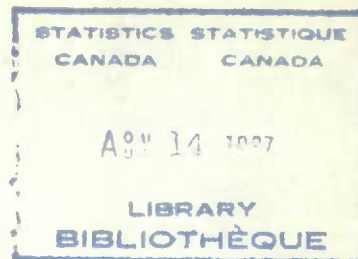


MAR 4 1957



CANADA



REPORT ON FUR FARMS

RAPPORT SUR LES FERMES À FOURRURE
1955

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
Livestock Section

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

5503-521-125

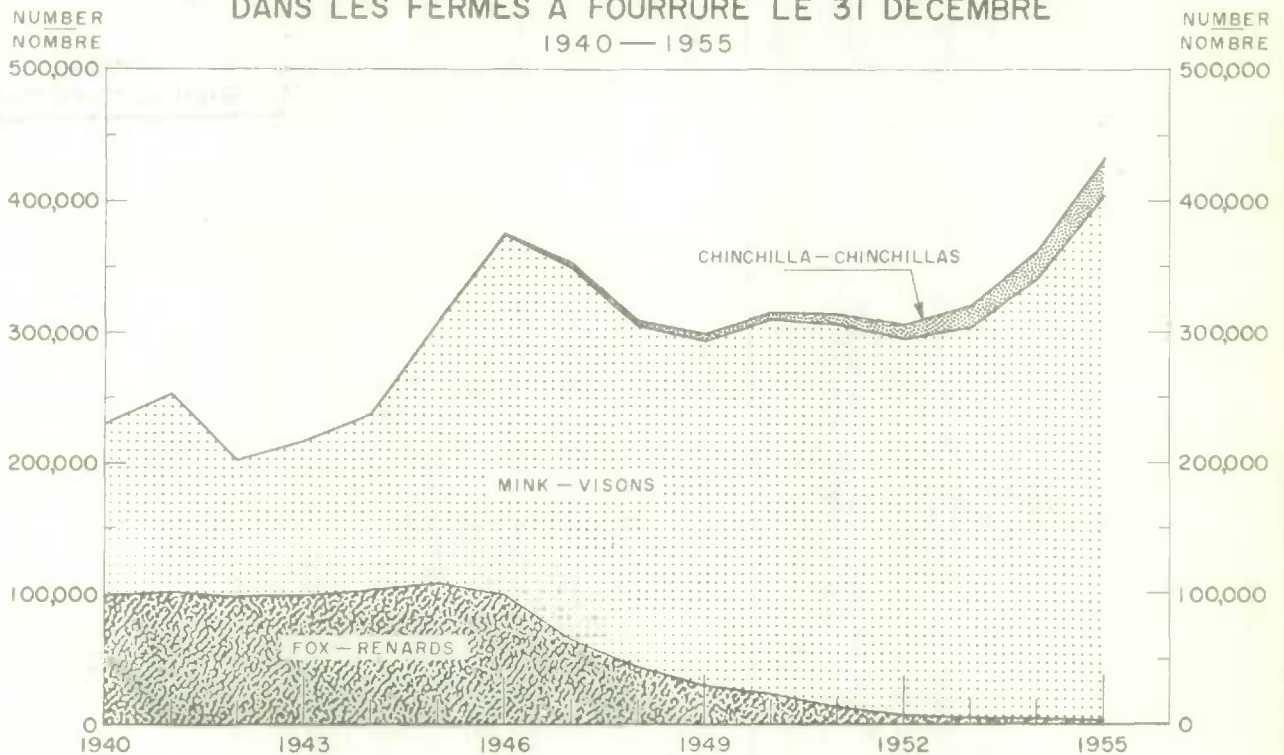
Price-Prix: 25 cents

FOX, MINK AND CHINCHILLA ON FUR FARMS AT DECEMBER 31

NOMBRE DE RENARDS, DE VISOONS ET DE CHINCHILLAS

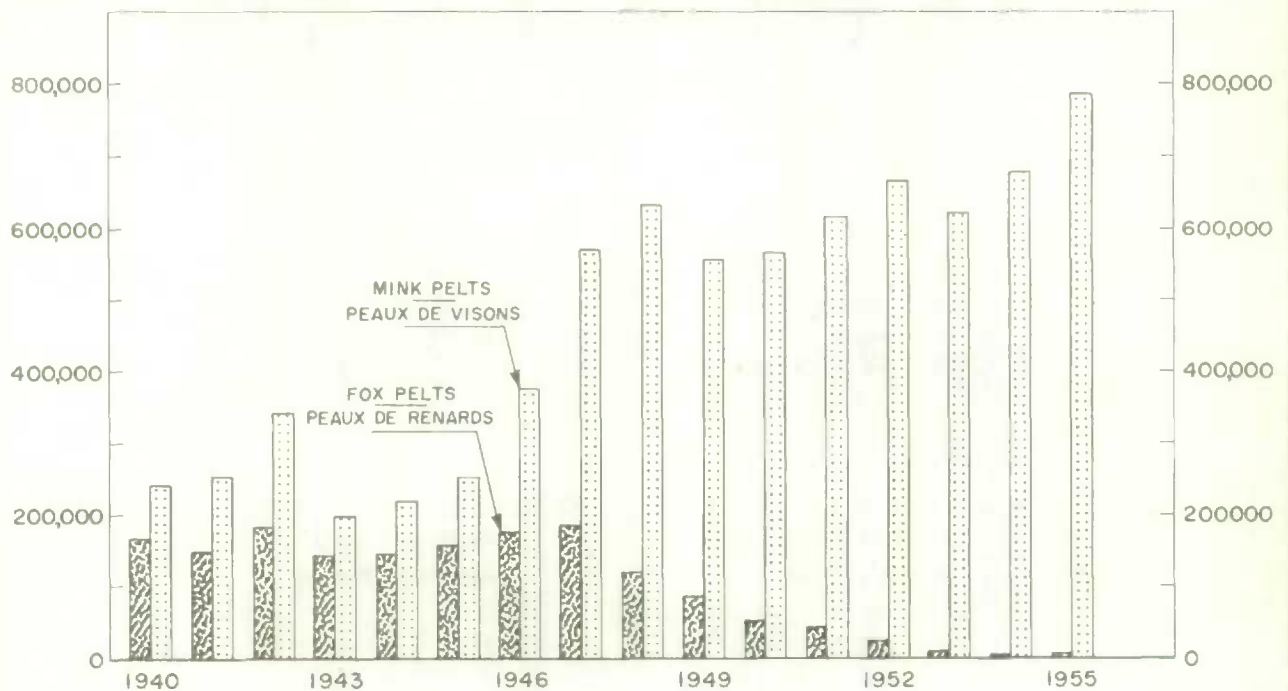
DANS LES FERMES À FOURRURE LE 31 DÉCEMBRE

1940 — 1955



FOX AND MINK PELTS PRODUCED ON FUR FARMS

PEAUX DE RENARDS ET DE VISOONS PRODUITES DANS LES FERMES À FOURRURE



REPORT ON FUR FARMS

RAPPORT SUR LES FERMES À FOURRURE

1955

There were 2,706 fur farms operating in Canada in 1955 in comparison with 2,566 in the previous year. The increase is accounted for in part by an increase in Chinchilla farms and the introduction of fur-farm statistics of Newfoundland for the first time. Fox farms continued to decrease, dropping from 249 in 1954 to 189 in 1955. Mink farms increased from 1858 to 1912 and chinchilla farms from 549 in 1954 to 669 in 1955.

