

23-208

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

**CANADA**  
**DEPARTMENT OF TRADE AND COMMERCE**  
**DOMINION BUREAU OF STATISTICS**  
**AGRICULTURAL BRANCH**

**REPORT**  
**ON THE**

**FUR FARMS**  
**OF**  
**CANADA**  
**1942**

STATISTICS CANADA  
STATISTIQUE CANADA  
JUL 28 1942  
LIBRARY  
BIBLIOTHEQUE



OTTAWA  
1944

Price 25 cents

PROPERTY OF  
ROYAL BANK  
OTTAWA  
CANADA

UNIVERSITY OF TORONTO  
LIBRARY  
1942

The Royal Bank of Canada  
LIBRARY  
Montreal, P. Q. Canada

636.9

C166  
1942

This Bureau is co-operating in the conservation of paper on account of the present critical shortage thereof. If this bulletin is not needed by you, please notify the Dominion Statistician and your name will be removed from our mailing list.

---

---

Dominion Statistician - - - - - S. A. Cudmore, M.A. (Oxon.), F.S.S., F.R.S.C.  
Acting Chief, Agricultural Branch - - - - - Ian McArthur, M.Sc.

---

---

*Canada. D. B. S.*

REPORT ON THE FUR FARMS OF CANADA, 1942

P R E F A C E

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

In all provinces, excepting Prince Edward Island and New Brunswick, the fur farms are operated under authority of provincial licence and lists of licensees are, each year, furnished to the Dominion Bureau by the Provincial Game Departments. In Prince Edward Island and New Brunswick licences in connection with fur farming are not required and for these provinces the Bureau has built up lists which, although inclusive of all the larger farms, are probably incomplete with regard to properties where not more than one or two pairs of fur-bearing animals are kept. In the decennial census of 1941 a special inquiry concerning fur farming operations was added to the agricultural schedule and from these records has been obtained information which has been employed in the revision of the Bureau's permanent lists of fur farmers in the two provinces mentioned. The additional names secured have been included in the distribution of the 1942 fur farm schedule.

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

Statistics on the general fur production of Canada, based on statements furnished by the Provincial Game Departments, are also issued annually by the Bureau. Raw furs are the chief commercial product of the wild life of Canada, and as such represent the only economic return from a large area of the Dominion. The preliminary estimate of the total value of the raw fur production of Canada for the season 1942-43 was \$27,694,164; comprising the value of pelts of fur-bearing animals taken by trappers, and pelts of animals sold from fur farms, the value of the latter constituting approximately 24 per cent of the whole. A table is included in the present volume which shows the total raw fur production of Canada, thus combined, for the seasons 1941-42 and 1942-43.

*S. A. Cudmore.*

S. A. Cudmore

DOMINION STATISTICIAN.

CONTENTSPageINTRODUCTION AND SUMMARY

Number of Fur Farms .....	3
Number and Value of Fur-bearing Animals Sold from Fur Farms, Canada 1937-1942	5
Number and Value of Pelts Sold from Fur Farms, Canada 1937-1942 .....	6
Number and Value of Fur-bearing Animals on Fur Farms, Canada December 31, 1937-1942 .....	7

GENERAL TABLES BY PROVINCES

I. Number and Value of Fur Farms .....	8
II. Number of Animals Born on Fur Farms .....	8
III. Number and Value of Animals Purchased for Fur Farms .....	9
IV. Number and Value of Animals Sold from Fur Farms .....	10
V. Number of Animals which Died on Fur Farms .....	11
VI. Number of Animals on Fur Farms Killed for Pelts .....	12
VII. Number and Value of Pelts Sold from Fur Farms .....	13
VIII. Number and Value of Animals on Fur Farms, December 31 .....	14
IX. Form of Organization of Fur Farms .....	15
X. Classification of Fur Farms According to Number of Foxes, December 31.	16
XI. Classification of Fur Farms According to Number of Mink, December 31 .	16
XII. Highest Prices Recorded in Sales of Foxes and Fox Pelts .....	16
XIII. Highest Prices Recorded in Sales of Mink and Mink Pelts .....	17
XIV. Fur Production of Canada (including wild.life).....	17
XV. General Summary of Statistics of Fur Farms by Provinces and Counties or Districts .....	18
XVI. Exports and Imports of Fur-bearing Animals and Fur Skins, 1940, 1941 and 1942 .....	26

(26 Aug. '44)

INTRODUCTION

Number of Fur Farms.- The fur farming industry, which had its origin in Prince Edward Island some fifty years ago, is now established in every province in the Dominion. The first enumeration of the industry was made by the Commissioner of Agriculture for Prince Edward Island in 1913 and the records show 277 fox farms in the province. At that time the raising of foxes was the only branch of fur farming that had been successful. Mink farming is now a very important part of this industry and many other species of fur bearers are also being raised on farms. The high record year for number of fur farms was 1938 when 10,454 were in operation. In the last two years, owing in part to scarcity of help and lack of meat for animal food, a number of farms have ceased to raise fur bearing animals so that the number had dropped from 8,440 in 1941 to 7,835 in 1942. The value of property decreased from \$15,171,845 to \$13,912,835. The new colour phases in foxes and mink have aroused great interest. In foxes these are known as platinum, pearl platinum, silver blue, white face and ring neck and are classified as new-type. In 1942 no division was made for new types of mink but platinum and other mutations are being successfully ranched. The table following shows the number of farms raising the various kinds of fur bearing animals.

1. Number of Fur Farms, classified according to Kinds of Animals reported, 1942

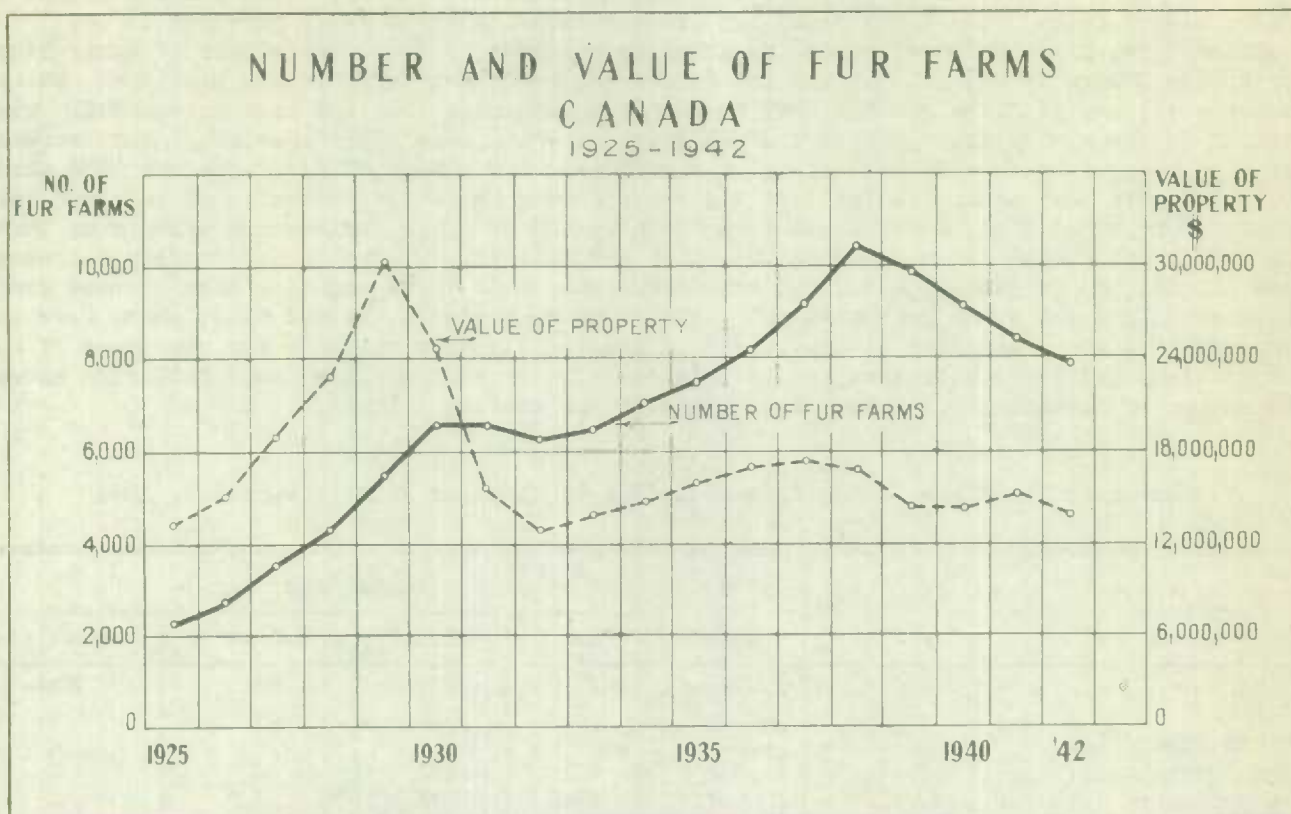
Province	Total fur farms	Farms Reporting			
		Fox	Mink	Badger	Chinchilla
	No.	No.	No.	No.	No.
Prince Edward Island .....	1,034	1,033	3	-	-
Nova Scotia .....	543	431	131	-	-
New Brunswick .....	726	674	72	-	-
Quebec .....	2,341	2,264	206	-	-
Ontario .....	1,101	499	688	-	1/
Manitoba .....	548	250	404	-	1
Saskatchewan .....	522	295	266	-	-
Alberta .....	716	256	524	1	1
British Columbia .....	298	63	227	-	-
Yukon Territory .....	6	3	4	-	-
Total .....	7,835	5,768	2,525	1	2

Province	Farms Reporting					
	Coyote	Fisher	Fitch	Marten	Nutria	Raccoon
	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Prince Edward Island .....	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia .....	-	-	-	-	6	1
New Brunswick .....	-	-	1	1	-	-
Quebec .....	-	2	12	2	3	26
Ontario .....	-	2	1	3	13	31
Manitoba .....	2	3	5	5	4	2
Saskatchewan .....	2	-	4	-	5	2
Alberta .....	2	-	10	5	16	2
British Columbia .....	-	4	-	14	22	6
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-
Total .....	6	11	33	30	69	70

1/ Chinchilla are also reported in Ontario but no statistics are recorded.

FUR FARMS OF CANADA

The chart given below illustrates the course of the industry in the years 1925 to 1942 with regard to number of farms and value of property.



The number of fur-bearing animals on the farms at the end of the year was 204,480 of which 83,429 were silver, 684 cross, 479 red, 1,445 blue, 14 white and 11,720 new type foxes and 104,686 were mink. All other kinds numbered 2,023. There was a general decrease with the exception of new type foxes which increased from 6,511 to 11,720. Numbers of silver foxes decreased by 9 per cent and mink by 32 per cent.

The revenue from the sale of live animals and pelts amounted to \$7,155,999 an increase over the preceding year of \$1,573,660 or 28 per cent. The sales of live animals accounted for \$416,896 and the sale of pelts \$6,739,103 compared with \$782,850 and \$4,799,489 in 1941. The sale of silver foxes and pelts provided 51 per cent and mink 41 per cent of the total.

Average prices for most of the live animals and pelts were slightly lower than in 1941 but increases were shown for red foxes and raccoon.

The fur farming industry is reviewed in the following tables which cover number, total value and average value of animals sold and pelts sold and number, total value and average value of animals on the farms for the years 1937 to 1942. The general tables present detailed information concerning the various kinds of fur-bearing animals by provinces and the principal statistics by counties or districts.

Quebec takes first place with regard to value of fur farms, including land, buildings and animals, having a value of \$3,019,588, Ontario is second with \$2,670,798 and Alberta third with \$2,239,087. In revenue produced from the sale of live animals and pelts the same order obtains, Quebec first with \$1,414,470, Ontario second with \$1,384,588 and Alberta third with \$1,072,262.

