

23-208

03

Historical File Copy



CANADA

REPORT ON FUR FARMS

RAPPORT SUR LES FERMES À FOURRURE

1954

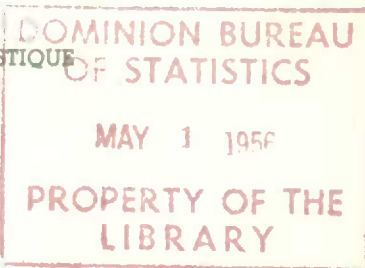
Memorandum
—
Mémoire

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



5503-521-124

Price-Prix: 25 cents

EDMOND CLOUTIER, C.M.G., O.A., D.S.P.
QUEEN'S PRINTER AND CONTROLLER OF STATIONERY—IMPRIMEUR DE LA REINE ET CONTRÔLEUR DE LA PAPETERIE
OTTAWA, 1956

REPORT ON FUR FARMS

RAPPORT SUR LES FERMES À FOURRURE

1954

Although the number of farms in Canada¹ raising fur-bearing animals in 1954 decreased to 2,408 from the 2,513 in 1953, the number of animals and the volume of business increased. The number of live animals carried over at December 31, 1954 was approximately 362,000 valued at \$12,941,000, as compared with 321,000 valued at \$10,836,000 a year earlier. In 1954, there were 685,000 pelts produced with a value of \$12,975,000, whereas in 1953, there were 634,000 pelts valued at \$10,198,000. The number of live animals sold amounted to 21,000 in 1954, as compared with 17,000 in 1953. Most of the sales of live animals are inter-farm transfers.

The numbers of fur-bearing animals on farms increased in all the provinces. New Brunswick had the greatest percentage increase, followed by British Columbia. This was due, in part, to a new and more widespread interest in raising chinchilla. In New Brunswick, chinchilla farms increased from 37 to 63, in Quebec, from 67 to 108, while in British Columbia, the increase was from 78 to 113 farms. The number of farms raising nutria also increased.

Ontario was the leading province in value of stock on hand, having at December 31, 1954, 94,300 animals valued at \$3,400,600. British Columbia was in second place with 58,000 animals valued at \$2,546,900. Alberta followed with 65,600 animals valued at \$2,119,700. Manitoba had 75,500 animals valued at \$2,051,000. Quebec had 27,000 animals valued at \$1,495,100, while Saskatchewan had 23,400 with a value of \$639,600. The provinces of New Brunswick, Nova Scotia and Prince Edward combined, had 18,400 with a value of \$688,200.

The number of foxes on farms at December 31, 1954 was 4,878 valued at \$113,455; in 1953, there were 5,345 valued at \$96,833. Mink numbered 335,150 valued at \$9,632,795 at the end of 1954, compared with 299,433 valued at \$8,142,229 a year earlier. Chinchilla increased from 15,889 worth \$2,580,961 in 1953, to 21,649 valued at \$3,170,599 in 1954. Average valued were up for foxes from \$18.12 to \$23.26; for mink, from \$27.19 to \$28.74 in 1954, but down for chinchilla from \$162.44 to \$146.45.

The principal pelts produced on farms in 1954, with figures for 1953 in brackets, were fox, 6,836 (10,784) valued at \$70,554 (\$82,252), and mink, 677,014 (622,358) valued at \$12,868,787 (\$10,097,794). Chinchilla farms reported an output of 1,460 pelts which were valued at \$34,245. Average farm values per pelt in 1954, with those of 1953 in brackets, were as follows: silver fox, \$9.61 (\$7.13); platinum fox, \$8.23 (\$7.45); pearl platinum fox, \$12.77 (\$9.13); white-marked fox, \$6.25 (\$5.25); blue fox, \$10.99 (\$7.53); standard mink, \$15.58 (\$13.05); platinum (silverblu) mink, \$17.12 (\$17.12); pastel, \$22.54 (\$20.12); other mutation mink, \$24.72 (\$23.40).

Bien que le nombre de fermes s'adonnant à l'élevage des animaux à fourrure au Canada¹ ait diminué de 2,513 en 1953 à 2,408 en 1954, le nombre d'animaux et le chiffre d'affaires ont augmenté. Le nombre d'animaux vivants reporté au 31 décembre 1954 s'élevait à environ 362,000, d'une valeur de \$12,941,000, au regard de 321,000, d'une valeur de \$10,836,000, un an plus tôt. La production en 1954 a atteint 685,000 peaux d'une valeur de \$12,975,000, tandis qu'en 1953, elle s'élevait à 634,000 peaux d'une valeur de \$10,198,000. Le nombre d'animaux vendus vivants s'est établi à 21,000 en 1954, en comparaison de 17,000 en 1953. La plupart de ces ventes consistaient en des transports entre fermes.

