,141	45
40	27	13	610	12	400	178	17,115	46
10	29	—	—	29	1,415	33	3,880	47
26	139	—	—	106	2,422	251	19,195	48
10	235	46	6,890	95	6,417	439	114,055	49
29	352	4	440	169	8,202	226	56,465	50
69	485	94	10,388	300	19,748	524	96,675	51
26	169	—	—	49	2,658	243	49,225	52
21	77	—	—	75	2,770	99	6,775	53
49	243	4	145	293	12,976	316	33,720	54
74	167	—	—	3	92	201	12,600	55
54	134	73	3,300	62	3,015	276	42,300	56
256	579	49	15,000	396	21,645	896	184,925	57
9	67	—	—	37	1,812	77	14,685	58
50	62	2	237	29	2,418	317	38,880	59
43	59	8	1,200	60	2,757	318	40,880	60
14	6	6	225	5	300	98	11,850	61
45	66	6	1,100	44	1,120	76	12,044	62



## I. General Summary of Statistics of Fox Farms, 1930—concluded

	Province and County or District Province et comté ou district	Number of Fox Farms Nombre de renardières	Value of Property Valeur immobilière	Employees — Personnel		Animals born during the year — Animaux nés durant l'année
				Number — Nombre	Wages — Salaires	
			\$		\$	no.—nomb.
<b>1</b>	<b>Alberta</b> .....	<b>243</b>	<b>1,885,438</b>	<b>126</b>	<b>89,822</b>	<b>11,278</b>
2	Medicine Hat.....	9	80,527	2	340	286
3	Acadia.....	8	39,325	3	490	145
4	Bow River.....	20	133,224	14	8,850	758
5	Lethbridge.....	10	32,840	2	250	222
6	Macleod.....	12	174,125	11	11,200	808
7	Calgary.....	32	596,600	47	31,992	3,900
8	Red Deer.....	20	101,585	5	4,220	395
9	Wetaskiwin.....	30	219,551	9	7,480	2,093
10	Camrose.....	20	132,572	3	3,042	598
11	Edmonton.....	16	178,011	12	12,058	906
12	Vegreville.....	3	33,148	1	500	112
13	Battle River.....	10	37,601	2	1,400	254
14	Athabasca.....	14	31,073	4	2,850	230
15	Peace River.....	39	95,256	11	5,150	571
<b>16</b>	<b>British Columbia—Colombie Britannique</b> .....	<b>184</b>	<b>1,083,257</b>	<b>55</b>	<b>43,350</b>	<b>4,323</b>
17	Fraser Valley.....	7	31,352	1	250	209
18	Kootenay.....	21	80,686	4	4,300	433
19	Yale.....	39	319,480	11	7,580	983
20	Vancouver.....	9	69,070	2	3,300	224
21	New Westminster.....	21	122,040	3	690	473
22	Victoria.....	7	73,119	4	2,365	232
23	Nanaimo.....	27	183,203	15	12,320	658
24	Comox-Alberni.....	9	40,025	4	2,840	163
25	Cariboo.....	31	119,472	7	5,840	617
26	Skeena.....	13	44,810	4	3,765	331
<b>27</b>	<b>Yukon Territory—Territoire du Yukon</b> .....	<b>7</b>	<b>48,690</b>	<b>4</b>	<b>1,880</b>	<b>441</b>
<b>28</b>	<b>Northwest Territories—Territoires du Nord-Ouest</b> .....	<b>2</b>	<b>4,285</b>	<b>2</b>	<b>1,786</b>	<b>-</b>

I. Résumé des statistiques des renardières, en 1930—*fin*

Animals which died during the year — Animaux morts durant l'année	Animals killed for pelts during the year — Animaux tués pour la pelleterie durant l'année	Animals sold during the year — Animaux vendus durant l'année		Pelts sold during the year — Pelleteries vendues durant l'année		Animals on farm at date of Dec. 31, 1930 — Animaux dans les parcs d'élevage au 31 déc. 1930		
		Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	
no.—nomb.	no.—nomb.		\$		\$		\$	
<b>1,210</b>	<b>6,927</b>	<b>988</b>	<b>113,745</b>	<b>3,992</b>	<b>170,544</b>	<b>14,338</b>	<b>1,280,276</b>	<b>1</b>
25	206	14	1,725	72	5,575	284	52,050	2
22	113	2	250	50	2,326	153	21,625	3
71	559	48	4,500	205	10,609	758	98,110	4
12	175	11	2,400	125	5,875	240	26,060	5
97	556	51	4,575	362	19,776	1,129	124,125	6
184	3,125	294	51,640	1,825	77,449	3,779	410,170	7
89	267	19	2,300	165	5,065	485	68,060	8
202	766	223	13,591	485	14,457	3,304	144,560	9
155	214	97	10,388	138	8,059	748	89,217	10
105	531	63	7,965	183	6,834	1,616	119,831	11
12	9	42	4,050	9	182	426	20,148	12
48	90	19	2,225	34	1,664	360	25,401	13
41	82	34	3,531	67	2,667	250	18,193	14
147	234	71	4,605	262	10,006	806	62,726	15
<b>879</b>	<b>2,932</b>	<b>451</b>	<b>54,672</b>	<b>1,410</b>	<b>64,610</b>	<b>5,767</b>	<b>722,941</b>	<b>16</b>
57	66	21	935	58	3,905	245	23,302	17
109	201	12	1,250	127	5,596	441	64,960	18
202	547	55	10,811	282	15,396	1,284	242,880	19
36	56	12	1,000	35	2,362	296	39,220	20
80	240	55	6,475	152	8,145	575	72,395	21
39	90	37	4,150	70	4,390	333	51,230	22
201	190	131	18,696	142	7,487	1,042	105,060	23
28	116	—	—	42	1,829	192	24,380	24
105	295	113	9,650	284	6,954	955	72,122	25
22	231	15	1,705	218	8,546	404	27,392	26
<b>67</b>	<b>282</b>	<b>36</b>	<b>2,000</b>	<b>65</b>	<b>5,632</b>	<b>367</b>	<b>30,390</b>	<b>27</b>
<b>22</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>161</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>39</b>	<b>585</b>	<b>28</b>



IV. Number and Value of Animals Purchased for Fox Farms, 1930

IV. Nombre et valeur des animaux achetés pour l'élevage sur les renardières, en 1930

Province	Silver Fox Renards argentés				Patch or Cross Fox Renards croisés				Red Fox Renards rouges			
	Adults Adultes		Young Jeunes		Adults Adultes		Young Jeunes		Adults Adultes		Young Jeunes	
	no.	\$	no.	\$	no.	\$	no.	\$	no.	\$	no.	\$
	nomb.		nomb.		nomb.		nomb.		nomb.		nomb.	
<b>Canada</b> .....	<b>2,447</b>	<b>350,412</b>	<b>2,222</b>	<b>326,022</b>	<b>113</b>	<b>7,017</b>	<b>125</b>	<b>9,440</b>	<b>192</b>	<b>5,654</b>	<b>183</b>	<b>4,252</b>
Prince Edward Island.....	227	24,908	522	56,919	2	100	8	310	3	100	10	310
Nova Scotia.....	180	26,405	103	20,655	6	380	15	905	13	335	12	390
New Brunswick.....	166	14,709	254	29,043	11	775	17	1,125	5	125	26	687
Québec.....	577	86,715	557	112,635	35	2,177	12	885	70	1,493	53	1,030
Ontario.....	866	121,145	487	68,000	27	2,000	43	1,940	57	1,340	38	757
Manitoba.....	62	6,060	55	6,635	23	600	10	775	15	443	31	625
Saskatchewan.....	150	41,470	44	10,540	2	260	-	-	11	550	6	140
Alberta.....	162	16,215	105	14,620	2	100	8	1,000	10	690	2	100
British Columbia.....	57	11,885	34	6,825	5	625	12	1,500	8	578	5	213
Yukon Territory.....	-	-	1	150	-	-	-	-	-	-	-	-
North West Territories.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Province	Blue Fox Renards bleus				White Fox Renards blancs				Mink Visons			
	Adults Adultes		Young Jeunes		Adults Adultes		Young Jeunes		Adults Adultes		Young Jeunes	
	no.	\$	no.	\$	no.	\$	no.	\$	no.	\$	no.	\$
	nomb.		nomb.		nomb.		nomb.		nomb.		nomb.	
<b>Canada</b> .....	<b>73</b>	<b>7,751</b>	<b>70</b>	<b>6,462</b>	<b>19</b>	<b>480</b>	<b>9</b>	<b>360</b>	<b>617</b>	<b>34,469</b>	<b>1,708</b>	<b>205,185</b>
Ile du Prince-Edouard.....	-	-	-	-	-	-	-	-	69	5,198	9	850
Nouvelle-Ecosse.....	-	-	-	-	-	-	-	-	4	250	5	340
Nouveau-Brunswick.....	-	-	-	-	-	-	-	-	6	205	-	-
Québec.....	4	600	10	2,750	11	250	9	360	177	17,335	143	18,195
Ontario.....	2	150	2	100	-	-	-	-	210	7,435	1,497	182,713
Manitoba.....	9	2,175	-	-	-	-	-	-	31	830	14	850
Saskatchewan.....	6	850	-	-	-	-	-	-	9	725	11	710
Alberta.....	3	250	-	-	-	-	-	-	87	1,415	8	475
Colombie-Britannique.....	49	3,726	58	3,612	-	-	-	-	23	1,026	20	1,000
Territoire du Yukon.....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	50	1	50
Territoires du Nord-Ouest.....	-	-	-	-	8	230	-	-	-	-	-	-

Province	Raccoon Ratons laveurs				Marten Martres		Fisher Pékans		Coyote Coyotes	
	Adults Adultes		Young Jeunes		Adults Adultes		Adults Adultes		Young Jeunes	
	no.	\$	no.	\$	no.	\$	no.	\$	no.	\$
	nomb.		nomb.		nomb.		nomb.		nomb.	
<b>Canada</b> .....	<b>153</b>	<b>3,945</b>	<b>30</b>	<b>420</b>	<b>14</b>	<b>1,650</b>	<b>7</b>	<b>650</b>	<b>32</b>	<b>98</b>
Prince Edward Island.....	15	248	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
New Brunswick.....	-	-	4	40	-	-	-	-	-	-
Québec.....	41	989	16	235	8	1,150	4	400	-	-
Ontario.....	80	2,213	8	104	2	200	-	-	-	-
Manitoba.....	8	150	-	-	-	-	3	250	21	63
Saskatchewan.....	1	35	-	-	-	-	-	-	11	35
Alberta.....	7	300	2	50	2	200	-	-	-	-
British Columbia.....	1	10	-	-	2	100	-	-	-	-
Yukon Territory.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North West Territories.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





## V. Number and Value of Animals Sold from Fox Farms, 1930—concluded

## V. Nombre et valeur des animaux vendus par les renardières, en 1930—fin

Province	Fitch Putois		Rabbit, n.e.s. Lapins, n.a.e.				Karakul sheep Moutons caraculs			
	Young Jeunes		Adults Adultes		Young Jeunes		Adults Adultes		Young Jeunes	
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$
<b>Canada</b> .....	<b>45</b>	<b>1,440</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>90</b>	<b>20</b>	<b>1,000</b>	<b>10</b>	<b>500</b>
Prince Edward Island.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
New Brunswick.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quebec.....	70	900	-	-	-	-	-	-	-	-
Ontario.....	-	-	-	-	-	-	20	1,000	10	500
Manitoba.....	15	540	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatchewan.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alberta.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
British Columbia.....	-	-	2	20	12	90	-	-	-	-
Yukon Territory.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North West Territories.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Province	Muskrat Rats musqués				Beaver Castors		Total value of animals sold — Valeur totale des animaux vendus
	Adults Adultes		Young Jeunes		Adults Adultes		
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	
<b>Canada</b> .....	<b>4,936</b>	<b>12,469</b>	<b>51</b>	<b>892</b>	<b>3</b>	<b>325</b>	<b>1,599,570</b>
Ile du Prince-Edouard.....	-	-	-	-	-	-	251,597
Nouvelle-Ecosse.....	-	-	-	-	-	-	117,597
Nouveau-Brunswick.....	-	-	-	-	-	-	107,910
Québec.....	4	24	21	742	-	-	504,717
Ontario.....	4,932	12,445	-	-	2	200	326,844
Manitoba.....	-	-	-	-	-	-	70,292
Saskatchewan.....	-	-	-	-	-	-	41,035
Alberta.....	-	-	-	-	-	-	113,745
Colombie Britannique.....	-	-	30	150	1	125	54,672
Territoire du Yukon.....	-	-	-	-	-	-	2,000
Territoires du Nord-Ouest.....	-	-	-	-	-	-	161