2. Number and Value of Fur-bearing Animals Sold from Fur Farms, Canada, 1937 - 1942

Kind	1937			1938			1939		
	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value
Silver fox .....	9,670	517,782	53.55	6,363	258,205	40.58	5,046	163,592	32.42
Cross fox .....	121	3,437	28.40	93	2,246	24.15	66	1,012	15.33
Red fox .....	131	1,449	11.06	78	729	9.35	41	319	7.78
Blue fox .....	47	2,145	45.64	301	15,790	52.46	176	13,725	77.98
New type fox (a) ..	-	-	-	-	-	-	210	59,080	281.33
Mink .....	14,813	497,965	33.62	18,142	443,802	24.46	15,640	342,142	21.88
Beaver (b) .....	8	92	11.50	1	15	15.00	10	340	34.00
Coyote .....	-	-	-	-	-	-	2	15	7.50
Fisher .....	14	2,100	150.00	12	1,978	164.83	8	660	82.50
Fitch .....	172	590	3.43	163	500	3.07	105	268	2.55
Karakul sheep (b) .	1	75	75.00	15	500	33.33	14	890	63.57
Marten .....	30	2,337	77.90	25	1,300	52.00	36	2,405	66.81
Muskrat (b) .....	34	222	6.53	3	10	3.33	4	10	2.50
Nutria .....	90	2,200	24.44	148	4,525	30.57	348	10,755	30.90
Raccoon.....	71	494	6.96	92	474	5.15	74	396	5.35
Total .....	25,202	1,030,888	-	25,436	730,074	-	21,780	595,609	-

Kind	1940			1941			1942		
	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value
Silver fox .....	5,359	209,486	39.09	6,994	327,845	46.88	3,438	151,418	44.04
Cross fox .....	76	2,663	35.04	50	1,253	25.06	38	842	22.16
Red fox .....	64	548	8.56	43	377	8.77	35	387	11.06
Blue fox .....	89	6,668	74.92	43	3,072	71.44	68	2,850	41.91
New type fox (a) ..	490	106,737	217.83	826	148,041	179.23	975	146,490	150.25
Mink .....	10,739	206,431	19.22	12,018	291,618	24.26	6,102	109,356	17.92
Beaver (b) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coyote .....	9	135	15.00	2	15	7.50	1	25	25.00
Fisher .....	14	1,055	75.36	15	2,355	157.00	2	150	75.00
Fitch .....	111	314	2.83	76	278	3.66	42	155	3.69
Karakul sheep (b) .	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Marten .....	44	3,700	84.09	57	4,565	80.09	38	3,475	91.45
Muskrat (b) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nutria .....	291	6,762	23.24	211	3,215	15.24	126	1,525	12.10
Raccoon.....	27	195	7.22	55	216	3.93	31	223	7.19
Total .....	17,313	544,694	-	20,390	782,850	-	10,896	416,896	-

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

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

## 3. Number and Value of Pelts Sold from Fur Farms, Canada, 1937 - 1942

Kind	1937			1938			1939		
	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value
Silver fox .....	196,436	5,019,487	25.55	229,452	4,508,767	19.65	236,091	3,739,889	15.84
Cross fox .....	2,133	48,899	22.92	2,865	55,788	19.47	2,584	38,169	14.77
Red fox .....	1,222	8,382	6.86	1,197	7,307	6.10	1,144	5,609	4.90
Blue fox .....	608	10,586	17.41	745	14,909	20.01	963	19,402	20.15
New type fox (a) ...	-	-	-	-	-	-	45	1,080	24.00
White fox .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mink .....	54,819	681,475	12.43	105,292	1,156,062	10.98	170,296	1,390,724	8.17
Badger .....	5	75	15.00	6	70	11.67	1	15	15.00
Beaver (b) .....	104	1,358	13.06	75	895	11.93	101	1,386	13.72
Coyote .....	126	752	5.97	70	433	6.19	54	220	4.07
Fisher .....	9	245	27.22	12	397	33.08	7	175	25.00
Fitch .....	865	1,470	1.70	1,095	2,024	1.85	440	832	1.89
Karakul sheep (b) ..	82	442	5.39	-	-	-	195	585	3.00
Lynx (b) .....	-	-	-	-	-	-	1	52	52.00
Marten .....	22	398	18.09	6	119	19.83	9	201	22.33
Muskrat (b) .....	2,985	3,739	1.25	4,921	4,593	0.93	6,019	5,360	0.89
Nutria .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Raccoon .....	443	2,175	4.91	440	1,365	3.10	363	977	2.69
Skunk .....	11	15	1.36	13	13	1.00	5	7	1.40
Total .....	259,870	5,779,498	-	346,189	5,752,742	-	418,318	5,204,683	-

Kind	1940			1941			1942		
	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value
Silver fox .....	185,238	3,318,874	17.92	120,708	2,753,093	22.81	160,992	3,532,571	21.94
Cross fox .....	2,525	42,167	16.70	1,669	30,835	18.48	1,818	35,561	19.56
Red fox .....	880	4,735	5.38	711	5,338	7.51	1,021	9,626	9.43
Blue fox .....	1,213	20,950	17.27	1,586	42,977	27.10	2,766	75,217	27.19
New type fox (a) ...	342	8,727	25.52	2,118	76,114	35.94	8,939	288,947	32.32
White fox .....	-	-	-	5	66	13.20	8	164	20.50
Mink .....	229,202	2,208,567	9.64	177,741	1,888,189	10.62	350,087	2,793,573	7.98
Badger .....	18	61	3.39	4	22	5.50	-	-	-
Beaver (b) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coyote .....	87	761	8.75	55	455	8.27	120	832	6.93
Fisher .....	10	511	51.10	15	585	39.00	12	353	29.42
Fitch .....	947	1,856	1.96	439	707	1.61	360	1,053	2.93
Karakul sheep (b) ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lynx (b) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Marten .....	15	399	26.60	9	303	33.67	20	495	24.75
Muskrat (b) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nutria .....	11	48	4.36	155	241	1.55	86	263	3.06
Raccoon .....	227	715	3.15	129	564	4.37	94	448	4.77
Skunk .....	10	9	0.90	-	-	-	-	-	-
Total .....	420,725	5,608,380	-	305,344	4,799,489	-	526,323	6,739,103	-

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

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



4. Number and Value of Fur-bearing Animals on Fur Farms, Canada, December 31, 1937 - 1942

Kind	1937			1938			1939		
	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value
Silver fox .....	153,822	7,474,741	48.59	137,819	5,727,611	41.56	104,971	3,680,554	35.06
Cross fox .....	1,388	46,937	33.82	1,279	39,730	31.06	1,056	25,440	24.10
Red fox .....	1,119	13,018	11.63	923	8,826	9.56	688	6,354	9.24
Blue fox .....	723	32,884	45.48	978	74,195	75.86	1,266	77,232	61.00
New type fox (a) .	-	-	-	-	-	-	515	83,220	161.55
White fox .....	1	40	40.00	1	40	40.00	3	120	40.00
Mink .....	71,410	2,035,307	28.50	106,283	2,894,850	27.24	122,849	2,723,728	22.17
Badger .....	20	525	26.25	25	760	29.23	23	510	22.17
Beaver (b) (c) ...	787	19,330	24.56	677	15,095	22.30	737	15,944	21.63
Chinchilla .....	2	3,300	1,650.00	60	96,000	1,600.00	146	220,850	1,512.67
Coyote .....	47	550	11.70	37	330	8.92	50	430	8.60
Fisher .....	120	12,790	106.58	126	12,655	100.44	141	14,190	100.64
Fitch .....	575	1,953	3.40	649	2,445	3.77	539	1,770	3.28
Karakul sheep (b).	180	3,330	18.50	157	2,335	14.87	211	3,960	18.77
Lynx .....	-	-	-	3	300	100.00	4	200	50.00
Marten .....	136	8,175	60.11	200	14,765	73.83	194	13,995	72.14
Muskrat (b) (c) ..	10,003	12,335	1.22	20,155	23,359	1.16	18,697	23,588	1.26
Nutria .....	152	4,265	28.06	323	11,225	34.75	798	24,884	31.18
Otter .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Raccoon .....	865	6,932	8.01	678	4,968	7.33	521	3,496	6.71
Skunk .....	6	10	1.67	7	15	2.14	9	19	2.11
Weasel .....	3	9	3.00	-	-	-	-	-	-
<b>Total .....</b>	<b>241,359</b>	<b>9,676,431</b>	<b>-</b>	<b>270,381</b>	<b>8,929,504</b>	<b>-</b>	<b>253,418</b>	<b>6,920,464</b>	<b>-</b>

Kind	1940			1941			1942		
	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value
Silver fox .....	93,715	3,604,155	38.46	91,543	3,762,922	41.11	83,429	3,483,868	41.76
Cross fox .....	935	23,270	24.89	816	20,806	25.50	684	21,795	31.86
Red fox .....	512	5,074	9.91	499	6,081	12.19	479	8,245	17.21
Blue fox .....	1,285	80,650	62.76	1,462	111,431	76.22	1,445	72,789	50.37
New type fox (a) .	2,314	288,660	124.74	6,511	585,847	89.98	11,720	877,994	74.91
White fox .....	7	400	57.14	18	1,975	109.72	14	1,400	100.00
Mink .....	132,614	2,877,597	21.70	153,447	3,173,323	20.68	104,686	2,059,612	19.67
Badger .....	37	380	10.27	5	55	11.00	3	50	16.67
Beaver (b) (c) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chinchilla .....	198	155,250	784.09	292	212,150	726.54	205	178,000	868.29
Coyote .....	56	565	10.09	39	390	10.00	35	485	13.86
Fisher .....	177	13,990	79.04	145	11,745	81.00	101	9,225	91.34
Fitch .....	470	1,141	2.43	398	1,614	4.06	294	2,784	9.47
Karakul sheep (b).	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lynx (b).....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Marten .....	261	16,620	63.68	305	21,255	69.69	317	23,170	73.09
Muskrat (b) (c) ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nutria .....	1,270	23,141	18.22	1,165	16,998	14.59	766	11,460	14.58
Otter .....	-	-	-	2	50	25.00	-	-	-
Raccoon .....	418	3,464	8.29	279	2,314	8.29	282	2,978	10.56
Skunk .....	-	-	-	2	15	7.50	-	-	-
Weasel .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total .....</b>	<b>234,269</b>	<b>7,094,357</b>	<b>-</b>	<b>256,928</b>	<b>7,928,971</b>	<b>-</b>	<b>204,480</b>	<b>6,753,855</b>	<b>-</b>

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

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

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

## GENERAL TABLES

Table I.- Number and Value of Fur Farms, 1942

Tableau I.- Nombre et valeur des fermes à fourrure, 1942

Province	Number of Fur Farms Nombre de fermes à fourrure	Value of Property Valeur des établissements		
		Land and buildings Terrain et bâtiments	Fur-bearing animals Animaux à fourrure	Total Value Valeur totale
CANADA .....	7,835	7,158,980	6,753,855	13,912,835
Prince Edward Island .....	1,034	701,383	586,638	1,288,021
Nova Scotia .....	543	187,312	208,105	395,417
New Brunswick .....	726	341,141	428,369	769,510
Quebec .....	2,341	1,361,087	1,658,501	3,019,588
Ontario .....	1,101	1,306,091	1,364,707	2,670,798
Manitoba .....	548	1,088,036	776,207	1,864,243
Saskatchewan .....	522	484,624	454,565	939,189
Alberta .....	716	1,228,101	1,010,986	2,239,087
British Columbia .....	298	451,555	263,422	714,977
Yukon Territory .....	6	9,650	2,355	12,005

Table II.- Number of Animals Born on Fur Farms, 1942

Tableau II.- Nombre d'animaux nés sur les fermes à fourrure, 1942

Province	Silver Fox Renards argentés	Cross Fox Renards croisés	Red Fox Renards roux	Blue Fox Renards bleus	White Fox Renards blancs	New type fox (a) Renards nouveau type (a)	Mink Visons	Chinchilla Chinchillas
	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.
CANADA .....	170,310	1,753	870	3,270	22	16,435	337,626	124
Ile du Prince-Edouard .....	27,255	163	59	15	-	1,278	458	-
Nouvelle-Ecosse .....	11,325	129	52	7	-	341	11,750	-
Nouveau-Brunswick .....	18,724	100	36	59	-	2,485	6,645	-
Quebec .....	50,141	269	328	16	-	1,612	28,446	-
Ontario .....	25,040	154	104	1,538	-	3,352	80,545	-
Manitoba .....	13,571	118	161	407	22	1,517	69,800	10
Saskatchewan .....	10,495	89	36	365	-	2,660	29,024	2
Alberta .....	12,278	706	91	514	-	2,982	83,553	112
Colombie Britannique .....	1,466	21	3	349	-	208	26,930	-
Territoire du Yukon .....	15	4	-	-	-	-	475	-

Province	Coyote Coyotes	Fisher Pékans	Fitch Putois	Merten Martres	Nutria Myopotames	Raccoon Ratons Laveurs	Total number of animals born Total des animaux nés en captivité
	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.
CANADA .....	66	32	811	85	518	182	532,104
Prince Edward Island .....	-	-	-	-	-	-	29,228
Nova Scotia .....	-	-	-	1	75	-	23,680
New Brunswick .....	-	-	30	3	-	-	28,082
Quebec .....	-	-	340	-	21	69	81,242
Ontario .....	-	10	26	3	63	79	110,914
Manitoba .....	4	8	193	14	43	4	85,872
Saskatchewan .....	16	-	64	-	10	3	42,764
Alberta .....	46	-	158	16	101	18	100,575
British Columbia .....	-	14	-	48	205	9	29,253
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-	494

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

(a) Comprend platine, face blanche, bleu argenté, etc.

