

c3

24-207

DOMINION BUREAU OF STATISTICS — BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE
Industry and Merchandising Division — Division de l'industrie et du commerce
Fisheries Section — Section des Pêcheries

FISHERIES STATISTICS OF CANADA
Ontario, Prairie Provinces and Northwest Territories

STATISTIQUE DES PÊCHERIES DU CANADA
Ontario, Provinces des Prairies et Territoires du Nord-Quest

1955

Published by Authority of
The Honourable Gordon Churchill, Minister of Trade and Commerce

Publié d'ordre de
l'honorable Gordon Churchill, ministre du Commerce

6509-518-125

Price - Prix: 50 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, 1957

NOTE

The annual reports prepared by the Industry and Merchandising Division of the Bureau of Statistics are divided into 3 volumes, as follows: Volume I—The Primary Industries, including mining, forestry and fisheries; Volume II—Manufacturing; Volume III—Merchandising and Services. The volumes are made up of parts, and the parts in turn are subdivided according to the industries which they comprise.

Volume I consists of the following parts:

- Part I Mineral Statistics
- Part II Forestry Statistics — Operations in the Woods
- Part III Fisheries Statistics

Part III includes the following reports which constitutes the complete series on Fisheries Statistics of Canada. Individual reports are issued as the information becomes available; they are arranged in a form suitable for binding.

A — Fisheries Statistics of Canada (Canada).....	price .25
B — Fisheries Statistics of Canada (Newfoundland)	price .25
C — Fisheries Statistics of Canada (Prince Edward Island)	price .25
D — Fisheries Statistics of Canada (Nova Scotia).....	price .50
E — Fisheries Statistics of Canada (New Brunswick).....	price .50
F — Fisheries Statistics of Canada (Quebec).....	price .50
G — Fisheries Statistics of Canada (Ontario, Prairie Provinces and Northwest Territories)	price .50
H — Fisheries Statistics of Canada (British Columbia)	price .25

SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

- .. figures are not available
- ... figures are not applicable
- nil or zero
- amount is too small to be expressed

NOTA

Les rapports annuels préparés par la Division de l'industrie et du commerce du Bureau fédéral de la statistique sont répartis en trois volumes: Volume I—Industries primaires, y compris mines, forêts et pêche; Volume II—Manufactures; Volume III—Commerce et services. Les volumes contiennent plusieurs parties, qui sont, à leur tour, subdivisées selon les industries dont elles se composent.

Le volume I contient les parties suivantes:

- Partie I Statistique minérale
- Partie II Statistique forestière — Opérations en forêt
- Partie III Statistique de la pêche

La Partie III contient les rapports suivants, qui constituent la série complète sur la statistique de la pêche au Canada. Chacun des rapports est publié au fur et à mesure que les renseignements deviennent disponibles. Les rapports sont d'un format facile à relier.

A — Statistique de la pêche au Canada (Canada).....	prix 25¢
B — Statistique de la pêche au Canada (Terre-Neuve)	prix 25¢
C — Statistique de la pêche au Canada (Île-du-Prince-Edouard)	prix 25¢
D — Statistique de la pêche au Canada (Nouvelle-Écosse)	prix 50¢
E — Statistique de la pêche au Canada (Nouveau-Brunswick)	prix 50¢
F — Statistique de la pêche au Canada (Québec).....	prix 50¢
G — Statistique de la pêche au Canada (Ontario, Prairies et Territoires du Nord-Ouest)	prix 50¢
H — Statistique de la pêche au Canada (Colombie-Britannique)	prix 25¢

SIGNES CONVENTIONNELS

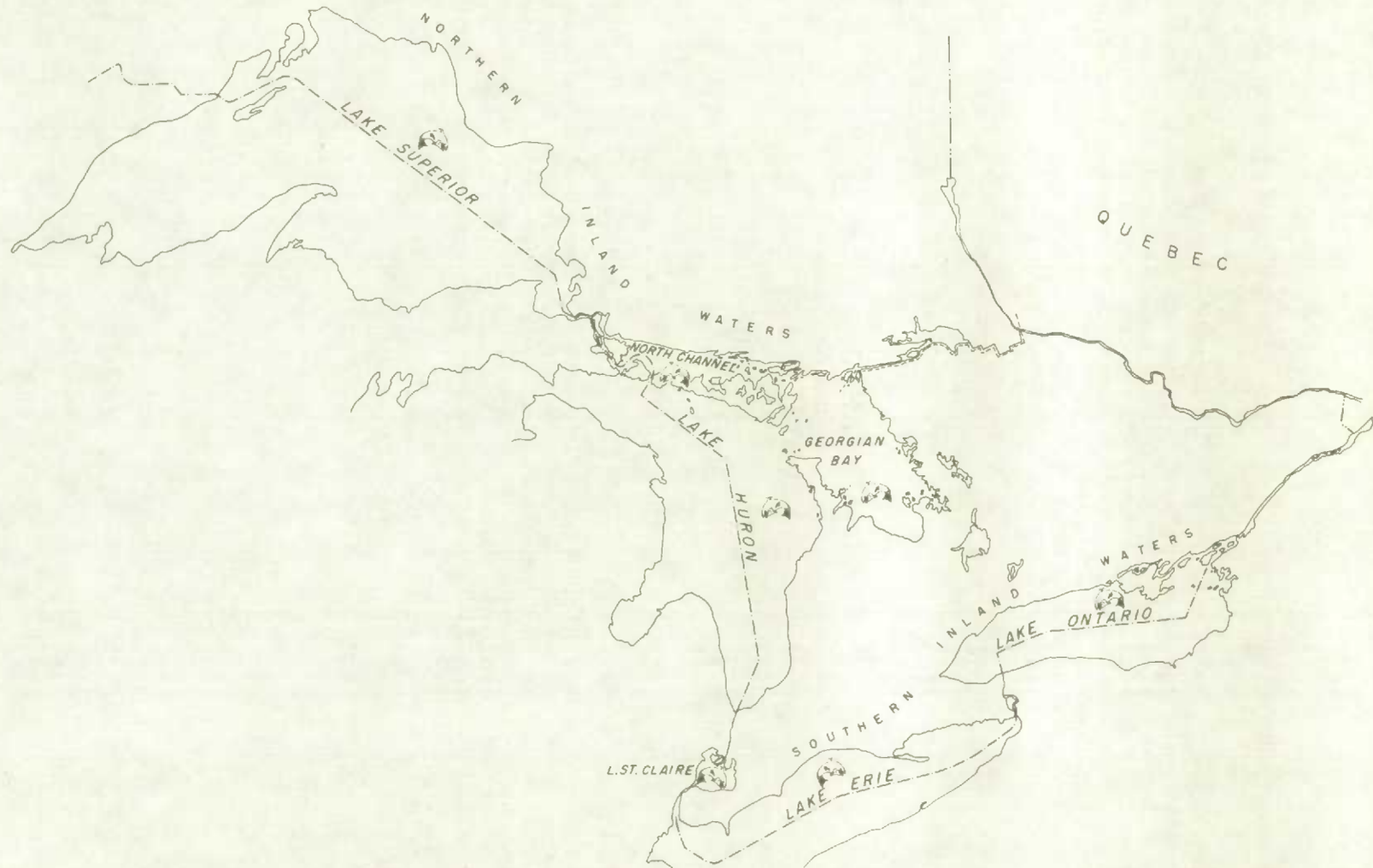
Voici la signification des signes conventionnels employés dans les tableaux de la présente publication:

- .. chiffres non disponibles
- ... chiffres qui ne s'appliquent pas
- néant ou zéro
- quantité trop faible

ONTARIO

1955

ONTARIO INLAND FISHERIES DISTRICTS



ONTARIO FISHERIES DISTRICTS

Northern Inland Waters

Lakes and rivers other than the Great Lakes and connecting waters, north of, and including, the French River, Lake Nipissing and the Mattawa River, however including the Townships of West Ferris, East Ferris, Bonfield, Calvin, Lauder and Papineau on the south of the Mattawa River.

Lake Superior

North Channel

Lake Huron

Georgian Bay

Lake St. Clair

Lake Erie

Lake Ontario

Southern Inland Waters

Lakes and rivers other than the Great Lakes and connecting waters, and excluding the St. Lawrence River and the Bay of Quinte, south of the French River, Lake Nipissing, and the Townships of West Ferris, East Ferris, Bonfield, Calvin, Lauder and Papineau to the south of the Mattawa River.

DISTRICTS DE PÊCHE DE L'ONTARIO

Eaux intérieures du Nord

Lacs et rivières autres que les Grands lacs et les eaux communicantes au nord de, et y compris, la rivière des Français, le lac Nipissing et la rivière Mattawa, mais comprenant, toutefois, les townships de Ferris-Ouest, de Ferris-Est, de Bonfield, de Calvin, de Lauder et de Papineau, au sud de la rivière Mattawa.

Lac Supérieur

Chenal nord

Lac Huron

Baie Georgienne

Lac Ste-Claire

Lac Érié

Lac Ontario

Eaux intérieures du Sud

Lacs et rivières autres que les Grands lacs et les eaux communicantes, et à l'exclusion du St-Laurent et la baie de Quinte, au sud de la rivière des Français, du lac Nipissing et des townships de Ferris-Ouest, de Ferris-Est, de Bonfield, de Calvin, de Lauder et de Papineau au sud de la rivière Mattawa.

TABLE 1. Quantity Landed and Value of Products by Species, Ontario, 1952-1955
TABLEAU 1. Quantité débarquée et valeur des produits par espèce, Ontario, 1952-1955

Species - Espèces	Quantity Landed Quantité débarquée			
	1952	1953	1954	1955
	'000 lb. - liv.			
Ontario, Total - Ontario, total	38,040	44,838	47,680	45,634
Bass - Achigan	1,441	2,197	6,202	4,589
Burbot (Ling) - Lote	247	459	425	506
Carp - Carpe	1,130	1,383	1,428	1,318
Catfish - Barbotte	1,185	1,160	1,168	1,109
Eels - Anguille	66	60	81	71
Goldeye - Oeil d'or	102	34	87	6
Herring (Lake) (Cisco) - Hareng de lac (Cisco)	1,598	1,148	1,376	935
Perch - Perche	2,738	4,629	8,203	5,181
Pickeral (Blue) - Sandre	7,447	10,399	8,210	12,070
Pickeral (Yellow) - Doré	4,670	4,649	5,196	6,884
Pike - Brochet	1,055	965	1,149	912
Saugers - Doré noir	363	249	212	168
Smelts - Éperlan	662	1,326	1,550	2,327
Sturgeon - Esturgeon	182	193	174	162
Suckers - Cyprin-sucet	1,484	1,568	1,484	1,396
Trout - Truite	2,182	1,862	1,561	1,190
Tulibee - Tulibée	489	845	920	989
Whitefish - Coregone	9,426	10,214	6,844	4,451
Other - Autre	1,573	1,498	1,410	1,370
	Value of Products ¹ Valeur des produits ¹			
	1952	1953	1954	1955
	\$'000			
Ontario, Total - Ontario, total	8,343.7	7,916.1	7,889.0	7,630.7
Bass - Achigan	323.5	320.9	419.3	515.1
Burbot (Ling) - Lote	1.4	1.1	2.1	2.7
Carp - Carpe	79.5	88.3	87.4	89.2
Catfish - Barbotte	231.9	197.0	189.7	187.3
Eels - Anguille	5.8	5.3	9.0	8.0
Goldeye - Oeil d'or	18.4	7.1	19.6	.3
Herring (Lake) (Cisco) - Hareng de lac (Cisco)	218.7	155.7	163.9	77.8
Perch - Perche	567.2	501.2	733.0	744.0
Pickeral (Blue) - Sandre	1,181.0	1,171.4	1,385.3	1,629.6
Pickeral (Yellow) - Doré	1,258.6	1,047.3	1,130.7	1,460.5
Pike - Brochet	118.9	97.5	102.5	78.0
Saugers - Doré noir	69.4	28.0	30.4	24.1
Smelts - Éperlan	86.8	114.4	103.3	121.5
Sturgeon - Esturgeon	167.4	179.9	133.0	183.1
Suckers - Cyprin-sucet	54.8	42.7	38.7	27.2
Trout - Truite	863.5	713.3	578.9	464.7
Tulibee - Tulibée	42.7	102.6	120.0	126.7
Whitefish - Coregone	2,956.1	3,041.7	2,576.2	1,827.1
Other - Autre	98.3	100.7	66.0	63.4

1. Value of products computed by adding 12½% to landed value. - La valeur des produits est obtenue par l'addition de 12½% à la valeur débarquée.
 2. Not available, included in "Other". - Non disponible, compris dans "Autre".

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species and Fisheries Districts, Ontario 1954-1955

No.	Species	Ontario				Northern Inland Waters				Lake Superior	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		000 lb. — liv.		\$'000		000 lb. — liv.		\$'000		000 lb. — liv.	
1	Total Landings	47,680	45,634	7,012.6	6,782.9	6,081	5,628	789.2	732.2	2,891	2,539
2	Bass	6,202	4,589	372.7	457.9	4	2	.4	.4	—	—
3	Burbot (Ling).....	425	506	1.9	2.4	386	486	1.9	2.4	9	10
4	Carp	1,428	1,318	77.7	79.3	--	5	--	.2	--	--
5	Catfish	1,168	1,109	168.6	166.5	87	71	12.2	9.2	--	--
6	Eels	81	71	8.0	7.1	--	--	--	--	1	--
7	Goldeye	87	6	17.4	.3	87	6	17.4	.3	--	--
8	Herring (Lake) (Cisco).....	1,376	935	145.7	69.2	45	36	.3	--	920	708
9	Perch	8,203	5,181	651.6	661.3	9	11	1.2	1.0	4	2
10	Pickereel (Blue)	8,210	12,070	1,231.4	1,448.5	--	--	--	--	--	--
11	Pickereel (Yellow)	5,196	6,884	1,005.1	1,298.2	1,568	1,437	225.8	253.7	135	130
12	Pike	1,149	912	91.1	69.3	1,008	824	78.7	60.9	5	3
13	Saugers	212	168	27.0	21.4	37	44	3.7	4.2	72	49
14	Smelts	1,550	2,327	91.8	108.0	5	40	.5	4.0	--	--
15	Sturgeon	174	162	118.2	162.8	81	71	61.8	66.6	5	6
16	Suckers	1,484	1,396	34.4	24.2	679	765	6.8	3.8	49	56
17	Trout	1,561	1,190	514.6	413.1	120	110	36.0	27.9	1,266	1,003
18	Tullibee	920	989	106.7	112.6	243	192	5.6	1.9	91	312
19	Whitefish	6,844	4,451	2,290.0	1,624.1	1,674	1,497	335.2	294.4	328	254
20	Other	1,410	1,370	58.7	56.7	48	31	1.7	1.3	6	6
		Georgian Bay				Lake St. Clair				Lake Erie	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		000 lb. — liv.		\$'000		000 lb. — liv.		\$'000		000 lb. — liv.	
21	Total Landings	4,291	2,298	1,436.1	882.4	1,021	821	87.9	77.0	28,914	30,284
22	Bass	--	--	--	--	25	32	1.7	2.6	6,153	4,505
23	Burbot (Ling).....	4	--	--	--	--	1	--	--	14	--
24	Carp	96	110	10.6	15.4	523	430	20.9	17.2	264	207
25	Catfish	2	9	.4	2.7	90	85	14.7	15.4	367	334
26	Eels	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	Goldeye	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	Herring (Lake) (Cisco).....	12	12	.7	1.0	--	--	--	--	281	96
29	Perch	--	1	--	.1	23	14	1.9	1.7	7,749	4,753
30	Pickereel (Blue)	--	--	--	--	--	--	--	--	8,151	12,037
31	Pickereel (Yellow)	107	117	37.5	40.8	71	54	19.9	13.6	2,925	4,773
32	Pike	18	19	1.8	2.3	19	10	1.9	1.0	3	1
33	Saugers	--	--	--	--	14	10	1.8	1.3	87	62
34	Smelts	--	--	--	--	--	--	--	--	1,266	2,040
35	Sturgeon	2	4	1.4	4.5	11	13	10.2	13.6	7	22
36	Suckers	46	30	1.8	1.8	137	92	6.9	4.6	220	175
37	Trout	154	71	64.6	31.8	--	--	--	--	--	--
38	Tullibee	151	271	24.2	40.6	--	--	--	--	--	--
39	Whitefish	3,692	1,646	1,292.2	740.8	--	--	--	--	556	399
40	Other	7	8	.9	.6	108	80	8.0	6.0	871	880

Note. Table 3. Products not available for Ontario. See Table 1 for computed value.

