

23-208

23

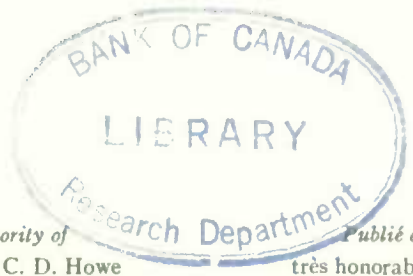
23-208



REPORT ON FUR FARMS
RAPPORT SUR LES FERMES À FOURRURE
1953



Memorandum
Mémoire



Published by Authority of
The Right Honourable C. D. Howe
Minister of Trade and Commerce

Publié d'ordre du
très honorable C. D. Howe
ministre du Commerce

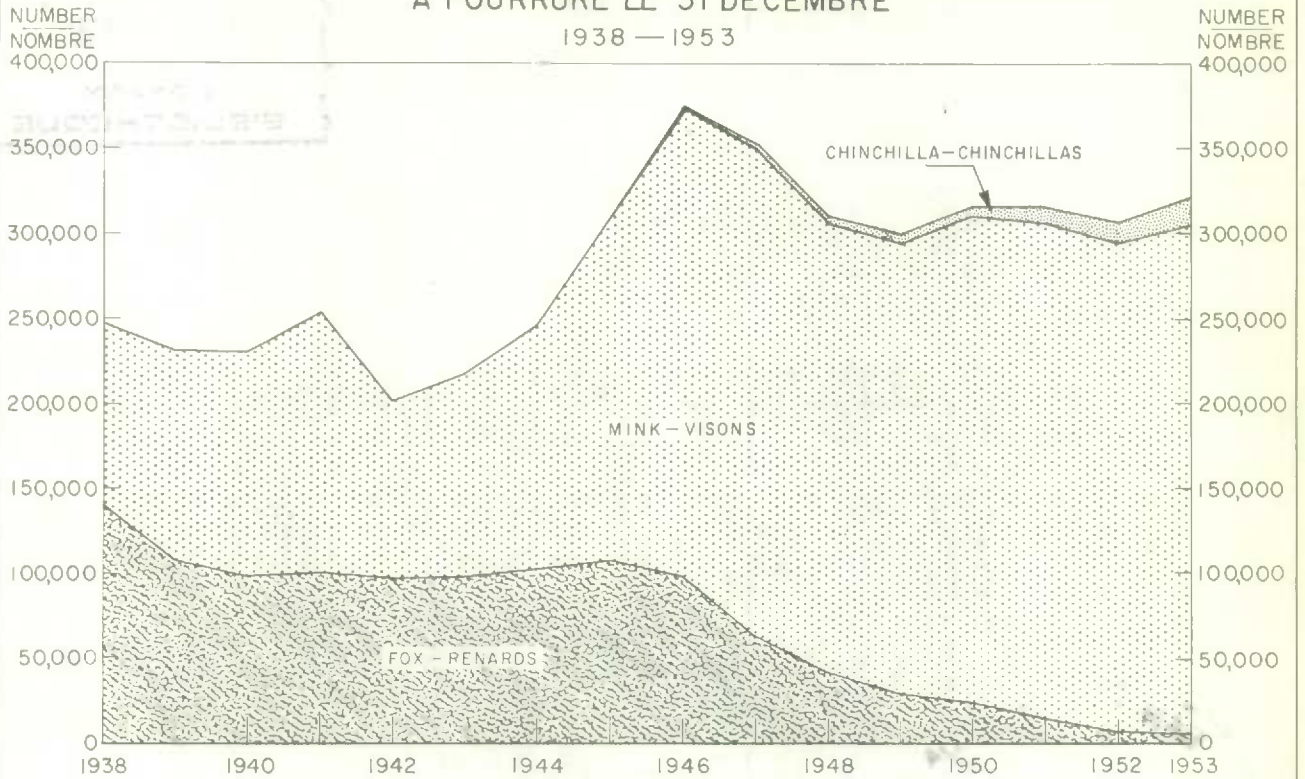
DOMINION BUREAU OF STATISTICS
Agriculture Division
Live Stock Section

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE
Division de l'agriculture
Section des bestiaux

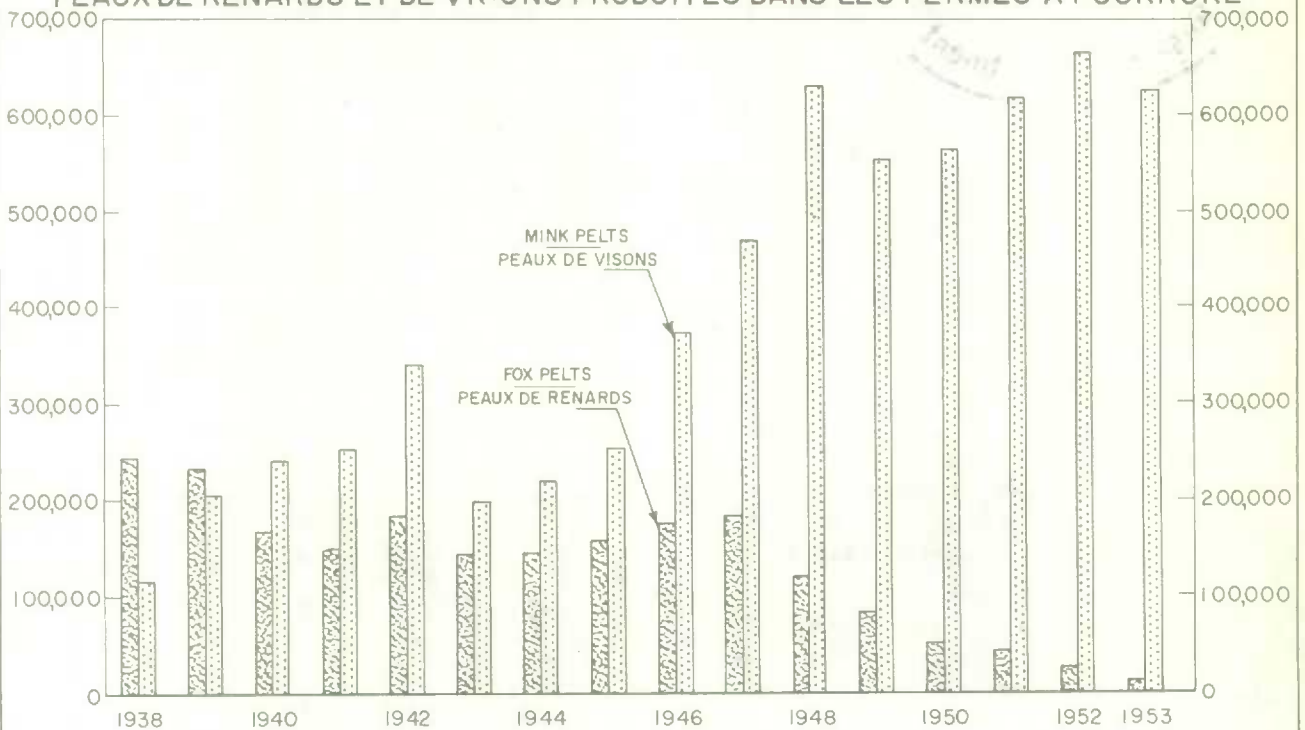
5503-521
24-2-55

Price—Prix: 25 cents

FOX, MINK AND CHINCHILLA ON FUR FARMS AT DECEMBER 31
 NOMBRE DE RENARDS, DE VISOIS ET DE CHINCHILLAS DANS LES FERMES
 À FOURRURE LE 31 DÉCEMBRE