Table III.- Number and Value of Animals Purchased for Fur Farms, 1942

Tableau III.- Nombre et valeur des animaux achetés pour l'élevage sur les fermes à fourrure, 1942

Province	Silver Fox		Cross Fox		Red Fox		Blue Fox	
	Renards argentés		Renards croisés		Renards roux		Renards bleus	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	3,099	146,596	28	996	97	788	79	5,362
Prince Edward Island ....	385	20,737	-	-	5	40	1	250
Nova Scotia .....	120	5,863	-	-	1	5	1	100
New Brunswick .....	219	8,085	3	125	1	10	16	1,375
Quebec .....	1,517	62,367	17	616	47	562	-	-
Ontario .....	442	27,881	5	130	35	101	14	1,710
Manitoba .....	166	7,435	3	125	3	30	18	742
Saskatchewan .....	84	6,510	-	-	3	15	1	50
Alberta .....	152	6,888	-	-	2	25	25	985
British Columbia .....	14	830	-	-	-	-	3	150
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-	-	-

Province	White Fox		New type Fox (a)		Mink		Coyote		Fisher	
	Renards blancs		Renards nouveau type (a)		Visons		Coyotes		Pékans	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	1	28	1,015	134,514	5,713	112,735	36	224	3	300
Ile du Prince-Edouard....	-	-	101	10,602	-	-	-	-	-	-
Nouvelle-Ecosse .....	-	-	48	6,636	181	3,769	-	-	-	-
Nouveau-Brunswick .....	-	-	93	11,042	18	385	-	-	-	-
Québec .....	-	-	197	34,257	493	7,562	-	-	-	-
Ontario .....	-	-	270	40,812	1,890	42,486	-	-	3	300
Manitoba .....	1	28	99	9,493	892	15,316	36	224	-	-
Saskatchewan .....	-	-	64	9,297	592	10,543	-	-	-	-
Alberta .....	-	-	127	10,710	1,121	19,943	-	-	-	-
Colombie Britannique ....	-	-	16	1,665	526	13,511	-	-	-	-
Territoire du Yukon .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Province	Fitch		Marten		Nutria		Raccoon		Total number and value of animals purchased	
	Putois		Martres		Myopotames		Ratons laveurs		Nombre et valeur des animaux achetés	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	25	105	26	2,717	133	2,230	25	191	10,280	406,786
Prince Edward Island ....	-	-	-	-	-	-	-	-	692	31,629
Nova Scotia .....	-	-	-	-	5	50	1	6	743	16,449
New Brunswick .....	-	-	-	-	-	-	-	-	350	21,022
Quebec .....	4	26	-	-	17	590	19	145	2,311	106,225
Ontario .....	-	-	5	900	23	650	5	40	2,692	115,010
Manitoba .....	14	32	13	1,167	8	160	-	-	1,253	34,752
Saskatchewan .....	5	20	-	-	2	30	-	-	751	26,565
Alberta .....	2	27	8	650	4	140	-	-	1,441	38,368
British Columbia .....	-	-	-	-	74	610	-	-	633	16,766
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(a) Comprend platine, face blanche, bleu ardenté, etc.

Table IV.- Number and Value of Animals Sold from Fur Farms, 1942

Tableau IV.- Nombre et valeur des animaux vendus par les fermes à fourrure, 1942

Province	Silver Fox Renards argentés		Cross Fox Renards croisés		Red Fox Renards roux		Blue Fox Renards bleus	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	3,438	151,418	38	842	35	387	68	2,850
Prince Edward Island ...	571	24,595	3	62	7	95	-	-
Nova Scotia .....	121	4,866	2	40	2	25	-	-
New Brunswick .....	366	11,795	1	30	-	-	-	-
Quebec .....	1,457	55,578	5	160	9	114	-	-
Ontario .....	553	36,635	22	415	14	128	9	525
Manitoba .....	102	6,756	3	75	-	-	30	1,225
Saskatchewan .....	79	3,712	-	-	2	10	1	40
Alberta .....	149	5,531	2	60	1	15	22	870
British Columbia .....	40	1,950	-	-	-	-	6	190
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-	-	-

Province	New type Fox(a) Renards nouveau type (a)		Mink Visons		Coyote Coyotes		Fisher Pékans		Fitch Putois	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	975	146,490	6,102	109,356	1	25	2	150	42	155
Ile du Prince-Edouard ...	139	19,733	-	-	-	-	-	-	-	-
Nouvelle-Ecosse .....	48	8,182	166	1,865	-	-	-	-	-	-
Nouveau-Brunswick .....	90	6,980	86	2,342	-	-	-	-	-	-
Québec .....	215	42,486	483	7,807	-	-	-	-	20	61
Ontario .....	218	39,498	2,690	47,515	-	-	-	-	-	-
Manitoba .....	63	6,855	821	15,930	-	-	-	-	10	55
Saskatchewan .....	72	13,146	651	10,680	-	-	-	-	8	25
Alberta .....	107	7,828	999	17,670	1	25	-	-	4	14
Colombie Britannique ....	23	1,782	206	5,547	-	-	2	150	-	-
Territoire du Yukon .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Province	Marten Martres		Nutria Myopotames		Raccoon Ratons laveurs		Total number and value of animals sold Nombre et valeur des animaux vendus	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	38	3,475	126	1,525	31	223	10,896	416,896
Prince Edward Island ...	-	-	-	-	-	-	720	44,485
Nova Scotia .....	-	-	29	250	-	-	368	15,228
New Brunswick .....	-	-	-	-	-	-	543	21,147
Quebec .....	-	-	20	575	8	125	2,217	106,906
Ontario .....	2	25	21	300	23	98	3,552	125,139
Manitoba .....	16	1,600	-	-	-	-	1,045	32,496
Saskatchewan .....	-	-	7	90	-	-	820	27,703
Alberta .....	-	-	2	16	-	-	1,287	32,029
British Columbia .....	20	1,850	47	294	-	-	344	11,763
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(a) Comprend platine, face blanche, bleu argenté, etc.

Table V.- Number of Animals which Died on Fur Farms, 1942

Tableau V.- Nombre d'animaux morts sur les fermes à fourrure, 1942

Province	Silver Fox		Cross Fox		Red Fox		Blue Fox		New type Fox(a)	
	Renards argentés		Renards croisés		Renards roux		Renards bleus		Renards nouveau type (a)	
	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes
	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.
CANADA .....	3,244	16,026	27	93	26	83	58	386	129	792
Prince Edward Island	420	1,982	-	5	5	8	2	5	19	70
Nova Scotia .....	173	1,023	2	8	2	6	-	-	3	24
New Brunswick .....	339	1,831	-	4	-	3	1	3	17	107
Quebec .....	1,183	5,970	11	43	14	56	-	-	13	106
Ontario .....	363	1,812	4	12	3	4	28	260	19	107
Manitoba .....	176	994	4	5	2	4	7	27	10	47
Saskatchewan .....	238	1,158	-	2	-	-	2	57	20	185
Alberta .....	326	1,067	5	13	-	2	13	16	27	141
British Columbia ...	25	189	1	1	-	-	5	18	1	5
Yukon Territory ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Province	White Fox		Mink		Chinchilla		Coyote		Fisher	
	Renards blanc		Visons		Chinchillas		Coyotes		Pékans	
	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes
	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.
CANADA .....	2	11,514	26,840	31	22	2	10	6	5	
Ile du Prince-Edouard	-	4	2	-	-	-	-	-	-	
Nouvelle-Ecosse .....	-	273	1,433	-	-	-	-	-	-	
Nouveau-Brunswick ...	-	290	777	-	-	-	-	-	-	
Québec .....	-	1,720	3,992	-	-	-	-	-	-	
Ontario .....	-	2,627	6,025	-	-	-	-	3	4	
Manitoba .....	2	2,564	5,738	-	-	1	-	3	1	
Saskatchewan .....	-	1,002	3,921	1	2	-	10	-	-	
Alberta .....	-	2,232	5,215	30	20	1	-	-	-	
Colombie Britannique.	-	799	1,608	-	-	-	-	-	-	
Territoire du Yukon .	-	3	119	-	-	-	-	-	-	

Province	Fitch		Marten		Nutria		Raccoon		Skunk	Total number of deaths  Total des animaux morts en captivité
	Putois		Martres		Myopotames		Ratons laveurs		Mouf- fettes	
	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	Young Jeunes	Adults Adultes	
	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.
CANADA .....	36	114	15	7	111	92	26	36	3	61,736
Prince Edward Island .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,522
Nova Scotia .....	-	-	-	1	4	15	-	-	-	2,967
New Brunswick .....	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3,374
Quebec .....	18	77	-	1	8	23	21	21	3	13,280
Ontario .....	2	6	1	-	26	8	4	11	-	11,329
Manitoba .....	6	-	5	-	25	9	-	-	-	9,630
Saskatchewan .....	9	21	-	-	4	2	-	1	-	6,645
Alberta .....	1	10	2	-	12	14	-	2	-	9,149
British Columbia .....	-	-	5	5	32	21	1	1	-	2,717
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123

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

(a) Comprend platine, face-blanche, bleu argenté, etc.

Table VI.- Number of Animals on Fur Farms killed for Pelts, 1942

Tableau VI.- Nombre d'animaux sur les fermes à fourrure, tués pour la pelletterie, 1942

Province	Silver Fox	Cross Fox	Red Fox	Blue Fox
	Renards argentés	Renards croisés	Renards roux	Renards bleus
	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.
CANADA .....	164,846	1,707	945	2,882
Prince Edward Island ....	26,598	171	53	13
Nova Scotia .....	11,041	146	61	-
New Brunswick .....	17,983	94	28	47
Quebec .....	45,157	238	301	16
Ontario .....	24,271	144	170	1,332
Manitoba .....	14,499	99	183	323
Saskatchewan .....	10,591	79	45	314
Alberta .....	12,959	712	97	499
British Columbia .....	1,722	20	7	338
Yukon Territory .....	25	4	-	-

Province	White Fox	New type Fox(a)	Mink	Coyote	Fisher
	Renards blancs	Renards nouveau type (a)	Visons	Coyotes	Pékans
	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.
CANADA .....	25	11,738	341,231	98	60
Ile du Prince-Edouard ...	-	845	644	-	-
Nouvelle Ecosse .....	-	141	12,259	-	-
Nouveau-Brunswick .....	-	1,890	5,068	-	-
Québec .....	-	1,141	27,700	-	1
Ontario .....	-	2,412	79,508	-	2
Manitoba .....	25	985	71,905	39	9
Saskatchewan .....	-	2,046	28,369	8	-
Alberta .....	-	2,112	85,709	51	-
Colombie Britannique ....	-	166	29,575	-	48
Territoire du Yukon .....	-	-	494	-	-

Province	Fitch	Marten	Nutria	Raccoon	Total number of animals killed for pelts Total des animaux tués pour leur fourrure
	Putois	Martres	Myopotames	Raton laveurs	
	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.
CANADA .....	731	42	394	100	524,799
Prince Edward Island ....	-	-	-	-	28,324
Nova Scotia .....	-	-	50	-	23,698
New Brunswick .....	9	5	-	-	25,124
Quebec .....	236	-	12	31	74,833
Ontario .....	16	4	27	40	107,926
Manitoba .....	237	3	22	-	88,329
Saskatchewan .....	77	-	1	-	41,530
Alberta .....	156	9	43	20	102,367
British Columbia .....	-	21	239	9	32,145
Yukon Territory .....	-	-	-	-	523

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

(a) Comprend platine, face blanche, bleu argenté. etc.