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur par espèce et par district de pêche, Ontario 1954-1955

Lake Superior		North Channel				Lake Huron				Espèces	No
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$'000		000 lb. — liv.		\$'000		000 lb. — liv.		\$'000			
564.9	523.2	394	243	64.4	56.4	1,462	1,262	321.5	292.8	Débarquements, total	1
—	—	—	—	—	—	10	12	.8	1.2	Achigan	2
..	..	10	4	—	1	—	..	Lote	3
—	—	6	14	.5	1.1	18	37	.9	1.9	Carpe	4
..	..	2	1	.1	..	40	24	6.4	3.2	Barbotte	5
..	..	—	—	—	—	—	—	—	—	Anguille	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Oeil d'or	7
18.4	21.2	4	—	.4	—	44	54	5.2	7.0	Hareng de Lac (cisco)	8
.2	.1	5	2	.5	.2	329	323	19.7	32.3	Perche	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sandre	10
24.3	19.5	45	38	13.6	10.5	231	211	74.0	73.8	Doré	11
.5	.2	69	36	6.2	3.3	1	Brochet	12
6.0	6.9	2	2	.4	.3	Doré noir	13
..	..	7	—	.8	—	Eperlan	14
3.0	5.0	31	15	3.6	16.2	7	6	7.0	7.6	Esturgeon	15
..	..	104	70	6.3	3.5	77	111	3.1	4.4	Cyprin-sucet	16
405.2	351.1	14	2	5.7	.9	..	—	.1	—	Truite	17
6.4	37.4	—	—	—	—	425	210	68.0	31.5	Tullibée	18
98.5	81.4	95	57	26.5	20.1	271	258	135.5	128.9	Corégone	19
.4	.4	2	4	.2	.6	7	13	.4	.7	Autre	20
Lake Erie		Lake Ontario				Southern Inland Waters					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$'000		000 lb. — liv.		\$'000		000 lb. — liv.		\$'000			
3,406.4	3,841.4	1,915	1,944	267.8	313.1	711	615	74.4	64.4	Débarquements, total	21
369.2	450.5	8	36	.3	2.9	2	2	.3	.3	Achigan	22
..	—	—	..	—	..	2	4	Lote	23
10.5	8.3	309	318	21.6	25.4	212	197	12.7	9.8	Carpe	24
44.6	40.1	376	386	58.0	63.6	204	199	32.2	32.3	Barbotte	25
..	..	78	68	7.8	6.8	2	3	.2	.3	Anguille	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Oeil d'or	27
112.3	36.5	70	29	8.4	3.5	—	—	—	—	Hareng de lac (cisco)	28
619.9	617.9	80	73	8.0	7.9	4	2	.2	.1	Perche	29
1,232.6	1,444.5	59	33	8.8	4.0	—	—	—	—	Sandre	30
585.0	859.1	114	124	25.0	27.2	—	—	—	—	Doré	31
.2	.1	23	19	1.4	1.5	3	..	.4	..	Brochet	32
13.1	8.7	—	1	—	..	—	—	—	—	Doré noir	33
63.3	81.6	265	238	26.5	21.5	7	9	.7	.9	Eperlan	34
7.6	32.8	10	9	10.9	8.7	20	16	12.7	7.8	Esturgeon	35
3.3	2.6	69	56	2.1	1.7	103	41	4.1	1.8	Cyprin-sucet	36
..	..	7	4	3.0	1.4	—	—	—	—	Truite	37
—	—	10	4	2.5	1.2	—	—	—	—	Tullibée	38
333.8	239.4	228	340	68.3	119.1	—	—	—	—	Corégone	39
21.0	19.3	209	206	15.2	16.7	152	142	10.9	11.1	Autre	40

Nota. Tableau 3. Les chiffres de la quantité et de la valeur des produits n'est pas disponible pour l'Ontario. Voir au Tableau 1, la valeur calculée.

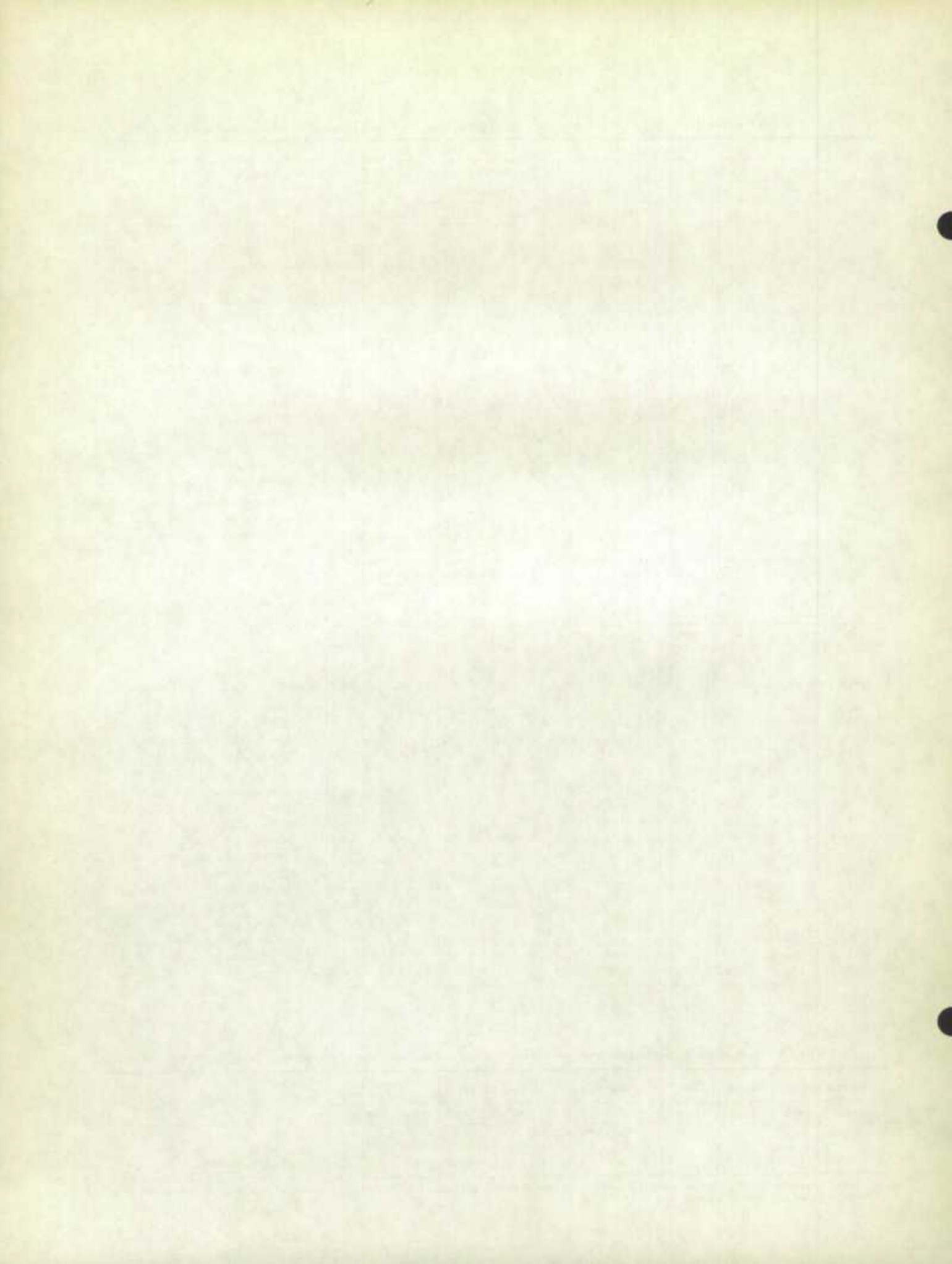
TABLEAU 4. Outillage-capital employé dans les opérations primaires, par district de pêche, Ontario, 1954-1955

Lake Superior		North Channel				Lake Huron				Détail	No
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$'000				\$'000				\$'000			
886.9	888.5			231.3	175.4			588.0	624.0	Valeur totale	1
202.3	239.7	4	3	52.0	34.5	20	22	172.8	204.5	Bateaux:	
159.2	147.2	19	14	37.7	28.2	24	26	67.4	47.3	40 pi. et plus	2
19.4	16.2	22	13	5.5	2.2	6	11	1.0	2.2	20 pi. à 39 pi.	3
										Moins de 20 pi.	4
345.0	311.2	223	311	61.6	55.9	495	525	135.4	146.3	Grément:	
—	—	—	—	—	—	—	1	—	1.0	Filets maillants ('000 verges)	5
25.5	16.5	47	41	24.1	22.6	5	8	3.8	6.8	Seines	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pièges en filet	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Verveux	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Carrelets et filets à rouleau	9
—	—	2	2	.3	.5	113	123	114.6	117.6	Trappes en filets	10
.1	.1	—	—	—	—	—	—	—	—	Lignes à traîner	11
—	—	—	—	—	—1	.1	Autre grément	12
28.8	27.6	15	12	8.6	6.6	9	13	6.0	5.4	Installations à terre:	
42.9	50.0	22	16	18.0	14.8	22	23	46.2	37.0	Quais et môles de pêche	13
63.7	50.0	22	18	23.5	10.1	35	44	40.7	55.8	Réfrigérateurs et glacières	14
										Hangars à filet	15
Lake Erie		Lake Ontario				Southern Inland Waters					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$'000				\$'000				\$'000			
4,414.6	4,331.2			492.6	499.0			60.8	58.4	Valeur totale	16
1,345.1	1,351.0	6	7	18.0	22.8	—	—	—	—	Bateaux:	
366.6	332.2	87	70	91.6	81.8	4	2	1.4	.6	40 pi. et plus	17
18.6	15.2	258	233	57.1	43.2	102	92	11.4	8.6	20 pi. à 39 pi.	18
										Moins de 20 pi.	19
1,093.0	1,095.0	960	888	187.7	204.9	4	7	2.6	2.8	Grément:	
18.2	18.3	29	25	3.1	3.1	30	27	5.4	4.3	Filets maillants ('000 verges)	20
254.8	201.9	—	—	—	—	—	—	—	—	Seines	21
4.9	3.7	938	931	58.3	61.6	459	439	29.6	30.7	Pièges en filet	22
—	.1	4	3	—	—	17	15	.1	.1	Verveux	23
399.8	501.6	—	—	—	—	—	—	—	—	Carrelets et filets à rouleau	24
—	—	37	28	.4	.4	—	—	—	—	Trappes en filet	25
1.6	2.4	1.5	1.65	.3	Lignes à traîner	26
96.6	81.3	27	27	4.8	4.6	5	10	1.0	.5	Autre grément	27
355.9	488.7	30	30	9.9	10.6	9	8	4.8	5.3	Installations à terre:	
450.5	440.1	182	172	60.2	64.4	15	19	4.0	5.2	Quais et môles de pêche	28
										Réfrigérateurs et glacières	29
										Hangars à filets	30

TABLEAU 5. Nombre de personnes engagées dans les opérations primaires, par district de pêche, 1954-1955

Georgian Bay		Lake St. Clair		Lake Erie		Lake Ontario		Southern Inland Waters		Hommes	No
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
No. — nomb.											
375	328	71	70	981	1,015	587	509	226	187	Nombre total d'hommes	1

Nota: Le nombre de pêcheurs est calculé à partir du nombre de permis délivrés, corrigé du double emploi, et du nombre de détenteurs de permis qui ne se sont pas occupés de pêche.



MANITOBA

1955

MANITOBA FISHERIES DISTRICTS
DISTRICTS DE PÊCHE DU MANITOBA

Buffalo Bay
Fisher River
Lake Dauphin
Lake Manitoba
Lake St. Martin
Lake Waterhen
Lake Winnipeg
Lake Winnipegosis
Northern Lakes

TABLE 1. Quantity Landed and Value of Products by Species, Manitoba, 1952-1955
 TABLEAU 1. Quantité débarquée et valeur des produits par espèce, Manitoba, 1952-1955

Species - Espèces	Quantity Landed Quantité débarquée			
	1952	1953	1954	1955
	'000 lb. - liv.			
Manitoba, Total - Manitoba, total	31,338	23,358	28,445	34,935
Burbot (Ling) - Lote	5	18	2,058	2,681
Carp - Carpe	45	50	41	64
Catfish - Barbotte	297	328	141	73
Drum - Trigle ou grondin	1,108	414	696	427
Goldeye - Oeil d'or	63	83	115	72
Perch - Perche	1,067	611	594	1,210
Pickereel (Yellow) - Doré	10,381	9,585	9,531	10,737
Pike - Brochet	4,138	2,813	3,221	4,535
Saugers - Doré noir	4,294	2,412	2,522	4,255
Sturgeon - Esturgeon	-	46	36	27
Suckers - Cyprin-sucet	1,664	1,440	1,698	2,373
Trout - Truite	271	151	246	399
Tullibee - Tullibée	2,247	868	2,249	2,899
Whitefish - Corégone	5,758	4,539	5,297	5,184
Other - Autre	-	-	-	-
	Value of Products Valeur des produits			
	1952	1953	1954	1955
	\$'000			
Manitoba, Total - Manitoba, total	5,959.7	4,784.5	5,278.7	6,043.5
Burbot (Ling) - Lote4	.3	33.7	42.3
Carp - Carpe	2.1	2.7	2.0	3.1
Catfish - Barbotte	66.4	42.0	14.7	6.9
Drum - Trigle ou grondin	58.2	30.7	43.9	28.8
Goldeye - Oeil d'or	28.6	42.5	58.0	36.9
Perch - Perche	176.5	91.4	73.1	159.3
Pickereel (Yellow) - Doré	2,603.0	2,357.0	2,251.7	2,483.9
Pike - Brochet	355.7	298.2	353.5	473.0
Saugers - Doré noir	752.3	436.3	545.0	869.4
Sturgeon - Esturgeon	-	62.4	35.9	35.0
Suckers - Cyprin-sucet	53.4	51.8	61.7	114.4
Trout - Truite	67.5	42.8	67.3	118.9
Tullibee - Tullibée	215.5	87.7	146.0	167.2
Whitefish - Corégone	1,582.1	1,238.7	1,592.2	1,504.4
Other - Autre	-	-	-	-

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur par espèces et par district de pêche, Manitoba, 1954-1955

Fisher River		Lake Dauphin				Lake Manitoba				Espèces	No
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$'000		'000 lb. - liv.		\$'000		'000 lb. - liv.		\$'000			
1.0	3.6	387	448	51.4	39.0	2,975	5,465	392.0	647.0	Débarquements, total	1
-	-	-	-	-	-	65	18	1.6	.5	Lote	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Carpe	3
.1	.1	-	-	-	-	-	-	-	-	Barbotte	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Trigle ou grondin	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Oeil d'or	6
.2	3.0	2	14	.2	1.6	242	599	26.5	53.6	Perche	7
-	-	244	143	42.3	23.7	1,588	2,092	304.8	380.9	Doré	8
.7	.5	46	143	2.8	5.7	452	1,175	16.3	40.0	Brochet	9
-	-	-	-	-	-	228	1,043	35.3	162.7	Doré noir	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Esturgeon	11
-	-	42	70	.8	1.0	277	356	4.1	4.8	Cyprin-sucet	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Truite	13
-	-	53	76	5.3	7.0	119	180	2.6	4.0	Tullibée	14
-	-	-	-	-	-	4	2	.8	.5	Corégone	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autre	16
Lake Winnipeg		Lake Winnipegosis				Northern Lakes				Espèces	No
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$'000		'000 lb. - liv.		\$'000		'000 lb. - liv.		\$'000			
1,659.9	1,761.7	4,637	5,458	453.3	475.9	5,272	5,298	481.4	492.4	Débarquements, total	17
31.2	41.6	-	-	-	-	-	-	-	-	Lote	18
.8	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	Carpe	19
9.5	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	Barbotte	20
15.8	12.6	-	-	-	-	-	-	-	-	Trigle ou grondin	21
.6	2.3	34	20	7.8	4.4	78	32	16.6	4.6	Oeil d'or	22
12.5	34.8	84	59	7.5	5.6	-	-	-	-	Perche	23
618.7	669.2	2,013	2,256	333.3	355.5	1,173	1,238	124.8	121.1	Doré	24
21.1	33.3	1,365	1,602	80.4	79.4	545	528	18.0	18.4	Brochet	25
275.7	350.0	47	71	5.5	8.9	17	32	1.2	2.6	Doré noir	26
-	-	-	-	-	-	38	27	26.9	21.5	Esturgeon	27
4.0	6.9	1,060	1,431	16.0	20.2	-	10	-	.1	Cyprin-sucet	28
-	-	-	-	-	-	246	399	37.0	55.7	Truite	29
49.9	67.8	13	3	.6	.1	65	45	1.9	1.3	Tullibée	30
621.1	537.9	21	17	2.2	1.8	3,112	2,987	253.0	267.1	Corégone	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autre	32