In 1955 there were 433,000 fur-bearing animals on farms valued at \$15,008,000 compared with 362,000 valued at \$12,941,000 in 1954. Births totalled 913,000 in 1955, while in 1954 there were 781,000. Live animals sold amounted to 23,000 valued at \$1,112,000 in comparison with 21,000 valued at \$1,329,000 in 1954. These were mostly inter-farm transfers. There were 796,000 pelts produced valued at \$15,902,000, an increase over the 685,000 pelts of 1954 valued at \$12,975,000.

With figures rounded to the nearest hundred or thousand some of the detail may be summarized as follows: Foxes on farms at December 31, 1955 numbered 3,300 with a value of \$69,300 while the various types of mink totalled 402,500 valued at \$11,880,000. In 1954 there were 4,900 foxes valued at \$113,500 and 335,200 mink with a value of \$9,632,800. Chinchilla increased from 21,600 valued at \$3,170,600 in 1954 to 26,900 at \$3,031,100 in 1955.

Mink pelts produced on fur farms in 1955 totalled 786,800 valued at \$15,787,500. In 1954, 677,000 pelts were taken, valued at \$12,868,800. Of these, in 1955, 275,200 were standard, 134,500 were silverblu, 220,900 were pastel and 156,100 were other varieties of mutation. This corresponded to 264,400 standard, 141,100 silverblu, 173,000 pastel and 98,500 other mutation mink pelted in 1954. Fox pelts produced on farms in 1955 numbered 7,200 valued at \$66,100 compared with 6,800 fox pelts valued at \$70,600 in 1954. The number of chinchilla pelts of marketable quality, produced, was 1,700 worth \$47,900, compared with 1,500 worth \$34,200 in 1954.

Average prices of pelts with 1954 figures in brackets were: standard mink \$15.82 (\$15.58); silverblu \$18.22 (\$17.12); pastel \$22.73 (\$22.54); other mutation mink \$25.38 (\$24.72); fox pelts \$9.13 (\$10.32); Chinchilla \$27.50 (\$23.45).

Ontario maintained its lead among the provinces with regard to total value of stock on hand at December 31, having 113,000 fur-bearing animals worth \$4,031,000. British Columbia was second with 80,000 animals valued at \$3,241,000 and was followed by Manitoba with 83,000 animals valued at \$2,374,000, Alberta with 68,000 animals valued at \$2,109,000, Quebec 29,000 worth \$1,317,000, Saskatchewan 27,000 worth \$810,000, the Maritime Provinces, New Brunswick, Nova Scotia and Prince Edward Island combined, 20,500 worth \$713,000 and Newfoundland 12,000 animals worth \$412,000.

Canada exported \$28,287,000 worth of raw furs in 1955, an increase of \$5,290,000 over the previous year's export of \$22,997,000. Imports of raw furs in 1955 were valued at \$20,105,000, an increase of \$5,149,000 over the figure for 1954 of \$14,956,000.

Il y avait 2,706 fermes d'animaux à fourrure au Canada en 1955 contre 2,566 l'année précédente. L'augmentation est due en partie à celle des fermes de Chinchillas et à l'inauguration de la statistique des fermes à fourrure à Terre-Neuve. Les fermes de renards ont continué à diminuer, passant de 249 en 1954 à 189 en 1955. Les fermes de visons ont augmenté de 1858 à 1912 et celles de chinchillas de 549 en 1954 à 669 en 1955.

En 1955, il y avait 433,000 animaux à fourrure dans les fermes évalués à \$15,008,000 contre 362,000 d'une valeur de \$12,941,000 en 1954. Les naissances se sont élevées à 913,000 en 1955 contre 781,000 en 1954. Le nombre d'animaux vivants vendus a été de 23,000 d'une valeur de \$1,112,000 au regard de 21,000 évalués à \$1,329,000 en 1954. La plupart de ces ventes consistaient en des transferts entre fermes. La production de peaux à fourrure a atteint 796,000 d'une valeur de \$15,902,000, soit une augmentation sur les 685,000 d'une valeur de \$12,975,000 en 1954.

En arrondissant les chiffres à la centaine ou au millier près, voici quelques détails en résumé: les renards dans les fermes au 31 décembre 1955 se chiffraient par 3,300 d'une valeur de \$69,300 alors que les différents types de visons s'élevaient à 402,500 têtes évaluées à \$11,880,000. En 1954, il y avait 4,900 renards évalués à \$113,500 et 335,200 visons d'une valeur de \$9,632,800. Les chinchillas sont passés de 21,600 évalués à \$3,170,600 en 1954 à 26,900 d'une valeur de \$3,031,100 en 1955.

En 1955, la production de peaux de visons dans les fermes s'est élevée à 786,800 et était évaluée à \$15,787,500. En 1954, elle avait été de 677,000 peaux d'une valeur de \$12,868,800. Sur ce nombre, en 1955, 275,200 étaient standard, 134,500 silverblu, 220,900 pastel, et 156,100 autres visons de mutation. Les chiffres correspondants de 1954 étaient: 264,400 visons standard, 141,100 silverblu, 173,000 pastel, et 98,500 autres visons de mutation. Les peaux de renards produites dans les fermes en 1955 se sont élevées à 7,200 d'une valeur de \$66,100 contre 6,800 évaluées à \$70,600 en 1954. Le nombre de peaux de chinchillas d'une valeur marchande produites a été de 1,700 d'une valeur de \$47,900 en comparaison de 1,500 évaluées à \$34,200 en 1954.