Table VII.- Number and Value of Pelts Sold from Fur Farms, 1942

Tableau VII.- Nombre et valeur des pelleteries vendues par les fermes à fourrure, 1942

Province	Silver Fox Renards argentés		Cross Fox Renards croisés		Red Fox Renards roux		Blue Fox Renards bleus		White Fox Renards blancs	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	160,992	3,532,571	1,818	35,561	1,021	9,626	2,766	75,217	8	164
Prince Edward Island.	24,364	538,375	252	5,008	53	669	2	107	-	-
Nova Scotia .....	10,487	228,195	161	2,674	39	354	1	100	-	-
New Brunswick .....	17,742	397,951	88	1,820	28	313	43	1,447	-	-
Quebec .....	45,380	970,617	220	3,872	307	2,953	16	240	-	-
Ontario .....	23,936	551,676	132	2,041	275	2,042	1,203	38,774	-	-
Manitoba .....	14,584	323,796	72	1,288	175	1,640	301	6,996	8	164
Saskatchewan .....	10,372	205,724	60	983	43	450	328	4,924	-	-
Alberta .....	12,815	287,075	815	17,575	94	1,135	568	8,918	-	-
British Columbia ....	1,289	28,407	15	240	7	70	304	13,711	-	-
Yukon Territory .....	23	755	3	60	-	-	-	-	-	-

Province	New Type Fox(a) Renards nouveau type (a)		Mink Visons		Coyote Coyotes		Fisher Pékans		Fitch Putois	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	8,939	288,947	350,087	2,793,573	120	832	12	353	360	1,053
Ile du Prince-Edouard.	593	22,107	339	2,578	-	-	-	-	-	-
Nouvelle-Ecosse .....	52	1,931	10,711	77,632	-	-	-	-	-	-
Nouveau-Brunswick ....	1,848	68,933	5,638	42,139	-	-	-	-	-	-
Québec .....	1,040	39,217	31,952	289,804	-	-	2	53	190	660
Ontario .....	2,128	55,711	79,784	608,993	-	-	-	-	-	-
Manitoba .....	696	20,320	83,103	636,895	58	428	3	56	121	339
Saskatchewan .....	1,161	38,431	27,920	204,699	8	80	-	-	-	-
Alberta .....	1,320	39,352	81,826	685,295	54	324	-	-	49	54
Colombie Britannique .	101	2,945	28,162	239,212	-	-	7	244	-	-
Territoire du Yukon ..	-	-	652	6,326	-	-	-	-	-	-

Province	Marten Martres		Nutria Myopotames		Raccoon Ratons laveurs		Total number and Value of pelts sold Nombre et valeur des pelleteries vendues	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	20	495	86	263	94	448	526,323	6,739,103
Prince Edward Island .	-	-	-	-	-	-	25,603	568,844
Nova Scotia .....	-	-	32	93	-	-	21,483	310,979
New Brunswick .....	-	-	-	-	-	-	25,387	512,603
Quebec .....	-	-	-	-	21	148	79,128	1,307,564
Ontario .....	-	-	-	-	50	212	107,508	1,259,449
Manitoba .....	3	102	-	-	3	8	99,127	992,032
Saskatchewan .....	-	-	2	2	-	-	39,894	455,293
Alberta .....	13	300	25	125	20	80	97,599	1,040,233
British Columbia .....	4	93	27	43	-	-	29,916	284,965
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-	678	7,141

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

(a) Comprend platine, face blanche, bleu argenté, etc.

Table VIII.- Number and Value of Animals on Fur Farms, December 31, 1942

Tableau VIII.- Nombre et valeur des animaux à fourrure sur les fermes, 31 décembre, 1942

Province	Silver Fox Renards argentés		Cross Fox Renards croisés		Red Fox Renards roux		Blue Fox Renards bleus	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	83,429	3,483,868	684	21,795	479	8,245	1,445	72,789
Prince Edward Island .	13,324	515,470	42	958	30	401	20	1,670
Nova Scotia .....	5,075	143,033	60	911	22	201	4	250
New Brunswick .....	9,190	305,649	49	1,025	21	254	82	5,735
Quebec .....	24,664	1,215,281	250	10,640	206	4,405	16	400
Ontario .....	12,126	579,880	65	1,910	93	985	499	31,800
Manitoba .....	6,195	268,756	51	1,571	52	975	219	14,010
Saskatchewan .....	5,251	195,847	33	1,155	20	310	122	5,045
Alberta .....	6,667	225,097	103	2,900	30	664	291	10,339
British Columbia .....	909	33,730	27	575	5	50	192	3,540
Yukon Territory .....	28	1,125	4	150	-	-	-	-

Province	White Fox Renards blancs		New Type Fox (a) Renards nouveau type (a)		Mink Visons		Badger Blaireaux	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	14	1,400	11,720	877,994	104,686	2,059,612	3	50
Ile du Prince-Edouard.	-	-	850	67,039	126	1,100	-	-
Nouvelle-Ecosse .....	-	-	306	24,104	2,544	38,867	-	-
Nouveau-Brunswick .....	-	-	2,007	94,947	1,801	20,489	-	-
Québec .....	-	-	1,182	159,285	10,159	260,451	-	-
Ontario .....	-	-	2,074	201,437	28,772	540,558	-	-
Manitoba .....	14	1,400	1,203	77,516	19,692	398,950	-	-
Saskatchewan .....	-	-	1,593	106,300	7,747	145,285	-	-
Alberta .....	-	-	2,337	137,031	25,845	450,080	3	50
Colombie Britannique .	-	-	168	10,335	7,888	202,752	-	-
Territoire du Yukon ..	-	-	-	-	112	1,080	-	-

Province	Chinchilla Chinchillas		Coyote Coyotes		Fisher Pékans		Fitch Putois	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	205	178,000	35	485	101	9,225	294	2,784
Prince Edward Island .	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia .....	-	-	-	-	-	-	-	-
New Brunswick .....	-	-	-	-	-	-	29	150
Quebec .....	-	-	-	-	10	1,340	112	1,925
Ontario .....	-	-	-	-	15	2,700	44	220
Manitoba .....	30	3,000	9	215	48	3,635	39	172
Saskatchewan .....	-	-	4	40	-	-	19	50
Alberta .....	175	175,000	22	230	-	-	51	267
British Columbia .....	-	-	-	-	28	1,550	-	-
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(a) Comprend platine, face blanche, bleu argenté, etc.



Table VIII.- Number and Value of Animals on Fur Farms, December 31, 1942 - Concluded

Tableau VIII.- Nombre et valeur des animaux à fourrure sur les fermes, 31 décembre, 1942 - fin

Province	Marten		Nutria		Raccoon		Total fur-bearing animals on fur farms	
	Martres		Myopotames		Ratons laveurs		Total des animaux à fourrure sur les fermes	
	No. nomb.	¢	No. Nomb.	¢	No. nomb.	¢	No. nomb.	¢
CANADA .....	317	23,170	786	11,460	282	2,978	204,480	6,753,855
Prince Edward Island ....	-	-	-	-	-	-	14,392	586,638
Nova Scotia .....	2	100	83	614	5	25	8,101	208,105
New Brunswick .....	6	120	-	-	-	-	13,185	428,369
Quebec .....	12	1,700	36	1,070	111	2,004	36,758	1,658,501
Ontario .....	19	2,300	130	2,285	109	632	43,946	1,364,707
Manitoba .....	70	4,770	39	1,194	9	43	27,670	776,207
Saskatchewan .....	-	-	36	491	6	42	14,831	454,565
Alberta .....	79	6,805	155	2,456	11	67	35,769	1,010,986
British Columbia .....	129	7,375	307	3,350	31	165	9,684	263,422
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-	144	2,355

Table IX.- Form of Organization of Fur Farms, 1942

Tableau IX.- Forme de l'organisation commerciale des fermes à fourrure, 1942

Province	Farm operated by Genre d'exploitation			Farms which board foxes Renardières ayant des renards en pension
	Individuals Propriété individuelle	Partnerships Société en nom collectif	Joint stock companies Compagnies en commandite	
	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.
CANADA .....	7,021	744	70	531
Ile du Prince-Edouard ...	968	60	6	80
Nouvelle-Ecosse .....	509	33	1	23
Nouveau-Brunswick .....	665	56	5	58
Québec .....	2,253	76	12	142
Ontario .....	929	155	17	72
Manitoba .....	439	89	20	52
Saskatchewan .....	435	84	3	38
Alberta .....	592	121	3	61
Colombie Britannique ....	225	70	3	6
Territoire du Yukon .....	6	-	-	-

## FUR FARMS OF CANADA

Table X.- Classification of Fur Farms according to Number of Foxes, December 31, 1942

Tableau X.- Classification des fermes à fourrure selon le nombre de renards, 31 décembre 1942

Province	Farms reporting foxes Fermes déclarant renards	Farms having at the end of the year Fermes ayant à la fin de l'année					
		Less than 10 foxes Moins de 10 renards	10 to 19 foxes 10 à 19 renards	20 to 29 foxes 20 à 29 renards	30 to 39 foxes 30 à 39 renards	40 to 79 foxes 40 à 79 renards	80 foxes and over 80 renards et plus
		No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.
CANADA .....	5,768	3,460	1,123	438	221	327	199
Prince Edward Island.	1,033	687	190	61	29	37	29
Nova Scotia .....	431	263	88	40	16	20	4
New Brunswick .....	674	414	130	50	23	35	22
Quebec .....	2,264	1,561	402	116	61	74	50
Ontario .....	499	187	121	68	26	63	34
Manitoba .....	250	97	57	25	19	32	20
Saskatchewan .....	295	137	67	29	19	26	17
Alberta .....	256	83	54	41	22	35	21
British Columbia .....	63	29	14	7	6	5	2
Yukon Territory .....	3	2	-	1	-	-	-

Table XI.- Classification of Fur Farms according to Number of Mink, December 31, 1942

Tableau XI.- Classification des fermes à fourrure selon le nombre de visons, 31 décembre 1942

Province	Farms reporting mink Fermes déclarant des visons	Farms having at the end of the year Fermes ayant à la fin de l'année					
		Less than 10 mink Moins de 10 visons	10 to 19 mink 10 à 19 visons	20 to 29 mink 20 à 29 visons	30 to 39 mink 30 à 39 visons	40 to 79 mink 40 à 79 visons	80 mink and over 80 visons et plus
		No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.
CANADA .....	2,525	600	554	342	251	476	302
Ile du Prince Edouard	3	1	-	1	-	-	1
Nouvelle Ecosse .....	131	64	32	13	5	11	6
Nouveau-Brunswick .....	72	40	11	8	4	3	6
Québec .....	206	68	47	23	15	28	25
Ontario .....	688	153	164	105	66	120	80
Manitoba .....	404	67	101	56	46	74	60
Saskatchewan .....	266	76	60	32	25	57	16
Alberta .....	524	87	83	73	54	140	87
Colombie Britannique.	227	43	56	30	35	42	21
Territoire du Yukon .	4	1	-	1	1	1	-

Table XII.- Highest Prices Recorded in Sales of Foxes and Fox Pelts, 1942

Tableau XII.- Prix maximums des renards et des peaux de renard, 1942

Province	Foxes sold Renards vendus					Pelts sold Pelleteries vendues				
	Silver Argentés	Cross Croisés	Red Roux	Blue Bleus	New Type Nouveau type (a)	Silver Argentés	Cross Croisés	Red Roux	Blue Bleus	New Type Nouveau type (a)
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
CANADA .....	350	30	20	495	1,200	100	86	22	175	210
Prince Edward Island.	275	20	20	-	1,200	85	37	19	37	187
Nova Scotia .....	80	20	15	-	550	60	30	19	100	95
New Brunswick .....	150	30	-	-	400	68	60	21	90	210
Quebec .....	300	-	-	-	1,000	90	49	15	-	200
Ontario .....	350	30	13	495	800	100	25	14	175	183
Manitoba .....	250	25	-	90	600	75	25	22	28	90
Saskatchewan .....	150	-	-	-	250	76	40	15	45	142
Alberta .....	100	-	15	100	300	87	86	18	60	92
British Columbia .....	100	-	-	40	125	80	26	15	122	75
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-

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

(a) Comprend platine, face blanche, bleu argenté, etc.

Table XIII.- Highest Prices Recorded in Sales of Mink and Mink Pelts, 1942

Tableau XIII.- Prix maximums des visons et des peaux de vison, 1942

Province	Mink sold	Pelts sold
	Visons vendus	Pelleteries vendues
CANADA .....	250	28
Prince Edward Island .....	-	17
Nova Scotia .....	50	18
New Brunswick .....	50	15
Quebec .....	125	25
Ontario .....	200	28
Manitoba .....	250	19
Saskatchewan .....	250	24
Alberta .....	200	27
British Columbia .....	150	26
Yukon Territory .....	-	17

Table XIV.- Fur Production - Kind, Number, Total Value and Average Value of Fur-bearing Animals, taken in Canada, Seasons 1941 - 42 and 1942 - 43 (a)

Tableau XIV.- Production de fourrures - Espèce, nombre, valeur totale, et moyenne des animaux à fourrure pris au Canada, saisons 1941 - 42 et 1942 - 43 (a)