FOX AND MINK PELTS PRODUCED ON FUR FARMS
 PEAUX DE RENARDS ET DE VISOIS PRODUITES DANS LES FERMES À FOURRURE



REPORT ON FUR FARMS

RAPPORT SUR LES FERMES À FOURRURE

1953

The number of farms engaged in raising fur-bearing animals in Canada¹ in 1953 was 2,513. This was a drop from the previous year of 155, when the number was 2,668. There was a continuous decrease in number in the five-year period ended 1953 with percentage decreases, by years, as follows: 20.0, 13.8, 12.0, 13.2 and 5.8. From 1952 to 1953, farms reporting foxes decreased from 380 to 278, and mink from 2,089 to 1,894 but those with chinchillas increased from 318 to 423. Although mink farms were 9 per cent fewer in number in 1953 than in 1952, the smaller farms, having 1 to 79 mink, decreased by 18 per cent while those with 80 and more decreased only 0.2 per cent. Chinchilla farms increased by 33 per cent.

Although the number of farms decreased substantially in the five-year period the dollar value of the business was maintained. Each year the value of animals has ranged around the \$300,000 mark. The value of pelts taken in 1949 was about 9 million dollars, and was over 10 million in the 4 years following. The value of live animals sold varied from \$700,000 in 1949 to over 1 million dollars in 1953.

The value of animals on farms in 1953 was 10.8 million dollars compared with 9.6 million in 1952. Live animal sales amounted to 1.1 million dollars while pelts taken were valued at 10.2 million dollars. In the year 1952 live animal sales brought 0.9 million dollars and pelts produced were valued at 10.3 million dollars.

The number of foxes on farms at December 31, 1953 was 5,345 valued at \$96,833; in 1952 there were 7,366 valued at \$140,261. Mink numbered 299,433 valued at \$8,142,229 in 1953 compared with 287,213 valued at \$7,284,860 in 1952. Chinchilla increased from 11,571 with a value of \$2,122,889 in 1952 to 15,889, worth \$2,580,961 in 1953. Average values were down for fox from \$19.04 to \$18.42 and for chinchilla from \$183.47 to \$162.44 but were up for mink from \$25.36 to \$27.19.

Animals born on fur farms in 1953 included 9,927 foxes; 671,070 mink; 8,751 chinchilla and 150 other fur-bearers while in 1952 there were 20,424 foxes; 701,714 mink; 6,156 chinchilla and 226 others.

The number and value of pelts produced on farms in 1953 with figures for 1952 in brackets, was 634,145 (691,127) valued at \$10,197,593 (\$10,260,939). Fox pelts produced were 10,784 (25,229) valued at \$82,252 (\$228,763) and mink 622,358 (665,531) valued at \$10,097,794 (\$10,026,982).

Average values per pelt in 1953, as reported by fur farms with 1952 figures in brackets were as follows: standard silver fox \$7.13 (\$8.63); platinum fox \$7.45 (\$9.93); pearl platinum fox \$9.13 (\$11.91); blue fox \$7.53 (\$8.34); standard mink \$13.05 (\$12.53); and mutation mink \$19.70 (\$19.66).

Le nombre des fermes où se fait l'élevage des animaux à fourrure au Canada¹ s'établissait à 2,513 en 1953, diminution de 155 sur le total 2,668 de l'année précédente. Il a diminué sans cesse au cours des cinq années terminées en 1953. Voici, pour chaque année, le pourcentage de la diminution: 20.0, 13.8, 12.0, 13.2 et 5.8. De 1952 à 1953, les fermes à renards sont tombées de 380 à 278 et les fermes à visons, de 2,089 à 1,894; cependant, les fermes à chinchillas sont passées de 318 à 423. Au regard de 1952, les fermes à visons ont diminué de 9 p. 100; les petites, celles qui comptent de 1 à 79 visons, ont diminué de 18 p. 100 mais celles qui comptent 80 visons et plus n'ont diminué que de 0.2 p. 100. Les fermes à chinchillas ont augmenté de 33 p. 100.

Malgré la diminution sensible du nombre de fermes durant ces cinq années, le chiffre d'affaires a été maintenu. Chaque année, la valeur des animaux s'est établie aux environs de \$300,000. La valeur des peaux levées en 1949 a été d'environ 9 millions de dollars; durant les quatre années subséquentes, elle a été de plus de 10 millions. La valeur des animaux vendus vivants a varié de \$700,000 en 1949 à plus d'un million en 1953.

La valeur des animaux dans les fermes en 1953 a été de \$10,800,000 contre \$9,600,000 en 1952. Les ventes d'animaux vivants ont rapporté \$1,100,000 et les peaux levées \$10,200,000. En 1952, les animaux vivants avaient rapporté \$900,000 et les peaux, \$10,300,000.

Le nombre de renards sur les fermes le 31 décembre 1953 se chiffrait par 5,345 d'une valeur de \$96,833; en 1952, il était de 7,366 d'une valeur de \$140,261. Les visons se chiffraient par 299,433 d'une valeur de \$8,142,229 en 1953 contre 287,213 d'une valeur de \$7,284,860 en 1952. Les chinchillas sont passés de 11,571 d'une valeur de \$2,122,889 en 1952 à 15,889 d'une valeur de \$2,580,961 en 1953. La valeur moyenne du renard est tombée de \$19.04 à \$18.42 et celle du chinchilla, de \$183.47 à \$162.44; celle du vison a cependant augmenté de \$25.36 à \$27.19.

Les animaux nés sur les fermes à fourrure en 1953 comprenaient 9,927 renardeaux; 671,070 visonneaux; 8,751 chinchillas et 150 autres animaux à fourrure. En 1952 on comptait 20,424 renardeaux; 701,714 visons; 6,156 chinchillas et 226 autres.

Voici le nombre et la valeur des peaux données par les fermes à fourrure en 1953 (chiffres de 1952 entre parenthèses): 634,145 (691,127) d'une valeur de \$10,197,593 (\$10,260,939). Les peaux de renards se sont chiffrées par 10,784 (25,229) d'une valeur de \$82,252 (\$228,763), et celles de visons, par 622,358 (665,531) d'une valeur de \$10,097,794 (\$10,026,982).