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Manitoba, 1954-1955
 TABLEAU 3. Produits, quantité et valeur par espèce, Manitoba, 1954-1955

Item - Détail	Manitoba			
	Quantity Quantité		Value Valeur	
	1954	1955	1954	1955
	'000 lb. - liv.		\$'000	
Total value of products - Valeur totale des produits			5,278.7	6,043.5
Fresh round or dressed, Total - Frais entier ou habillé, total	11,867	13,927	2,649.7	2,784.4
Burbot (Ling) - Lote	1,827	2,545	27.8	38.3
Carp - Carpe	30	59	1.5	2.9
Catfish - Barbotte	30	14	6.4	2.3
Drum - Trigle ou grondin	279	155	17.2	9.6
Perch - Perche	322	677	39.3	94.4
Pickeral (yellow) - Doré	3,201	2,836	819.5	688.8
Pike - Brochet	-	-	-	-
Saugers - Doré noir	1,308	2,465	282.7	512.6
Sturgeon - Esturgeon	36	27	35.9	35.0
Suckers - Cyprin-sucet	-	-	-	-
Trout - Truite	153	267	46.3	87.8
Tullibee - Tullibée	993	1,055	47.6	53.1
Whitefish - Corégone	3,688	3,827	1,325.5	1,259.6
Frozen round or dressed, Total - Gelé, entier ou habillé, total	6,387	8,720	731.2	999.2
Burbot (Ling) - Lote	226	136	5.7	4.0
Carp - Carpe	-	-	-	-
Catfish - Barbotte	-	-	-	-
Drum - Trigle ou grondin	84	24	5.9	3.4
Perch - Perche	138	329	15.2	39.6
Pickeral (yellow) - Doré	1,031	1,426	200.5	298.0
Pike - Brochet	924	2,008	82.0	182.4
Saugers - Doré noir	404	686	76.6	129.8

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Manitoba, 1954-1955 - Concluded

TABLEAU 3. Produits, quantité et valeur par espèce, Manitoba, 1954-1955 - fin

Item - Détail	Manitoba			
	Quantity Quantité		Value Valeur	
	1954	1955	1954	1955
	'000 lb. - liv.		\$'000	
Frozen round or dressed, Total - Con. - Gelé, entier ou habillé, total - fin.				
Suckers - Cyprin-sucet	1,254	1,608	37.6	71.8
Trout - Truite	79	75	17.6	16.7
Tullibee - Tullibée	1,078	1,642	78.0	87.5
Whitefish - Corégone	1,169	786	212.1	185.0
Frozen fillets, Total - Filets congelés, total	5,313	6,266	1,814.3	2,190.6
Burbot (Ling) - Lote	2	-	.2	-
Carp - Carpe	4	2	.5	.2
Catfish - Barbotte	44	25	8.3	4.6
Drum - Trigle ou grondin	66	68	13.3	10.8
Perch - Perche	66	87	18.6	25.3
Pickeral (yellow) - Doré	2,933	3,327	1,231.7	1,497.1
Pike - Brochet	1,287	1,395	271.5	290.6
Saugers - Doré noir	477	665	185.7	227.0
Suckers - Cyprin-sucet	195	341	24.1	42.6
Trout - Truite	8	31	3.4	12.4
Tullibee - Tullibée	13	1	2.4	.2
Whitefish - Corégone	228	324	54.6	79.8
Smoked, Total - Fumé, total	188	190	83.5	69.3
Drum - Trigle ou grondin	30	24	7.5	6.0
Goldeye - Oeil d'or	68	46	58.0	36.9
Tullibee - Tullibée	90	120	18.0	26.4
Other, Total - Autre, total	-	-	-	-
Caviar	-	-	-	-

Note: No breakdown by Fisheries Districts available, - Nota: Aucun détail disponible par district de pêche.

TABLE 4. Capital Equipment Employed in Primary Operations, by Fisheries Districts, Manitoba, 1954-1955

No.	Item	Manitoba				Buffalo Bay				Fisher River	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
				\$'000				\$'000			
1	Total value			3,108.2	3,044.0			.7	.7		
	Carrying boats:										
2	Diesel.....	15	15	300.4	300.4	—	—	—	—	—	—
3	Gasoline.....	2	2	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—
	Boats:										
4	Skiffs and canoes	2,261	2,201	149.5	152.1	2	2	.1	.1	—	—
5	Gasoline.....	178	182	227.7	228.8	—	—	—	—	—	—
	Gear:										
6	Gill nets.....	113,150	108,764	2,042.3	1,973.3	30	30	.6	.6	132	132
7	Hoop nets.....	13	8	.1	.1	—	—	—	—	—	—
8	Lines.....	6	16	.1	.2	—	—	—	—	—	—
9	Dip and roll nets.....	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—
	Shore installations:										
10	Fishing piers and wharves	88	89	79.0	83.0	—	—	—	—	—	—
11	Freezers and ice-houses	91	90	163.0	162.0	—	—	—	—	—	—
12	Small fish and smoke houses	172	162	136.1	134.1	—	—	—	—	—	—
		Lake St. Martin				Lake Waterhen				Lake Winnipeg	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
				\$'000				\$'000			
13	Total value			22.3	9.9			6.4	6.8		
	Carrying boats:										
14	Diesel.....	—	—	—	—	—	—	—	—	13	13
15	Gasoline.....	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	Boats:										
16	Skiffs and canoes	—	—	—	—	—	—	—	—	2,059	1,961
17	Gasoline.....	—	—	—	—	—	—	—	—	131	130
	Gear:										
18	Gill nets.....	1,488	660	22.3	9.9	360	384	5.4	5.8	44,753	43,433
19	Hoop nets.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Lines.....	—	—	—	—	—	—	—	—	6	16
21	Dip and roll nets.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Shore installations:										
22	Fishing piers and wharves	—	—	—	—	—	—	—	—	80	80
23	Freezers and ice-houses	—	—	—	—	—	—	—	—	80	80
24	Small fish and smoke houses	—	—	—	—	1	1	1.0	1.0	21	21

TABLE 5. Number of Persons Engaged in the Primary Operations by Fisheries Districts, Manitoba, 1954-1955

No.	Men and craft	Manitoba		Buffalo Bay		Fisher River		Lake Dauphin		Lake Manitoba	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		No. — nomh.									
1	Total number of men.....	5,970	5,775	2	2	11	11	117	144	783	752
2	On fish carriers.....	98	98	—	—	—	—	—	—	—	—
3	In boats	3,099	3,094	2	2	—	—	—	—	—	—
4	Fishing without boats	2,773	2,583	—	—	11	11	117	144	783	752

Note: Count of fishermen is based on the number of commercial licenses issued, duplications not removed.

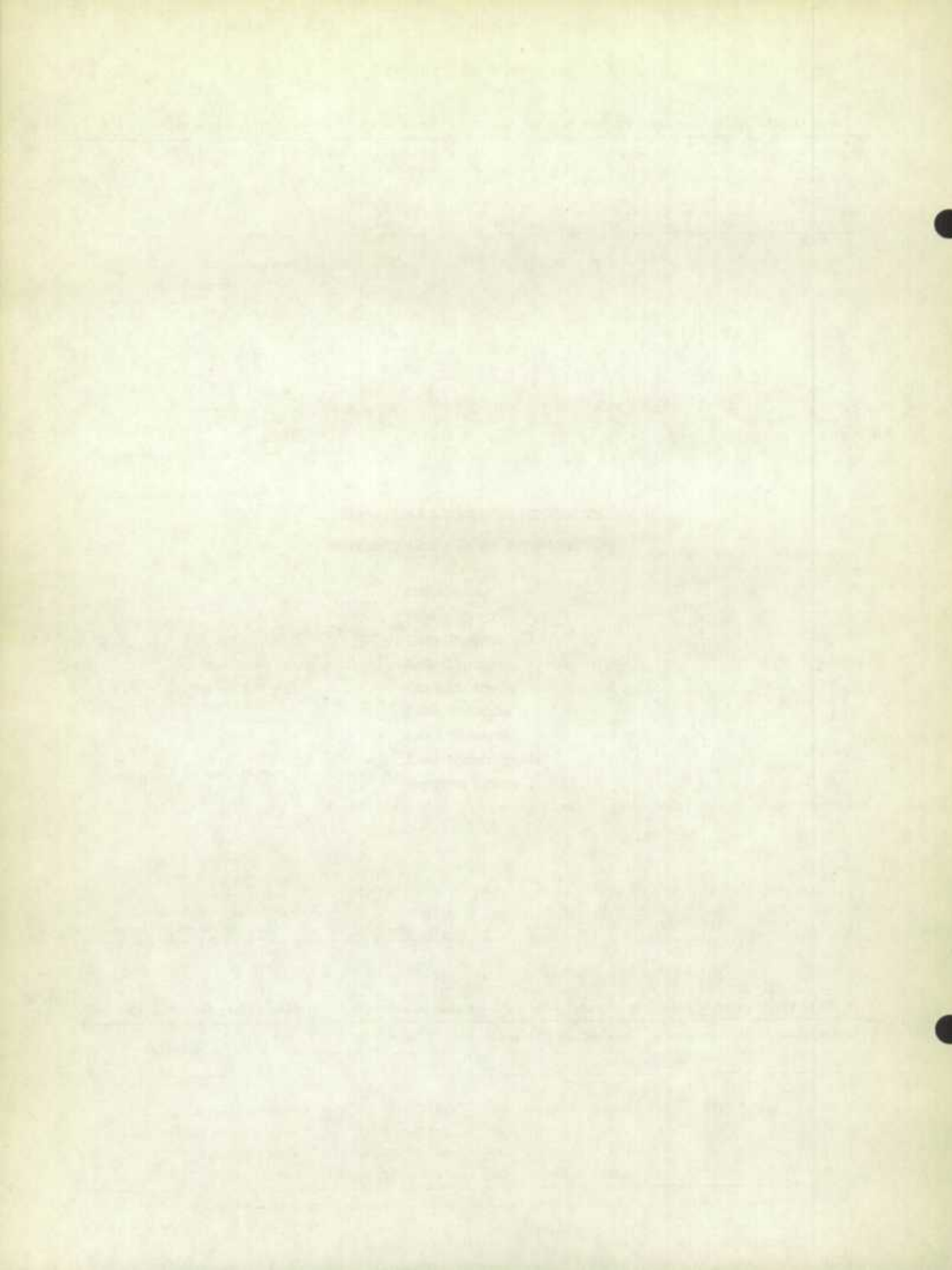
TABLEAU 4. Outillage-capital employé dans les opérations primaires, par district de pêche, Manitoba, 1954-1955

Fisher River		Lake Dauphin				Lake Manitoba				Détail	No
Value Valeur		Number Nombre		Value Valeur		Number Nombre		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$'000				\$'000				\$'000			
1.1	1.1			43.6	53.3			520.4	501.4	Valeur totale	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bateaux de transport:	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Diésel	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gazoline	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bateaux:	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yoies et canots	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gazoline	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gréement:	
1.1	1.1	2,808	3,456	42.1	51.8	34,212	32,907	512.5	493.5	Filets maillants	6
-	-	-	-	-	-	13	8	.1	.1	Verveux	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lignes	8
-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	Carrelets et filets à rouleaux	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Installations à terre:	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Quais et môles de pêche	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Réfrigérateurs et glacières	11
-	-	1	1	1.5	1.5	13	13	7.8	7.8	Petites poissonneries et fumoirs	12
Lake Winnipeg		Lake Winnipegosis				Northern Lakes					
Value Valeur		Number Nombre		Value Valeur		Number Nombre		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$'000				\$'000				\$'000			
1,668.2	1,632.9			503.1	500.5			342.4	337.4	Valeur totale	13
280.0	280.0	1	1	12.0	12.0	1	1	8.4	8.4	Bateaux de transport:	
7.0	7.0	-	-	-	-	1	1	3.0	3.0	Diésel	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gazoline	15
106.5	99.7	14	11	5.6	3.3	186	227	37.3	49.0	Bateaux:	
157.2	156.0	47	52	70.5	72.8	-	-	-	-	Yoies et canots	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gazoline	17
889.3	861.9	19,734	18,851	363.5	357.9	9,633	8,911	205.5	190.8	Gréement:	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Filets maillants	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Verveux	19
.1	.2	-	-	-	-	-	-	-	-	Lignes	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Carrelets et filets à rouleaux	21
65.0	65.0	8	9	14.0	18.0	-	-	-	-	Installations à terre:	
150.0	150.0	11	10	13.0	12.0	-	-	-	-	Quais et môles de pêche	22
13.1	13.1	21	21	24.5	24.5	115	105	88.2	86.2	Réfrigérateurs et glacières	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Petites poissonneries et fumoirs	24

TABLEAU 5. Nombre de personnes engagées dans les opérations primaires, par district de pêche, Manitoba, 1954-1955

Lake St. Martin		Lake Waterhen		Lake Winnipeg		Lake Winnipegosis		Northern Lakes		Hommes et embarcation	No
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
No. — nomb.											
124	55	15	16	3,340	3,203	584	613	994	979	Nombre total d'hommes	1
-	-	-	-	92	92	3	3	3	3	Sur vaisseaux de transport	2
-	-	-	-	2,583	2,481	151	198	363	413	A bord des bateaux	3
124	55	15	16	665	630	430	412	628	563	Sans embarcation	4

NOTE: Le nombre de pêcheurs est calculé à partir du nombre de permis commerciaux délivrés, non corrigé du double emploi.



SASKATCHEWAN

1955

SASKATCHEWAN FISHERIES DISTRICTS (LAKES)
DISTRICTS DE PÊCHE DE LA SASKATCHEWAN (LACS)

Lake — Amisk
 Arsenault
 Athabaska
 Ballantyne Bay
 Bar
 Beaver
 Beaverlodge
 River — Beaver
 Lake — Beet
 Besnard
 Big Agar
 Big Clarke
 Big Fish
 Big Peter Pond
 Big Sandy
 Bigstone
 Black
 Black Bear Island
 Black Birch
 Blackstone
 Brazier
 Brightsand
 Britts
 Broach
 Candle
 Canoe
 Careen
 Cartier
 Chachukew
 Chitek
 Churchill
 Clam
 Clearwater
 Cold
 Corneille
 Cree
 Crooked
 Cumberland
 Delaronde
 Deschambault
 Descharme
 Des Isles
 Dillon
 Dipper
 Dore
 Drinking
 Dupre
 Echo and Pasqua
 Egg
 Elaine
 Emmeline
 End
 River — Fond-du-Lac
 Lake — Forrest
 Frobisher
 Gordon
 Green
 Greig
 Hackett
 Hanson
 Harriott
 Hepburn
 Ile-à-la-Crosse
 Ithyngo
 Jackfish
 Jan
 Katepwa
 Keeley
 Keller
 Kimball
 Kipahigan

Lake — Knee
 Langley
 La Plonge
 La Ronge
 Last Mountain
 Lepine
 Listen
 Little Agar
 Little Devil
 Little Peter Pond
 Little Whitefish
 Loon
 Macullum
 Mahigan
 Manawan
 Methy
 Ministikwan
 Mirond
 Mistohay
 Montreal
 Morning
 Murison
 Murray
 Mustus
 McRitchie
 McTavish
 Nameless
 Namew
 Nemeiben
 Ness
 Nesslin
 Niska
 Nistowiak
 Nunn
 Otter
 Pasqua
 Patterson
 Pelican
 Pierce
 Pinehouse
 Porter
 Powdrill
 Preston
 Primeau
 Qu'Appelle
 Redberry
 Reindeer
 Sandfly
 Shagwenaw
 Shaw
 Sissipuk
 Sled
 Sturgeon Fishing
 Suggi
 Trade
 Trout (La Ronge)
 Turnor
 Turtle
 Ukoop
 Vermette
 Wabeno
 Wapawekka
 Wasekamio
 Waterhen
 Weitzel
 Wenger
 Weyakwin
 Wickenkamp
 Wollaston
 Wood

TABLE 1. Quantity landed and Value of Products by Species, Saskatchewan, 1952-1955
 TABLEAU 1. Quantité débarquée et valeur des produits, par espèce, Saskatchewan, 1952-1955