Kind — Espèces	1941 - 1942			1942 - 1943 (c)		
	Number of Pelts	Total Value of Pelts	Average Value per pelt	Number of Pelts	Total Value of Pelts	Average Value per pelt
	Nombre de peaux	Valeur totale des peaux	Valeur moyenne par peau	Nombre de peaux	Valeur totale des peaux	Valeur moyenne par peau
Badger - Blaireau .....	11,478	76,201	6.64	7,575	52,331	6.91
Bear, black or brown - Ours, noir et brun	1,186	2,899	2.44	(d)	(d)	
Bear, grizzly - Ours, gris .....	-	-	-	5	35	7.00
Bear, white - Ours, blanc .....	91	715	7.86	62	370	5.97
Bear, unspecified - Ours, non spécifié .	32	160	5.00	1,022	3,243	3.17
Beaver - Castor .....	106,176	2,394,182	22.55	101,419	3,000,348	29.58
Coyote or prairie wolf - Coyote ou loup des prairies (b) .....	38,035	447,313	11.76	43,474	673,180	15.48
Ermine (weasel) - Hermine (belette) ....	1,135,616	1,362,262	1.20	706,946	1,115,240	1.58
Fisher - Pékan .....	3,408	164,291	48.21	2,165	109,611	50.63
Fitch - Putois .....	682	969	1.42	543	1,415	2.61
Fox, blue - Renard, bleu .....	2,481	52,602	21.20	3,049	80,554	26.42
Fox, cross - Renard, croisés .....	26,854	417,058	15.53	34,373	605,319	17.61
Fox, red - Renard, roux .....	104,615	921,379	8.81	138,180	1,728,214	12.51
Fox, silver - Renard, argenté .....	162,788	3,737,376	22.96	186,909	4,621,187	24.72
Fox, new type - Renard, nouveau type ...	889	36,928	41.54	3,414	141,321	41.39
Fox, white - Renard, blanc .....	62,534	1,609,851	25.74	51,887	1,480,161	28.53
Fox, other - Renard, autre .....	208	1,745	8.39	148	1,564	10.57
Lynx - Lynx (loup cervier) .....	7,109	291,956	41.07	7,577	335,420	44.27
Marten - Martre .....	20,242	781,856	38.63	14,784	582,331	39.41
Mink - Vison .....	405,324	4,059,601	10.02	527,189	5,842,567	11.08
Muskkrat - Rat musqué .....	2,408,436	4,954,504	2.06	2,032,181	5,599,430	2.76
Nutria - Myopotame .....	63	319	5.06	83	286	3.45
Otter - Loutre .....	10,644	168,120	15.79	9,192	177,717	19.33
Rabbit - Lapin .....	9,012,329	938,568	0.10	1,080,285	214,256	0.20
Raccoon - Raton laveur .....	21,834	87,431	4.00	23,189	115,784	4.99
Skunk - Mouffette .....	247,245	467,752	1.89	143,277	320,230	2.24
Squirrel - Ecureuil .....	5,761,433	1,794,307	0.31	2,227,161	766,319	0.34
Wild cat - Chat sauvage .....	2,124	19,004	8.95	2,117	27,958	13.21
Wolf (b) - Loup (b) .....	5,732	66,817	11.66	6,450	95,212	14.76
Wolverine - Carcajou .....	553	3,397	6.14	282	2,377	8.43
Housecat - Chat domestique .....	883	306	0.35	366	184	0.50
TOTAL .....	19,561,024	24,859,869	-	7,355,304	27,694,164	-

(a) Comprising pelts of animals taken by trappers and pelts sold from fur farms.

(a) Comprend les peaux d'animaux pris par les piégeurs et celles vendues par les fermes à fourrure.

(b) Coyote or prairie wolf pelts for Manitoba are included with wolf pelts.

(b) Les peaux de coyote ou loup des prairies sont mentionnées avec les peaux de loup pour le Manitoba.

(c) Preliminary. (d) Included with bear, unspecified.

(c) Préliminaire. (d) Y compris avec ours, non spécifié.

## FUR FARMS OF CANADA

Table XV.- General Summary of Statistics of Fur Farms, 1942

No.	Province and County or District Province et comté ou district	Number of Fur Farms Nombre de fermes à fourrure	Value of Property Valeur de la propriété	Employees Personnel		Animals born during the year Animaux nés durant l'année
				Number Nombre	Wages Salaires	
			\$		\$	No. - nomb.
1.	CANADA .....	7,835	13,912,835	1,568	768,755	532,104
2.	Prince Edward Island - Ile du Prince- Edouard .....	1,034	1,288,021	141	61,204	29,228
3.	Kings .....	145	73,444	11	2,036	2,765
4.	Queens .....	350	595,003	51	25,205	12,322
5.	Prince .....	539	619,574	79	33,963	14,143
6.	Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	543	395,417	69	23,797	23,680
7.	Annapolis.....	45	60,337	15	4,257	2,040
8.	Antigonish .....	15	10,950	-	-	645
9.	Colchester .....	55	34,863	5	1,545	1,515
10.	Cumberland .....	106	47,634	2	300	2,101
11.	Digby .....	80	95,286	21	7,554	6,442
12.	Cuysborough .....	28	8,330	1	15	399
13.	Halifax .....	13	6,109	-	-	348
14.	Hants .....	11	6,515	1	240	265
15.	Inverness .....	28	6,559	-	-	359
16.	Kings .....	32	33,805	5	1,850	1,019
17.	Lunenburg .....	21	15,655	7	4,506	3,399
18.	Pictou .....	31	16,782	2	600	632
19.	Shelburne .....	26	24,350	4	1,880	2,098
20.	Victoria .....	18	11,240	1	50	756
21.	Yarmouth .....	17	7,870	3	650	987
22.	Other counties(a) - Autres comtés(a)	17	9,132	2	350	677
23.	New Brunswick - Nouveau Brunswick ...	726	769,510	101	49,056	28,082
24.	Albert .....	69	154,598	21	12,847	4,710
25.	Carleton .....	45	52,443	9	2,640	2,631
26.	Charlotte .....	17	17,620	2	225	579
27.	Gloucester .....	20	26,757	8	3,310	2,212
28.	Kent .....	38	16,170	2	820	677
29.	Kings .....	90	95,949	6	3,550	2,214
30.	Northumberland .....	89	39,240	11	3,467	1,631
31.	Queens .....	42	27,648	3	280	641
32.	Restigouche .....	14	9,029	3	3,300	2,013
33.	Westmorland .....	194	229,487	25	12,075	6,423
34.	York .....	87	88,019	10	5,710	3,774
35.	Other counties(b) - Autres comtés(b)	21	12,550	1	832	577
36.	Quebec - Québec .....	2,341	3,019,588	232	132,920	81,242
37.	Arthabaska .....	22	16,225	2	400	376
38.	Bagot .....	24	28,770	1	600	572
39.	Beauce .....	132	111,130	11	4,478	2,484
40.	Bellechasse .....	127	105,155	5	2,452	2,693
41.	Berthier .....	12	9,050	1	100	202
42.	Brome .....	32	94,905	8	5,885	6,132
43.	Champlain .....	41	35,180	2	900	936
44.	Charlevoix .....	282	298,103	14	6,905	5,688
45.	Chateauguay .....	11	26,385	3	800	622
46.	Chicoutimi .....	26	108,947	14	16,840	3,744
47.	Compton .....	50	74,240	7	2,860	1,631
48.	Dorchester .....	255	215,814	6	1,898	5,196
49.	Drummond .....	17	17,755	-	-	607
50.	Frontenac .....	73	70,750	1	800	1,753

(a) Cape Breton 4, Queens 9, Richmond 4.

(b) Saint John 9, Sunbury 7, Victoria 5.

Tableau IV.- Résumé général de la statistique des fermes à fourrure, 1942

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 fur farms at date of Dec. 31, 1942 Animaux sur les fermes à fourrure au 31 déc. 1942		No.
		Number Nombre	Value Valeur	Number Nombre	Value Valeur	Number Nombre	Value Valeur	
No. - nomb.	No. - nomb.							
61,736	524,799	10,896	416,896	526,323	6,739,103	204,480	6,753,855	1.
2,522	28,324	720	44,485	25,603	568,944	14,392	586,638	2.
271	2,704	48	1,347	2,350	45,230	1,362	37,804	3.
1,218	11,822	279	16,439	10,379	235,139	5,849	246,303	4.
1,033	13,798	393	26,699	12,874	288,475	7,181	302,531	5.
2,967	23,698	368	15,228	21,483	310,979	8,101	208,105	6.
456	1,887	64	3,815	1,269	19,614	630	23,325	7.
90	468	3	50	282	3,340	274	5,730	8.
84	1,583	29	1,125	1,764	24,374	741	19,023	9.
263	1,848	66	6,760	1,826	37,846	1,026	32,992	10.
478	6,658	19	863	6,244	115,070	2,078	49,641	11.
76	387	1	40	357	6,159	212	5,615	12.
50	341	8	36	527	4,315	123	3,824	13.
18	256	-	-	263	3,007	122	3,365	14.
49	410	5	95	342	3,432	157	3,594	15.
96	949	7	575	836	16,303	476	15,960	16.
798	3,551	91	440	2,303	19,524	436	6,360	17.
128	582	2	80	641	10,665	379	8,622	18.
200	2,170	5	187	2,088	25,162	685	13,340	19.
49	726	34	572	555	4,502	231	6,885	20.
73	1,191	2	20	1,539	12,584	212	3,890	21.
59	691	32	570	647	5,082	319	5,939	22.
3,374	25,124	543	21,147	25,387	512,603	13,185	428,369	23.
420	4,344	43	2,951	4,211	107,213	2,520	94,603	24.
256	2,498	65	1,620	2,735	47,239	994	29,983	25.
80	546	6	100	461	6,400	297	7,790	26.
236	2,000	5	175	1,896	17,266	798	13,814	27.
69	647	8	360	720	11,485	381	9,075	28.
217	2,106	69	3,255	2,125	50,968	1,122	46,679	29.
365	1,579	8	134	1,625	27,745	711	16,597	30.
108	618	18	725	572	11,652	352	12,061	31.
235	1,015	45	1,900	1,515	11,602	289	3,374	32.
595	6,114	132	7,265	5,708	137,928	3,559	135,049	33.
746	3,138	104	2,302	3,292	72,735	1,865	51,834	34.
47	519	20	360	527	10,370	297	7,510	35.
13,280	74,833	2,217	106,906	79,128	1,307,564	36,758	1,658,501	36.
123	306	10	228	319	6,517	191	9,725	37.
79	506	43	2,110	518	7,802	396	16,345	38.
362	2,204	90	3,401	2,208	47,764	1,276	59,680	39.
432	2,375	141	5,581	2,231	45,420	1,275	59,170	40.
71	152	-	-	133	2,170	128	4,950	41.
464	6,118	50	1,069	6,702	53,885	2,532	58,040	42.
193	840	39	990	849	17,661	485	21,880	43.
528	3,523	101	5,021	5,321	122,836	2,865	152,683	44.
65	541	16	2,540	541	11,692	315	16,335	45.
410	3,372	12	690	3,238	49,277	1,495	53,036	46.
197	1,624	33	1,410	1,618	31,898	795	40,765	47.
866	4,266	293	11,667	4,325	93,122	2,540	121,714	48.
137	514	6	110	497	6,353	229	9,605	49.
304	1,574	56	4,249	1,524	34,894	832	42,325	50.

Table XV.- General Summary of Statistics of Fur Farms, 1942 - Continued

No.	Province and County or District Province et comté ou district	Number of Fur Farms Nombre de fermes à fourrure	Value of Property Valeur de la propriété	Employees Personnel		Animals born during the year Animaux nés durant l'année
				Number Nombre	Wages Salaires	
1.	Quebec - Québec - (con. - fin)					
2.	Gespe .....	19	18,354	2	1,991	419
3.	Montreal Island - Ile de Montreal ...	12	67,785	11	10,043	3,160
4.	Joliette .....	14	11,075	-	-	231
5.	Kamouraska .....	17	15,625	-	-	309
6.	Lake St. John - Lac St-Jean .....	77	86,178	4	1,900	1,925
7.	Levis .....	20	11,760	-	-	253
8.	L'Islet .....	70	53,662	2	350	1,221
9.	Lotbiniere .....	150	209,650	13	5,010	3,039
10.	Matane .....	11	13,745	2	785	457
11.	Megantic .....	27	46,350	6	1,860	1,776
12.	Missisquoi .....	11	18,770	8	1,850	1,614
13.	Montmagny .....	21	26,735	2	1,100	561
14.	Montmorency .....	101	75,625	4	1,650	1,721
15.	Nicolet .....	125	144,430	11	3,673	3,386
16.	Portneuf .....	46	33,700	4	457	811
17.	Quebec .....	49	250,501	30	24,893	6,851
18.	Richmond .....	11	17,985	3	2,110	575
19.	Rimouski .....	44	41,564	-	-	982
20.	Riviere-du-Loup .....	40	19,830	-	-	427
21.	Roberval .....	91	104,000	10	7,050	3,148
22.	Rouville .....	13	28,150	4	540	565
23.	Saguenay .....	24	8,270	-	-	213
24.	St. Hyacinthe .....	14	50,395	4	2,600	1,182
25.	St. Maurice .....	12	12,840	1	300	411
26.	Shefford .....	22	32,455	2	880	1,124
27.	Soulanges .....	11	16,600	-	-	245
28.	Stanstead .....	16	54,882	3	2,659	1,456
29.	Terrebonne .....	13	28,715	2	850	821
30.	Wolfe .....	16	21,025	4	950	339
31.	Other counties(a) - Autres comtés (a)	140	286,523	25	14,701	7,404
32.	Ontario .....	1,101	2,670,798	298	162,976	110,914
33.	Algoma .....	33	64,655	9	4,629	3,640
34.	Brant .....	11	6,977	-	-	189
35.	Bruce .....	46	59,675	11	2,822	4,810
36.	Carleton .....	22	67,643	5	1,890	1,599
37.	Elgin .....	10	18,510	3	1,707	748
38.	Frontenac .....	23	23,848	-	-	670
39.	Grey .....	76	198,156	28	13,974	10,193
40.	Haldimand .....	17	17,130	-	-	871
41.	Halton .....	19	39,775	2	1,500	1,532
42.	Huron .....	52	83,744	9	2,742	4,690
43.	Kenora .....	15	75,142	10	7,625	3,539
44.	Kent .....	20	65,925	6	2,100	1,869
45.	Lambton .....	14	17,590	2	600	586
46.	Lanark .....	74	126,081	9	5,159	3,797
47.	Leeds .....	17	15,339	-	-	473
48.	Middlesex .....	39	79,247	7	3,265	3,399
49.	Ontario .....	24	39,035	1	50	1,708
50.	Oxford .....	22	50,390	3	2,628	1,195

(a) Abitibi 4, Argenteuil 4, Beauharnois 2, Bonaventure 9, Two Mountains 3, Gatineau 5, Hull 3, Huntingdon 6, Iberville 1, Magdalen Islands 1, Labelle 6, Laprairie-Napierville 4, L'Assomption 6, Laval 9, Laviolette 3, Maskinonge 6, Matapédia 4, Montcalm 9, Papineau 8, Pontiac 2, Richelieu 7, St. Johns 5, Sherbrooke 9, Temiscamingue 1, Temiscouata 1, Vaudreuil 9, Vercheres 4, Yamaska 9.



