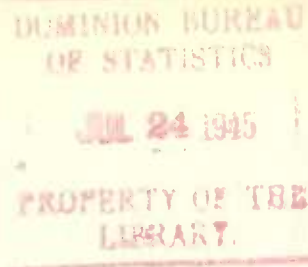


23-208F

C.2

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



CANADA  
MINISTÈRE DU COMMERCE  
BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE  
BRANCHE DE LA STATISTIQUE AGRICOLE

---

RAPPORT  
SUR LES  
FERMES A FOURRURE  
DU  
CANADA  
1943

---



OTTAWA  
1945

Prix, 25 cents

TABLE DES MATIERESPageINTRODUCTION ET SOMMAIRE

Nombre de fermes à fourrure .....	3
Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus par les fermes, au Canada, 1938 - 1943 ..	5
Nombre et valeur des pelleteries vendues par les fermes au Canada, 1938 - 1943 .....	6
Nombre et valeur des animaux à fourrure sur les fermes au Canada, 31 déc. 1938 - 1943 ..	7

TABLEAUX D'ENSEMBLE PAR PROVINCE

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 vivants par les fermes à fourrure .....	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 .....	17
X. Classification des fermes à fourrure suivant le nombre de renards au 31 décembre.	18
XI. Classification des fermes à fourrure selon le nombre de visons au 31 décembre ..	18
XII. Prix maximums des renards et des peaux de renard .....	18
XIII. Prix maximums des visons et des peaux de vison .....	19
XIV. Production de fourrure au Canada (y compris espèces sauvagines) .....	19
XV. Résumé général de la statistique des fermes à fourrure, par province et comté ou district .....	20
XVI. Exportations et importations d'animaux à fourrure vivants et de peaux, 1941, 1942, 1943 .....	28

Statisticien du Dominion - - - - - S. A. Cudmore, M.A. (Oxon.), LL.D. (Tor.), F.S.S., F.R.S.C.  
Chef suppléant, Branche de l'Agriculture - - - - - Ian McArthur, M.Sc.  
Préposée aux statistiques des fourrures - - - - - Mariana E. McCann.

## RAPPORT SUR LES FERMES À FOURRURE DU CANADA, 1943

### 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-Édouard 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-Édouard et au Nouveau-Brunswick, le permis n'est pas requis sur 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 ajouté 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 trois provinces en vue d'obtenir leur collaboration complète. Ces provinces sont 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. Des dispositions semblables ont été prises avec le Québec, sauf que dans cette province, ce sont les autorités provinciales qui font la compilation et le relevé des statistiques. On évite ainsi les doublées 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 1943-44 est de \$32,363,843 et comprend les peaux vendues par les trappeurs et celles qui proviennent des fermes à fourrure, ces dernières constituant environ 28 p.c. de la valeur globale. Le présent rapport renferme un tableau montrant la production globale de pelleteries brutes au Canada pour les saisons 1942-43 et 1943-44.

S. A. Cudmore.

S. A. Cudmore,

Statisticien du Dominion.

INTRODUCTION

Nombre de fermes à fourrure. - Le nombre de fermes à fourrure exploitées au Canada passe de 7,935 en 1942 à 6,973 en 1943. Cette diminution est caractéristique de toutes les provinces. Dans plusieurs cas, les diminutions se sont produites dans les fermes moins considérables ou dans des fermes où l'élevage des animaux à fourrure est considéré comme une occupation secondaire. Dans le cas des fermes faisant l'élevage du renard, la diminution se produit surtout dans les fermes ayant moins de 10 renards; il y a augmentation du nombre de fermes ayant plus de 30 renards. Pareillement, la plus forte diminution des fermes faisant l'élevage du vison se produit dans celles qui ont moins de 20 visons. À cause des difficultés de se procurer de la viande pour les animaux et la main-d'œuvre supplémentaire nécessaire, les petites entreprises peuvent difficilement être exploitées économiquement. Le renard est l'animal le plus populaire pour l'élevage et 72 p.c. des fermes font de la vulpiculture. L'élevage du vison se fait sur 32 p.c. des fermes. Plusieurs fermes font l'élevage et du renard et du vison. Le raton laveur occupe le troisième rang pour la popularité, mais 61 fermes seulement, ou moins de un p.c. du total en font l'élevage.

La valeur foncière des fermes à fourrure comprenant le terrain, les bâtiments et les animaux vivants augmente en 1943 malgré le déclin du nombre de fermes. L'augmentation du capital provient surtout de la valeur des animaux qui s'est accrue en conformité de la hausse de valeur des peaux. En raison de l'intérêt créé par le renard et le vison nouveau type, les statistiques pour 1943 contiennent des détails sur ces variétés.

1. - Nombre de fermes à fourrure, selon les espèces d'animaux, Canada, 1943

Province	Total fermes à fourrure	Genre de fermes à fourrure			
		Renards	Visons	Chinchillas	Coyotes
	nomb.	nomb.	nomb.	nomb.	nomb.
Ile du Prince-Edouard .....	840	839	4	-	-
Nouvelle-Ecosse .....	474	382	114	-	-
Nouveau-Brunswick .....	610	569	56	-	-
Québec .....	2,129	1,972	169	-	-
Ontario .....	1,046	476	657	1/	-
Manitoba .....	505	233	361	1	2
Saskatchewan .....	474	276	233	-	-
Alberta .....	643	223	475	4	3
Colombie Britannique .....	247	51	192	-	-
Territoire du Yukon .....	5	3	5	-	-
Total .....	6,973	5,024	2,266	5	5

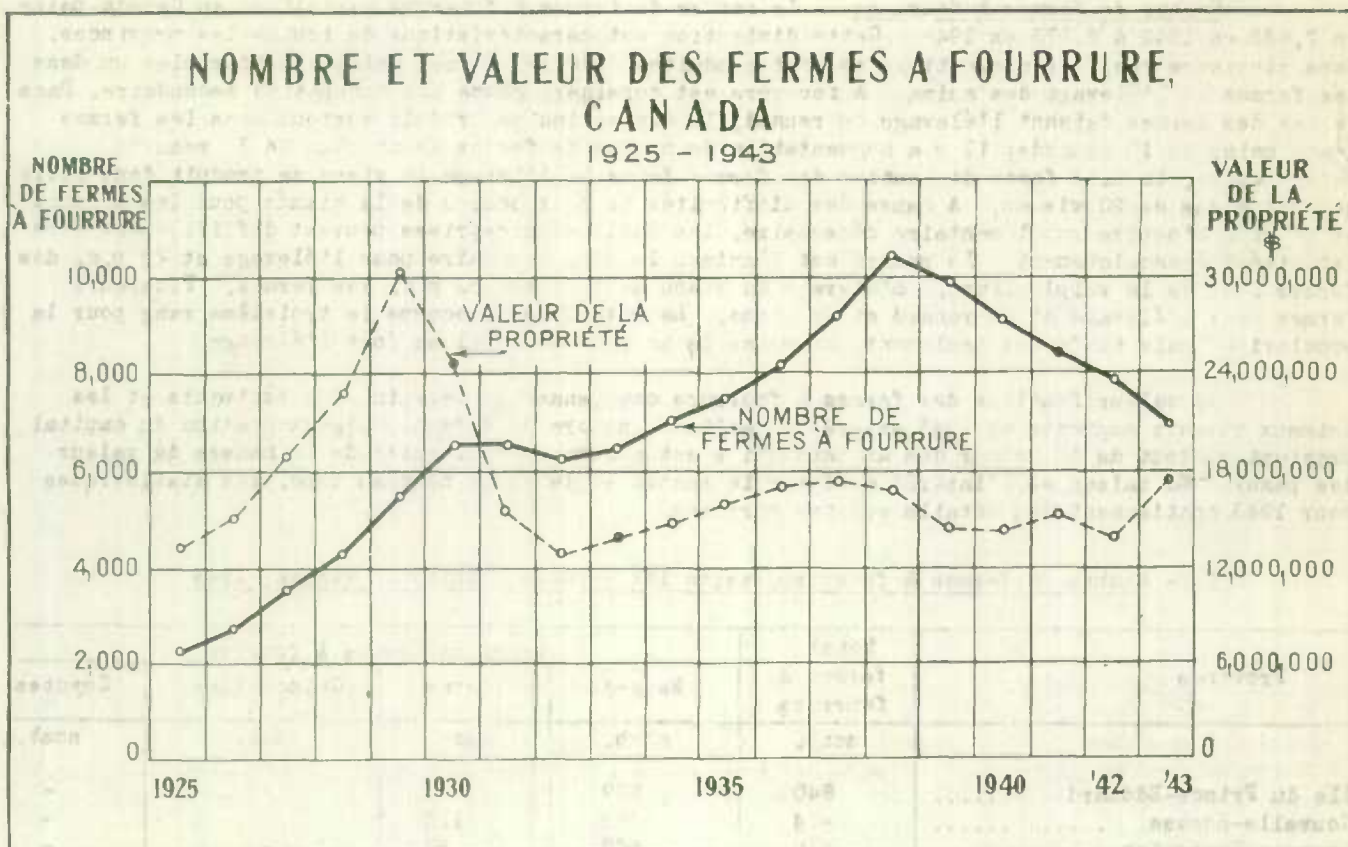
  

Province	Genre de fermes à fourrure					
	Pékans	Futois	Martres	Myopotames	Ratons laveurs	Mouffettes
	nomb.	nomb.	nomb.	nomb.	nomb.	nomb.
Ile du Prince-Edouard .....	-	-	-	-	-	-
Nouvelle-Ecosse .....	-	-	1	2	1	-
Nouveau-Brunswick .....	-	2	1	-	-	-
Québec .....	3	7	1	1	21	-
Ontario .....	2	2	5	9	31	-
Manitoba .....	3	6	4	1	2	-
Saskatchewan .....	-	5	-	2	2	-
Alberta .....	-	9	4	9	1	-
Colombie Britannique .....	3	-	14	10	3	1
Territoire du Yukon .....	-	-	-	-	-	-
Total .....	11	31	30	34	61	1

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 1943 quant au nombre de fermes à fourrure et à la valeur foncière.



Le nombre d'animaux sur les fermes à la fin de 1943 s'élève à 219,257 comprenant 98,425 renards des variétés suivantes: 74,514 argentés, 602 croisés, 535 roux, 1,985 bleus, 3 blancs, 5,447 platine et 15,339 marqués de blanc; et 118,659 visons standard et 607 visons de mutation. L'ensemble des autres espèces est de 1,566.

Le revenu de la vente d'animaux vivants et pelleteries s'élève à \$9,846,005, soit une augmentation de \$2,690,006 ou 38 p.c. sur l'année précédente. Les ventes d'animaux vivants sont de \$887,343 et la vente de pelleteries de \$8,958,662 contre \$416,896 et \$6,739,103 en 1942. La vente de renards vivants de toutes espèces et de pelleteries s'élève à \$5,778,947 ou 59 p.c. du montant global. La valeur des visons vivants et pelleteries forme 41 p.c. du total, soit \$4,052,913. Les prix moyens des animaux vivants et des pelleteries sont généralement plus élevés en 1943.