Le nombre d'animaux à fourrure dans les fermes s'est accru dans toutes les provinces. Le Nouveau-Brunswick a accusé la plus grosse augmentation proportionnelle, suivi de la Colombie-Britannique. Cette augmentation est attribuable en partie à un renouveau d'intérêt pour l'élevage du chinchilla. Au Nouveau-Brunswick, les fermes de chinchillas sont passées de 37 à 63, au Québec, de 67 à 108, et en Colombie-Britannique, de 78 à 113. Le nombre de fermes pratiquant l'élevage du myopotame s'est également accru.

L'Ontario était en tête des provinces quant à la valeur des stocks: il comptait, au 31 décembre 1954, 94,300 animaux d'une valeur des \$3,400,600. La Colombie-Britannique venait au deuxième rang avec 58,000 animaux d'une valeur de \$2,546,900, suivie de l'Alberta, avec 65,600 animaux d'une valeur de \$2,119,700, et le Manitoba avec 75,500 d'une valeur de \$2,051,000. Le Québec disposait de 27,000 animaux évalués à \$1,495,100, tandis que la Saskatchewan en avait 23,400 d'une valeur de \$639,600. Le Nouveau-Brunswick, la Nouvelle-Écosse et l'Île-du-Prince-Édouard en possédaient ensemble 18,400 d'une valeur de \$688,200.

Le nombre de renards dans les fermes au 31 décembre 1954 s'établissait à 4,878 d'une valeur de \$113,455; en 1953, il était de 5,345, évalués à \$96,833. Les visons se chiffraient par 335,150 d'une valeur de \$9,632,795 à la fin de 1954, au regard de 299,433 d'une valeur de \$8,142,229 un an plus tôt. Les chinchillas sont passés de 15,889 valant \$2,580,961 en 1953, à 21,649 d'une valeur de \$3,170,599 en 1954. La valeur moyenne est passée en 1954 de \$18.12 à \$23.26 pour le renard et de \$27.19 à \$28.74 pour le vison, mais elle a baissé de \$162.44 à \$146.45 pour le chinchilla.

Les principales fourrures produites par les fermes en 1954, (avec les chiffres de 1953 entre parenthèses) ont été les suivantes: renard, 6,836 (10,784) d'une valeur d'une valeur de \$70,554 (\$82,252), et vison, 677,014 (622,358) d'une valeur de \$12,868,787 (\$10,097,794). Les fermes de chinchillas ont déclaré une production de 1,460 peaux évaluées à \$34,245. Voici la valeur moyenne par peau de chaque fourrure en 1954, avec la valeur de 1953 entre parenthèses: renard argenté, \$9.61 (\$7.13); renard platine, \$8.23 (\$7.45); renard platine-perle, \$12.77 (\$9.13); renard à marques blanches, \$6.25 (\$5.25); renard bleu, \$10.99 (\$7.53); vison standard, \$15.58 (\$13.05); vison platine (silverblu), \$17.12 (\$17.12); vison pastel, \$22.54 (\$20.12); et autres visons de mutation, \$24.72 (\$23.40).

1. Exclusive of Newfoundland.

1. Sauf Terre-Neuve.

TABLE 1. Number of Fur Farms, Value of Fur Animals and Value of Production or Sales by Provinces, Canada¹, 1954

TABLEAU 1. Nombre des fermes à fourrure, valeur des animaux à fourrure et valeur de la production ou des ventes, par province, Canada¹, 1954

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	2,408	12,941	1,329	12,975	14,304
Prince Edward Island.....	42	105	5	75	80
Nova Scotia	83	219	22	280	302
New Brunswick	116	363	30	137	167
Quebec	268	1,495	199	1,015	1,214
Ontario	544	3,401	220	3,077	3,297
Manitoba	394	2,051	204	3,202	3,406
Saskatchewan	145	640	40	856	896
Alberta	446	2,120	159	2,277	2,436
British Columbia	370	2,547	450	2,056	2,506

TABLE 2. Number of Fur Farms, Value of Fur Animals and Sales, Canada¹, 1945 to 1954

TABLEAU 2. Nombre de fermes à fourrure, valeur des animaux à fourrure et ventes, Canada¹, 1945-1954

	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	2,408	12,941	1,329	12,975 ²	14,304

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,
1953 and 1954¹TABLEAU 3. Nombre de fermes à fourrure et nombre de fermes fournissant des déclarations
par espèce d'animaux, par province, 1953 et 1954¹