Table XV.- General Summary of Statistics of Fur Farms, 1942 - Continued

No.	Province and County or District Province et comté ou district	Number of Fur Farms Nombre de fermes à fourrure	Value of Property Valeur de la propriété	Employees Personnel		Animals born during the year Animaux nés durant l'année No. - nomb.
				Number Nombre	Wages Salaires	
1.	Ontario - (con. - fin)					
2.	Parry Sound .....	10	60,032	5	3,250	1,708
3.	Peel .....	13	44,195	8	4,699	2,110
4.	Perth .....	38	79,256	9	3,389	4,806
5.	Rainy River .....	18	42,628	5	3,097	2,593
6.	Renfrew .....	60	75,907	3	600	2,268
7.	Simcoe .....	71	225,057	21	12,139	6,187
8.	Thunder Bay .....	50	191,242	37	25,940	11,731
9.	Victoria .....	14	24,485	2	400	548
10.	Waterloo .....	43	208,915	20	13,700	5,194
11.	Wellington .....	19	133,197	7	5,299	3,899
12.	Wentworth .....	20	46,742	6	1,450	2,282
13.	York .....	100	257,150	29	15,233	9,267
14.	Other counties(a) - Autres comtés (a)	111	233,130	41	23,089	12,813
15.	Manitoba .....	548	1,864,243	230	126,101	85,872
16.	Brandon .....	15	18,820	4	1,575	1,272
17.	Churchill .....	13	25,356	4	620	1,690
18.	Dauphin .....	62	97,903	11	1,785	3,586
19.	Lisgar .....	8)	44,552	9	2,105	3,189
20.	Macdonald .....	16)				
21.	Marquette .....	39	52,588	8	2,628	3,728
22.	Neepawa .....	22	45,359	14	5,073	3,321
23.	Portage la Prairie .....	56	347,213	35	21,715	14,481
24.	Provencher .....	39	135,635	20	11,805	4,253
25.	St. Boniface .....	15	43,768	7	3,254	2,527
26.	Selkirk .....	77	208,824	29	14,239	9,111
27.	Souris .....	28	53,619	5	999	2,735
28.	Springfield .....	94	400,133	47	33,044	20,795
29.	Winnipeg .....	64	390,473	37	27,259	15,184
30.	Saskatchewan .....	522	939,189	160	60,136	42,764
31.	Assiniboia .....	14	17,279	11	5,776	3,318
32.	Humboldt .....	27	34,591	5	635	2,541
33.	Kindersley .....	10	23,757	5	2,155	852
34.	Lake Centre .....	24	19,439	5	885	1,166
35.	Lackenzie .....	35	54,028	10	3,063	3,427
36.	Maple Creek .....	13	22,750	4	965	831
37.	Melfort .....	13	22,928	2	1,352	1,188
38.	Melville .....	58	94,523	13	2,590	2,706
39.	Moose Jaw .....	14	37,227	6	2,128	1,055
40.	North Battleford .....	50	56,586	11	3,129	4,226
41.	Prince Albert .....	22	24,378	6	2,370	2,689
42.	Qu'Appelle .....	25	60,602	9	3,728	2,962
43.	Rosetown-Biggar .....	12	22,325	2	900	970
44.	Saskatoon .....	25	168,616	20	11,788	4,418
45.	Swift Current .....	11	55,120	9	3,459	1,066
46.	The Battlefords .....	10	10,740	2	904	1,534
47.	Weyburn .....	20	34,270	11	4,698	2,121
48.	Yorkton .....	122	114,782	19	4,245	3,903
49.	Other counties(b) - Autres comtés (b)	17	65,248	10	5,366	1,791

(a) Cochrane 3, Dufferin 5, Dundas 4, Durham 4, Essex 8, Fort William 1, Glengarry 3, Grenville 9, Haliburton 1, Hastings 5, Lennox and Addington 1, Lincoln 5, Muskoka 7, Nipissing 5, Norfolk 7, Northumberland 3, Peterborough 2, Port Arthur 2, Prescott 3, Prince Edward 3, Russell 8, Stormont 3, Sudbury 6, Temiskaming 7, Welland 6.

(b) Regina 3, Rosthern 6, Wood Mountain 8.





Table XV.- General Summary of Statistics of Fur Farms, 1942 - Concluded

No.	Province and County or District Province et comté ou district	Number of Fur Farms Nombre de fermes à fourrure	Value of Property Valeur de la propriété	Employees Personnel		Animals born during the year
				Number Nombre	Wages Salaires	Animaux nés durant l'année
						No. - nomb.
1.	Alberta .....	716	2,239,087	284	131,219	100,575
2.	Acadia .....	23	32,443	4	862	1,556
3.	Athabaska .....	88	160,687	27	8,562	11,886
4.	Battle River .....	14	49,683	4	1,870	1,091
5.	Bow River .....	36	94,350	16	5,938	2,456
6.	Calgary .....	84	404,710	57	33,516	13,859
7.	Camrose .....	43	72,480	5	690	2,519
8.	Edmonton .....	122	426,997	46	24,184	21,623
9.	Jasper-Edson .....	25	58,762	12	6,395	4,729
10.	Lethbridge .....	15	201,303	5	1,690	665
11.	Macleod .....	24	71,853	13	6,945	2,302
12.	Medicine Hat .....	24	98,252	4	1,095	1,809
13.	Peace River .....	139	294,651	46	19,347	24,440
14.	Red Deer .....	41	117,980	22	7,153	4,388
15.	Vegreville .....	6)				
16.	Wetaskiwin .....	32)	154,936	23	12,972	7,252
17.	British Columbia-Colombie Britannique	298	714,977	51	20,146	29,253
18.	Cariboo .....	46	89,895	3	740	2,876
19.	Fraser Valley .....	16	54,684	10	3,233	2,072
20.	Kootenay .....	28	52,632	1	158	2,370
21.	Nanaimo .....	25	80,195	5	1,960	3,035
22.	New Westminster .....	75	197,883	10	3,686	8,734
23.	Skeena .....	20	21,082	1	250	776
24.	Vancouver .....	29	58,995	2	837	3,449
25.	Victoria .....	16	64,940	6	1,208	2,165
26.	Yale .....	28	71,580	6	3,144	1,391
27.	Other counties (a) - Autres comtés(a)	13	23,091	7	4,930	2,385
28.	Yukon Territory - Territoire du Yukon .....	6	12,005	2	1,200	494

(a) Comox-Alberni 4, Kamloops 9.

Tableau XV.- Résumé général de la statistique des fermes à fourrure, 1942 - 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 fur farms at date of Dec. 31, 1942 Animaux sur les fermes à fourrure au 31 dec. 1942		No.
		Number	Value	Number	Value	Number	Value	
		Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	
No. - nomb.	No. - nomb.		↓		↓		↓	
9,149	102,367	1,287	32,029	97,599	1,040,233	35,769	1,010,986	1.
201	1,473	29	376	1,011	11,797	691	15,708	2.
876	11,655	272	2,807	10,595	88,754	4,594	66,333	3.
147	1,043	4	216	1,213	16,820	582	24,333	4.
249	2,530	14	354	2,622	35,944	1,064	31,388	5.
2,207	13,864	218	7,750	16,992	212,941	5,446	139,581	6.
211	2,540	53	1,825	2,099	20,206	1,151	27,245	7.
1,683	23,341	166	7,781	23,010	253,993	5,622	156,000	8.
392	5,299	37	771	4,775	42,675	1,070	23,708	9.
178	490	26	580	428	6,083	449	182,528	10.
258	2,248	69	2,559	2,050	35,090	1,093	36,241	11.
223	1,830	19	369	1,535	19,216	592	20,024	12.
1,469	24,039	292	4,042	21,359	185,896	9,323	164,417	13.
513	4,582	58	1,600	4,381	43,767	1,511	41,669	14.
542	7,433	30	999	5,529	67,051	2,581	81,811	15.
2,717	32,145	344	11,763	29,916	284,965	9,684	263,422	17.
353	2,996	10	258	3,277	25,428	1,069	24,407	18.
185	2,360	36	604	2,513	22,938	872	27,094	19.
240	2,482	47	2,141	1,720	16,676	962	28,997	20.
156	3,364	6	240	3,711	46,856	1,023	27,921	21.
563	10,128	106	3,887	10,078	89,504	2,488	66,685	22.
153	791	-	-	781	6,962	300	7,752	23.
467	3,683	48	1,420	2,973	24,739	1,153	23,595	24.
45	2,240	41	1,925	2,019	23,306	690	21,675	25.
232	1,333	22	838	934	14,243	786	28,035	26.
323	2,768	28	450	1,910	14,313	341	7,261	27.
123	523	-	-	678	7,141	144	2,355	28.

Table XVI.- Exports and Imports of Fur-bearing Animals and Fur Skins, 1940, 1941 and 1942

Tableau XVI.- Exportations et importations d'animaux à fourrure vivants et de pelleteries, 1940, 1941 and 1942

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

	12 months ending December 31					
	Douze mois terminés le 31 décembre					
	1940		1941		1942	
<u>EXPORTS -</u>	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
Live fur-bearing animals - Animaux vivants -						
Foxes - Renards .....	738	47,425	737	53,183	253	17,418
Mink - Visons .....	1,083	25,312	354	25,169	144	6,770
Total .....	1,821	72,737	1,091	78,352	397	24,188
Fur Skins Undressed - Pelleteries brutes -						
Beaver skins - Peaux de castor .....	114,407	2,025,457	114,361	2,955,264	113,343	2,610,610
Fisher skins - Peaux de pékan .....	2,904	126,061	2,475	113,862	1,908	94,340
Fox skins, silver - Peaux de renards argentés .....	162,484	2,816,693	68,941	1,697,797	70,154	1,959,409
Fox skins, other than silver - Peaux de renards, autres qu'argentés .....	113,182	1,031,203	130,057	1,493,338	189,638	2,483,514
Lynx skins - Peaux de lynx .....	8,035	298,703	7,463	296,348	7,720	285,875
Marten skins - Peaux de martre .....	24,982	633,468	22,551	780,209	15,639	559,483
Mink skins - Peaux de vison .....	410,663	3,877,559	277,023	3,027,705	456,908	4,283,918
Muskrat skins - Peaux de rat musqué .....	2,127,095	2,444,213	1,689,754	2,988,910	656,590	1,133,774
Seal skins - Peaux de phoque .....	15,945	18,688	264	956	912	13,475
Wolf skins - Peaux de loup .....	40,292	262,913	38,325	338,771	36,788	438,345
Fur skins, undressed, n.o.p. - Pelleteries brutes, n.a.é. ....	-	2,082,286	-	1,754,501	-	3,519,103
Total value of fur skins, undressed	-	15,617,244	-	15,447,661	-	17,381,846
Valeur totale des pelleteries brutes .....						
<u>IMPORTS -</u>						
Live fur-bearing animals - Animaux vivants -						
Foxes - Renards .....	17	2,248	10	4,335	13	2,519
Fur Skins Undressed - Pelleteries brutes -						
Fur skins, undressed, the produce of marine animals - Pelleteries, non préparées, provenant d'animaux marins .....	192	898	44,775	94,824	12,966	31,996
Fox skins - Peaux de renards brutes .....	28,275	131,269	19,990	77,860	10,948	38,340
Kolinsky skins - Peaux de kolinski .....	27,474	83,408	10,084	36,328	3,230	17,558
Mink skins - Peaux de visons .....	16,547	151,254	2,435	23,114	3,627	40,764
Muskrat skins - Peaux de rat musqué .....	1,082,426	1,411,943	323,657	488,846	228,695	302,811
Persian lamb skins - Peaux de moutons de Perse .....	333,050	1,672,156	397,868	2,090,651	443,756	2,138,188
Rabbit skins - Peaux de lapin .....	3,404,175	1,220,666	5,041,531	1,828,187	2,658,451	1,059,514
Squirrel skins - Peaux d'écureuil .....	699,373	289,704	447,773	218,935	32,208	28,283
Fur skins of all kinds, n.o.p. - Pelleteries de toutes sortes, n.a.é. ....	2,399,775	1,935,508	2,061,489	1,882,452	1,436,114	1,423,667
Total fur skins, undressed	7,991,287	6,896,806	8,349,602	6,741,207	4,829,995	5,081,121
Total des pelleteries brutes .....						