D'après les chiffres déclarés par les fermes à fourrure, voici la valeur moyenne des peaux en 1953 et entre parenthèses, celle de 1952: renard argenté standard, \$7.13 (\$8.63); renard platine, \$7.45 (\$9.93); renard platine-perle, \$9.13 (\$11.91); renard bleu, \$7.53 (\$8.34); vison standard, \$13.05 (\$12.53); vison de mutation, \$19.70 (\$19.66).

1. Exclusive of Newfoundland.

1. Non compris Terre-Neuve.

REPORT ON FUR FARMS

TABLE 1. Number of Fur Farms, Value of Fur Animals and Value of Production or Sales by Provinces, Canada¹, 1953

TABLEAU 1. Nombre des fermes à fourrure, valeur des animaux à fourrure et valeur de la production ou des ventes, par province, Canada¹, 1953

Province	Year end Fin d'année		Value of Production or Sales Valeur de la production ou des ventes		
	Number of Fur Farms — Nombre de fermes à fourrure	Value of Fur Animals — Valeur des animaux à fourrure	Live Animals Sales — Ventes d'animaux vivants	Value of Pelts Produced — Valeur des peaux	Total
	Thousand dollars — milliers de dollars				
Canada	2, 513	10, 835	1, 084	10, 198	11, 282
Prince Edward Island	45	59	9	62	71
Nova Scotia	75	177	11	220	231
New Brunswick	93	202	31	113	144
Quebec	245	1, 344	200	748	948
Ontario	680	2, 884	234	2, 421	2, 655
Manitoba	422	1, 883	92	2, 401	2, 493
Saskatchewan	144	577	79	691	770
Alberta	476	1, 861	120	2, 010	2, 130
British Columbia	333	1, 848	308	1, 532	1, 840

TABLE 2. Number of Fur Farms, Value of Fur Animals and Sales, Canada¹, 1944 to 1953

TABLEAU 2. Nombre de fermes à fourrure, valeur des animaux à fourrure et ventes, Canada¹, 1944-1953

	Year end — Fin d'année		Sales — Ventes		
	Number of Fur Farms — Nombre de fermes à fourrure	Value of Fur Animals — Valeur des animaux à fourrure	Live Animals Sales — Ventes d'animaux vivants	Pelt Sales — Ventes de peaux	Total
	Thousand dollars — milliers de dollars				
1944	6, 396	11, 549	1, 141	8, 241	9, 382
1945	6, 590	15, 413	1, 754	10, 276	12, 030
1946	6, 797	16, 335	2, 500	6, 784	9, 284
1947	6, 147	14, 116	1, 375	11, 717	13, 092
1948	5, 040	8, 910	789	7, 971	8, 760
1949	4, 049	8, 743	720	8, 795	9, 515
1950	3, 492	10, 444	972	10, 836	11, 808
1951	3, 072	10, 196	980	11, 418 ²	12, 398
1952	2, 668	9, 561	874	10, 261 ²	11, 135
1953	2, 513	10, 835	1, 084	10, 198 ²	11, 282

1. Exclusive of Newfoundland.— Sauf Terre-Neuve.

2. Value of pelts produced. — Valeur des peaux produites.

TABLE 3. Number of Fur Farms and Number Reporting Specified Animals, by Provinces, 1952 and 1953¹

TABLEAU 3. Nombre de fermes à fourrure et nombre de fermes fournissant des déclarations par espèce d'animaux, par province, 1952 et 1953¹

Province	Total fur farms — Fermes à fourrure		Farms reporting — Fermes à fourrure déclarant									
			Fox — Renard		Mink — Vison		Chinchilla — Chinchilla		Ermine — Hermine			
	1952	1953	1952	1953	1952	1953	1952	1953	1952	1953		
	Number — nombre											
Canada	2,668	2,513	380	278	2,089	1,894	318	423	—	1		
Prince Edward Island	60	45	54	40	15	14	—	—	—	—		
Nova Scotia	82	75	23	17	68	59	1	7	—	—		
New Brunswick	72	93	38	29	35	30	1	37	—	—		
Québec	248	245	109	73	120	106	22	67	—	—		
Ontario	778	680	76	60	585	503	150	141	—	—		
Manitoba	432	422	35	27	423	405	8	9	—	—		
Saskatchewan.....	157	144	15	12	142	131	10	9	—	—		
Alberta	503	476	23	17	433	395	58	75	—	—		
British Columbia	336	333	7	3	268	251	68	78	—	1		
	Fisher — Pékan		Fitch — Putois		Marten — Martre		Nutria — Myopotame		Raccoon — Raton laveur		Skunk — Mouffette	
	1952	1953	1952	1953	1952	1953	1952	1953	1952	1953	1952	1953
	Number — nombre											
Canada	8	5	3	3	12	12	3	5	33	27	1	—
Prince Edward Island	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nova Scotia	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
New Brunswick	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Québec	—	—	—	—	2	3	—	—	11	6	—	—
Ontario	3	1	—	—	2	1	1	5	21	21	—	—
Manitoba	1	1	3	3	1	1	—	—	—	—	—	—
Saskatchewan.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alberta	2	1	—	—	4	5	1	—	—	—	—	—
British Columbia	—	—	—	—	3	2	1	—	1	—	1	—

1. The number of farms given are those in operation at December 31. Figures given in tables following include all farms in operation at any time during the year. — Ne figure que le nombre de fermes en exploitation au 31 décembre. Les chiffres donnés dans les tableaux qui suivent indiquent toutes les fermes en exploitation à un moment quelconque de l'année.

TABLE 4. Number of Fur Farms Reporting Foxes, Classified by Number on Farms, by Provinces, 1952 and 1953

TABLEAU 4. Nombre de fermes à fourrure déclarant des renards selon le nombre d'animaux dans les fermes, par province, 1952 et 1953

Province	Total		December 31 — Décembre 31					
			1 to 29 foxes 1 à 29 renards		30 to 79 foxes 30 à 79 renards		80 foxes and over 80 renards et plus	
	1952	1953	1952	1953	1952	1953	1952	1953
	Number — nombre							
Canada	380	278	319	227	48	39	13	12
Prince Edward Island	54	40	47	37	5	1	2	2
Nova Scotia	23	17	21	15	1	1	1	1
New Brunswick	38	29	25	19	10	7	3	3
Québec	109	73	96	64	9	5	4	4
Ontario ¹	76	60	60	43	16	17	—	—
Manitoba	35	27	29	22	6	5	—	—
Saskatchewan	15	12	15	9	—	3	—	—
Alberta	23	17	20	15	—	—	3	2
British Columbia	7	3	6	3	1	—	—	—

1. In Ontario the grouping is 1 to 25 animals, 26 to 100 animals, over 100 animals. — En Ontario, les groupements sont de 1 à 25, de 26 à 100 et de plus de 100 animaux.