Species - espèces	Quantity landed Quantité débarquée			
	1952	1953	1954	1955
	'000 lb. - liv.			
Saskatchewan, Total - Saskatchewan, total	10,612	8,481	10,524	10,152
Mullets - Chevesne	286	180	196	218
Pickereel (Yellow) - Doré	1,175	980	1,048	1,158
Pike - Brochet	748	869	947	941
Sturgeon - Esturgeon.....	8	12	9	11
Trout - Truite.....	1,234	1,208	1,618	1,459
Tullibee - Tullibée	661	889	1,120	1,250
Whitefish - Corégone.....	5,639	3,889	5,196	5,008
Other - Autre	861	454	390	107
	Value of products Valeur des produits			
	1952	1953	1954	1955
	\$'000			
Saskatchewan, Total - Saskatchewan, total	1,440.0	1,281.3	1,644.4	1,616.9
Mullets - Chevesne	8.5	5.3	7.0	8.0
Pickereel (Yellow) - Doré	201.8	178.4	200.5	227.3
Pike - Brochet	50.3	64.4	70.0	82.9
Sturgeon - Esturgeon.....	10.0	14.7	13.8	16.5
Trout - Truite.....	209.1	245.0	318.6	298.1
Tullibee - Tullibée	44.2	53.2	92.8	52.4
Whitefish - Corégone.....	852.1	689.7	918.4	924.6
Other - Autre	64.0	30.6	23.3	7.1

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan, 1954-1955

No.	Species	Saskatchewan				Lake Amisk				Lake Arsenault	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		'000 lb. — liv.		\$'000		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
1	Total Landings	10,524	10,152	740.7	763.0	2,222	—	13,535	—	554	—
2	Mullets	196	218	3.7	3.1	—	—	—	—	—	—
3	Pickeral (yellow)	1,048	1,158	90.7	98.3	25	—	—	—	39	—
4	Pike	947	941	36.9	43.7	8	—	—	—	29	—
5	Sturgeon	9	11	9.4	12.3	—	—	—	—	—	—
6	Trout	1,618	1,459	136.1	132.8	16	—	—	—	—	—
7	Tullibee	1,120	1,250	36.6	41.8	—	—	—	—	—	—
8	Whitefish	5,196	5,008	417.3	427.9	2,173	—	—	—	486	—
9	Other	390	107	10.0	3.1	—	—	—	—	—	—
10	Marketed Value			1,644.4	1,616.9			33,616	—		
		Lake Bar				Lake Beaver				Lake Beaverlodge	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
11	Total Landings	122	96	797	500	—	2,342	—	16,783	5	11
12	Mullets	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	Pickeral (yellow)	12	65	—	—	—	29	—	—	—	—
14	Pike	1	7	—	—	—	5	—	—	—	1
15	Trout	—	—	—	—	—	46	—	—	2	6
16	Tullibee	—	21	—	—	—	—	—	—	—	—
17	Whitefish	109	2	—	—	—	2,262	—	—	3	4
18	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	Marketed Value			2,143	1,292			—	35,799		
		Lake Bernard				Lake Big Agar				Lake Big Clarke	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
20	Total Landings	100	110	727	604	99	148	581	1,029	570	556
21	Mullets	—	—	—	—	—	—	—	—	169	117
22	Pickeral (yellow)	23	6	—	—	29	22	—	—	4	11
23	Pike	19	31	—	—	4	21	—	—	13	36
24	Trout	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	Tullibee	—	—	—	—	—	29	—	—	338	334
26	Whitefish	58	73	—	—	66	76	—	—	36	58
27	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—
28	Marketed Value			1,402	1,682			1,096	2,405		
		Lake Big Sandy				Lake Bigstone				Lake Black	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
29	Total Landings	65	180	639	1,606	124	103	915	710	225	240
30	Mullets	—	—	—	—	10	—	—	—	15	—
31	Pickeral (yellow)	—	1	—	—	12	11	—	—	—	20
32	Pike	11	14	—	—	1	—	—	—	2	20
33	Trout	—	—	—	—	—	—	—	—	8	50
34	Tullibee	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—
35	Whitefish	54	165	—	—	101	86	—	—	200	150
36	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	Marketed Value			1,180	3,260			2,155	1,686		

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Saskatchewan, 1954-1955

Lake Arsenault		Lake Athabasca				Lake Ballantyne Bay				Espèces	No	
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur				
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955			
\$		cwt. — qtx.				\$		cwt. — qtx.		\$		
3,660	—	12,218	11,493	63,451	80,445	507	—	1,216	—	Débarquements, total	1	
		—	—			181	—			Chevesne	2	
		302	287			1	—			Doré	3	
		—	5			76	—			Brochet	4	
		7,212	6,935			—	—			Esturgeon	5	
		4,704	4,266			124	—			Truite	6	
		—	—			125	—			Tullibée	7	
		—	—			—	—			Corégone	8	
9,452	—			189,651	189,809			3,447	—	Autre	9	
										Valeur marchande	10	
Lake Beaverlodge		River Beaver				Lake Beet						
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur				
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955			
\$		cwt. — qtx.				\$		cwt. — qtx.		\$		
125	325	283	13	1,374	75	37	—	220	—	Débarquements, total	11	
		133	—			—	—			Chevesne	12	
		133	11			—	—			Doré	13	
		17	2			—	—			Brochet	14	
		—	—			—	—			Truite	15	
		—	—			—	—			Tullibée	16	
		—	—			37	—			Corégone	17	
		—	—			—	—			Autre	18	
125	372			2,688	201			514	—	Valeur marchande	19	
Lake Big Clarke		Lake Big Fish				Lake Big Peter Pond						
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur				
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955			
\$		cwt. — qtx.				\$		cwt. — qtx.		\$		
3,177	3,615	23	37	229	150	10,713	10,392	62,285	62,423	Débarquements, total	20	
		—	—			—	—			Chevesne	21	
		—	1			1,447	1,669			Doré	22	
		23	11			1,166	1,442			Brochet	23	
		—	—			—	—			Truite	24	
		—	25			8,100	7,281			Tullibée	25	
		—	—			—	—			Corégone	26	
5,072	5,445			413	428			155,528	157,221	Autre	27	
										Valeur marchande	28	
Lake Black		Lake Black Bear Island				Lake Black Birch						
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur				
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955			
\$		cwt. — qtx.				\$		cwt. — qtx.		\$		
870	2,400	230	722	2,182	6,050	346	349	2,983	3,045	Débarquements, total	29	
		—	—			—	—			Chevesne	30	
		45	85			—	—			Doré	31	
		10	30			—	—			Brochet	32	
		1	—			115	124			Truite	33	
		—	—			—	—			Tullibée	34	
		174	607			231	225			Corégone	35	
		—	—			—	—			Autre	36	
2,535	2,400			4,691	16,613			5,758	6,540	Valeur marchande	37	

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan,
1954-1955 - Continued

No.	Species	Lake Blackstone				Lake Brazier				Lake Brightsand	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
1	Total Landings	12	—	91	—	—	2	—	7	194	272
2	Pickrel (yellow).....	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
3	Pike	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	Trout	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	Tullbee	—	—	—	—	—	—	—	—	86	108
6	Whitefish	7	—	—	—	—	1	—	—	108	164
7	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	Marketed Value			178	—			—	18		
		Lake Candle				Lake Canoe				Lake Careen	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
9	Total Landings	14	10	281	178	966	1,338	8,626	13,757	70	—
10	Pickrel (yellow).....	—	1	—	—	892	959	—	—	—	—
11	Pike	1	—	—	—	56	221	—	—	—	—
12	Trout	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—
13	Whitefish	13	8	—	—	18	158	—	—	46	—
14	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Marketed Value			281	178			16,921	24,125		
		Lake Chitek				Lake Churchill				Lake Clam	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
16	Total Landings	348	346	5,721	6,182	1,532	1,808	8,878	9,299	12	—
17	Mullets	21	3	—	—	—	362	—	—	—	—
18	Pickrel (yellow).....	16	6	—	—	281	234	—	—	4	—
19	Pike	25	13	—	—	673	830	—	—	1	—
20	Trout	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	Tullbee	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—
22	Whitefish	282	322	—	—	578	373	—	—	7	—
23	Other	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—
24	Marketed Value			8,938	9,713			20,313	18,912		
		Lake Cornelle				Lake Cree				Lake Crooked	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
25	Total Landings	27	116	119	568	1,398	1,303	11,677	11,908	34	—
26	Mullets	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	Pickrel (yellow).....	9	22	—	—	—	—	—	—	—	—
28	Pike	6	11	—	—	—	—	—	—	2	—
29	Trout	—	—	—	—	1,394	1,303	—	—	9	—
30	Tullbee	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	Whitefish	12	83	—	—	4	—	—	—	23	—
32	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Marketed Value			391	1,700			28,442	36,403		

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Saskatchewan, 1954-1955 - suite

Lake Brightsand		Lake Britts				Lake Broach				Espèces	No
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.				\$		cwt. - qtx.		\$	
2,436	3,223	-	14	-	36	141	127	993	1,350	Débarquements, total	1
		-	1			-	-			Doré	2
		-	-			3	-			Brochet	3
		-	-			38	54			Truite	4
		-	-			-	-			Tullibée	5
		-	13			100	73			Corégone	6
		-	-			-	-			Autre	7
4,053	5,372	-	-	-	112	-	-	2,111	2,485	Valeur marchande	8
Lake Careen		Lake Cartier				Lake Chachukew				Espèces	No
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.				\$		cwt. - qtx.		\$	
513	-	-	19	-	163	162	175	709	863	Débarquements, total	9
		-	-			3	27			Doré	10
		-	-			7	26			Brochet	11
		-	6			11	12			Truite	12
		-	13			141	110			Corégone	13
		-	-			-	-			Autre	14
979	-	-	-	-	404	-	-	2,460	2,983	Valeur marchande	15
Lake Clam		Lake Clearwater				Lake Cold				Espèces	No
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.				\$		cwt. - qtx.		\$	
60	-	47	15	339	113	-	294	-	2,628	Débarquements, total	16
		-	-			-	-			Chevesne	17
		-	-			-	-			Doré	18
		8	4			-	4			Brochet	19
		-	-			-	8			Truite	20
		39	11			-	181			Tullibée	21
		-	-			-	101			Corégone	22
		-	-			-	-			Autre	23
148	-	-	-	881	293	-	-	-	4,409	Valeur marchande	24
Lake Crooked		Lake Cumberland				Lake Delaronde				Espèces	No
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.				\$		cwt. - qtx.		\$	
242	-	-	44	-	393	373	364	4,944	4,979	Débarquements, total	25
		-	-			1	-			Chevesne	26
		-	39			35	20			Doré	27
		-	-			14	10			Brochet	28
		-	-			-	-			Truite	29
		-	-			1	-			Tullibée	30
		-	5			286	334			Corégone	31
		-	-			36	-			Autre	32
558	-	-	-	-	895	-	-	8,542	9,313	Valeur marchande	33

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan
1954-1955 - Continued

No.	Species	Lake Deschambault				Lake Descharme				Lake Des Isles	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
1	Total Landings	1,585	1,246	7,365	6,023	84	99	505	787	416	369
2	Mullets.....	—	—	—	—	—	—	—	—	19	8
3	Pickereel (Yellow).....	585	358	—	—	12	9	—	—	12	7
4	Pike.....	363	178	—	—	—	3	—	—	16	6
5	Trout.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	Tullibee.....	—	67	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Whitefish.....	637	643	—	—	72	87	—	—	369	348
8	Other.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	Marketed Value			22,411	15,619			1,370	1,923		
		Lake Dore				Lake Drinking				Lake Dupre	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
10	Total Landings	6,944	7,444	97,742	89,244	—	37	—	433	22	79
11	Mullets.....	123	78	—	—	—	—	—	—	—	—
12	Pickereel (yellow).....	890	1,426	—	—	—	21	—	—	—	13
13	Pike.....	660	628	—	—	—	—	—	—	—	9
14	Tullibee.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Whitefish.....	5,281	5,312	—	—	—	36	—	—	22	57
16	Other.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	Marketed Value			176,228	184,150			—	1,016		
		Lake Elaine				Lake Emmeline				Lake End	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
18	Total Landings	63	56	613	540	—	91	—	695	30	26
19	Mullets.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Pickereel (yellow).....	2	5	—	—	—	44	—	—	—	1
21	Pike.....	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—
22	Trout.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	Whitefish.....	59	51	—	—	—	46	—	—	30	25
24	Other.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	Marketed Value			1,351	998			—	1,621		
		Lake Frobisher				Lake Gordon				Lake Green	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
26	Total Landings	2,284	1,391	12,506	9,243	—	21	—	229	265	307
27	Mullets.....	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
28	Pickereel (yellow).....	928	636	—	—	—	—	—	—	1	3
29	Pike.....	577	453	—	—	—	7	—	—	4	32
30	Tullibee.....	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
31	Whitefish.....	779	296	—	—	—	—	—	—	258	270
32	Other.....	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Marketed Value			30,232	22,088			—	412		

TABLEAU 2. Débarquement, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Saskatchewan, 1954-1955 - suite

Lake Des Isles		Lake Dillon				Lake Dipper				Espèces	No
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
4,228	4,484	107	220	448	1,094	219	296	1,558	2,438	Débarquements, total	1
		—	—			—	—			Chevesne	2
		4	1			46	54			Doré	3
		17	11			5	13			Brochet	4
		—	—			—	2			Truite	5
		—	—			3	32			Tullibée	6
		86	208			165	195			Corégone	7
		—	—			—	—			Autre	8
7,506	7,732			1,215	3,199			3,364	5,279	Valeur marchande	9
Lake Dupre		Lake Echo and Pasqua				Lake Egg					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
131	616	849	—	2,548	—	435	296	2,353	1,838	Débarquements, total	10
		—	—			89	37			Chevesne	11
		—	—			66	76			Doré	12
		—	—			1	2			Brochet	13
		849	—			65	46			Tullibée	14
		—	—			214	135			Corégone	15
		—	—			—	—			Autre	16
306	1,165			5,945	—			5,385	3,976	Valeur marchande	17
Lake End		River Fond-du-Lac				Lake Forrest					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
179	237	—	275	—	2,330	108	14	959	118	Débarquements, total	18
		—	35			—	—			Chevesne	19
		—	20			—	—			Doré	20
		—	100			75	9			Brochet	21
		—	120			34	5			Truite	22
		—	—			—	—			Corégone	23
419	473			—	2,330			1,837	264	Valeur marchande	25
Lake Green		Lake Greig				Lake Hackett					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
3,650	4,493	20	18	259	231	17	—	207	—	Débarquements, total	26
		—	—			—	—			Chevesne	27
		—	—			1	—			Doré	28
		5	2			1	—			Brochet	29
		—	—			1	—			Tullibée	30
		15	16			13	—			Corégone	31
		—	—			1	—			Autre	32
7,290	8,481			425	487			303	—	Valeur marchande	33

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan, 1954-1955 - Continued

No.	Species	Lake Hanson				Lake Harriott				Lake Hepburn	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
1	Total landings	-	216	-	1,133	-	88	-	939	62	-
2	Mullets	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Pickereel (yellow)	-	20	-	-	-	59	-	-	-	-
4	Pike	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Trout	-	16	-	-	-	29	-	-	43	-
6	Tullibee	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Whitefish	-	176	-	-	-	-	-	-	19	-
8	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Marketed value	-	-	-	3,832	-	-	-	1,586	-	-
		Lake Jackfish				Lake Jan				Lake Katepwa	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
10	Total Landings	1,750	1,666	31,018	40,266	651	1,070	3,397	5,516	1,133	-
11	Mullets	36	1	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Pickereel (yellow)	42	-	-	-	-	224	-	-	-	-
13	Pike	-	-	-	-	81	150	-	-	-	-
14	Trout	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Tullibee	136	334	-	-	-	-	-	-	1,133	-
16	Whitefish	1,536	1,331	-	-	570	696	-	-	-	-
17	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Marketed Value	-	-	45,227	50,152	-	-	10,482	14,276	-	-
		Lake Kimball				Lake Kipahigan				Lake Knee	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
19	Total Landings	14	16	175	268	68	98	1,162	995	770	996
20	Pickereel (yellow)	-	-	-	-	62	67	-	-	180	343
21	Pike	4	1	-	-	6	18	-	-	148	231
22	Trout	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Tullibee	-	-	-	-	-	8	-	-	-	4
24	Whitefish	10	15	-	-	-	2	-	-	442	418
25	Other	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
26	Marketed Value	-	-	290	391	-	-	1,676	1,911	-	-
		Lake La Ronge				Lake Last Mountain				Lake Lepine	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
27	Total Landings	2,399	3,392	16,274	18,363	7,541	8,552	22,950	25,653	64	51
28	Mullets	111	258	-	-	-	15	-	-	-	-
29	Pickereel (yellow)	24	44	-	-	-	27	-	-	-	-
30	Pike	26	37	-	-	-	50	-	-	1	-
31	Trout	191	103	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Tullibee	-	1	-	-	6,344	7,520	-	-	-	-
33	Whitefish	2,047	2,938	-	-	-	3	-	-	63	51
34	Other	-	11	-	-	1,197	937	-	-	-	-
35	Marketed Value	-	-	74,107	46,726	-	-	64,368	73,207	-	-