Ce Bureau pratique l'économie du papier à cause de la disette de ce produit. Si ce bulletin ne vous est pas utile, veuillez en aviser le Statisticien du Dominion et votre nom sera rayé de notre liste d'expédition.

---

---

Statisticien du Dominion - - - - - S. A. Cudmore, M.A. (Oxon.), F.S.S., F.R.S.C.  
Chef suppléant, Branche de l'Agriculture - - - - - Ian McArthur, M.Sc.

---

---

RAPPORT SUR LES FERMES A FOURRURE DU CANADA, 1942.

P R E F A C E

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

Dans toutes les provinces, sauf l'île du Prince-Edouard et le Nouveau-Brunswick, les fermes à fourrure sont exploitées en vertu d'un permis provincial; chaque année les départements provinciaux de la Chasse fournissent au Bureau Fédéral les listes de détenteurs de permis. Dans l'île du Prince-Edouard et au Nouveau-Brunswick, le permis n'est pas requis pour les fermes à fourrure; pour ces provinces le Bureau a dressé des listes renfermant toutes les grandes fermes; mais elles sont probablement incomplètes pour ce qui est des établissements où ne sont élevés qu'un ou deux couples d'animaux à fourrure. Lors du recensement décennal de 1941 une question spéciale sur les opérations des fermes à fourrure avait été ajoutée au questionnaire agricole et des renseignements qui ont servi à la révision de nos listes permanentes de fermes à fourrure dans les deux provinces mentionnées ont été tirés des dossiers obtenus. Les nouveaux noms relevés ont été ajoutés à la liste d'envoi du questionnaire sur les fermes à fourrure pour 1942.

Le Bureau a pris des dispositions avec quatre provinces en vue d'obtenir leur collaboration complète. Ces provinces sont le Québec, le Manitoba, la Saskatchewan et la Colombie Britannique. En vertu de ces dispositions, le Bureau imprime et distribue le questionnaire annuel, tandis que le département provincial collige tous les rapports. Les rapports sont alors envoyés au Bureau Fédéral pour compilation et les statistiques résultantes sont employées à leur gré par les autorités fédérales et provinciales. On évite ainsi les doubles enquêtes auprès des exploitants de fermes à fourrure et l'on assure une statistique uniforme.

Le Bureau publie aussi une statistique annuelle de la production canadienne de fourrures en général, basée sur les déclarations fournies par les départements provinciaux de la Chasse. Les pelleteries brutes sont le principal produit commercial de la faune canadienne et représentent la seule valeur économique d'une vaste étendue du Dominion. La valeur estimative préliminaire totale de la production canadienne de pelleteries brutes pour la saison 1942-43 est de \$27,694,164 et comprend les peaux vendues par les trappeurs et celles qui proviennent des fermes à fourrure, ces dernières constituant environ 24 p.c. de la valeur globale. Le présent rapport renferme un tableau montrant la production globale de pelleteries brutes au Canada pour les saisons 1941-42 et 1942-43.

*S. A. Cudmore.*

S. A. Cudmore

STATISTICIEN DU DOMINION.

Bureau Fédéral de la Statistique,  
OTTAWA, mai 1944.

T A B L E D E S M A T I E R E S

Page

I N T R O D U C T I O N E T S O M M A I R E

Nombre de fermes à fourrure .....	29
Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus par les fermes, au Canada, 1937-1942 .....	31
Nombre et valeur des pelleteries vendues par les fermes au Canada, 1937-1942 .	32
Nombre et valeur des animaux à fourrure sur les fermes au Canada, 31 déc. 1937-1942 .....	33

T A B L E A U X D ' E N S E M B L E P A R P R O V I N C E

I. Nombre et valeur des fermes à fourrure .....	8
II. Nombre d'animaux nés sur les fermes à fourrure.....	8
III. Nombre et valeur des animaux achetés pour l'élevage .....	9
IV. Nombre et valeur des animaux vendus par les fermes .....	10
V. Nombre d'animaux morts sur les fermes à fourrure .....	11
VI. Nombre d'animaux sur les fermes à fourrure tués pour leur pelleterie ...	12
VII. Nombre et valeur des pelleteries vendues par les fermes .....	13
VIII. Nombre et valeur des animaux sur les fermes au 31 décembre .....	14
IX. Forme d'organisation des fermes à fourrure .....	15
X. Classification des fermes à fourrure suivant le nombre de renards au 31 décembre .....	16
XI. Classification des fermes à fourrure selon le nombre de visons au 31 décembre .....	16
XII. Prix maximums des renards et des peaux de renard .....	16
XIII. Prix maximums des visons et des peaux de vison .....	17
XIV. Production de fourrure au Canada (y compris espèces sauvages) .....	17
XV. Résumé général de la statistique des fermes à fourrure, par province et comté ou district .....	18
XVI. Exportations et importations d'animaux à fourrure vivants et de peaux, 1940, 1941, 1942 .....	26

FERMES A FOURRURE DU CANADA

INTRODUCTION

Nombre de fermes à fourrure. - L'industrie des fermes à fourrure a pris origine dans l'Ile du Prince-Edouard il y a quelque cinquante ans; elle est maintenant établie dans toutes les provinces du Dominion. La première mention de cette industrie est faite par le commissaire de l'Agriculture de l'Ile du Prince-Edouard en 1913, et les écritures montrent un total de 277 renardières dans la province. A cette époque l'élevage du renard était la seule branche de l'industrie ayant été poursuivie avec succès. L'élevage du vison est maintenant une partie importante de cette industrie et plusieurs nouvelles espèces d'animaux à fourrure sont aussi élevés sur les fermes. Le nombre de fermes à fourrure au Canada a atteint son maximum en 1938, avec un total de 10,454. Au cours de ces deux dernières années, en partie à cause de la rareté de la main-d'oeuvre et du manque de viande pour les animaux, un certain nombre de fermes ont abandonné l'élevage d'animaux à fourrure et le nombre est tombé de 8,440 en 1941 à 7,835 en 1942. La valeur foncière a diminué de \$15,171,845 à \$13,912,835. Les nouvelles teintes du renard et du vison ont soulevé beaucoup d'intérêt. Chez le renard, ces variétés sont le platine, platine-perlé, bleu argenté, face blanche et collier. et sont classifiées sous la rubrique nouveau-type. En 1942, il n'existait pas de division pour les nouveaux types de vison mais le platine et autres mutations sont élevés avec succès. Le tableau suivant indique le nombre de fermes faisant l'élevage de diverses espèces d'animaux à fourrure.

1. Nombre de fermes à fourrure, selon les espèces d'animaux, 1942

Province	Total fermes à fourrure	Genre de fermes à fourrure			
		Renards	Visons	Blaireaux	Chinchillas
	No.	No.	No.	No.	No.
Ile du Prince-Edouard .....	1,034	1,033	3	-	-
Nouvelle-Ecosse .....	543	431	131	-	-
Nouveau-Brunswick .....	726	674	72	-	-
Québec .....	2,341	2,284	206	-	-
Ontario .....	1,101	499	688	-	-(1)
Manitoba .....	548	250	404	-	1
Saskatchewan .....	522	295	266	-	1
Alberta .....	716	256	524	1	1
Colombie Britannique .....	298	63	227	-	-
Territoire du Yukon .....	6	3	4	-	-
<b>Total .....</b>	<b>7,835</b>	<b>5,768</b>	<b>2,525</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

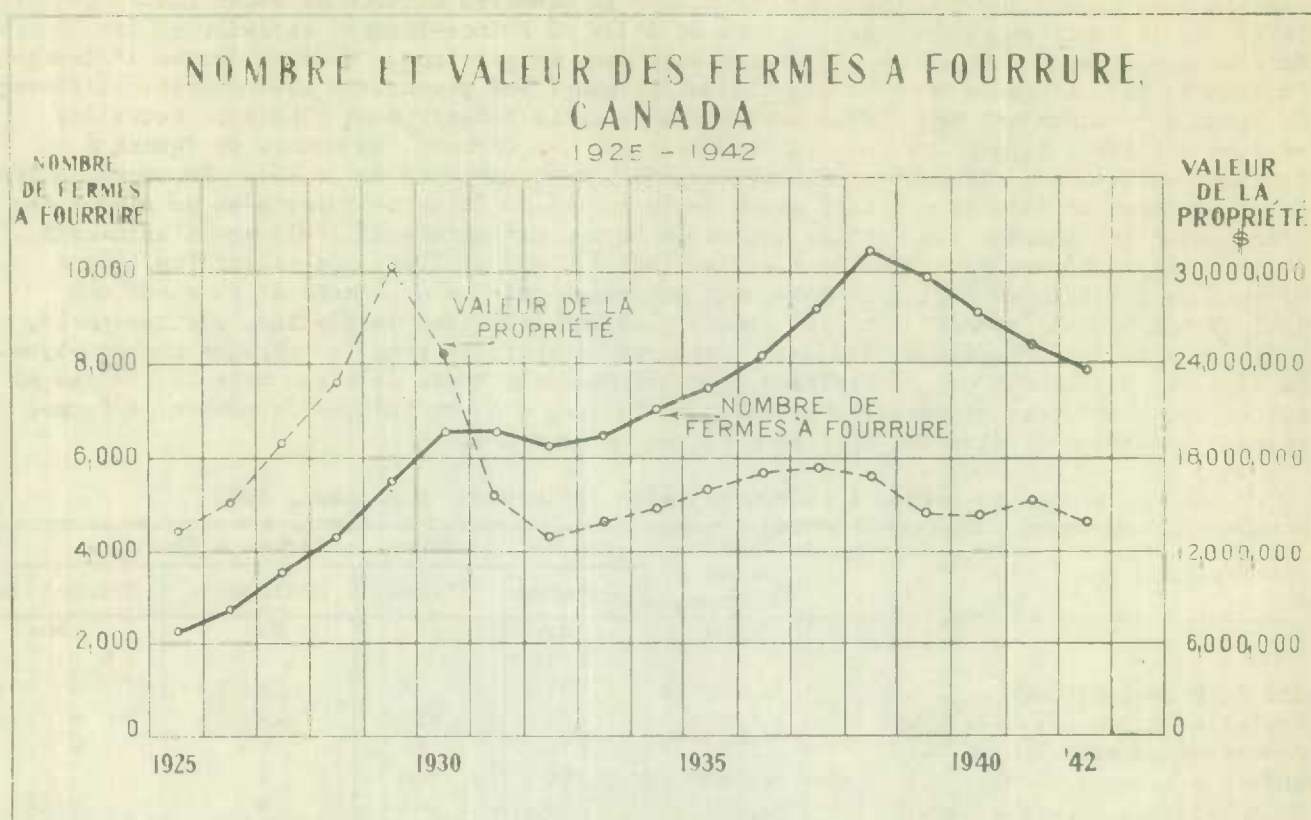
  

Province	Genre de fermes à fourrure					
	Coyote	Pékans	Putois	Martres	Myopota- tames	Ratons laveurs
	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Ile du Prince-Edouard .....	-	-	-	-	-	-
Nouvelle-Ecosse .....	-	-	-	-	6	1
Nouveau-Brunswick .....	-	-	1	1	-	-
Québec .....	-	2	12	2	3	26
Ontario .....	-	2	1	3	13	31
Manitoba .....	2	3	5	5	4	2
Saskatchewan .....	2	-	4	-	5	2
Alberta .....	2	-	10	5	16	2
Colombie Britannique .....	-	4	-	14	22	6
Territoire du Yukon .....	-	-	-	-	-	-
<b>Total .....</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>33</b>	<b>30</b>	<b>69</b>	<b>70</b>

(1) L'élevage du chinchilla se fait aussi dans l'Ontario mais il n'y a pas de statistiques.

FERMES A FOURRURE DU CANADA

Le graphique ci-dessous illustre la marche de cette industrie de 1925 à 1942 quant au nombre de fermes à fourrure et à la valeur foncière.