TABLE 5. Number of Farms Reporting Mink, Classified by Number on Farms, by Provinces, 1952 and 1953

TABLEAU 5. Nombre de fermes à fourrure déclarant des visons, selon le nombre d'animaux dans les fermes, par province, 1952 et 1953

Province	Total		December 31 — Décembre 31					
			1 to 29 mink 1 à 29 visons		30 to 79 mink 30 à 79 visons		80 mink and over 80 visons et plus	
	1952	1953	1952	1953	1952	1953	1952	1953
	Number — nombre							
Canada	2,089	1,894	361	293	609	505	1,119	1,096
Prince Edward Island	15	14	4	1	5	7	6	6
Nova Scotia	68	59	14	13	22	14	32	32
New Brunswick	35	30	11	12	16	11	8	7
Québec	120	106	28	29	38	24	54	53
Ontario ¹	585	503	135	91	219	166	231	246
Manitoba	423	405	63	47	113	108	247	250
Saskatchewan	142	131	20	21	41	24	81	86
Alberta	433	395	48	55	105	97	280	243
British Columbia	268	251	38	24	50	54	180	173

1. In Ontario the grouping is 1 to 25 animals, 26 to 100 animals, over 100 animals. — En Ontario, les groupements sont de 1 à 25, de 26 à 100 et de plus de 100 animaux.

TABLE 6. Number and Value of Fur Animals on Fur Farms in Canada, by Kinds as at December 31, 1953 and 1952

TABLEAU 6. Nombre et valeur des animaux à fourrure dans les fermes au Canada, par espèce, 31 décembre 1953 et 1952

Kind	1953			Espèce
	Number — Nombre	Value — Valeur	Average value — Valeur moyenne	
		\$	\$	
Fox:				Renard:
Blue	194	96, 833	18. 12	Eleu
Platinum ¹	477			Platinum ¹
Pearl platinum ²	1, 361			Platine-perle ²
Silver	3, 062			Argenté
White-marked	202			A marques blanches
Other ³	49			Autres ³
Mink:				Vison:
Standard	108, 548	8, 142, 229	27. 19	Standard
Mutation:				De mutation:
Platinum (silverblu)	64, 736			Platine (silverblu)
Pastel ⁴	75, 327			Pastel
Other ⁴	50, 822			Autres ⁴
Chinchilla	15, 889	2, 580, 961	162. 44	Chinchilla
Fisher	23	1, 465	63. 70	Pékan
Marten	175	8, 235	47. 06	Martre
Raccoon	94	314	3. 34	Raton laveur
Other fur animals ⁵	98	5, 672	—	Autres animaux à fourrure ⁵
Total	321, 057	10, 835, 709	—	Total
		1952		
Fox:				Renard:
Blue	148	140, 261	19. 04	Eleu
Platinum ¹	657			Platinum ¹
Pearl platinum ²	1, 827			Platine-perle ²
Silver	4, 380			Argenté
White-marked	299			A marques blanches
Other ³	55			Autres ³
Mink:				Vison:
Standard	137, 792	7, 284, 860	25. 36	Standard
Mutation:				De mutation:
Platinum (silverblu)	59, 773			Platine (silverblu)
Pastel ⁴	53, 579			Pastel
Other ⁴	36, 069			Autres ⁴
Chinchilla	11, 571	2, 122, 889	183. 47	Chinchilla
Fisher	31	1, 910	61. 61	Pékan
Marten	166	9, 305	56. 05	Martre
Raccoon	132	539	4. 08	Raton laveur
Other fur animals ⁵	44	938	—	Autres animaux à fourrure ⁵
Total	306, 523	9, 560, 702	—	Total

1. Platinum, platinum silver and glacier blue. — Platine, platine argenté et bleu glacier.

2. Including pearlata. — Y compris perlata.

3. Including cross and red. — Y compris croisé et roux.

4. In Alberta, some farms did not divide the mink mutations among platinum, pastel, and other. Consequently, the number classified as "platinum" and "pastel" is slightly lower, and that of "other" slightly higher than should be. — En Alberta, certaines fermes ne répartissent pas le vison de mutation entre "platine", "pastel" et "autres", de sorte que le nombre de visons "platine" et "pastel" est légèrement inférieur à ce qu'il devrait être, et celui des "autres", un peu plus élevé.

5. Ermine, fitch, nutria, skunk.—Hermine, putois, myopotame, mouffette.

TABLE 7. Number and Value of Fur Animals on Fur Farms, by Kinds, by Provinces, as at December 31, 1953

TABLEAU 7. Nombre et valeur des animaux à fourrure dans les fermes, par espèce et province, 31 décembre 1953

Province	Blue fox Renard bleu		Platinum fox ¹ Renard platine ¹		
	Male Mâles	Female Femelles	Male Mâles	Female Femelles	
Number — nombre					
Canada	57	137	206	271	
Prince Edward Island	3	3	24	19	
Nova Scotia	3	3	7	8	
New Brunswick	3	3	19	10	
Québec	3	3	58	64	
Ontario	17	51	36	100	
Manitoba	3	9	24	15	
Saskatchewan	13	36	5	5	
Alberta	7	14	33	50	
British Columbia	4	4	4	4	
Pearl platinum fox ² Renard platine perle ²		Silver fox Renard argenté		White-marked fox Renard à marques blanches	
Male Mâles		Female Femelles		Male Mâles	
Female Femelles		Male Mâles		Female Femelles	
Number — nombre					
Canada	385	976	881	2,181	63
Prince Edward Island	49	100	158	395	8
Nova Scotia	21	87	55	102	5
New Brunswick	108	213	131	257	18
Québec	78	212	186	586	17
Ontario	57	173	146	437	6
Manitoba	30	78	97	188	2
Saskatchewan	12	37	27	66	4
Alberta	30	76	81	150	3
British Columbia	4	4	4	4	4
Other fox ⁵ Autres renards ⁵			Total fox Total des renards		
Male Mâles			Female Femelles		
Female Femelles			Male Mâles		
Female Femelles			Female Femelles		
					Total value Valeur totale
Number — nombre					\$
Canada	10	39	1,602	3,743	96,833
Prince Edward Island			246	545	24,286
Nova Scotia			89	211	4,011
New Brunswick			291	552	10,373
Québec			342	910	20,526
Ontario			263	784	19,290
Manitoba			156	296	8,519
Saskatchewan			61	149	5,514
Alberta			154	296	4,314
British Columbia			4	4	4

1. Platinum, platinum silver and glacier blue. — Platine, platine argenté et bleu glacier.

2. Including pearlata. — Y compris perlata.

3. Included in total for Canada. — Compris dans le total pour le Canada.

4. Included with Alberta. — Incluses dans Alberta.

5. Including cross and red. — Y compris croisé et roux.

TABLE 7. Number and Value of Fur Animals on Fur Farms, by Kinds, by Provinces as at December 31, 1953 - concluded