Voici les prix moyens des peaux à fourrure avec les chiffres de 1954 entre parenthèses: vison standard, \$15.82 (\$15.58); vison silverblu, \$18.22 (\$17.12); vison pastel, \$22.73 (\$22.54); autre vison de mutation, \$25.38 (\$24.72); peaux de renards, \$9.13 (\$10.32); chinchillas; \$27.50 (\$23.45).

L'Ontario est demeuré en tête des provinces quant à la valeur totale des stocks disponibles au 31 décembre, ayant 113,000 animaux à fourrure évalués à \$4,031,000. La Colombie-Britannique était deuxième avec 80,000 animaux évalués à \$3,241,000 et elle était suivie par le Manitoba avec 83,000 animaux évalués à \$2,374,000; puis l'Alberta, avec 68,000 animaux d'une valeur de \$2,109,000; le Québec, 29,000 évalués à \$1,317,000; la Saskatchewan, 27,000 évalués à \$810,000; les provinces Maritimes, le Nouveau-Brunswick, la Nouvelle-Écosse et l'Île-du-Prince-Édouard réunies, 20,500 évalués à \$713,000 et Terre-Neuve, 12,000 animaux d'une valeur de \$412,000.

Le Canada a exporté pour une valeur de \$28,287,000 de peaux vertes en 1955, une augmentation de \$5,290,000 sur les exportations (\$22,997,000) de l'année précédente. Les importations de peaux à fourrure vertes en 1955 ont été évaluées à \$20,105,000, une augmentation de \$5,149,000 sur le montant (\$14,956,000) de 1954.

TABLE 1. Number of Fur Farms, Value of Fur Animals and Value of Production or Sales by Provinces, Canada, 1955

TABLEAU 1. Nombre des fermes à fourrure, valeur des animaux à fourrure et valeur de la production ou des ventes, par province, Canada, 1955

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, 706	15, 008	1, 112	15, 902	17, 014
Newfoundland	47 ¹	412 ¹	30 ¹	223 ¹	253 ¹
Prince Edward Island	34	109	14	83	97
Nova Scotia	86	250	22	312	334
New Brunswick	112	354	38	158	196
Quebec	267	1, 317	90	934	1, 024
Ontario	736	4, 031	269	3, 721	3, 990
Manitoba	372	2, 374	116	3, 848	3, 964
Saskatchewan	156	810	65	999	1, 064
Alberta	481	2, 109	159	2, 620	2, 779
British Columbia	415 ¹	3, 241 ¹	309 ¹	3, 004 ¹	3, 313 ¹

1. Statistics for 1 fox farm in Newfoundland and 2 fox farms in British Columbia are included in the Canada total but not in the provincial totals. — Les statistiques d'une ferme de renards à Terre-Neuve et de deux fermes en Colombie Britanniques sont incluses dans le total du Canada mais non dans les totaux provinciaux.

TABLE 2. Number of Fur Farms, Value of Fur Animals and Sales, Canada, 1945 to 1955

TABLEAU 2. Nombre de fermes à fourrure, valeur des animaux à fourrure et ventes, Canada, 1945-1955

	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				
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
1954	2, 566	12, 941	1, 329	12, 975 ²	14, 304
1955 ¹	2, 706	15, 008	1, 112	15, 902 ²	17, 014

1. Includes Newfoundland for the first time. — Terre-Neuve incluse pour la première fois.
2. Value of pelts produced. — Valeur des peaux produites.

TABLE 3. Number of Fur Farms and Number Reporting Specified Animals, by Provinces, 1954 and 1955¹

TABLEAU 3. Nombre de fermes à fourrure et nombre de fermes fournissant des déclarations par espèce d'animaux, par province, 1954 et 1955¹

Province	Total fur farms — Fermes à fourrure		Farms reporting — Fermes à fourrure déclarant									
			Fox — Renard		Mink — Vison		Chinchilla — Chinchilla					
	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
	Number — nombre											
Canada	2,566	2,706	249	189	1,858	1,912	549	669				
Newfoundland	—	47	—	1	—	47	—	—				
Prince Edward Island	42	34	34	26	12	11	3	4				
Nova Scotia	83	86	13	7	62	64	13	18				
New Brunswick	116	112	24	21	30	32	63	63				
Québec	268	267	65	47	102	107	108	116				
Ontario	702	736	60	49	512	490	150	214				
Manitoba	394	372	27	20	390	370	6	3				
Saskatchewan	145	156	9	4	130	133	12	23				
Alberta	446	481	14	12	360	375	81	101				
British Columbia	370	415	3	2	260	283	113	127				
	Fisher — Pékan		Fitch — Putois		Marten — Martre		Nutria — Myopotame		Raccoon — Raton laveur		Skunk — Mouffette	
	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
	Number — nombre											
Canada	2	4	2	2	8	9	14	15	26	27	1	2
Newfoundland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Prince Edward Island	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nova Scotia	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
New Brunswick	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Québec	—	—	—	—	2	2	—	—	7	9	—	—
Ontario	2	2	—	—	1	1	10	8	19	16	—	1
Manitoba	—	1	2	2	—	1	—	—	—	—	—	—
Saskatchewan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alberta	—	1	—	—	4	4	1	2	—	—	—	—
British Columbia	—	—	—	—	1	1	3	5	—	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, 1954 and 1955

TABLEAU 4. Nombre de fermes à fourrure déclarant des renards selon le nombre d'animaux dans les fermes, par province, 1954 et 1955

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	
	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
	Number — nombre							
Canada	249	189	197	156	40	29	12	4
Newfoundland	—	1	—	—	—	1	—	—
Prince Edward Island	34	26	29	22	3	3	2	1
Nova Scotia	13	7	11	6	1	1	1	—
New Brunswick	24	21	16	14	5	5	3	2
Québec	65	47	57	43	5	3	3	1
Ontario ¹	60	49	43	38	17	11	—	—
Manitoba	27	20	18	18	9	2	—	—
Saskatchewan	9	4	8	3	—	1	1	—
Alberta	14	12	12	10	—	2	2	—
British Columbia	3	2	3	2	—	—	—	—

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, 1954 and 1955

TABLEAU 5. Nombre de fermes à fourrure déclarant des visons, selon le nombre d'animaux dans les fermes, par province, 1954 et 1955

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	
	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
	Number — nombre							
Canada	1,858	1,912	268	250	460	451	1,130	1,211
Newfoundland	—	47	—	6	—	13	—	28
Prince Edward Island	12	11	—	—	4	4	8	7
Nova Scotia	62	64	14	12	18	19	30	33
New Brunswick	30	32	9	6	10	12	11	14
Québec	102	107	24	29	21	14	57	64
Ontario ¹	512	490	97	92	169	154	246	244
Manitoba	390	370	53	39	90	83	247	248
Saskatchewan	130	133	17	8	28	30	85	95
Alberta	360	375	34	38	77	85	249	252
British Columbia	260	283	20	20	43	37	197	226

