

24-207 C3  
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-Ouest

1954

*Published by Authority of*

The Right Honourable C. D. Howe, Minister of Trade and Commerce

---

*Publié d'ordre du*

très honorable C. D. Howe, Ministre du Commerce

6509-518-124

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
I — Fish Processing Industry (Canada).....	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-Édouard).....	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¢
I — Industrie du conditionnement au poisson (Canada).....	prix 25¢

## SIGNES CONVENTIONNELS

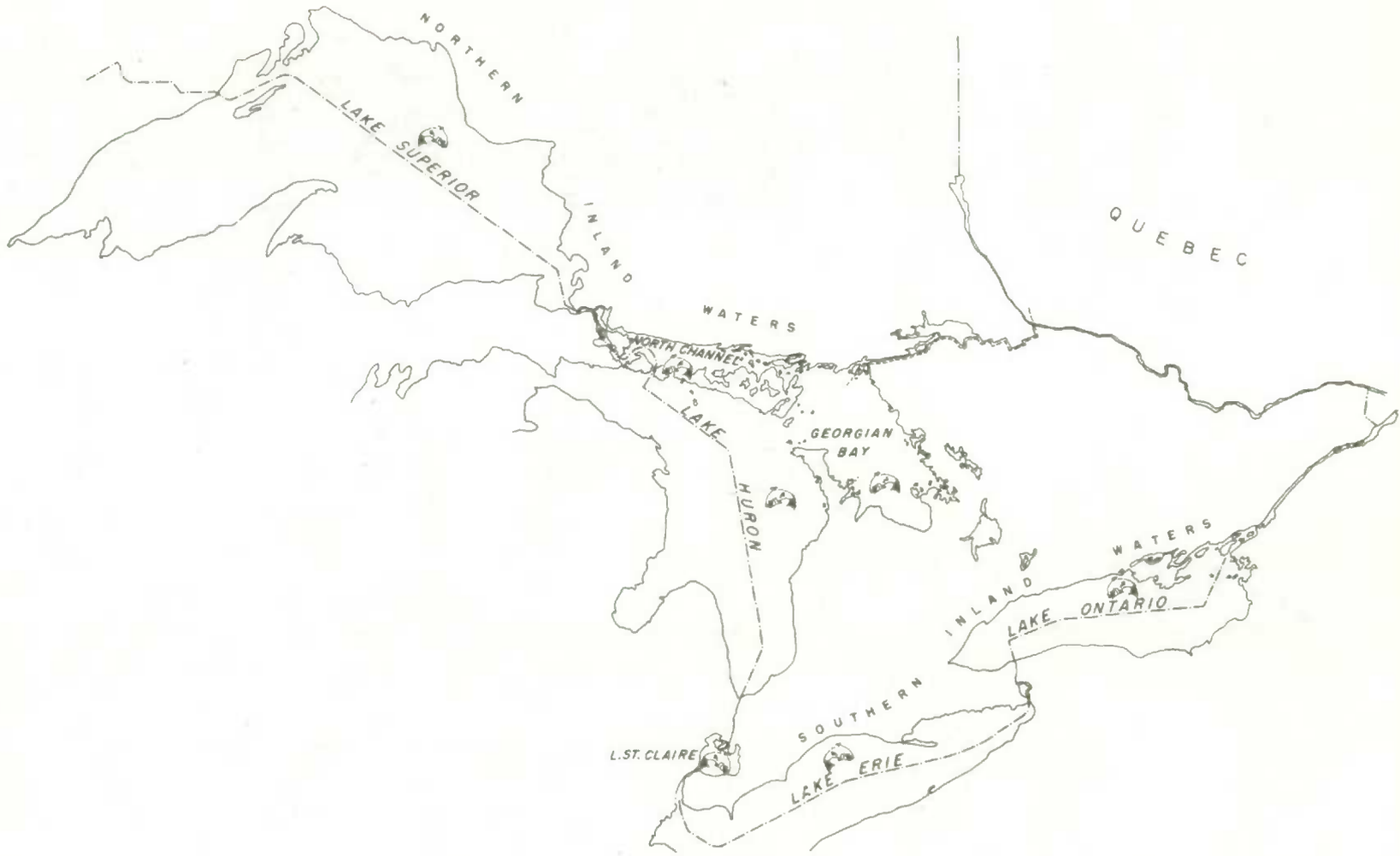
Voici la signification des signes conventionnels employés dans les tableaux de la présente publication:

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

**ONTARIO**

**1954**

# 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, 1951-1954  
 TABLEAU 1. Quantité débarquée et valeur des produits par espèce, Ontario, 1951-1954

Species - Espèces	Quantity Landed Quantité débarquée			
	1951	1952	1953	1954
	'000 lb. - liv.			
<b>Ontario, Total - Ontario, total</b> .....	<b>30,969</b>	<b>38,040</b>	<b>44,838</b>	<b>47,680</b>
Bass - Achigan.....	2	1,441	2,197	6,202
Burbot (Ling) - Lote .....	2	247	459	425
Carp - Carpe .....	793	1,130	1,383	1,428
Catfish - Barbotte .....	894	1,185	1,160	1,168
Eels - Anguille.....	50	66	60	81
Goldeye - Oeil d'or .....	114	102	34	87
Herring (Lake) (Cisco) - Hareng de lac (Cisco) .....	1,428	1,598	1,148	1,376
Perch - Perche .....	3,375	2,738	4,629	8,203
Pickereel (Blue) - Sandre .....	4,102	7,447	10,399	8,210
Pickereel (Yellow) - Doré.....	4,025	4,670	4,649	5,196
Pike - Brochet .....	1,004	1,055	965	1,149
Saugers - Doré noir .....	639	363	249	212
Smelts - Eperlan.....	2	662	1,326	1,550
Sturgeon - Esturgeon .....	164	182	193	174
Suckers - Cyprin-sucet .....	2	1,484	1,568	1,484
Trout - Truite .....	1,976	2,182	1,862	1,561
Tullibee - Tullibée .....	438	489	845	920
Whitefish - Corégone .....	7,180	9,426	10,214	6,844
Other - Autre.....	4,787	1,573	1,498	1,410
	Value of Products <sup>1</sup> Valeur des produits <sup>1</sup>			
	1951	1952	1953	1954
	\$'000			
<b>Ontario, Total - Ontario, total</b> .....	<b>7,924.5</b>	<b>8,343.7</b>	<b>7,916.1</b>	<b>7,889.0</b>
Bass - Achigan.....	2	323.5	320.9	419.3
Burbot (Ling) - Lote .....	2	1.4	1.1	2.1
Carp - Carpe .....	59.5	79.5	88.3	37.4
Catfish - Barbotte .....	188.5	231.9	197.0	189.7
Eels - Anguille.....	3.4	5.8	5.3	9.0
Goldeye - Oeil d'or .....	28.1	18.4	7.1	19.6
Herring (Lake) (Cisco) - Hareng de lac (Cisco) .....	227.5	218.7	155.7	163.9
Perch - Perche .....	850.6	567.2	501.2	733.0
Pickereel (Blue) - Sandre .....	918.7	1,181.0	1,171.4	1,385.3
Pickereel (Yellow) - Doré.....	1,181.0	1,258.6	1,047.3	1,130.7
Pike - Brochet .....	114.1	118.9	97.5	102.5
Saugers - Doré noir .....	159.5	69.4	28.0	30.4
Smelts - Eperlan.....	2	86.8	114.4	103.3
Sturgeon - Esturgeon .....	169.1	167.4	179.9	133.0
Suckers - Cyprin-sucet .....	2	54.6	42.7	38.7
Trout - Truite .....	792.1	863.5	713.3	578.9
Tullibee - Tullibée .....	55.9	42.7	102.6	120.0
Whitefish - Corégone .....	2,780.1	2,956.1	3,041.7	2,576.2
Other - Autre.....	396.4	98.3	100.7	66.0

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 1953-1954

No.	Species	Ontario				Northern Inland Waters				Lake Superior	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		000 lb. - liv.		\$'000		000 lb. - liv.		\$'000		000 lb. - liv.	
1	Total Landings .....	44,838	47,680	7,027.1	7,012.6	6,078	6,081	787.1	789.2	2,772	2,891
2	Bass .....	2,197	6,202	285.3	372.7	9	4	1.3	.4	-	-
3	Burbot (Ling) .....	459	425	1.0	1.9	397	386	1.0	1.9	15	9
4	Carp .....	1,383	1,428	78.6	77.7	1	--	--	--	-	-
5	Catfish .....	1,160	1,168	175.0	168.6	107	87	10.7	12.2	-	--
6	Eels .....	60	81	4.8	8.0	-	-	-	-	-	1
7	Goldeye .....	34	87	6.3	17.4	34	87	6.3	17.4	-	-
8	Herring (Lake) (Cisco) .....	1,148	1,376	138.4	145.7	10	45	.3	.3	745	920
9	Perch .....	4,629	8,203	445.5	651.6	10	9	1.4	1.2	2	4
10	Pickrel (Blue) .....	10,399	8,210	1,041.3	1,231.4	-	-	-	-	-	-
11	Pickrel (Yellow) .....	4,649	5,196	930.8	1,005.1	1,606	1,568	276.0	225.8	158	135
12	Pike .....	965	1,149	86.5	91.1	831	1,008	72.8	78.7	5	5
13	Saugers .....	249	212	24.9	27.0	48	37	3.4	3.7	38	72
14	Smelts .....	1,326	1,550	101.7	91.8	6	5	.6	.5	-	--
15	Sturgeon .....	193	174	160.0	118.2	104	81	81.0	61.8	4	5
16	Suckers .....	1,568	1,484	38.0	34.4	800	679	8.0	6.8	56	49
17	Trout .....	1,862	1,561	634.0	514.6	133	120	38.9	36.0	1,371	1,266
18	Tullibee .....	845	920	91.2	106.7	329	243	6.6	5.6	88	91
19	Whitefish .....	10,214	6,844	2,703.8	2,290.0	1,604	1,674	276.7	335.2	282	328
20	Other .....	1,498	1,410	80.0	58.7	49	48	2.1	1.7	8	6
		Georgian Bay				Lake St. Clair				Lake Erie	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		000 lb. - liv.		\$'000		000 lb. - liv.		\$'000		000 lb. - liv.	
21	Total Landings .....	6,877	4,291	1,725.6	1,436.1	982	1,021	93.1	87.9	23,390	28,914
22	Bass .....	-	-	-	-	22	25	2.2	1.7	2,161	6,153
23	Burbot (Ling) .....	5	4	..	..	-	--	-	--	28	14
24	Carp .....	37	96	4.1	10.6	520	523	26.0	20.9	239	264
25	Catfish .....	2	2	.2	.4	69	90	14.9	14.7	280	367
26	Eels .....	-	-	-	-	-	-	-	-	--	--
27	Goldeye .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Herring (Lake) (Cisco) .....	15	12	1.1	.7	-	-	-	-	234	281
29	Perch .....	--	--	--	--	38	23	4.5	1.9	3,973	7,749
30	Pickrel (Blue) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	10,333	8,151
31	Pickrel (Yellow) .....	92	107	18.3	37.5	72	71	18.1	19.9	2,288	2,925
32	Pike .....	20	18	2.2	1.8	27	19	2.9	1.9	2	3
33	Saugers .....	6	-	.6	-	20	14	2.0	1.8	137	87
34	Smelts .....	1	--	.1	--	-	-	-	-	1,030	1,266
35	Sturgeon .....	1	2	.9	1.4	10	11	9.5	10.2	6	7
36	Suckers .....	32	46	1.6	1.8	114	137	5.7	6.9	205	220
37	Trout .....	321	154	128.5	64.6	-	-	-	-	-	--
38	Tullibee .....	173	151	25.9	24.2	-	-	-	-	-	-
39	Whitefish .....	6,166	3,692	1,541.5	1,292.2	-	-	-	-	1,641	556
40	Other .....	6	7	.6	.9	90	108	7.3	8.0	833	871

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 1953-1954

Lake Superior		North Channel				Lake Huron				Espèces	No
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$'000		000 lb. - liv.		\$'000		000 lb. - liv.		\$'000			
589.7	564.9	457	394	87.9	64.4	1,394	1,462	267.6	321.5	Débarquements, total	1
-	-	-	-	-	-	1	10	.1	.8	Achigan	2
..	..	11	10	..	..	-	-	-	-	Lote	3
-	-	11	6	1.0	.5	23	18	1.2	.9	Carpe	4
-	..	1	2	..	.1	23	40	3.9	6.4	Barbotte	5
-	..	-	-	-	-	-	-	-	-	Anguille	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Oeil d'or	7
18.6	18.4	..	4	..	.4	71	44	8.6	5.2	Hareng de Lac (cisco)	8
.1	.2	17	5	1.9	.5	496	329	34.7	19.7	Perche	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sandre	10
31.7	24.3	51	45	12.8	13.6	307	231	101.4	74.0	Doré	11
.4	.5	51	69	5.6	6.2	..	1	..	..	Brochet	12
3.8	8.0	..	..	..	..	..	2	..	.4	Doré noir	13
-	..	..	7	..	.8	-	..	-	..	Eperlan	14
3.8	3.0	15	31	15.8	3.6	5	7	5.6	7.0	Esturgeon	15
.6	..	140	104	8.4	6.3	50	77	2.0	3.1	Cyprin-sucet	16
452.5	405.2	23	14	8.6	5.7	..	..	..	.1	Truite	17
7.0	6.4	-	-	-	-	235	425	47.1	68.0	Tullibée	18
70.6	98.5	134	95	33.5	26.5	180	271	62.9	135.5	Corégone	19
.6	.4	3	2	.3	.2	3	7	.1	.4	Autre	20
Lake Erie		Lake Ontario				Southern Inland Waters					
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$'000		000 lb. - liv.		\$'000		000 lb. - liv.		\$'000			
3,089.0	3,406.4	2,060	1,915	284.5	267.8	828	711	102.6	74.4	Débarquements, total	21
281.0	369.2	1	8	.1	.3	3	2	.6	.3	Achigan	22
..	..	-	-	-	-	3	2	..	..	Lote	23
7.2	10.5	371	309	29.7	21.6	181	212	9.4	12.7	Carpe	24
39.1	44.6	417	376	64.5	58.0	261	204	41.7	32.2	Barbotte	25
..	..	57	78	4.6	7.8	3	2	.2	.2	Anguille	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Oeil d'or	27
93.7	112.3	73	70	16.1	8.4	-	-	-	-	Hareng de lac (cisco)	28
397.3	619.9	90	80	5.4	8.0	3	4	.2	.2	Perche	29
1,033.3	1,222.6	66	59	8.0	8.8	-	-	-	-	Sandre	30
457.5	585.0	75	114	15.0	25.0	-	-	-	-	Doré	31
.2	.2	24	23	1.7	1.4	5	3	.7	.4	Brochet	32
15.1	13.1	..	-	..	-	-	-	-	-	Doré noir	33
72.1	63.3	282	265	28.2	26.5	7	7	.7	.7	Eperlan	34
8.6	7.6	13	10	12.8	10.9	35	20	22.0	12.7	Esturgeon	35
4.1	3.3	71	69	2.1	2.1	100	103	5.5	4.1	Cyprin-sucet	36
-	..	14	7	5.5	3.0	-	-	-	-	Truite	37
-	-	18	10	4.5	2.5	2	-	.1	-	Tullibée	38
656.4	333.8	207	228	62.2	68.3	-	-	-	-	Corégone	39
23.4	21.0	281	209	24.1	15.2	225	152	21.5	10.9	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.