Province	Total fur farms — Fermes à fourrure		Farms reporting — Fermes à fourrure déclarant									
			Fox — Renard		Mink — Vison		Chinchilla — Chinchilla		Ermine — Hermine			
	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
Number — nombre												
Canada	2,513	2,408	278	249	1,894	1,858	423	549	1	—		
Prince Edward Island.....	45	42	40	34	14	12	—	3	—	—		
Nova Scotia	75	83	17	13	59	62	7	13	—	—		
New Brunswick	93	116	29	24	30	30	37	63	—	—		
Québec	245	268	73	65	106	102	67	108	—	—		
Ontario	680	544	60	60	503	512	141	150	—	—		
Manitoba.....	422	394	27	27	405	390	9	6	—	—		
Saskatchewan	144	145	12	9	131	130	9	12	—	—		
Alberta	476	446	17	14	395	360	75	81	—	—		
British Columbia.....	333	370	3	3	251	260	78	113	1	—		
Fisher — Putois												
	Fisher — Pékan	Putois	Marten — Martre	Marten — Martre	Nutria — Myopotame	Nutria — Myopotame	Raccoon — Raton laveur	Raccoon — Raton laveur	Skunk — Mouffette	Skunk — Mouffette		
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	
Number — nombre												
Canada	5	2	3	2	12	8	5	14	27	26	—	1
Prince Edward Island.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nova Scotia	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
New Brunswick	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Québec	—	—	—	—	3	2	—	—	6	7	—	—
Ontario	1	2	—	—	1	1	5	10	21	19	—	—
Manitoba.....	1	—	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
Saskatchewan	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alberta	1	—	—	—	5	4	—	1	—	—	—	—
British Columbia.....	—	—	—	—	2	1	—	3	—	—	—	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.

REPORT ON FUR FARMS

TABLE 4. Number of Fur Farms Reporting Foxes, Classified by Number on Farms, by Provinces, 1953 and 1954**TABLEAU 4. Nombre de fermes à fourrure déclarant des renards selon le nombre d'animaux dans les fermes, par province, 1953 et 1954**

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	
	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
Number — nombre								
Canada	278	249	227	197	39	40	12	12
Prince Edward Island	40	34	37	29	1	3	2	2
Nova Scotia	17	13	15	11	1	1	1	1
New Brunswick	29	24	19	16	7	5	3	3
Québec	73	65	64	57	5	5	4	3
Ontario ¹	60	60	43	43	17	17	—	—
Manitoba	27	27	22	18	5	9	—	—
Saskatchewan	12	9	9	8	3	—	—	1
Alberta	17	14	15	12	—	—	2	2
British Columbia	3	3	3	3	—	—	—	—

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, 1953 and 1954**TABLEAU 5 Nombre de fermes à fourrure déclarant des visons, selon le nombre d'animaux dans les fermes, par province, 1953 et 1954**

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	
	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
Number — nombre								
Canada	1,894	1,858	293	268	505	460	1,096	1,130
Prince Edward Island	14	12	1	—	7	4	6	8
Nova Scotia	59	62	13	14	14	18	32	30
New Brunswick	30	30	12	9	11	10	7	11
Québec	106	102	29	24	24	21	53	57
Ontario ¹	503	512	91	97	166	169	246	246
Manitoba	405	390	47	53	108	90	250	247
Saskatchewan	131	130	21	17	24	28	86	85
Alberta	395	360	55	34	97	77	243	249
British Columbia	251	260	24	20	54	43	173	197

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, 1954 and 1953

TABLEAU 6. Nombre et valeur des animaux à fourrure dans les fermes au Canada, par espèce, 31 décembre 1954 et 1953

Kind	1954			Espèce
	Number — Nombre	Value — Valeur	Average value — Valeur moyenne	
Fox:				
Blue.....	244			Renard:
Platinum ¹	409			Bleu
Pearl platinum ²	1,395			Platinum ¹
Silver	2,662			Platine-perle ²
White-marked	124			Argenté
Other ³	44			A marques blanches
Mink:				Autres ³
Standard	103,940			
Mutation:				
Platinum (silverblu)	61,584			Vison:
Pastel.....	94,011			Standard
Other ⁴	75,615			De mutation:
Chinchilla	21,649	3,170,599	146.45	Platine (silverblu)
Marten.....	169	11,640	68.88	Pastel
Nutria	224	10,702	47.78	Autres ⁴
Raccoon	87	586	6.74	
Other fur animals ⁵	32	1,378	—	Raton laveur
Total	362,189	12,941,155	—	Autres animaux à fourrure⁵
	1953			Total
Fox:				
Blue	194			Renard:
Platinum	477			Bleu
Pearl platinum ²	1,361			Platinum ¹
Silver	3,062			Platine-perle ²
White-marked	202			Argenté
Other ³	49			A marques blanches
Mink:				Autres ³
Standard	108,548			
Mutation:				
Platinum (silverblu)	64,736			Vison:
Pastel.....	75,327			Standard
Other ⁴	50,822			De mutation:
Chinchilla	15,889	2,580,961	162.44	Platine (silverblu)
Fisher.....	23	1,465	63.70	Pastel
Marten.....	175	8,235	47.06	Autres ⁴
Raccoon	94	314	3.34	
Other fur animals ⁶	98	5,672	—	Raton laveur
Total	321,057	10,835,709	—	Autres animaux à fourrure⁶
	Total			

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

2. Including pearlina. — 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" 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. Fisher, fitch, skunk. — Pékan, putois, mouffette.