TABLEAU 2. Débarquements, et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Saskatchewan, 1954-1955 - suite

Lake Hepburn		Lake Ile-à-la-Croix				Lake Ithingo				Espèces
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		
784	—	3,311	3,960	13,214	19,068	54	130	603	1,697	Débarquements, total 1
		783	991			—	—			Chevesne 2
		389	493			—	—			Doré 3
		1,647	1,647			—	—			Brochet 4
		3	—			10	34			Truite 5
		30	21			—	—			Tullibée 6
		459	808			44	98			Corégone 7
		—	—			—	—			Autre 8
1,345	—			27,359	38,556			1,117	2,941	Valeur marchande 9
Lake Katepwa		Lake Keeley				Lake Keller				
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		
3,398	—	972	1,151	9,086	13,607	177	17	1,193	119	Débarquements, total 10
		80	—			—	—			Chevesne 11
		123	181			48	12			Doré 12
		183	264			—	—			Brochet 13
		—	—			23	—			Truite 14
		—	—			—	—			Tullibée 15
		586	706			105	5			Corégone 16
		—	—			—	—			Autre 17
7,929	—			18,387	23,920			2,816	317	Valeur marchande 18
Lake Knee		Lake Langley				Lake La Plonge				
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		
5,126	7,010	—	24	—	93	1,015	1,001	12,343	12,884	Débarquements, total 19
		—	—			—	—			Doré 20
		—	—			3	6			Brochet 21
		—	6			274	370			Truite 22
		—	—			—	—			Tullibée 23
		—	18			738	625			Corégone 24
		—	—			—	—			Autre 25
11,055	18,234			—	279			24,508	25,498	Valeur marchande 26
Lake Lepine		Lake Listen				Lake Little Agar				
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		
581	721	8	2	97	27	—	50	—	407	Débarquements, total 27
		—	—			—	—			Chevesne 28
		—	1			—	28			Doré 29
		—	—			—	4			Brochet 30
		—	—			—	—			Truite 31
		—	—			—	—			Tullibée 32
		8	1			—	18			Corégone 33
		—	—			—	—			Autre 34
1,186	1,236			161	55			—	987	Valeur marchande 35

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan, 1954-1955 - Continued

No.	Species	Lake Little Devil				Lake Little Peter Pond				Lake Little Whitefish	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
1	Total Landings	—	16	—	119	3,075	2,246	18,472	12,934	14	18
2	Mullets	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	Pickereel (yellow)	—	5	—	—	965	762	—	—	—	2
4	Pike	—	1	—	—	1,282	784	—	—	9	1
5	Tullibee	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	Whitefish	—	10	—	—	828	700	—	—	5	15
7	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	Marketed Value	—	—	—	224	—	—	41,636	31,929	—	—
		Lake Mahigan				Lake Manawan				Lake Methy	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
9	Total Landings	—	13	—	199	157	222	797	1,169	778	453
10	Mullets	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Pickereel (yellow)	—	—	—	—	58	106	—	—	11	51
12	Pike	—	1	—	—	35	23	—	—	84	128
13	Trout	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	Tullibee	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Whitefish	—	12	—	—	64	93	—	—	673	274
16	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	Marketed Value	—	—	—	344	—	—	2,505	3,653	—	—
		Lake Mistohay				Lake Montreal				Lake Morning	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
18	Total Landings	4	51	61	665	1,456	1,870	19,322	21,619	5	29
19	Mullets	—	1	—	—	110	260	—	—	—	—
20	Pickereel (yellow)	—	12	—	—	51	225	—	—	—	—
21	Pike	1	8	—	—	34	70	—	—	—	—
22	Trout	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	Tullibee	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	Whitefish	3	30	—	—	1,261	1,315	—	—	5	29
25	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	Marketed Value	—	—	95	1,136	—	—	34,649	35,540	—	—
		Lake Mustus				Lake McRitchie				Lake McTavish	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
27	Total Landings	14	69	105	765	125	—	627	—	21	14
28	Pickereel (yellow)	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—
29	Pike	10	31	—	—	—	—	—	—	1	—
30	Trout	—	—	—	—	—	—	—	—	8	7
31	Whitefish	4	27	—	—	125	—	—	—	12	7
32	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Marketed Value	—	—	196	1,346	—	—	1,756	—	—	—

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Saskatchewan, 1954-1955 - suite

Lake Little Whitefish		Lake Loon				Lake Macallum				Espèces	No
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. — qtx.				\$					
112	206	178	109	1,529	1,014	38	—	108	—	Débarquements, total	1
		3	—			26	—			Chevesne	2
		28	10			1	—			Doré	3
		94	42			11	—			Brochet	4
		3	6			—	—			Tullibée	5
		50	51			—	—			Corégone	6
		—	—			—	—			Autre	7
200	385			2,561	1,928			173	—	Valeur marchande	8
Lake Methy		Lake Ministikwan				Lake Mirond					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. — qtx.				\$					
5,543	3,002	98	247	1,111	3,916	770	1,163	3,555	5,826	Débarquements, total	9
		—	—			—	—			Chevesne	10
		10	14			76	96			Doré	11
		11	14			88	96			Brochet	12
		—	—			11	33			Truite	13
		—	—			—	—			Tullibée	14
		77	219			595	938			Corégone	15
		—	—			—	—			Autre	16
11,852	6,914			2,026	6,927			10,030	16,580	Valeur marchande	17
Lake Morning		Lake Murison				Lake Murray					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. — qtx.				\$					
53	231	—	9	—	81	—	139	—	2,940	Débarquements, total	18
		—	—			—	16			Chevesne	19
		—	—			—	—			Doré	20
		—	—			—	—			Brochet	21
		—	1			—	—			Truite	22
		—	8			—	5			Tullibée	23
		—	—			—	118			Corégone	24
		—	—			—	—			Autre	25
101	495			—	215			—	2,940	Valeur marchande	26
Lake McTavish		Lake Nameless				Lake Namev					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. — qtx.				\$					
219	130	105	177	843	1,590	521	314	4,671	3,144	Débarquements, total	27
		—	—			73	4			Doré	28
		—	—			47	1			Brochet	29
		—	—			18	1			Truite	30
		105	177			383	308			Corégone	31
		—	—			—	—			Autre	32
442	289			1,655	3,967			9,260	6,909	Valeur marchande	33

FISHERIES STATISTICS

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan, 1954-1955 - Continued

No.	Species	Lake Nemeiben				Lake Ness				Lake Nesslin	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
1	Total Landings	574	69	3,806	444	13	2	164	24	13	-
2	Mullets	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-
3	Pickereel (yellow)	62	12	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Pike	107	12	-	-	1	-	-	-	4	-
5	Trout	32	6	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Whitefish	373	38	-	-	11	2	-	-	5	-
7	Other	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
8	Marketed Value			8,629	1,169			235	48		
		Lake Nunn				Lake Otter				Lake Pasqua	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
9	Total Landings	160	82	1,318	633	-	244	-	1,999	2,650	-
10	Pickereel (yellow)	21	21	-	-	-	70	-	-	-	-
11	Pike	12	10	-	-	-	1	-	-	-	-
12	Trout	20	14	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Whitefish	107	37	-	-	-	173	-	-	-	-
14	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	2,650	-
15	Marketed Value			2,671	1,461			-	5,276		
		Lake Pierce				Lake Pinehouse				Lake Porter	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
16	Total Landings	264	175	2,352	1,968	2,741	2,903	14,523	13,560	85	74
17	Pickereel (yellow)	-	1	-	-	650	654	-	-	-	11
18	Pike	6	1	-	-	513	260	-	-	-	10
19	Trout	10	3	-	-	-	-	-	-	34	15
20	Tullibee	-	-	-	-	-	397	-	-	-	-
21	Whitefish	248	170	-	-	1,568	1,592	-	-	51	38
22	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Marketed Value			4,819	3,551			36,486	39,015		
		Lake Primeau				Lake Qu'Appelle				Lake Redberry	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
24	Total Landings	447	605	3,020	3,932	1,914	3,177	5,741	9,530	-	1
25	Pickereel (yellow)	23	122	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Pike	14	20	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Trout	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Tullibee	26	138	-	-	1,914	3,177	-	-	-	-
29	Whitefish	382	325	-	-	-	-	-	-	-	1
30	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Marketed Value			6,120	8,256			13,395	11,118		

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Saskatchewan, 1954-1955 - suite

Lake Nesslin		Lake Niska				Lake Nistowiak				Espèces	No
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
62	-	9	-	56	-	-	3	-	23	Débarquements, total	1
		-	-			-	-			Chevesne	2
		2	-			-	2			Doré	3
		-	-			-	-			Brochet	4
		7	-			-	-			Truite	5
		-	-			-	1			Corégone	6
		-	-			-	-			Autre	7
128	-			135	-			-	49	Valeur marchande	8
Lake Pasqua		Lake Patterson				Lake Pelican					
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
6,796	-	68	65	610	544	412	-	1,734	-	Débarquements, total	9
		1	-			6	-			Doré	10
		59	36			2	-			Brochet	11
		8	29			-	-			Truite	12
		-	-			404	-			Corégone	13
		-	-			-	-			Autre	14
15,857	-			1,143	1,336			5,521	-	Valeur marchande	15
Lake Porter		Lake Powdrill				Lake Preston					
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
663	342	21	-	167	-	-	108	-	987	Débarquements, total	16
		2	-			-	59			Doré	17
		-	-			-	5			Brochet	18
		-	-			-	44			Truite	19
		19	-			-	-			Tullibée	20
		-	-			-	-			Corégone	21
		-	-			-	-			Autre	22
1,394	1,419			329	-			-	2,008	Valeur marchande	23
Lake Redberry		Lake Reindeer				Lake Sandfly					
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
-	25	9,639	10,537	66,891	81,000	616	376	3,719	2,841	Débarquements, total	24
		248	260			202	93			Doré	25
		26	3			77	20			Brochet	26
		3,742	3,796			-	-			Truite	27
		-	-			-	-			Tullibée	28
		5,623	6,478			337	263			Corégone	29
		-	-			-	-			Autre	30
-	25			169,687	183,220			9,074	6,276	Valeur marchande	31

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed value by Fisheries Districts, Saskatchewan, 1954-1955 - Continued

No.	Species	Lake Shagwenaw				Lake Shaw				Lake Saskatchewan	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
1	Total Landings	292	424	1,772	3,542	-	10	-	264	336	351
2	Mullets	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
3	Pickereel (yellow)	38	64	-	-	-	2	-	-	157	175
4	Pike	59	34	-	-	-	-	-	-	126	158
5	Sturgeon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Trout	2	3	-	-	-	8	-	-	-	-
7	Tullibee	34	93	-	-	-	-	-	-	15	16
8	Whitefish	159	230	-	-	-	-	-	-	34	21
9	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Marketed Value			3,841	6,918			-	290		
		Lake Suggi				Lake Trade				Lake Trout (La Ronge)	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
11	Total Landings	621	311	6,578	2,968	307	314	1,107	1,598	6	-
12	Mullets	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Pickereel (yellow)	47	51	-	-	113	121	-	-	-	-
14	Pike	34	59	-	-	98	32	-	-	-	-
15	Trout	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
16	Tullibee	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Whitefish	540	201	-	-	96	161	-	-	5	-
18	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Marketed Value			14,262	6,945			3,000	5,141		
		Lake Ukoop				Lake Vermette				Lake Wabano	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
20	Total Landings	135	41	676	204	207	-	977	-	6	41
21	Mullets	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Pickereel (yellow)	17	5	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Pike	5	1	-	-	151	-	-	-	1	-
24	Trout	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Tullibee	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Whitefish	113	35	-	-	56	-	-	-	5	43
27	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Marketed Value			1,871	688			1,876	-		
		Lake Waterhen				Lake Weitzel				Lake Weygan	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
29	Total Landings	348	521	4,279	7,008	60	144	668	1,728	-	16
30	Mullets	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Pickereel (yellow)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
32	Pike	21	6	-	-	2	-	-	-	-	5
33	Trout	-	-	-	-	47	143	-	-	-	-
34	Tullibee	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Whitefish	284	515	-	-	11	1	-	-	-	10
36	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Marketed Value			7,834	13,134			1,229	3,744		

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Saskatchewan, 1954-1955 - suite

Lake Sissipuk		Lake Sled				Lake Sturgeon Fishing				Espèces	No
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
2,815	2,892	13	-	228	-	92	110	9,411	12,325	Débarquements, total	1
		-	-			-	-			Chevesne	2
		-	-			-	-			Doré	3
		-	-			92	110			Brochet	4
		-	-			-	-			Esturgeon	5
		-	-			-	-			Truite	6
		13	-			-	-			Tullibée	7
		-	-			-	-			Corégone	8
4,559	5,987	-	-	329	-	-	-	13,776	16,504	Autre	9
										Valeur marchande	10
Lake Trout (La Ronge)		Lake Turnor				Lake Turtle				Espèces	No
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
52	-	907	1,685	5,151	9,886	1,214	276	31,279	9,985	Débarquements total	11
		-	-			30	-			Chevesne	12
		227	344			3	-			Doré	13
		296	791			34	8			Brochet	14
		-	-			-	-			Truite	15
		5	98			60	9			Tullibée	16
		379	452			1,080	259			Corégone	17
		-	-			7	-			Autre	18
105	-			11,993	20,994			37,720	11,458	Valeur marchande	19
Lake Wabeno		Lake Wapawekka				Lake Wasekamio				Espèces	No
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
46	487	1,330	791	10,450	5,990	138	307	651	1,992	Débarquements, total	20
		-	-			-	-			Chevesne	21
		506	389			10	13			Doré	22
		198	154			44	104			Brochet	23
		1	1			-	-			Truite	24
		-	-			-	-			Tullibée	25
		625	247			84	169			Corégone	26
		-	-			-	-			Autre	27
100	1,055			22,734	14,113			1,564	4,426	Valeur marchande	28
Lake Wenger		Lake Weyakwin				Lake Wickenkamp				Espèces	No
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
-	104	202	-	1,797	-	36	28	227	229	Débarquements, total	29
		-	-			-	-			Chevesne	30
		2	-			34	24			Doré	31
		7	-			-	4			Brochet	32
		-	-			2	-			Truite	33
		-	-			-	-			Tullibée	34
		193	-			-	-			Corégone	35
		-	-			-	-			Autre	36
-	258			3,817	-			484	514	Valeur marchande	37

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan, 1954-1955 - Concluded

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Saskatchewan, 1954-1955 - fin

Species	Lake Wollaston				Lake Wood				Espèces
	Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		
	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	
	cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		
Total Landings	4,695	2,652	31,827	14,514	118	102	535	501	Débarquements, total
Pickereel (yellow).....	73	49			37	60			Doré
Pike	—	—			23	25			Brochet
Trout	2,710	1,240			—	1			Truite
Whitefish	1,912	1,363			58	16			Corégone
Other	—	—			—	—			Autre
Marketed Value			82,714	48,217			1,333	1,652	Valeur marchande

TABLE 4. Capital Equipment Employed in Primary Operations, Saskatchewan, 1954-1955

TABLEAU 4. Outillage-capital employé dans les opérations primaires, Saskatchewan, 1954-1955

Boats and gear — Bâteaux et outillage	Saskatchewan ¹			
	Number — Nombre		Value — Valeur	
	1954	1955	1954	1955
	\$'000			
Total Value — Valeur totale			1,637.4	838.8
Boats — Bâteaux:				
Skiffs and canoes — Yoies et canots	16	26	6.4	3.0
Gasoline — A gazoline	750	667	449.0	191.1
Gear — Grément:				
Gill nets — Filets à mailles	18,840	14,871	376.8	313.0
Jiggers — Navettes	1,056	757	12.7	9.4
Trucks — Camions	350	187	630.0	260.4
Bombardiers	52	25	130.0	51.5
Cabooses — Fourgons à patins	245	—	24.5	—
Ice houses — Réfrigérateurs	80	52	28.0	10.4

1. No breakdown by Fisheries Districts available. — Aucun détail disponible par district de pêche.

TABLE 5. Number of Persons Engaged in the Primary Operations, Saskatchewan, 1954-1955

TABLEAU 5. Nombre de personnes engagées dans les opérations primaires, Saskatchewan, 1954-1955

Men and Craft — Hommes et embarcations	Saskatchewan ¹	
	1954	1955
	number — nombre	
Total number of men — Nombre total d'hommes	1,066	921
On boats — A bord des bateaux	775	675
Fishing without boats — Sans embarcation	291	246

1. No breakdown by Fisheries Districts available. — Aucun détail disponible par district de pêche.

Note: Count of fishermen is based on the number of licenses issued. — Nota: Le nombre des pêcheurs est calculé à partir du nombre de permis délivrés.