## VI. Number of Animals which Died on Fox Farms, 1930

## VI. Nombre d'animaux morts en captivité sur les renardières, en 1930

Province	Silver Fox Renards argentés		Patch or Cross Fox Renards croisés		Red Fox Renards rouges	
	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes
	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
<b>Canada</b> .....	<b>3,489</b>	<b>14,732</b>	<b>120</b>	<b>528</b>	<b>101</b>	<b>322</b>
Prince Edward Island.....	804	2,293	3	18	2	27
Nova Scotia.....	214	1,176	14	108	2	17
New Brunswick.....	410	2,350	7	65	1	6
Quebec.....	847	4,435	43	216	46	200
Ontario.....	654	2,523	27	84	26	55
Manitoba.....	96	364	5	6	13	9
Saskatchewan.....	103	553	3	6	1	4
Alberta.....	250	609	16	20	7	4
British Columbia.....	100	408	2	5	3	-
Yukon Territory.....	11	21	-	-	-	-
North West Territories.....	-	-	-	-	-	-

VI. Number of Animals which Died on Fox Farms, 1930—*con.*

VI. Nombre d'animaux morts en captivité sur les renardières, en 1930—*suite*

Province	Blue Fox Renards bleus		White Fox Renards blancs		Mink Visons	
	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes
	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
<b>Canada</b> .....	<b>126</b>	<b>863</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>329</b>	<b>278</b>
Prince Edward Island.....	-	-	-	-	39	11
Nova Scotia.....	-	-	-	-	1	3
New Brunswick.....	-	-	-	-	29	6
Quebec.....	23	319	6	4	13	25
Ontario.....	5	41	-	-	124	65
Manitoba.....	2	1	-	-	47	61
Saskatchewan.....	3	81	-	-	11	20
Alberta.....	32	185	-	-	36	25
British Columbia.....	61	236	-	-	17	39
Yukon Territory.....	-	-	-	-	12	23
North West Territories.....	-	-	22	-	-	-

Province	Raccoon Ratons laveurs		Marten Martres	Fisher Pékans	
	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Adults Adultes	Young Jeunes
	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
<b>Canada</b> .....	<b>26</b>	<b>130</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
Ile du Prince-Edouard.....	-	-	-	-	-
Nouvelle-Ecosse.....	-	-	-	-	-
Nouveau-Brunswick.....	-	5	-	-	-
Québec.....	3	69	-	2	-
Ontario.....	16	25	-	-	-
Manitoba.....	-	3	5	-	-
Saskatchewan.....	-	2	1	2	2
Alberta.....	1	25	-	-	-
Colombie Britannique.....	-	1	2	-	-
Territoire du Yukon.....	-	-	-	-	-
Territoires du Nord-Ouest.....	-	-	-	-	-

Province	Coyote Coyotes		Badger Blaireaux	
	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes
	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
<b>Canada</b> .....	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>28</b>	<b>14</b>
Prince Edward Island.....	-	-	-	-
Nova Scotia.....	-	-	-	-
New Brunswick.....	-	-	-	-
Quebec.....	-	-	-	-
Ontario.....	-	-	-	-
Manitoba.....	-	-	-	3
Saskatchewan.....	3	5	28	11
Alberta.....	-	-	-	-
British Columbia.....	-	-	-	-
Yukon Territory.....	-	-	-	-
North West Territories.....	-	-	-	-



## VI. Number of Animals which Died on Fox Farms, 1930—concluded

## VI. Nombre d'animaux morts en captivité sur les renardières, en 1930—fin

Province	Fitch — Putois		Muskrat — Rats musqués		Total number of animals died —
	Adult — Adultes	Young — Jeunes	Adult — Adultes	Young — Jeunes	Total des animaux morts en captivité
	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
<b>Canada</b> .....	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>79</b>	<b>39</b>	<b>21,272</b>
Prince Edward Island.....	-	-	-	-	3,197
Nova Scotia.....	-	-	4	-	1,539
New Brunswick.....	-	-	-	-	2,879
Quebec.....	3	15	18	16	6,303
Ontario.....	-	-	44	21	3,710
Manitoba.....	-	2	-	-	617
Saskatchewan.....	-	-	10	-	849
Alberta.....	-	-	-	-	1,210
British Columbia.....	-	-	3	2	879
Yukon Territory.....	-	-	-	-	67
North West Territories.....	-	-	-	-	22

## VII. Number of Animals on Fox Farms Killed for Pelts, 1930

## VII. Nombre d'animaux captifs tués sur les renardières pour leur fourrure, en 1930

Province	Silver Fox — Renards argentés		Patch or Cross Fox — Renards croisés	
	Adults — Adultes	Young — Jeunes	Adults — Adultes	Young — Jeunes
	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
<b>Canada</b> .....	<b>22,272</b>	<b>56,181</b>	<b>456</b>	<b>1,724</b>
Ile du Prince-Edouard.....	6,957	11,563	29	61
Nouvelle-Ecosse.....	1,397	3,638	80	221
Nouveau-Brunswick.....	3,455	11,013	41	85
Quebec.....	3,361	13,445	177	826
Ontario.....	2,659	6,652	57	138
Manitoba.....	1,146	2,911	10	34
Saskatchewan.....	923	1,926	3	10
Alberta.....	1,786	4,186	54	332
Colombie Britannique.....	576	817	5	17
Territoire du Yukon.....	32	30	-	-

Province	Red Fox — Renards rouges		Blue Fox — Renards bleus	
	Adults — Adultes	Young — Jeunes	Adults — Adultes	Young — Jeunes
	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
<b>Canada</b> .....	<b>536</b>	<b>1,064</b>	<b>240</b>	<b>442</b>
Prince Edward Island.....	28	52	-	-
Nova Scotia.....	46	110	-	-
New Brunswick.....	9	55	-	-
Quebec.....	192	553	53	168
Ontario.....	111	159	23	21
Manitoba.....	94	77	1	16
Saskatchewan.....	6	5	-	2
Alberta.....	50	45	15	24
British Columbia.....	-	2	148	216
Yukon Territory.....	-	-	-	-

VII. Number of Animals on Fox Farms Killed for Pelts, 1930—concluded

VII. Nombre d'animaux captifs tués dans les renardières pour leur fourrure en 1930—fin

Province	Mink Visons		Raccoon Ratons laveurs		Marten Martres	Fisher Pékans	
	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Adults Adultes	Young Jeunes
	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
<b>Canada</b> .....	<b>337</b>	<b>939</b>	<b>80</b>	<b>108</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
Prince Edward Island.....	1	21	-	-	-	-	-
Nova Scotia.....	2	-	-	-	-	-	-
New Brunswick.....	12	29	1	-	-	-	-
Quebec.....	15	83	9	14	5	1	2
Ontario.....	40	104	62	46	-	-	-
Manitoba.....	104	202	2	5	-	-	-
Saskatchewan.....	75	75	2	37	-	-	-
Alberta.....	21	133	-	-	-	-	-
British Columbia.....	20	119	4	6	-	-	2
Yukon Territory.....	47	173	-	-	-	-	-

Province	Coyote Coyotes		Badger Blaireaux	Fitch Putois	Chinchilla Rabbit Lapins chinchilla	
	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes
	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
<b>Canada</b> .....	<b>15</b>	<b>39</b>	<b>69</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>35</b>
Ile du Prince-Edouard.....	-	-	-	-	-	-
Nouvelle-Ecosse.....	-	-	1	-	-	-
Nouveau-Brunswick.....	-	-	-	-	-	-
Québec.....	-	-	-	-	5	35
Ontario.....	-	-	-	-	-	-
Manitoba.....	2	25	9	16	-	-
Saskatchewan.....	13	14	38	-	-	-
Alberta.....	-	-	21	2	-	-
Colombie Britannique.....	-	-	-	-	-	-
Territoire du Yukon.....	-	-	-	-	-	-

Province	Karakul Sheep Moutons caraculs	Muskrat Rats musqués		Total number of animals killed for pelts — Total des animaux captifs tués pour leur fourrure	
	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes
	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
<b>Canada</b> .....	<b>24</b>	<b>2,179</b>	<b>100</b>	<b>26,195</b>	<b>69,683</b>
Prince Edward Island.....	-	-	-	7,015	11,897
Nova Scotia.....	-	-	-	1,526	3,975
New Brunswick.....	-	-	-	3,518	11,182
Quebec.....	-	-	-	3,813	15,091
Ontario.....	-	1,925	-	4,882	7,155
Manitoba.....	-	-	-	1,368	3,286
Saskatchewan.....	-	-	-	1,060	2,069
Alberta.....	24	254	-	2,181	4,746
British Columbia.....	-	-	100	753	1,279
Yukon Territory.....	-	-	-	79	203



VIII. Number and Value of Pelts Sold from Fox Farms, 1930—concluded  
 VIII. Nombre et valeur des pelleteries vendues par les renardières, en 1930—fin

Province	Chinchilla Rabbit Lupins chinchilla		Muskrat Rats musqués		Total value of pelts sold Valeur totale des pelleteries vendues	
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$
<b>Canada</b> .....	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>386</b>	<b>217</b>	<b>65,797</b>	<b>3,658,255</b>
Prince Edward Island.....	-	-	-	-	14,022	758,481
Nova Scotia.....	-	-	-	-	4,230	196,213
New Brunswick.....	-	-	-	-	11,042	514,164
Quebec.....	-	-	-	-	19,936	688,585
Ontario.....	40	40	32	23	8,326	389,404
Manitoba.....	-	-	-	-	3,597	171,198
Saskatchewan.....	-	-	-	-	1,971	93,424
Alberta.....	-	-	254	124	3,992	170,544
British Columbia.....	-	-	100	70	1,410	64,610
Yukon Territory.....	-	-	-	-	65	5,632

IX. Number and Value of Animals on Fox Farms, December 31, 1930  
 IX. Nombre et valeur des animaux à fourrure en captivité au 31 décembre 1930

Province	Silver Fox Renards argentés				Patch or Cross Fox Renards croisés			
	Adults Adultes		Young Jeunes		Adults Adultes		Young Jeunes	
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$
<b>Canada</b> .....	<b>72,076</b>	<b>9,157,869</b>	<b>33,818</b>	<b>4,228,302</b>	<b>2,399</b>	<b>192,807</b>	<b>1,036</b>	<b>77,450</b>
Ile du Prince-Edouard.....	12,816	1,439,469	7,424	813,895	73	3,750	45	2,620
Nouvelle-Ecosse.....	4,900	518,140	2,694	257,470	361	24,356	100	5,995
Nouveau-Brunswick.....	11,838	1,013,055	5,134	449,250	191	11,030	116	6,305
Québec.....	17,073	2,403,438	5,367	769,164	960	99,037	254	23,900
Ontario.....	11,977	1,703,386	5,140	713,762	321	21,640	150	9,535
Manitoba.....	2,620	518,737	1,755	308,485	94	5,530	61	4,975
Saskatchewan.....	2,490	476,219	1,593	257,456	43	4,530	42	4,005
Alberta.....	6,292	715,864	3,306	418,974	192	16,990	233	15,855
Colombie Britannique.....	1,985	356,676	1,375	236,221	62	4,650	41	3,350
Territoire du Yukon.....	96	12,575	27	3,025	2	490	-	-
Territoires du Nord-Ouest.....	-	-	-	-	-	-	-	-

Province	Red Fox Renards rouges				Blue Fox Renards bleus				White Fox Renards blancs	
	Adults Adultes		Young Jeunes		Adults Adultes		Young Jeunes		Adults Adultes	
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$
<b>Canada</b> .....	<b>2,189</b>	<b>56,548</b>	<b>829</b>	<b>21,324</b>	<b>1,211</b>	<b>119,232</b>	<b>544</b>	<b>54,961</b>	<b>64</b>	<b>1,700</b>
Prince Edward Island.....	51	1,312	38	947	2	100	-	-	-	-
Nova Scotia.....	184	4,018	103	2,710	2	75	-	-	-	-
New Brunswick.....	95	2,280	53	1,495	-	-	-	-	-	-
Quebec.....	1,129	27,514	389	9,064	115	17,515	47	5,435	26	1,130
Ontario.....	408	10,060	110	2,827	58	6,625	17	850	-	-
Manitoba.....	144	4,250	51	1,150	30	5,015	11	1,500	-	-
Saskatchewan.....	52	1,500	21	730	62	5,380	27	3,783	-	-
Alberta.....	115	4,476	49	1,796	219	29,360	162	20,010	-	-
British Columbia.....	31	1,138	15	595	732	55,147	280	23,383	-	-
Yukon Territory.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Northwest Territories.....	-	-	-	-	1	15	-	-	38	570



IX. Number and Value of Animals on Fox Farms, December 31, 1930—concluded  
IX. Nombre et valeur des animaux à fourrure en captivité au 31 décembre 1930—fin