6. Ermine, fitch, nutria. — Hermine, putois, nyopotame.

TABLE 7. Number and Value of Fur Animals on Fur Farms, by Kinds, by Provinces
as at December 31, 1954

TABLEAU 7. Nombre et valeur des animaux à fourrure dans les fermes, par espèce et province,
31 décembre 1954

Province	Blue fox		Platinum fox ¹	
	Renard bleu		Renard platine ¹	
	Male — Mâles	Female — Femelles	Male — Mâles	Female — Femelles
Number — nombre				
Canada	66	178	175	234
Prince Edward Island	3	3	17	12
Nova Scotia	3	3	6	5
New Brunswick	3	3	16	7
Québec	3	3	47	58
Ontario	18	52	35	101
Manitoba	3	10	24	15
Saskatchewan	20	61	5	4
Alberta	11	25	25	32
British Columbia	4	4	4	4
Pearl platinum fox ²				
Renard platine perle ²		Silver fox		White-marked fox
Male — Mâles	Female — Femelles	Male — Mâles	Female — Femelles	Renard à marques blanches
Number — nombre				
Canada	414	981	840	1,822
Prince Edward Island	57	103	193	387
Nova Scotia	18	68	53	105
New Brunswick	125	245	95	226
Québec	86	221	167	431
Ontario	60	191	152	304
Manitoba	29	61	79	159
Saskatchewan	4	14	41	65
Alberta	35	78	60	145
British Columbia	4	4	4	4
Other fox ⁵				
Autres renards ⁵		Total fox		
Male — Mâles	Female — Femelles	Male — Mâles	Female — Femelles	Total value — Valeur totale
Number — nombre				
Canada	14	30	1,546	3,332
Prince Edward Island			276	521
Nova Scotia			82	193
New Brunswick			253	523
Québec			325	753
Ontario			271	663
Manitoba			137	250
Saskatchewan			70	145
Alberta			132	284
British Columbia			4	4

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

2. Including pearlina. — Y compris perlina.

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, 1954 — concluded**

**TABLEAU 7. Nombre et valeur des animaux à fourrure dans les fermes, par espèce et province
31 décembre 1954 — 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	18,611	85,329	10,871	50,713	19,684	74,327
Prince Edward Island	61	200	64	252	211	597
Nova Scotia	1,332	5,229	373	1,627	202	479
New Brunswick	210	1,298	174	647	314	727
Quebec	1,343	5,715	1,026	3,941	1,657	5,714
Ontario	3,687	18,006	4,210	16,843	6,402	22,698
Manitoba	2,879	14,155	1,991	10,677	4,525	19,593
Saskatchewan	1,009	6,411	537	3,966	872	3,971
Alberta	4,342	18,687	1,552	8,175	2,591	9,388
British Columbia	3,748	15,628	944	4,585	2,910	11,160
Other mutation mink ¹						
Autres visons de mutation¹				Total mink		
				Total des visons		
Male — Mâles	Female — Femelles	Male — Mâles	Female — Femelles	Male — Mâles	Female — Femelles	Total value — Valeur totale
Number — nombre						\$
Canada	18,458	57,157	67,624	267,526	9,632,795	
Prince Edward Island	133	264	469	1,313	69,990	
Nova Scotia	170	396	2,077	7,731	174,496	
New Brunswick	127	462	825	3,134	120,834	
Quebec	553	1,833	4,579	17,203	713,860	
Ontario	3,372	10,114	17,671	67,661	2,448,175	
Manitoba	5,234	15,838	14,629	60,263	2,002,193	
Saskatchewan	1,356	4,438	3,774	18,786	575,057	
Alberta	4,405	12,880	12,890	49,130	1,736,214	
British Columbia	3,108	10,932	10,710	42,305	1,791,976	
Other fur animals ²				Total fur animals and value		
Autres animaux à fourrure²				Total et valeur des animaux à fourrure		
Male — Mâles	Female — Femelles	Male — Mâles	Female — Femelles	Value — valeur		
Number — nombre						\$
Canada	11,532	10,629	80,702	281,487	12,941,155	
Prince Edward Island	13	15	758	1,849	105,400	
Nova Scotia	63	50	2,222	7,974	219,222	
New Brunswick	474	429	1,552	4,086	363,589	
Quebec	2,177	1,968	7,081	19,924	1,495,121	
Ontario	4,184	3,840	22,126	72,164	3,400,600	
Manitoba	87	140	14,853	60,653	2,051,006	
Saskatchewan	300	282	4,144	19,213	639,627	
Alberta	1,668	1,480	14,683	50,875	2,119,718	
British Columbia	2,566	2,425	13,283	44,749	2,546,872	

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

TABLE 8. Number and Value of Fur Animals Bought for Fur Farms by Kinds, by Provinces, 1954**TABLEAU 8. Nombre et valeur des animaux à fourrure achetés pour les fermes, par espèce et province, 1954**