TABLE 4. Capital Equipment Employed in Primary Operations by Fisheries Districts, Ontario 1953-1954

No.	Item	Ontario				Northern Inland Waters				Lake Superior	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
				\$'000				\$'000			
1	Total value .....			8, 838. 7	9, 176. 5			661. 8	667. 2		
	Boats:										
2	40 ft and over .....	215	214	2, 348. 4	2, 508. 3	13	14	96. 0	93. 9	22	17
3	20 ft to 39 ft .....	574	516	992. 2	1, 019. 7	128	102	128. 9	114. 6	99	81
4	Under 20 ft .....	964	891	181. 7	202. 4	374	287	67. 6	71. 8	40	49
	Gear:										
5	Gill nets .....	9, 313	9, 249	2, 346. 5	2, 434. 8	670	686	171. 3	169. 2	1, 397	1, 364
6	Seines .....	101	116	25. 9	31. 9	—	—	—	—	—	—
7	Pound nets .....	1, 078	878	622. 6	575. 5	38	46	27. 2	33. 4	26	27
8	Hoop nets .....	1, 570	1, 578	99. 4	100. 6	118	94	8. 3	6. 4	—	—
9	Dip and roll nets .....	25	26	. 1	. 1	1	1	—	—	—	—
10	Trap nets .....	549	709	438. 3	515. 7	—	6	—	1. 0	—	—
11	Trolling lines .....	48	39	. 5	. 5	—	—	—	—	4	2
12	Other gear .....	...	...	8. 1	7. 7	...	...	2. 1	1. 3	—	—
	Shore installations:										
13	Fishing piers and wharves .....	487	456	261. 6	258. 9	143	153	40. 8	42. 1	87	78
14	Freezers and ice-houses .....	493	482	675. 3	675. 4	175	197	76. 5	85. 5	68	59
15	Net sheds .....	827	778	838. 1	845. 0	109	121	43. 1	48. 0	120	109
				Georgian Bay		Lake St. Clair				Lake Erie	
				Number — Nombre		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
				1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
						\$'000		\$'000			
16	Total value .....			1, 507. 9	1, 682. 5			158. 4	152. 6		
	Boats:										
17	40 ft and over .....	52	54	558. 6	624. 2	—	—	—	—	99	99
18	20 ft to 39 ft .....	51	54	138. 8	155. 2	21	17	34. 6	26. 0	125	128
19	Under 20 ft .....	48	37	11. 1	6. 0	37	35	11. 9	11. 6	83	95
	Gear:										
20	Gill nets .....	1, 572	1, 546	392. 1	440. 3	—	—	—	—	4, 003	3, 971
21	Seines .....	2	2	. 3	. 2	15	16	4. 4	5. 0	30	39
22	Pound nets .....	95	98	152. 0	169. 1	220	263	57. 2	64. 8	656	392
23	Hoop nets .....	20	41	. 5	1. 4	—	—	—	—	18	46
24	Dip and roll nets .....	1	—	—	—	—	—	—	—	4	4
25	Trap nets .....	—	—	—	—	—	—	—	—	447	588
26	Trolling lines .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	Other gear .....	...	...	. 6	. 9	...	...	1. 9	1. 8	...	...
	Shore installations:										
28	Fishing piers and wharves .....	56	59	62. 5	65. 2	11	10	11. 1	5. 8	117	100
29	Freezers and ice-houses .....	64	59	82. 2	103. 6	12	11	10. 5	8. 6	82	73
30	Net sheds .....	76	72	109. 2	116. 4	20	21	26. 8	29. 0	230	201

TABLE 5. Number of Persons Engaged in the Primary Operations by Fisheries Districts, 1953-1954

No.	Men	Ontario		Northern Inland Waters		Lake Superior		North Channel		Lake Huron	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		No. — nomb.									
1	Total number of men .....	3, 807	3, 657	1, 008	911	313	289	72	77	123	140

TABLEAU 4. Outillage-capital employé dans les opérations primaires, par district de pêche, Ontario, 1953-1954

Lake Superior		North Channel				Lake Huron				Détail	No
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$'000				\$'000				\$'000			
955.4	886.9			163.9	231.3			501.8	588.0	Valeur totale .....	1
250.5	202.3	2	4	24.0	52.0	19	20	139.6	172.8	Bateaux:	
156.3	159.2	20	19	41.3	37.7	23	24	35.9	67.4	40 pi. et plus .....	2
11.8	19.4	20	22	2.0	5.5	4	6	.8	1.0	20 pi. à 39 pi. ....	3
										Moins de 20 pi. ....	4
										Gréement:	
358.0	345.0	162	223	35.7	61.6	502	495	101.6	135.4	Filets maillants .....	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Seines .....	6
24.9	25.5	40	47	18.2	24.1	3	5	3.0	3.8	Pièges en filet .....	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Verveux .....	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Carrelets et filets à rouleau .....	9
—	—	—	2	—	.3	102	113	129.6	114.6	Trappes en filet .....	10
.1	.1	—	—	—	—	—	—	—	—	Lignes à traîner .....	11
—	—	—	—	—	—	...	...	.1	.1	Autre gréement .....	12
										Installations à terre:	
31.0	28.8	14	15	5.2	8.6	11	9	5.8	6.0	Quais et môles de pêche .....	13
44.8	42.9	21	22	22.8	18.0	23	22	38.0	46.2	Réfrigérateurs et glacières .....	14
78.0	63.7	22	22	14.7	23.5	37	35	47.4	40.7	Hangars à filet .....	15
Lake Erie		Lake Ontario				Southern Inland Waters					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$'000				\$'000				\$'000			
4,265.2	4,414.6			560.4	492.6			63.9	60.8	Valeur totale .....	16
1,250.2	1,345.1	8	6	29.5	18.0	—	—	—	—	Bateaux:	
338.0	366.6	104	87	116.1	91.6	3	4	2.3	1.4	40 pi. et plus .....	17
15.3	18.6	262	258	46.7	57.1	96	102	14.5	11.4	20 pi. à 39 pi. ....	18
										Moins de 20 pi. ....	19
										Gréement:	
1,069.2	1,093.0	1,005	960	217.4	187.7	2	4	1.2	2.6	Filets maillants .....	20
13.8	18.2	27	29	3.3	3.1	27	30	4.1	5.4	Seines .....	21
340.1	254.8	—	—	—	—	—	—	—	—	Pièges en filet .....	22
1.1	4.9	944	938	58.3	58.3	470	459	31.2	29.6	Verveux .....	23
—	—	4	4	—	—	15	17	.1	.1	Carrelets et filets à rouleau .....	24
308.7	399.8	—	—	—	—	—	—	—	—	Trappes en filet .....	25
—	—	44	37	.4	.4	—	—	—	—	Lignes à traîner .....	26
.8	1.6	...	...	1.2	1.5	...	...	1.4	.5	Autre gréement .....	27
										Installations à terre:	
97.7	96.6	37	27	6.6	4.8	11	5	.9	1.0	Quais et môles de pêche .....	28
380.5	355.9	40	30	18.2	9.9	8	9	1.8	4.8	Réfrigérateurs et glacières .....	29
449.8	459.5	192	182	62.7	60.2	21	15	6.4	4.0	Hangars à filets .....	30

TABLEAU 5. Nombre de personnes engagées dans les opérations primaires, par district de pêche, 1953-1954

Georgian Bay		Lake St. Clair		Lake Erie		Lake Ontario		Southern Inland Waters		Hommes	No
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
No. — nomb.											
379	375	90	71	982	981	625	587	215	226	Nombre total d'hommes .....	1

**MANITOBA**

**1954**

**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, 1951-1954  
 TABLEAU 1. Quantité débarquée et valeur des produits par espèce, Manitoba, 1951-1954

Species - Espèces	Quantity Landed Quantité débarquée			
	1951	1952	1953	1954
	'000 lb. - liv.			
Manitoba, Total - Manitoba, total.....	35,457	31,338	23,358	28,445
Burbot (Ling) - Lote.....	20	5	18	2,058
Carp - Carpe.....	50	45	50	41
Catfish - Barbotte.....	296	297	328	141
Drum - Trigle ou grondin.....	1,268	1,108	414	696
Goldeye - Oeil d'or.....	61	63	83	115
Perch - Perche.....	933	1,067	611	594
Pickeral (Yellow) - Doré.....	11,208	10,381	9,585	9,531
Pike - Brochet.....	4,496	4,138	2,813	3,221
Saugers - Doré noir.....	4,319	4,294	2,412	2,522
Sturgeon - Esturgeon.....	-	-	46	36
Suckers - Cyprin-sucet.....	2,603	1,664	1,440	1,698
Trout - Truite.....	296	271	151	246
Tullibee - Tullibée.....	3,782	2,247	868	2,249
Whitefish - Corégone.....	6,125	5,758	4,539	5,297
Other - Autre.....	-	-	-	-
	Value of Products Valeur des produits			
	1951	1952	1953	1954
	\$'000			
Manitoba, Total - Manitoba, total.....	7,524.4	5,959.7	4,784.5	5,278.7
Burbot (Ling) - Lote.....	2.4	.4	.3	33.7
Carp - Carpe.....	2.9	2.1	2.7	2.0
Catfish - Barbotte.....	55.4	66.4	42.0	14.7
Drum - Trigle ou grondin.....	93.4	56.2	30.7	43.9
Goldeye - Oeil d'or.....	23.9	28.6	42.5	58.0
Perch - Perche.....	190.5	176.5	91.4	73.1
Pickeral (Yellow) - Doré.....	3,227.2	2,603.0	2,357.0	2,251.7
Pike - Brochet.....	532.1	355.7	298.2	353.5
Saugers - Doré noir.....	1,008.2	752.3	436.3	545.0
Sturgeon - Esturgeon.....	-	-	62.4	35.9
Suckers - Cyprin-sucet.....	100.0	53.4	51.8	61.7
Trout - Truite.....	83.3	67.5	42.8	67.3
Tullibee - Tullibée.....	376.9	215.5	87.7	146.0
Whitefish - Corégone.....	1,828.2	1,582.1	1,238.7	1,592.2
Other - Autre.....	-	-	-	-



TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur par espèces et par district de pêche, Manitoba, 1953-1954

Fisher River		Lake Dauphin				Lake Manitoba				Espèces	No	
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur				
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954			
\$'000		'000 lb. - liv.				\$'000		'000 lb. - liv.		\$'000		
6.2	1.0	289	387	38.5	51.4	2,769	2,975	361.6	392.0	Débarquements, total .....	1	
-	-	-	-	-	-	16	65	.2	1.6	Lote .....	2	
-	-	-	-	-	-	6	-	.3	-	Carpe .....	3	
.4	.1	-	-	-	-	-	-	-	-	Barbotte .....	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Trigle ou grondin .....	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Oeil d'or .....	6	
.2	.2	2	2	.1	.2	248	242	24.3	26.5	Perche .....	7	
1.9	-	188	244	33.2	42.3	1,484	1,588	288.0	304.8	Doré .....	8	
3.7	.7	37	46	1.9	2.8	423	452	20.6	16.3	Brochet .....	9	
-	-	-	-	-	-	163	228	19.7	35.3	Doré noir .....	10	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Esturgeon .....	11	
-	-	40	42	.6	.8	317	277	4.7	4.1	Cyprin-sucet .....	12	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Truite .....	13	
-	-	22	53	2.7	5.3	108	119	3.1	2.6	Tullibée .....	14	
-	-	-	-	-	-	4	4	.7	.8	Corégone .....	15	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autre .....	16	
Lake Winnipeg		Lake Winnipegosis				Northern Lakes						
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur				
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954			
\$'000		'000 lb. - liv.				\$'000		'000 lb. - liv.		\$'000		
1,513.3	1,659.9	3,739	4,637	381.6	453.3	4,196	5,272	360.7	481.4	Débarquements, total .....	17	
-	31.2	-	-	-	-	2	-	-	-	Lote .....	18	
.9	.8	-	-	-	-	-	-	-	-	Carpe .....	19	
17.3	9.5	-	-	-	-	-	-	-	-	Barbotte .....	20	
11.9	15.8	-	-	-	-	-	-	-	-	Trigle ou grondin .....	21	
.1	.6	15	34	4.2	7.8	68	78	11.1	18.6	Oeil d'or .....	22	
20.4	12.5	53	84	3.7	7.5	-	-	-	-	Perche .....	23	
692.5	618.7	1,864	2,013	304.5	333.3	793	1,173	81.3	124.8	Doré .....	24	
35.6	21.1	933	1,365	55.0	80.4	394	545	12.4	18.0	Brochet .....	25	
219.1	275.7	35	47	3.4	5.5	11	17	.5	1.2	Doré noir .....	26	
-	-	-	-	-	-	46	36	36.6	26.9	Esturgeon .....	27	
4.0	4.0	796	1,060	8.3	16.0	2	-	-	-	Cyprin-sucet .....	28	
-	-	-	-	-	-	151	246	20.0	37.0	Truite .....	29	
21.0	48.9	31	13	1.3	.6	53	65	1.5	1.9	Tullibée .....	30	
490.5	621.1	12	21	1.2	2.2	2,676	3,112	197.3	253.0	Corégone .....	31	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autre .....	32	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Manitoba, 1953-1954  
 TABLEAU 3. Produits, quantité et valeur par espèce, Manitoba, 1953-1954

Item - Détail	Manitoba			
	Quantity — Quantité		Value — Valeur	
	1953	1954	1953	1954
	'000 lb. - liv.		\$'000	
<b>Total value of products - Valeur totale des produits .....</b>			<b>4,784.5</b>	<b>5,278.7</b>
<b>Fresh round or dressed, Total - Frais entier ou habillé, total .....</b>	<b>9,936</b>	<b>11,867</b>	<b>2,505.5</b>	<b>2,649.7</b>
Burbot (Ling) - Lote .....	—	1,827	—	27.8
Carp - Carpe .....	36	30	2.0	1.5
Catfish - Barbotte .....	131	30	25.7	6.4
Drum - Trigle ou grondin .....	236	279	18.7	17.2
Perch - Perche .....	447	322	71.6	39.3
Pickereel (yellow) - Doré .....	3,941	3,201	1,012.5	819.5
Pike - Brochet .....	54	—	6.0	—
Saugers - Doré noir .....	1,350	1,308	227.5	282.7
Sturgeon - Esturgeon .....	46	36	61.7	35.9
Suckers - Cyprin-sucet .....	248	—	13.4	—
Trout - Truite .....	83	153	27.3	46.3
Tullibee - Tullibée .....	—	993	—	47.6
Whitefish - Corégone .....	3,364	3,688	1,039.1	1,325.5
<b>Frozen round or dressed, Total - Gelé, entier ou habillé, total .....</b>	<b>4,967</b>	<b>6,387</b>	<b>624.1</b>	<b>731.2</b>
Burbot (ling) - Lote .....	18	226	.3	5.7
Carp - Carpe .....	5	—	.7	—
Catfish - Barbotte .....	—	—	—	—
Drum - Trigle ou grondin .....	53	84	4.3	5.9
Perch - Perche .....	77	138	8.5	15.2
Pickereel (yellow) - Doré .....	886	1,031	182.0	200.5
Pike - Brochet .....	1,243	924	120.9	82.0
Saugers - Doré noir .....	369	404	70.0	76.6

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Manitoba, 1953-1954 - Concluded

TABLEAU 3. Produits, quantité et valeur par espèce, Manitoba, 1953-1954 - fin

Item - Détail	Manitoba			
	Quantity Quantité		Value Valeur	
	1953	1954	1953	1954
	'000 lb. - liv.		\$'000	
<b>Frozen round or dressed, Total - Con. - Gelé, entier ou habillé, total - fin.</b>				
Suckers - Cyprin-sucet .....	896	1,254	22.4	37.6
Trout - Truite .....	60	79	13.8	17.6
Tullibee - Tullibée .....	347	1,078	19.0	78.0
Whitefish - Corégone .....	1,013	1,169	182.2	212.1
<b>Frozen filets, Total - Filets congelés, total .....</b>	<b>4,287</b>	<b>5,313</b>	<b>1,541.3</b>	<b>1,814.3</b>
Burbot (ling) - Lote .....	-	2	-	.2
Carp - Carpe .....	-	4	-	.5
Catfish - Barbotte .....	82	44	16.3	8.3
Drum - Trigle ou grondin .....	36	66	6.0	13.3
Perch - Perche .....	45	66	11.3	18.6
Pickereel (yellow) - Doré .....	2,646	2,933	1,162.5	1,231.7
Pike - Brochet .....	865	1,287	171.3	271.5
Saugers - Doré noir .....	412	477	138.8	185.7
Suckers - Cyprin-sucet .....	120	185	16.0	24.1
Trout - Truite .....	4	8	1.7	3.4
Tullibee - Tullibée .....	-	13	-	2.4
Whitefish - Corégone .....	77	228	17.4	54.6
<b>Smoked, Total - Fumé, total .....</b>	<b>368</b>	<b>188</b>	<b>112.9</b>	<b>83.5</b>
Drum - Trigle ou grondin .....	6	30	1.7	7.5
Goldeye - Oeil d'or .....	50	68	42.5	58.0
Tullibee - Tullibée .....	312	90	68.7	18.0
<b>Other, Total - Autre, total .....</b>	<b>--</b>	<b>-</b>	<b>.7</b>	<b>-</b>
Caviar .....	--	-	.7	-