TABLEAU 7. Nombre et valeur des animaux à fourrure dans les fermes, par espèce et province 31 décembre 1953 - fin

Province	Standard Mink - Vison standard		Mutation Mink - Vison de mutation			
			Platinum (Silverblu) - Platine (Silverblu)		Pastel - Pastel	
	Male - Mâles	Female - Femelles	Male - Mâles	Female - Femelles	Male - Mâles	Female - Femelles
	Number - nombre					
Canada	20,417	88,131	12,495	52,241	19,301	56,026
Prince Edward Island.....	69	227	51	201	148	405
Nova Scotia	1,149	4,489	392	1,434	159	434
New Brunswick	228	1,129	142	390	234	577
Quebec	1,754	7,372	1,080	3,940	1,472	4,838
Ontario	5,503	16,752	5,111	15,332	7,023	15,246
Manitoba.....	2,963	16,619	2,503	13,323	4,304	15,911
Saskatchewan	1,128	7,202	342	4,066	822	3,052
Alberta	4,211	19,596	1,557	8,234	2,204	7,360
British Columbia.....	3,352	14,745	1,017	5,221	2,335	8,203
	Other mutation mink ¹ - Autres visons de mutation ¹		Total mink - Total des visons			
	Male - Mâles	Female - Femelles	Male - Mâles	Female - Femelles	Total value - Valeur totale	
	Number - nombre				\$	
Canada	13,958	36,864	66,171	233,262	8,142,229	
Prince Edward Island.....	111	295	379	1,128	35,130	
Nova Scotia	97	220	1,797	6,627	145,934	
New Brunswick	107	305	711	2,401	70,825	
Quebec	293	1,108	4,599	17,258	670,584	
Ontario	3,238	6,475	21,535	53,805	2,065,626	
Manitoba.....	3,771	9,365	13,541	55,218	1,833,819	
Saskatchewan	1,004	2,842	3,596	17,162	516,552	
Alberta	3,204	9,617	11,176	44,857	1,472,551	
British Columbia.....	2,133	6,637	8,837	34,806	1,331,208	
	Other fur animals ² - Autres animaux à fourrure ²		Total fur animals and value - Total et valeur des animaux à fourrure			
	Male - Mâles	Female - Femelles	Male - Mâles	Female - Femelles	Value - Valeur	
	Number - nombre				\$	
Canada	8,657	7,622	76,430	244,627	10,835,709	
Prince Edward Island.....	-	-	625	1,673	59,416	
Nova Scotia	65	50	1,951	6,888	176,845	
New Brunswick	164	159	1,166	3,112	201,783	
Quebec	1,510	1,313	6,451	19,481	1,344,436	
Ontario	3,499	3,021	25,297	57,610	2,883,614	
Manitoba.....	100	132	13,797	55,646	1,882,883	
Saskatchewan	259	200	3,916	17,511	577,126	
Alberta	1,365	1,267	12,687	46,402	1,861,275	
British Columbia.....	1,695	1,480	10,540	36,304	1,848,331	

1. In Alberta, some farms did not divide the mink mutations among platinum, pastel, and other. Consequently, the number classified as "platinum" and "pastel" is slightly lower, and that of "other" slightly higher than should be. - En Alberta, certaines fermes ne répartissent pas le vison de mutation entre "platine", "pastel" et "autres", de sorte que le nombre de visons "platine" et "pastel" est légèrement inférieur à ce qu'il devrait être, et celui des "autres", un peu plus élevé.

2. Chinchilla, ermine, fisher, fitch, marten, nutria, raccoon. - Chinchilla, hermine, pékan, putois, martre, myopotame, raton laveur.

TABLE 8. Number and Value of Fur Animals Bought for Fur Farms by Kinds, by Provinces, 1953

TABLEAU 8. Nombre et valeur des animaux à fourrure achetés pour les fermes, par espèce et province, 1953

Province	Fox — Renards		Mink — Visons	
	No.	\$	No.	\$
Canada	84	1,688	13,068	482,962
Prince Edward Island.....	20		62	
Nova Scotia	17		197	
New Brunswick	5		71	
Québec	5		920	
Ontario	21		4,445	
Manitoba.....	13		1,993	
Saskatchewan	—		859	
Alberta	3		2,976	
British Columbia.....	—		1,545	
	Other fur animals ¹ — Autres animaux à fourrure ¹		Total animals — Tous animaux	
	No.	\$	No.	\$
Canada	1,670	371,598	14,822	856,248
Prince Edward Island.....	—		82	4,509
Nova Scotia	8		222	10,535
New Brunswick	207		283	82,782
Quebec	593		1,518	221,123
Ontario	338		4,804	160,025
Manitoba.....	2		2,008	100,430
Saskatchewan	16		875	39,696
Alberta	146		3,125	120,868
British Columbia.....	360		1,905	116,280

1. Chinchilla, marten, nutria, raccoon. — Chinchilla, martre, myopotame, raton laveur.

TABLE 9. Number of Fur Animals Born on Fur Farms, by Kinds, by Provinces, 1953

TABLEAU 9. Nombre d'animaux à fourrure nés dans les fermes, par espèce et province, 1953

Province	Fox — Renards	Mink — Visons	Other animals ¹ — Autres animaux ¹	Total
	Number — nombre			
Canada	9,927	671,070	8,901	689,898
Prince Edward Island.....	1,267	3,043	—	4,310
Nova Scotia	568	18,848	59	19,475
New Brunswick	2,091	8,035	118	10,244
Québec	2,642	53,156	1,472	57,270
Ontario	1,748	155,317	3,539	160,604
Manitoba.....	570	153,424	116	154,110
Saskatchewan	379	49,379	249	50,007
Alberta	604	131,397	1,499	133,500
British Columbia.....	58	98,471	1,849	100,378

1. Chinchilla, ermine, fisher, fitch, marten, nutria, raccoon. — Chinchilla, hermine, pékan, putois, martre, myopotame, raton laveur.