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, 1955 and 1954

TABLEAU 6. Nombre et valeur des animaux à fourrure dans les fermes au Canada, par espèce, 31 décembre 1955 et 1954

Kind	1955			Espèce
	Number — Nombre	Value — Valeur	Average value — Valeur moyenne	
		\$	\$	
Fox:				Renard:
Blue	197	69, 269	21.04	Bleu
Platinum ¹	287			Platine ¹
Pearl platinum ²	1, 053			Platine-perle ²
Silver	1, 552			Argenté
White-marked	131			A marques blanches
Other ³	73			Autres ³
Mink:				Vison:
Standard	104, 036	11, 880, 147	29.52	Standard
Mutation:				De mutation:
Platinum (silverblu)	57, 369			Platine (silverblu)
Pastel	127, 439			Pastel
Other ⁴	113, 609			Autres ⁴
Chinchilla	26, 913	3, 031, 107	112.63	Chinchilla
Marten	177	6, 475	36.58	Martre
Nutria	316	19, 290	61.04	Myopotame
Raccoon	84	548	6.23	Raton laveur
Other fur animals ⁵	30	1, 245	—	Autres animaux à fourrure ⁵
Total	433, 266	15, 008, 081	—	Total
		1954		
Fox:				Renard:
Blue	244	113, 455	23.26	Bleu
Platinum ¹	409			Platine ¹
Pearl platinum ²	1, 395			Platine-perle ²
Silver	2, 662			Argenté
White-marked	124			A marques blanches
Other ³	44			Autres ³
Mink:				Vison:
Standard	103, 940	9, 632, 795	28.74	Standard
Mutation:				De mutation:
Platinum (silverblu)	61, 584			Platine (silverblu)
Pastel	94, 011			Pastel
Other ⁴	75, 615			Autres ⁴
Chinchilla	21, 649	3, 170, 599	146.45	Chinchilla
Marten	169	11, 640	68.88	Martre
Nutria	224	10, 702	47.78	Myopotame
Raccoon	87	586	6.74	Raton laveur
Other fur animals ⁵	32	1, 378	—	Autres animaux à fourrure ⁵
Total	362, 189	12, 941, 155	—	Total

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

2. Including pearlata. — Y compris perlatina.

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 mutation" slightly higher than should be. — En Alberta, certaines fermes ne répartissent pas le vison de mutation entre "platine", "pastel" et "autres mutations" de sorte que le nombre de visons "platine" et "pastel" est légèrement inférieur à ce qu'il devrait être, et celui des "autres mutations", un peu plus élevé.

5. Fisher, fitch, skunk. — Pékan, putois, mouffette.

TABLE 7. Number and Value of Fur Animals on Fur Farms, by Kinds, by Provinces
as at December 31, 1955

TABLEAU 7. Nombre et valeur des animaux à fourrure dans les fermes, par espèce et province,
31 décembre 1955

Province	Blue fox Renard bleu		Platinum fox ¹ Renard platine ¹			
	Male Males	Female Femelles	Male Males	Female Femelles		
Canada	56	141	131	156		
Newfoundland	3	3	3	3		
Prince Edward Island	3	3	8	5		
Nova Scotia	3	3	5	3		
New Brunswick	3	3	13	2		
Québec	3	3	47	52		
Ontario	3	3	32	76		
Manitoba	3	3	11	4		
Saskatchewan	3	3	4	1		
Alberta	3	3	11	13		
British Columbia	3	3	3	3		
	Pearl platinum fox ² Renard platine perle ²		Silver fox Renard argenté		White-marked fox Renard à marques blanches	
	Male Males	Female Femelles	Male Males	Female Femelles	Male Males	Female Femelles
Canada	335	718	534	1,018	30	101
Newfoundland	3	3	3	3	3	3
Prince Edward Island	36	65	119	225	3	3
Nova Scotia	7	15	21	32	1	1
New Brunswick	136	268	79	165	5	15
Québec	51	140	161	236	14	54
Ontario	46	109	72	167	3	6
Manitoba	27	50	33	72	1	—
Saskatchewan	—	3	12	43	—	1
Alberta	27	53	32	58	2	20
British Columbia	3	3	3	3	3	3
	Other fox ⁴ Autres renards ⁴		Total fox Total des renards			
	Male Males	Female Femelles	Male Males	Female Femelles	Total value Valeur totale	
Canada	21	52	1,107	2,186	69,269	
Newfoundland	3	3	3	3	3	
Prince Edward Island	3	3	171	306	16,793	
Nova Scotia	3	3	36	59	1,815	
New Brunswick	3	3	240	474	8,818	
Québec	3	3	287	497	9,983	
Ontario	3	3	179	420	20,965	
Manitoba	3	3	76	135	4,930	
Saskatchewan	3	3	27	90	1,465	
Alberta	3	3	77	156	2,820	
British Columbia	3	3	3	3	3	

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

2. Including pearlplatina. — Y compris perlatina.

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

4. 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, 1955 - Concluded

TABLEAU 7. Nombre et valeur des animaux à fourrure dans les fermes, par espèce et province 31 décembre 1955 - fin