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, 1953-1954

No.	Item	Manitoba				Buffalo Bay				Fisher River	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
				\$'000				\$'000			
1	<b>Total value</b> .....			<b>2,943.9</b>	<b>3,108.2</b>			<b>1.3</b>	<b>.7</b>		
	Carrying boats:										
2	Diesel.....	15	15	300.4	300.4	—	—	—	—	—	—
3	Gasoline.....	2	2	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—
	Boats:										
4	Skiffs and canoes .....	2,084	2,261	129.2	149.5	3	2	.2	.1	—	—
5	Gasoline.....	172	178	218.4	227.7	—	—	—	—	—	—
	Gear:										
6	Gill nets.....	99,986	113,150	1,924.3	2,042.3	45	30	1.1	.6	216	132
7	Hoop nets.....	72	13	.8	.1	—	—	—	—	—	—
8	Lines .....	12	6	.1	.1	—	—	—	—	—	—
9	Dip and roll nets.....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Shore installations:										
10	Fishing piers and wharves .....	88	88	78.0	79.0	—	—	—	—	—	—
11	Freezers and ice-houses .....	91	91	162.3	163.0	—	—	—	—	—	—
12	Small fish and smoke houses .....	159	172	120.4	136.1	—	—	—	—	—	—
				Lake St. Martin		Lake Waterhen				Lake Winnipeg	
				Number — Nombre		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
				1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
						\$'000		\$'000			
13	<b>Total value</b> .....			<b>13.5</b>	<b>22.3</b>			<b>8.6</b>	<b>6.4</b>		
	Carrying boats:										
14	Diesel.....	—	—	—	—	—	—	—	—	13	13
15	Gasoline.....	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	Boats:										
16	Skiffs and canoes .....	—	—	—	—	—	—	—	—	1,906	2,059
17	Gasoline.....	—	—	—	—	—	—	—	—	132	131
	Gear:										
18	Gill nets.....	900	1,489	13.5	22.3	504	360	7.6	5.4	40,284	44,753
19	Hoop nets.....	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—
20	Lines .....	—	—	—	—	—	—	—	—	12	6
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, 1953-1954

No.	Men and craft	Manitoba		Buffalo Bay		Fisher River		Lake Dauphin		Lake Manitoba	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
						No. — nomb.					
1	<b>Total number of men</b> .....	<b>5,441</b>	<b>5,970</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>77</b>	<b>117</b>	<b>804</b>	<b>783</b>
2	On fish carriers.....	98	98	—	—	—	—	—	—	—	—
3	In boats.....	2,921	3,099	3	2	—	—	—	—	—	—
4	Fishing without boats .....	2,422	2,773	—	—	18	11	77	117	604	783

TABLEAU 4. Outillage-capital employé dans les opérations primaires, par district de pêche, Manitoba, 1953-1954

Fisher River		Lake Dauphin				Lake Manitoba				Détail	No
Value Valeur		Number Nombre		Value Valeur		Number Nombre		Value Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$'000				\$'000				\$'000			
1.7	1.1			29.2	43.6			502.5	520.4	Valeur totale .....	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bateaux de transport:	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Diésel .....	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gazoline .....	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bateaux:	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Barques et chaloupes .....	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gazoline .....	5
1.7	1.1	1,848	2,808	27.7	42.1	32,940	34,212	494.1	512.5	Grément:	
-	-	-	-	-	-	55	13	.6	.1	Filets mailants .....	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Verveux .....	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lignes .....	8
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	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			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$'000				\$'000				\$'000			
1,699.1	1,668.2			407.3	503.1			280.7	342.4	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
96.6	106.5	17	14	8.5	5.6	158	186	23.9	37.3	Bateaux:	
158.4	157.2	40	47	60.0	70.5	-	-	-	-	Barques et chaloupes .....	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gazoline .....	17
928.7	889.3	14,714	19,734	277.5	383.5	8,535	9,633	172.4	205.5	Grément:	
.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Filets mailants .....	18
.1	.1	-	-	-	-	-	-	-	-	Verveux .....	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lignes .....	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Carrelets et filets à rouleaux .....	21
65.0	65.0	8	8	13.0	14.0	-	-	-	-	Installations à terre:	
150.0	150.0	11	11	12.3	13.0	-	-	-	-	Quais et môles de pêche .....	22
13.1	13.1	21	21	24.0	24.5	102	115	73.0	88.2	Réfrigérateurs et glacières .....	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Petites poissonneries et fumoirs .....	24

TABLEAU 5. Nombre de personnes engagées dans les opérations primaires, par district de pêche, Manitoba, 1953-1954

Lake St. Martin		Lake Waterhen		Lake Winnipeg		Lake Winnipegosis		Northern Lakes		Hommes et embarcation	No
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
No. — nomb.											
75	124	21	15	3,112	3,340	466	584	865	994	Nombre total d'hommes .....	1
-	-	-	-	92	92	3	3	3	3	Sur vaisseaux de transport .....	2
-	-	-	-	2,434	2,583	153	151	331	363	A bord des bateaux .....	3
75	124	21	15	586	665	310	430	531	628	Sans embarcation .....	4

**SASKATCHEWAN**

**1954**

SASKATCHEWAN FISHERIES DISTRICTS (Lakes)

DISTRICTS DE PÊCHE DE LA SASKATCHEWAN (Lacs)

Lake - Amisk  
 Arsenault  
 Athabaska  
 Ballantyne Bay  
 Bar  
 Beaverlodge  
 River - Beaver  
 Lake - Beet  
 Besnard  
 Big Agar  
 Big Clarke  
 Big Descharme  
 Big Fish  
 Big Sandy  
 Bigstone  
 Black  
 Black Bear Island  
 Black Birch  
 Blackstone  
 Brightsand  
 Broach  
 Cattle  
 Canoe  
 Careen  
 Chachukew  
 Charcoal  
 Chicken  
 Chitek  
 Churchill  
 Clam  
 Clearwater  
 Corneille  
 Cree  
 Crooked  
 Delaronde  
 Deschambault  
 Descharme  
 Des Isles  
 Dillon  
 Dipper  
 Dore  
 Dupre  
 Echo and Pasqua  
 Egg  
 Elaine  
 End  
 Forrest  
 Fox  
 Frobisher  
 Green  
 Greig  
 Hackett  
 Hepburn  
 Holgar  
 Ile-à-la-Crosse  
 Ithingo  
 Jackfish  
 Jan  
 Katapwa  
 Keeley  
 Keller  
 Kimball  
 Kipahigan  
 Knee  
 Lake Shore  
 La Plonge  
 La Ronge  
 Last Mountain

Lake - Lepine  
 Linnvall  
 Listen  
 Little Descharme  
 Little Long  
 Little Round  
 Little Whitefish  
 Loon  
 Macallum  
 Manawan  
 Methy  
 Ministikwan  
 Mink  
 Mirond  
 Mistohay  
 Montreal  
 Morning  
 Mustus  
 McRitchie  
 McTavish  
 Nameless  
 Namev  
 Nemeiben  
 Ness  
 Nesslin  
 Niska  
 Nunn  
 Otter  
 Pasqua  
 Patterson  
 Pelican  
 Big Peter Pond  
 Little Peter Pond  
 Pierce  
 Pinehouse  
 Porter  
 Powdrill  
 Preston  
 Primeau  
 Primrose  
 Qu'Appelle  
 Reindeer  
 Sandfly  
 Shagwenaw  
 Sissipuk  
 Sled  
 Smoothstone  
 Snake  
 Studer  
 Sturgeon Fishing  
 Suggi  
 Trade  
 Trout (La Ronge)  
 Turnor  
 Turtle  
 Ukoop  
 Vermette  
 Wabeno  
 Wakanancy  
 Wapawekka  
 Wasekamio  
 Waterhen  
 Weitzel  
 Weyakwin  
 Wickenkamp  
 Wollaston  
 Wood

TABLE 1. Quantity landed and Value of Products by Species, Saskatchewan, 1951-1954  
 TABLEAU 1. Quantité débarquée et valeur des produits, par espèce, Saskatchewan, 1951-1954

Species — espèces	Quantity landed Quantité débarquée			
	1951	1952	1953	1954
	'000 lb. — liv.			
<b>Saskatchewan, Total — Saskatchewan, total:</b> .....	<b>11,512</b>	<b>10,612</b>	<b>8,481</b>	<b>10,524</b>
Mullets — Chevesne .....	381	286	180	196
Pickeral (Yellow) — Doré .....	1,334	1,175	980	1,048
Pike — Brochet .....	1,090	748	869	947
Sturgeon — Esturgeon .....	9	8	12	9
Trout — Truite .....	1,587	1,234	1,208	1,618
Tullibee — Tullibée .....	750	661	889	1,120
Whitefish — Corégone .....	5,852	5,639	3,889	5,196
Other — Autre .....	509	861	454	390
	Value of products Valeur des produits			
	1951	1952	1953	1954
	\$'000			
<b>Saskatchewan, Total — Saskatchewan, total</b> .....	<b>1,748.5</b>	<b>1,440.0</b>	<b>1,281.3</b>	<b>1,644.4</b>
Mullets — Chevesne .....	12.0	8.5	5.3	7.0
Pickeral (Yellow) — Doré .....	265.6	201.8	178.4	200.5
Pike — Brochet .....	98.0	50.3	64.4	70.0
Sturgeon — Esturgeon .....	11.9	10.0	14.7	13.8
Trout — Truite .....	276.6	209.1	245.0	318.6
Tullibee — Tullibée .....	49.1	44.2	53.2	92.8
Whitefish — Corégone .....	966.8	852.1	689.7	918.4
Other — Autre .....	48.5	64.0	30.6	23.3

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan, 1953-1954

No.	Species	Saskatchewan				Lake Amisk				Lake Arsenault	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		'000 lb. — liv.		\$'000		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
1	<b>Total Landings</b> .....	<b>8,481</b>	<b>10,524</b>	<b>553.2</b>	<b>740.7</b>	<b>2,512</b>	<b>2,222</b>	<b>15,465</b>	<b>13,535</b>	<b>874</b>	<b>554</b>
2	Mullets .....	180	196	1.9	3.7	—	—	—	—	—	—
3	Pickereel (yellow) .....	980	1,048	76.3	90.7	31	25	—	—	71	39
4	Pike .....	869	947	31.1	36.9	13	8	—	—	18	29
5	Sturgeon .....	12	9	12.3	9.4	—	—	—	—	—	—
6	Trout .....	1,208	1,618	88.5	136.1	46	16	—	—	—	—
7	Tullibee .....	889	1,120	26.4	36.6	—	—	—	—	—	—
8	Whitefish .....	3,889	5,196	303.6	417.3	2,422	2,173	—	—	785	486
9	Other .....	454	390	13.1	10.0	—	—	—	—	—	—
10	<b>Marketed Value</b> .....			<b>1,281.3</b>	<b>1,644.4</b>			<b>38,461</b>	<b>33,616</b>		
		Lake Bar				Lake Beaverlodge				Beaver River	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
11	<b>Total Landings</b> .....	<b>14</b>	<b>122</b>	<b>73</b>	<b>797</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>—</b>	<b>125</b>	<b>152</b>	<b>283</b>
12	Mullets .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	133
13	Pickereel (yellow) .....	8	12	—	—	—	—	—	—	105	133
14	Pike .....	5	1	—	—	—	—	—	—	2	17
15	Trout .....	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
16	Tullibee .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	Whitefish .....	1	109	—	—	—	3	—	—	45	—
18	Other .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	<b>Marketed Value</b> .....			<b>153</b>	<b>2,143</b>			<b>—</b>	<b>125</b>		
		Lake Big Agar				Lake Big Clarke				Lake Big Descharme	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
20	<b>Total Landings</b> .....	<b>110</b>	<b>99</b>	<b>657</b>	<b>581</b>	<b>628</b>	<b>570</b>	<b>2,360</b>	<b>3,177</b>	<b>30</b>	<b>—</b>
21	Mullets .....	—	—	—	—	144	169	—	—	—	—
22	Pickereel (yellow) .....	13	29	—	—	6	4	—	—	10	—
23	Pike .....	—	4	—	—	15	13	—	—	—	—
24	Trout .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	Tullibee .....	—	—	—	—	381	338	—	—	—	—
26	Whitefish .....	97	66	—	—	82	36	—	—	20	—
27	Other .....	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—
28	<b>Marketed Value</b> .....			<b>2,126</b>	<b>1,096</b>			<b>4,866</b>	<b>5,072</b>		
		Lake Bigstone				Lake Black				Lake Black Bear Island	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
29	<b>Total Landings</b> .....	<b>130</b>	<b>124</b>	<b>801</b>	<b>915</b>	<b>—</b>	<b>225</b>	<b>—</b>	<b>870</b>	<b>—</b>	<b>230</b>
30	Mullets .....	1	10	—	—	—	15	—	—	—	—
31	Pickereel (yellow) .....	5	12	—	—	—	—	—	—	—	45
32	Pike .....	—	1	—	—	—	2	—	—	—	10
33	Trout .....	—	—	—	—	—	8	—	—	—	1
34	Tullibee .....	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	Whitefish .....	110	101	—	—	—	200	—	—	—	174
36	Other .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	<b>Marketed Value</b> .....			<b>1,723</b>	<b>2,155</b>			<b>—</b>	<b>2,535</b>		

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Saskatchewan, 1953-1954

Lake Arsenault		Lake Athabaska				Lake Ballantyne Day				Espèces	N°
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
6,902	3,660	9,438	12,218	47,583	63,451	—	507	—	1,216	Débarquements, total	1
		—	—			—	181			Chevesne	2
		221	302			—	1			Doré	3
		—	—			—	76			Brochet	4
		—	—			—	—			Esturgeon	5
		5,634	7,212			—	—			Truite	6
		—	—			—	124			Tullibée	7
		3,583	4,704			—	125			Corégone	8
		—	—			—	—			Autre	9
16,938	9,452			145,737	189,651			—	3,447	Valeur marchande	10
Beaver River		Lake Beet				Lake Bernad					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
1,021	1,374	—	37	—	220	510	100	2,642	727	Débarquements, total	11
		—	—			2	—			Chevesne	12
		—	—			143	23			Doré	13
		—	—			109	19			Brochet	14
		—	—			1	—			Truite	15
		—	—			—	—			Tullibée	16
		—	37			255	58			Corégone	17
		—	—			—	—			Autre	18
2,570	2,688			—	514			7,359	1,402	Valeur marchande	19
Lake Big Descharme		Lake Big Fish				Lake Big Sandy					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
178	—	—	23	—	229	144	65	1,244	639	Débarquements, total	20
		—	—			—	—			Chevesne	21
		—	—			—	—			Doré	22
		—	—			15	11			Brochet	23
		—	23			—	—			Truite	24
		—	—			—	—			Tullibée	25
		—	—			129	54			Corégone	26
		—	—			—	—			Autre	27
446	—			—	413			2,423	1,180	Valeur marchande	28
Lake Black Bear Island		Lake Black Birch				Lake Blackstone					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
—	2,182	214	346	1,511	2,993	27	12	200	91	Débarquements, total	29
		—	—			—	—			Chevesne	30
		—	—			1	—			Doré	31
		—	—			1	—			Brochet	32
		46	115			7	5			Truite	33
		—	—			—	—			Tullibée	34
		168	231			18	7			Corégone	35
		—	—			—	—			Autre	36
—	4,691			3,450	5,758			416	178	Valeur marchande	37