Province	Chinchilla Rabbit Lapins chinchilla				Rabbit, n.e.s. Lapins, n.n.e.				Karakul Sheep Moutons caraculs			
	Adults Adultes		Young Jeunes		Adults Adultes		Young Jeunes		Adults Adultes		Young Jeunes	
	no. nomb.	\$	no. nomb.	\$	no. nomb.	\$	no. nomb.	\$	no. nomb.	\$	no. nomb.	\$
<b>Canada</b> .....	<b>169</b>	<b>895</b>	<b>42</b>	<b>50</b>	<b>76</b>	<b>206</b>	<b>100</b>	<b>382</b>	<b>93</b>	<b>1,670</b>	<b>23</b>	<b>161</b>
Prince Edward Island.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
New Brunswick.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quebec.....	75	720	-	-	35	33	50	200	-	-	-	-
Ontario.....	16	22	-	-	-	-	-	-	20	1,000	-	-
Manitoba.....	-	-	-	-	-	-	-	-	5	150	-	-
Saskatchewan.....	-	-	-	-	5	2	15	7	-	-	-	-
Alberta.....	58	33	2	10	21	21	-	-	69	520	23	164
British Columbia.....	20	30	40	40	15	150	35	175	-	-	-	-
Yukon Territory.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Northwest Territories.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Province	Muskrat Rats musqués				Beaver Castors				Total value of fur-bearing animals on fox farms  Valeur totale des animaux à fourrure en captivité
	Adults Adultes		Young Jeunes		Adults Adultes		Young Jeunes		
	no. nomb.	\$	no. nomb.	\$	no. nomb.	\$	no. nomb.	\$	
<b>Canada</b> .....	<b>169,581</b>	<b>176,857</b>	<b>1,083</b>	<b>793</b>	<b>351</b>	<b>26,263</b>	<b>65</b>	<b>5,720</b>	<b>14,767,905</b>
Ile du Prince Edouard.....	-	-	-	-	-	-	-	-	2,279,303
Nouvelle-Ecosse.....	54	54	-	-	-	-	-	-	817,287
Nouveau-Brunswick.....	-	-	-	-	-	-	-	-	1,496,690
Québec.....	15,749	4,446	12	50	52	2,745	3	120	3,469,559
Ontario.....	16,778	26,373	20	88	168	16,400	50	5,000	2,817,877
Manitoba.....	30	30	-	-	-	-	-	-	890,587
Saskatchewan.....	135,001	143,702	1,000	500	84	4,218	-	-	993,410
Alberta.....	1,600	1,100	-	-	20	1,200	12	600	1,280,276
Colombie Britannique.....	369	1,152	51	155	27	1,700	-	-	722,941
Territoire du Yukon.....	-	-	-	-	-	-	-	-	30,390
Territoires du Nord-Ouest.....	-	-	-	-	-	-	-	-	585

X. Classification of Fox Farms according to Number of Foxes at date of December 31, 1930

X. Classification des renardières selon le nombre de renards au 31 décembre 1930

Province	Total fox farms — Total des renardières	Farms having at the end of the year Établissements 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. nomb.	no. nomb.	no. nomb.	no. nomb.	no. nomb.	no. nomb.
<b>Canada</b> .....	<b>5,070</b>	<b>2,231</b>	<b>1,328</b>	<b>577</b>	<b>288</b>	<b>422</b>	<b>224</b>
Prince Edward Island—Île du Prince-Edouard.....	713	251	208	88	56	62	48
Nova Scotia—Nouvelle-Ecosse.....	466	185	135	62	36	42	6
New Brunswick—Nouveau-Brunswick.....	788	277	274	102	44	72	19
Québec.....	1,927	923	354	151	68	87	44
Ontario.....	769	371	190	75	36	63	34
Manitoba.....	155	61	32	18	7	20	17
Saskatchewan.....	116	27	33	14	8	17	17
Alberta.....	243	64	58	35	16	41	29
British Columbia—Colombie Britannique.....	184	70	41	29	16	18	10
Yukon Territory—Territoire du Yukon.....	7	2	2	2	1	-	-
Northwest Territories—Territoires du Nord-Ouest.....	2	-	1	1	-	-	-

XI. Cause of Death of Foxes, 1929 and 1930  
 XI. Causes de décès des renards, 1929 et 1930

Cause of Death Cause de décès	1929			1930		
	Adults Adultes	Young Jeunes	Total	Adults Adultes	Young Jeunes	Total
	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
<b>Canada</b>						
Accidents—Accidents.....	129	204	333	181	335	516
At birth—Mort nés.....	—	1,219	1,219	—	1,276	1,276
Congestion of the lungs—Congestion des poumons.....	16	1	17	11	35	46
Convulsions—Convulsions.....	15	12	27	8	59	67
Deserted by mother—Abandonnés par la mère.....	—	22	22	—	—	—
Devoured—Dévorés.....	18	61	79	26	214	240
Diarrhoea—Diarrhée.....	3	131	134	29	366	395
Distemper—Gourme.....	73	53	126	74	345	419
Earmites—Parasites de l'oreille.....	37	26	63	22	58	80
Encephalitis—Encéphalite.....	—	—	—	15	73	88
Epidemic—Epidémie.....	—	—	—	187	429	616
Fever—Fièvres.....	—	—	—	35	154	189
Fighting—Batailles.....	107	140	247	126	133	259
Improper care—Soins insuffisants.....	12	76	88	5	132	137
Improper feeding—Nourriture insuffisante.....	6	24	30	19	251	270
Indigestion—Indigestion.....	91	209	300	86	140	226
Influenza—Influenza.....	50	105	155	37	112	149
Intestinal trouble—Maladies intestinales.....	45	28	73	43	140	183
Kidney disease—Maladies du rein.....	27	9	36	22	2	24
Killed by mate—Tués par un compagnon.....	134	—	134	148	—	148
Killed by parents—Tués par les parents.....	—	452	452	—	418	418
Killed by other foxes—Tués par d'autres renards.....	47	186	233	24	146	170
Malnutrition—Malnutrition.....	9	317	326	—	294	294
Overfeeding—Suralimentation.....	34	44	78	30	80	110
Parasites—Parasites.....	6	55	61	15	131	146
Pneumonia—Pneumonie.....	39	107	146	43	92	135
Poison—Poison.....	81	151	232	72	168	240
Shock due to weather conditions—Intempéries.....	13	389	402	32	523	555
Stomach trouble—Maladie de l'estomac.....	12	38	50	14	67	81
Suffocation—Etouffement.....	10	21	31	14	63	77
Whelping—Mise bas.....	50	—	50	45	—	45
Worms—Vers.....	262	1,504	1,766	255	2,191	2,446
Miscellaneous causes—Diverses causes.....	319	681	1,000	486	1,286	1,775
Unknown—Inconnue.....	1,262	2,708	3,970	1,025	3,147	4,172
Not given—Non donnée.....	724	2,103	2,827	735	3,586	4,321
<b>Total.....</b>	<b>3,631</b>	<b>11,076</b>	<b>14,707</b>	<b>3,864</b>	<b>16,449</b>	<b>20,313</b>

## XII. Form of Organization of Fox Farms, 1930

## XII. Forme de l'organisation commerciale des renardières, en 1930

Province	Total Fox Farms — Total de renardières	Farms operated by — Genre d'exploitation			Farms which board foxes — Renardière ayant des renards en pension
		Individuals — Propriété individuelle	Partnerships — Sociétés en nom collectif	Joint Stock Companies — Compagnies en commandite	
	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
<b>Canada</b> .....	<b>5,070</b>	<b>4,172</b>	<b>738</b>	<b>160</b>	<b>1,391</b>
Prince Edward Island—Ile du Prince-Edouard.....	713	617	63	33	235
Nova Scotia—Nouvelle-Ecosse.....	466	416	44	6	105
New Brunswick—Nouveau-Brunswick.....	788	673	95	20	331
Quebec.....	1,627	1,314	276	37	290
Ontario.....	769	626	123	20	210
Manitoba.....	155	111	29	15	49
Saskatchewan.....	116	89	16	11	41
Alberta.....	243	170	55	9	82
British Columbia—Colombie Britannique.....	184	140	37	7	48
Yukon Territory—Territoire du Yukon.....	7	7	—	—	—
North West Territories—Territoires du Nord-Ouest.....	2	—	—	2	—

## XIII. Highest Prices Recorded in Sales of Foxes and Fox Pelts, 1930

## XIII. Prix maximum des ventes de renards et de leurs pelleteries, 1930

Province	Foxes Sold — Renards vendus				Pelts Sold — Pelleteries vendues			
	Silver — Argentés	Patch or Cross — Croisés	Red — Rouges	Blue — Bleus	Silver — Argentées	Patch or Cross — Croisées	Red — Rouges	Blue — Bleues
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
<b>Canada</b> .....	<b>850</b>	<b>200</b>	<b>100</b>	<b>300</b>	<b>536</b>	<b>210</b>	<b>50</b>	<b>108</b>
Prince Edward Island—Ile du Pr. Edouard.....	800	100	60	—	536	95	25	—
Nova Scotia—Nouvelle-Ecosse.....	300	125	60	—	277	130	40	—
New Brunswick—Nouveau-Brunswick.....	450	200	100	—	250	165	32	—
Quebec.....	500	150	60	250	300	115	50	80
Ontario.....	750	125	100	150	315	154	35	50
Manitoba.....	500	200	60	—	275	75	36	50
Saskatchewan.....	800	75	40	—	369	105	3.5	—
Alberta.....	850	200	75	200	236	210	50	108
British Columbia—Colombie Bri- tannique.....	500	200	—	300	325	150	—	105
Yukon Territory—Territoire du Yukon.....	150	150	—	—	390	—	—	—



## XIV. Miscellaneous Fur-bearing Animal Farms—Number of Farms, 1930

Province	Mink Farms	Raccoon Farms	Marten Farms	Fisher Farms	Coyote Farms
	Fermes de visons	Fermes de rats laveurs	Fermes de martres	Fermes de pékans	Fermes de coyotes
	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
<b>Canada</b> .....	<b>793</b>	<b>301</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>7</b>
Prince Edward Island—Ile du Prince-Edouard.....	6	—	—	—	—
Nova Scotia—Nouvelle-Ecosse.....	73	13	—	—	—
New Brunswick—Nouveau-Brunswick.....	1	—	—	—	—
Quebec.....	97	158	2	1	—
Ontario.....	242	104	—	1	—
Manitoba.....	132	6	1	—	2
Saskatchewan.....	44	3	—	—	4
Alberta.....	32	1	—	—	1
British Columbia—Colombie Britannique.....	158	16	5	3	—
Yukon Territory—Territoire du Yukon.....	8	—	—	—	—

XV. Miscellaneous Fur-bearing Animal Farms—General Summary of Statistics by Provinces, 1930<sup>1</sup>

Province	Number of Miscellaneous Fur-bearing Animal Farms — Nombre d'élevages divers	Value of Property — Valeur immobilière	Employees — Personnel		Animals born during the year — Animaux nés durant l'année
			Number — Nombre	Wages — Salaires	
		\$		\$	no. — nomb.
<b>Canada</b> .....	<b>1,454</b>	<b>2,811,611</b>	<b>198</b>	<b>115,026</b>	<b>102,673</b>
Prince Edward Island—Ile du Prince-Edouard.....	6	6,195	2	725	96
Nova Scotia—Nouvelle-Ecosse.....	100	—	—	—	—
New Brunswick—Nouveau-Brunswick.....	1	94,433	5	1,876	725
Quebec.....	309	458,731	44	21,675	9,635
Ontario.....	434	1,088,781	73	50,503	29,136
Manitoba.....	153	188,256	17	6,255	3,041
Saskatchewan.....	97	70,818	8	3,745	2,758
Alberta.....	61	137,394	11	4,523	10,691
British Columbia—Colombie Britannique.....	225	731,923	34	21,660	45,622
Yukon Territory—Territoire du Yukon.....	8	35,080	4	4,064	969

XVI. Miscellaneous Fur-bearing Animal Farms—Principal Statistics of Fur-bearing Animals by Kinds, 1930<sup>1</sup>

Kind — Espèces	Born — Nés	Died — Morts		Killed for Pelts — Tués pour la pelleterie	
		Adults — Adultes	Young — Jeunes	Adults — Adultes	Young — Jeunes
		no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
Mink—Visons.....	10,830	751	1,218	807	1,878
Raccoon—Ratons laveurs.....	1,277	149	330	128	124
Skunk—Mouffettes.....	—	3	—	3	—
Marten—Martres.....	9	4	3	—	—
Fisher—Pékans.....	13	3	4	1	—
Opossum—Opossum.....	—	2	—	—	—
Coyote—Coyotes.....	28	8	4	21	14
Budger—Blaireaux.....	109	97	45	180	19
Lynx—Lynx.....	—	2	—	2	—
Fitch—Putois.....	65	3	18	—	—
Ferret—Furets.....	—	6	—	—	—
Weasel—Belettes.....	—	5	—	—	—
Chinchilla rabbit—Lapins chinchilla.....	1,081	78	127	12	201
Rabbit, n.e.s.—Lapins, n.a.e.....	246	1	25	10	43
Karakul sheep—Moutons caraculs.....	22	—	—	—	—
Muskrat—Rats musqués.....	88,853	6,425	11,215	7,039	1,913
Beaver—Castors.....	140	8	1	4	2
<b>Total</b> .....	<b>102,673</b>	<b>7,545</b>	<b>12,990</b>	<b>8,207</b>	<b>4,194</b>

<sup>1</sup> See also miscellaneous kinds of fur-bearing animals raised on fox farms—Voir aussi différents animaux à fourrure dans les établissements consacrés à l'élevage des renards.