Les tableaux qui suivent donnent une revue de l'industrie des fermes à fourrure, indiquant le nombre, la valeur globale et la valeur moyenne des animaux vendus et des pelleteries vendues ainsi que le nombre, la valeur globale et la valeur moyenne des animaux sur les fermes de 1938 à 1943. 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 qui est de \$3,744,323. Ontario vient en second, avec \$3,629,698 et l'Alberta troisième, avec \$2,627,106. Pour le revenu tiré de la vente d'animaux vivants et pelleteries, Ontario avec \$2,039,123 est légèrement en avant de Québec dont le revenu est de \$2,030,060. L'Alberta vient en troisième avec \$1,447,599.

## 2.- Number and Value of Fur-bearing Animals Sold from Fur Farms, Canada, 1938 - 1943

2. - Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus par les fermes à fourrure au Canada, de 1938 à 1943.

Kind	1938			1939			1940			Espèce
	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value	
	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	
Silver fox .....	6,363	258,205	40.58	5,046	163,592	32.42	5,359	209,486	39.09	Renard argenté .....
Cross fox .....	93	2,246	24.15	66	1,012	15.33	76	2,663	35.04	Renard croisé .....
Red fox .....	78	729	9.35	41	319	7.78	64	548	8.56	Renard roux .....
Blue fox .....	301	15,790	52.46	176	13,725	77.98	89	6,668	74.92	Renard bleu .....
New type fox (a) ..	-	-	-	210	59,080	281.33	490	106,737	217.83	Renard nouveau type(a)
Mink .....	18,142	443,802	24.46	15,640	342,142	21.88	10,739	206,431	19.22	Vison .....
Beaver (b) .....	1	15	15.00	10	340	34.00	-	-	-	Castor (b) .....
Coyote .....	-	-	-	2	15	7.50	9	135	15.00	Coyote .....
Fisher .....	12	1,978	164.83	8	660	82.50	14	1,055	75.36	Pékan .....
Fitch .....	163	500	3.07	105	268	2.55	111	314	2.83	Putois .....
Karakul sheep (b) ..	15	500	33.33	14	890	63.57	-	-	-	Mouton caracul (b) ..
Marten .....	25	1,300	52.00	36	2,405	66.81	44	3,700	84.09	Martre .....
Muskrat (b) .....	3	10	3.33	4	10	2.50	-	-	-	Rat musqué (b) .....
Nutria .....	148	4,525	30.57	348	10,755	30.90	291	6,762	23.24	Myopotame .....
Raccoon .....	92	474	5.15	74	396	5.35	27	195	7.22	Raton laveur .....
Total .....	25,436	730,074	-	21,780	595,609	-	17,313	544,694	-	Total .....
<hr/>										
Kind	1941			1942			1943			Espèce
	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value	
	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	
Silver fox .....	6,994	327,845	46.88	3,438	151,418	44.04	5,083	328,857	64.70	Renard argenté .....
Cross fox .....	50	1,283	25.06	38	842	22.16	38	1,330	35.00	Renard croisé .....
Red fox .....	43	377	8.77	35	387	11.06	39	695	17.82	Renard roux .....
Blue fox .....	43	3,072	71.44	66	2,850	41.91	139	13,008	93.58	Renard bleu .....
New type fox (a) ..	826	148,041	179.23	975	146,490	150.25	(d)	(d)	-	Renard nouveau type(a)
Platinum fox (c) ..	-	-	-	-	-	-	1,008	213,932	212.23	Renard platine (c) ..
White marked fox (c) ..	-	-	-	-	-	-	1,016	96,938	95.41	Renard marqué de blanc (c) .....
Mink, standard ..	12,018	291,618	24.26	6,102	109,356	17.92	7,565	212,407	28.08	Vison standard .....
Mink, new type (mutations) ..	-	-	-	-	-	-	142	16,850	118.66	Vison nouveau type (de mutation) .....
Coyote .....	2	15	7.50	1	25	25.00	3	75	25.00	Coyote .....
Fisher .....	15	2,355	157.00	2	150	75.00	-	-	-	Pékan .....
Fitch .....	76	278	3.66	42	156	3.69	52	158	3.04	Putois .....
Karakul sheep (b) ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mouton caracul (b) ..
Marten .....	57	4,565	80.09	38	3,475	91.45	26	2,010	77.31	Martre .....
Muskrat (b) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rat musqué (b) .....
Nutria .....	211	3,215	15.24	126	1,525	12.10	52	915	17.60	Myopotame .....
Raccoon .....	55	216	3.93	31	223	7.19	25	168	6.72	Raton laveur .....
Total .....	20,390	782,850	-	10,896	416,896	-	15,188	887,343	-	Total .....

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

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

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

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

(c) Included with new type fox in years previous to 1943.

(c) Compris dans renard nouveau type les années avant 1943.

(d) See platinum and white marked fox.

(d) Voir renard platine et marqué de blanc.

## FUR FARMS OF CANADA

3. - Number and Value of Pelts Sold from Fur Farms, Canada, 1938 - 1943

3. - Nombre et valeur des pelleteries vendues par les fermes à fourrure au Canada, de 1938 à 1943

Kind	1938			1939			1940			Espèce
	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value	
	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	
Silver fox .....	229,452	4,508,767	19.65	236,091	3,739,889	15.84	185,238	3,318,874	17.92	Renard argenté .....
Cross fox .....	2,865	55,788	19.47	2,584	38,169	14.77	2,525	42,167	16.70	Renard croisé .....
Red fox .....	1,197	7,307	6.10	1,144	5,609	4.90	880	4,735	5.38	Renard roux .....
Blue fox .....	745	14,909	20.01	963	19,402	20.15	1,213	20,950	17.27	Renard bleu .....
New type fox (a) ..	-	-	-	45	1,080	24.00	342	8,727	25.52	Renard nouveau type(a)
White fox .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Renard blanc .....
Mink .....	105,292	1,156,062	10.98	170,296	1,390,724	8.17	229,202	2,208,567	9.54	Vison .....
Badger .....	6	70	11.67	1	15	15.00	18	61	3.39	Blaireau .....
Beaver (b) .....	75	895	11.93	101	1,386	13.72	-	-	-	Castor (b)
Coyote .....	70	433	6.19	54	220	4.07	87	761	8.75	Coyote .....
Fisher .....	12	397	33.08	7	175	25.00	10	511	51.10	Pôkan .....
Fitch .....	1,095	2,024	1.85	440	832	1.89	947	1,856	1.96	Putois .....
Karakul sheep (b) ..	-	-	-	195	585	3.00	-	-	-	Mouton caracul (b)
Lynx (b) .....	-	-	-	1	52	52.00	-	-	-	Lynx (b) .....
Marten .....	6	119	19.83	9	201	22.33	15	399	26.60	Martre .....
Muskrat (b) .....	4,921	4,593	0.93	6,019	5,360	0.89	-	-	-	Rat musqué (b)
Nutria .....	-	-	-	-	-	-	11	48	4.36	Myopotame .....
Raccoon .....	440	1,365	3.10	363	977	2.69	227	715	3.15	Raton laveur .....
Skunk .....	13	13	1.00	5	7	1.40	10	9	0.90	Mouffette .....
Total .....	346,189	5,752,742	-	418,318	5,204,683	-	420,725	6,608,380	-	Total .....
Kind	1941			1942			1943			Espèce
	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value	Number	Value	Average Value	
	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	Nombre	Valeur	Valeur moyenne	
Silver fox .....	120,708	2,753,093	22.81	160,992	3,532,571	21.94	137,368	4,241,614	30.88	Renard argenté .....
Cross fox .....	1,669	30,835	18.48	1,818	35,561	19.56	1,722	39,128	22.72	Renard croisé .....
Red fox .....	711	5,338	7.51	1,021	9,626	9.43	1,065	15,391	14.45	Renard roux .....
Blue fox .....	1,586	42,977	27.10	2,766	75,217	27.19	1,852	57,337	30.96	Renard bleu .....
New type fox (a) ..	2,118	76,114	35.94	8,939	288,947	32.32	(d)	(d)	-	Renard nouveau type(a)
Platinum fox (c) ..	-	-	-	-	-	-	2,538	226,623	89.29	Renard platine (c) ..
White marked fox (c) ..	-	-	-	-	-	-	12,282	543,519	44.25	Renard marqué de blanc (c) ..
White fox .....	5	66	13.20	8	164	20.50	23	575	25.00	Renard blanc .....
Mink, standard .....	177,741	1,888,189	10.62	350,087	2,793,573	7.98	250,713	3,821,867	15.24	Vison standard .....
Mink, new type (mutations) .....	-	-	-	-	-	-	49	1,789	36.51	Vison nouveau type (de mutation) .....
Badger .....	4	22	5.50	-	-	-	-	-	-	Blaireau .....
Beaver (b) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Castor (b)
Coyote .....	58	455	8.27	120	832	6.93	161	2,138	13.28	Coyote .....
Fisher .....	15	585	39.00	12	353	29.42	68	3,124	45.94	Pôkan .....
Fitch .....	439	707	1.61	360	1,053	2.93	490	1,736	3.54	Putois .....
Karakul sheep (b) ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mouton caracul (b)
Lynx (b) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lynx (b) .....
Marten .....	9	303	33.67	20	495	24.75	43	1,775	41.28	Martre .....
Muskrat (b) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rat musqué (b)
Nutria .....	155	241	1.55	86	263	3.06	151	652	4.32	Myopotame .....
Raccoon .....	129	564	4.37	94	448	4.77	230	1,394	6.06	Raton laveur .....
Skunk .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mouffette .....
Total .....	305,344	4,799,489	-	526,323	6,739,103	-	408,755	8,958,662	-	Total .....

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

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

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

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

(c) Included with new type fox in years previous to 1943.

(c) Compris dans renard nouveau type les années avant 1943.

(d) See platinum and white marked fox.

(d) Voir renard platine et marqué de blanc.