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan, 1953-1954 - continued

No.	Species	Lake Brightsand				Lake Broach				Lake Candle	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
1	<b>Total Landings</b> .....	131	194	1,262	2,436	—	141	—	993	22	14
2	Mullets .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	Pickereel (yellow) .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	Pike .....	—	—	—	—	—	3	—	—	1	1
5	Trout .....	—	—	—	—	—	38	—	—	—	—
6	Tullibee .....	22	86	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Whitefish .....	109	108	—	—	—	100	—	—	21	13
8	Other .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	<b>Marketed Value</b> .....	—	—	2,742	4,053	—	—	—	2,111	—	—
		Lake Chachukew				Lake Charcoal				Lake Chicken	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
10	<b>Total Landings</b> .....	—	162	—	709	70	—	784	—	5	—
11	Mullets .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	Pickereel (yellow) .....	—	3	—	—	—	—	—	—	3	—
13	Pike .....	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—
14	Trout .....	—	11	—	—	44	—	—	—	—	—
15	Tullibee .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	Whitefish .....	—	141	—	—	26	—	—	—	2	—
17	Other .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	<b>Marketed Value</b> .....	—	—	—	2,460	—	—	1,657	—	—	—
		Lake Clam				Lake Clearwater				Lake Corneille	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
19	<b>Total Landings</b> .....	39	12	180	60	—	47	—	339	—	27
20	Mullets .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	Pickereel (yellow) .....	6	4	—	—	—	—	—	—	—	9
22	Pike .....	9	1	—	—	—	—	—	—	—	6
23	Trout .....	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—
24	Whitefish .....	24	7	—	—	—	39	—	—	—	12
25	Other .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	<b>Marketed Value</b> .....	—	—	553	148	—	—	—	881	—	—
		Lake Delaronde				Lake Deschambault				Lake Descharme	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
27	<b>Total Landings</b> .....	262	373	2,587	4,944	1,465	1,585	8,405	7,365	—	84
28	Mullets .....	7	1	—	—	—	—	—	—	—	—
29	Pickereel (yellow) .....	13	35	—	—	833	585	—	—	—	12
30	Pike .....	20	14	—	—	215	363	—	—	—	—
31	Trout .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	Tullibee .....	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Whitefish .....	185	286	—	—	417	637	—	—	—	72
34	Other .....	37	36	—	—	—	—	—	—	—	—
35	<b>Marketed Value</b> .....	—	—	4,211	8,542	—	—	23,943	22,411	—	—

TABLEAU 2. Débarquement, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Saskatchewan, 1953-1954 - suite

Lake Candle		Lake Canoe				Lake Careen				Espèces	No
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
437	281	775	966	5,204	8,626	49	70	384	513	<b>Débarquements, total</b> .....	1
		100	—			—	—			Chevesne .....	2
		575	892			—	—			Doré .....	3
		58	56			—	—			Brochet .....	4
		—	—			18	24			Truite .....	5
		8	—			—	—			Tullibée .....	6
		34	18			31	46			Corégone .....	7
		—	—			—	—			Autre .....	8
437	281			11,542	16,921			793	979	<b>Valeur marchande</b> .....	9
Lake Chicken		Lake Chitek				Lake Churchill					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
81	—	407	348	6,432	5,721	1,540	1,532	7,009	8,878	<b>Débarquements, total</b> .....	10
		25	21			140	—			Chevesne .....	11
		24	16			384	281			Doré .....	12
		30	25			665	673			Brochet .....	13
		—	—			—	—			Truite .....	14
		19	4			—	—			Tullibée .....	15
		309	282			351	578			Corégone .....	16
		—	—			—	—			Autre .....	17
119	—			8,592	8,938			16,418	20,313	<b>Valeur marchande</b> .....	18
Lake Corneille		Lake Cree				Lake Crooked					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
—	119	1,223	1,398	9,783	11,677	—	34	—	242	<b>Débarquements, total</b> .....	19
		—	—			—	—			Chevesne .....	20
		—	—			—	—			Doré .....	21
		—	—			—	2			Brochet .....	22
		1,223	1,394			—	9			Truite .....	23
		—	4			—	23			Corégone .....	24
		—	—			—	—			Autre .....	25
—	391			24,457	28,442			—	558	<b>Valeur marchande</b> .....	26
Lake Descharme		Lake Des Isles				Lake Dillon					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
—	505	114	416	1,196	4,228	257	107	1,531	448	<b>Débarquements, total</b> .....	27
		5	19			—	—			Chevesne .....	28
		2	12			5	4			Doré .....	29
		17	16			3	17			Brochet .....	30
		—	—			—	—			Truite .....	31
		—	—			—	—			Tullibée .....	32
		90	369			249	86			Corégone .....	33
		—	—			—	—			Autre .....	34
—	1,370			2,149	7,506			3,572	1,215	<b>Valeur marchande</b> .....	35

**TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan, 1953-1954 - Continued**

No.	Species	Lake Dipper				Lake Dore				Lake Dupre	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
1	<b>Total Landings</b> .....	325	219	2,843	1,558	4,464	6,944	46,840	97,742	-	22
2	Mullets .....	-	-	-	-	2	123	-	-	-	-
3	Pickereel (yellow) .....	60	46	-	-	36	880	-	-	-	-
4	Pike .....	25	5	-	-	373	660	-	-	-	-
5	Trout .....	1	--	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Tullibee .....	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Whitefish .....	239	165	-	-	4,053	5,281	-	-	-	22
8	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	<b>Marketed Value</b> .....	-	-	5,119	3,364	-	-	92,969	176,228	-	-
		Lake Elaine				Lake End				Lake Forrest	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
10	<b>Total Landings</b> .....	74	63	616	613	30	30	181	179	-	109
11	Mullets .....	8	--	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Pickereel (yellow) .....	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-
13	Pike .....	6	2	-	-	-	-	-	-	-	75
14	Trout .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Whitefish .....	59	59	-	-	28	30	-	-	-	34
16	Other .....	-	--	-	-	-	-	-	-	-	-
17	<b>Marketed Value</b> .....	-	-	1,084	1,351	-	-	594	419	-	-
		Lake Green				Lake Greig				Lake Hackett	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
18	<b>Total Landings</b> .....	224	265	2,609	3,650	25	20	384	259	9	17
19	Mullets .....	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Pickereel (yellow) .....	2	1	-	-	-	--	-	-	1	1
21	Pike .....	10	4	-	-	-	5	-	-	1	1
22	Trout .....	-	-	-	-	-	-	-	-	--	-
23	Tullibee .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
24	Whitefish .....	212	258	-	-	25	15	-	-	7	13
25	Other .....	-	1	-	-	-	-	-	-	--	1
26	<b>Marketed Value</b> .....	-	-	3,932	7,290	-	-	508	425	-	-
		Lake Île-à-la-crosse				Lake Ithingo				Lake Jackfish	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
27	<b>Total Landings</b> .....	3,262	3,311	13,654	13,214	-	54	-	603	1,870	1,750
28	Mullets .....	645	783	-	-	-	-	-	-	6	36
29	Pickereel (yellow) .....	403	389	-	-	-	-	-	-	15	42
30	Pike .....	1,721	1,647	-	-	-	-	-	-	--	-
31	Trout .....	--	3	-	-	-	10	-	-	-	-
32	Tullibee .....	117	30	-	-	-	-	-	-	89	136
33	Whitefish .....	376	459	-	-	-	44	-	-	1,748	1,536
34	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-
35	<b>Marketed Value</b> .....	-	-	27,634	27,359	-	-	-	1,117	-	-

**TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Saskatchewan, 1953-1954 - suite**

Lake Dupte		Lake Echo and Pasqua				Lake Egg				Espèces	No
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
-	131	-	849	-	2,548	550	435	1,587	2,353	Débarquements, total .....	1
		-	-			187	89			Chevesne.....	2
		-	-			23	66			Doré.....	3
		-	-			3	1			Brochet.....	4
		-	-			-	-			Truite.....	5
		-	849			211	65			Tullibée.....	6
		-	-			126	214			Corégone.....	7
		-	-			-	-			Autre.....	8
-	306	-	-	-	5,945	-	-	3,773	5,385	Valeur marchande .....	9
Lake Forrest		Lake Fox				Lake Frobisher					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
-	959	13	-	65	-	1,430	2,294	7,585	12,596	Débarquements, total .....	10
		-	-			-	-			Chevesne.....	11
		-	-			271	928			Doré.....	12
		-	-			643	577			Brochet.....	13
		-	-			-	-			Truite.....	14
		13	-			516	779			Corégone.....	15
		-	-			-	-			Autre.....	16
-	1,837	-	-	182	-	-	-	16,991	30,232	Valeur marchande .....	17
Lake Jakkett		Lake Lebburn				Lake Molgar					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
154	207	-	62	-	784	45	-	363	-	Débarquements, total .....	18
		-	-			-	-			Chevesne.....	19
		-	-			-	-			Doré.....	20
		-	-			-	-			Brochet.....	21
		-	43			45	-			Truite.....	22
		-	-			-	-			Tullibée.....	23
		-	19			-	-			Corégone.....	24
		-	-			-	-			Autre.....	25
154	303	-	-	-	1,345	-	-	907	-	Valeur marchande.....	26
Lake Jackfish		Lake Jan				Lake Katepwa					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
29,576	31,018	851	651	4,389	3,397	2,155	1,133	6,465	3,398	Débarquements, total .....	27
		-	-			-	-			Chevesne.....	28
		144	-			-	-			Doré.....	29
		46	81			-	-			Brochet.....	30
		-	-			-	-			Truite.....	31
		-	-			2,136	1,133			Tullibée.....	32
		661	570			-	-			Corégone.....	33
		-	-			19	-			Autre.....	34
49,876	45,227	-	-	14,339	10,482	-	-	7,543	7,929	Valeur marchande .....	35

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan, 1953-1954 - Continued

No.	Species	Lake Keeley				Lake Keller				Lake Kimball	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
1	<b>Total Landings</b> .....	1,040	972	10,246	9,086	43	177	262	1,193	6	14
2	Mullets .....	—	80	—	—	—	—	—	—	—	—
3	Pickereel (yellow) .....	268	123	—	—	19	48	—	—	—	—
4	Pike .....	150	183	—	—	2	—	—	—	3	4
5	Trout .....	—	—	—	—	2	23	—	—	—	—
6	Tullibee .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Whitefish .....	622	586	—	—	20	106	—	—	3	10
8	Other .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	<b>Marketed Value</b> .....	—	—	18,900	18,387	—	—	752	2,816	—	—
		Lake Lake Shore				Lake La Plonge				Lake La Ronge	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
10	<b>Total Landings</b> .....	8	—	44	—	1,048	1,015	10,903	12,343	944	2,399
11	Mullets .....	—	—	—	—	—	—	—	—	18	111
12	Pickereel (yellow) .....	5	—	—	—	—	—	—	—	6	24
13	Pike .....	—	—	—	—	3	3	—	—	4	26
14	Trout .....	—	—	—	—	151	274	—	—	64	191
15	Tullibee .....	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—
16	Whitefish .....	3	—	—	—	894	738	—	—	844	2,047
17	Other .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	<b>Marketed Value</b> .....	—	—	115	—	—	—	22,599	24,508	—	—
		Lake Linvall				Lake Listen				Lake Little Descharme	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
19	<b>Total Landings</b> .....	16	—	63	—	50	8	700	97	153	—
20	Mullets .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	Pickereel (yellow) .....	—	—	—	—	—	—	—	—	37	—
22	Pike .....	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	Whitefish .....	4	—	—	—	50	8	—	—	116	—
24	Other .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	<b>Marketed Value</b> .....	—	—	135	—	—	—	1,100	161	—	—
		Lake Little Whitefish				Lake Loon				Lake Macullum	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
26	<b>Total Landings</b> .....	9	14	113	112	107	178	1,053	1,529	—	38
27	Mullets .....	—	—	—	—	—	3	—	—	—	26
28	Pickereel (yellow) .....	—	—	—	—	16	28	—	—	—	1
29	Pike .....	—	9	—	—	50	94	—	—	—	11
30	Whitefish .....	9	5	—	—	41	50	—	—	—	—
31	Other .....	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—
32	<b>Marketed Value</b> .....	—	—	208	200	—	—	1,757	2,561	—	—

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Saskatchewan, 1953-1954 - suite

Lake Kimball		Lake Kipahigan				Lake Knee				Espèces	No
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
60	175	—	68	—	1,162	501	770	3,796	5,126	<b>Débarquements, total</b> .....	1
		—	—			—	—			Chevesne .....	2
		—	62			81	180			Doré .....	3
		—	6			211	148			Brochet .....	4
		—	—			—	—			Truite .....	5
		—	—			—	—			Tullibée .....	6
		—	—			209	442			Corégone .....	7
		—	—			—	—			Autre .....	8
80	290	—	—	—	1,676	—	—	6,653	11,055	<b>Valeur marchande</b> .....	9
Lake La Ronge		Lake Last Mountain				Lake Lepine					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
6,017	16,274	6,625	7,541	19,516	22,950	—	64	—	583	<b>Débarquements, total</b> .....	10
		1	—			—	—			Chevesne .....	11
		1	—			—	—			Doré .....	12
		2	—			—	1			Brochet .....	13
		—	—			—	—			Truite .....	14
		3,515	6,344			—	—			Tullibée .....	15
		—	—			—	63			Corégone .....	16
		3,106	1,197			—	—			Autre .....	17
16,613	34,107	—	—	45,527	64,388	—	—	—	1,186	<b>Valeur marchande</b> .....	18
Lake Little Descharme		Lake Little Long				Lake Little Round					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
918	—	10	—	120	—	13	—	174	—	<b>Débarquements, total</b> .....	19
		—	—			—	—			Chevesne .....	20
		1	—			1	—			Doré .....	21
		—	—			1	—			Brochet .....	22
		8	—			8	—			Corégone .....	23
		1	—			3	—			Autre .....	24
2,876	—	—	—	186	—	—	—	215	—	<b>Valeur marchande</b> .....	25
Lake Macculum		Lake Manawan				Lake Methy					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
—	108	415	157	2,590	797	170	778	490	5,543	<b>Débarquements, total</b> .....	26
		—	—			—	—			Chevesne .....	27
		262	58			11	11			Doré .....	28
		47	35			95	94			Brochet .....	29
		106	64			64	673			Corégone .....	30
		—	—			—	—			Autre .....	31
—	173	—	—	7,194	2,505	—	—	1,692	11,852	<b>Valeur marchande</b> .....	32

**TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan, 1953-1954 - Continued**

No.	Species	Lake Ministkwan				Lake Mink				Lake Mirond	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
1	<b>Total Landings</b> .....	249	98	3,281	1,111	6	—	32	—	1,116	770
2	Mullets.....	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	Pickereel (yellow).....	13	10	—	—	1	—	—	—	93	76
4	Pike.....	22	11	—	—	—	—	—	—	185	88
5	Trout.....	—	—	—	—	—	—	—	—	258	11
6	Tullibee.....	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Whitefish.....	191	77	—	—	5	—	—	—	580	595
8	Other.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	<b>Marketed Value</b> .....	—	—	5,509	2,026	—	—	82	—	—	—
		Lake Morning				Lake Mustus				Lake McRitchie	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
10	<b>Total Landings</b> .....	—	5	—	53	36	14	331	105	—	125
11	Mullets.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	Pickereel (yellow).....	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—
13	Pike.....	—	—	—	—	23	10	—	—	—	—
14	Trout.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Tullibee.....	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
16	Whitefish.....	—	5	—	—	7	4	—	—	—	125
17	Other.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	<b>Marketed Value</b> .....	—	—	—	101	—	—	411	196	—	—
		Lake Nanew				Lake Nemeiben				Lake Ness	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
19	<b>Total Landings</b> .....	285	521	2,289	4,671	367	574	1,988	3,806	—	13
20	Mullets.....	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—
21	Pickereel (yellow).....	56	73	—	—	51	62	—	—	—	—
22	Pike.....	13	47	—	—	72	107	—	—	—	1
23	Trout.....	6	18	—	—	16	32	—	—	—	—
24	Tullibee.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	Whitefish.....	210	383	—	—	222	373	—	—	—	11
26	Other.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
27	<b>Marketed Value</b> .....	—	—	5,255	9,260	—	—	5,536	8,629	—	—
		Lake Nunn				Lake Otter				Lake Pasqua	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.	
28	<b>Total Landings</b> .....	—	160	—	1,318	10	—	95	—	1,344	2,650
29	Pickereel (yellow).....	—	21	—	—	4	—	—	—	—	—
30	Pike.....	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—
31	Trout.....	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—
32	Tullibee.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Whitefish.....	—	107	—	—	6	—	—	—	—	—
34	Other.....	—	—	—	—	—	—	—	—	1,344	2,650
35	<b>Marketed Value</b> .....	—	—	—	2,671	—	—	208	—	—	—