Province	Fox Renards		Mink Visons	
	No.	\$	No.	\$
Canada	94	2,157	12,284	576,039
Prince Edward Island	7		77	
Nova Scotia	1		585	
New Brunswick	3		117	
Québec	58		721	
Ontario	19		3,266	
Manitoba	—		2,073	
Saskatchewan	—		781	
Alberta	6		2,357	
British Columbia	—		2,307	
Other fur animals ¹		Total animals		
Autres animaux à fourrure ¹		Tous animaux		
No.	\$	No.	\$	
Canada	1,886	397,786	14,264	975,982
Prince Edward Island	19		103	12,810
Nova Scotia	47		633	35,953
New Brunswick	193		313	48,064
Québec	662		1,441	189,281
Ontario	378		3,663	154,113
Manitoba	5		2,078	125,340
Saskatchewan	24		805	46,193
Alberta	159		2,522	140,950
British Columbia	399		2,706	223,278

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

TABLE 9. Number of Fur Animals Born on Fur Farms, by Kinds, by Provinces, 1954**TABLEAU 9. Nombre d'animaux à fourrure nés dans les fermes, par espèce et province, 1954**

Province	Fox Renards	Mink Visons	Other animals ¹ Autres animaux ¹	Total
	Number — nombre			
Canada	7,045	763,062	11,239	781,346
Prince Edward Island	1,116	3,676	12	4,804
Nova Scotia	503	20,498	44	21,045
New Brunswick	1,138	9,241	473	10,852
Québec	1,795	55,638	1,938	59,371
Ontario	1,432	177,953	4,178	183,563
Manitoba	450	188,248	157	188,855
Saskatchewan	142	53,778	300	54,220
Alberta	440	140,562	1,596	142,598
British Columbia	29	113,468	2,541	116,038

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

TABLE 10. Number of Fur Animals which Died on Fur Farms, by Kinds, By Provinces, 1954**TABLEAU 10.** Nombre d'animaux à fourrure morts dans les fermes, par espèce et province, 1954

Province	Fox Renards	Mink Visons	Other fur animals ¹ Autres animaux à fourrure ¹	Total
Number — nombre				
Canada	691	40,714	3,632	45,037
Prince Edward Island	73	157	2	232
Nova Scotia	24	550	11	585
New Brunswick	163	683	137	983
Québec	173	2,481	553	3,207
Ontario	190	12,953	1,638	14,781
Manitoba	40	8,623	59	8,722
Saskatchewan	2	3,103	93	3,198
Alberta	25	5,779	489	6,293
British Columbia	1	6,385	650	7,036

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

TABLE 11. Number and Value of Fur Animals Sold from Fur Farms, in Canada, by Kinds, 1954 and 1953**TABLEAU 11.** Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus par les fermes, par espèce, Canada, 1954 et 1953

	1954			
	Number Nombre	Value Valeur	Average value Valeur moyenne	
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
1953				
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

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

**TABLE 12. Number and Value of Fur Animals Sold from Fur Farms, by Kinds,
by Provinces, 1954**

**TABLEAU 12. Nombre et valeur des animaux à fourrure vendus par les
fermes, par espèce et province, 1954**

Province	Fox Renard		Mink Vison	
	No.	\$	No.	\$
Canada	87	2,348	18,371	758,838
Prince Edward Island	18	—	682	—
Nova Scotia				
New Brunswick	5	—	245	—
Québec	20	—	524	—
Ontario	44	—	3,706	—
Manitoba	—	—	3,973	—
Saskatchewan	—	—	860	—
Alberta	—	—	4,183	—
British Columbia	—	—	4,198	—
Other fur animals ¹ Autres animaux à fourrure ¹		Total		
	No.	\$	No.	\$
Canada	2,701	568,046	21,159	1,329,232
Prince Edward Island	16	—	716	27,119
Nova Scotia				
New Brunswick	70	—	320	30,250
Québec	543	—	1,087	199,164
Ontario	666	—	4,416	220,057
Manitoba	6	—	3,979	203,773
Saskatchewan	73	—	933	40,280
Alberta	338	—	4,521	158,909
British Columbia	989	—	5,187	449,680

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

TABLE 13. Number and Value of Pelts Produced on Fur Farms, in Canada,
by Kinds 1954 and 1953TABLEAU 13. Nombre et valeur des peaux produites par les fermes au Canada,
par espèce, 1954 et 1953