## 4. - Number and Value of Fur-bearing Animals on Fur Farms, Canada, December 31, 1938 - 1943

4. - Nombre et valeur des animaux à fourrure sur les fermes à fourrure au Canada du 31 décembre 1938 au 31 décembre 1943

Kind	1938			1939			1940			Espèce
	Number	Value	Average Value Valeur moyenne	Number	Value	Average Value Valeur moyenne	Number	Value	Average Value Valeur moyenne	
	Nombre	Valeur		Nombre	Valeur		Nombre	Valeur		
	\$	\$		\$	\$		\$	\$		
Silver fox .....	137,819	5,727,611	41.56	104,971	3,680,554	35.06	93,715	3,604,155	38.46	Renard argenté .....
Cross fox .....	1,279	39,730	31.06	1,056	25,440	24.10	935	23,270	24.89	Renard croisé .....
Red fox .....	923	8,826	9.56	688	6,354	9.24	512	5,074	9.91	Renard roux .....
Blue fox .....	978	74,195	75.86	1,266	77,232	61.00	1,285	80,650	62.76	Renard bleu .....
New type fox (a) ..	-	-	-	515	83,220	161.55	2,314	288,660	124.74	Renard nouveau type(a)
White fox .....	1	40	40.00	3	120	40.00	7	400	57.14	Renard blanc .....
Mink .....	106,283	2,894,850	27.24	122,849	2,723,728	22.17	132,614	2,877,597	21.70	Vison .....
Badger .....	26	760	29.23	23	510	22.17	37	280	10.27	Blaireau .....
Beaver (b) .....	677	15,095	22.30	737	15,944	21.63	-	-	-	Castor (b) .....
Chinchilla .....	60	96,000	1,600.00	146	220,850	1,512.67	196	155,250	784.09	Chinchilla .....
Coyote .....	37	330	8.92	50	430	8.80	56	565	10.09	Coyote .....
Fisher .....	126	12,655	100.44	141	14,190	100.64	177	13,990	79.04	Pékan .....
Fitch .....	649	2,445	3.77	539	1,770	3.38	470	1,141	2.43	Futois .....
Karakul sheep (b) ..	157	2,335	14.87	211	3,960	18.77	-	-	-	Mouton caracul (b) ..
Lynx .....	3	300	100.00	4	200	50.00	-	-	-	Lynx .....
Marten .....	200	14,765	73.83	194	13,995	72.14	261	16,620	63.68	Martre .....
Muskrat (b) .....	20,155	23,359	1.16	18,697	23,588	1.26	-	-	-	Rat musqué (b) .....
Nutria .....	323	11,225	34.75	798	24,884	31.18	1,370	23,141	18.22	Myopotame .....
Otter .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Loutre .....
Raccoon .....	678	4,968	7.33	521	3,496	6.71	418	3,464	8.29	Raton laveur .....
Skunk .....	7	15	2.14	9	19	2.11	-	-	-	Mouffette .....
Total .....	270,381	8,929,504	-	253,418	6,920,464	-	234,289	7,094,357	-	Total .....
	\$	\$		\$	\$		\$	\$		
Kind	1941			1942			1943			Espèce
	Number	Value	Average Value Valeur moyenne	Number	Value	Average Value Valeur moyenne	Number	Value	Average Value Valeur moyenne	
	Nombre	Valeur		Nombre	Valeur		Nombre	Valeur		
	\$	\$		\$	\$		\$	\$		
Silver fox .....	91,543	3,762,922	41.11	83,429	3,483,868	41.76	74,514	4,233,722	56.82	Renard argenté .....
Cross fox .....	816	20,806	25.50	684	21,795	31.86	602	25,098	41.69	Renard croisé .....
Red fox .....	499	6,061	12.19	479	8,245	17.21	535	13,069	24.43	Renard roux .....
Blue fox .....	1,462	111,431	76.22	1,445	72,789	50.37	1,985	190,577	96.01	Renard bleu .....
New type fox (a) ..	6,511	585,847	89.98	11,720	877,994	74.91	(d)	(d)	-	Renard nouveau type(a)
Platinum fox (c) ..	-	-	-	-	-	-	5,447	866,622	159.10	Renard platine (c) ..
White marked fox (c) ..	-	-	-	-	-	-	15,339	1,149,270	74.92	Renard marqué de blanc (c) ..
White fox .....	18	1,975	109.72	14	1,400	100.00	3	275	91.67	Renard blanc .....
Mink, standard ..	153,447	3,173,323	20.68	104,686	2,059,612	19.57	118,659	3,366,204	28.37	Vison standard .....
Mink, new type (mutations) ..	-	-	-	-	-	-	607	99,288	163.57	Vison nouveau type (de mutation) .....
Badger .....	5	56	11.00	3	50	16.67	-	-	-	Blaireau .....
Beaver (b) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Castor (b) .....
Chinchilla .....	292	212,150	726.54	205	178,000	868.29	244	50,000	204.92	Chinchilla .....
Coyote .....	39	390	10.00	35	485	13.86	28	575	24.11	Coyote .....
Fisher .....	145	11,745	81.00	101	9,225	91.34	124	13,405	108.10	Pékan .....
Fitch .....	398	1,614	4.06	294	2,784	9.47	255	1,396	5.47	Futois .....
Karakul sheep (b) ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mouton caracul (b) ..
Lynx (b) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lynx (b) .....
Marten .....	305	21,255	69.69	317	23,170	73.09	298	24,988	83.85	Martre .....
Muskrat (b) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rat musqué (b) .....
Nutria .....	1,165	16,998	14.59	786	11,460	14.58	357	6,882	19.28	Myopotame .....
Otter .....	2	50	25.00	-	-	-	-	-	-	Loutre .....
Raccoon .....	279	2,314	8.29	262	2,978	10.56	258	3,428	13.29	Raton laveur .....
Skunk .....	2	15	7.50	-	-	-	2	4	2.00	Mouffette .....
Total .....	256,926	7,928,971	-	204,480	6,753,855	-	219,257	10,044,903	-	Total .....
	\$	\$		\$	\$		\$	\$		

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

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

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

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

(c) Included with new type fox in years previous to 1943.

(c) Compris dans renard nouveau type les années avant 1943.

(d) See platinum and white marked fox.

(d) Voir renard platine et marqué de blanc.

## FUR FARMS OF CANADA

## GENERAL TABLES

Table I. - Number and Value of Fur Farms, 1943

Tableau I. - Nombre et valeur des fermes à fourrure, 1943

Province	Number of Fur Farms — Nombre de fermes à fourrure	Value of Capital Valeur foncière		
		Land and buildings Terrain et bâtiments	Fur-bearing animals Animaux à fourrure	Total Value Valeur totale
CANADA .....	6,973	\$ 7,358,346	\$ 10,044,903	\$ 17,403,249
Prince Edward Island .....	840	708,711	879,326	1,588,037
Nova Scotia .....	474	185,451	325,061	510,512
New Brunswick .....	610	313,715	627,385	941,100
Quebec .....	2,129	1,368,939	2,375,384	3,744,323
Ontario .....	1,046	1,439,056	2,190,642	3,629,698
Manitoba .....	505	1,129,235	1,126,959	2,256,194
Saskatchewan .....	474	533,607	700,097	1,233,704
Alberta .....	643	1,222,966	1,404,140	2,627,106
British Columbia .....	247	437,691	411,669	849,360
Yukon Territory .....	5	18,975	4,240	23,215

Table II. - Number of Animals Born on Fur Farms, 1943

Tableau II. - Nombre d'animaux nés sur les fermes à fourrure, 1943

Province	Silver Fox	Cross Fox	Red Fox	Blue Fox	White Fox	Platinum Fox	White-marked Fox	Standard Mink
	Renards argentés	Renards croisés	Renards roux	Renards bleus	Renards blancs	Renards platine	Renards mar- qués de blanc	Visons standard
	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.
CANADA .....	135,585	1,575	945	3,915	32	7,033	19,568	235,981
Ile du Prince-Edouard ..	20,235	134	33	10	-	888	1,991	247
Nouvelle-Ecosse .....	8,347	56	30	13	-	229	547	5,226
Nouveau-Brunswick .....	12,386	115	50	280	-	807	2,668	4,446
Québec .....	45,338	195	305	21	-	1,241	2,011	21,446
Ontario .....	21,447	146	201	1,520	-	1,194	3,532	62,316
Manitoba .....	11,051	122	209	463	32	828	1,818	46,340
Saskatchewan .....	7,344	42	33	380	-	987	2,628	20,139
Alberta .....	8,468	739	82	843	-	833	3,969	59,631
Colombie Britannique ..	951	22	2	385	-	26	404	16,043
Territoire du Yukon ..	18	4	-	-	-	-	-	147

Table III. - Number and Value of Animals Purchased for Fur Farms, 1943

Tableau III. - Nombre et valeur des animaux achetés vivants par les fermes à fourrure, 1943

Province	Silver Fox		Cross Fox		Red Fox		Blue Fox		White Fox			
	Renards argentés	No. nomb.	Renards croisés	No. nomb.	Renards roux	No. nomb.	Renards bleus	No. nomb.	Renards blancs	No. nomb.		
CANADA .....	4,282	288,423	35	1,524	141	1,342	181	20,360	2	175		
Prince Edward Island ...	570	43,673	4	145	15	190	11	2,100	-	-		
Nova Scotia .....	231	13,657	1	18	4	80	6	400	-	-		
New Brunswick .....	249	16,858	5	380	2	70	27	3,235	-	-		
Quebec .....	1,828	111,771	9	460	22	315	8	600	-	-		
Ontario .....	689	64,870	6	270	52	300	60	9,710	1	100		
Manitoba .....	371	13,373	2	65	41	287	4	750	1	75		
Saskatchewan .....	130	9,116	3	30	5	100	17	960	-	-		
Alberta .....	192	13,154	4	128	-	-	47	2,455	-	-		
British Columbia .....	22	1,951	1	28	-	-	1	150	-	-		
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Province	Platinum Fox (a)		White marked Fox		Standard Mink		Mutation Mink		Chinchilla			
	Renards platine	Renards marqués de blanc	Visons standard	Visons de mutation	Chinchillas	Coyotes	Chinchillas	Coyotes				
CANADA .....	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$		
973	236,445	879	92,386	6,053	198,629	452	83,900	2	3,000	52	175	
Ile du Prince-Edouard ..	138	35,347	137	13,335	-	-	-	-	-	-	-	
Nouvelle-Ecosse .....	35	7,460	64	6,296	172	5,195	-	-	-	-	-	
Nouveau-Brunswick .....	107	21,730	122	12,165	45	3,347	1/-	1/-	-	-	-	
Québec .....	231	55,991	184	23,514	684	19,786	1/-	1/-	-	-	-	
Ontario .....	197	57,676	123	17,935	1,874	68,298	125	27,044	-	-	-	
Manitoba .....	123	27,923	100	6,736	1,044	29,002	180	25,974	-	-	30	107
Saskatchewan .....	71	16,213	50	3,935	481	15,796	31	6,400	-	-	-	
Alberta .....	63	11,855	86	7,455	1,117	38,984	86	17,732	2	2,000	22	68
Colombie Britannique ...	8	2,250	13	1,015	633	18,161	30	6,750	-	-	-	
Territoire du Yukon .....	-	-	-	-	3	60	-	-	-	-	-	
Province	Fisher		Fitch		Marten		Nutria		Raccoon		Total number and value of animals purchased	
	Pékans	Putois	Martres	Myopotames	Ratons laveurs	Ratons laveurs	Nombre et valeur des animaux achetés					
CANADA .....	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
1	75	25	80	14	1,150	38	752	30	234	13,160	927,650	
Prince Edward Island ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	875	94,790	
Nova Scotia .....	-	-	-	-	-	5	30	-	-	518	33,136	
New Brunswick .....	-	-	2	10	-	-	-	-	-	559	57,795	
Quebec .....	-	-	3	17	-	4	65	5	45	2,978	212,564	
Ontario .....	-	-	-	1	125	1	100	22	182	3,151	246,610	
Manitoba .....	-	-	16	30	2	100	-	-	-	1,914	104,422	
Saskatchewan .....	-	-	-	-	-	4	75	-	-	792	52,625	
Alberta .....	-	-	4	23	9	775	6	400	-	1,638	95,029	
British Columbia .....	1	75	-	-	2	150	18	82	3	732	30,619	
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	60	

1/ Included with standard mink.