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Saskatchewan, 1953-1954 - suite

Lake Miron		Lake Mistohay				Lake Montreal				Espèces	No
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
5,569	3,555	—	4	—	61	1,177	1,456	14,401	19,322	Débarquements, total.....	1
		—	—			152	110			Chevesne.....	2
		—	—			18	51			Doré.....	3
		—	1			33	34			Brochet.....	4
		—	—			—	—			Truite.....	5
		—	—			—	—			Tullibée.....	6
		—	3			974	1,261			Corégone.....	7
		—	—			—	—			Autre.....	8
16,117	10,030	—	—	—	95	—	—	22,852	34,649	Valeur marchande.....	9
Lake McRitchie		Lake McTavish				Lake Nameless					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
—	627	—	21	—	219	162	105	973	843	Débarquements, total.....	10
		—	—			—	—			Chevesne.....	11
		—	—			1	—			Doré.....	12
		—	1			—	—			Brochet.....	13
		—	8			—	—			Truite.....	14
		—	—			—	—			Tullibée.....	15
		—	12			161	105			Corégone.....	16
		—	—			—	—			Autre.....	17
—	1,756	—	—	—	442	—	—	2,270	1,655	Valeur marchande.....	18
Lake Ness		Lake Nesslin				Lake Niska					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
—	164	—	13	—	62	24	9	144	56	Débarquement, total.....	15
		—	3			—	—			Chevesne.....	20
		—	—			11	2			Doré.....	21
		—	4			3	—			Brochet.....	22
		—	—			—	—			Truite.....	23
		—	—			—	—			Tullibée.....	24
		—	5			10	7			Corégone.....	25
		—	1			—	—			Autre.....	26
—	235	—	—	—	128	—	—	333	135	Valeur marchande.....	27
Lake Pasqua		Lake Patterson				Lake Pelican					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
4,034	6,796	—	68	—	610	20	412	97	1,734	Débarquements, total.....	28
		—	1			11	6			Doré.....	29
		—	—			6	2			Brochet.....	30
		—	59			—	—			Truite.....	31
		—	—			—	—			Tullibée.....	32
		—	8			3	404			Corégone.....	33
		—	—			—	—			Autre.....	34
9,412	15,857	—	—	—	1,143	—	—	292	5,521	Valeur marchande.....	35

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan, 1953-1954 - Continued

No.	Species	Lake Big Peter Pond				Lake Little Peter Pond				Lake Pierce	
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		Cwt. - Qtx.		\$		Cwt. - Qtx.		\$		Cwt. - Qtx.	
1	Total landings .....	7,930	10,713	42,194	62,285	2,642	3,075	13,739	18,472	316	264
2	Mullets .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Pickereel (yellow) .....	2,017	1,447	-	-	723	965	-	-	-	-
4	Pike .....	1,009	1,166	-	-	959	1,282	-	-	2	6
5	Trout .....	-	-	-	-	-	-	-	-	12	10
6	Tullibee .....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7	Whitefish .....	4,904	8,100	-	-	960	828	-	-	301	248
8	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Marketed value .....	-	-	122,971	155,528	-	-	31,758	41,636	-	-
		Lake Powdrill				Lake Preston				Lake Primeau	
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		Cwt. - Qtx.		\$		Cwt. - Qtx.		\$		Cwt. - Qtx.	
10	Total landings .....	-	21	-	167	33	-	228	-	277	447
11	Mullets .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Pickereel (yellow) .....	-	2	-	-	-	-	-	-	29	23
13	Pike .....	-	-	-	-	-	-	-	-	15	14
14	Trout .....	-	-	-	-	33	-	-	-	-	2
15	Tullibee .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
16	Whitefish .....	-	19	-	-	-	-	-	-	233	382
17	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Marketed value .....	-	-	-	329	-	-	720	-	-	-
		Lake Reindeer				Lake Sandfly				Lake Shagwenaw	
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		Cwt. - Qtx.		\$		Cwt. - Qtx.		\$		Cwt. - Qtx.	
19	Total landings .....	4,766	9,639	33,510	66,891	365	616	1,628	3,719	410	292
20	Mullets .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Pickereel (yellow) .....	219	248	-	-	51	202	-	-	122	38
22	Pike .....	16	26	-	-	146	77	-	-	59	59
23	Trout .....	2,247	3,742	-	-	-	-	-	-	1	2
24	Tullibee .....	-	-	-	-	-	-	-	-	16	34
25	Whitefish .....	2,284	5,623	-	-	168	337	-	-	212	159
26	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Marketed value .....	-	-	94,242	169,687	-	-	4,048	9,074	-	-
		Lake Smoothstone				Lake Snake				Lake Studer	
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		Cwt. - Qtx.		\$		Cwt. - Qtx.		\$		Cwt. - Qtx.	
28	Total landings .....	58	-	676	-	2,528	-	11,520	-	8	-
29	Mullets .....	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Pickereel (Yellow) .....	44	-	-	-	609	-	-	-	-	-
31	Pike .....	2	-	-	-	413	-	-	-	1	-
32	Sturgeon .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Trout .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Tullibee .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Whitefish .....	2	-	-	-	1,506	-	-	-	7	-
36	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Marketed value .....	-	-	983	-	-	-	31,568	-	-	-

**TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Saskatchewan 1953-1954 - suite**

Lake Pierce		Lake Pinehouse				Lake Porter				Espèces	No.
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
3,547	2,352	—	2,471	—	14,523	88	85	675	663	Débarquements, total .....	1
		—	—			—	—			Chevesne .....	2
		—	660			1	—			Doré .....	3
		—	513			11	—			Brochet .....	4
		—	—			27	34			Truite .....	5
		—	—			—	—			Tullibée .....	6
		—	1,568			49	51			Corégone .....	7
		—	—			—	—			Autre .....	8
7,646	4,819			—	36,486			1,339	1,394	Valeur marchande .....	9
Lake Primeau		Lake Primrose				Lake Qu'appelle					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
2,476	3,020	2,114	—	18,025	—	2,291	1,914	6,872	5,741	Débarquements, total .....	10
		224	—			—	—			Chevesne .....	11
		259	—			—	—			Doré .....	12
		259	—			5	—			Brochet .....	13
		—	—			—	—			Truite .....	14
		—	—			2,265	1,914			Tullibée .....	15
		1,372	—			—	—			Corégone .....	16
		—	—			21	—			Autre .....	17
4,694	6,120			38,870	—			15,994	13,395	Valeur marchande .....	18
Lake Shagwenaw		Lake Sissipuk				Lake Sled					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
3,478	1,772	264	336	3,027	2,815	—	13	—	228	Débarquements, total .....	19
		—	4			—	—			Chevesne .....	20
		164	157			—	—			Doré .....	21
		61	126			—	—			Brochet .....	22
		—	—			—	—			Truite .....	23
		—	15			—	—			Tullibée .....	24
		39	34			—	13			Corégone .....	25
		—	—			—	—			Autre .....	26
6,045	3,841			5,699	4,559			—	329	Valeur marchande .....	27
Lake Studer		Sturgeon Fishing				Lake Suggi					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
44	—	123	92	12,269	9,411	428	621	4,023	6,578	Débarquements, total .....	28
		—	—			—	—			Chevesne .....	29
		—	—			7	47			Doré .....	30
		—	—			43	34			Brochet .....	31
		123	92			—	—			Esturgeon .....	32
		—	—			—	—			Truite .....	33
		—	—			—	—			Tullibée .....	34
		—	—			378	540			Corégone .....	35
		—	—			—	—			Autre .....	36
132	—			14,723	13,776			7,233	14,262	Valeur marchande .....	37

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan, 1953-1954 - Concluded

No.	Species	Lake Trade				Lake Trout (La Ronge)			
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		Cwt. — Qtx.		\$		Cwt. — Qtx.		\$	
1	Total Landings .....	258	307	1,496	1,107	123	6	1,127	52
2	Mullets .....	—	—	—	—	—	—	—	—
3	Pickereel (Yellow) .....	219	113	—	—	40	—	—	—
4	Pike .....	36	98	—	—	4	—	—	—
5	Trout .....	—	—	—	—	—	1	—	—
6	Tullibee .....	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Whitefish .....	3	96	—	—	79	5	—	—
8	Other .....	—	—	—	—	—	—	—	—
9	Marketed Value .....	—	—	4,423	3,000	—	—	2,350	105
		Lake Ukoop				Lake Vermette			
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		Cwt. — Qtx.		\$		Cwt. — Qtx.		\$	
10	Total Landings .....	—	135	—	676	152	207	494	977
11	Mullets .....	—	—	—	—	—	—	—	—
12	Pickereel (yellow) .....	—	17	—	—	116	—	—	—
13	Pike .....	—	5	—	—	—	151	—	—
14	Trout .....	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Tullibee .....	—	—	—	—	—	—	—	—
16	Whitefish .....	—	113	—	—	36	56	—	—
17	Other .....	—	—	—	—	—	—	—	—
18	Marketed Value .....	—	—	—	1,871	—	—	2,169	1,876
		Lake Wapawekka				Lake Wasekanilo			
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		Cwt. — Qtx.		\$		Cwt. — Qtx.		\$	
19	Total Landings .....	919	1,330	5,371	10,450	624	138	3,960	651
20	Mullets .....	25	—	—	—	—	—	—	—
21	Pickereel (yellow) .....	336	506	—	—	1	10	—	—
22	Pike .....	170	198	—	—	173	44	—	—
23	Trout .....	—	1	—	—	—	—	—	—
24	Tullibee .....	—	—	—	—	—	—	—	—
25	Whitefish .....	388	625	—	—	450	84	—	—
26	Other .....	—	—	—	—	—	—	—	—
27	Marketed Value .....	—	—	13,177	22,734	—	—	8,811	1,564
		Lake Weyakwin				Lake Wickenkamp			
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		Cwt. — Qtx.		\$		Cwt. — Qtx.		\$	
28	Total Landings .....	231	202	2,326	1,797	—	36	—	227
29	Pickereel (yellow) .....	3	2	—	—	—	34	—	—
30	Pike .....	19	7	—	—	—	—	—	—
31	Trout .....	—	—	—	—	—	2	—	—
32	Whitefish .....	209	193	—	—	—	—	—	—
33	Other .....	—	—	—	—	—	—	—	—
34	Marketed Value .....	—	—	4,612	3,817	—	—	—	484

Note: No breakdown of marketed value by species for fisheries districts available. See Table 2 for total marketed value by fisheries districts.

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Saskatchewan, 1953-1954 - fin

Lake Turner				Lake Turtle				Espèces	No
Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
Cwt. - Qtx.		\$		Cwt. - Qtx.		\$			
404	907	1,873	5,151	960	1,214	13,703	31,279	Débarquements, total .....	1
-	-	-	-	8	30	-	-	Chevesne .....	2
82	227	-	-	1	3	-	-	Doré .....	3
107	296	-	-	2	34	-	-	Brochet .....	4
-	-	-	-	-	-	-	-	Truite .....	5
2	5	-	-	10	60	-	-	Tullibée .....	6
213	379	-	-	939	1,080	-	-	Corégone .....	7
-	-	-	-	-	7	-	-	Autre .....	8
-	-	5,386	11,993	-	-	26,038	37,720	Valeur marchande .....	9
Lake Wabeno				Lake Wakanancy					
Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
Cwt. - Qtx.		\$		Cwt. - Qtx.		\$			
41	6	372	46	120	-	976	-	Débarquements, total .....	10
2	-	-	-	-	-	-	-	Chevesne .....	11
-	-	-	-	23	-	-	-	Doré .....	12
-	1	-	-	2	-	-	-	Brochet .....	13
-	-	-	-	-	-	-	-	Truite .....	14
-	-	-	-	-	-	-	-	Tullibée .....	15
27	5	-	-	95	-	-	-	Corégone .....	16
2	-	-	-	-	-	-	-	Autre .....	17
-	-	596	100	-	-	1,780	-	Valeur marchande .....	18
Lake Waterhen				Lake Weitzel					
Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
Cwt. - Qtx.		\$		Cwt. - Qtx.		\$			
438	348	4,496	4,279	-	60	-	668	Débarquements, total .....	19
74	14	-	-	-	-	-	-	Chevesne .....	20
-	-	-	-	-	-	-	-	Doré .....	21
14	21	-	-	-	2	-	-	Brochet .....	22
-	-	-	-	-	47	-	-	Truite .....	23
54	29	-	-	-	-	-	-	Tullibée .....	24
296	284	-	-	-	11	-	-	Corégone .....	25
-	-	-	-	-	-	-	-	Autre .....	26
-	-	7,165	7,834	-	-	-	1,229	Valeur marchande .....	27
Lake Wollaston				Lake Wood					
Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
Cwt. - Qtx.		\$		Cwt. - Qtx.		\$			
2,900	4,695	22,624	31,827	577	118	2,946	535	Débarquements, total .....	28
27	73	-	-	314	37	-	-	Doré .....	29
-	-	-	-	201	23	-	-	Brochet .....	30
2,196	2,710	-	-	-	-	-	-	Truite .....	31
677	1,912	-	-	62	58	-	-	Corégone .....	32
-	-	-	-	-	-	-	-	Autre .....	33
-	-	59,454	82,714	-	-	8,355	1,333	Valeur marchande .....	34

Nota: Décomposition de la valeur commercialisée non disponible par espèce et par district de pêche. Voir valeur commercialisée totale par district de pêche au tableau 2.