XIV. Elevage de divers animaux à fourrure—Nombre de fermes, 1930

Badger Farms — Fermes de blaireaux	Lynx Farms — Fermes de lynx	Fitch Farms — Fermes de putois	Chinchilla Rabbit Farms — Fermes de lapins chinchilla	Rabbit Farms, n.e.s. — Fermes de lapins n.a.e.	Muskrat Farms — Fermes de rats musqués	Beaver Farms — Fermes de castors	Total Miscellaneous Fur-bearing Animal Farms — Total, toutes fermes
no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.	no. — nomb.
43	3	1	3	4	274	13	1,454
-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	14	-	100
1	-	-	-	-	-	-	369
2	-	1	1	3	108	1	434
36	-	-	1	-	79	2	153
4	1	-	-	-	6	1	97
-	1	-	-	-	8	4	61
-	-	-	-	-	21	-	225
-	-	-	-	-	38	-	8

XV. Elevage de divers animaux à fourrure—Résumé statistique par provinces, en 1930<sup>1</sup>

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 — Pelletteries vendues durant l'année		Animals on farm at date of Dec. 31, 1930 — Animaux dans les fermes à fourrure au 31 déc. 1930	
		Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur
no. — nomb.	no. — nomb.		\$		\$		\$
20,535	12,401	6,537	237,975	11,860	37,015	272,409	1,429,842
52	33	5	60	25	253	93	4,220
146	192	193	11,423	205	1,592	8,637	64,778
1,168	317	1,448	62,156	387	2,242	17,981	216,818
917	4,760	2,897	88,801	4,568	10,568	94,650	560,831
646	2,186	496	14,514	2,120	6,787	7,336	101,101
1,223	515	163	5,828	535	5,798	7,182	44,496
250	522	265	16,982	534	1,411	23,716	88,844
16,104	3,529	709	24,886	3,452	7,909	112,266	328,624
29	337	361	13,325	34	485	548	20,130

XVI. Elevages de divers animaux à fourrure—Principales statistiques par espèces, en 1930<sup>1</sup>

Animals Sold — Animaux vendus				Pelts Sold — Pelletteries vendues		Animals on Farms at the end of the year — Animaux en captivité à la fin de l'année			
Adults — Adultes		Young — Jeunes				Adults — Adultes		Young — Jeunes	
no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$
960	59,708	2,528	150,496	2,326	23,749	7,002	417,148	5,497	292,134
222	3,996	137	2,634	229	1,431	1,605	30,411	686	13,423
-	-	-	-	3	11	10	39	-	-
6	625	-	-	-	-	113	8,500	9	900
13	2,175	3	424	2	120	77	10,965	19	2,440
-	-	-	-	-	-	1	5	-	-
-	-	1	20	35	275	54	680	41	435
49	1,358	5	189	202	3,157	267	7,808	61	1,401
-	-	-	-	2	100	6	410	-	-
4	20	24	260	-	-	10	137	16	373
-	-	-	-	-	-	1	5	-	-
-	-	-	-	5	7	6	25	-	-
35	70	90	100	11	5	540	660	455	574
72	562	7	5	28	22	244	918	55	117
-	-	-	-	-	-	55	2,500	22	1,000
1,985	13,425	390	1,608	9,011	7,988	180,810	396,019	68,051	182,131
6	300	-	-	6	150	579	47,163	117	5,521
<b>3,352</b>	<b>82,239</b>	<b>3,185</b>	<b>155,736</b>	<b>11,860</b>	<b>37,015</b>	<b>197,390</b>	<b>829,393</b>	<b>75,029</b>	<b>500,449</b>

XVII. Kind, Number, Total Value and Average Value of Pelts of Fur-bearing Animals taken in Canada, seasons 1929-30 and 1930-31<sup>1</sup>XVII. Espèce, nombre, valeur totale et moyenne des pelleteries des animaux à fourrure pris au Canada, saisons 1929-30 et 1930-31<sup>1</sup>

Kind — Espèces	1929-30			1930-31		
	Number of Pelts — Nombre de peaux	Total Value of Pelts — Valeur totale des peaux	Average Value per Pelt — Valeur moyenne d'une peau	Number of Pelts — Nombre de peaux	Total Value of Pelts — Valeur totale des peaux	Average Value per Pelt — Valeur moyenne d'une peau
		\$	\$		\$	\$
Badger—Blaireau.....	14,763	269,653	18.23	8,039	139,923	17.41
Bear, black or brown—Ours noir et brun.....	6,588	39,612	6.01	4,634	22,923	4.95
Bear, grizzly—Ours, grizzly.....	26	316	12.15	1	12	12.00
Bear, white—Ours blancs.....	331	4,598	13.89	261	2,130	8.16
Beaver—Castor.....	47,775	1,025,033	21.46	51,313	757,943	14.77
Coyote or prairie wolf—Coyote ou loup de prairie <sup>2</sup> .....	32,411	468,475	14.45	21,190	253,048	11.94
Ermine (weasel)—Hermine (belette).....	719,909	625,328	0.87	545,763	415,964	0.76
Fisher—Pékán.....	4,274	240,700	56.32	3,282	150,416	45.83
Fox, blue—Renard bleu.....	827	44,666	54.01	1,127	47,882	42.49
Fox, patch or cross—Renard croisé.....	6,662	397,501	59.67	8,955	384,483	42.94
Fox, red—Renard rouge.....	28,719	624,410	21.74	28,671	445,095	15.52
Fox, silver—Renard argenté.....	33,555	2,716,264	80.95	71,816	3,216,217	44.78
Fox, white—Renard blanc.....	37,617	1,238,917	32.94	71,877	1,669,701	23.23
Fox, not specified—Renard non spécifié.....	318	5,789	18.20	278	4,071	14.64
Lynx—Lynx.....	7,621	298,180	39.13	7,976	206,015	25.83
Marten—Martre.....	27,396	516,817	18.86	25,879	408,901	15.80
Mink—Vison.....	81,328	1,010,198	12.42	97,083	904,348	9.32
Muskrat—Rat musqué.....	2,109,232	1,781,651	0.84	2,639,086	2,143,148	0.81
Otter—Loutre.....	12,518	344,212	27.50	8,685	171,053	19.70
Rabbit—Lapin.....	232,622	23,334	0.10	99,224	7,253	0.07
Raccoon—Raton laveur.....	22,776	148,540	6.52	17,265	86,201	4.99
Skunk—Mouffette.....	103,681	137,544	1.33	89,186	106,198	1.19
Squirrel—Ecuréuil.....	252,476	33,154	0.13	248,564	24,815	0.10
Wildcat—Chat sauvage.....	827	5,469	6.61	464	1,974	4.25
Wolf—Loup.....	7,798	137,219	16.80	7,063	103,174	14.60
Wolverine—Carcajou.....	1,015	9,871	9.73	864	6,063	7.02
Caribou—Caribou.....	428	1,290	3.01	—	—	—
Deer—Chevreuil.....	2,183	4,659	2.13	272	408	1.50
Moose—Orignal.....	541	2,863	5.29	263	789	3.00
Cougar—Cougar.....	492	1,657	3.37	491	982	2.00
Civet cat—Civette.....	408	130	0.31	—	—	—
Gopher—Géomys.....	358	18	0.05	610	31	0.05
Marmot—Marmotte.....	138	69	0.50	41	21	0.50
Domestic cat—Chat domestique.....	801	239	0.30	133	39	0.29
<b>Total.....</b>	<b>3,798,444</b>	<b>12,158,376</b>	<b>-</b>	<b>4,060,356</b>	<b>11,681,221</b>	<b>-</b>

<sup>1</sup> Comprising pelts of animals taken by trappers and of animals raised on fur farms—Comprend les peaux d'animaux pris par les trappeurs et celles des animaux élevés en captivité.

<sup>2</sup> 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.

## XVIII. Imports into Canada of Live Fur-bearing Animals and Fur Skins during the Fiscal Years 1929, 1930 and 1931

(Compiled by the External Trade Branch)

## XVIII. Importations au Canada d'animaux à fourrure et de pelleteries au cours des exercices financiers 1929, 1930 et 1931

(Compilé par la section du commerce extérieur)

	12 months ending March 31 Douze mois terminés le 31 mars					
	1929		1930		1931	
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$
<b>Live Fur-bearing Animals—Animaux vivants<sup>1</sup></b>						
Foxes, silver—Renards argentés.....	4	671	19	1,800	23	3,380
Foxes, blue—Renards bleus.....	23	1,285	63	4,450	32	3,275
Foxes, red—Renards rouges.....	11	315	—	—	2	25
Foxes, white—Renards blancs.....	—	—	4	406	—	—
Foxes, kind not specified—Renards, espèce non indiquée.....	7	400	—	—	—	—
Rabbits, Angora, chinchilla, and sable—Lapins, angora, chinchilla et zibelina.....	484	5,491	96	1,786	676	3,982
<b>Total.....</b>	—	<b>8,162</b>	—	<b>8,442</b>	—	<b>10,662</b>
<b>Fur Skins—Pelleteries</b>						
Fur skins, undressed, the produce of marine animals—Pelleteries non préparées, provenant d'animaux marins.....	—	13,830	—	6,043	—	7,104
Fox skins, undressed—Peaux de renard, brutes.....	—	1,928,059	—	1,435,112	—	614,806
Kolinsky skins, undressed—Peaux de kolinski, brutes.....	—	814,416	—	440,802	—	225,844
Mink skins, undressed—Peaux de vison, brutes.....	—	1,056,489	—	547,082	—	387,061
Muskrat skins, undressed—Peaux de rat musqué, brutes.....	—	2,432,815	—	1,050,784	—	1,100,581
Persian lamb skins, undressed—Peaux de mouton de Perse, brutes.....	—	1,621,938	—	622,323	—	391,727
Rabbit skins, undressed—Peaux de lapin, brutes.....	—	327,574	—	391,812	—	221,121
Fur skins of all kinds, not dressed in any manner, n.o.p.—Pelleteries de toutes sortes non préparées d'aucune manière, n.o.p.....	—	5,869,053	—	3,982,753	—	2,976,962
Fur tails in the raw state—Queue à l'état brut.....	—	5,619	—	263	—	175
<b>Total value of fur skins undressed—Valeur totale des pelleteries brutes.....</b>	—	<b>14,069,793</b>	—	<b>8,476,974</b>	—	<b>5,925,411</b>

<sup>1</sup> 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 lapins importés figurent sous l'en-tête "tous autres animaux" dans les tableaux du commerce du Canada.

## XIX. Exports of Canadian Live Fur-bearing Animals and Fur Skins during the Fiscal Years 1929, 1930 and 1931

## XIX. Exportations canadiennes d'animaux à fourrure vivants et de pelleteries, au cours des exercices financiers 1929, 1930 et 1931

	12 months ending March 31 Douze mois terminés le 31 mars					
	1929		1930		1931	
	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$	no. — nomb.	\$
<b>Live Fur-bearing Animals<sup>1</sup>—Animaux vivants<sup>1</sup></b>						
Foxes, silver—Renards argentés.....	2,409	624,954	4,265	1,141,264	992	199,888
Mink—Vison <sup>2</sup> .....	—	—	—	—	1,161	66,811
<b>Total.....</b>	—	<b>624,954</b>	—	<b>1,141,264</b>	—	<b>266,699</b>
<b>Fur Skins—Pelleteries</b>						
Beaver skins—Peaux de castor.....	118,145	3,156,712	84,296	2,426,613	78,540	1,064,064
Fisher skins—Peaux de pékan.....	9,150	608,194	5,306	372,534	3,753	244,575
Fox skins, silver—Peaux de renards argentés.....	30,290	3,037,367	35,618	2,575,905	95,034	4,599,661
Fox skins, other than silver—Peaux de renards, autres que argentés.....	79,898	3,156,205	63,841	2,577,010	64,131	2,235,269
Lynx skins—Peaux de lynx.....	24,949	1,063,048	11,442	584,922	8,341	360,403
Marten skins—Peaux de martre.....	48,192	1,458,195	32,409	1,019,317	26,568	549,502
Mink skins—Peaux de vison.....	115,194	2,345,194	97,019	1,825,222	124,339	1,487,894
Muskrat skins—Peaux de rat musqué.....	2,137,349	3,252,169	2,091,507	2,782,262	1,704,501	1,264,892
Seal skins—Peaux de phoque.....	7,987	64,588	24,346	107,569	6,174	22,576
Wolf skins—Peaux de loup.....	101,234	1,768,299	63,791	1,092,557	45,181	600,404
Fur skins, undressed, n.o.p.—Pelleteries brutes, n.a.é.....	—	4,340,201	—	3,342,400	—	1,907,573
<b>Total value of fur skins undressed—Valeur totale des pelleteries brutes.....</b>	—	<b>21,250,172</b>	—	<b>18,706,311</b>	—	<b>14,936,813</b>

<sup>1</sup> Live fur-bearing animals, 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, autre que les renards exportés, figurent sous l'en-tête "tous autres animaux" dans les tableaux du commerce du Canada.

<sup>2</sup> Figures not available prior to 1931—Chiffres antérieurs à 1931 inconnus.