1/ Compris dans visons standard.

THE FARMS OF CANADA

Table IV. - Number and Value of Animals Sold from Fur Farms, 1943

Tableau IV. - Nombre et valeur des animaux vendus par les fermes à fourrure, 1943

Province	Silver Fox		Cross Fox		Red Fox		Blue Fox	
	Renards argentés		Renards croisées		Renards roux		Renards bleus	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	5,083	328,857	38	1,330	39	695	139	13,008
Prince Edward Island ..	968	67,556	8	220	8	200	2	200
Nova Scotia .....	282	14,363	4	150	1	30	8	550
New Brunswick .....	430	20,268	3	130	5	115	52	4,763
Quebec .....	1,862	107,171	8	365	20	255	-	-
Ontario .....	933	91,548	9	270	4	70	31	4,450
Manitoba .....	239	11,210	2	85	-	-	18	1,405
Saskatchewan .....	152	6,637	3	60	-	-	15	825
Alberta .....	189	8,284	-	-	1	25	10	605
British Columbia .....	28	1,820	1	50	-	-	3	210
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Province	Platinum Fox (a)		White marked Fox		Standard Mink		Mutation Mink	
	Renards platine (a)		Renards marqués de blanc		Visons standard		Visons de mutation	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	1,008	213,932	1,016	96,938	7,565	212,407	142	16,850
Île du Prince-Édouard ..	188	37,400	177	15,990	1	25	-	-
Nouvelle-Ecosse .....	43	6,388	66	6,615	163	3,369	-	-
Nouveau-Brunswick .....	132	23,268	192	16,915	40	1,342	-	-
Québec .....	185	45,681	180	18,343	390	14,961	-	-
Ontario .....	197	55,880	126	19,618	2,513	67,766	12	1,700
Manitoba .....	112	18,435	77	5,508	1,408	32,509	107	10,700
Saskatchewan .....	85	11,065	59	4,714	928	26,097	-	-
Alberta .....	65	11,590	119	7,415	1,526	41,206	23	4,450
Colombie Britannique ..	1	225	20	1,820	496	25,132	-	-
Territoire du Yukon .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Province	Fitch		Marten		Nutria		Raccoon	
	Putois		Martres		Myopotames		Ratons laveurs	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	52	158	26	2,010	52	915	25	168
Prince Edward Island ..	-	-	-	-	-	-	-	1,352
Nova Scotia .....	-	-	-	-	7	85	-	574
New Brunswick .....	-	-	-	-	-	-	-	854
Quebec .....	2	5	-	-	6	150	4	45
Ontario .....	-	-	1	125	1	20	18	106
Manitoba .....	26	79	-	-	5	70	-	1,997
Saskatchewan .....	21	59	-	-	9	100	3	15
Alberta .....	3	15	2	200	10	155	-	2,048
British Columbia .....	-	-	23	1,685	14	335	-	586
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Total number and value of animals sold Nombre et valeur des animaux vendus								
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	52	158	26	2,010	52	915	25	168
Prince Edward Island ..	-	-	-	-	-	-	-	121,591
Nova Scotia .....	-	-	-	-	7	85	-	31,550
New Brunswick .....	-	-	-	-	-	-	-	66,801
Quebec .....	2	5	-	-	6	150	4	45
Ontario .....	-	-	1	125	1	20	18	186,976
Manitoba .....	26	79	-	-	5	70	-	3,845
Saskatchewan .....	21	59	-	-	9	100	3	245,555
Alberta .....	3	15	2	200	10	155	-	80,076
British Columbia .....	-	-	23	1,685	14	335	-	1,275
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-	-	49,572
							-	2,048
							-	73,945
							-	586
							-	31,277

Table V. - Number of Animals which Died on Fur Farms, 1943

Tableau V. - Nombre d'animaux morts sur les fermes à fourrure, 1943

Table VI. - Number of Animals on Fur Farms Killed for Pelts, 1943

Tableau VI. - Nombre d'animaux sur les fermes à fourrure, tués pour la pelleterie, 1943

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 .....	120,427	1,505	1,047	2,982	36
Prince Edward Island ..	17,572	117	22	4	-
Nova Scotia .....	7,407	35	28	-	-
New Brunswick .....	10,412	105	49	140	-
Quebec .....	38,389	184	285	11	-
Ontario .....	20,142	131	272	1,289	-
Manitoba .....	10,642	128	264	363	36
Saskatchewan .....	7,017	40	48	271	-
Alberta .....	7,951	741	74	627	-
British Columbia .....	889	19	5	277	-
Yukon Territory .....	6	5	-	-	-

Province	Platinum Fox Renards platine	White marked Fox Renards marqués de blanc	Standard Mink Visons standard	Mutation Mink Visons de mutation	Coyote Coyotes	Fisher Pékans
	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.
CANADA .....	3,403	14,327	198,595	122	161	23
Ile du Prince-Edouard ..	370	1,252	183	-	-	-
Nouvelle-Ecosse .....	53	290	4,410	-	-	-
Nouveau-Brunswick .....	413	1,901	3,408	-	-	-
Québec .....	663	1,282	18,132	-	-	-
Ontario .....	518	2,815	52,989	29	-	-
Manitoba .....	390	1,266	41,171	25	29	7
Saskatchewan .....	556	1,879	16,033	-	132	-
Alberta .....	428	3,291	48,985	10	-	16
Colombie Britannique ..	12	351	13,162	58	-	-
Territoire du Yukon ..	-	-	122	-	-	-

Province	Fitch Putois	Marten Martres	Nutria Myopotames	Raccoon Ratons laveurs	Total number of animals killed for pelts Total des animaux tués pour leur fourrure
	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.
CANADA .....	418	50	221	249	343,566
Prince Edward Island ..	-	-	-	-	19,520
Nova Scotia .....	-	-	38	-	12,261
New Brunswick .....	14	1	-	-	16,443
Quebec .....	140	3	13	142	59,244
Ontario .....	19	-	39	80	78,323
Manitoba .....	113	9	20	-	54,453
Saskatchewan .....	25	-	7	2	25,878
Alberta .....	107	25	16	9	62,396
British Columbia .....	-	12	88	16	14,905
Yukon Territory .....	-	-	-	-	133

Table VII. - Number and Value of Pelts Sold from Fur Farms, 1943

Tableau VII. - Nombre et valeur des pelleteries vendues par les fermes à fourrure, 1943.

Table VII. - Number and Value of Pelts Sold from Fur Farms, 1943 - concluded.

Tableau VII. - Nombre et valeur des pelleteries vendues par les fermes à fourrure, 1943 - fin

Province	Marten		Nutria		Raccoon		Total number and Value of pelts sold	
	Martres		Myopotames		Ratons laveurs		Nombre et valeur des pelleteries vendues	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
CANADA .....	43	1,775	151	652	230	1,394	408,755	8,958,662
Prince Edward Island ..	-	-	-	-	-	-	21,913	687,270
Nova Scotia .....	-	-	71	202	-	-	20,076	410,410
New Brunswick .....	-	-	-	-	-	-	18,733	612,462
Quebec .....	3	69	-	-	142	935	60,262	1,843,084
Ontario .....	5	145	2	16	81	426	87,838	1,793,568
Manitoba .....	3	134	33	128	-	-	63,984	1,143,646
Saskatchewan .....	-	-	-	-	2	10	32,404	661,746
Alberta .....	3	185	9	24	-	-	79,629	1,373,654
British Columbia .....	29	1,242	36	282	5	23	23,839	431,079
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-	77	1,743

Table VIII. - Number and Value of Animals on Fur Farms, December 31, 1943

Tableau VIII. - Nombre et valeur des animaux à fourrure sur les fermes, 31 décembre, 1943

Province	Silver Fox Renards argentés			Cross Fox Renards croisés		
	Male Mâles	Female Femelles	Total Value Valeur totale	Male Mâles	Female Femelles	Total Value Valeur totale
	No. nomb.	No. nomb.	\$	No. nomb.	No. nomb.	\$
CANADA .....	19,562	54,952	4,233,722	167	435	25,098
Ile du Prince-Edouard ..	2,839	9,135	640,251	6	35	1,115
Nouvelle-Ecosse .....	1,319	3,284	198,335	12	36	1,218
Nouveau-Brunswick .....	1,933	5,145	322,904	20	55	3,305
Québec .....	6,861	17,372	1,593,160	35	102	7,583
Ontario .....	2,799	8,773	734,698	15	59	2,840
Manitoba .....	1,493	4,110	301,581	22	49	2,700
Saskatchewan .....	761	3,125	195,104	2	16	815
Alberta .....	1,353	3,578	218,499	39	66	3,542
Colombie Britannique ..	190	406	27,290	15	15	1,880
Territoire du Yukon ...	14	24	1,900	1	2	100
Province	Red Fox Renards roux			Blue Fox Renards bleus		
	Male Mâles	Female Femelles	Total Value Valeur totale	Male Mâles	Female Femelles	Total Value Valeur totale
	No. nomb.	No. nomb.	\$	No. nomb.	No. nomb.	\$
CANADA .....	143	392	13,069	654	1,331	190,577
Prince Edward Island ..	9	31	769	15	11	3,735
Nova Scotia .....	4	19	393	10	10	1,100
New Brunswick .....	6	22	462	102	195	27,880
Québec .....	80	147	7,313	9	25	1,950
Ontario .....	20	73	1,569	167	462	99,185
Manitoba .....	10	42	948	68	157	19,070
Saskatchewan .....	3	27	663	83	101	8,520
Alberta .....	9	28	822	149	256	26,687
British Columbia .....	1	2	60	51	114	2,450
Yukon Territory .....	1	1	70	-	-	-

Table VIII. - Number and Value of Animals on Fur Farms, December 31, 1943 - Con.