Kind	1954			Espèce	
	Pelts produced — Peaux produites				
	Number — Nombre	Value — Valeur	Average value — Valeur moyenne		
Fox:		\$	\$		
Blue	166	1,825	10.99	Renard:	
Platinum ¹	512	4,214	8.23	Bleu	
Pearl platinum ²	1,832	23,391	12.77	Platine ¹	
Silver	4,191	40,272	9.61	Platine-perle ²	
White-marked	127	794	6.25	Argenté	
Other ³	8	58	7.25	A marques blanches	
Mink:				Autres ³	
Standard	264,422	4,119,967	15.58	Vision:	
Mutation:				Standard	
Platinum (silverblu)	141,060	2,414,448	17.12	De mutation:	
Pastel	172,984	3,898,745	22.54	Platine (silverblu)	
Other ⁴	98,548	2,435,627	24.72	Pastel	
Chinchilla	1,460	34,245	23.45	Autres ⁴	
Raccoon	6	10	1.67	Chinchilla	
Other fur animals ⁵	105	986	—	Raton laveur	
Total	685,421	12,974,582	—	Autres animaux à fourrure ⁵	
1953					
	Pelts produced — Peaux produites				
	Number — Nombre	Value — Valeur	Average value — Valeur moyenne		
Fox:		\$	\$		
Blue	236	1,777	7.53	Renard:	
Platinum ¹	815	6,072	7.45	Bleu	
Pearl platinum ²	2,837	25,900	9.13	Platine ¹	
Silver	6,492	46,286	7.13	Platine-perle ²	
White-marked	384	2,016	5.25	Argenté	
Other ³	20	201	10.05	A marques blanches	
Mink:				Autres ³	
Standard	325,358	4,245,944	13.05	Vision:	
Mutation:				Standard	
Platinum (silverblu)	118,251	2,024,635	17.12	De mutation:	
Pastel	108,516	2,183,680	20.12	Platine (silverblu)	
Other	70,233	1,643,535	23.40	Pastel	
Marten	30	425	14.17	Autres	
Raccoon	19	27	1.42	Martre	
Other fur animals ⁶	954	17,095	—	Raton laveur	
Total	634,145	10,197,593	—	Autres animaux à fourrure ⁶	
Total					

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

2. Including pearlina. — 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" 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 élevé.

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

6. Chinchilla, ermine, fisher, nutria. — Chinchilla, hermine, pékan, putois, myopotame.

**TABLE 14. Number and Value of Pelts Produced on Fur Farms, by Kinds,
by Provinces, 1954**

**TABLEAU 14. Nombre et valeur des peaux produites dans les fermes, par espèce et
province, 1954**

Province	Blue fox Renard bleu		Platinum fox ¹ Renard platine ¹	
	No.	\$	No.	\$
	166	1,825	512	4,214
Canada	3	3	42	484
Prince Edward Island	3	3	19	304
Nova Scotia	3	3	97	794
New Brunswick	3	3	85	749
Quebec	92	1,041	149	934
Ontario	18	108	43	401
Manitoba	9	80	4	38
Saskatchewan	20	200	73	510
Alberta	4	4	4	4
British Columbia				
Pearl platinum ² Renard platine perle ²		Silver fox Renard argenté		
No.	\$	No.	\$	
Canada	1,832	23,391	4,191	40,272
Prince Edward Island	191	3,533	767	10,652
Nova Scotia	246	2,808	263	2,629
New Brunswick	357	4,226	421	3,262
Quebec	506	5,330	1,220	9,077
Ontario	274	5,253	823	7,728
Manitoba	122	1,202	393	3,547
Saskatchewan	6	87	111	1,561
Alberta	130	952	193	1,816
British Columbia	4	4	4	4
White-marked fox Renards à marques blanches		Other fox ⁵ Autres renards ⁵		
No.	\$	No.	\$	
Canada	127	794	8	58
Prince Edward Island	3	3		
Nova Scotia	3	3		
New Brunswick	3	3		
Quebec	21	162		
Ontario	11	39		
Manitoba	7	42		
Saskatchewan	5	30		
Alberta	—	—		
British Columbia	4	4		

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

2. Including pearlina. — 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, 1954 — Concluded**

**TABLEAU 14. Nombre et valeur des peaux produites dans les fermes, par espèce et
province, 1954 — fin**

Province	Standard mink Vison standard		Mutation mink Visons de mutation	
	No.	\$	Platinum — Platine (silverblue)	
			No.	\$
Canada	264,422	4,119,967	141,060	2,414,448
Prince Edward Island	670	9,828	704	11,090
Nova Scotia	13,650	191,733	3,321	50,615
New Brunswick	3,592	53,024	1,562	25,398
Québec	24,890	341,301	11,886	202,714
Ontario	48,438	762,899	40,911	711,442
Manitoba	55,255	852,084	40,612	680,058
Saskatchewan	19,944	287,601	9,444	167,287
Alberta	54,956	820,878	19,204	318,447
British Columbia	43,027	800,619	13,416	247,397
Mutation mink — Visons de mutation				
	Pastel — Pastel		Other — Autres	
	No.	\$	No.	\$
	172,984	3,898,745	98,548	2,435,627
Prince Edward Island	1,401	27,594	424	10,848
Nova Scotia	1,451	26,051	382	6,105
New Brunswick	2,230	40,327	555	8,974
Québec	14,776	397,967	1,998	53,380
Ontario	46,747	1,110,709	18,030	462,109
Manitoba	48,975	1,008,684	26,531	655,210
Saskatchewan	9,497	192,037	7,850	205,981
Alberta	23,496	539,307	26,103	592,048
British Columbia	24,411	556,069	16,675	440,972
Other fur animals ¹		Total pelts and value		
	Autres animaux à fourrure ¹		Nombre total de peaux et valeur	
	No.	\$	No.	\$
	1,571	35,241	685,421	12,974,582
Prince Edward Island	—	—	4,227	74,468
Nova Scotia	—	—	19,345	280,366
New Brunswick	25	718	8,908	137,080
Québec	164	4,362	55,553	1,015,090
Ontario	692	14,705	156,167	3,076,859
Manitoba	64	626	172,021	3,201,972
Saskatchewan	56	1,441	46,926	856,143
Alberta	113	2,623	124,262	2,276,515
British Columbia	457	10,766	98,012	2,056,089