ALBERTA

1955

ALBERTA FISHERIES DISTRICTS (LAKES)
DISTRICTS DE PECHE DE L'ALBERTA (LACS)

Athabasca District:

Lake - Amisk
Calling
Fawcett
Island
Lawrence
Long
Meyer
North Wabasca
Orloff
Rock Island
Sandy

Calgary District:

Lake - McGregor
Newell
Williams

Cold Lake District:

Lake - Bourque
Ethel
Frog
Hilda
Marie
May
Moore
Moose
Muriel
Sante
Tucker
Wolf

Lac La Biche District:

Lake - Athabasca
Beaver
Birch
Blackett
Buck
Christina
Chump
Cow
Elinor
Ethel
Fork
Frenchman
Georges (Cheecham)
Gregoire

Lac La Biche District:

Lake - Gypsy
Heart
Helena
Hope
Ipiatik
Ironwood
Jackson
Jumbo
Kinnaird
La Biche
Mosquito
Namur
Pinehurst
Royemma
Sandy
Square
Stern
Touchwood
Whitefish
Winefred

Slave Lake District:

Lake - Lesser Slave
Little Whitefish
Maria
Peerless
Sander (Goodfish)
Snipe
Sturgeon

Pigeon Lake District:

Lake - Battle
Buck
Pigeon

Stony Plain District:

Lake - Buck
Iosegun
Wabamun

Wabamun District:

Lake - Chip
Iosegun (Hash)
La Nonne
Shining Bank
Ste. Anne
Wabamun

TABLE 1. Quantity Landed and Value of Products by Species, Alberta, 1952-1955
 TABLEAU 1. Quantité débarquée et valeur des produits, par espèce, Alberta, 1952-1955

Species - Espèces	Quantity Landed Quantité débarquée			
	1952	1953	1954	1955
	'000 lb. - liv.			
Alberta.....	9,657	10,839	8,765	8,731
Burbot (Ling) - Lote.....	217	359	362	254
Perch - Perche.....	136	198	32	223
Pickereel - Doré.....	155	315	650	758
Pike - Brochet.....	471	496	423	432
Suckers - Cyprin-Sucet.....	80	121	165	217
Trout - Truite de lac.....	11	9	8	29
Tullibee - Tullibée.....	5,428	6,320	3,945	4,093
Whitefish - Corégone.....	3,159	3,021	3,180	2,686
Other - Autre.....	-	-	-	39
	Value of Products Valeur des produits			
	1952	1953	1954	1955
	\$'000			
Alberta.....	942.8	1,085.9	1,140.9	1,143.5
Burbot (Ling) - Lote.....	5.0	9.5	12.8	10.3
Perch - Perche.....	18.4	24.1	4.4	23.8
Pickereel - Doré.....	29.7	56.5	126.6	145.0
Pike - Brochet.....	50.3	51.8	47.2	51.8
Suckers - Cyprin-Sucet.....	1.9	2.9	4.2	5.6
Trout - Truite de lac.....	3.0	3.1	2.2	8.0
Tullibee - Tullibée.....	190.7	311.1	224.3	224.4
Whitefish - Corégone.....	643.8	626.9	719.2	672.5
Other - Autre.....	-	-	-	2.1

FISHERIES STATISTICS

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Alberta, 1954-1955

No.	Species	Alberta				Athabasca District						
		Quantity		Value		Lake Amisk		Lake Calling		Quantity		
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité		
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	
		'000 lb. - liv.		'000			cwt. - qtx.		\$			cwt. - qtx.
1	Total Landings	8,765	8,731	666.8	687.5	229	218	1,169	710	1,678	1,797	
2	Burbot (Ling)	362	254	10.8	9.7	4	—	18	—	244	162	
3	Perch	32	223	2.4	17.0	—	—	3	4	2	3	
4	Pickereel	650	758	71.7	71.1	4	3	38	36	57	204	
5	Pike	423	432	22.6	23.9	4	2	20	12	31	13	
6	Suckers	165	217	3.9	5.5	1	1	1	2	426	968	
7	Trout	8	29	1.2	2.9	—	—	—	—	—	—	
8	Tullibee	3,945	4,093	125.9	178.3	214	210	1,072	632	554	80	
9	Whitefish	3,180	2,686	428.3	377.9	2	2	17	24	364	367	
10	Other	—	39	—	1.2	—	—	—	—	—	—	
11	Marketed Value			1,140.9	1,143.5			1,678	1,180			
		Lake Lawrence				Lake Long				Lake Meyer		
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity		
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité		
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		
12	Total Landings	50	—	391	—	109	46	1,012	224	53	6	
13	Burbot (Ling)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14	Perch	1	—	6	—	12	2	156	18	1	—	
15	Pickereel	—	—	—	—	12	5	133	47	—	—	
16	Pike	28	—	280	—	50	18	450	113	52	6	
17	Suckers	21	—	105	—	—	6	—	12	—	—	
18	Trout	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
19	Tullibee	—	—	—	—	35	15	273	34	—	—	
20	Whitefish	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
22	Marketed Value			423	—			1,196	415			
		Athabasca District				Calgary District						
		Lake Rock Island				Lake Sandy				Lake McGregor		
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity		
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité		
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		
23	Total Landings	500	203	2,854	1,670	184	231	1,592	2,163	1,540	2,289	
24	Burbot (Ling)	—	7	—	22	—	—	—	—	—	—	
25	Pickereel	7	11	72	108	5	7	50	67	—	—	
26	Pike	3	3	27	14	3	2	22	9	60	40	
27	Suckers	12	22	15	44	—	—	—	—	—	—	
28	Tullibee	305	56	915	217	123	86	943	691	—	—	
29	Whitefish	173	104	1,825	1,265	53	136	577	1,396	1,480	2,249	
30	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
31	Marketed Value			5,487	2,880			2,543	3,902			
		Cold Lake District				Lake Bourque						
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity		
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité		
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		
32	Total Landings	122	—	1,763	—	35	—	401	—	106	217	
33	Burbot (Ling)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
34	Pickereel	—	—	3	—	1	—	12	—	—	12	
35	Pike	5	—	40	—	2	—	12	—	8	6	
36	Suckers	—	—	—	—	—	—	—	—	23	100	
37	Tullibee	5	—	40	—	19	—	188	—	—	—	
38	Whitefish	112	—	1,680	—	13	—	189	—	75	99	
39	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
40	Marketed Value			2,221	—			444	—			

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Alberta, 1954-1955

Athabasca District										Espèces	No
Lake Calling		Lake Fawcett				Lake Island					
Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity		
Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité		
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
7,716	9,508	421	475	4,322	5,354	—	214	—	5,081	Débarquements, total	1
559	518	7	—	7	1	—	—	—	—	Lote	2
8	21	—	—	—	—	—	—	—	—	Perche	3
724	1,968	6	21	63	287	—	4	—	52	Doré	4
144	50	11	4	65	23	—	3	—	18	Brochet	5
739	2,449	1	1	1	2	—	1	—	2	Cyprin-sucet	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Traite de lac	7
1,633	260	133	306	800	2,755	—	—	—	4	Tullibée	8
3,909	4,242	263	143	3,386	2,286	—	206	—	5,003	Corégone	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre	10
13,038	16,401	—	—	7,508	7,512	—	—	—	6,450	Valeur marchande	11
Lake Meyer		Lake North Wabasca				Lake Orloff					
Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity		
Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité		
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
535	30	50	211	168	949	201	345	2,331	3,774	Débarquements, total	12
—	—	—	—	—	—	—	4	—	7	Lote	13
15	—	1	—	9	—	—	—	—	—	Perche	14
—	—	1	2	12	24	8	120	18	1,442	Doré	15
520	30	12	26	61	160	1	61	3	358	Brochet	16
—	—	—	6	—	6	—	3	—	5	Cyprin-sucet	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Traite de lac	18
—	—	13	31	40	116	40	53	199	530	Tullibée	19
—	—	23	144	46	643	152	104	2,131	1,432	Corégone	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre	21
639	78	—	—	168	2,072	—	—	3,273	6,579	Valeur marchande	22
Calgary District											
Lake McGregor		Lake Newell				Lake Williams					
Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity		
Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité		
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
21,200	31,890	2,550	3,844	35,910	59,966	130	83	1,820	1,162	Débarquements, total	23
—	—	80	—	80	—	—	—	—	—	Lote	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Doré	25
480	400	200	294	1,850	2,776	—	—	—	—	Brochet	26
—	—	5	—	5	—	—	—	—	—	Cyprin-sucet	27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tullibée	28
20,720	31,490	2,265	3,550	33,975	57,190	130	83	1,820	1,162	Corégone	29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre	30
42,040	49,971	—	—	65,440	92,670	—	—	3,640	1,826	Valeur marchande	31
Cold Lake District											
Lake Frog		Lake Hilda				Lake Marie					
Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity		
Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité		
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
319	548	—	118	—	344	300	105	903	319	Débarquements, total	32
—	—	—	—	—	—	17	22	52	67	Lote	33
—	36	—	30	—	79	18	1	53	2	Doré	34
26	16	—	—	—	—	1	5	3	15	Brochet	35
69	200	—	—	—	—	5	2	16	7	Cyprin-sucet	36
—	—	—	88	—	265	8	16	25	49	Tullibée	37
224	296	—	—	—	—	251	59	753	178	Corégone	38
—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	Autre	39
902	1,346	—	—	—	739	—	—	2,972	813	Valeur marchande	40

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Alberta, 1954-1955 - Continued

No.	Species	Cold Lake District									
		Lake May				Lake Moor				Lake Moose	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.			
1	Total Landings	4	—	53	—	—	45	—	226	757	606
2	Burbot (Ling)	—	—	—	—	—	14	—	71	—	2
3	Perch	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	Pickereel	—	—	—	—	—	16	—	76	80	110
5	Pike	—	—	—	—	—	10	—	52	18	38
6	Suckers	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Tullibee	2	—	15	—	—	5	—	25	421	115
8	Whitefish	2	—	38	—	—	—	—	—	238	341
9	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	Marketed Value			75	—			—	462		
		Cold Lake District									
		Lake Tucker				Lake Wolf				Lake Athabasca	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
11	Total Landings	17	70	137	570	526	326	4,323	2,529	955	992
12	Burbot (Ling)	—	—	—	—	—	16	—	49	—	—
13	Perch	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—
14	Pickereel	—	—	—	1	14	4	205	81	685	720
15	Pike	17	70	135	564	25	15	251	147	80	112
16	Tullibee	—	—	—	—	292	207	863	621	—	—
17	Whitefish	—	—	—	2	195	84	3,004	1,631	190	160
18	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	Marketed Value			173	856			6,358	3,677		
		Lac La Biche District									
		Lake Blackett				Lake Buck				Lake Christina	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
20	Total Landings	24	130	145	683	255	190	1,561	1,055	463	335
21	Burbot (Ling)	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—
22	Perch	11	8	64	54	60	41	532	292	—	—
23	Pickereel	5	3	41	33	11	—	196	—	16	65
24	Pike	6	114	40	570	177	149	798	763	30	13
25	Tullibee	—	5	—	26	7	—	35	—	224	42
26	Whitefish	—	—	—	—	—	—	—	—	175	215
27	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	Marketed Value			286	1,630			2,815	2,629		
		Lake Elinor				Lake Ethel				Lake Fork	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
29	Total Landings	99	97	1,041	1,140	9	—	96	—	—	172
30	Burbot (Ling)	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
31	Perch	22	8	196	54	—	—	—	—	—	—
32	Pickereel	5	5	70	58	—	—	—	—	—	—
33	Pike	26	8	188	40	2	—	18	—	—	—
34	Tullibee	—	—	—	—	2	—	24	—	—	—
35	Whitefish	46	76	607	988	4	—	53	—	—	172
36	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	Marketed Value			1,881	2,369			132	—		

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Alberta, 1954-1955 - suite

Cold Lake District										Especés	
Lake Moose		Lake Muriel				Lake Sante					
Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
7,133	6,277	608	-	9,105	-	11	-	25	-	Débarquements, total	1
-	4	-	-	-	-	1	-	2	-	Lote	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Perche	3
804	1,102	-	-	-	-	-	-	-	-	Doré	4
90	191	3	-	24	-	-	-	3	-	Brochet	5
-	-	-	-	-	-	10	-	20	-	Cyprin-sucet	6
3,380	205	-	-	-	-	-	-	-	-	Tullibée	7
2,859	4,775	605	-	9,081	-	-	-	-	-	Corégone	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autre	9
12,983	14,027	-	-	10,927	-	-	-	54	-	Valeur marchande	10
Lac La Biche District											
Lake Athabasca		Lake Beaver				Lake Birch					
Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
9,982	11,561	701	323	4,480	2,010	37	4	354	68	Débarquements, total	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lote	12
-	-	36	28	288	271	-	-	-	-	Perche	13
6,854	8,646	30	249	411	1,260	-	-	-	-	Doré	14
478	669	295	-	2,029	-	-	-	-	-	Brochet	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tullibée	16
2,650	2,246	340	46	1,752	479	33	4	354	68	Corégone	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autre	18
18,589	23,764	-	-	13,042	9,067	-	-	730	94	Valeur marchande	19
Lac La Biche District											
Lake Christina		Lake Chump				Lake Cow					
Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
3,003	3,173	58	17	414	185	-	3	-	32	Débarquements, total	20
63	-	5	-	15	-	-	-	-	-	Lote	21
-	-	11	3	82	34	-	-	-	2	Perche	22
165	600	10	4	116	60	-	-	-	-	Doré	23
115	74	25	6	129	46	-	3	-	30	Brochet	24
741	127	7	4	70	45	-	-	-	-	Tullibée	25
1,919	2,372	-	-	-	-	-	-	-	-	Corégone	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autre	27
5,933	7,835	-	-	672	222	-	-	-	49	Valeur marchande	28
Lac La Biche District											
Lake Fork		Lake Frenchman				Lake Georges					
Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
-	2,410	94	3	580	20	90	113	379	347	Débarquements, total	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lote	30
-	-	21	1	194	10	5	-	18	-	Perche	31
-	-	-	-	-	-	3	-	12	-	Doré	32
-	-	73	2	386	10	78	98	336	303	Brochet	33
-	-	-	-	-	-	4	15	13	44	Tullibée	34
-	2,410	-	-	-	-	-	-	-	-	Corégone	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autre	36
-	5,517	-	-	1,016	50	-	-	1,050	1,111	Valeur marchande	37

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Alberta, 1954-1955 - Continued