TABLE 4. Capital Equipment Employed in Primary Operations, Saskatchewan, 1953-1954  
 TABLEAU 4. Outillage-capital employé dans les opérations primaires, Saskatchewan, 1953-1954

Boats and gear Bateaux et outillage	Saskatchewan <sup>1</sup>			
	Number Nombre		Value Valeur	
	1953	1954	1953	1954
<b>Total Value - Valeur totale</b> .....			\$'000 1,303.4	1,657.4
<b>Boats - Bateaux:</b>				
Skiffs and canoes - Yoies et canots .....	4	16	.4	6.4
Gasoline - A gazoline .....	502	750	318.2	449.0
<b>Gear - Grément:</b>				
Gillnets - Filets à mailles .....	15,574	18,840	311.5	376.8
Jiggers - Navettes .....	925	1,056	11.1	12.7
Trucks - Camions .....	303	350	504.1	630.0
Bombardiers .....	44	52	110.0	130.0
Cabooses - Fourgons à patins .....	223	245	22.7	24.5
Ice houses - Réfrigérateurs .....	72	80	25.4	28.0

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, 1953-1954  
 TABLEAU 5. Nombre de personnes engagées dans les opérations primaires, Saskatchewan, 1953-1954

Men and Craft - Hommes et embarcations	Saskatchewan <sup>1</sup>	
	1953	1954
	number - nombre	
<b>Total number of men - Nombre total d'hommes</b> .....	<b>1,840</b>	<b>1,066</b>
On boats - A bord des bateaux .....	589	775
Fishing without boats - Sans embarcation .....	1,251	291

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

**ALBERTA**

**1954**

**ALBERTA FISHERIES DISTRICTS (Lakes)**

**DISTRICTS DE PÊCHE DE L'ALBERTA (Lacs)**

**Athabasca District:**

Lake - Amisk  
Baptiste  
Calling  
Crooked  
Fawcett  
Frances  
Lawrence  
Long  
Meyer  
North Wabasca  
Orloff  
Rock Island  
Sandy  
Skeleton

**Calgary District:**

Lake - McGregor  
Newell  
Williams

**Cold Lake District:**

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

**Edson District:**

Lake - Chip  
Fickle  
Shining Bank

**Lac La Biche District:**

Lake - Athabasca  
Beaver  
Birch  
Blackett  
Bobtail  
Buck  
Christina  
Chump  
Elinor  
Ethel  
Fork  
Frenchman  
Georges (Cheecham)  
Gregoire  
Gypsy  
Heart  
Helena  
Hope  
Ipiatik  
Ironwood

**Lac La Biche District:**

Lake - Island  
Jackson  
Jumbo  
Kinnaird  
La Biche  
Mosquito  
Namur  
Pinehurst  
Royemma  
Sandy  
Spencer (Mosquito)  
Square  
Sterner  
Touchwood  
Whitefish  
Winefred  
Wolf

**Lesser Slave Lake District:**

Lake - Burnt  
Chipewyan  
Iosegun (Hash)  
Island  
Lesser Slave  
Little Whitefish  
Long  
Maria  
Peerless  
Round  
Sander (Goodfish)  
Snipe  
Sturgeon  
Trout (Graham)

**Pigeon Lake District:**

Lake - Battle  
Buck  
Pigeon

**St. Paul District:**

Lake - Goodfish  
Moose  
Weyetenaw

**Stony Plain District:**

Lake - Buck  
Iosegun  
McLeod  
Wabamun

**Wabamun District**

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

TABLE 1. Quantity Landed and Value of Products by Species, Alberta, 1951-1954  
 TABLEAU 1. Quantité débarquée et valeur des produits, par espèce, Alberta, 1951-1954

Species - Espèces	Quantity Landed Quantité débarquée			
	1951	1952	1953	1954
	'000 lb. - liv.			
<b>Alberta</b> .....	<b>8,399</b>	<b>9,657</b>	<b>10,839</b>	<b>8,765</b>
Burbot (Ling) - Lote .....	216	217	359	362
Perch - Perche .....	11	136	198	32
Pickereel - Doré .....	221	155	315	650
Pike - Brochet .....	492	471	496	423
Suckers - Cyprin-Sucet .....	132	80	121	165
Trout - Truite de lac .....	6	11	9	8
Tullibee - Tullibée .....	4,618	5,428	6,320	3,945
Whitefish - Corégone .....	2,703	3,159	3,021	3,180
Other - Autre .....	-	-	-	-
	Value of Products Valeur des produits			
	1951	1952	1953	1954
	\$'000			
<b>Alberta</b> .....	<b>862.3</b>	<b>942.8</b>	<b>1,085.9</b>	<b>1,140.9</b>
Burbot (Ling) - Lote .....	5.4	5.0	9.5	12.8
Perch - Perche .....	1.4	18.4	24.1	4.4
Pickereel - Doré .....	38.3	29.7	56.5	126.6
Pike - Brochet .....	56.8	50.3	51.8	47.2
Suckers - Cyprin-Sucet .....	3.0	1.9	2.9	4.2
Trout - Truite de lac .....	1.7	3.0	3.1	2.2
Tullibee - Tullibée .....	184.1	190.7	311.1	224.3
Whitefish - Corégone .....	571.6	643.8	626.9	719.2
Other - Autre .....	-	-	-	-

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Alberta, 1953-1954

No.	Species	Alberta				Athabasca District					
		Quantity		Value		Lake Amisk		Lake Baptiste		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		'000 lb. - lb.		\$'000		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
1	<b>Total Landings</b> .....	<b>10,839</b>	<b>8,765</b>	<b>666.7</b>	<b>666.8</b>	<b>299</b>	<b>229</b>	<b>1,257</b>	<b>1,169</b>	<b>26</b>	<b>-</b>
2	Burbot (Ling).....	359	362	9.5	10.8	20	4	40	18	-	-
3	Perch .....	198	32	15.8	2.4	9	-	90	3	-	-
4	Pickeral .....	315	650	30.2	71.7	2	4	16	38	13	-
5	Pike .....	496	423	29.6	22.6	14	4	57	20	5	-
6	Suckers .....	121	165	2.8	3.9	-	1	-	1	-	-
7	Trout .....	9	8	.8	1.2	-	-	-	-	-	-
8	Tullibee .....	6,320	3,945	205.4	125.9	253	214	1,050	1,072	8	-
9	Whitefish .....	3,021	3,180	372.6	428.3	1	2	4	17	-	-
10	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Marketed Value</b> .....			<b>1,085.9</b>	<b>1,140.9</b>			<b>2,120</b>	<b>1,678</b>		
		Lake Fawcett				Lake Frances				Lake Lawrence	
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
12	<b>Total Landings</b> .....	<b>446</b>	<b>421</b>	<b>3,529</b>	<b>4,322</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>152</b>	<b>-</b>	<b>115</b>	<b>50</b>
13	Burbot (Ling).....	65	7	130	7	-	-	-	-	-	-
14	Perch .....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
15	Pickeral .....	2	6	19	63	-	-	-	-	-	-
16	Pike .....	8	11	22	65	30	-	152	-	74	28
17	Suckers .....	4	1	4	1	-	-	-	-	40	21
18	Trout .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Tullibee .....	54	133	314	800	-	-	-	-	-	-
20	Whitefish .....	313	263	3,040	3,386	-	-	-	-	-	-
21	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	<b>Marketed Value</b> .....			<b>5,194</b>	<b>7,508</b>			<b>366</b>	<b>-</b>		
		Lake North Wabasca				Lake Orloff				Lake Rock Island	
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
23	<b>Total Landings</b> .....	<b>-</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>168</b>	<b>172</b>	<b>201</b>	<b>1,771</b>	<b>2,351</b>	<b>231</b>	<b>500</b>
24	Burbot (Ling).....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Perch .....	-	1	-	9	-	-	-	-	-	-
26	Pickeral .....	-	1	-	12	19	8	198	18	-	7
27	Pike .....	-	12	-	61	2	1	8	3	5	3
28	Suckers .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
29	Trout .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Tullibee .....	-	13	-	40	42	40	257	199	128	305
31	Whitefish .....	-	23	-	46	109	152	1,308	2,131	98	173
32	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	<b>Marketed Value</b> .....			<b>-</b>	<b>168</b>			<b>3,477</b>	<b>3,273</b>		
		Calgary District									
		Lake McGregor				Lake Newell				Lake Williams	
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
34	<b>Total Landings</b> .....	<b>1,313</b>	<b>1,540</b>	<b>19,602</b>	<b>21,200</b>	<b>2,586</b>	<b>2,550</b>	<b>36,048</b>	<b>35,910</b>	<b>216</b>	<b>130</b>
35	Burbot (Ling).....	1	-	1	-	-	80	-	80	1	-
36	Pickeral .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Pike .....	11	60	100	480	201	200	1,600	1,850	13	-
38	Suckers .....	1	-	1	-	-	5	-	5	2	-
39	Tullibee .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Whitefish .....	1,300	1,480	19,500	20,720	2,385	2,265	34,448	33,975	200	130
41	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	<b>Marketed Value</b> .....			<b>28,721</b>	<b>42,040</b>			<b>57,165</b>	<b>65,440</b>		

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur et valeur commercialisée, par district de pêche, Alberta, 1953-1954

Athabasca District										Espèces	N°
Lake Baptiste		Lake Calling				Lake Crooked					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
181	—	2,372	1,678	14,841	7,716	1	—	2	—	<b>Débarquements, total</b> .....	1
—	—	199	244	613	559	—	—	—	—	Lote .....	2
—	—	2	2	6	8	—	—	—	—	Perche .....	3
135	—	118	57	1,069	724	—	—	—	—	Doré .....	4
24	—	60	31	351	144	1	—	2	—	Brochet .....	5
—	—	725	426	1,470	739	—	—	—	—	Cyprin-sucet .....	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Traite de lac .....	7
22	—	451	554	1,365	1,633	—	—	—	—	Tullibée .....	8
—	—	817	364	9,967	3,909	—	—	—	—	Corégone .....	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre .....	10
390	—	—	—	24,824	13,038	—	—	7	—	<b>Valeur marchande</b> .....	11
Lake Lawrence		Lake Long				Lake Meyer					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
498	391	122	109	1,251	1,012	32	53	163	535	<b>Débarquements, total</b> .....	12
—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	Lote .....	13
12	6	23	12	272	156	—	1	2	15	Perche .....	14
—	—	13	12	201	133	—	—	—	—	Doré .....	15
366	280	71	50	706	450	32	52	161	520	Brochet .....	16
120	105	—	—	—	—	—	—	—	—	Cyprin-sucet .....	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Traite de lac .....	18
—	—	14	35	70	273	—	—	—	—	Tullibée .....	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Corégone .....	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre .....	21
1,010	423	—	—	1,513	1,196	—	—	388	639	<b>Valeur marchande</b> .....	22
Lake Rock Island		Lake Sandy				Lake Skeleton					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
1,355	2,854	190	184	2,167	1,592	1,004	—	5,236	—	<b>Débarquements, total</b> .....	23
—	—	—	—	—	—	12	—	36	—	Lote .....	24
—	72	3	5	46	50	11	—	120	—	Perche .....	25
15	27	1	3	10	22	21	—	100	—	Doré .....	26
—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	Brochet .....	27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cyprin-sucet .....	28
256	915	157	123	1,740	943	660	—	1,980	—	Traite de lac .....	29
1,084	1,825	29	53	371	577	300	—	3,000	—	Tullibée .....	30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Corégone .....	31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre .....	32
2,670	5,487	—	—	2,745	2,543	—	—	9,112	—	<b>Valeur marchande</b> .....	33
Calgary District		Cold Lake District									
Lake Williams		Lake Bourque				Lake Ethel					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
2,936	1,820	142	122	2,051	1,763	109	35	1,444	401	<b>Débarquements, total</b> .....	34
1	—	—	—	—	—	5	—	8	—	Lote .....	35
133	—	8	5	47	40	1	1	18	12	Doré .....	36
2	—	—	—	—	—	7	2	71	12	Brochet .....	37
—	—	5	5	75	40	31	19	375	188	Cyprin-sucet .....	38
2,800	1,820	129	112	1,929	1,680	65	13	972	189	Tullibée .....	39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Corégone .....	40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre .....	41
4,163	3,640	—	—	2,051	2,221	—	—	1,777	444	<b>Valeur marchande</b> .....	42

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Alberta, 1953-1954 - Continued

No.	Species	Cold Lake District									
		Lake Frog				Lake Marie				Lake May	
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
1	<b>Total Landings</b> .....	<b>833</b>	<b>106</b>	<b>2,525</b>	<b>319</b>	<b>570</b>	<b>300</b>	<b>1,788</b>	<b>903</b>	<b>25</b>	<b>4</b>
2	Burbot (Ling) .....	-	-	-	-	169	17	466	52	-	-
3	Pickeral .....	4	-	14	-	16	18	54	53	-	-
4	Pike .....	64	8	193	26	5	1	23	3	5	-
5	Suckers .....	148	23	443	69	85	5	257	16	-	-
6	Tullibee .....	-	-	-	-	30	8	138	25	11	2
7	Whitefish .....	617	75	1,875	224	265	251	850	753	9	2
8	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
9	<b>Marketed Value</b> .....			<b>10,275</b>	<b>902</b>			<b>3,673</b>	<b>2,972</b>		
		Cold Lake District									
		Lake Sante				Lake Tucker				Lake Wolf	
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
10	<b>Total Landings</b> .....	-	<b>11</b>	-	<b>25</b>	-	<b>17</b>	-	<b>137</b>	<b>647</b>	<b>526</b>
11	Burbot (Ling) .....	-	1	-	2	-	-	-	-	12	-
12	Perch .....	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
13	Pickeral .....	-	-	-	-	-	-	-	-	13	14
14	Pike .....	-	-	-	3	-	17	-	135	29	25
15	Suckers .....	-	10	-	20	-	-	-	-	1	-
16	Tullibee .....	-	-	-	-	-	-	-	-	376	292
17	Whitefish .....	-	-	-	-	-	-	-	-	216	195
18	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	<b>Marketed Value</b> .....			-	<b>54</b>			-	<b>173</b>		
		Edson District				Lac La Biche District					
		Lake Shining Bank				Lake Athabasca				Lake Beaver	
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
20	<b>Total Landings</b> .....	<b>31</b>	-	<b>744</b>	-	-	<b>955</b>	-	<b>9,982</b>	<b>857</b>	<b>701</b>
21	Burbot (Ling) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
22	Perch .....	-	-	-	-	-	-	-	-	48	36
23	Pickeral .....	1	-	24	-	-	685	-	6,854	23	30
24	Pike .....	-	-	-	-	-	80	-	478	252	295
25	Tullibee .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Whitefish .....	30	-	720	-	-	190	-	2,650	532	340
27	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	<b>Marketed Value</b> .....			<b>744</b>	-			-	<b>18,589</b>		
		Lac La Biche District									
		Lake Bobtail				Lake Buck				Lake Christina	
		Quantity		Value		Quantity		Value		Quantity	
		Quantité		Valeur		Quantité		Valeur		Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
29	<b>Total Landings</b> .....	<b>18</b>	-	<b>74</b>	-	<b>296</b>	<b>255</b>	<b>2,721</b>	<b>1,561</b>	<b>151</b>	<b>463</b>
30	Burbot (Ling) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
31	Perch .....	-	-	-	-	36	60	328	532	-	-
32	Pickeral .....	-	-	-	-	2	11	34	196	14	16
33	Pike .....	12	-	52	-	200	177	1,549	798	31	30
34	Tullibee .....	-	-	-	-	15	7	161	35	89	224
35	Whitefish .....	6	-	22	-	43	-	649	-	17	175
36	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	<b>Marketed Value</b> .....			<b>227</b>	-			<b>4,218</b>	<b>2,815</b>		

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur et valeur commercialisée, par district de pêche, Alberta, 1953-1954 - suite

Cold Lake District										Espèces	N°
Lake May		Lake Moose				Lake Muriel					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
345	53	—	757	—	7,133	541	608	10,784	9,105	Débarquements, total.....	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lote.....	2
—	—	—	80	—	804	—	—	—	—	Doré.....	3
45	—	—	18	—	90	16	3	180	24	Brochet.....	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cyprin-sucet.....	5
165	15	—	421	—	3,380	—	—	—	—	Tullibée.....	6
135	38	—	238	—	2,859	525	605	10,604	9,081	Corégone.....	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre.....	8
426	75	—	—	—	12,983	—	—	12,251	10,927	Valeur marchande.....	9
Cold Lake District					Edson District						
Lake Wolf		Lake Chip				Lake Fickle					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
5,107	4,323	399	—	1,973	—	25	—	502	—	Débarquements, total.....	10
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lote.....	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Perche.....	12
224	205	—	—	—	—	—	—	—	—	Doré.....	13
279	251	399	—	1,973	—	—	—	—	—	Brochet.....	14
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cyprin-sucet.....	15
1,003	863	—	—	—	—	—	—	—	—	Tullibée.....	16
3,577	3,004	—	—	—	—	25	—	502	—	Corégone.....	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre.....	18
5,997	6,358	—	—	3,767	—	—	—	502	—	Valeur marchande.....	19
Lac La Biche District					Lac La Biche District						
Lake Beaver		Lake Birch				Lake Blackett					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
7,397	4,480	10	33	166	354	108	24	1,390	143	Débarquements, total.....	20
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lote.....	21
285	288	—	—	—	—	30	11	352	64	Perche.....	22
248	411	—	—	—	—	19	5	570	41	Doré.....	23
1,002	2,029	—	—	—	—	40	8	320	40	Brochet.....	24
—	—	—	—	—	—	19	—	148	—	Tullibée.....	25
5,855	1,752	10	33	166	354	—	—	—	—	Corégone.....	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre.....	27
16,428	13,042	—	—	217	730	—	—	1,773	286	Valeur marchande.....	28
Lac La Biche District					Lac La Biche District						
Lake Christina		Lake Chump				Lake Elinor					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
779	3,003	28	58	280	414	183	99	2,260	1,041	Débarquements, total.....	29
—	63	3	5	10	15	—	—	—	—	Lote.....	30
—	—	3	11	31	82	21	22	124	196	Perche.....	31
210	165	7	10	115	118	9	5	102	70	Doré.....	32
100	115	10	25	78	129	31	26	120	168	Brochet.....	33
234	741	5	7	46	70	—	—	—	—	Tullibée.....	34
235	1,919	—	—	—	—	122	46	1,914	607	Corégone.....	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre.....	36
1,606	5,933	—	—	367	672	—	—	4,166	1,881	Valeur marchande.....	37