Tableau VIII. - Nombre et valeur des animaux à fourrure sur les fermes, 31 décembre, 1943 - suite

Province	White Fox Renards blancs			Platinum Fox Renards platine		
	Male Mâles	Female Femelles	Total Value Valeur totale	Male Mâles	Female Femelles	Total Value Valeur totale
	No. nomb.	No. nomb.	\$	No. nomb.	No. nomb.	\$
CANADA .....	3	-	275	2,750	2,697	866,622
Prince Edward Island ..	-	-	-	333	325	117,325
Nova Scotia .....	-	-	-	80	57	21,710
New Brunswick .....	-	-	-	372	399	85,128
Quebec .....	-	-	-	503	335	181,707
Ontario .....	1	-	100	484	575	192,240
Manitoba .....	2	-	175	359	324	95,613
Saskatchewan .....	-	-	-	280	387	89,559
Alberta .....	-	-	-	323	289	79,205
British Columbia .....	-	-	-	16	6	4,135
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-

Province	White marked Fox Renards marqués de blanc			Standard Mink Visons standard		
	Male Mâles	Female Femelles	Total Value Valeur totale	Male Mâles	Female Femelles	Total Value Valeur totale
	No. nomb.	No. nomb.	\$	No. nomb.	No. nomb.	\$
CANADA .....	5,428	9,911	1,149,270	25,590	93,069	3,366,204
Ile du Prince-Edouard ..	537	935	113,596	42	118	2,535
Nouvelle-Ecosse .....	192	308	39,050	576	2,015	62,231
Nouveau-Brunswick .....	870	1,441	150,697	401	1,435	34,674
Québec .....	594	838	147,058	2,424	8,732	431,601
Ontario .....	772	1,481	216,969	7,202	25,774	900,583
Manitoba .....	561	982	105,557	4,475	17,509	565,968
Saskatchewan .....	639	1,336	144,864	1,760	7,437	254,322
Alberta .....	1,180	2,394	209,704	6,544	22,958	781,473
Colombie Britannique ..	83	196	21,775	2,128	7,007	330,647
Territoire du Yukon ..	-	-	-	38	84	2,170

Province	Mutation Mink Visons de mutation			Chinchilla Chinchillas		
	Male Mâles	Female Femelles	Total Value Valeur totale	Male Mâles	Female Femelles	Total Value Valeur totale
	No. nomb.	No. nomb.	\$	No. nomb.	No. nomb.	\$
CANADA .....	207	400	99,288	131	113	50,000
Prince Edward Island ..	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia .....	5	12	730	-	-	-
New Brunswick .....	4	4	1,950	-	-	-
Quebec .....	-	-	-	-	-	-
Ontario .....	84	144	34,544	-	-	-
Manitoba .....	43	82	20,509	20	20	2,000
Saskatchewan .....	10	20	6,075	-	-	-
Alberta .....	40	82	25,173	111	93	48,000
British Columbia .....	21	56	10,307	-	-	-
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-

FUR FARMS OF CANADA

Table VIII. - Number and Value of Animals on Fur Farms, December 31, 1943 - Con.

Tableau VIII. - Nombre et valeur des animaux à fourrure sur les fermes, 31 décembre, 1943 --suite

Province	Coyote			Fisher		
	Coyotes		Total Value Valeur totale	Pêkans		Total Value Valeur totale
	Male Mâles	Female Femelles		Male Mâles	Female Femelles	
	No. nomb.	No. nomb.	\$	No. nomb.	No. nomb.	\$
CANADA .....	10	18	675	48	76	13,405
Prince Edward Island ..	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia .....	-	-	-	-	-	-
New Brunswick .....	-	-	-	-	-	-
Quebec .....	-	-	-	4	9	1,430
Ontario .....	-	-	-	4	8	2,400
Manitoba .....	5	4	245	28	40	6,480
Saskatchewan .....	-	-	-	-	-	-
Alberta .....	5	14	430	-	-	-
British Columbia .....	-	-	-	12	19	3,095
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-
Province	Fitch			Marten		
	Putois		Total Value Valeur totale	Martres		Total Value Valeur totale
	Male Mâles	Female Femelles		Male Mâles	Female Femelles	
	No. nomb.	No. nomb.	\$	No. nomb.	No. nomb.	\$
CANADA .....	76	179	1,396	132	166	24,988
Ile du Prince-Edouard ..	-	-	-	-	-	-
Nouvelle-Ecosse .....	-	-	-	2	2	200
Nouveau-Brunswick .....	11	16	135	2	3	250
Québec .....	13	38	377	5	4	900
Ontario .....	17	30	270	10	10	2,575
Manitoba .....	8	24	184	38	39	5,725
Saskatchewan .....	7	22	85	-	-	-
Alberta .....	20	49	345	28	44	6,925
Colombie Britannique ..	-	-	-	47	64	8,413
Territoire du Yukon ...	-	-	-	-	-	-
Province	Nutria			Raccoon		
	Myopotames		Total Value Valeur totale	Eats laveurs		Total Value Valeur totale
	Male Mâles	Female Femelles		Male Mâles	Female Femelles	
	No. nomb.	No. nomb.	\$	No. nomb.	No. nomb.	\$
CANADA .....	155	202	6,882	90	168	3,428
Prince Edward Island ..	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia .....	10	15	69	1	4	25
New Brunswick .....	-	-	-	-	-	-
Quebec .....	1	1	50	35	71	2,255
Ontario .....	36	44	1,665	44	80	1,004
Manitoba .....	2	8	150	-	6	54
Saskatchewan .....	2	2	80	1	1	10
Alberta .....	45	73	3,325	1	1	10
British Columbia .....	59	59	1,543	8	5	70
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	-

Table VIII. - Number and Value of Animals on Fur Farms, December 31, 1943 - Concluded

Tableau VIII. - Nombre et valeur des animaux à fourrure sur les fermes, 31 décembre, 1943 - fin

Province	Skunk			Total fur-bearing animals on fur farms		
	Mouffette		Total Value Valeur totale	Total des animaux à fourrure sur les fermes		Total Value Valeur totale
	Male Mâles	Female Femelles		Male Mâles	Female Femelles	
	No. nomb.	No. nomb.	\$	No. nomb.	No. nomb.	\$
CANADA .....	1	1	4	55,147	164,110	10,044,903
Prince Edward Island ..	-	-	-	3,781	10,590	879,326
Nova Scotia .....	-	-	-	2,211	5,762	325,061
New Brunswick .....	-	-	-	3,721	8,715	627,385
Quebec .....	-	-	-	10,564	27,674	2,375,384
Ontario .....	-	-	-	11,655	37,513	2,190,642
Manitoba .....	-	-	-	7,134	23,396	1,126,959
Saskatchewan .....	-	-	-	3,548	12,474	700,097
Alberta .....	-	-	-	9,847	29,925	1,404,140
British Columbia .....	1	1	4	2,632	7,950	411,669
Yukon Territory .....	-	-	-	54	111	4,240

Table IX. - Form of Organization of Fur Farms, 1943

Tableau IX. - Forme de l'organisation commerciale des fermes à fourrure, 1943

Province	Farm operated by Genre d'exploitation			Farms which board foxes Renardières ayant des renards en pension
	Individuals	Partnerships	Joint stock companies Compagnie en commandite	
	Propriété individuelle	Société en nom collectif		
	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.	No. nomb.
CANADA .....	6,250	652	71	491
Ile du Prince-Edouard ..	783	52	5	74
Nouvelle-Ecosse .....	450	24	-	21
Nouveau-Brunswick .....	558	47	5	57
Québec .....	2,045	72	12	133
Ontario .....	879	152	15	64
Manitoba .....	402	84	19	37
Saskatchewan .....	398	72	4	48
Alberta .....	543	94	6	52
Colombie Britannique .....	187	55	5	5
Territoire du Yukon .....	5	-	-	-

## FUR FARMS OF CANADA

Table I. - Classification of Fur Farms according to Number of Foxes, December 31, 1943

Tableau I. - Classification des fermes à fourrure selon le nombre de renards, 31 décembre 1943

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 .....	5,024	2,692	1,072	434	273	349	204
Prince Edward Island .....	839	494	169	66	42	38	30
Nova Scotia .....	382	203	96	45	14	19	5
New Brunswick .....	569	312	121	50	27	38	21
Quebec .....	1,972	1,246	406	117	75	83	45
Ontario .....	476	168	97	69	39	65	38
Manitoba .....	233	80	48	22	24	41	18
Saskatchewan .....	276	124	62	26	15	32	18
Alberta .....	223	46	57	35	31	26	28
British Columbia .....	51	18	15	4	6	7	1
Yukon Territory .....	3	1	1	1	-	-	-

Table XI. - Classification of Fur Farms according to Number of Mink, December 31, 1943

Tableau XI. - Classification des fermes à fourrure selon le nombre de visons, 31 décembre 1943

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 .....	2,266	375	425	325	238	495	408
Île du Prince-Édouard .....	4	2	1	-	-	-	1
Nouvelle-Écosse .....	114	46	28	14	7	13	9
Nouveau-Brunswick .....	56	22	14	7	1	5	7
Québec .....	169	44	38	26	12	20	12
Ontario .....	657	106	144	98	70	133	108
Manitoba .....	361	41	55	63	41	84	77
Saskatchewan .....	233	41	46	34	31	50	31
Alberta .....	475	41	63	56	53	145	117
Colombie Britannique .....	192	30	36	26	22	44	34
Territoire du Yukon .....	5	2	-	1	1	1	-

Table XII. - Highest Prices Recorded in Sales of Foxes and Fox Pelts, 1943

Tableau XII. - Prix maximum des renards et des peaux de renard, 1943

Province	Foxes sold Renards vendus						Pelts sold Pelleteries vendues					
	Silver Argentés	Cross Croisés	Red Rouge	Blue Bleus	Platinum Platine	White Marqué de blanc	Silver Argentés	Cross Croisés	Red Rouge	Blue Bleus	Platinum Platine	White Marqué de blanc
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
CANADA .....	750	60	40	350	1,000	600	185	87	47	160	300	225
Prince Edward Island .....	500	45	35	50	1,000	300	115	85	13	84	200	150
Nova Scotia .....	150	37	30	100	300	200	98	28	15	-	250	150
New Brunswick .....	150	60	40	300	500	350	100	50	20	160	260	155
Quebec .....	325	-	-	-	600	400	125	35	-	-	300	225
Ontario .....	750	35	25	350	900	600	120	50	23	110	220	140
Manitoba .....	200	45	-	125	600	300	100	45	24	80	300	114
Saskatchewan .....	150	20	-	75	350	300	185	80	25	115	180	135
Alberta .....	150	-	25	150	1,000	150	118	87	47	145	185	115
British Columbia .....	100	50	-	150	225	115	98	50	15	54	125	100
Yukon Territory .....	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-

Table XIII. - Highest Prices Recorded in Sales of Mink and Mink Pelts, 1943

Tableau XIII. - Prix maximums des visons et des peaux de vison, 1943

Province	Mink sold Visons vendus	Pelts sold Pelleteries vendues
	\$	\$
CANADA .....	400	42
Prince Edward Island .....	25	18
Nova Scotia .....	75	35
New Brunswick .....	125	28
Quebec .....	150	40
Ontario .....	400	39
Manitoba .....	100	34
Saskatchewan .....	100	35
Alberta .....	200	42
British Columbia .....	400	37
Yukon Territory .....	-	18

Table XIV. - Fur Production - Kind, Number and Value of Pelts of Fur-bearing Animals, taken in Canada, Seasons 1942-43 and 1943-44 (a)

Tableau XIV. - Production de fourrures - Espèce, nombre et valeur des peaux d'animaux à fourrure produits au Canada, saisons 1942-43 et 1943-44 (a)