Province	Standard mink - Vison standard		Mutation mink - Vison de mutation			
			Platinum (silverblu) - Platine (silverblu)		Pastel - Pastel	
	Male - Males	Female - Femelles	Male - Males	Female - Femelles	Male - Males	Female - Femelles
Number - nombre						
Canada	18,582	85,454	9,723	47,646	25,258	102,181
Newfoundland	568	2,579	207	1,258	775	3,295
Prince Edward Island	70	391	35	188	165	614
Nova Scotia	1,479	5,680	474	2,062	230	678
New Brunswick	223	1,480	142	664	252	1,011
Quebec	1,086	4,692	776	3,358	2,245	8,093
Ontario	3,543	17,298	4,014	17,111	8,074	32,294
Manitoba	2,540	11,841	1,912	8,881	5,390	23,473
Saskatchewan	1,041	6,642	474	4,073	939	4,306
Alberta	4,064	17,273	959	5,818	3,067	11,586
British Columbia	3,968	17,578	730	4,233	4,121	16,831
Other mutation mink - Autres visons de mutation			Total mink - Total des visons			
	Male - Males	Female - Femelles	Male - Males	Female - Femelles	Total value - Valeur totale	
Number - nombre						\$
Canada	27,575	86,034	81,138	321,315	11,880,147	
Newfoundland	1,158	1,960	2,708	9,092	412,116	
Prince Edward Island	152	263	422	1,456	77,190	
Nova Scotia	217	515	2,400	8,935	213,652	
New Brunswick	172	459	789	3,614	138,670	
Quebec	1,083	2,569	5,190	18,712	781,683	
Ontario	5,041	14,346	20,672	81,049	3,051,630	
Manitoba	6,673	22,438	16,515	66,633	2,360,226	
Saskatchewan	2,149	6,865	4,603	21,886	699,785	
Alberta	4,948	15,975	13,038	50,652	1,719,985	
British Columbia	5,982	20,644	14,801	59,286	2,425,210	
Other fur animals ¹ - Autres animaux à fourrure ¹			Total fur animals and value - Total et valeur des animaux à fourrure			
	Male - Males	Female - Femelles	Male - Males	Female - Femelles	Value - Valeur	
Number - nombre						\$
Canada	14,255	13,265	96,500	336,766	15,008,081	
Newfoundland	-	-	2,708 ²	9,092 ²	412,116 ²	
Prince Edward Island	55	62	648	1,824	109,383	
Nova Scotia	75	68	2,511	9,062	250,077	
New Brunswick	552	533	1,581	4,621	353,513	
Quebec	2,030	1,922	7,507	21,131	1,316,529	
Ontario	5,766	5,228	26,617	86,697	4,031,095	
Manitoba	25	38	16,616	66,806	2,373,636	
Saskatchewan	420	447	5,050	22,423	810,100	
Alberta	2,140	1,864	15,255	52,672	2,109,448	
British Columbia	3,192	3,103	17,993 ²	62,389 ²	3,240,504 ²	

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

2. Statistics for 1 fox farm in Newfoundland and 2 fox farms in British Columbia are included in the Canada total but not in the provincial totals. - Les statistiques d'une ferme de renards à Terre-Neuve et de deux fermes en Colombie-Britannique sont incluses dans le total du Canada mais non dans les totaux provinciaux.

TABLE 8. Number and Value of Fur Animals Bought for Fur Farms by Kinds, by Provinces, 1955
TABLEAU 8. Nombre et valeur des animaux à fourrure achetés pour les fermes, par espèce et province, 1955

Province	Fox — Renards		Mink — Visons	
	No.	\$	No.	\$
Canada	63	1, 626	20, 628	869, 468
Newfoundland	—		1, 077	
Prince Edward Island	2		22	
Nova Scotia	7		319	
New Brunswick	9		139	
Québec	9		1, 689	
Ontario	24		4, 735	
Manitoba	12		3, 797	
Saskatchewan	—		1, 059	
Alberta	—		5, 096	
British Columbia	—		2, 695	
	Other fur animals ¹ — Autres animaux à fourrure ¹		Total animals — Tous animaux	
	No.	\$	No.	\$
Canada	1, 765	219, 807	22, 456	1, 090, 901
Newfoundland	—		1, 077	43, 080
Prince Edward Island	—		24	1, 805
Nova Scotia	21		347	18, 870
New Brunswick	70		218	22, 652
Québec	489		2, 187	125, 669
Ontario	420		5, 179	193, 584
Manitoba	—		3, 809	209, 115
Saskatchewan	91		1, 150	69, 669
Alberta	181		5, 277	222, 590
British Columbia	493		3, 188	183, 867

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

TABLE 9. Number of Fur Animals Born on Fur Farms, by Kinds, by Provinces, 1955
TABLEAU 9. Nombre d'animaux à fourrure nés dans les fermes, par espèce et province, 1955

Province	Fox — Renards	Mink — Visons	Other animals ¹ — Autres animaux ¹	Total
	Number — nombre			
Canada	6, 397	892, 747	13, 683	912, 827
Newfoundland	2	18, 168	—	18, 168 ²
Prince Edward Island	858	4, 266	47	5, 171
Nova Scotia	434	23, 975	63	24, 472
New Brunswick	1, 111	9, 987	595	11, 693
Québec	1, 539	54, 706	2, 009	58, 254
Ontario	1, 293	206, 040	5, 327	212, 660
Manitoba	437	202, 877	27	203, 341
Saskatchewan	158	61, 115	377	61, 650
Alberta	537	151, 733	1, 981	154, 251
British Columbia	2	159, 880	3, 257	163, 137 ²

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

2. Statistics for 1 fox farm in Newfoundland and 2 fox farms in British Columbia are included in the Canada total but not in the provincial totals. — Les statistiques d'une ferme de renards à Terre-Neuve et de deux fermes en Colombie-Britannique sont incluses dans le total du Canada mais non dans les totaux provinciaux.

TABLE 10. Number of Fur Animals which Died on Fur Farms, by Kinds, by Provinces, 1955

TABLEAU 10. Nombre d'animaux à fourrure morts dans les fermes, par espèce et province, 1955

Province	Fox — Renards	Mink — Visons	Other fur animals ¹ — Autres animaux à fourrure ¹	Total
	Number — nombre			
Canada	764	47,482	5,618	53,864
Newfoundland	—	1,403	—	1,403
Prince Edward Island	51	187	9	247
Nova Scotia	32	838	43	913
New Brunswick	73	908	212	1,193
Québec	381	2,975	1,276	4,632
Ontario	128	14,959	2,267	17,354
Manitoba	52	8,148	22	8,222
Saskatchewan	35	3,819	173	4,027
Alberta	12	8,098	734	8,844
British Columbia	—	6,147	882	7,029

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

TABLE 11. Number and Value of Fur Animals Sold from Fur Farms, in Canada, by Kinds, 1955 and 1954

TABLEAU 11. Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus par les fermes, par espèce, Canada, 1955 et 1954

	1955			
	Number — Nombre	Value — Valeur	Average value — Valeur moyenne	
Fox	53	\$ 1,545	\$ 29.15	Renard
Mink	20,639	739,853	35.85	Vison
Chinchilla	2,485	367,524	147.90	Chinchilla
Other fur animals ¹	64	2,951	—	Autres animaux à fourrure ¹
Total	23,241	1,111,873	—	Total
	1954			
Fox	87	2,348	26.99	Renard
Mink	18,371	758,838	41.31	Vison
Chinchilla	2,594	562,481	216.84	Chinchilla
Other fur animals ¹	107	5,565	—	Autres animaux à fourrure ¹
Total	21,159	1,329,232	—	Total