No.	Species	Lac La Biche District									
		Lake Gregoire				Lake Gypsy				Lake Heart	
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
1	Total Landings	252	49	2,643	571	119	-	954	-	716	472
2	Burbot (Ling)	-	-	-	-	-	-	-	-	79	-
3	Perch	-	4	-	25	-	-	-	-	9	1
4	Pickereel	134	7	1,315	46	-	-	-	-	126	18
5	Pike	4	1	27	4	-	-	-	-	194	213
6	Tullibee	-	-	-	-	-	-	-	-	222	229
7	Whitefish	114	37	1,301	496	119	-	954	-	86	11
8	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Marketed Value			4,769	1,267			2,146	-		
		Lake Ipiatik				Lake Ironwood				Lake Jackson	
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
10	Total Landings	42	-	372	-	125	107	1,876	1,291	139	115
11	Burbot (Ling)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Perch	-	-	-	-	-	-	-	-	4	12
13	Pickereel	-	-	-	-	1	-	9	4	10	9
14	Pike	15	-	106	-	-	-	-	-	55	12
15	Tullibee	-	-	-	-	-	-	-	-	70	71
16	Whitefish	27	-	266	-	124	107	1,867	1,287	-	-
17	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
18	Marketed Value			1,020	-			2,998	3,439		
		Lac La Biche				Lake Mosquito				Lake Namur	
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
19	Total Landings	2,683	4,644	9,567	25,687	108	-	1,153	-	85	333
20	Burbot (Ling)	1,159	645	4,486	3,157	-	-	-	-	-	-
21	Perch	45	8	180	59	1	-	7	-	-	-
22	Pickereel	-	68	-	258	8	-	93	-	-	-
23	Pike	712	632	2,867	3,074	33	-	208	-	6	24
24	Suckers	579	701	1,263	2,024	-	-	-	-	-	-
25	Trout	-	-	-	-	-	-	-	-	79	286
26	Tullibee	164	2,015	654	8,275	-	-	-	-	-	-
27	Whitefish	24	575	117	8,840	66	-	845	-	-	23
28	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Marketed Value			16,797	35,562			2,280	-		
		Lake Sandy				Lake Square				Lake Sterner	
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
30	Total Landings	57	-	326	-	762	522	2,849	2,088	-	9
31	Burbot (Ling)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Perch	28	-	212	-	-	14	-	54	-	-
33	Pickereel	6	-	22	-	-	-	-	-	-	-
34	Pike	23	-	92	-	54	58	204	234	-	-
35	Suckers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Tullibee	-	-	-	-	708	450	2,645	1,800	-	-
37	Whitefish	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
38	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Marketed Value			819	-			4,180	2,905		

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Alberta, 1954-1955 - suite

Lac La Biche District										Espèces	
Lake Heart		Lake Helena				Lake Hope					
Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
3,990	2,527	148	65	1,218	1,144	98	13	513	38	Débarquements, total	1
316	-	6	11	22	58	-	-	-	-	Lote	2
81	9	4	-	37	-	6	-	56	2	Perche	3
1,295	184	19	-	203	-	2	2	22	15	Doré	4
776	1,054	47	-	223	-	24	2	236	10	Brochet	5
665	1,144	-	-	-	-	66	9	199	9	Tullibée	6
857	136	72	54	733	1,086	-	-	-	-	Corégone	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autre	8
7,765	3,947	-	-	2,601	1,783	-	-	870	95	Valeur marchande	9
Lake Jackson		Lake Jumbo				Lake Kinnaird					
Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
671	1,006	63	39	780	519	144	193	691	1,816	Débarquements, total	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lote	11
27	93	-	-	-	-	8	14	51	136	Perche	12
89	90	-	-	-	-	12	9	98	90	Doré	13
275	60	-	-	-	-	44	15	222	102	Brochet	14
280	706	-	-	-	-	80	142	320	1,425	Tullibée	15
-	-	63	39	780	519	-	-	-	-	Corégone	16
-	55	-	-	-	-	-	13	-	63	Autre	17
1,557	1,913	-	-	1,672	856	-	-	1,155	3,358	Valeur marchande	18
Lake Namur		Lake Pinehurst				Lake Royemma					
Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
1,238	3,328	1,078	2,454	9,303	16,374	5	-	65	-	Débarquements, total	19
-	-	-	116	-	578	-	-	-	-	Lote	20
-	-	25	27	302	247	-	-	-	-	Perche	21
48	160	267	265	1,602	2,654	-	-	-	-	Doré	22
1,190	2,870	-	-	-	-	-	-	-	-	Brochet	23
-	-	222	1,666	666	8,332	-	-	-	-	Cyprin-sucet	24
-	298	562	380	6,733	4,563	5	-	65	-	Truite de lac	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tullibée	26
2,281	8,770	-	-	14,297	22,467	-	-	-	-	Corégone	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autre	28
-	-	-	-	-	-	-	-	173	-	Valeur marchande	29
Lake Sterner		Lake Touchwood				Lake Whitefish					
Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur		Quantity - Quantité		Value - Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
-	108	292	99	1,263	424	1,063	312	3,946	2,403	Débarquements, total	30
-	-	-	-	-	-	5	-	18	-	Lote	31
-	-	2	-	12	-	-	-	-	-	Perche	32
-	-	7	1	59	10	3	2	31	17	Doré	33
-	-	58	13	230	59	16	-	55	-	Brochet	34
-	-	-	21	-	83	8	-	23	-	Cyprin-sucet	35
-	-	-	-	-	-	1,003	161	3,511	645	Tullibée	36
-	108	225	64	902	272	28	149	308	1,741	Corégone	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autre	38
-	225	-	-	3,812	981	-	-	5,970	4,944	Valeur marchande	39

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Alberta, 1954-1955 - Concluded

No.	Species	Lac La Biche District				Slave Lake District					
		Lake Winefred				Lake Lesser Slave				Lake Little Whitefish	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
1	Total Landings	1,757	364	12,086	3,918	51,429	49,175	315,033	302,014	1,697	2,171
2	Burbot (Ling)	—	—	—	—	1,968	1,330	5,087	4,148	—	—
3	Perch	—	—	—	—	34	200	199	1,266	—	—
4	Pickereel	112	51	911	558	4,965	5,765	55,614	53,206	—	—
5	Pike	549	88	2,352	656	531	1,633	2,970	7,131	—	—
6	Suckers	27	—	108	—	188	333	376	699	—	—
7	Trout	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	Tullibee	—	—	—	—	33,548	34,224	102,044	147,262	815	150
9	Whitefish	1,069	225	8,715	2,704	10,195	5,690	148,743	88,302	882	1,653
10	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	368
11	Marketed Value			38,562	7,625			539,893	479,865		
		Slave Lake District									
		Lake Sander				Lake Snipe				Lake Sturgeon	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
12	Total Landings	12	—	205	—	—	1,966	—	14,943	350	483
13	Burbot (Ling)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	Perch	—	—	—	—	—	1,882	—	14,634	—	—
15	Pickereel	—	—	1	—	—	—	—	—	6	7
16	Pike	—	—	2	—	—	84	—	309	—	—
17	Suckers	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	Tullibee	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	Whitefish	12	—	202	—	—	—	—	—	344	476
20	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	Marketed Value			260	—			—	19,651		
		Pigeon Lake District				Stony Plain District					
		Lake Pigeon				Lake Buck				Lake Iosegun	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
22	Total Landings	3,390	3,865	50,575	30,877	77	—	620	—	35	—
23	Burbot (Ling)	10	6	10	6	—	—	—	—	—	—
24	Pickereel	5	8	60	85	—	—	—	—	—	—
25	Pike	10	11	50	66	—	—	1	—	—	—
26	Suckers	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
27	Tullibee	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—
28	Whitefish	3,364	3,840	50,454	30,720	77	—	619	—	29	—
29	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	Marketed Value			67,473	71,361			1,393	—		
		Wabamun District									
		Lake Iosegun				Lac La Nonne				Lake Shining Bank	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
31	Total Landings	163	—	1,858	—	533	687	3,069	4,842	62	44
32	Burbot (Ling)	—	—	—	—	4	—	15	—	—	—
33	Pickereel	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
34	Pike	—	—	—	—	2	—	15	—	2	—
35	Suckers	—	—	—	—	343	—	1,201	—	—	—
36	Tullibee	61	—	368	—	—	460	—	1,438	—	—
37	Whitefish	102	—	1,489	—	184	227	1,838	3,404	60	44
38	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39	Marketed Value			3,110	—			5,280	6,382		

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Alberta, 1954-1955 - fin

Slave Lake District										Espèces	No.
Lake Little Whitefish		Lake Maria				Lake Peerless					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
5,092	15,921	283	209	4,014	2,046	—	2	—	22	Débarquements, total	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lote	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Perche	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Doré	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Brochet	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cyprin-sucet	6
—	—	—	—	—	—	—	1	—	20	Truite de lac	7
2,446	450	85	19	846	149	—	—	—	—	Tullibée	8
2,646	14,367	198	190	3,168	1,897	—	1	—	2	Corégone	9
—	1,104	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre	10
11,029	31,862	—	—	6,587	4,359	—	—	—	46	Valeur marchande	11
Slave Lake District					Pigeon Lake District						
Lake Sturgeon		Lake Battle				Lake Buck					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
5,443	8,420	489	613	5,789	9,033	851	665	20,831	16,379	Débarquements, total	12
—	—	3	3	3	3	10	2	10	4	Lote	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Perche	14
50	64	—	—	—	—	42	3	1,038	75	Doré	15
—	—	5	5	25	25	10	10	50	50	Brochet	16
—	—	1	5	1	5	—	—	—	—	Cyprin-sucet	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tullibée	18
5,393	8,356	480	600	5,760	9,000	789	650	19,733	16,250	Corégone	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre	20
8,689	15,222	—	—	13,982	13,258	—	—	20,911	16,379	Valeur marchande	21
Stony Plain District					Wabamun District						
Lake Iosegun		Lake Wabamun				Lake Chip					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
286	—	2,050	—	16,400	—	220	109	880	545	Débarquements, total	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lote	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Doré	24
—	—	—	—	—	—	220	109	880	545	Brochet	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cyprin-sucet	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tullibée	27
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Corégone	28
257	—	2,050	—	16,400	—	—	—	—	—	Autre	29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Valeur marchande	30
545	—	—	—	32,800	—	—	—	2,640	1,090		
Wabamun District											
Lake Shining Bank		Lake Ste. Anne				Lake Wabamun					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
757	992	3,326	1,705	53,364	32,424	—	2,001	—	29,934	Débarquements, total	31
—	—	—	200	—	1,000	—	—	—	—	Lote	32
—	—	41	5	408	98	—	—	—	—	Doré	33
3	—	17	10	84	100	—	16	—	164	Brochet	34
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cyprin-sucet	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tullibée	36
742	992	3,268	1,490	52,872	31,226	—	1,985	—	29,770	Corégone	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre	38
1,358	1,200	—	—	79,238	50,785	—	—	—	63,706	Valeur marchande	39

TABLEAU 4. Outillage — capital employé dans les opérations primaires, Alberta, 1954-1955

Athabasca District										Détail	No
Lake Calling		Lake Fawcett				Lake Island					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
9,280	7,080			12,850	15,515			—	3,180	Valeur totale	1
3,600	2,400	18	19	5,400	5,225	—	—	—	—	Bateaux:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gazoline	2
										Yoles et canots	3
4,980	4,680	240	294	7,200	10,290	—	106	—	3,180	Grément:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filets à mailles	4
150	—	1	—	50	—	—	—	—	—	Lignes	5
—	—	1	—	200	—	—	—	—	—	Frais et môles	6
500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Réfrigérateurs et glacières	7
50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Petite poissonneries et fumoirs	8
										Autre	9
Lake Meyer		Lake North Wabasca				Lake Orloff					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
360	240			660	1,320			2,430	1,800	Valeur totale	10
360	240	33	66	660	1,320	162	60	2,430	1,800	Grément:	
										Filets à mailles	11
Calgary District											
Lake McGregor		Lake Newell				Lake Williams					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
5,000	7,140			19,050	12,464			1,000	1,094	Valeur totale	12
5,000	4,050	552	552	13,050	8,280	40	72	1,000	1,080	Grément:	
—	90	—	184	—	184	—	14	—	14	Filets à mailles	13
—	—	3	5	6,000	4,000	—	—	—	—	Lignes	14
—	3,000	—	—	—	—	—	—	—	—	Réfrigérateurs et glacières	15
										Petite poissonneries et fumoirs	16
Cold Lake District											
Lake Frog		Lake Hilda				Lake Marie					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
510	610			—	1,080			4,105	300	Valeur totale	17
150	250	—	3	—	600	4	—	600	—	Bateaux:	
										Gazoline	18
360	360	—	16	—	480	20	12	500	300	Grément:	
—	—	—	—	—	—	1	—	5	—	Filets à mailles	19
—	—	—	—	—	—	3	—	3,000	—	Lignes	20
										Réfrigérateurs et glacières	21

TABLE 4. Capital Equipment Employed in Primary Operations, Alberta, 1954-1955 - Continued

No.	Item	Cold Lake District									
		Lake May				Lake Moore				Lake Moose	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
1	Total Value			\$			\$				
				40	—	—	—	1,650			
2	Boats:										
	Gasoline	—	—	—	—	—	4	750	45	35	
3	Gear:										
	Gill nets	2	—	40	—	—	30	900	816	396	
4	Fishing piers and wharves	—	—	—	—	—	—	—	4	—	
5	Freezers and ice houses	—	—	—	—	—	—	—	4	—	
		Cold Lake District								Lac La Biche District	
		Lake Tucker				Lake Wolf				Lake Athabaska	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
6	Total Value			\$			\$				
				540	320			4,860	850		
7	Boats:										
	Gasoline	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
8	Gear:										
	Gill nets	36	16	540	320	162	34	4,860	850	126	138
9	Lines	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		Lac La Biche District									
		Lake Blackett				Lake Buck				Lake Christina	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
10	Total Value			\$			\$				
				726	726			3,820	1,572		
11	Boats:										
	Gasoline	—	—	—	—	—	—	—	—	5	2
12	Gear:										
	Gill nets	24	24	720	720	126	52	3,780	1,560	60	24
13	Lines	2	2	6	6	15	4	40	12	1	—
		Lake Elinor				Lake Ethel				Lake Fork	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
14	Total Value			\$			\$				
				5,728	1,408			756	—		
15	Boats:										
	Gasoline	11	2	2,475	500	—	—	—	—	—	—
16	Skiffs and canoes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
17	Gear:										
	Gill nets	108	30	3,240	900	36	—	756	—	—	153
18	Lines	5	3	13	8	—	—	—	—	—	—

TABLEAU 4. Outillage — capital employé dans les opérations primaires, Alberta, 1954-1955 — suite

Cold Lake District										Détail	No.
Lake Moose		Lake Muriel				Lake Sante					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
27,650	17,130			10,845	—			270	—	Valeur totale	1
6,750	5,250	—	—	—	—	—	—	—	—	Bateaux: Gazoline	2
20,400	11,830	723	—	10,845	—	9	—	270	—	Grément: Filets à mailles	3
100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Quais et môles	4
400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Réfrigérateurs	5
Lac La Biche District											
Lake Athabasca		Lake Beaver				Lake Birch					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
3,780	31,050			32,838	10,410			614	182	Valeur totale	3
—	27,600	75	19	11,505	5,700	1	—	250	—	Bateaux: Gazoline	7
3,780	3,450	702	234	21,300	4,680	12	6	350	190	Grément: Filets à mailles	8
—	—	13	12	33	30	1	1	4	2	Lignes	9
Lac La Biche District											
Lake Christina		Lake Chump				Lake Cow					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
3,403	1,130			758	364			—	600	Valeur totale	10
1,600	310	—	—	—	—	—	1	—	300	Bateaux: Gazoline	11
1,900	820	30	12	750	360	—	10	—	300	Grément: Filets à mailles	12
3	—	3	1	8	4	—	—	—	—	Lignes	13
Lac La Biche District											
Lake Fork		Lake Frenchman				Lake Georges					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
—	9,315			588	430			243	313	Valeur totale	14
—	—	1	1	225	250	1	1	150	250	Bateaux: Gazoline	15
—	4,725	—	—	—	—	—	—	—	—	Yoles et canots	16
—	4,590	12	6	360	180	3	2	90	60	Grément: Filets à mailles	17
—	—	1	—	3	—	1	1	3	3	Lignes	18

TABLE 4. Capital Equipment Employed in Primary Operations, Alberta, 1954-1955 - Continued

No.	Item	Lac La Biche District									
		Lake Gregoire				Lake Gypsy				Lake Heart	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
1	Total Value			\$			\$				
				1,539	433			2,030	—		
2	Boats:										
	Gasoline	2	1	450	250	—	—	—	—	5	—
3	Gear:										
	Gill nets	36	6	1,080	180	84	—	2,030	—	60	144
4	Lines	3	1	9	3	—	—	—	—	10	12
5	Freezers and ice houses	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
		Lake Ipiatik				Lake Ironwood				Lake Jackson	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
6	Total Value			\$				\$			
				363	—			585	740		
7	Boats:										
	Gasoline	—	—	—	—	1	1	225	200	—	—
8	Gear:										
	Gill nets	12	—	360	—	12	18	360	540	60	60
9	Lines	1	—	3	—	—	—	—	—	6	5
		Lac La Biche				Lake Mosquito				Lake Namur	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
10	Total Value			\$				\$			
				15,597	27,098			1,633	—		
11	Boats:										
	Gasoline	20	40	5,210	12,000	—	—	—	—	—	—
12	Skiffs and canoes	5	—	375	—	—	—	—	—	—	—
13	Gear:										
	Gill nets	330	522	9,900	15,060	54	—	1,620	—	54	42
14	Lines	16	15	112	38	5	—	13	—	5	4
		Lake Sandy				Lake Square				Lake Sterner	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
15	Total Value			\$				\$			
				627	—			1,740	1,410		
16	Boats:										
	Gasoline	—	—	—	—	4	3	900	450	—	—
17	Skiffs and canoes	1	—	75	—	—	—	—	—	—	—
18	Gear:										
	Gill nets	18	—	540	—	24	32	840	960	—	12
19	Lines	3	—	12	—	—	—	—	—	—	1