Le nombre d'animaux sur les fermes à la fin de l'année s'élève à 204,480, comprenant 83,429 renards argentés, 684 croisés, 479 roux, 1,445 bleus, 14 blancs, et 11,720 renards nouveau-type et 104,686 visons. L'ensemble des autres espèces est de 2,023. Il y a eu diminution générale à l'exception des renards nouveau-type qui ont augmenté de 6,511 à 11,720. Le nombre de renards argentés a baissé de 9 p.c. et le vison de 32 p.c.

Le revenu de la vente d'animaux vivants et pelleteries s'élève à \$7,155,999, soit une augmentation de \$1,573,660 ou 28 p.c. sur l'année précédente. Les ventes d'animaux vivants sont de \$416,896 et la vente de pelleteries de \$6,739,103 contre \$782,850 et \$4,799,489 en 1941. La vente de renards argentés et pelleteries forme 51 p.c. et celle du vison 41 p.c. du montant global.

Les prix moyens de la plupart des animaux vivants et des pelleteries sont légèrement inférieurs à ceux de 1941 mais le renard roux et le rat musqué révèlent des augmentations.

Les tableaux qui suivent donnent une revue de l'industrie des fermes à fourrure, indiquant le nombre, la valeur et la valeur moyenne des animaux vendus et des pelleteries vendues ainsi que le nombre, la valeur et la valeur moyenne des animaux sur les fermes de 1937 à 1942. Les tableaux généraux présentent des informations détaillées sur les diverses espèces d'animaux à fourrure, par province, et les principales statistiques par comté ou district.

Québec occupe la première place quant à la valeur des fermes à fourrure, y compris le terrain, les bâtisses et les animaux, dont la valeur est de \$3,019,588; Ontario vient en second, avec \$2,670,798; et l'Alberta troisième, avec \$2,239,087. Le revenu tiré de la vente d'animaux vivants et pelleteries est dans le même ordre: Québec, \$1,414,470; Ontario, \$1,384,588; Alberta, \$1,072,262.



2. - Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus par les fermes à fourrure au Canada, de 1937 à 1942.

Espèce	1937			1938			1939		
	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne
Renard argenté ....	9,670	517,782	53.55	6,363	258,205	40.58	5,045	163,592	32.42
Renard croisé .....	121	3,437	28.40	93	2,246	24.15	66	1,012	15.33
Renard roux .....	131	1,449	11.06	78	729	9.35	41	319	7.78
Renard bleu .....	47	2,145	45.64	301	15,790	52.46	176	13,725	77.98
Renard nouveau type(a)	-	-	-	-	-	-	210	59,080	281.33
Vison .....	14,813	497,965	33.62	18,142	443,802	24.46	15,640	342,142	21.88
Castor (b) .....	8	92	11.50	1	15	15.00	10	340	34.00
Coyote .....	-	-	-	-	-	-	2	15	7.50
Pékan .....	14	2,100	150.00	12	1,978	164.83	8	660	82.50
Putois .....	172	590	3.43	183	500	3.07	105	268	2.55
Mouton caracul (b).	1	75	75.00	15	500	33.33	14	890	63.57
Martre .....	30	2,337	77.90	25	1,300	52.00	36	2,405	66.81
Rat musqué (b) ....	34	222	6.53	3	10	3.33	4	10	2.50
Myopotame .....	90	2,200	24.44	148	4,525	30.57	348	10,755	30.90
Raton laveur .....	71	494	6.96	92	474	5.15	74	396	5.35
Total .....	25,202	1,030,688	-	25,436	730,074	-	21,780	595,609	-

Espèce	1940			1941			1942		
	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne
Renard argenté ....	5,359	209,486	39.09	6,994	327,845	46.88	3,438	151,418	44.04
Renard croisé .....	76	2,663	35.04	50	1,253	25.06	38	842	22.16
Renard roux .....	64	548	8.56	43	377	8.77	35	387	11.06
Renard bleu .....	89	6,668	74.92	43	3,072	71.44	68	2,850	41.91
Renard nouveau type(a)	490	106,737	217.83	826	148,041	179.23	975	146,490	150.25
Vison .....	10,739	206,431	19.22	12,018	291,618	24.26	6,102	109,356	17.92
Castor (b) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coyote .....	9	135	15.00	2	15	7.50	1	25	25.00
Pékan .....	14	1,055	75.36	15	2,355	157.00	2	150	75.00
Putois .....	111	314	2.83	76	278	3.66	42	155	3.69
Mouton caracul (b).	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martre .....	44	3,700	84.09	57	4,565	80.09	38	3,475	91.45
Rat musqué (b) ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Myopotame .....	291	6,762	23.24	211	3,215	15.24	126	1,525	12.10
Raton laveur .....	27	195	7.22	55	216	3.93	31	223	7.19
Total .....	17,313	544,694	-	20,390	782,850	-	10,896	416,896	-

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

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

## FERMES A FOURRURE DU CANADA

3. - Nombre et valeur des pelleteries vendues par les fermes à fourrure au Canada,  
de 1937 à 1942.

Espèce	1937			1938			1939		
	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne
Renard argenté ...	196,436	5,019,487	25.55	229,452	4,508,767	19.65	236,091	3,739,889	15.84
Renard croisé ....	2,133	48,899	22.92	2,865	55,788	19.47	2,584	38,169	14.77
Renard roux .....	1,222	8,382	6.86	1,197	7,307	6.10	1,144	5,609	4.90
Renard bleu .....	608	10,586	17.41	745	14,909	20.01	963	19,402	20.15
Renard nouveau type (a)	-	-	-	-	-	-	45	1,080	24.00
Renard blanc .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vison .....	54,819	681,475	12.43	105,292	1,156,062	10.98	170,296	1,390,724	8.17
Blaireau .....	5	75	15.00	6	70	11.67	1	15	15.00
Castor (b) .....	104	1,358	13.06	75	895	11.93	101	1,386	13.72
Coyote .....	126	752	5.97	70	433	6.19	54	220	4.07
Pékan .....	9	245	27.22	12	397	33.08	7	175	25.00
Putois .....	865	1,470	1.70	1,095	2,024	1.85	440	832	1.89
Mouton caracul (b)	82	442	5.39	-	-	-	196	585	3.00
Lynx (b) .....	-	-	-	-	-	-	1	52	52.00
Martre .....	22	398	18.09	6	119	19.83	9	201	22.33
Rat musqué (b) ...	2,985	3,739	1.25	4,921	4,593	0.93	6,019	5,360	0.89
Myopotame .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Raton laveur .....	443	2,175	4.91	440	1,365	3.10	363	977	2.69
Mouffette .....	11	15	1.36	13	13	1.00	5	7	1.40
Belette .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total .....	259,870	6,779,498	-	346,189	5,752,742	-	418,318	5,204,683	-

Espèce	1940			1941			1942		
	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne
Renard argenté ...	185,238	3,318,874	17.92	120,708	2,753,093	22.81	160,992	3,532,571	21.94
Renard croisé ....	2,525	42,167	16.70	1,669	30,835	18.48	1,818	35,561	19.56
Renard roux .....	880	4,735	5.38	711	5,338	7.51	1,021	9,626	9.43
Renard bleu .....	1,213	20,950	17.27	1,586	42,977	27.10	2,766	75,217	27.19
Renard nouveau type (a)	342	8,727	25.52	2,118	76,114	35.94	8,939	288,947	32.32
Renard blanc .....	-	-	-	5	66	13.20	8	164	20.50
Vison .....	229,202	2,208,567	9.64	177,741	1,888,189	10.62	350,087	2,793,573	7.98
Blaireau .....	18	61	3.39	4	22	5.50	-	-	-
Castor (b) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coyote .....	87	761	8.75	55	455	8.27	120	832	6.93
Pékan .....	10	511	51.10	15	585	39.00	12	353	29.42
Putois .....	947	1,856	1.98	439	707	1.61	360	1,053	2.93
Mouton caracul (b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lynx (b) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martre .....	15	399	26.60	9	303	33.67	20	495	24.76
Rat musqué (b) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Myopotame .....	11	48	4.36	155	241	1.55	86	263	3.06
Raton laveur .....	227	715	3.15	129	564	4.37	94	448	4.77
Mouffette .....	10	9	0.90	-	-	-	-	-	-
Belette .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total .....	420,725	5,608,380	-	305,344	4,799,489	-	526,323	6,739,103	-

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

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

4. - Nombre et valeur des animaux à fourrure sur les fermes à fourrure au Canada du 31 déc. 1937  
au 31 déc. 1942.

Espèce	1937			1938			1939		
	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne
Renard argenté ...	153,822	7,474,741	48.69	137,819	5,727,611	41.66	104,971	3,680,554	35.06
Renard croisé ....	1,388	46,937	33.82	1,279	39,730	31.06	1,056	25,440	24.10
Renard roux .....	1,119	13,018	11.63	923	8,826	9.56	688	6,354	9.24
Renard bleu .....	723	32,884	45.48	978	74,195	75.86	1,266	77,232	61.00
Renard nouveau type (a)	-	-	-	-	-	-	515	83,200	161.55
Renard blanc .....	1	40	40.00	1	40	40.00	3	120	40.00
Vison .....	71,410	2,035,307	28.50	106,283	2,894,850	27.24	122,849	2,723,728	22.17
Blaireau .....	20	525	26.25	26	760	29.23	23	510	22.17
Castor (b) (c) ...	787	19,330	24.56	677	15,095	22.30	737	15,944	21.63
Chinchilla .....	2	3,300	1,650.00	60	96,000	1,600.00	146	220,850	1,512.67
Coyote .....	47	550	11.70	37	330	8.92	50	430	8.60
Pékan .....	120	12,790	106.58	126	12,655	100.44	141	14,190	100.64
Putois .....	575	1,953	3.40	649	2,445	3.77	539	1,770	3.28
Mouton caracul (b)	180	3,330	18.50	157	2,335	14.87	211	3,960	18.77
Lynx .....	-	-	-	3	300	100.00	4	200	50.00
Martre .....	136	8,175	60.11	200	14,765	73.83	194	13,995	72.14
Rat musqué (b) (c)	10,003	12,335	1.22	20,155	23,359	1.16	18,697	23,588	1.26
Myopotame .....	152	4,265	28.06	323	11,225	34.75	798	24,884	31.18
Loutre .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Raton laveur .....	865	6,932	8.01	678	4,968	7.33	521	3,498	6.71
Mouffette .....	6	10	1.67	7	15	2.14	9	19	2.11
Belette .....	3	9	3.00	-	-	-	-	-	-
Total .....	241,359	9,676,431	-	270,381	8,929,504	-	253,418	6,920,464	-

Espèce	1940			1941			1942		
	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne
Renard argenté ...	93,715	3,604,155	38.46	91,543	3,762,922	41.11	83,429	3,483,868	41.76
Renard croisé ....	935	23,270	24.89	816	20,806	25.50	684	21,795	31.86
Renard roux .....	512	5,074	9.91	499	6,081	12.19	479	8,245	17.21
Renard bleu .....	1,285	80,650	62.76	1,462	111,431	76.22	1,445	72,789	50.37
Renard nouveau type (a)	2,314	288,660	124.74	6,511	585,847	89.98	11,720	877,994	74.91
Renard blanc .....	7	400	57.14	18	1,975	109.72	14	1,400	100.00
Vison .....	132,614	2,877,597	21.70	153,447	3,173,323	20.68	104,686	2,059,612	19.67
Blaireau .....	37	380	10.27	5	55	11.00	3	50	16.67
Castor (b) (c) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chinchilla .....	198	155,250	784.09	292	212,150	726.54	205	178,000	868.29
Coyote .....	56	565	10.09	39	390	10.00	35	485	13.86
Pékan .....	177	13,990	79.04	145	11,745	81.00	101	9,225	91.34
Putois .....	470	1,141	2.43	398	1,614	4.06	294	2,784	9.47
Mouton caracul (b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lynx .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martre .....	261	16,620	63.68	306	21,255	69.69	317	23,170	73.09
Rat musqué (b) (c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Myopotame .....	1,270	23,141	18.22	1,165	16,998	14.59	786	11,460	14.58
Loutre .....	-	-	-	2	50	25.00	-	-	-
Raton laveur .....	418	3,464	8.29	279	2,314	8.29	282	2,978	10.56
Mouffette .....	-	-	-	2	15	7.50	-	-	-
Belette .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total .....	234,269	7,094,357	-	256,928	7,928,971	-	204,480	6,753,855	-

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

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

(c) D'après les estimations des exploitants.

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA

Publié par orc



NNON, M.P.

1010780026

**CANADA**

**MINISTÈRE DU COMMERCE**

**BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE**

**BRANCHE DE LA STATISTIQUE AGRICOLE**

---

**RAPPORT**

**SUR LES**

**FERMES A FOURRURE**

**DU**

**CANADA**

**1942**



**OTTAWA**  
1944

Prix, 25 cents