TABLE 10. Number of Fur Animals which Died on Fur Farms, by Kinds, By Provinces, 1953
TABLEAU 10. Nombre d'animaux à fourrure morts dans les fermes, par espèce et province, 1953

Province	Fox — Renards	Mink — Visons	Other fur animals ¹ — Autres animaux à fourrure ¹	Total
	Number — nombre			
Canada	1,027	36,737	2,959	40,723
Prince Edward Island	77	134	—	211
Nova Scotia	35	693	3	731
New Brunswick	174	823	25	1,022
Québec	379	2,753	421	3,553
Ontario	276	12,981	1,357	14,614
Manitoba	48	5,733	38	5,819
Saskatchewan	14	2,937	106	3,057
Alberta	22	7,052	434	7,508
British Columbia	2	3,631	575	4,208

1. Ermine, marten, nutria, raccoon. — Hermine, martre, myopotame, raton laveur.

TABLE 11. Number and Value of Fur Animals Sold from Fur Farms, in Canada, by Kinds, 1953 and 1952
TABLEAU 11. Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus par les fermes, par espèce, Canada, 1953 et 1952

	1953			
	Number — Nombre	Value — Valeur	Average Value — Valeur moyenne	
		\$	\$	
Fox	85	1,539	18.11	Renard
Mink	14,777	500,810	33.89	Vison
Chinchilla	2,435	577,262	237.07	Chinchilla
Other fur animals ¹	65	4,715	—	Autres animaux à fourrure ¹
Total	17,362	1,084,326	—	Total
	1952			
Fox	209	4,432	21.21	Renard
Mink	15,359	541,516	35.26	Vison
Chinchilla	1,346	326,122	242.29	Chinchilla
Other fur animals ¹	48	1,894	—	Autres animaux à fourrure ¹
Total	16,962	873,964	—	Total

1. Fisher, marten, nutria, raccoon, skunk. — Pékan, martre, myopotame, raton laveur, mouffette.

TABLE 12. Number and Value of Fur Animals Sold from Fur Farms, by Kinds, by Provinces, 1953

TABLEAU 12. Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus par les fermes, par espèce et province, 1953

Province	Fox — Renard		Mink — Vison	
	No.	\$	No.	\$
Canada	85	1,539	14,777	500,810
Prince Edward Island.....	11		232	
Nova Scotia	24		160	
New Brunswick	6		173	
Québec	3		450	
Ontario	38		3,655	
Manitoba.....	1		2,223	
Saskatchewan	—		1,799	
Alberta	1		4,013	
British Columbia.....	1		2,072	
	Other fur animals ¹ — Autres animaux à fourrure ¹		Total	
	No.	\$	No.	\$
Canada	2,500	581,977	17,362	1,084,326
Prince Edward Island.....	—		243	8,971
Nova Scotia	12		196	10,440
New Brunswick	58		237	31,008
Québec	522		975	200,353
Ontario	679		4,372	233,810
Manitoba.....	26		2,250	92,340
Saskatchewan	56		1,855	78,960
Alberta	302		4,316	120,425
British Columbia.....	845		2,918	308,019

1. Chinchilla, fisher, marten, nutria, raccoon. — Chinchilla, pékan, martre, myopotame, raton laveur.

TABLE 13. Number and Value of Pelts Produced on Fur Farms, in Canada, by Kinds 1953 and 1952
TABLEAU 13. Nombre et valeur des peaux produites par les fermes au Canada, par espèce, 1953 et 1952

Kind	1953			Espèce
	Pelts produced — Peaux produites			
	Number — Nombre	Value — Valeur	Average value — Valeur moyenne	
	\$	\$		
Fox:				Renard:
Blue	236	1,777	7.53	Bleu
Platinum ¹	815	6,072	7.45	Platine ¹
Pearl platinum ²	2,837	25,900	9.13	Platine-perle ²
Silver	6,492	46,286	7.13	Argenté
White-marked	384	2,016	5.25	A marques blanches
Other ³	20	201	10.05	Autres ³
Mink:				Vison:
Standard	325,358	4,245,944	13.05	Standard
Mutation:				De mutation:
Platinum (silverblu)	118,251	2,024,635	17.12	Platine (silverblu)
Pastel	108,516	2,183,680	20.12	Pastel
Other ⁴	70,233	1,643,535	23.40	Autres ⁴
Marten	30	425	14.17	Martre
Raccoon	19	27	1.42	Raton laveur
Other fur animals ⁵	954	17,095	—	Autres animaux à fourrure ⁵
Total	634,145	10,197,593	—	Total
	1952			
	Pelts produced — Peaux produites			
	Number — Nombre	Value — Valeur	Average value — Valeur moyenne	
		\$	\$	
Fox:				Renard:
Bleu	491	4,093	8.34	Bleu
Platinum ¹	2,304	22,886	9.93	Platine ¹
Pearl platinum ²	3,158	37,611	11.91	Platine-perle ²
Silver	18,007	155,468	8.63	Argenté
White-marked	1,198	8,272	6.90	A marques blanches
Other ³	71	433	6.10	Autres ³
Mink:				Vison:
Standard	429,132	5,378,507	12.53	Standard
Mutation:				De mutation:
Platinum (silverblu)	118,768	2,002,883	16.86	Platine (silverblu)
Pastel	80,496	1,723,933	21.42	Pastel
Other	37,135	921,659	24.82	Autres
Marten	54	1,043	19.31	Martre
Raccoon	24	34	1.42	Raton laveur
Other fur animals ⁵	289	4,117	—	Autres animaux à fourrure ⁵
Total	691,127	10,260,939	—	Total

1. Platinum, platinum silver and glacier blue. — Platine, platine argenté et bleu glacier.

2. Including pearlata. — Y compris perlata.

3. Including cross and red. — Y compris croisé et roux.

4. In Alberta, some farms did not divide the mink mutations among platinum, pastel, and other. Consequently, the number classified as "platinum" and "pastel" is slightly lower, and that of "other" slightly higher than should be. — En Alberta, certaines fermes ne répartissent pas le vison de mutation entre "platine", "pastel", et "autres", de sorte que le nombre de visons "platine" et "pastel" est légèrement inférieur à ce qu'il devrait être, et celui des "autres", un peu plus élevé.

5. Chinchilla, ermine, fisher, fitch, nutria. — Chinchilla, hermine, pékan, putois, myopotame.

TABLE 14. Number and Value of Pelts Produced on Fur Farms, by Kinds,
by Provinces, 1953

TABLEAU 14. Nombre et valeur des peaux produites dans les fermes, par espèce et
province, 1953

Province	Blue fox Renard bleu		Platinum fox ¹ Renard platine ¹	
	No.	\$	No.	\$
Canada	236	1,777	815	6,072
Prince Edward Island	3	3	65	721
Nova Scotia	3	3	28	233
New Brunswick	3	3	163	1,300
Quebec	3	3	169	982
Ontario	72	438	197	1,338
Manitoba	23	120	66	662
Saskatchewan	44	354	9	45
Alberta	48	342	118	791
British Columbia	4	4	4	4
	Pearl platinum ² Renard platine perle ²		Silver fox Renard argenté	
	No.	\$	No.	\$
Canada	2,837	25,900	6,492	46,286
Prince Edward Island	208	2,825	1,106	10,621
Nova Scotia	290	2,210	240	1,692
New Brunswick	1,013	9,456	1,053	6,560
Quebec	412	3,186	2,043	11,271
Ontario	326	4,186	1,085	7,660
Manitoba	113	1,176	428	3,971
Saskatchewan	219	1,411	129	1,187
Alberta	256	1,450	408	3,324
British Columbia	4	4	4	4
	White-marked fox Renards à marques blanches		Other fox ⁵ Autres renards ⁵	
	No.	\$	No.	\$
Canada	384	2,016	20	201
Prince Edward Island	17	186		
Nova Scotia	14	129		
New Brunswick	172	763		
Quebec	78	387		
Ontario	56	225		
Manitoba	10	68		
Saskatchewan	9	58		
Alberta	28	200		
British Columbia	4	4		