	1942-43		1943-44 (c)		
	Total —	Value —	Wildlife A l'état sauvage	Ranch Raised Elevée en captivité	Total Value Valeur totale
	No. nomb.	\$	No. nomb.	No. nomb.	\$
Badger - Blaireau .....	7,575	52,331	11,212	-	46,470
Bear, grizzly - Ours, gris .....	-	-	8	-	160
Bear, white - Ours, blanc .....	65	385	80	-	2,000
Bear, unspecified - Ours, non spécifié .....	1,032	3,293	1,442	-	4,751
Beaver - Castor .....	102,241	3,026,652	128,801	15	4,773,968
Chinchilla - Chinchilla .....	-	-	-	5	78
Coyote or prairie wolf(b) - Coyote ou loup des des prairies(b) .....	43,477	673,211	59,032	142	950,318
Ermine (weasel) - Hermine (belette) .....	707,726	1,116,097	800,663	-	1,741,481
Fisher - Pékan .....	2,165	109,611	3,303	16	252,937
Fitch - Putois .....	543	1,415	-	374	1,020
Fox, blue - Renard, bleu .....	3,141	82,854	306	2,421	86,436
Fox, cross - Renard, croisé .....	34,796	611,895	40,126	562	770,063
Fox, red - Renard, roux .....	135,304	1,741,709	189,589	892	2,645,757
Fox, silver - Renard, argenté .....	187,753	4,663,079	4,257	122,415	4,301,788
Fox, platinum - Renard, platine .....	3,414	141,321	-	2,662	276,434
Fox, white marked - Renard marqué de blanc .....	74,190	2,104,645	18,133	10,378	492,340
Fox, white - Renard blanc .....	148	1,564	298	-	602,411
Lynx - Lynx .....	7,606	336,783	9,780	6	5,039
Marten - Martre .....	15,087	595,057	19,472	35	508,474
Mink - Vison .....	527,663	5,848,242	159,295	204,680	902,901
Muskrat - Rat musqué .....	2,066,466	5,671,910	1,980,893	242	7,114,678
Nutria - Myopotame .....	83	286	-	90	4,546,102
Otter - Loutre .....	9,200	177,845	12,050	-	504
Rabbit - Lapin .....	1,080,285	214,256	592,825	331	289,179
Raccoon - Ratón laveur .....	23,189	115,784	33,267	200	175,044
Skunk - Mouffette .....	143,277	320,230	219,099	-	178,962
Squirrel - Ecureuil .....	2,227,161	766,319	1,601,182	-	682,702
Wild cat - Chat sauvage .....	2,117	27,958	2,214	-	817,813
Wolf(b) - Loup(b) .....	6,599	97,596	9,967	-	36,454
Wolverine - Gécarcou .....	300	2,521	385	-	153,163
House cat - Chat domestique .....	366	184	62	-	4,365
TOTAL .....	7,418,971	28,505,033	5,897,741	345,766	32,363,843

(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.

(c) Préliminaire.

## FUR FARMS OF CANADA

Table XV. - General Summary of Statistics of Fur Farms, 1943

No.	Province and County or District Province et comté ou district	Number of fur farms Nombre de fermes à fourrure	Value of Capital Valeur foncière	Employees Personnel		Animals born during the year Animaux nés durant l'année
				Number Nombre	Wages Salaires	
1.	CANADA .....	6,973	\$ 17,403,249	1,574	\$ 871,672	No. - nomb.
2.	Prince Edward Island - Île du Prince- Édouard .....	840	1,588,037	145	69,863	23,538
3.	Kings .....	114	92,909	12	3,056	1,908
4.	Queens .....	290	718,922	50	28,856	10,078
5.	Prince .....	436	776,206	83	37,951	11,552
6.	Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	474	510,512	54	22,986	14,466
7.	Annapolis .....	36	74,799	8	4,110	1,323
8.	Antigonish .....	13	13,700	8	2,886	536
9.	Colchester .....	49	49,741	8	2,886	1,281
10.	Cumberland .....	92	73,133	7	2,165	1,754
11.	Digby .....	68	120,154	17	8,523	4,159
12.	Gysborough .....	26	11,205	8	4,523	315
13.	Halifax .....	10	6,965	-	-	133
14.	Hants .....	10	6,235	-	-	96
15.	Inverness .....	22	7,548	-	-	268
16.	Kings .....	30	46,230	4	2,260	796
17.	Lunenburg .....	19	12,070	3	620	718
18.	Pictou .....	27	19,480	3	620	407
19.	Shelburne .....	24	32,104	3	1,200	1,394
20.	Victoria .....	15	12,705	7	2,422	424
21.	Yarmouth .....	17	11,145	7	2,422	403
22.	Other counties (a) - Autres comtés (a) .....	16	13,298	3	1,200	459
23.	New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	610	941,100	103	60,064	20,765
24.	Albert .....	54	182,490	18	12,810	3,320
25.	Carleton .....	37	74,498	10	5,709	2,033
26.	Charlotte .....	16	20,870	10	7,230	484
27.	Gloucester .....	18	25,780	10	7,230	2,281
28.	Kent .....	31	21,959	3	1,656	471
29.	Kings .....	77	135,349	13	7,849	2,131
30.	Northumberland .....	67	45,054	6	3,100	1,083
31.	Queens .....	34	31,130	5	1,230	552
32.	Restigouche .....	11	9,828	5	1,230	572
33.	Westmorland .....	172	250,728	26	12,999	4,050
34.	York .....	72	122,026	12	7,481	3,225
35.	Other counties (b) - Autres comtés (b) .....	21	21,478	12	7,481	563
36.	Quebec - Québec .....	2,129	3,744,323	296	161,724	70,750
37.	Arthabaska .....	20	18,290	5	1,153	265
38.	Bagot .....	22	34,685	5	1,153	559
39.	Beauce .....	118	137,035	10	4,803	2,278
40.	Bellechasse .....	108	129,725	5	2,818	2,561
41.	Berthier .....	10	9,745	5	2,818	172
42.	Brome .....	29	124,450	12	10,096	5,163
43.	Champlain .....	36	48,765	3	1,100	728
44.	Charlevoix .....	265	351,625	24	9,670	4,900
45.	Chateauguay .....	13	38,530	5	1,000	576
46.	Chicoutimi .....	24	135,335	16	20,350	3,649
47.	Compton .....	32	67,750	7	3,330	1,252
48.	Dorchester .....	253	304,382	16	5,961	5,487
49.	Drummond .....	17	17,052	3	1,000	341
50.	Frontenac .....	58	86,960	4	2,375	1,366
51.	Gaspé .....	16	15,755	3	1,000	427

(a) Cape Breton 4, Queens 8, Richmond 4.

(b) St. John 8, Sunbury 8, Victoria 5.

Tableau XV. - Résumé général de la statistique des fermes à fourrure, 1943

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, 1943 Animaux sur les fermes à fourrure au 31 déc. 1943		No. N°.
		Number Nombre	Value Valeur	Number Nombre	Value Valeur	Number Nombre	Value Valeur	
		No. - nomb. No. - nomb.		\$		\$		
41,377	343,566	15,188	887,343	408,755	8,958,662	219,257	10,044,903	1.
2,190	19,520	1,352	121,591	21,913	687,270	14,371	979,326	2.
181	1,590	74	2,827	2,190	54,747	1,294	51,014	3.
1,138	8,267	514	45,896	9,526	300,407	5,904	357,686	4.
871	9,663	764	72,868	10,197	332,116	7,173	450,626	5.
2,001	12,261	574	31,550	20,076	410,410	7,973	325,061	6.
191	1,081	80	5,588	1,708	31,408	649	33,889	7.
92	438	58	2,475	542	7,629	267	8,405	8.
138	1,244			1,735	38,353	657	33,231	9.
385	1,179	138	10,793	1,533	47,935	1,068	55,386	10.
357	3,830	138	7,610	5,444	130,475	2,057	76,049	11.
56	285	4	140	500	11,655	202	7,620	12.
26	125	6	400	132	2,840	109	5,270	13.
9	97	-	-	95	2,322	103	3,685	14.
51	180	25	679	239	3,118	157	5,318	15.
84	706	13	1,230	818	20,454	472	27,845	16.
173	550	32	180	3,343	41,809	403	8,855	17.
58	378	7	395	344	10,404	316	13,925	18.
239	1,124	17	155	1,476	29,221	698	20,589	19.
43	367	39	1,340	710	9,375	228	8,255	20.
42	321	-	-	889	15,304	258	7,145	21.
57	356	17	565	568	8,108	329	9,594	22.
2,966	16,443	854	66,801	18,733	612,462	12,436	627,385	23.
581	2,596	129	11,145	2,775	122,255	2,257	134,870	24.
230	1,729	70	6,960	1,836	62,071	988	50,078	25.
66	409	13	798	476	9,833	287	10,320	26.
234	1,666			1,778	33,462	826	15,890	27.
80	403	17	840	442	14,726	311	14,969	28.
285	1,684	129	11,448	1,961	71,754	1,345	81,354	29.
203	868	26	1,273	1,159	29,409	660	23,515	30.
107	382	46	2,365	428	13,402	352	19,300	31.
187	400	9	102	405	6,844	310	5,214	32.
479	3,172	255	19,837	4,072	132,553	2,930	171,651	33.
432	2,666	144	11,178	2,835	97,961	1,836	86,556	34.
82	468	16	855	566	18,182	332	13,768	35.
10,410	59,244	2,657	186,976	60,262	1,843,084	38,238	2,375,384	36.
46	235	5	360	250	7,631	193	12,425	37.
94	471	4	730	484	11,045	388	21,775	38.
426	1,938	91	7,716	2,204	72,966	1,195	83,330	39.
373	2,125	258	11,775	2,145	74,810	1,274	83,015	40.
63	118			118	3,216	107	5,895	41.
589	4,485	53	1,381	4,595	96,404	2,703	87,825	42.
197	546	23	565	573	19,221	560	34,280	43.
629	4,175	256	18,920	4,272	161,753	2,731	214,570	44.
90	431	46	5,220	431	19,176	360	28,175	45.
191	3,188	39	3,975	3,368	87,428	1,841	97,410	46.
178	1,171	47	2,560	1,183	35,965	682	42,535	47.
1,074	3,992	491	30,534	4,080	153,776	2,881	198,232	48.
55	297	7	270	344	7,844	195	10,642	49.
270	1,068	64	6,695	1,087	43,910	799	61,710	50.
117	371	4	140	369	6,696	176	8,775	51.

## FUR FARMS OF CANADA

Table XV. - General Summary of Statistics of Fur Farms, 1943 - Con.