CANADA—MINISTÈRE DU COMMERCE  
BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE  
SECTION DE LA FOURRURE

# Fermes à Fourrure du Canada

1930

Publié par ordre de l'hon. H. H. Stevens, M.P.  
Ministre du Commerce



Ottawa  
F. A. ACLAND  
Imprimeur de sa très excellente majesté le Roi  
1932

## TABLE DES MATIÈRES

	PAGE
Préface.....	47
Fermes à fourrure au Canada.....	48

### Introduction et sommaire

Nombre de fermes à fourrure.....	49
Valeur des fermes.....	51
Animaux à fourrure nés ou morts au cours de l'année.....	52
Causes de décès des renards.....	53
Animaux à fourrure tués pour leur peau.....	53
Animaux à fourrure vendus vivants.....	53
Peaux vendues.....	54
Animaux à fourrure dans les fermes à la fin de l'année.....	55
Tableaux historiques.....	56
Classification des renardières selon le nombre de renards.....	58
Importations et exportations.....	58

### TABLEAUX D'ENSEMBLE

#### Partie 1.—Renardières

I—Résumé des statistiques des renardières en 1930.....	18
II—Nombre et valeur des renardières en 1930.....	26
III—Nombre d'animaux nés en captivité, en 1930.....	26
IV—Nombre et valeur des animaux achetés pour l'élevage, en 1930.....	27
V—Nombre et valeur des animaux vendus par les renardières, en 1930.....	28
VI—Nombre d'animaux morts en captivité, en 1930.....	30
VII—Nombre d'animaux captifs tués pour leur fourrure, en 1930.....	32
VIII—Nombre et valeur des pelleteries vendues par les renardières, en 1930.....	34
IX—Nombre et valeur des animaux à fourrure en captivité au 31 décembre 1930.....	35
X—Classification des renardières, selon le nombre de renards au 31 décembre 1930.....	37
XI—Causes de décès des renards, 1930.....	38
XII—Forme de l'organisation commerciale des renardières, en 1930.....	39
XIII—Prix maximum et minimum des ventes de renard et de leur pelleterie, 1930.....	39

#### Partie 2.—Divers élevages

XIV—Divers établissements d'élevage—Nombre de fermes, 1930.....	40
XV—Résumé des statistiques des différentes fermes à fourrure, par provinces, en 1930.....	40
XVI—Divers établissements d'élevage. Statistiques principales des animaux à fourrure par espèces, en 1930.....	40

#### Partie 3.—Tableaux spéciaux

XVII—Espèce, nombre, valeur totale et moyenne des pelleteries des animaux à fourrure pris au Canada, saisons 1929-30 et 1930-31.....	42
XVIII—Importations au Canada d'animaux à fourrure et de pelleteries au cours des exercices financiers, 1929, 1930 et 1931.....	43
XIX—Exportations canadiennes d'animaux à fourrure vivants et de pelleteries au cours des exercices financiers, 1929, 1930 et 1931.....	44

## FERMES À FOURRURE DU CANADA, 1930

### PRÉFACE

Les statistiques des établissements élevant des animaux à fourrure sont colligées annuellement par le Bureau Fédéral de la Statistique, avec la coopération des ministères provinciaux de la Chasse. On donne le nom de ferme à fourrure à tout enclos où des animaux à fourrure se reproduisent en captivité.

Il est exigé de tout exploitant d'une ferme d'animaux à fourrure une déclaration de la valeur de la propriété, du nombre et de la valeur des animaux sur son établissement, du nombre d'animaux à fourrure qui, au cours de l'année sont nés, sont morts, ont été vendus ou ont été abattus pour leur peau, etc. Chaque fois que l'exploitant d'une ferme n'est pas en état de donner toutes les informations exigées sur les animaux mis "en pension" sur sa ferme, le propriétaire est requis de fournir les renseignements.

Ce Bureau publie aussi une statistique annuelle de la production canadienne de pelleteries. Les pelleteries sont le principal produit commercial de la faune canadienne et représentent l'unique production d'une vaste partie de la Puissance.

La valeur totale de la production canadienne de pelleteries pour la saison de 1930-31 est de \$11,681,221, ce qui couvre les peaux vendues par les trappeurs et celles provenant des animaux élevés sur les fermes à fourrure, ces derniers contribuant approximativement 26 p.c. de l'ensemble. A la fin du présent ouvrage se trouve un tableau montrant la production totale de fourrures au Canada pendant la saison de 1930-31.

R. H. COATS,  
*Statisticien du Dominion.*

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE,  
OTTAWA, le 30 juin 1932.



## Fermes à fourrures du Canada

Depuis les premiers temps du commerce des fourrures, les trappeurs canadiens ont eu pour habitude de garder vivants les renards pris en été jusqu'à ce que leur pelage eût atteint son maximum de beauté, et c'est de cette pratique qu'a surgi l'industrie moderne de l'élevage des animaux à fourrure. La première mention officielle de l'élevage du renard en captivité se trouve dans les archives de l'Île du Prince-Édouard et, en 1878, un certain nombre de renards étaient élevés sur une ferme du voisinage de Tignish. La beauté de la fourrure du renard argenté et le prix élevé qui commandait sa peau ont fait diriger les efforts particulièrement sur cette espèce qui est une variante du renard rouge ordinaire et dont la permanence de pelage a pu être établie et maintenue après de longues expériences par les pionniers de cette industrie. Après 1890 vint une période de hausse dans les prix de la fourrure et l'élevage du renard se développa rapidement dans l'Île du Prince-Édouard. Un dénombrement fait par le commissaire de l'Agriculture de cette province, en 1913, montre qu'elle comptait alors 277 renardières avec un total de 3,130 renards. Tandis que se poursuivaient ces expériences dans l'Île du Prince-Édouard, il se faisait dans les autres provinces de nombreuses tentatives similaires; on sait, en effet, que des renards ont été élevés avec succès dans la province de Québec en 1898, dans l'Ontario, en 1905, et dans la Nouvelle-Ecosse, en 1906. En 1912 et 1913, la Commission de Conservation a fait une étude approfondie des antécédents et de l'avenir possible de la domestication des animaux à fourrure au Canada, et ses conclusions, publiées en 1913, donnèrent une nouvelle impulsion à l'industrie. L'association des Éleveurs de Renards Argentés de l'Île du Prince-Édouard fut formée en 1915 et l'Association Canadienne des Éleveurs de Renards Argentés en 1920; cette dernière association possède des succursales dans plusieurs provinces. L'élevage du renard se pratique maintenant dans toutes les provinces et le nombre de fermes à fourrure augmente constamment. Les dernières statistiques, c'est-à-dire celles du présent rapport, pour l'année 1930, indiquent 5,070 renardières au Canada possédant au total 114,066 renards dont 105,894 sont de la variété dite argentée; on élève aussi sur les renardières canadiennes le renard croisé, le renard rouge et le renard bleu. Des tentatives d'élevage du renard bleu en captivité furent faites dans les provinces Maritimes, en 1912, un certain nombre de ces renards ayant été importés de l'Alaska, où cet élevage se pratiquait depuis quelques années. Ces premières tentatives échouèrent, mais vers 1921, les éleveurs de renards dans la Colombie Britannique découvrirent qu'il était possible d'élever des renards bleus dans cette province, les conditions climatiques y convenant bien. On compte maintenant dans les renardières canadiennes 1,755 renards bleus, dont 1,012 en Colombie Britannique, les autres 743 étant répartis dans les provinces de Québec, d'Ontario et des Prairies.

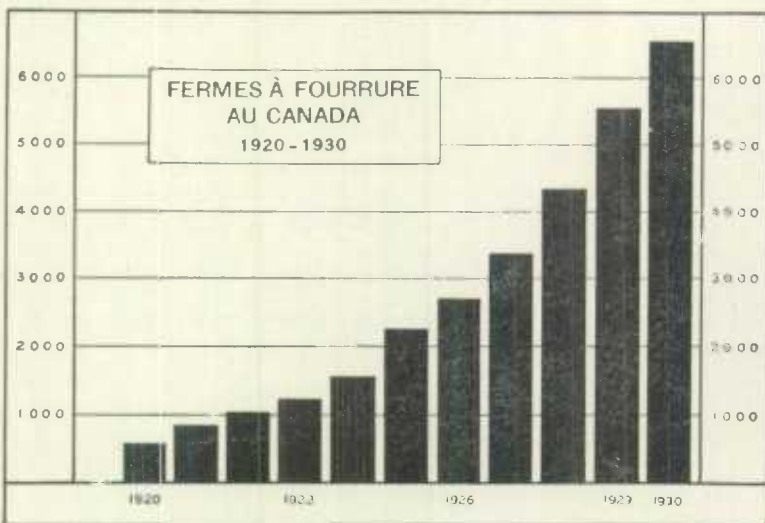
Bien que le renard soit un des principaux animaux à fourrure, on élève aussi avec succès le vison, le raton laveur, la mouffette, la martre, le pékan et le coyote. Le vison est particulièrement facile à domestiquer, s'élevant bien en captivité, si on choisit bien l'endroit et si on a soin de lui donner ce dont il a besoin en aliments. Il y a actuellement 793 fermes d'élevage du vison réparties dans les différentes provinces, et il y a lieu de croire cette industrie bien établie. La domestication du rat musqué est aussi une branche de l'industrie de l'élevage des animaux à fourrure qui fait de rapides progrès et on utilise avantageusement de nombreuses étendues de terres marécageuses pour y élever cet animal à fourrure. Pour élever le rat musqué sur ces terres marécageuses, il s'agit principalement de lui donner une nourriture suffisante et de le protéger contre ses ennemis naturels, l'épervier le hibou, etc. Sur plusieurs de ces fermes, les terrains sont entourés de clôtures en fil de fer.

En 1930, le nombre de fermes à fourrure, autres qu'à renards, s'élevait à 1,454 comparativement à 1,020, l'année précédente. Dans un certain nombre de renardières, on s'occupe aussi de l'élevage mixte, y élevant divers animaux à fourrure, en outre des renards.

## INTRODUCTION

*Nombre de fermes à fourrure.*—Les fermes à fourrure exploitées au Canada en 1930 sont au nombre de 6,524, comparativement à 5,513 en 1929. Le terme "fermes à fourrure" comprend toutes propriétés sur lesquelles sont élevés des animaux à fourrure, que ces propriétés soient entièrement consacrées à cet élevage ou qu'il soit pratiqué concurremment avec toutes les opérations agricoles. Pour fins statistiques les fermes à fourrure sont divisées en deux groupes; le premier comprend l'élevage du renard et le second toutes les fermes élevant en captivité tous les autres animaux à fourrure, excepté le renard. Le dernier groupe est subdivisé selon les principales espèces d'animaux à fourrure. Le nombre de renardières au Canada en 1930 est de 5,070, comparativement à 4,493 en 1929. L'industrie du renard argenté, qui a originé dans l'Île du Prince-Edouard, est maintenant répandue dans toutes les provinces du Dominion et le nombre de fermes s'accroît chaque année. L'Île du Prince-Edouard est de toutes les provinces la seule qui présente une légère diminution sur l'année précédente. La branche la plus importante de l'élevage après le renard est le vison; le nombre de fermes de ce genre est de 793 en 1930, comparativement à 476 en 1929. L'élevage du vison a pris rapidement de l'ampleur au cours des dernières années, si bien que les fermes de ce genre sont actuellement répandues dans toutes les provinces. L'élevage du raton laveur comprend 301 fermes; du rat musqué, 274; du blaireau, 43; et du castor, 13. Chacune des autres espèces, la martre, le pékan, le coyote, le lynx, le putois et le lapin, ne compte pas 10 établissements. Dans plusieurs fermes également, outre l'espèce principale sous laquelle est classifiée la ferme à fourrure, on élève divers autres animaux à fourrure. Par exemple, le vison, le raton laveur, la mouffette, la martre, le pékan, le coyote, le blaireau, etc., se rencontrent dans des renardières, tandis que des fermes à vison peuvent élever quelques ratons laveurs, blaireaux ou rats musqués en même temps que le vison. Le nombre des renardières en 1930, qui se livraient à ce qu'on peut appeler un élevage mixte, était de 425, réparties entre les provinces comme suit: Île du Prince-Edouard, 8; Nouvelle-Écosse, 13; Nouveau-Brunswick, 12; Québec, 106; Ontario, 149; Manitoba, 41; Saskatchewan, 18; Alberta, 33; Colombie Britannique, 41; et Yukon, 4.

Le tableau 1 qui suit fait connaître le nombre de fermes à fourrure, par provinces, en 1929 et 1930.