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

TABLE 15. Chinchilla, 1954
TABLEAU 15. Chinchilla, 1954

Province	Farms — Fermes	Number at Dec. 31 — Nombre au 31 déc.		Born — Nés	Died — Morts
	No.	No.	\$	No.	No.
Canada	549	21,649	3,170,599	10,987	3,572
Prince Edward Island.....	3	28	9,325	12	2
Nova Scotia	13	113	39,900	44	11
New Brunswick	63	903	230,535	473	137
Québec	108	4,073	756,225	1,925	548
Ontario	150	7,710	910,168	4,000	1,586
Manitoba.....	{}	18	799	102,230	426
Saskatchewan					
Alberta	81	3,119	371,905	1,585	487
British Columbia.....	113	4,904	750,311	2,522	649
	Bought — Achetés			Sold — Vendus	
	No.	\$		No.	\$
Canada	1,786	392,065		2,594	562,481
Prince Edward Island.....	{}	259	63,113	86	20,295
Nova Scotia					
New Brunswick	{}	637	160,385	518	180,840
Québec					
Ontario	318	57,876		584	108,828
Manitoba.....	{}	29	5,760	79	8,750
Saskatchewan					
Alberta	159	30,051		338	45,968
British Columbia.....	384	74,880		989	197,800

TABLE 16. Exports and Imports, 1952 1953 and 1954¹
TABLEAU 16. Exportations et importations, 1952, 1953 et 1954¹

	1952		1953		1954		
	No.	\$	No.	\$	No.	\$	
Live animals — Animaux vivants							
Exports							Exportations
Fox	13	390	2	20	2	26	Renard
Mink	863	94,460	978	52,642	1,396	139,987	Vison
Total	876	94,850	980	52,662	1,398	140,013	Total
Fur skins, undressed — Pelleteries vertes							
Beaver	206,232	3,480,460	182,054	3,070,087	218,677	2,873,405	Castor
Ermine (weasel)	363,463	604,928	552,750	778,952	392,189	420,458	Hermine (belette)
Fisher.....	4,847	151,681	6,039	155,399	6,647	161,282	Pékan
Fox, black, silver, platinum.	33,467	437,123	22,427	196,495	29,669	235,968	Renard, noir, argenté, platine.
Fox, blue	1,690	13,195	1,524	10,283	936	6,077	Renard, bleu
Fox, white	49,309	489,264	31,224	379,578	50,094	587,084	Renard, blanc
Fox, other	46,494	107,426	22,964	58,014	19,255	59,611	Renard, autres
Lynx	11,623	86,618	9,688	76,757	14,003	81,526	Lynx
Marten	15,137	281,710	12,725	164,401	28,708	290,504	Martre
Mink	893,184	15,161,795	783,152	13,792,160	806,835	15,750,036	Vison
Muskrat.....	1,008,865	1,416,453	1,289,345	1,508,141	1,728,014	1,693,791	Rat musqué
Otter	4,848	115,451	3,288	75,237	3,074	66,283	Loutre
Rabbit.....	139,741	31,903	109,800	19,161	118,852	25,727	Lapin
Raccoon	33,664	77,453	27,878	75,032	23,217	40,397	Raton laveur
Seal	2,013	36,993	54	810	—	—	Phoque
Skunk	42,877	58,855	13,799	21,407	10,406	12,016	Mouffette
Squirrel.....	1,631,546	813,989	1,225,588	618,835	993,967	605,473	Écureuil
Wolf	24,663	79,505	9,825	33,498	5,272	18,511	Loup
Fur skins, undressed, n.o.p.	—	62,306	—	35,681	—	68,837	Pelleteries vertes, n.a.e.
Total	—	23,507,108	—	21,069,928	—	22,996,986	Total
Live animals — Animaux vivants							
Imports							Importations
Fox	2	72	4	347	—	—	Renard
Mink	1,208	107,803	1,410	132,943	1,404	132,071	Vison
Total	1,210	107,875	1,414	133,290	1,404	132,071	Total
Fur skins, undressed — Pelleteries vertes							
Fox	10,390	56,165	2,801	23,338	7,036	88,226	Renard
Kolinsky.....	50,512	145,678	106,433	253,017	73,975	106,318	Kolinsky
Marine animals	64	192	1,239	3,204	10	300	Animaux marins
Mink	110,363	1,647,629	145,181	2,123,205	159,260	2,503,698	Vison
China and Jap Mink ..	40,434	122,702	36,583	101,922	24,002	67,327	Vison chinois et japonais
Muskrat.....	3,167,966	4,597,657	3,082,968	4,250,425	2,457,968	2,621,758	Rat musqué
Persian Lamb	1,511,769	9,459,602	905,457	5,816,202	1,061,113	6,483,982	Mouton de Perse
Rabbit.....	2,958,662	1,011,136	2,095,194	728,393	459,328	148,603	Lapin
Squirrel.....	453,482	282,981	513,901	274,970	843,256	382,658	Ecureuil
Opossum.....	12,795	5,180	22,819	11,382	21,613	9,213	Opossum
Raccoon	87,346	259,829	135,926	417,555	124,911	329,638	Raton laveur
Sheep and lamb	290,090	675,667	318,967	858,945	177,532	425,994	Mouton et agneau
All kinds, n.o.p.	893,382	1,513,186	862,628	1,643,047	838,546	1,788,212	Toutes varietés, n.a.e.
Total	9,593,255	19,777,604	8,230,097	16,505,605	6,248,550	14,955,927	Total