No.	Province and County or District Province et comté ou district	Number of fur farms Nombre de fermes à fourrure	Value of Capital Valeur foncière	Employees Personnel		Animals born during the year Animaux nés durant l'année
				Number Nombre	Wages Salaires	
	Quebec - con. - Québec - fin		\$	\$	No. - nomb.	
1.	Montreal Island - Île de Montréal .....	15	78,207	17	8,764	1,704
2.	Kamouraska .....	14	16,760	-	-	307
3.	Lake St. John - Lac-St-Jean .....	65	84,150	5	4,100	1,501
4.	Lévis .....	17	12,716	-	-	244
5.	L'Islet .....	61	57,400	8	1,580	1,042
6.	Lotbinière .....	155	289,750	22	9,785	5,344
7.	Matane .....	11	19,435	4	1,220	325
8.	Mégantic .....	22	57,690	8	4,613	1,311
9.	Mississquoi .....	12	25,190	9)	2,999)	1,102
10.	Montmagny .....	17	32,075	9)	2,999)	485
11.	Montmorency .....	89	87,895	7	2,180	1,625
12.	Nicolet .....	116	185,043	10	3,940	3,310
13.	Portneuf .....	39	44,105	5	1,870	789
14.	Quebec .....	53	367,804	34	20,978	6,472
15.	Richmond .....	10	19,130	)	)	327
16.	Rimouski .....	42	49,945	5)	1,874)	940
17.	Rivière-du-Loup .....	31	19,895	)	)	377
18.	Roberval .....	80	137,775	7	7,124	2,914
19.	Rouville .....	10	28,705	3	2,020	336
20.	Saguenay .....	20	8,305	-	-	118
21.	St. Hyacinthe .....	12	45,350	3	1,500	609
22.	St. Maurice .....	11	20,180	-	-	291
23.	Shefford .....	23	38,715	)	)	1,015
24.	Stanstead .....	14	69,510	12)	8,389)	1,456
25.	Terrebonne .....	13	35,962	)	)	670
26.	Wolfe .....	15	29,430	6)	1,890)	332
27.	Yanaska .....	11	25,880	6)	1,890)	388
28.	Other counties (a) - Autres comtés (a) .	130	340,237	24	14,242	5,692
29.	Ontario .....	1,046	3,629,698	351	192,973	90,663
30.	Algoma .....	27	72,628	11	5,868	2,767
31.	Bruce .....	40	89,920	11	2,709	3,932
32.	Carleton .....	22	85,235	6	2,180	1,141
33.	Frontenac .....	21	49,090	2	1,000	733
34.	Grey .....	74	263,371	26	14,021	7,791
35.	Haldimand .....	15	19,414	-	-	581
36.	Halton .....	20	52,540	4	1,925	1,342
37.	Huron .....	48	122,654	16	5,015	2,750
38.	Kenora .....	15	72,011	12	7,585	3,133
39.	Kent .....	20	80,932	15)	5,571)	1,761
40.	Lambton .....	13	20,386	)	)	382
41.	Lanark .....	70	194,000	14	8,905	2,814
42.	Leeds .....	12	20,363	-	-	387
43.	Middlesex .....	37	118,550	8	5,128	1,850
44.	Ontario .....	20	49,671	3)	3,237)	1,249
45.	Oxford .....	21	62,933	3)	3,237)	1,253
46.	Peel .....	13	56,438	6	3,609	1,328
47.	Perth .....	39	131,231	17	5,887	4,753
48.	Rainy River .....	17	52,147	9	3,727	2,021
49.	Renfrew .....	51	84,798	5	975	1,783
50.	Simcoe .....	64	260,875	22	14,669	5,665

(a) Abitibi 8, Argenteuil 4, Beauharnois 1, Bonaventure 8, Deux Montagnes 2, Gatineau 3, Hull 1, Huntingdon 6, Iberville 2, Îles de la Madeleine 1, Joliette 8, Labelle 3, Laprairie-Napierville 3, L'Assomption 6, Laval 8, Laviolette 2, Maskinongé 6, Matapedia 4, Montcalm 7, Papineau 2, Pontiac 2, Richelieu 9, Saint Jean 4, Sherbrooke 7, Soulange 9, Témiscamingue 1, Témiscouata 2, Vaudreuil 7, Verchères 4.

Tableau XV. - Résumé général de la statistique des fermes à fourrure, 1943 - 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 fur farms at date of Dec. 31, 1943 Animaux sur les fermes à fourrure au 31 déc. 1943		No. N°.
		Number Nombre	Value Valeur	Number Nombre	Value Valeur	Number Nombre	Value Valeur	
		No. - nomb. No. - nomb.	\$		\$		\$	
163	1,643	137	8,490	1,583	39,319	837	37,707	1.
106	237	8	380	225	6,079	178	10,435	2.
385	1,321	59	2,823	1,322	40,640	708	48,195	3.
52	196	3	101	196	5,814	138	7,811	4.
222	918	49	2,387	922	27,823	632	38,135	5.
857	4,229	247	21,605	4,168	160,671	2,507	199,770	6.
47	260	8	250	259	5,789	234	13,235	7.
244	1,154	35	911	1,161	24,619	910	34,615	8.
40	973	79	1,970	973	15,998	551	15,515	9.
127	382	18	880	334	9,181	307	20,665	10.
253	1,446	40	2,405	1,450	46,381	841	54,055	11.
411	2,890	102	5,800	2,979	101,743	1,768	119,718	12.
120	728			728	19,319	494	28,595	13.
615	5,381	151	20,658	5,351	158,727	3,182	228,005	14.
94	267	4	650	268	10,866	188	9,555	15.
153	741	14	1,220	741	20,526	528	31,105	16.
81	312	8	195	313	7,648	249	13,045	17.
441	2,231	97	7,395	2,262	82,149	1,440	94,645	18.
29	287	-	-	383	11,264	319	17,380	19.
46	82	3	120	83	2,163	74	4,655	20.
82	537	-	-	539	14,890	321	25,285	21.
14	281	10	175	281	6,872	188	10,380	22.
295	693	25	1,449	696	13,926	634	23,810	23.
114	1,349	8	150	1,358	31,371	699	33,385	24.
113	542	31	1,215	606	12,984	315	17,432	25.
39	276	10	1,100	273	9,340	172	15,405	26.
48	361			361	12,095	251	16,170	27.
827	4,916	123	13,806	4,944	142,946	3,488	216,082	28.
8,517	78,323	3,845	245,555	87,938	1,793,568	49,168	2,190,642	29.
254	2,635	59	3,000	3,840	53,622	1,437	40,618	30.
417	3,321	78	3,059	3,352	27,439	1,983	55,390	31.
151	985	110	16,985	1,529	33,812	615	46,075	32.
85	702	21	2,276	628	17,151	427	31,440	33.
987	6,298	283	25,192	6,449	136,212	4,370	157,891	34.
67	496	67	1,680	586	11,869	314	11,154	35.
156	1,106	16	1,945	1,013	22,620	733	36,165	36.
358	3,260	156	7,821	4,196	79,911	1,947	78,779	37.
209	2,377	490	4,599	2,967	44,428	1,232	29,399	38.
134	1,458	45	2,710	1,596	31,269	1,063	42,692	39.
97	302	32	542	481	7,374	287	11,386	40.
314	2,281	125	18,408	3,035	82,281	1,585	134,080	41.
91	403	7	305	418	9,743	291	12,738	42.
208	2,609	91	4,884	2,610	48,352	1,654	69,570	43.
137	1,042	18	1,520	1,087	18,821	811	31,496	44.
51	1,127	53	3,240	1,236	27,730	716	36,277	45.
132	1,059	22	1,340	1,380	32,357	742	30,930	46.
471	3,931	159	4,533	4,480	88,986	2,248	79,021	47.
169	1,635	122	4,525	1,884	33,423	901	37,606	48.
233	1,602	58	1,899	1,976	46,280	872	48,315	49.
441	4,877	442	46,461	5,122	153,960	2,752	140,935	50

FUR FARMS OF CANADA

Table XV. - General Summary of Statistics of Fur Farms, 1943 - Con.

No.	Province and County or District Province et comté ou district	Number of fur farms Nombre de fermes à fourrure	Value of Capital Valeur foncière	Employees Personnel		Animals born during the year Animaux nés durant l'année
				Number Nombre	Wages Salaires	
Ontario - con. - fin						
1.	Thunder Bay .....	56	386,115	44	31,933	13,565
2.	Victoria .....	13	42,305	30	15,145	537
3.	Waterloo .....	43	260,615	30	15,145	4,568
4.	Wellington .....	21	173,380	13	7,898	3,900
5.	Wentworth .....	23	64,622	7	3,365	1,832
6.	York .....	98	363,051	31	18,983	8,439
7.	Other counties (a) - Autres comtés (a).	133	380,423	39	23,638	8,406
8.	Manitoba .....	505	2,256,194	221	153,649	61,148
9.	Brandon .....	17	24,791	5	2,075	930
10.	Churchill .....	10	32,785	3	895	1,086
11.	Bauphin .....	57	128,556	11	3,415	3,385
12.	Lisgar .....	7	20,045	5	777	575
13.	Macdonald .....	15	49,607	5	777	981
14.	Marquette .....	38	64,568	10	3,520	1,676
15.	Neepawa .....	19	43,413	10	5,109	2,110
16.	Portage la Prairie .....	57	349,382	37	30,602	10,495
17.	Provencher .....	39	159,484	18	12,748	3,789
18.	St. Boniface .....	15	55,663	6	4,471	1,195
19.	Selkirk .....	70	330,112	33	24,880	8,207
20.	Souris .....	21	75,033	6	2,248	2,044
21.	Springfield .....	109	772,779	65	57,113	20,833
22.	Winnipeg .....	31	149,976	12	5,798	3,842
23.	Saskatchewan .....	474	1,233,704	152	67,592	31,640
24.	Assiniboia .....	10	25,573	5	3,390	917
25.	Humboldt .....	22	52,777	7	2,060	2,144
26.	Lake Centre .....	17	25,234	3	1,090	682
27.	Mackenzie .....	29	57,520	6	1,764	2,437
28.	Maple Creek .....	12	25,340	4	2,880	690
29.	Melfort .....	14	39,616	4	2,880	935
30.	Melville .....	63	124,965	14	6,151	2,862
31.	Moose Jaw .....	10	60,340	14	7,599	793
32.	North Battleford .....	45	82,815	14	7,599	3,627
33.	Prince Albert .....	13	24,364	5	897	780
34.	Qu'Appelle .....	22	59,456	9	5,404	1,667
35.	Rosetown-Biggar .....	10	36,328	9	5,404	683
36.	Saskatoon .....	25	198,648	28	14,921	3,850
37.	Swift Current .....	12	74,635	7	4,409	957
38.	The Battlefords .....	11	19,713	-	-	442
39.	Weyburn .....	21	60,112	10	4,616	2,162
40.	Yorkton .....	113	146,315	21	4,080	2,806
41.	Other counties (b) - Autres comtés (b).	25	119,953	19	8,331	3,206

(a) Brant 8, Cochrane 4, Dufferin 4, Dundas 3, Durham 3, Elgin 7, Essex 9, Glengarry 3, Granville 7, Hastings 7, Lincoln 4, Muskoka 7, Nipissing 5, Norfolk 9, Northumberland 3, Parry Sound 9, Peterborough 2, Prescott 5, Prince Edward 3, Russell 6, Stormont 5, Sudbury 5, Timiskaming 8, Welland 7.

(b) Kindersley 9, Regina 5, Rosthern 5, Wood Mountain 6.