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Alberta, 1953-1954 - Continued

No.	Species	Lac La Biche District									
		Lake Ethel				Lake Fork				Lake Frenchman	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
1	<b>Total Landings</b> .....	-	9	-	96	21	-	116	-	63	94
2	Burbot (Ling).....	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3	Perch .....	-	-	-	-	3	-	12	-	10	21
4	Pickereel .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Pike .....	-	2	-	18	13	-	50	-	43	73
6	Tullibee .....	-	2	-	24	-	-	-	-	-	-
7	Whitefish .....	-	4	-	53	5	-	54	-	10	-
8	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	<b>Marketed Value</b> .....	-	-	-	132	-	-	256	-	-	-
		Lake Gypsy				Lake Heart				Lake Helena	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
10	<b>Total Landings</b> .....	-	119	-	954	1,317	716	6,525	3,990	192	148
11	Burbot (Ling).....	-	-	-	-	12	79	36	316	1	6
12	Perch .....	-	-	-	-	8	9	52	81	22	4
13	Pickereel .....	-	-	-	-	88	126	1,025	1,295	100	19
14	Pike .....	-	-	-	-	120	194	615	776	37	47
15	Suckers .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Tullibee .....	-	-	-	-	900	222	2,175	665	-	-
17	Whitefish .....	-	119	-	954	189	86	2,622	857	32	72
18	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	<b>Marketed Value</b> .....	-	-	-	2,146	-	-	16,066	7,765	-	-
		Lake Ironwood				Lake Island				Lake Jackson	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
20	<b>Total Landings</b> .....	158	125	1,423	1,876	7	-	61	-	105	139
21	Perch .....	-	-	-	-	1	-	6	-	13	4
22	Pickereel .....	7	1	121	9	3	-	47	-	20	10
23	Pike .....	91	-	336	-	3	-	8	-	54	55
24	Tullibee .....	-	-	-	-	-	-	-	-	18	70
25	Whitefish .....	60	124	966	1,867	-	-	-	-	-	-
26	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	<b>Marketed Value</b> .....	-	-	2,730	2,998	-	-	118	-	-	-
		Lac La Biche				Lake Mosquito				Lake Namur	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
28	<b>Total Landings</b> .....	4,209	2,683	24,133	9,567	-	108	-	1,153	-	85
29	Burbot (Ling).....	655	1,159	2,026	4,486	-	-	-	-	-	-
30	Perch .....	12	45	38	180	-	1	-	7	-	-
31	Pickereel .....	26	-	319	-	-	8	-	93	-	-
32	Pike .....	894	712	2,862	2,867	-	33	-	208	-	6
33	Suckers .....	198	579	464	1,263	-	-	-	-	-	-
34	Tullibee .....	1,337	164	4,763	654	-	-	-	-	-	-
35	Whitefish .....	1,087	24	13,661	117	-	66	-	845	-	-
36	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79
37	<b>Marketed Value</b> .....	-	-	38,089	16,797	-	-	-	2,280	-	-

**TABEAU 2. Débarquements, quantité et valeur et valeur commercialisé, par district de pêche, Alberta, 1953-1954 - suite**

Lac La Biche District										Espèces	N°
Lake Frenchman		Lake Georges				Lake Gregoire					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
324	580	83	90	215	379	—	252	—	2,643	<b>Débarquements, total</b> .....	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lote .....	2
63	194	—	5	—	18	—	—	—	—	Perche .....	3
—	—	—	3	—	12	—	134	—	1,315	Doré .....	4
213	336	75	78	190	336	—	4	—	27	Brochet .....	5
—	—	8	4	25	13	—	—	—	—	Tullibée .....	6
48	—	—	—	—	—	—	114	—	1,301	Corégone .....	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre .....	8
805	1,016	—	—	801	1,050	—	—	—	4,769	<b>Valeur marchande</b> .....	9
Lake Helena		Lake Hope				Lake Ipiatik					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
1,973	1,218	—	98	—	513	9	42	57	372	<b>Débarquements, total</b> .....	10
2	22	—	—	—	—	—	—	—	—	Lote .....	11
165	37	—	6	—	56	—	—	—	—	Perche .....	12
1,102	203	—	2	—	22	—	—	—	—	Doré .....	13
184	223	—	24	—	236	4	15	14	106	Brochet .....	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cyprin-sucet .....	15
—	—	—	66	—	199	—	—	—	—	Tullibée .....	16
520	733	—	—	—	—	5	27	43	266	Corégone .....	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre .....	18
3,518	2,601	—	—	—	670	—	—	144	1,020	<b>Valeur marchande</b> .....	19
Lake Jackson		Lake Jumbo				Lake Kinnaird					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
1,150	671	40	63	322	780	107	144	1,094	691	<b>Débarquements, total</b> .....	20
136	27	—	—	—	—	13	8	145	51	Perche .....	21
329	89	—	—	—	—	14	12	249	98	Doré .....	22
534	275	—	—	—	—	33	44	322	222	Brochet .....	23
151	280	—	—	—	—	47	80	378	320	Tullibée .....	24
—	—	40	63	322	780	—	—	—	—	Corégone .....	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre .....	26
1,310	1,557	—	—	884	1,672	—	—	1,195	1,155	<b>Valeur marchande</b> .....	27
Lake Namur		Lake Pinehurst				Lake Royemma					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.		\$		cwt. — qtx.		\$			
—	1,238	1,153	1,076	11,068	9,303	—	5	—	65	<b>Débarquements, total</b> .....	28
—	—	237	—	808	—	—	—	—	—	Lote .....	29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Perche .....	30
—	—	17	25	175	302	—	—	—	—	Doré .....	31
—	48	560	267	4,975	1,602	—	—	—	—	Brochet .....	32
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cyprin-sucet .....	33
—	—	—	222	—	666	—	—	—	—	Tullibée .....	34
—	—	339	562	5,110	6,733	—	5	—	65	Corégone .....	35
—	1,190	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre .....	36
—	2,281	—	—	15,074	14,297	—	—	—	173	<b>Valeur marchande</b> .....	37

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Alberta, 1953-1954 - Continued

No.	Species	Lac La Biche District									
		Lake Sandy				Lake Spencer				Lake Square	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
1	<b>Total Landings</b> .....	90	57	564	326	45	--	466	--	560	762
2	Burbot (Ling) .....	--	--	--	--	--	--	--	--	30	--
3	Perch .....	40	28	292	212	--	--	--	--	--	--
4	Pickereel .....	--	6	--	22	3	--	45	--	--	--
5	Pike .....	50	23	272	92	6	--	48	--	170	54
6	Tullibee .....	--	--	--	--	--	--	--	--	360	708
7	Whitefish .....	--	--	--	--	36	--	373	--	--	--
8	Other .....	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	<b>Marketed Value</b> .....			1,095	819			792	--		
		Lac La Biche District									
		Lake Whitefish				Lake Winefred				Lake Wolf	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
10	<b>Total Landings</b> .....	1,942	1,063	10,155	3,946	10	1,757	40	12,086	10	--
11	Burbot (Ling) .....	28	5	92	18	--	--	--	--	--	--
12	Perch .....	2	--	14	--	1	--	5	--	--	--
13	Pickereel .....	29	3	92	31	--	112	--	911	1	--
14	Pike .....	23	16	127	55	4	549	15	2,352	1	--
15	Tullibee .....	1,544	1,003	5,438	3,511	--	--	--	--	2	--
16	Whitefish .....	316	28	4,392	308	5	1,069	20	8,715	8	--
17	Other .....	--	8	--	23	--	27	--	108	--	--
18	<b>Marketed Value</b> .....			15,047	5,970			138	38,562		
		Lesser Slave Lake District									
		Lake Iosegun				Lake Island				Lake Lesser Slave	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
19	<b>Total Landings</b> .....	456	--	4,475	--	3	--	19	--	70,390	51,429
20	Burbot (Ling) .....	--	--	--	--	--	--	--	--	1,883	1,968
21	Perch .....	--	--	--	--	--	--	--	--	7	34
22	Pickereel .....	--	--	--	--	3	--	19	--	2,363	4,965
23	Pike .....	--	--	--	--	--	--	--	--	454	531
24	Trout .....	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	Tullibee .....	263	--	1,591	--	--	--	--	--	55,384	33,548
26	Whitefish .....	193	--	2,884	--	--	--	--	--	10,299	10,195
27	Other .....	--	--	--	--	--	--	--	--	--	188
28	<b>Marketed Value</b> .....			7,644	--			59	--		
		Lake Maria				Lake Peerless				Lake Round	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
29	<b>Total Landings</b> .....	--	283	--	4,014	128	--	1,005	--	38	--
30	Burbot (Ling) .....	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	Perch .....	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
32	Pickereel .....	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--
33	Pike .....	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
34	Suckers .....	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
35	Trout .....	--	--	--	--	94	--	818	--	--	--
36	Tullibee .....	--	85	--	846	--	--	--	--	--	--
37	Whitefish .....	--	198	--	3,168	34	--	187	--	37	--
38	Other .....	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
39	<b>Marketed Value</b> .....				6,587			3,939	--		

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Alberta, 1953-1954 - suite

Lac La Biche District										Espèces	No
Lake Square		Lake Sterner				Lake Touchwood					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.				\$					
2,338	2,849	55	—	816	—	843	292	4,882	1,203	Débarquements, total	1
120	—	—	—	—	—	18	—	63	—	Lote	2
—	—	—	—	—	—	4	2	20	12	Perche	3
—	—	—	—	—	—	15	7	137	59	Doré	4
760	204	8	—	58	—	137	58	574	230	Brochet	5
1,458	2,645	—	—	—	—	669	225	4,088	902	Tullibée	6
—	—	47	—	758	—	—	—	—	—	Corégone	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre	8
3,620	4,180	—	—	1,083	—	—	—	15,359	3812	Valeur marchande	9
Lac La Biche District										Lesser Slave Lake District	
Lake Wolf		Lake Burnt				Lake Chipewyan					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.				\$					
29	—	8	—	79	—	34	—	337	—	Débarquements, total	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lote	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Perche	12
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Doré	13
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Brochet	14
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tullibée	15
16	—	8	—	79	—	34	—	337	—	Corégone	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre	17
104	—	—	—	158	—	—	—	674	—	Valeur marchande	18
Lesser Slave Lake District										Lesser Slave Lake District	
Lake Lesser Slave		Lake Little Whitefish				Lake Long					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.				\$					
312,172	315,033	199	1,697	498	5,092	33	—	261	—	Débarquements, total	19
4,706	5,087	—	—	—	—	—	—	—	—	Lote	20
39	199	—	—	—	—	—	—	—	—	Perche	21
20,413	55,614	—	—	—	—	1	—	7	—	Doré	22
2,599	2,970	—	—	—	—	—	—	—	—	Brochet	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Truite	24
170,637	102,044	149	815	398	2,446	—	—	—	—	Tullibée	25
113,778	148,743	50	882	100	2,646	32	—	254	—	Corégone	26
—	376	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre	27
498,663	539,893	—	—	995	11,029	—	—	525	—	Valeur marchande	28
Lake Round		Lake Sander				Lake Snipe					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.				\$					
231	—	27	12	269	205	1,801	—	13,317	—	Débarquements, total	29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lote	30
—	—	—	—	—	—	1,644	—	12,645	—	Perche	31
8	—	—	—	—	1	—	—	—	—	Doré	32
—	—	—	—	—	2	157	—	672	—	Brochet	33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cyprin-sucet	34
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Truite	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tullibée	36
223	—	27	12	269	202	—	—	—	—	Corégone	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre	38
575	—	—	—	564	260	—	—	21,394	—	Valeur marchande	39

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Alberta, 1953-1954 - Concluded

No.	Species	Lesser Slave Lake District								Pigeon Lake District	
		Lake Sturgeon				Lake Trout				Lake Battle	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
1	<b>Total Landings</b> .....	273	350	4,397	5,443	7	-	52	-	283	489
2	Burbot (Ling) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3
3	Pickereel .....	3	6	49	50	7	-	52	-	-	-
4	Pike .....	-	-	-	-	-	-	-	-	10	5
5	Suckers .....	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
6	Tullibee .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Whitefish .....	270	344	4,348	5,393	-	-	-	-	264	480
8	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	<b>Marketed Value</b> .....			6,043	8,689			117	-		
		St. Paul District									
		Lake Goodfish				Lake Moose				Lake Weyetenaw	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.	
10	<b>Total Landings</b> .....	241	-	3,531	-	962	-	12,770	-	21	-
11	Perch .....	22	-	424	-	-	-	-	-	11	-
12	Pickereel .....	6	-	127	-	68	-	1,024	-	-	-
13	Pike .....	213	-	2,980	-	14	-	132	-	10	-
14	Tullibee .....	-	-	-	-	704	-	8,452	-	-	-
15	Whitefish .....	-	-	-	-	176	-	3,162	-	-	-
16	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	<b>Marketed Value</b> .....			3,532	-			21,370	-		
		Stony Plain District									
		Lake McLeod				Lake Wabamun					
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
18	<b>Total Landings</b> .....	21	-	420	-	-	-	2,050	-	-	16,400
19	Burbot (Ling) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Pickereel .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Pike .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Tullibee .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Whitefish .....	21	-	420	-	-	-	2,050	-	-	16,400
24	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	<b>Marketed Value</b> .....			420	-			-	-	-	32,800
		Wabamun District									
		Lac La Nonne				Lake Shining Bank					
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
		cwt. - qtx.		\$		cwt. - qtx.		\$			
26	<b>Total Landings</b> .....	324	533	1,916	3,069	-	-	62	-	-	757
27	Burbot (Ling) .....	27	4	53	15	-	-	-	-	-	-
28	Pickereel .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
29	Pike .....	18	2	53	15	-	-	2	-	-	12
30	Suckers .....	-	343	-	1,201	-	-	-	-	-	-
31	Tullibee .....	70	-	139	-	-	-	-	-	-	-
32	Whitefish .....	209	184	1,671	1,838	-	-	60	-	-	742
33	Other .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	<b>Marketed Value</b> .....			4,931	5,280			-	-	-	1,358

TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur, et valeur commercialisée, par district de pêche, Alberta, 1953-1954 - fin

Pigeon Lake District										Espèces	No
Lake Battle		Lake Buck				Lake Pigeon					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.				\$					
3,755	5,789	1,176	851	27,923	20,831	2,880	3,390	30,066	50,575	Débarquements, total .....	1
7	3	28	10	28	10	150	10	200	10	Lote .....	2
—	—	21	42	420	1,038	6	5	72	60	Doré .....	3
50	25	35	10	175	50	60	10	550	50	Brochet .....	4
2	1	—	—	—	—	4	1	4	1	Cyprin-sucet .....	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tullibée .....	6
3,696	5,760	1,092	789	27,300	19,733	2,660	3,364	29,240	50,454	Corégone .....	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre .....	8
5,389	13,982	—	—	28,098	20,911	—	—	60,261	67,473	Valeur marchande .....	9
St. Paul District										Stony Plain District	
Lake Weyetenaw		Lake Buck				Lake Iosegun					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		cwt. — qtx.				\$					
359	—	—	77	—	620	—	35	—	286	Débarquements, total .....	10
224	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Perche .....	11
135	—	—	—	—	1	—	—	—	5	Doré .....	12
—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	Brochet .....	13
—	—	—	77	—	619	—	29	—	24	Tullibée .....	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	257	Corégone .....	15
359	—	—	—	—	1,393	—	—	—	—	Autre .....	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	545	Valeur marchande .....	17
Wabamun District										Wabamun District	
Lake Chip				Lake Iosegun							
Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur					
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
cwt. — qtx.		\$				cwt. — qtx.		\$			
—	220	—	880	163	163	1,858	1,858	Débarquements, total .....	18		
—	—	—	—	—	—	—	—	Lote .....	19		
—	—	—	—	—	—	1	1	Doré .....	20		
—	220	—	880	—	—	—	—	Brochet .....	21		
—	—	—	—	61	61	368	368	Tullibée .....	22		
—	—	—	—	102	102	1,489	1,489	Corégone .....	23		
—	—	—	—	—	—	—	—	Autre .....	24		
—	—	—	2,640	—	—	3,110	3,110	Valeur marchande .....	25		
Wabamun District										Wabamun District	
Lac Ste. Anne				Lake Wabamun							
Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur					
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
cwt. — qtx.		\$				cwt. — qtx.		\$			
1,792	3,326	25,709	53,364	2,012	—	20,051	—	Débarquements, total .....	26		
19	—	75	—	4	—	16	—	Lote .....	27		
56	41	826	408	—	—	—	—	Doré .....	28		
13	17	75	84	19	—	146	—	Brochet .....	29		
—	—	—	—	—	—	—	—	Cyprin-sucet .....	30		
—	—	—	—	—	—	—	—	Tullibée .....	31		
1,704	3,268	24,733	52,872	1,989	—	19,889	—	Corégone .....	32		
—	—	—	—	—	—	—	—	Autre .....	33		
—	—	42,558	79,238	—	—	42,002	—	Valeur marchande .....	34		