1. Marten, nutria, raccoon, skunk. — Martre, myopotame, raton laveur, mouffette.

TABLE 12. Number and Value of Fur Animals Sold from Fur Farms, by Kinds, by Provinces, 1955

TABLEAU 12. Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus par les fermes, par espèce et province, 1955

Province	Fox — Renard		Mink — Vison		
	No.	\$	No.	\$	
Canada	53	1,545	20,639	739,853	
Newfoundland	}		1,049		
Prince Edward Island			2	386	
Nova Scotia				499	
New Brunswick			12	286	
Québec		3	768		
Ontario		32	5,447		
Manitoba		2	2,814		
Saskatchewan		—	2,025		
Alberta		2	3,110		
British Columbia		—	4,255		
	Other fur animals ¹ — Autres animaux à fourrure ¹		Total		
	No.	\$	No.	\$	
Canada	2,549	370,475	23,241	1,111,873	
Newfoundland	}		1,049	30,421	
Prince Edward Island			13	388	13,650
Nova Scotia				512	21,627
New Brunswick			78	376	38,023
Québec		486	1,257	89,993	
Ontario		856	6,335	269,372	
Manitoba		11	2,827	115,783	
Saskatchewan		19	2,044	64,867	
Alberta		280	3,392	159,080	
British Columbia		806	5,061	309,057	

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

TABLE 13. Number and Value of Pelts Produced on Fur Farms, in Canada, by Kinds, 1955 and 1954

TABLEAU 13. Nombre et valeur des peaux produites par les fermes au Canada, par espèce, 1955 et 1954

Kind	1955			Espèce
	Pelts produced - Peaux produites			
	Number — Nombre	Value — Valeur	Average value — Valeur moyenne	
	\$	\$		
Fox:				Renard:
Blue	228	2,444	10.72	Bleu
Platinum ¹	468	3,963	8.47	Platine ¹
Pearl platinum ²	2,291	22,909	10.00	Platine-perle ²
Silver	4,119	35,982	8.74	Argenté
White-marked	106	609	5.75	A marques blanches
Other ³	26	163	6.27	Autres ³
Mink:				Vison:
Standard	275,242	4,354,689	15.82	Standard
Mutation:				De mutation:
Platinum (silverblu)	134,509	2,450,174	18.22	Platine (silverblu)
Pastel	220,925	5,021,007	22.73	Pastel
Other	156,084	3,961,650	25.38	Autres
Chinchilla	1,742	47,897	27.50	Chinchilla
Raccoon	17	45	2.65	Raton laveur
Other fur animals ⁵	72	765	—	Autres animaux à fourrure ⁵
Total	795,829	15,902,297	—	Total
	1954			
	Pelts produced - Peaux produites			
	Number — Nombre	Value — Valeur	Average value — Valeur moyenne	
		\$	\$	
Fox:				Renard:
Blue	166	1,825	10.99	Bleu
Platinum ¹	512	4,214	8.23	Platine ¹
Pearl platinum ²	1,832	23,391	12.77	Platine-perle ²
Silver	4,191	40,272	9.61	Argenté
White-marked	127	794	6.25	A marques blanches
Other ³	8	58	7.25	Autres ³
Mink:				Vison:
Standard	264,422	4,119,967	15.58	Standard
Mutation:				De mutation:
Platinum (silverblu)	141,060	2,414,448	17.12	Platine (silverblu)
Pastel	172,984	3,898,745	22.54	Pastel
Other ⁴	98,548	2,435,627	24.72	Autres ⁴
Chinchilla	1,460	34,245	23.45	Chinchilla
Raccoon	6	10	1.67	Raton laveur
Other fur animals ⁵	105	986	—	Autres animaux à fourrure ⁵
Total	685,421	12,974,582	—	Total

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

2. Including pearlplatina. — Y compris perlplatina.

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 mutations" slightly higher than should be. — En Alberta, certaines fermes ne répartissent pas le vison de mutation entre "platine", "pastel", et "autres mutations", de sorte que le nombre de visons "platine" et "pastel" est légèrement inférieur à ce qu'il devrait être, et celui des "autres mutations", un peu élevé.

5. Fitch, marten, nutria — Putois, martre, myopotame.

TABLE 14. Number and Value of Pelts Produced on Fur Farms, by Kinds, by Provinces, 1955
TABLEAU 14. Nombre et valeur des peaux produits dans les fermes, par espèce et province, 1955

Province	Blue fox Renard bleu		Platinum fox ¹ Renard platine ¹	
	No.	\$	No.	\$
Canada	228	2,444	468	3,963
Newfoundland.....	3	3	3	3
Prince Edward Island	3	3	29	371
Nova Scotia	—	—	16	194
New Brunswick	—	—	71	604
Quebec	—	—	58	362
Ontario	107	1,182	131	1,153
Manitoba	22	110	46	444
Saskatchewan.....	3	3	10	110
Alberta	3	3	107	725
British Columbia	3	3	3	3
	Pearl platinum ² Renard platine perle ²		Silver fox Renard argenté	
	No.	\$	No.	\$
Canada	2,291	22,909	4,119	35,982
Newfoundland.....	3	3	3	3
Prince Edward Island	259	4,201	732	9,453
Nova Scotia	267	2,445	287	2,797
New Brunswick	538	4,579	409	2,666
Quebec	495	3,442	965	5,377
Ontario	414	5,204	823	7,423
Manitoba	117	1,386	370	3,180
Saskatchewan.....	3	3	3	3
Alberta	159	1,186	408	3,447
British Columbia	3	3	3	3
	White-marked fox Renards à marques blanches		Other fox ⁴ Autres renards ⁴	
	No.	\$	No.	\$
Canada	106	609	26	163
Newfoundland.....	3	3	3	3
Prince Edward Island	3	3	3	3
Nova Scotia	3	3	3	3
New Brunswick	41	210	3	3
Quebec	44	226	3	3
Ontario	13	82	3	3
Manitoba	3	3	3	3
Saskatchewan.....	3	3	3	3
Alberta	3	3	3	3
British Columbia	3	3	3	3

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

2. Including pearlplatina. — Y compris perlatina.

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

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

TABLE 14. Number and Value of Pelts Produced on Fur Farms, by Kinds, by Provinces, 1955 - Concluded

TABLEAU 14. Nombre et valeur des peaux produites dans les fermes, par espèce et province, 1955 - fin