TABLEAU 4. Outillage-capital employé dans les opérations primaires, Alberta, 1954-1955 - suite

Lac La Biche District										Détail	No
Lake Heart		Lake Helena				Lake Hope					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
3,735	4,356			2,130	2,382			360	120	Valeur totale	1
1,500	—	3	3	1,050	750	—	—	—	—	Bateaux:	
										Gazoline	2
1,800	4,320	36	54	1,080	1,620	18	6	360	120	Grément:	
35	36	—	5	—	12	—	—	—	—	Filets à mailles	3
400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lignes	4
										Réfrigérateurs et glacières	5
Lake Jackson		Lake Jumbo				Lake Kinnaid					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
1,818	1,815			549	725			1,635	1,635	Valeur totale	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bateaux:	
										Gazoline	7
1,800	1,800	18	36	540	725	54	54	1,620	1,620	Grément:	
18	15	3	—	9	—	5	5	15	15	Filets à mailles	8
										Lignes	9
Lake Namur		Lake Pinehurst				Lake Royemma					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
1,635	1,277			9,922	16,530			362	—	Valeur totale	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bateaux:	
										Gazoline	11
		2	—	500	—	—	—	—	—	Yoles et canots	12
1,620	1,260	312	546	9,360	16,380	12	—	360	—	Grément:	
15	17	25	50	62	150	1	—	2	—	Filets à mailles	13
										Lignes	14
Lake Sterner		Lake Touchwood				Lake Whitefish					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
—	363			1,290	513			16,370	16,080	Valeur totale	15
—	—	—	—	—	—	12	20	9,650	6,000	Bateaux:	
—	—	—	1	—	150	—	—	—	—	Gazoline	16
										Yoles et canots	17
—	360	42	12	1,260	360	234	336	6,720	10,080	Grément:	
—	3	7	1	30	3	—	—	—	—	Filets à mailles	18
										Lignes	19

TABLEAU 4. Outillage-capital employé dans les opérations primaires, Alberta, 1954-1955 - fin

Slave Lake District										Détail	No
Lake Little Whitefish		Lake Maria				Lake Peerless					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
2,202	4,486			2,019	3,071			—	268	Valeur totale	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bateaux:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gazoline	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Yoles et canots	3
2,160	4,410	132	138	1,980	3,036	—	12	—	264	Grèment:	
42	76	11	10	39	35	—	1	—	4	Filets à mailles	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lignes	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Quais et môles	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Réfrigérateurs et glacières	7
Pigeon Lake District											
Lake Sturgeon		Lake Battle				Lake Buck					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
11,839	9,294			8,091	16,500			21,630	22,400	Valeur totale	8
8,156	5,500	—	—	—	—	—	—	—	—	Bateaux:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gazoline	9
3,475	3,780	261	550	7,830	16,500	721	700	21,630	21,000	Grèment:	
8	14	261	—	261	—	—	700	—	1,400	Filets à mailles	10
200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lignes	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Réfrigérateurs et glacières	12
Stoney Plain District					Wabamun District						
Lake Iosegun		Lake Wabamun				Lake Chlp					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
1,872	—			60,000	—			2,590	2,420	Valeur totale	13
—	—	—	—	—	—	4	4	1,150	1,050	Bateaux:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Yoles et canots	14
1,872	—	2,000	—	60,000	—	72	54	1,440	1,370	Grèment:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filets à mailles	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lignes	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Réfrigérateurs et glacières	17
Wabamun District											
Lake Shining Bank		Lake Ste Anne				Lake Wabamun					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
\$				\$				\$			
1,350	2,350			68,160	40,500			—	42,000	Valeur totale	18
—	850	120	—	45,000	—	—	—	—	—	Bateaux:	
450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gazoline	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Yoles et canots	20
900	1,500	1,158	1,275	23,160	25,500	—	2,100	—	42,000	Grèment:	
—	—	—	5	—	5,000	—	—	—	—	Filets à mailles	21
—	—	—	10	—	10,000	—	—	—	—	Quais et môles	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Réfrigérateurs et glacières	23

FISHERIES STATISTICS

TABLE 5. Number of Persons Engaged in the Primary Operations, Alberta, 1954-1955

No.	Men	Alberta		Athabasca District							
				Lake Amisk		Lake Calling		Lake Fawcett		Lake Island	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		number - nombre									
1	Total number of men	5,324	5,247	10	11	70	57	41	38	-	53
2	On boats	1,459	853	10	11	31	18	41	38	-	-
3	Fishing without boats	3,865	4,394	-	-	39	39	-	-	-	53
		Athabasca District				Calgary District					
		Lake Rock Island		Lake Sandy		Lake McGregor		Lake Newell		Lake Williams	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		number - nombre									
4	Total number of men	32	20	11	24	85	90	174	184	15	14
5	On boats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Fishing without boats	32	20	11	24	85	90	174	184	15	14
		Cold Lake District									
		Lake May		Lake Moore		Lake Moose		Lake Muriel		Lake Sante	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		number - nombre									
7	Total number of men	1	-	-	5	136	59	241	-	2	-
8	On boats	-	-	-	5	136	59	-	-	-	-
9	Fishing without boats	1	-	-	-	-	-	241	-	2	-
		Lac La Biche District									
		Lake Blackett		Lake Buck		Lake Christina		Lake Chump		Lake Cow	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		number - nombre									
10	Total number of men	4	4	21	9	12	4	5	2	-	2
11	On boats	-	-	-	-	10	4	-	-	-	2
12	Fishing without boats	4	4	21	9	2	-	5	2	-	-
		Lake Gregoire		Lake Gypsy		Lake Heart		Lake Helena		Lake Hope	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		number - nombre									
13	Total number of men	10	2	14	-	19	24	9	15	4	2
14	On boats	4	1	-	-	9	-	6	6	-	-
15	Fishing without boats	6	1	14	-	10	24	3	9	4	2

TABLERAU 5. Nombre de personnes engagées dans les opérations primaires, Alberta, 1954-1955

Athabasca District										Hommes	No
Lake Lawrence		Lake Long		Lake Meyer		Lake North Wabasca		Lake Orloff			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
number — nombre											
5	—	19	8	3	2	8	11	27	16	Nombre total d'hommes.....	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	A bord des bateaux.....	2
5	—	19	8	3	2	8	11	27	16	Sans embarcation.....	3
Cold Lake District											
Lake Bourque		Lake Ethel		Lake Frog		Lake Hilda		Lake Marie			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
number — nombre											
10	—	8	—	1	2	—	4	9	3	Nombre total d'hommes.....	4
—	—	—	—	1	2	—	4	6	—	A bord des bateaux.....	5
10	—	8	—	—	—	—	—	3	3	Sans embarcation.....	6
Cold Lake District					Lac La Biche District						
Lake Tucker		Lake Wolf		Lake Athabasca		Lake Beaver		Lake Birch			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
number — nombre											
6	4	27	6	21	23	143	63	3	1	Nombre total d'hommes.....	7
—	—	—	—	21	23	117	39	2	—	A bord des bateaux.....	8
6	4	27	6	—	—	26	24	1	1	Sans embarcation.....	9
Lac La Biche District											
Lake Elinor		Lake Ethel		Lake Fork		Lake Frenchman		Lake Georges			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
number — nombre											
28	9	6	—	—	51	3	1	2	2	Nombre total d'hommes.....	10
18	4	—	—	—	51	2	1	1	1	A bord des bateaux.....	11
10	5	6	—	—	—	1	—	1	1	Sans embarcation.....	12
Lake Ipiatik		Lake Ironwood		Lake Jackson		Lake Jumbo		Lake Kinnaid			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
number — nombre											
2	—	2	3	10	10	3	6	9	9	Nombre total d'hommes.....	13
—	—	2	3	—	—	—	—	—	—	A bord des bateaux.....	14
2	—	—	—	10	10	3	6	9	9	Sans embarcation.....	15

FISHERIES STATISTICS

TABLE 5. Number of Persons Engaged in the Primary Operations, Alberta, 1954-1955 - Concluded

No.	Men	Lac La Biche District									
		Lac La Biche		Lake Mosquito		Lake Namur		Lake Pinehurst		Lake Royemma	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		number - nombre									
1	Total number of men	66	116	9	-	9	7	55	91	2	-
2	On boats	55	87	-	-	-	-	3	-	-	-
3	Fishing without boats	11	29	9	-	9	7	52	91	2	-
		Lac La Biche District		Slave Lake District							
		Lake Winefred		Lake Lesser Slave		Lake Little Whitefish		Lake Maria		Lake Peerless	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		number - nombre									
4	Total number of men	28	14	664	549	24	49	22	23	-	2
5	On boats	-	-	408	351	-	-	-	-	-	-
6	Fishing without boats	28	14	256	198	24	49	22	23	-	2
		Pigeon Lake District		Stony Plain District						Wabamun District	
		Lake Pigeon		Lake Buck		Lake Iosegun		Lake Wabamun		Lake Chip	
		1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955
		number - nombre									
7	Total number of men	450	803	-	-	12	-	904	-	12	9
8	On boats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
9	Fishing without boats	450	803	-	-	12	-	904	-	12	-

Note: Count of fishermen is based on the number of Fishermen's and Commercial Licenses issued, duplications not removed.

TABEAU 5. Nombre de personnes engagées dans les opérations primaires, Alberta, 1954-1955 - fin

Lac La Biche District										Hommes	No
Lake Sandy		Lake Square		Lake Sterner		Lake Touchwood		Lake Whitefish			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
number - nombre											
4	-	6	12	-	2	7	3	39	56	Nombre total d'hommes	1
1	-	6	4	-	-	-	1	39	56	A bord des bateaux	2
3	-	-	8	-	2	7	2	-	-	Sans embarcation	3
Slave Lake District					Pigeon Lake District						
Lake Sander		Lake Snipe		Lake Sturgeon		Lake Battle		Lake Buck			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
number - nombre											
3	-	-	34	143	72	261	550	721	700	Nombre total d'hommes	4
-	-	-	-	139	63	-	-	-	-	A bord des bateaux	5
3	-	-	34	4	9	261	550	721	700	Sans embarcation	6
Wabamun District											
Lake Iosegun		Lac La Nonne		Lake Shining Bank		Lake Ste Anne		Lake Wabamun			
1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955	1954	1955		
number - nombre											
11	-	180	158	35	19	386	425	-	700	Nombre total d'hommes	7
-	-	-	-	5	10	386	-	-	-	A bord des bateaux	6
11	-	180	158	30	9	-	425	-	700	Sans embarcation	9

Nota: Le nombre de pêcheurs est calculé à partir du nombre de permis commerciaux et de pêche délivrés, non corrigé du double emploi.

NORTHWEST TERRITORIES

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1955

TABLE 1. Quantity Landed and Value of Products by Species, Northwest Territories, 1952-1955
TABLEAU 1. Quantité débarquée et valeur des produits par espèce, Territoires du Nord-Ouest, 1952-1955

Species - Espèces	Quantity Landed Quantité débarquée				Value of Products Valeur des produits			
	1952	1953	1954	1955	1952	1953	1954	1955
	'000 lb. - liv.				\$'000			
Northwest Territories, Total - Territoires du Nord-Ouest, total	7,042	6,719	7,021	7,827	2,225.1	1,511.5	2,040.2	1,529.3
Inconnu	229	276	234	208	36.0	25.3	22.6	18.7
Pickrel (yellow) - Doré	7	76	182	49	2.3	15.3	48.1	13.5
Pike - Brochet	87	74	74	37	13.4	9.6	5.6	6.5
Trout - Truite	2,888	2,427	2,512	2,933	926.0	564.7	744.9	562.6
Whitefish - Corégone	3,831	3,666	4,019	4,600	1,247.4	896.6	1,219.0	928.0

TABLE 2. Landings, Quantity and Value, by Species, Northwest Territories, 1954-1955
TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur par espèce, Territoires du Nord-Ouest, 1954-1955

Species - Espèces	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest			
	Quantity Quantité		Value Valeur	
	1954	1955	1954	1955
	'000 lb. - liv.		\$'000	
Total Landings - Débarquements, total	7,021	7,827	636.2	742.0
Inconnu	234	206	5.5	5.9
Pickrel (yellow) - Doré	182	49	15.0	4.8
Pike - Brochet	74	37	3.7	1.8
Trout - Truite	2,512	2,933	208.0	254.3
Whitefish - Corégone	4,019	4,600	404.0	475.2

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Northwest Territories, 1954-1955
TABLEAU 3. Produits, quantité et valeur par espèce, Territoires du Nord-Ouest, 1954-1955

Item - Détail	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest			
	Quantity Quantité		Value Valeur	
	1954	1955	1954	1955
	'000 lb. - liv.		\$'000	
Total Value of Products - Valeur totale des produits			2,040.2	1,529.3
Fresh round or dressed, Total - Frais, entier ou habillé, total	4,174	5,401	1,550.7	1,213.2
Inconnu	65	102	11.9	13.9
Pickrel (yellow) - Doré	97	56	29.0	9.5
Pike - Brochet	4	14	.9	1.4
Trout - Truite	1,209	1,704	500.8	414.0
Whitefish - Corégone	2,799	3,525	1,008.1	774.4
Frozen round or dressed, Total - Gelé, entier ou habillé, total	911	978	301.6	208.9
Inconnu	50	38	10.7	4.8
Pickrel (yellow) - Doré	48	12	18.9	2.2
Pike - Brochet	28	46	4.7	5.1
Trout - Truite	317	296	120.4	72.6
Whitefish - Corégone	468	586	146.9	124.2
Frozen filets, Total - Filets congelés, total	392	384	187.9	107.2
Pickrel (yellow) - Doré	1	9	.2	1.8
Trout - Truite	249	262	123.7	76.0
Whitefish - Corégone	142	113	64.0	29.4

TABLE 4. Capital Equipment Employed in Primary Operations, Northwest Territories, 1954-1955
 TABLEAU 4. Outillage capital employé dans les opérations primaires, Territoires du Nord-Ouest, 1954-1955

Boats, carriers and gear Bateaux, vaisseaux et outillage	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest			
	Number		Value	
	1954	1955	1954 \$'000	1955 \$'000
Total value - Valeur totale			791.1	789.9
Boats - Bateaux:				
Gasoline - A gazoline	51	65	102.0	130.0
Skiffs and canoes - Yoies et canots	-	3	-	1.0
Fish carriers - Vaisseaux pour le transport du poisson:				
Diesel - A diesel	5	6	150.0	170.0
Gasoline - A gazoline	4	4	30.0	30.0
Barges - Barges	3	3	30.0	30.0
Gear - Grément:				
Snowmobiles half-tracks and trucks - Autoneiges, autochenilles, et camions	115	64	228.6	164.7
Dog teams - Attelages de chiens	26	30	3.7	5.3
Aircraft - Avions	4	3	24.0	14.7
Cabooses - Fourgons à patins	122	122	22.7	22.7
Gill nets - Filets à mailles	4,000	4,000	112.0	120.0
Jiggers, needlebars and ice chisels - Navettes, piques et ciseaux à glace	740	576	9.5	8.0
Anchors - Grappins	1,640	2,882	6.6	11.5
Ice houses - Réfrigérateurs	10	11	72.0	82.0

TABLE 5. Number of Persons Engaged in the Primary Operations, Northwest Territories, 1954-1955
 TABLEAU 5. Nombre de personnes engagées dans les opérations primaires, Territoires du Nord-Ouest, 1954-1955

Men and craft - Hommes et embarcations	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	
	1954	1955
	No. - nomb.	
Total number of men - Nombre total d'hommes	574	716
On boats - A bord des bateaux	149	283
On carriers - A bord des vaisseaux	26	29
Fishing without boats - Sans embarcation	399	404

Note: Count of fishermen is based on the number of licenses issued. - Nota: Le nombre des pêcheurs est calculé à partir du nombre de permis délivrés.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010716575