## 1. Nombre de fermes à fourrure, par provinces, 1929 et 1930

Province	Renar- dières	Fermes élevant divers autres animaux à fourrure					
		Visons	Ratons laveurs	Mouf- fettes	Martres	Pékans	Coyotes
1929	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre
Ile du Prince-Edouard.....	720	7	-	-	-	-	-
Nouvelle-Ecosse.....	406	27	9	-	-	-	-
Nouveau-Brunswick.....	735	2	-	-	-	-	-
Québec.....	1,300	40	96	1	1	2	-
Ontario.....	700	151	96	-	-	2	-
Manitoba.....	114	84	5	-	-	-	1
Saskatchewan.....	71	22	1	1	-	-	2
Alberta.....	203	18	2	-	-	-	-
Colombie Britannique.....	174	118	15	-	4	4	-
Territoire du Yukon.....	10	7	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>4,493</b>	<b>476</b>	<b>224</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>3</b>

Province	Fermes élevant divers autres animaux à fourrure—fin						Toutes fermes
	Blaireaux	Lynx	Lapins chinchilla	Lapins n.a.é.	Rats musqués	Castors	
1929—fin	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre
Ile du Prince-Edouard.....	-	-	-	-	-	-	727
Nouvelle-Ecosse.....	-	-	-	-	14	-	456
Nouveau-Brunswick.....	-	-	-	-	2	-	739
Québec.....	1	-	3	2	31	-	1,537
Ontario.....	-	-	3	3	97	3	1,055
Manitoba.....	3	-	2	-	12	2	223
Saskatchewan.....	17	-	1	-	14	-	129
Alberta.....	3	1	1	-	23	-	251
Colombie Britannique.....	-	-	-	-	59	5	379
Territoire du Yukon.....	-	-	-	-	-	-	17
<b>Total.....</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>252</b>	<b>10</b>	<b>5,513</b>

Province	Renar- dières	Fermes élevant divers autres animaux à fourrure					
		Visons	Ratons laveurs	Martres	Pékans	Coyotes	Blaireaux
1930	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre
Ile du Prince-Edouard.....	713	6	-	-	-	-	-
Nouvelle-Ecosse.....	466	73	13	-	-	-	-
Nouveau-Brunswick.....	788	1	-	-	-	-	-
Québec.....	1,627	97	158	2	1	-	1
Ontario.....	769	242	104	-	1	-	-
Manitoba.....	155	132	6	1	-	2	2
Saskatchewan.....	116	44	3	-	-	4	36
Alberta.....	243	32	1	-	-	1	4
Colombie Britannique.....	184	158	16	5	3	-	-
Territoire du Yukon.....	7	8	-	-	-	-	-
Territoires du Nord-Ouest.....	2	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>5,070</b>	<b>783</b>	<b>391</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>43</b>

Province	Fermes élevant divers autres animaux à fourrure—fin						Toutes fermes
	Lynx	Putois	Lapins chinchilla	Lapins n.a.é.	Rats musqués	Castors	
1930	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre
Ile du Prince-Edouard.....	-	-	-	-	-	-	719
Nouvelle-Ecosse.....	-	-	-	-	14	-	566
Nouveau-Brunswick.....	-	-	-	-	-	-	789
Quebec.....	-	-	-	1	108	1	1,996
Ontario.....	-	-	1	3	79	4	1,203
Manitoba.....	-	1	1	-	6	2	308
Saskatchewan.....	-	-	1	-	8	1	213
Alberta.....	1	-	-	-	21	1	304
Colombie Britannique.....	1	-	-	-	38	4	409
Territoire du Yukon.....	-	-	-	-	-	-	15
Territoires du Nord-Ouest.....	-	-	-	-	-	-	2
<b>Total.....</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>274</b>	<b>13</b>	<b>6,524</b>

*Valeur des exploitations.*—La valeur des exploitations en 1930, comprenant terrain, bâtiments et animaux à fourrure s'élève à \$24,781,093, comparativement à \$30,356,034 en 1929. C'est la première fois, pour les derniers dix ans, que le relevé annuel présente une diminution de la valeur de la propriété, chaque année de la période décennale présentait une augmentation substantielle sur l'année précédente. En 1930, toutefois, l'industrie des fermes à fourrure, comme toutes les autres industries d'ailleurs, a souffert des effets de la dépression mondiale et par conséquent la moyenne de valeur des animaux à fourrure a périéité au plus bas niveau de cette période. La valeur des terrains et bâtiments présente un recul de seulement 5 p.e., mais la valeur des animaux à fourrure a baissé de 24 p.e. Toutes les provinces sont affectées dans cette diminution, sauf la Saskatchewan et l'Alberta. La première a vu sa valeur augmenter de \$259,934 ou 17 p.e., et la dernière de \$12,268 ou 1 p.e. Le Québec est au premier rang parmi les provinces dans l'ordre de valeur de la propriété en 1930, avec un total de \$5,385,331. L'Ontario vient en second avec \$5,219,934 et l'Île du Prince-Edouard, troisième, avec \$3,619,534. Le relevé suivant des pourcentages place les provinces dans l'ordre de position qu'elles occupent chacune, au regard de la valeur totale de la propriété de fermes à fourrure, dans le Dominion en 1929 et 1930, les chiffres de 1929 étant placés entre parenthèses: Québec, 21.7 p.e. (22.1); Ontario, 21.1 p.e. (18.7); Île du Prince-Edouard, 14.6 p.e. (17.2); Nouveau-Brunswick, 8.7 p.e. (9.2); Alberta, 8.2 p.e. (6.6); Colombie Britannique, 7.3 p.e. (6.6); Saskatchewan, 7.0 (4.9); Manitoba, 6.1 p.e. (10.0); Nouvelle-Ecosse, 4.9 p.e. (4.3); et Territoire du Yukon et Territoires du Nord-Ouest réunis, 0.4 p.e. (0.4). Au total de la valeur de propriété en 1930, les renardières ont contribué \$21,969,482, ou 89 p.e. et les diverses autres fermes à fourrure, \$2,811,611, ou 11 p.e. En 1929, les proportions étaient: renardières, 85 p.e.; diverses autres fermes à fourrure, 15 p.e. Le tableau 2 donne la valeur de propriété, par provinces, pour les années 1929 et 1930.



Pares à renards sur la ferme expérimentale du gouvernement fédéral, à Charlottetown, I. P.-E. À gauche une famille de renards argentés.

## 2. Valeur de la propriété, par provinces, 1929 et 1930

Province	1929			1930		
	Valeur des terrains et bâtiments	Valeur des animaux à fourrure	Valeur totale de la propriété	Valeur des terrains et bâtiments	Valeur des animaux à fourrure	Valeur totale de la propriété
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Ile du Prince-Edouard.....	1,440,217	3,776,950	5,217,167	1,336,011	2,283,523	3,619,534
Nouvelle-Ecosse.....	290,508	1,007,075	1,297,583	333,442	880,515	1,213,957
Nouveau-Brunswick.....	603,742	2,177,905	2,781,647	656,120	1,498,240	2,154,360
Québec.....	1,597,628	5,120,493	6,718,121	1,698,954	3,686,377	5,385,331
Ontario.....	1,893,933	3,770,441	5,664,374	1,841,226	3,378,708	5,219,934
Manitoba.....	1,125,935	1,913,271	3,039,206	524,572	991,688	1,516,260
Saskatchewan.....	671,304	814,412	1,485,716	738,744	1,006,906	1,745,650
Alberta.....	618,116	1,392,448	2,010,564	653,712	1,369,120	2,022,832
Colombie Britannique.....	768,791	1,247,065	2,015,856	763,615	1,051,565	1,815,180
Territoire du Yukon.....	42,825	82,975	125,800	33,250	50,520	83,770
Territoires du Nord-Ouest.....	—	—	—	3,700	585	4,285
<b>Total</b>	<b>9,052,999</b>	<b>21,303,635</b>	<b>31,356,634</b>	<b>8,543,346</b>	<b>16,197,747</b>	<b>24,741,093</b>

*Nombre d'animaux à fourrure nés ou morts au cours de l'année.*—Le nombre des animaux nés en captivité au Canada, en 1930, sans compter les rats musqués et les castors est de 138,808, comparativement à 98,126 en 1929. Ce fort accroissement est dû principalement au grand nombre de renards argentés, 111,076 en 1930 comparativement à 80,722 en 1929. Le nombre de renards bleus nés dans les fermes augmentait de 1,478 en 1929 à 2,010 en 1930; le nombre de visons de 7,400 à 16,174; et celui de ratons laveurs, de 1,448 à 1,854. Les autres animaux à fourrure nés en captivité durant l'année sont la martre, le pékan, le coyote, le blaireau, et le putois. Quant au rat musqué et au castor, nous ne possédons pas de données précises et les chiffres du présent rapport sont basés sur les estimations fournies par les éleveurs. Le nombre de décès d'animaux à fourrure des fermes, en l'année 1930, à l'exclusion du rat musqué et du castor, est de 24,040, dont 5,371 adultes et 18,669 jeunes. Comme pour les naissances, le nombre de décès pour le rat musqué et le castor représente des estimations seulement. Le tableau 3, qui suit, indique pour 1929 et 1930 le nombre de différentes espèces d'animaux à fourrure des fermes au commencement de l'année, le nombre de naissances et celui de décès. Les statistiques des animaux des fermes à fourrure au commencement de l'année sont la compilation des réponses reçues des éleveurs à un questionnaire spécifique, et l'écart entre ces chiffres et le nombre de fermes à la fin de l'année précédente, tel que donné dans d'autres tableaux de l'introduction de ce rapport, est dû au changement qui s'opère, d'année en année, dans le nombre de fermes et leurs propriétaires, faisant rapport.

## 3. Nombre d'animaux à fourrure nés sur les fermes et nombre de morts en 1929 et 1930

Espèces	1929				1930			
	Sur la ferme au commencement de l'année	Nés	Morts		Sur la ferme au commencement de l'année	Nés	Morts	
			Adultes	Jeunes			Adultes	Jeunes
	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre
Renard argenté.....	79,515	80,722	3,320	10,070	97,495	111,076	3,489	14,732
Renard croisé.....	2,078	2,177	131	334	2,768	3,506	120	528
Renard rouge.....	1,763	1,567	103	191	2,638	2,225	101	322
Renard bleu.....	1,329	1,478	77	481	1,539	2,010	126	863
Renard bleu argenté.....	—	—	—	—	74	—	28	4
Vison.....	5,552	7,400	556	584	11,983	16,174	1,080	1,496
Raton laveur.....	2,053	1,448	189	311	2,815	1,854	169	460
Mouffette.....	34	63	1	19	22	—	3	—
Martre.....	152	15	10	6	186	26	12	3
Pékan.....	126	18	9	—	168	22	7	6
Opossum.....	—	—	—	—	5	—	—	—
Coyote.....	35	17	7	10	73	51	11	9
Blaireau.....	213	47	63	77	817	130	125	59
Lynx.....	8	3	1	2	11	—	2	—
Putois.....	2	11	—	—	47	168	6	35
Furet.....	—	21	3	4	5	—	6	—
Belette.....	8	18	—	—	9	—	5	—
Myopotame.....	—	—	—	—	6	—	—	—
Lapin chinohilla.....	3,257	2,403	910	1,212	727	1,171	78	127
Lapin, n.a.t.é.....	758	688	183	50	234	308	1	25
Mouton caracul.....	70	30	4	4	169	87	—	—
Rat musqué*.....	283,387	327,510	8,764	11,563	328,397	93,857	6,504	11,254
Castor*.....	611	121	10	2	716	199	8	1
<b>Total</b>	<b>389,851</b>	<b>425,757</b>	<b>14,341</b>	<b>24,920</b>	<b>459,906</b>	<b>232,864</b>	<b>11,883</b>	<b>29,924</b>

\*Résultat de l'estimation fournie par les éleveurs.

*Cause de décès des renards.*—L'enquête relative aux causes de décès a fait connaître le décès de 11,820 renards, la plupart étant des renards argentés. La mort de 4,172 renards est attribuée à des causes inconnues et pour 4,321 décès, aucune entrée n'est faite. Dans le tableau, page 38 de ce rapport, on trouvera le résultat de la compilation des réponses, les statistiques indiquant, pour les adultes et les jeunes, les décès de renards sous chacune des 32 principales causes. Les chiffres de 1929, pour fins de comparaison, sont aussi donnés dans le tableau.

*Animaux à fourrure abattus pour la pelleterie.*—Les animaux à fourrure tués dans les fermes pour leur pelleterie en 1930 sont au nombre de 99,279, soit plus du double de 1929. On comptait 78,453 renards argentés, dont 22,272 adultes et 56,181 jeunes. Des accroissements sur 1929 du nombre de bêtes tuées apparaissent pour presque toutes les espèces d'animaux à fourrure. Le tableau 4, qui suit, donne le nombre de chaque espèce d'animaux tués pour leur pelleterie en 1929 et 1930.