Tableau IV. - Résumé général de la statistique des fermes à fourrure, 1943 - 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 fur farms at date of Dec. 31, 1943 Animaux sur les fermes à fourrure au 31 déc. 1943		No. N°.
		Number Nombre	Value Valeur	Number Nombre	Value Valeur	Number Nombre	Value Valeur	
		No. - nomb. No. - nomb.		\$		\$		
997	11,146	304	8,572	8,735	109,068	7,063	253,316	1.
48	475	12	1,545	508	16,269	373	23,390	2.
302	4,107	279	26,635	4,894	138,133	2,340	166,165	3.
410	3,452	96	12,359	3,820	93,007	1,982	116,460	4.
209	1,464	81	3,615	2,478	37,072	889	37,806	5.
684	6,816	403	25,966	8,418	195,620	4,972	208,577	6.
705	7,357	216	9,939	9,220	196,759	4,569	222,971	7.
4,782	54,463	1,997	80,076	63,984	1,143,646	30,530	1,126,959	8.
56	883	27	764	1,158	19,861	397	11,708	9.
60	995			1,128	16,238	471	21,845	10.
391	2,968	177	8,247	3,624	67,522	1,824	74,886	11.
126	588	8	310	606	9,301	349	12,870	12.
99	1,601	22	630	2,243	33,519	1,046	33,732	13.
253	2,460	71	1,952	3,032	47,152	1,181	36,548	14.
156	1,978	45	1,069	2,679	50,165	964	27,604	15.
748	8,750	445	12,504	11,536	188,654	4,825	152,468	16.
403	2,955	234	7,805	3,262	79,175	1,992	85,424	17.
100	930	92	3,295	693	14,594	771	25,770	18.
681	7,401	169	9,744	7,402	146,815	3,634	162,079	19.
159	1,894	26	1,158	1,902	36,474	866	37,088	20.
1,101	18,175	537	29,122	21,499	376,561	10,177	388,461	21.
449	2,887	144	3,476	3,220	57,615	2,033	56,476	22.
3,073	25,878	1,275	49,572	32,404	661,746	16,022	700,097	23.
65	820	10	445	1,126	19,762	415	16,010	24.
121	1,897	73	3,440	1,942	36,471	912	29,683	25.
98	535	45	1,497	779	14,883	328	14,585	26.
181	2,011	196	4,865	2,221	35,933	1,091	31,499	27.
75	683	11	425	1,059	17,932	305	13,970	28.
96	751	6	465	1,286	19,035	553	23,959	29.
273	2,140	136	9,152	2,117	70,635	1,481	81,214	30.
51	610	187	7,930	1,002	36,301	331	32,092	31.
362	3,041	126	3,527	3,013	44,185	1,803	45,955	32.
124	543	45	396	1,438	16,310	498	13,806	33.
144	1,267	144	6,432	1,653	34,693	789	38,822	34.
72	588			600	12,401	425	26,568	35.
381	3,151	31	1,730	4,102	94,107	2,000	97,966	36.
114	790	18	2,360	849	24,907	584	38,180	37.
63	300	12	350	1,245	10,873	319	11,190	38.
283	1,632	10	743	1,022	23,697	1,052	40,265	39.
290	2,350	124	4,187	3,127	76,176	1,657	77,579	40.
270	2,769	101	1,628	3,823	73,445	1,479	66,754	41.

FUR FARMS OF CANADA

Table IV. - General Summary of Statistics of Fur Farms, 1943 - Concluded

No.	Province and County or District Province et comté ou district	Number of fur farms	Value of Capital	Employees Personnel		Animals born during the year
		Nombre de fermes à fourrure	Valeur foncière	Number Nombre	Wages Salaires	Animaux nés durant l'année
			\$		\$	No. - nomb.
1.	Alberta .....	643	2,627,106	221	124,506	75,017
2.	Acadia .....	21	44,520	3	644	1,554
3.	Athabasca .....	88	276,173	35	15,804	10,576
4.	Battle River .....	13	56,255	4	3,027	958
5.	Bow River .....	31	118,822	14	6,144	1,741
6.	Calgary .....	69	425,041	29	21,229	8,497
7.	Camrose .....	36	86,492	29	21,229	2,101
8.	Edmonton .....	105	536,931	38	19,361	12,974
9.	Jasper Edson .....	33	134,839	7	5,300	3,974
10.	Lethbridge .....	12	66,740	4	2,175	385
11.	Macleod .....	20	64,380	6	4,406	1,905
12.	Medicine Hat .....	16	63,790	5	1,107	1,098
13.	Peace River .....	127	437,908	49	23,576	20,413
14.	Red Deer .....	38	142,708	9	6,600	3,302
15.	Vegreville .....	7	18,705	3	3,000	1,145
16.	Wetaskiwin .....	27	153,802	15	12,133	4,394
17.	British Columbia - Colombie Britannique .....	247	849,360	31	18,315	18,078
18.	Cariboo .....	27	72,560	)	)	1,575
19.	Comox-Alberni .....	3	8,355	9)	5,356)	112
20.	Fraser Valley .....	22	96,063	)	)	2,000
21.	Kamloops .....	15	50,132	3	2,480	935
22.	Kootenay .....	28	64,365	5)	1,421)	1,629
23.	Nanaimo .....	20	88,261	5)	1,421)	1,569
24.	New Westminster .....	66	270,900	7	4,713	4,955
25.	Skeena .....	14	10,215	)	)	485
26.	Vancouver .....	24	82,244	7)	4,345)	2,254
27.	Victoria .....	15	82,970	)	)	1,737
28.	Yale .....	13	23,295	-	-	827
29.	Yukon Territory - Territoire du Yukon .....	5	23,215	-	-	169

Tableau XV. - Résumé général de la statistique des fermes à fourrure, 1943 - 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		Felts sold during the year Pelleteries vendues durant l'année		Animals on fur farms at date of Dec. 31, 1943 Animaux sur les fermes à fourrure au 31 déc. 1943		No. N°.
		Number Nombre	Value Valeur	Number Nombre	Value Valeur	Number Nombre	Value Valeur	
		No. - nomb. No. - nomb.	\$ \$		\$ \$		\$ \$	
5,499	62,396	2,048	73,945	79,629	1,373,654	39,772	1,404,140	1.
163	1,345	54	1,738	1,830	28,508	751	24,370	2.
562	8,952	372	9,168	9,839	158,002	5,279	134,242	3.
84	813	41	1,550	970	20,489	510	30,670	4.
153	1,468	35	2,200	1,719	41,792	1,219	52,085	5.
611	6,863	236	7,733	8,874	202,480	5,919	226,801	6.
133	1,767	26	854	2,136	32,522	1,273	47,080	7.
905	10,774	524	22,830	14,843	235,047	6,135	250,195	8.
366	3,160	69	2,272	4,871	73,584	2,076	68,985	9.
105	252	14	740	415	8,309	454	50,365	10.
161	1,601	292	11,630	1,884	33,083	953	36,763	11.
89	842	24	1,260	1,276	20,152	592	28,271	12.
1,462	16,915	288	7,195	20,332	341,706	9,979	287,172	13.
315	2,905	30	2,555	3,616	62,163	1,794	73,201	14.
82	768	-	-	1,601	23,621	672	11,675	15.
308	3,971	43	2,220	5,423	92,196	2,166	82,265	16.
1,930	14,905	586	31,277	23,839	431,079	10,582	411,669	17.
169	1,431	9)	133)	1,729	26,505	892	37,054	18.
15	82	9)	133)	562	4,232	62	1,130	19.
173	1,449	184	10,951	1,754	30,940	1,258	53,658	20.
115	723	18	410	1,833	26,611	648	24,897	21.
323	1,661	51	2,385	2,276	39,741	930	38,555	22.
246	1,108	5	375	1,838	40,276	1,128	41,207	23.
506	3,751	98	4,518	6,295	132,287	2,969	127,214	24.
103	448	29	657	664	11,081	148	4,290	25.
151	2,038	31	628	3,475	48,299	1,296	35,944	26.
57	1,419	128	10,490	2,269	49,073	858	35,705	27.
72	795	33	670	1,144	20,034	393	12,015	28.
9	133	-	-	77	1,743	165	4,240	29.

FUR FARMS OF CANADA

Table XVI. - Exports and Imports of Fur-bearing Animals and Fur Skins, 1941, 1942 and 1943.

Tableau XVI. - Exportations et importations d'animaux à fourrure vivants et de pelleteries,  
1941, 1942 and 1943.

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

	12 months ending December 31 Douze mois terminés le 31 décembre					
	1941		1942		1943	
	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$	No. nomb.	\$
<b>EXPORTS</b>						
Live fur-bearing animals - Animaux vivants -						
Foxes - Renards .....	737	53,183	253	17,418	50	9,308
Mink - Visons .....	354	25,169	144	6,770	140	10,909
Total .....	1,091	78,352	397	24,188	190	20,217
Fur Skins Undressed - Pelleteries brutes -						
Beaver skins - Peaux de castor .....	114,361	2,955,264	113,343	2,610,610	129,441	4,906,481
Fisher skins - Peaux de pékan .....	2,475	113,862	1,908	94,340	2,645	139,705
Fox skins, silver - Peaux de renards argentés .....	68,941	1,697,797	70,154	1,959,409	99,539	3,390,479
Fox skins, other than silver - Peaux de renards, autres qu'argentés .....	130,057	1,493,338	189,638	2,483,514	217,018	3,385,309
Lynx skins - Peaux de lynx .....	7,463	296,348	7,720	285,875	8,783	395,688
Marten skins - Peaux de martre .....	22,551	780,209	15,639	559,483	19,306	680,491
Mink skins - Peaux de vison .....	277,023	3,027,705	456,908	4,283,918	432,206	6,292,459
Muskrat skins - Peaux de rat musqué .....	1,689,754	2,988,910	656,590	1,133,774	960,440	2,791,426
Seal skins - Peaux de phoque .....	264	956	912	13,475	1,239	4,914
Wolf skins - Peaux de loup .....	38,325	338,771	36,788	438,345	33,601	563,812
Fur skins, undressed, n.o.p. - Pelleteries brutes, n.a.s. .....	-	1,754,501	-	3,519,103	-	3,033,425
Total value of fur skins, undressed .....	-	15,447,661	-	17,381,846	-	25,584,189
<b>IMPORTS</b>						
Live fur-bearing animals - Animaux vivants -						
Foxes - Renards .....	10	4,335	13	2,519	40	19,258
Fur Skins Undressed - Pelleteries brutes -						
Fur skins, undressed, the produce of marine animals - Pelleteries, non préparées, provenant d'animaux marins .....	44,775	94,824	12,966	31,996	3,631	12,826
Fox skins - Peaux de renards brutes .....	19,990	77,860	10,948	38,340	43,164	71,481
Kolinsky skins - Peaux de kolinski .....	10,084	36,328	3,230	17,558	860	6,638
Mink skins - Peaux de visons .....	2,435	23,114	3,627	40,764	2,089	22,999
Muskrat skins - Peaux de rat musqué .....	323,657	488,846	228,695	302,811	172,717	356,744
Persian lamb skins - Peaux de moutons de Perse .....	397,868	2,090,651	443,756	2,138,188	564,361	2,504,362
Rabbit skins - Peaux de lapin .....	5,041,531	1,828,187	2,658,451	1,059,514	4,896,746	2,032,540
Squirrel skins - Peaux d'écureuil .....	447,773	218,935	32,208	28,283	82,197	106,809
Fur skins of all kinds, n.o.p. - Pelleteries de toutes sortes, n.a.s. ....	2,061,489	1,882,452	1,436,114	1,423,667	1,387,210	1,374,182
Total fur skins, undressed .....	8,349,602	6,741,207	4,829,995	5,081,121	7,152,975	6,488,581

STATISTICS CANADA LIBRARY

BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010780031