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

TABLE 17. Summary of Fur Farming, by Provinces, 1952, 1953 and 1954

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	
1	Canada	1952	2,668	11,134,903	728,520	50,503
2		1953	2,513	11,281,919	689,898	40,723
3		1954	2,408	14,303,814	781,346	45,037
4	Prince Edward Island	1952	60	93,351	5,548	335
5		1953	45	70,449	4,310	211
6		1954	42	79,800	4,804	232
7	Nova Scotia	1952	82	231,621	18,748	599
8		1953	75	229,938	19,475	731
9		1954	83	302,153	21,045	585
10	New Brunswick	1952	72	151,417	13,088	1,314
11		1953	93	143,457	10,244	1,022
12		1954	116	167,330	10,852	983
13	Quebec	1952	248	984,510	67,354	5,691
14		1953	245	948,748	57,270	3,553
15		1954	268	1,214,254	59,371	3,207
16	Ontario	1952	778	2,725,510	172,287	17,396
17		1953	680	2,655,155	160,604	14,614
18		1954	544	3,296,916	183,563	14,781
19	Manitoba	1952	432	2,459,103	157,653	8,394
20		1953	422	2,493,524	154,110	5,819
21		1954	394	3,405,745	188,855	8,722
22	Saskatchewan	1952	157	768,915	53,713	3,128
23		1953	144	770,319	50,007	3,057
24		1954	145	896,423	54,220	3,198
25	Alberta	1952	503	2,211,008	149,356	8,360
26		1953	476	2,130,733	133,500	7,508
27		1954	446	2,435,424	142,598	6,293
28	British Columbia	1952	336	1,509,468	90,773	5,286
29		1953	333	1,839,596	100,378	4,208
30		1954	370	2,505,769	116,038	7,036

TABLEAU 17. Statistique Sommaire des fermes à fourrure, par province, 1952, 1953 et 1954

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	
	\$		\$		\$	
16,962	873,964	691,127	10,260,939	306,523	9,560,702	1
17,362	1,084,326	634,145	10,197,593	321,057	10,835,709	2
21,159	1,329,232	685,421	12,974,582	362,189	12,941,155	3
80	4,072	6,011	89,279	2,489	75,845	4
243	8,971	4,037	61,478	2,298	59,416	5
111	5,332	4,227	74,468	2,607	105,400	6
841	15,068	17,811	216,553	8,486	143,795	7
196	10,440	18,825	219,498	8,839	176,845	8
605	21,787	19,345	280,366	10,196	219,222	9
210	7,380	13,273	144,037	4,834	103,351	10
237	31,008	9,676	112,449	4,278	201,783	11
320	30,250	8,908	137,080	5,638	363,589	12
952	114,855	68,581	869,655	24,245	1,112,157	13
975	200,353	53,017	748,395	25,932	1,344,436	14
1,087	199,164	55,553	1,015,090	27,005	1,495,121	15
4,924	234,714	157,751	2,490,796	76,966	2,865,994	16
4,372	233,810	140,904	2,421,345	82,907	2,883,614	17
4,416	220,057	156,167	3,076,859	94,290	3,400,600	18
2,769	109,368	151,848	2,349,735	64,209	1,655,693	19
2,250	92,340	143,461	2,401,184	69,443	1,882,883	20
3,979	203,773	172,021	3,201,972	75,506	2,051,006	21
1,735	80,690	48,143	688,225	20,697	430,380	22
1,855	78,960	46,018	691,359	21,427	577,126	23
933	40,280	46,926	856,143	23,357	639,627	24
3,338	146,067	144,870	2,064,941	62,561	1,553,926	25
4,316	120,425	127,845	2,010,308	59,089	1,861,275	26
4,521	158,909	124,262	2,276,515	65,558	2,119,718	27
2,113	161,750	82,839	1,347,718	42,036	1,619,561	28
2,918	308,019	90,362	1,531,577	46,844	1,848,331	29
5,187	449,680	98,012	2,056,089	58,032	2,546,872	30

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010716320