1. Platinum, platinum silver and glacier blue. — Platine, platine argenté et bleu glacier.

2. Including pearlata. — Y compris perlatina.

3. Included in total for Canada. — Compris dans le total pour le Canada.

4. Included with Alberta. — Inclus dans Alberta.

5. Including cross and red. — Y compris croisé et roux.

TABLE 14. Number and Value of Pelts Produced on Fur Farms, by Kinds, by Provinces, 1953 - Concluded
TABLERAU 14. Nombre et valeur des peaux produites dans les fermes, par espèce et province, 1953 - fin

Province	Standard mink - Vison standard		Mutation mink - Visons de mutation	
	Platinum - Platine (silverblu)			
	No.	\$	No.	\$
Canada	325,358	4,245,944	118,251	2,024,635
Prince Edward Island	553	7,263	706	12,585
Nova Scotia	15,068	164,722	1,916	31,006
New Brunswick	3,830	42,804	1,082	16,403
Québec	29,108	379,295	9,477	171,153
Ontario	59,767	732,743	32,645	558,882
Manitoba	63,605	858,218	34,777	586,205
Saskatchewan	25,130	300,574	8,540	144,047
Alberta	76,926	1,001,676	17,229	296,888
British Columbia	51,371	758,649	11,879	207,466
Mutation mink - Visons de mutation				
	Pastel - Pastel		Other - Autres	
	No.	\$	No.	\$
	Canada	108,516	2,183,680	70,233
Prince Edward Island	1,071	19,959	293	7,080
Nova Scotia	1,097	17,400	172	2,106
New Brunswick	1,717	24,189	599	10,494
Québec	10,188	158,755	1,525	23,307
Ontario	31,793	724,880	14,571	382,489
Manitoba	27,484	523,115	16,877	426,849
Saskatchewan	5,507	99,783	6,420	143,621
Alberta	14,225	300,879	18,615	404,270
British Columbia	15,434	314,720	11,161	243,319
	Other fur animals ¹ - Autres animaux à fourrure ¹		Total	
	No.	\$	No.	\$
	Canada	1,003	17,547	634,145
Prince Edward Island			4,037	61,478
Nova Scotia			18,825	219,498
New Brunswick			9,676	112,449
Québec			53,017	748,395
Ontario			140,904	2,421,345
Manitoba			143,461	2,401,184
Saskatchewan			46,018	691,359
Alberta			127,845	2,010,308
British Columbia			90,362	1,531,577

1. Chinchilla, ermine, fisher, fitch, marten, nutria, raccoon, - Chinchilla, hermine, pékan, putois, martre, myopotame, raton laveur.

TABLE 15. Chinchilla Fur Farms, 1953
TABLEAU 15. Élevage du Chinchilla, 1953

Province	Farms — Fermes	Number at Dec. 31 — Nombre au 31 déc.		Born — Nés	Died — Morts
	No.	No.	\$	No.	No.
Canada	423	15,889	2,580,961	8,751	2,891
Prince Edward Island	—	—	—	—	—
Nova Scotia	7	115	26,900	59	3
New Brunswick	37	318	120,460	118	25
Québec	67	2,754	650,380	1,458	402
Ontario	141	6,327	790,590	3,442	1,320
Manitoba	9	181	39,648	114	38
Saskatchewan	9	449	54,900	243	97
Alberta	75	2,610	382,960	1,499	434
British Columbia	78	3,135	515,123	1,818	572
		Bought — Achetés		Sold — Vendus	
		No.	\$	No.	\$
Canada		1,641	369,858	2,435	574,962
Prince Edward Island		—	—	—	—
Nova Scotia	}	215	81,060	70	21,976
New Brunswick					
Québec		579	182,615	522	183,225
Ontario		323	39,083	621	130,410
Manitoba	}	18	2,350	75	11,000
Saskatchewan					
Alberta		146	22,630	302	28,086
British Columbia		360	42,120	845	200,265