4. Nombre d'animaux tués pour leur fourrure au Canada, en 1929 et 1930

Espèces	1929			1930		
	Adultes	Jeunes	Total	Adultes	Jeunes	Total
	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre	nombre
Renard argenté.....	14 870	21 218	36 088	22 272	56 181	78 453
Renard croisé.....	286	537	823	456	1 724	2 180
Renard rouge.....	265	537	802	536	1 064	1 600
Renard bleu.....	143	318	461	240	447	687
Vison.....	224	394	618	1 144	2 817	3 961
Raton laveur.....	128	140	268	208	232	440
Mouffette.....	12	-	12	3	-	3
Martre.....	-	-	-	5	-	5
Pékan.....	4	1	5	2	4	6
Coyote.....	21	13	34	36	53	89
Blaireau.....	76	13	89	249	19	268
Lynx.....	-	-	-	2	-	2
Putois.....	-	-	-	-	18	18
Lapin chinchilla.....	779	215	994	17	236	253
Lapin, n.a.é.....	628	31	659	10	43	53
Mouton caracal.....	-	-	-	-	24	24
Rat musqué.....	4 159	2 964	7 123	9 218	2 013	11 231
Castor.....	16	-	16	4	2	6
<b>Total.....</b>	<b>21 611</b>	<b>26 381</b>	<b>47 992</b>	<b>34 492</b>	<b>64 877</b>	<b>99 279</b>

*Animaux à fourrure vendus.*—En 1930, les animaux à fourrure vendus par les éleveurs sont au nombre de 24,500, soit une diminution de 10,922 ou 31 p.c. sur l'année précédente, et la valeur des ventes qui est de \$1,828,545 présente une diminution de \$2,646,408 ou 59 p.c. Au total des ventes, le renard argenté contribue \$1,405,202 ou 77 p.c. Le nombre de renards argentés vendus en 1930 est de 9,793, comparativement à 20,615 en 1929. La moyenne de prix pour toutes sortes d'animaux à fourrure est plus basse en 1930 que l'année précédente; les renards argentés ont baissé de \$187 en 1929 à \$143 en 1930, le vison de \$79 à \$59, le rat musqué de \$7 à \$3 et ainsi du reste. Le questionnaire de dénombrement des fermes à fourrure s'enquiert aussi du plus haut prix obtenu par les éleveurs pour les renards de toutes espèces. Les rapports reçus font connaître qu'en 1930, le plus haut prix payé pour un renard argenté est \$850 et cette somme revient à un éleveur de l'Alberta. En 1929 le plus haut prix, \$1,500 pour un renard argenté, a été obtenu par un éleveur de l'île du Prince-Édouard. Le tableau suivant donne le nombre des diverses espèces d'animaux à fourrure vendus par les éleveurs en 1929 et 1930, avec la valeur totale et la valeur moyenne.

## 5. Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus au Canada en 1929 et 1930

Espèces	1929						1930					
	Adultes			Jeunes			Adultes			Jeunes		
	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne
	\$	\$		\$	\$		\$	\$		\$	\$	
Renard argenté.....	4,073	781,773	192	16,542	3,074,385	186	2,635	400,566	152	7,158	1,004,636	140
Renard croisé.....	186	22,145	119	408	44,409	109	120	10,287	86	277	19,009	69
Renard rouge.....	219	9,236	42	328	12,942	39	151	4,590	30	221	6,310	29
Renard bleu.....	74	10,155	137	257	34,880	136	110	10,825	98	202	14,070	70
Renard blanc.....	-	-	-	-	-	-	3	161	54	-	-	-
Vison.....	1,124	97,105	88	4,063	310,465	76	1,468	87,246	59	3,676	214,508	58
Raton laveur.....	399	10,882	27	319	7,114	22	397	8,982	23	266	4,818	18
Mouffette.....	4	80	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martre.....	10	820	82	2	450	225	10	925	93	7	1,150	164
Pékan.....	30	4,735	158	1	90	90	24	3,975	166	3	424	141
Coyote.....	-	-	-	1	20	20	-	-	-	1	20	20
Blaireau.....	52	1,809	35	85	3,175	37	69	2,368	35	10	589	59
Putois.....	-	-	-	10	100	10	4	20	5	69	1,700	25
Furet.....	1	5	5	14	70	5	-	-	-	-	-	-
Lapin chinchilla.....	541	1,834	3	151	635	4	35	70	2	90	100	1
Lapin, n.a.é.....	170	1,044	6	17	27	2	74	582	8	19	95	5
Mouton caracul.....	2	200	100	-	-	-	20	1,000	50	10	500	50
Rat musqué.....	3,248	27,499	8	3,090	16,809	5	6,921	25,894	4	441	2,500	6
Castor.....	1	60	60	-	-	-	9	625	69	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>10,134</b>	<b>969,382</b>	<b>-</b>	<b>25,288</b>	<b>3,565,571</b>	<b>-</b>	<b>12,059</b>	<b>558,116</b>	<b>-</b>	<b>12,459</b>	<b>1,270,429</b>	<b>-</b>

*Peaux vendues.*—Le nombre de peaux vendues en 1930 est plus du double de l'année précédente, et ces augmentations se rencontrent pour toutes les principales espèces. La somme réalisée par ces ventes se totalise par \$3,096,270, comparativement à \$2,304,910 en 1929. La fourrure la plus en vogue est celle du renard argenté; 60,326 peaux ont été vendues, valant \$2,921,885, ce qui représente 94 p.c. de la valeur totale de toutes les peaux vendues par les éleveurs en 1930. Les ventes de peaux de renard ont augmenté de 125 p.c. sur 1929, mais la valeur de seulement 33 p.c., parce que la moyenne de prix, qui était de \$82 en 1929, est tombée à \$48 en 1930. Des prix réduits sont aussi indiqués pour toutes les autres espèces de pelleterie; ainsi le renard croisé est tombé de \$60 en 1929 à \$43 en 1930, le renard rouge de \$25 à \$15, le renard bleu de \$46 à \$44, le vison de \$18 à \$11, le raton laveur de \$13 à \$6, le pékan de \$64 à \$45, le blaireau de \$19 à \$15 et le lapin chinchilla de \$2 à 88 cents. La part de l'industrie des fermes à fourrure augmente chaque année dans la production canadienne de pelleteries et avec le temps pourrait bien devenir la source principale d'approvisionnement. En la saison 1920-21 (12 mois terminés le 30 juin) la valeur des peaux des animaux élevés en captivité représentait seulement 3 p.c. de la valeur de la production de pelleteries brutes du Dominion. Vers 1927-28, cette proportion s'élevait à 11 p.c. et en 1930-31 à 26 p.c. C'est en plus grande partie au renard argenté que revient l'expansion de cette industrie, puisque la valeur totale de la pelleterie de toutes les autres espèces d'animaux élevés dans les fermes à fourrure représente seulement une très minime proportion. Dans la liste des principales espèces de pelleterie produites au Canada, saison 1930-31, (comprenant les peaux prises par les trappeurs et celles vendues par les éleveurs) le renard argenté tient le premier rang avec une valeur totale de \$3,216,217, tandis que la valeur de production de son plus proche compétiteur, le rat musqué, s'éloigne du premier par plus d'un million de dollars. En fait, à peu près toutes les peaux de renard argenté viennent des fermes à fourrure.

*Recettes totales.*—La somme reçue par les éleveurs pour les animaux à fourrure sur pied et pour la pelleterie en 1930 est de \$4,924,815, comparativement à \$6,779,863 en 1929, le recul est attribuable à la baisse des prix en même temps qu'à un nombre inférieur d'animaux vendus.

Le tableau 6 donne le nombre et la valeur des diverses pelleteries vendues en 1929 et 1930.

## 6. Nombre et valeur des pelleteries vendues des fermes à fourrure du Canada, 1929 et 1930

Espèces	1929			1930		
	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne
		\$	\$		\$	\$
Renard argenté.....	26,867	2,195,253	82	60,326	2,921,885	48
Renard croisé.....	718	43,122	60	1,750	75,676	43
Renard rouge.....	744	18,585	25	1,449	21,549	15
Renard bleu.....	416	19,144	46	572	25,318	44
Renard blanc.....	-	-	-	1	25	25
Vison.....	693	12,471	18	3,284	34,538	11
Raton laveur.....	242	3,027	13	419	2,618	6
Mouffette.....	26	48	2	3	11	4
Martre.....	-	-	-	5	100	20
Pékan.....	5	320	64	9	405	45
Coyote.....	25	340	14	89	691	8
Blaireau.....	85	1,646	19	261	3,925	15
Lynx.....	-	-	-	2	100	50
Belette.....	-	-	-	5	7	1
Lapin chinchilla.....	534	806	2	51	45	88c.
Lapin, n.a.é.....	829	263	42c.	28	22	79c.
Rat musqué.....	7,308	9,335	1	9,397	9,205	98c.
Castor.....	19	550	29	6	150	25
<b>Total</b> .....	<b>38,311</b>	<b>2,304,910</b>	-	<b>77,657</b>	<b>3,096,270</b>	-

*Animaux à fourrure dans les fermes à la fin de l'année.*—La valeur des animaux à fourrure dans les fermes à fourrure à la fin de l'année 1930 est établie à \$16,197,747, soit une diminution de \$5,105,288 ou 24 p.c. sur l'année précédente. Ce recul est attribuable à une plus basse moyenne de valeur, puisque le nombre d'animaux de toutes espèces de fourrure est plus grand qu'à la fin de 1929. La moyenne de valeur des animaux, telle que fournie par les éleveurs, correspond en général à la moyenne de prix des animaux vendus et le total peut par conséquent être considéré comme représentant un chiffre exact de la valeur des animaux gardés dans les fermes à la fin de l'année. Les renardières à la fin de l'année donnaient un total de 105,894 renards argentés, d'une valeur de \$13,386,171, comparativement à 97,190 renards valant \$18,047,124 en 1929, représentant un gain de 9 p.c. en nombre et un recul en valeur de 26 p.c.; donc la moyenne de prix a baissé de \$186 en 1929 à \$126 en 1930. Dans les fermes à vison en 1930, on en comptait 20,726, soit presque le double du nombre déclaré en 1929. Les autres espèces montrant un accroissement en nombre sont le renard croisé, le rouge, le bleu et le blanc, le raton laveur, la martre, le pékan, le coyote, le putois et le mouton caracul. Une nouvelle recrue dans les fermes à fourrure canadienne est le myopotame, ou coypou, qui vient de l'Amérique du sud. Cet animal ressemble au castor du Canada et est quelque fois appelé castor de l'Amérique du Sud. Le nombre de ces animaux est de 10 à la fin de 1930 dans les fermes à fourrure canadiennes et la moyenne de valeur est donnée à \$70. Les nombres indiqués pour le rat musqué et le castor sont basés sur des estimations. Comme ces bêtes vivent dans les marais ou le long des cours d'eau, il est impossible d'en savoir le nombre exact. Le tableau suivant donne le nombre et la valeur des diverses espèces d'animaux à fourrure chez les éleveurs en 1929 et 1930.

## 7. Nombre et valeur des animaux de ferme à fourrure du Canada au 31 décembre, 1929 et 1930

Espèces	1929		1930		Espèces	1929		1930	
	Nom- bre	Valeur	Nom- bre	Valeur		Nom- bre	Valeur	Nom- bre	Valeur
		\$		\$			\$		\$
Renard argenté.....	97,190	18,047,124	105,894	13,386,171	Lynx.....	10	825	13	1,600
Renard croisé.....	2,563	233,220	3,355	270,257	Loutre.....	2	100	-	-
Renard rouge.....	2,348	91,575	3,018	77,872	Putois.....	25	550	150	5,760
Renard bleu.....	1,576	196,750	1,755	174,193	Furet.....	5	25	1	5
Renard blanc.....	4	400	64	1,700	Belette.....	11	50	6	25
Vison.....	10,436	765,333	20,726	1,286,737	Myopotame.....	-	-	10	700
Raton laveur.....	2,870	80,801	3,395	72,242	Lapin chinchilla.....	1,438	8,627	1,206	2,089
Mouffette.....	78	341	20	73	Lapin, n.a.é.....	428	2,428	475	1,623
Martre.....	187	17,340	228	20,660	Mouton caracul.....	96	4,300	193	5,334
Pékan.....	184	28,585	195	29,810	Rat musqué*.....	711,111	1,725,391	425,525	755,800
Opossum.....	-	-	3	25	Castor*.....	698	75,070	1,112	84,667
Coyote.....	73	850	135	1,592					
Blaireau.....	726	23,350	559	18,812	<b>Total</b> .....	<b>832,659</b>	<b>21,303,635</b>	<b>568,618</b>	<b>16,197,747</b>

\* Résultat de l'estimation fournie par les éleveurs.