Province	Standard mink — Vison standard		Mutation mink — Visons de mutation	
			Platinum - Platine (silverblu)	
	No.	\$	No.	\$
Canada	275,242	4,354,689	134,509	2,450,174
Newfoundland	4,081	59,877	1,411	27,150
Prince Edward Island	810	12,623	670	11,392
Nova Scotia	15,359	199,704	3,868	68,271
New Brunswick	3,065	45,552	1,415	24,403
Québec	19,917	296,758	11,400	212,262
Ontario	48,611	788,957	42,287	758,629
Manitoba	51,068	817,781	31,876	584,304
Saskatchewan	20,162	298,191	8,634	163,832
Alberta	57,119	879,184	19,346	344,702
British Columbia	55,050	956,062	13,602	255,229
Mutation mink - Visons de mutation				
	Pastel - Pastel		Other - Autres	
	No.	\$	No.	\$
	Canada	220,925	5,021,007	156,084
Newfoundland	3,238	71,054	2,776	65,008
Prince Edward Island	1,748	35,500	397	9,167
Nova Scotia	1,644	26,890	650	11,809
New Brunswick	2,407	51,906	1,583	27,622
Québec	14,900	303,592	4,262	104,025
Ontario	61,787	1,509,456	23,560	629,994
Manitoba	58,136	1,290,551	44,382	1,150,059
Saskatchewan	10,437	231,282	12,382	302,675
Alberta	28,700	632,281	33,588	752,449
British Columbia	37,928	868,495	32,504	908,842
	Other fur animals ¹ — Autres animaux à fourrure ¹		Total pelts and value — Nombre total de peaux et valeur	
	No.	\$	No.	\$
	Canada	1,831	48,707	795,829
Newfoundland	—	—	11,506 ²	223,089 ²
Prince Edward Island	—	—	4,687	83,074
Nova Scotia	—	—	22,092	312,116
New Brunswick	35	626	9,565	158,169
Québec	298	7,781	52,361	933,963
Ontario	628	18,420	178,361	3,720,500
Manitoba	13	46	186,033	3,847,873
Saskatchewan	76	1,440	51,854	999,182
Alberta	213	5,509	139,653	2,619,663
British Columbia	568	14,885	139,652 ²	3,003,513 ²

1. Chinchilla, fitch, marten, nutria, raccoon. - Chinchilla, putois, martre, myopotame, raton laveur.

2. Statistics for 1 fox farm in Newfoundland and 2 fox farms in British Columbia are included in the Canada total but not in the provincial totals. - Les statistiques d'une ferme de renards à Terre-Neuve et de deux fermes en Colombie-Britannique sont incluses dans le total du Canada mais non dans les totaux provinciaux.

TABLE 15. Chinchilla, 1955
TABLEAU 15. Chinchilla, 1955

Province	Farms — Fermes	Number at Dec. 31 — Nombre au 31 déc.		Born — Nés	Died — Morts
	No.	No.	\$	No.	No.
Canada	669	26, 913	3, 031, 107	13, 381	5, 533
Newfoundland	—	—	—	—	—
Prince Edward Island	4	117	15, 400	47	9
Nova Scotia	18	141	34, 600	63	43
New Brunswick	63	1, 085	206, 025	595	212
Québec	116	3, 896	524, 375	1, 975	1, 262
Ontario	214	10, 618	944, 175	5, 150	2, 224
Manitoba	26	910	116, 450	400	193
Saskatchewan					
Alberta	101	3, 965	384, 388	1, 966	730
British Columbia	127	6, 181	805, 694	3, 185	860
		Bought — Achetés		Sold — Vendus	
		No.	\$	No.	\$
Canada		1, 737	216, 468	2, 485	367, 524
Newfoundland		—	—	—	—
Prince Edward Island		91	21, 460	91	19, 825
Nova Scotia					
New Brunswick					
Québec		489	60, 050	485	61, 180
Ontario		410	50, 600	793	101, 900
Manitoba		91	19, 716	30	6, 057
Saskatchewan					
Alberta		177	17, 700	280	43, 960
British Columbia		479	46, 942	806	134, 602

TABLE 16. Exports and Imports, 1953, 1954 and 1955¹
TABLEAU 16. Exportations et importations, 1953, 1954 et 1955¹

	1953		1954		1955		
	No.	\$	No.	\$	No.	\$	
Live animals – Animaux vivants							
Exports							Exportations
Fox	2	20	2	26	7	565	Renard
Mink	978	52,642	1,396	139,987	1,816	121,023	Vison
Total	980	52,662	1,398	140,013	1,823	121,588	Total
Fur skins, undressed – Pelleteries vertes							
Beaver	182,054	3,070,087	218,677	2,873,405	246,967	4,458,569	Castor
Ermine (weasel)	552,750	778,952	392,189	420,459	327,931	524,992	Hermine (belette)
Fisher	6,039	155,399	6,647	161,282	7,343	192,887	Pékan
Fox, black, silver, platinum	22,427	196,495	29,669	235,968	21,116	186,724	Renard noir, argenté et platine.
Fox, blue	1,524	10,283	936	6,077	661	4,633	Renard bleu
Fox, white	31,224	379,578	50,094	587,084	58,591	766,900	Renard blanc
Fox, other	22,964	58,014	19,255	59,611	13,767	29,549	Renard autres
Lynx	9,688	76,757	14,003	81,526	21,555	201,544	Lynx
Marten	12,725	164,401	28,708	290,504	15,693	205,707	Marte
Mink, ranch	2	2	2	2	679,242	14,675,604	Vison d'élevage
Mink, wild	783,152	13,792,160	806,835	15,750,036	88,484	2,424,873	Vison sauvage
Muskrat	1,289,345	1,508,141	1,728,014	1,693,791	2,851,165	3,290,427	Rat musqué
Otter	3,288	75,237	3,074	66,283	3,315	107,251	Loutre
Rabbit	109,800	19,161	118,852	25,727	109,803	67,557	Lapin
Raccoon	27,878	75,032	23,217	40,397	19,781	51,600	Raton laveur
Seal	54	810	—	—	—	—	Phoque
Skunk	13,799	21,407	10,406	12,016	6,379	8,623	Mouffette
Squirrel	1,225,588	618,835	993,967	605,473	1,519,900	937,347	Écureuil
Wolf	9,825	33,498	5,272	18,511	5,027	25,006	Loup
Fur skins, undressed, n.e.s.	—	35,681	—	68,837	—	127,130	Pelleteries vertes, n.d.a.
Total	—	21,069,928	—	22,996,986	—	28,286,923	Total
Live animals – Animaux vivants							
Imports							Importations
Fox	4	347	—	—	4	542	Renard
Mink	1,410	132,943	1,404	132,071	3,726	319,677	Vison
Total	1,414	133,290	1,404	132,071	3,730	320,219	Total
Fur skins, undressed – Pelleteries vertes							
Fox	2,801	23,338	7,036	88,226	81,328	196,562	Renard
Kolinsky	106,433	253,017	73,975	106,318	115,624	248,122	Kolinsky
Marine animals	1,239	3,204	10	300	691	23,599	Animaux marins
Mink	145,181	2,123,205	159,260	2,503,698	150,377	3,153,227	Vison
China and Jap Mink ..	36,583	101,922	24,002	67,327	58,310	125,581	Vison chinois et japonais
Muskrat	3,082,968	4,250,425	2,457,968	2,621,758	2,151,031	3,463,008	Rat musqué
Persian Lamb	905,457	5,816,202	1,061,113	6,483,982	1,088,647	8,236,090	Mouton de Perse
Rabbit	2,095,194	728,393	459,328	148,603	581,384	263,007	Lapin
Squirrel	513,901	274,970	843,256	382,658	374,380	240,178	Écureuil
Opossum	22,819	11,382	21,613	9,213	28,314	12,364	Opossum
Raccoon	135,926	417,555	124,911	329,638	288,999	860,328	Raton laveur
Sheep and lamb	318,967	858,945	177,532	425,994	230,084	525,218	Mouton et agneau
All kinds, n.e.s.	862,628	1,643,047	838,546	1,788,212	1,413,885	2,757,394	Toutes variétés, n.d.a.
Total	8,230,097	16,505,605	6,248,550	14,955,927	6,563,054	20,104,678	Total