TABLE 16. Exports and Imports, 1951, 1952 and 1953¹

TABLEAU 16. Exportations et importations, 1951, 1952 et 1953¹

	1951		1952		1953		
	No.	\$	No.	\$	No.	\$	
Live Animals — Animaux vivants							
Exports							
Fox	54	1, 200	13	390	2	20	Renard
Mink	572	46, 864	863	94, 460	978	52, 642	Vison
Total	626	48, 064	876	94, 850	980	52, 662	Total
Fur Skins, undressed — Pelleteries vertes							
Beaver	176, 057	4, 418, 160	206, 232	3, 480, 460	182, 054	3, 070, 087	Castor
Ermine (weasel)	367, 398	897, 492	368, 463	604, 928	552, 750	778, 952	Hermine (belette)
Fisher	3, 748	173, 051	4, 847	151, 681	6, 039	155, 399	Pékan
Fox, black, silver, platinum,	65, 637	1, 084, 872	33, 467	437, 123	22, 427	196, 495	Renard, noir, argenté, platine.
Fox, blue	3, 430	37, 161	1, 690	13, 195	1, 524	10, 283	Renard, bleu
Fox, white	52, 980	753, 351	49, 309	489, 264	31, 224	379, 578	Renard, blanc
Fox, other	24, 461	69, 834	46, 494	107, 426	22, 964	58, 014	Renard, autres
Lynx	4, 469	66, 234	11, 623	86, 618	9, 688	76, 757	Lynx
Marten	18, 865	545, 408	15, 137	281, 710	12, 725	164, 401	Martre
Mink	643, 368	14, 932, 206	893, 184	15, 161, 795	783, 152	13, 792, 160	Vison
Muskrat	1, 357, 956	3, 034, 220	1, 008, 865	1, 416, 453	1, 289, 345	1, 508, 141	Rat musqué
Otter	11, 319	406, 463	4, 848	115, 451	3, 288	75, 237	Loutre
Rabbit	6, 001	1, 875	139, 741	31, 903	109, 800	19, 161	Lapin
Raccoon	33, 838	92, 516	33, 664	77, 453	27, 878	75, 032	Raton laveur
Seal	1, 161	70, 564	2, 013	36, 993	54	810	Phoque
Skunk	70, 008	80, 815	42, 877	58, 855	13, 799	21, 407	Mouffette
Squirrel	2, 095, 328	1, 498, 466	1, 631, 546	813, 989	1, 225, 588	618, 835	Ecureuil
Wolf	19, 903	112, 514	24, 663	79, 505	9, 825	33, 498	Loup
Fur skins, undressed, n.o.p.	—	40, 765	—	62, 306	—	35, 681	Pelleteries vertes, n.a.é.
Total	—	28, 315, 967	—	23, 507, 108	—	21, 069, 928	Total
Live Animals — Animaux vivants							
Imports							
Fox	—	—	2	72	4	347	Renard
Mink	1, 239	159, 240	1, 208	107, 803	1, 410	132, 943	Vison
Total	1, 239	159, 240	1, 210	107, 875	1, 414	133, 290	Total
Fur Skins, undressed — Pelleteries vertes							
Fox	38, 524	168, 842	10, 390	56, 165	2, 801	23, 338	Renard
Kolinsky	17, 783	88, 266	50, 512	145, 678	106, 433	253, 017	Kolinsky
Marine animals	407	1, 661	64	192	1, 239	3, 204	Animaux marins
Mink	93, 016	1, 866, 866	110, 363	1, 647, 629	145, 181	2, 123, 205	Vison
China and Jap Mink	136, 975	414, 466	40, 434	122, 702	36, 583	101, 922	Vison chinois et japonais
Muskrat	1, 631, 917	3, 734, 888	3, 167, 966	4, 597, 657	3, 082, 968	4, 250, 425	Rat musqué
Persian Lamb	741, 343	5, 868, 561	1, 511, 769	9, 459, 602	905, 457	5, 816, 202	Mouton de Perse
Rabbit	4, 135, 175	1, 437, 973	2, 958, 662	1, 011, 136	2, 095, 194	728, 393	Lapin
Squirrel	667, 395	574, 514	459, 482	282, 981	513, 901	274, 970	Ecureuil
Opossum	30, 076	23, 568	12, 795	5, 180	22, 819	11, 382	Opossum
Raccoon	146, 420	372, 851	87, 346	259, 829	135, 926	417, 555	Raton laveur
Sheep and lamb	250, 091	1, 079, 810	290, 090	675, 667	318, 967	858, 945	Mouton et agneau
All kinds, n.o.p.	880, 893	1, 850, 603	893, 382	1, 513, 186	862, 628	1, 643, 047	Toutes variétés, n.a.é.
Total	8, 770, 015	17, 482, 869	9, 593, 255	19, 777, 604	8, 230, 097	16, 505, 605	Total

1. Canada including Newfoundland. — Canada y compris Terre-Neuve.

TABLE 17. Statistical Summary of Fur Farms, by Provinces, 1951, 1952 and 1953

No.	Canada and province — Canada et province	Number of Fur Farms — Nombre de fermes à fourrure	Value of Production or Sales — Valeur de la production ou des ventes	Animals born — Animaux nés	Animal deaths — Animaux morts
			\$	No.	No.
1	Canada..... 1951	3,072	12,398,230	719,486	52,641
2	1952	2,518	11,134,903	728,520	50,503
3	1953	2,513	11,281,919	689,898	40,723
4	Prince Edward Island 1951	88	96,979	5,623	476
5	1952	60	93,351	5,548	335
6	1953	45	70,449	4,310	211
7	Nova Scotia..... 1951	10	219,969	17,692	620
8	1952	82	231,621	18,748	599
9	1953	75	229,938	19,475	731
10	New Brunswick..... 1951	95	218,574	15,350	903
11	1952	72	151,417	13,088	1,314
12	1953	93	143,457	10,244	1,022
13	Quebec..... 1951	389	1,095,382	73,440	6,720
14	1952	248	984,510	67,354	5,691
15	1953	245	948,748	57,270	3,553
16	Ontario..... 1951	903	3,635,652	173,578	18,991
17	1952	778	2,725,510	172,287	17,396
18	1953	680	2,655,155	160,604	14,614
19	Manitoba 1951	467	2,642,460	159,927	9,305
20	1952	432	2,459,103	157,653	8,394
21	1953	422	2,493,524	154,110	5,819
22	Saskatchewan..... 1951	180	792,776	52,195	4,410
23	1952	157	768,915	53,713	3,128
24	1953	144	770,319	50,007	3,057
25	Alberta..... 1951	519	2,265,562	143,284	7,252
26	1952	503	2,211,008	149,356	8,360
27	1953	476	2,130,733	133,500	7,508
28	British Columbia 1951	321	1,430,876	78,397	3,964
29	1952	336	1,509,468	90,773	5,286
30	1953	333	1,839,596	100,378	4,208

TABLEAU 17. Sommaire statistique des fermes à fourrure, par province, 1951, 1952 et 1953

Animals sold — Animaux vendus		Pelts produced — Production de peaux		Animals on fur farms, December 31 — Animaux dans les fermes à fourrure le 31 déc.		No
Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	
	\$		\$		\$	
17,424	980,175	663,094	11,418,055	315,485	10,195,561	1
16,962	873,964	691,127	10,260,939	306,523	9,560,702	2
17,362	1,084,326	634,145	10,197,593	321,057	10,835,709	3
153	8,355	5,842	88,624	3,128	101,565	4
80	4,072	6,011	89,279	2,489	75,845	5
243	8,971	4,037	61,478	2,298	59,416	6
110	4,090	16,153	215,879	8,543	195,171	7
841	15,068	17,811	216,553	8,486	143,795	8
196	10,440	18,825	219,498	8,839	176,845	9
132	5,318	14,891	213,256	6,911	149,377	10
210	7,380	13,273	144,037	4,834	103,351	11
237	31,008	9,676	112,449	4,278	201,783	12
1,032	92,629	70,193	1,002,753	31,198	1,043,629	13
952	114,855	68,581	869,655	24,245	1,112,157	14
975	200,353	53,017	748,395	25,932	1,344,436	15
6,603	357,345	154,650	3,278,307	80,385	3,205,643	16
4,924	234,714	157,751	2,490,796	76,966	2,865,994	17
4,372	233,810	140,904	2,421,345	82,907	2,883,614	18
2,927	119,901	148,213	2,522,559	64,155	1,644,672	19
2,769	109,368	151,848	2,349,735	64,209	1,655,693	20
2,250	92,340	143,461	2,401,184	69,443	1,882,883	21
1,310	56,438	48,553	736,338	21,411	556,443	22
1,735	80,690	48,143	688,225	20,697	430,380	23
1,855	78,960	46,018	691,359	21,427	577,126	24
2,251	131,512	134,047	2,134,050	61,959	1,768,280	25
3,338	146,067	144,870	2,064,941	62,561	1,553,926	26
4,316	120,425	127,845	2,010,308	59,089	1,861,275	27
2,906	204,587	70,552	1,226,289	37,735	1,530,781	28
2,113	161,750	82,839	1,347,718	42,036	1,619,561	29
2,918	308,019	90,362	1,531,577	46,844	1,848,331	30

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010716317