## 8. Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus dans les fermes à fourrure au Canada, en 1922-1930

Espèces	1922		1923		1924		1925	
	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur
Renard argenté	3,794	\$ 910,590	6,084	\$1,286,375	11,193	\$2,484,166	12,090	\$2,755,668
Renard croisé	231	17,725	224	14,469	380	27,423	398	28,687
Renard rouge	88	2,129	85	1,289	144	3,116	184	2,928
Renard bleu	-	-	-	-	96	19,100	297	65,620
Renard bleu argenté	-	-	-	-	-	-	-	-
Renard blanc	-	-	-	-	2	100	-	-
Vison	75	1,634	157	4,081	319	8,353	439	15,654
Raton laveur	29	1,043	37	489	54	867	130	3,683
Mouffette	3	30	1	10	14	150	22	242
Martre	-	-	-	-	-	-	4	400
Pékou	-	-	-	-	2	100	2	500
Coyote	-	-	-	-	-	-	2	26
Blaireau	-	-	-	-	-	-	-	-
Putois	-	-	-	-	-	-	-	-
Furet	-	-	-	-	-	-	-	-
Lièvre de Sibérie	-	-	-	-	12	120	40	252
Lapin chinchilla	-	-	150	1,600	376	4,540	1,432	16,384
Lapin, n.a.é.	-	-	-	-	340	1,595	478	2,574
Mouton caracul	119	5,767	292	6,180	109	3,800	489	4,752
Rat musqué	-	-	76	190	-	-	408	2,024
Castor	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>4,339</b>	<b>938,918</b>	<b>7,106</b>	<b>1,314,683</b>	<b>13,041</b>	<b>2,533,430</b>	<b>16,415</b>	<b>2,899,294</b>

## 9. Nombre et valeur des pelleteries vendues dans les fermes à fourrure au Canada, 1922-1930

Espèces	1922		1923		1924		1925	
	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur
Renard argenté	4,895	\$ 573,806	7,894	\$ 819,429	5,714	\$ 620,810	8,988	\$ 736,289
Renard croisé	388	18,003	663	32,007	749	33,120	732	27,890
Renard rouge	377	4,494	414	5,849	611	8,817	997	14,585
Renard bleu	1	75	-	-	-	-	-	-
Renard blanc	-	-	12	480	-	-	1	40
Vison	74	723	85	773	38	329	132	1,888
Raton laveur	9	61	41	165	24	97	47	242
Mouffette	218	525	4	9	34	71	16	65
Martre	-	-	-	-	-	-	-	-
Pékou	-	-	-	-	-	-	1	72
Coyote	-	-	33	301	-	-	2	30
Blaireau	-	-	-	-	-	-	-	-
Lynx	-	-	-	-	-	-	-	-
Belette	-	-	-	-	-	-	-	-
Lièvre de Sibérie	-	-	-	-	25	200	52	97
Lapin chinchilla	-	-	3	15	18	85	-	-
Lapin, n.a.é.	-	-	-	-	26	91	325	195
Mouton caracul	20	220	96	1,145	100	1,000	-	-
Rat musqué	-	-	294	295	-	-	1,175	1,930
Castor	42	700	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>6,024</b>	<b>598,607</b>	<b>9,539</b>	<b>869,468</b>	<b>7,339</b>	<b>664,620</b>	<b>12,468</b>	<b>783,313</b>

## 10. Nombre et valeur des animaux à fourrure dans les fermes à fourrure au 31 décembre 1922-1930

Espèces	1922		1923		1924		1925	
	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur
Renard argenté	22,318	\$5,663,127	25,186	\$6,119,051	31,204	\$8,095,181	42,125	\$9,536,097
Renard croisé	1,384	103,055	1,556	108,324	1,596	114,524	1,736	111,293
Renard rouge	435	8,626	627	10,875	720	14,609	1,196	23,305
Renard bleu	10	2,200	12	1,600	216	39,166	735	126,295
Renard bleu argenté	-	-	-	-	-	-	-	-
Renard blanc	16	700	2	100	3	150	-	-
Vison	288	6,051	489	10,679	663	20,042	982	37,151
Raton laveur	105	1,313	159	2,208	245	2,758	445	6,487
Mouffette	34	396	92	784	133	857	129	877
Martre	3	175	11	950	13	1,200	35	2,805
Pékou	7	700	8	770	9	1,240	15	2,035
Opossum	-	-	-	-	-	-	-	-
Coyote	-	-	9	111	22	650	59	715
Blaireau	-	-	-	-	-	-	3	60
Lynx	3	150	2	50	4	140	3	150
Loutre	-	-	-	-	-	-	-	-
Putois	-	-	-	-	-	-	-	-
Furet	-	-	-	-	-	-	-	-
Belette	-	-	-	-	-	-	-	-
Myopotame	-	-	-	-	-	-	-	-
Lièvre de Sibérie	-	-	24	100	25	100	35	220
Lapin chinchilla	-	-	222	2,230	351	3,705	1,215	12,865
Lapin, n.a.é.	-	-	-	-	353	2,065	967	5,334
Mouton caracul	941	68,050	883	49,800	1,545	93,000	1,209	32,410
Rat musqué	5,157	7,210	10,820	16,861	-	-	28,105	140,525
Castor	81	2,400	23	625	-	-	155	4,650
<b>Total</b>	<b>30,782</b>	<b>5,464,153</b>	<b>49,125</b>	<b>6,325,718</b>	<b>37,102</b>	<b>8,389,387</b>	<b>79,149</b>	<b>10,043,194</b>

8. Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus dans les fermes à fourrure au Canada, en 1922-1930

1926		1927		1928		1929		1930	
Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur
10,514	\$2,189,330	12,804	\$ 2,501,816	17,584	\$ 3,552,874	20,815	\$ 3,856,158	9,793	\$ 1,405,202
291	19,803	339	23,350	430	38,675	594	66,554	397	29,256
159	2,663	236	5,079	432	12,159	547	22,178	372	10,900
149	20,225	196	28,115	200	28,530	331	45,035	312	24,895
-	-	-	-	2	550	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3	161
599	25,692	1,017	58,992	2,148	140,889	5,187	407,570	5,144	301,754
203	4,955	344	7,626	653	18,031	718	17,996	663	13,800
17	188	13	190	-	-	4	80	-	-
3	230	7	700	7	350	12	1,270	17	2,075
8	825	6	635	17	2,375	31	4,825	27	4,399
-	-	1	6	-	-	1	20	1	20
-	-	-	-	3	215	137	4,984	79	2,957
-	-	-	-	-	-	10	100	73	1,720
-	-	-	-	-	-	15	75	-	-
48	173	33	58	-	-	-	-	-	-
1,210	14,412	1,028	11,860	1,358	18,355	692	2,469	125	170
43	133	370	2,889	892	7,861	187	1,071	93	677
1,020	16,000	62	4,215	2	150	2	200	30	1,500
751	3,773	951	6,719	2,647	16,206	6,338	44,308	7,362	28,394
-	-	1	100	4	200	1	60	9	625
<b>15,015</b>	<b>2,298,402</b>	<b>17,378</b>	<b>2,652,150</b>	<b>26,379</b>	<b>3,837,420</b>	<b>35,422</b>	<b>4,474,953</b>	<b>24,500</b>	<b>1,828,545</b>

9. Nombre et valeur des pelleteries vendues dans les fermes à fourrure au Canada, 1922-1930

1926		1927		1928		1929		1930	
Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur
14,121	\$1,174,700	21,128	\$ 2,067,170	21,589	\$ 2,278,611	26,867	\$ 2,195,253	60,326	\$ 2,921,885
981	34,177	868	49,125	727	54,307	718	43,122	1,750	75,676
931	13,055	1,106	21,257	903	21,774	744	18,585	1,449	21,549
1	60	182	8,053	201	13,516	416	19,144	572	25,318
-	-	-	-	-	-	-	-	1	25
141	2,044	397	4,546	423	8,916	693	12,471	3,284	34,538
51	295	168	1,193	172	1,502	242	3,027	419	2,618
139	252	35	30	11	23	26	48	3	11
-	-	6	173	1	30	-	-	5	100
2	85	2	60	2	112	5	320	9	405
10	60	5	60	-	-	25	340	89	691
-	-	-	-	1	28	85	1,646	261	3,925
-	-	-	-	1	45	-	-	2	100
-	-	-	-	-	-	-	-	5	7
11	7	-	-	-	-	-	-	-	-
333	178	1,090	1,701	376	526	534	806	51	45
11	28	71	182	260	246	629	263	28	22
-	-	80	800	-	-	-	-	-	-
554	896	5,340	8,564	6,188	9,365	7,308	9,335	9,397	9,205
8	215	4	100	1	25	19	560	6	150
<b>17,294</b>	<b>1,226,652</b>	<b>30,262</b>	<b>2,163,014</b>	<b>30,836</b>	<b>2,389,026</b>	<b>38,311</b>	<b>2,304,910</b>	<b>77,657</b>	<b>3,096,270</b>

10. Nombre et valeur des animaux à fourrure dans les fermes à fourrure au 31 décembre 1922-1930

1926		1927		1928		1929		1930	
Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur
47,657	\$10,652,304	57,961	\$12,824,787	72,631	\$14,922,378	97,190	\$18,047,124	105,894	\$ 13,386,171
1,742	110,517	1,747	122,400	1,853	167,222	2,563	233,220	3,335	270,257
1,163	21,709	1,198	28,460	1,489	46,770	2,348	91,575	3,018	77,872
1,050	149,990	1,713	221,780	1,331	172,682	1,576	196,750	1,755	174,193
-	-	-	-	6	1,520	-	-	-	-
-	-	-	-	1	150	4	400	64	1,700
1,650	79,145	2,615	148,005	5,028	328,998	10,436	765,333	20,726	1,286,737
689	16,448	1,238	41,093	1,852	59,672	2,870	80,801	3,395	72,242
88	778	111	1,100	99	693	78	341	20	73
69	4,870	112	10,510	152	14,310	187	17,340	228	20,660
46	6,600	87	12,610	136	24,325	184	28,585	195	29,810
-	-	-	-	-	-	-	-	3	25
4	55	29	490	30	480	73	850	135	1,592
-	-	-	-	113	4,445	726	23,350	559	18,812
3	150	2	100	9	880	10	825	13	1,600
-	-	-	-	1	70	2	100	-	-
-	-	-	-	-	-	25	550	150	5,760
-	-	-	-	-	-	5	25	1	5
-	-	-	-	-	-	11	50	6	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	700
39	188	16	80	-	-	-	-	-	-
1,843	15,303	3,085	23,648	3,464	27,711	1,438	8,627	1,206	2,089
252	1,944	1,129	9,280	1,733	12,575	428	2,428	475	1,623
177	8,809	1,082	21,539	94	5,348	96	4,300	193	5,334
35,838	73,308	55,390	127,921	168,861	562,749	713,111	1,725,391	425,525	755,800
360	11,720	505	24,455	799	48,475	698	75,070	1,112	84,667
<b>92,670</b>	<b>11,153,838</b>	<b>128,020</b>	<b>13,618,258</b>	<b>259,682</b>	<b>16,401,453</b>	<b>832,059</b>	<b>21,303,035</b>	<b>565,018</b>	<b>16,197,747</b>

*Classification des renardières selon le nombre de renards.*—Le tableau X, page 37 de ce rapport classe les renardières par groupes selon le nombre de renards déclaré à la fin de l'année. Le nombre de renardières en 1930 est de 5,070, comparativement à 4,493 en 1929, et l'accroissement est réparti assez uniformément entre les divers groupes de fermes. Les fermes de moins de 10 renards chacune se totalisent par 2,231 en 1930, comparativement à 1,900 en 1929, tandis que le groupe possédant le plus grand nombre, c'est-à-dire celles qui ont 80 renards et plus augmentaient de 215 à 224. Les autres groupes sont ceux de 10 à 19, de 20 à 29, de 30 à 39 et de 40 à 79 renards. L'Île du Prince-Edouard a la plus forte représentation dans le groupe de ferme de 80 renards et plus; le nombre en 1930 est de 48 fermes. Le Québec est second avec 44 fermes, et l'Ontario troisième, avec 34. La moyenne de renards par ferme, pour tout le Canada en 1930, est 22, comparativement à 23 en 1929.

#### IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS

*Importations d'animaux à fourrure vivants.*—Dans les tableaux d'importations, les renards de toutes espèces sont classifiés séparément d'avec les lapins. Les autres animaux à fourrure, s'ils ont été importés, figurent sous la classification générale "tous autres animaux vivants, n.a.é." En l'exercice terminé le 31 mars 1931, il a été importé 23 renards argentés, 32 renards bleus, 2 renards rouges et 676 lapins, ces derniers appelés "angora, chinchilla et zibeline". La valeur des importations s'élève à \$10,662.

*Exportations d'animaux à fourrure, vivants.*—Dans les tableaux d'exportations, le renard et le vison sont indiqués séparément, tandis que pour les exportations d'autres animaux, ils figurent tous sous l'en-tête "tous autres animaux, n.a.é." Le nombre de renards exportés en l'exercice 1931 est de 992, comparativement à 4,265 en 1930. Les visons, première année pour laquelle nous possédons les chiffres, sont au nombre de 1,161. Les principaux pays de destination des renards en 1931 sont les États-Unis, le Royaume-Uni, l'Allemagne, la Suède, le Japon et l'Argentine; pour le vison, les États-Unis, la Suède, la Belgique, la Norvège, le Royaume-Uni, l'Alaska et l'Allemagne. Tableaux xviii et xix.

*Importations de peaux.*—La valeur des peaux importées au Canada pour la consommation, en l'exercice terminé le 31 mars 1931, est de \$5,925,411, les principales étant des peaux de rat musqué, de renard, de vison, de kolinsky et de lapin.

*Exportations de peaux.*—Les exportations de peaux brutes, en 1931, atteignaient la somme de \$14,936,813, dont \$4,599,661 attribués au renard, autre que l'argenté, \$2,235,269 au castor, \$1,664,064 au vison, \$1,487,894 au rat musqué et \$1,264,892 aux autres espèces. De ces exportations, une valeur de \$8,105,817 alla au Royaume-Uni, \$5,468,023 aux États-Unis, \$765,655 à la France, \$488,114 à l'Allemagne et \$109,194 aux autres pays. Tableaux xviii et xix.

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010780003

CANADA—MINISTÈRE DU COMMERCE  
BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE  
SECTION DE LA FOURRURE

# Fermes à Fourrure du Canada

1930

Publié par ordre de l'hon. H. H. Stevens, M.P.  
Ministre du Commerce



Ottawa  
F. A. ACLAND  
Imprimeur de sa très excellente majesté le Roi  
1932