1. Canada including Newfoundland. – Canada y compris Terre-Neuve.
 2. Included in mink, wild. – Y compris le vison sauvage.

TABLE 17. Summary of Fur Farming, by Province, 1953, 1954 and 1955

No.	Canada and 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
	Canada et province		\$	No.	No.
1	Canada 1953	2, 513	11, 281, 919	689, 898	40, 723
2 1954	2, 566	14, 303, 814	781, 346	45, 037
3 1955	2, 706	17, 014, 170	912, 827	53, 864
4	Newfoundland 1953 ¹	47	253, 510	18, 168	1, 403
5 1954 ¹				
6 1955 ²				
7	Prince Edward Island 1953	45	70, 449	4, 310	211
8 1954	42	79, 800	4, 804	232
9 1955	34	96, 724	5, 171	247
10	Nova Scotia 1953	75	229, 938	19, 475	731
11 1954	83	302, 153	21, 045	585
12 1955	86	333, 743	24, 472	913
13	New Brunswick 1953	93	143, 457	10, 244	1, 022
14 1954	116	167, 330	10, 852	983
15 1955	112	196, 192	11, 693	1, 193
16	Quebec 1953	245	948, 748	57, 270	3, 553
17 1954	268	1, 214, 254	59, 371	3, 207
18 1955	267	1, 023, 956	58, 254	4, 632
19	Ontario 1953	680	2, 655, 155	160, 604	14, 614
20 1954	702	3, 296, 916	183, 563	14, 781
21 1955	736	3, 989, 872	212, 660	17, 354
22	Manitoba 1953	422	2, 493, 524	154, 110	5, 819
23 1954	394	3, 405, 745	188, 855	8, 722
24 1955	372	3, 963, 656	203, 341	8, 222
25	Saskatchewan 1953	144	770, 319	50, 007	3, 057
26 1954	145	896, 423	54, 220	3, 198
27 1955	156	1, 064, 049	61, 650	4, 027
28	Alberta 1953	476	2, 130, 733	133, 500	7, 508
29 1954	446	2, 435, 424	142, 598	6, 293
30 1955	481	2, 778, 743	154, 251	8, 844
31	British Columbia 1953	333	1, 839, 596	100, 378	4, 208
32 1954	370	2, 505, 769	116, 038	7, 036
33 1955 ²	415	3, 312, 570	163, 137	7, 029

1. No figures available. — Pas de chiffres disponibles.

2. Statistics for 1 fox farm in Newfoundland and 2 fox farms in British Columbia are included in the Canada total but not in the provincial totals. — Les statistiques d'une ferme de renards à Terre-Neuve et de deux fermes en Colombie-Britannique sont incluses dans le total du Canada mais non dans les totaux provinciaux.

TABLEAU 17. Statistique sommaire des fermes à fourrure, par province, 1953, 1954 et 1955

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	
	\$		\$		\$	
17,362	1,084,326	634,145	10,197,593	321,057	10,835,709	1
21,159	1,329,232	685,421	12,974,582	362,189	12,941,155	2
23,241	1,111,873	795,829	15,902,297	433,266	15,008,081	3
						4
1,049	30,421	11,506	223,089	11,800	412,116	5
						6
243	8,971	4,037	61,478	2,298	59,416	7
111	5,332	4,227	74,468	2,607	105,400	8
388	13,650	4,687	83,074	2,472	109,383	9
						10
196	10,440	18,825	219,498	8,839	176,845	11
605	21,787	19,345	280,366	10,196	219,222	12
512	21,627	22,092	312,116	11,573	250,077	13
						14
237	31,008	9,676	112,449	4,278	201,783	15
320	30,250	8,908	137,080	5,638	363,589	16
376	38,023	9,565	158,169	6,202	353,513	17
						18
975	200,353	53,017	748,395	25,932	1,344,436	19
1,087	199,164	55,553	1,015,090	27,005	1,495,121	20
1,257	89,993	52,361	933,963	28,638	1,316,529	21
						22
4,372	233,810	140,904	2,421,345	82,907	2,883,614	23
4,416	220,057	156,167	3,076,859	94,290	3,400,600	24
6,335	269,372	178,361	3,720,500	113,314	4,031,095	25
						26
2,250	92,340	143,461	2,401,184	69,443	1,882,883	27
3,979	203,773	172,021	3,201,972	75,506	2,051,006	28
2,827	115,783	186,033	3,847,873	83,422	2,373,636	29
						30
1,855	78,960	46,018	691,359	21,427	577,126	31
933	40,280	46,926	856,143	23,357	639,627	32
2,044	64,867	51,854	999,182	27,473	810,100	33
						34
4,316	120,425	127,845	2,010,308	59,089	1,861,275	35
4,521	158,909	124,262	2,276,515	65,558	2,119,718	36
3,392	159,080	139,653	2,619,663	67,927	2,109,448	37
						38
2,918	308,019	90,362	1,531,577	46,844	1,848,331	39
5,187	449,680	98,012	2,056,089	58,032	2,546,872	40
5,061	309,057	139,695	3,004,248	80,382	3,240,504	41

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010716323