TABLEAU 4. Outillage - capital employé dans les opérations primaires, Alberta, 1953-1954

Athabasca District										Détail	No
Lake Baptiste		Lake Calling				Lake Crooked					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$				\$				\$			
1,630	—			13,400	9,280			72	—	Valeur totale .....	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bateaux:	
—	—	14	12	2,800	3,600	—	—	—	—	Yoles et canots .....	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gazoline .....	3
1,650	—	290	186	10,600	4,980	6	—	72	—	Grément:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filets à mailles .....	4
—	—	—	2	—	150	—	—	—	—	Lignes .....	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Quais et môles .....	6
—	—	—	2	—	500	—	—	—	—	Réfrigérateurs et glacières .....	7
—	—	—	...	—	50	—	—	—	—	Petites poissonneries et fumoirs .....	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autre .....	9
Athabasca District											
Lake Lawrence		Lake Long				Lake Meyer					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$				\$				\$			
520	600			360	760			360	360	Valeur totale .....	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bateaux:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gazoline .....	11
520	600	18	38	360	760	12	18	360	360	Grément:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filets à mailles .....	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Quais et môles .....	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Réfrigérateurs et glacières .....	14
Lake Rock Island		Lake Sandy				Lake Skeleton					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$				\$				\$			
1,800	3,840			1,320	1,320			8,525	—	Valeur totale .....	15
—	—	—	—	—	—	5	—	625	—	Bateaux:	
—	—	—	—	—	—	15	—	4,500	—	Yoles et canots .....	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gazoline .....	17
1,800	3,840	66	66	1,320	1,320	270	—	3,400	—	Grément:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filets à mailles .....	18
Calgary District		Cold Lake District									
Lake Williams		Lake Bourque				Lake Ethel					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$				\$				\$			
1,982	1,000			2,520	900			900	720	Valeur totale .....	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bateaux:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gazoline .....	20
1,925	1,000	84	60	2,520	900	30	48	900	720	Grément:	
57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filets à mailles .....	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lignes .....	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Réfrigérateurs et glacières .....	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Petites poissonneries et fumoirs .....	24



TABLEAU 4. Outillage - capital employé dans les opérations primaires, Alberta, 1953-1954 - suite

Cold Lake District										Détail	No								
Lake May		Lake Moose				Lake Muriel													
Value - valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur											
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954										
\$				\$				\$											
340	40			-	27,650			19,800	10,845	Valeur totale .....	1								
-	-	-	45	-	6,750	-	-	-	-	Bateaux: Gazoline .....	2								
540	40	-	816	-	20,400	660	723	19,800	10,845	Gréement: Filets à mailles .....	3								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lignes .....	4								
-	-	-	4	-	100	-	-	-	-	Quais et môles .....	5								
-	-	-	4	-	400	-	-	-	-	Refrigerateurs et glacières .....	6								
Cold Lake District										Edson District									
Lake Wolf		Lake Chip				Lake Fickle													
value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur											
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954										
\$				\$				\$											
4,770	4,860			2,560	-			600	-	Valeur totale .....	7								
-	-	8	-	2,100	-	-	-	-	-	Bateaux: Gazoline .....	8								
4,770	4,860	31	-	460	-	34	-	600	-	Gréement: Filets à mailles .....	9								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lignes .....	10								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Quais et môles .....	11								
Lac La Biche District										Lac La Biche District									
Lake Beaver		Lake Birch				Lake Blackett													
Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur											
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954										
\$				\$				\$											
9,646	32,838			183	614			1,452	726	Valeur totale .....	12								
4,750	11,505	-	1	-	250	-	-	-	-	Bateaux: Gazoline .....	13								
4,800	21,300	6	12	180	360	48	24	1,440	720	Gréement: Filets à mailles .....	14								
96	33	1	1	3	4	4	2	12	6	Lignes .....	15								
Lac La Biche District										Lac La Biche District									
Lake Christina		Lake Chump				Lake Linor													
Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur											
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954										
\$				\$				\$											
1,078	3,403			726	758			2,969	5,728	Valeur totale .....	16								
575	1,600	-	-	-	-	5	11	1,500	2,475	Bateaux: Gazoline .....	17								
500	1,800	24	30	720	750	38	109	1,448	3,240	Gréement: Filets à mailles .....	18								
3	3	2	3	6	8	7	5	21	13	Lignes .....	19								



TABLEAU 4. Outillage - capital employé dans les opérations primaires, Alberta, 1953-1954 - suite

Lac La Biche District										Détail	No
Lake Frenchman		Lake Georges				Lake Gregoire					
Valeur - Valeur		Number - Nombre		Valeur - Valeur		Number - Nombre		Valeur - Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		\$				\$					
306	588			213	243			-	1,539	Valeur totale .....	1
-	-	1	-	125	-	-	-	-	-	Bateaux:	
-	225	-	1	-	150	-	2	-	450	Yoles et canots .....	2
										Gazoline .....	3
300	360	2	3	60	90	-	36	-	1,080	Grément:	
6	3	1	1	3	3	-	3	-	9	Filets à mailles .....	4
-	-	1	-	25	-	-	-	-	-	Lignes .....	5
										Quais et môles .....	6
Lake Helena		Lake Hope				Lake Ipiatik					
Valeur - Valeur		Number - Nombre		Valeur - Valeur		Number - Nombre		Valeur - Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		\$				\$					
1,709	2,130			-	360			153	363	Valeur totale .....	7
800	1,050	-	-	-	-	-	-	-	-	Bateaux:	
										Gazoline .....	8
900	1,080	-	18	-	360	6	12	150	360	Grément:	
9	-	-	-	-	-	1	1	3	3	Filets à mailles .....	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lignes .....	10
										Réfrigérateurs et glacières .....	11
Lake Jackson		Lake Jumbo				Lake Kinnaird					
Valeur - Valeur		Number - Nombre		Valeur - Valeur		Number - Nombre		Valeur - Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		\$				\$					
2,373	1,818			363	549			2,190	1,635	Valeur totale .....	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bateaux:	
										Gazoline .....	13
2,340	1,800	6	18	360	540	72	54	2,160	1,620	Grément:	
33	18	1	3	3	9	12	5	30	15	Filets à mailles .....	14
										Lignes .....	15
Lake Namur		Lake Pinehurst				Lake Royemma					
Valeur - Valeur		Number - Nombre		Valeur - Valeur		Number - Nombre		Valeur - Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$		\$				\$					
-	1,635			11,498	9,922			-	362	Valeur totale .....	16
-	-	-	2	-	500	-	-	-	-	Bateaux:	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yoles et canots .....	17
										Gazoline .....	18
-	1,620	378	312	11,340	9,360	-	12	-	360	Grément:	
-	15	63	25	158	62	-	1	-	2	Filets à mailles .....	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lignes .....	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Quais et môles .....	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Réfrigérateurs et glacières .....	22



TABLEAU 4. Outillage - capital employé dans les opérations primaires, Alberta, 1953-1954 - suite

Lac La Biche District										Détail	No
Lake Square		Lake Sterner				Lake Touchwood					
Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$				\$				\$			
2,340	1,740			1,277	-			4,544	1,290	Valeur totale .....	1
-	-	-	-	-	-	6	-	1,200	-	Bateaux:	
-	900	-	-	-	-	1	-	275	-	Yoles et canots .....	2
2,340	840	42	-	1,260	-	102	42	3,060	1,260	Gazoline .....	3
-	-	7	-	17	-	9	7	9	30	Grément:	
										Filets à mailles .....	4
										Lignes .....	5
Lac La Biche District											
Lesser Slave Lake District											
Lake Wolf		Lake Burnt				Lake Chipewyan					
Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$				\$				\$			
890	-			120	-			124	-	Valeur totale .....	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bateaux:	
350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yoles et canots .....	7
540	-	6	-	120	-	6	-	120	-	Gazoline .....	8
-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	Grément:	
										Filets à mailles .....	9
										Lignes .....	10
Lesser Slave Lake District											
Lake Lesser Slave		Lake Little Whitefish				Lake Long					
Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$				\$				\$			
162,525	189,723			307	2,202			190	-	Valeur totale .....	11
1,575	1,605	-	-	-	-	-	-	-	-	Bateaux:	
70,377	72,350	-	-	-	-	-	-	-	-	Yoles et canots .....	12
64,040	83,320	20	144	300	2,160	12	-	190	-	Gazoline .....	13
333	448	2	12	7	42	-	-	-	-	Grément:	
2,200	3,000	-	-	-	-	-	-	-	-	Filets à mailles .....	14
24,000	29,000	-	-	-	-	-	-	-	-	Lignes .....	15
										Quais et nòles .....	16
										Refrigérateurs et glacières .....	17
Lake Round											
Lake Sander											
Lake Snipe											
Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$				\$				\$			
240	-			274	247			2,052	-	Valeur totale .....	18
50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bateaux:	
-	-	-	-	-	-	2	-	400	-	Yoles et canots .....	19
190	-	18	18	270	240	108	-	1,620	-	Gazoline .....	20
-	-	1	2	4	7	9	-	32	-	Grément:	
										Filets à mailles .....	21
										Lignes .....	22



TABLEAU 4. Outillage – capital employé dans les opérations primaires, Alberta, 1953-1954 – fin

Pigeon Lake District										Détail	No
Lake Battle		Lake Buck				Lake Pigeon					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$				\$				\$			
3,930	8,091			10,455	21,630			18,000	41,400	Valeur totale.....	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bateaux: Gazoline.....	2
3,930	7,830	697	721	10,455	21,630	600	1,350	18,000	40,500	Grément: Filets à mailles.....	3
—	261	—	—	—	—	—	450	—	900	Lignes.....	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Refrigerateurs et glacières.....	5
St. Paul District		Stony Plain District									
Lake Weyetenaw		Lake Buck				Lake Iosegun					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
\$				\$				\$			
950	—	—	—	—	—	—	—	—	1,872	Valeur totale.....	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bateaux: Gazoline.....	7
950	—	—	—	—	—	—	72	—	1,872	Grément: Filets à mailles.....	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Quais et môles.....	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Refrigerateurs et glacières.....	10
Wabamun District											
Lake Chip				Lake Iosegun							
Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur					
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954				
		\$				\$					
—	—	—	2,590	—	—	2,835	1,386	Valeur totale.....		11	
—	4	—	1,150	—	—	—	—	Bateaux: Yoles et canots.....		12	
—	72	—	1,440	126	66	2,835	1,386	Grément: Filets à mailles.....		13	
—	—	—	—	—	—	—	—	Lignes.....		14	
Wabamun District											
Lac Ste Anne				Lake Wabamun							
Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur					
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954				
		\$				\$					
—	—	20,400	68,160	—	—	37,650	—	Valeur totale.....		15	
—	—	—	—	—	—	—	—	Bateaux: Yoles et canots.....		16	
40	120	6,000	45,000	—	—	—	—	Gazoline.....		17	
360	1,158	14,400	23,160	1,225	—	36,750	—	Grément: Filets à mailles.....		18	
—	—	—	—	600	—	900	—	Lignes.....		19	

TABLE 5. Number of Persons Engaged in the Primary Operations, Alberta, 1953-1954

No.	Men	Alberta		Athabasca District							
				Lake Amisk		Lake Baptiste		Lake Calling		Lake Crooked	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		number — nombre									
1	Total number of men .....	4,809	5,324	26	10	11	—	86	70	1	—
2	On boats .....	841	1,459	8	10	—	—	28	31	—	—
3	Fishing without boats .....	3,968	3,865	18	—	11	—	58	39	1	—
		Athabasca District									
		Lake North Uabasca		Lake Orloff		Lake Rock Island		Lake Sandy		Lake Skeleton	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		number — nombre									
4	Total number of men .....	—	8	37	27	20	32	11	11	45	—
5	On boats .....	—	—	—	—	—	—	—	—	45	—
6	Fishing without boats .....	—	8	37	27	20	32	11	11	—	—
		Cold Lake District									
		Lake Frog		Lake Marie		Lake May		Lake Moose		Lake Muriel	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		number — nombre									
7	Total number of men .....	3	1	8	9	3	1	—	136	165	241
8	On boats .....	3	1	6	6	—	—	—	136	—	—
9	Fishing without boats .....	—	—	2	3	3	1	—	—	165	241
		Edson District		Lac La Biche District							
		Lake Shining Bank		Lake Athabasca		Lake Beaver		Lake Birch		Lake Blackett	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		number — nombre									
10	Total number of men .....	2	—	—	21	91	143	1	3	8	4
11	On boats .....	—	—	—	21	59	117	—	2	—	—
12	Fishing without boats .....	2	—	—	—	32	26	1	1	8	4
		Lac La Biche District									
		Lake Ethel		Lake Fork		Lake Frenchman		Lake Georges		Lake Gregoire	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		number — nombre									
13	Total number of men .....	—	6	2	—	2	3	2	2	—	10
14	On boats .....	—	—	—	—	—	2	1	1	—	4
15	Fishing without boats .....	—	6	2	—	2	1	1	1	—	6

TABLEAU 5. Nombre de personnes engagées dans les opérations primaires, Alberta, 1953-1954

Athabasca District										Hommes	No
Lake Fawcett		Lake Frances		Lake Lawrence		Lake Long		Lake Meyer			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
number -- nombre											
19	41	2	—	6	5	9	19	2	3	Nombre total d'hommes .....	1
13	41	—	—	—	—	—	—	—	—	A bord des bateaux .....	2
—	—	2	—	6	5	9	19	2	3	Sans embarcation .....	3
Calgary District					Cold Lake District						
Lake McGregor		Lake Newell		Lake Williams		Lake Bourque		Lake Ethel			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
number -- nombre											
93	85	130	174	19	15	14	10	6	8	Nombre total d'hommes .....	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	A bord des bateaux .....	5
93	85	130	174	19	15	14	10	6	8	Sans embarcation .....	6
Gold Lake District					Edson District						
Lake Sante		Lake Tucker		Lake Wolf		Lake Chip		Lake Fickle			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
number -- nombre											
—	2	—	6	27	27	9	—	18	—	Nombre total d'hommes .....	7
—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	A bord des bateaux .....	8
—	2	—	6	27	27	1	—	18	—	Sans embarcation .....	9
Lac La Biche District											
Lake Bobtail		Lake Buck		Lake Christina		Lake Chump		Lake Elinor			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
number -- nombre											
4	—	43	21	4	12	4	5	15	28	Nombre total d'hommes .....	10
—	—	34	—	3	10	—	—	8	18	A bord des bateaux .....	11
4	—	9	21	1	2	4	5	7	10	Sans embarcation .....	12
Lac La Biche District											
Lake Gypsy		Lake Heart		Lake Helena		Lake Hope		Lake Ipiatik			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
number -- nombre											
—	14	32	19	9	9	—	4	1	2	Nombre total d'hommes .....	13
—	—	21	9	5	6	—	—	—	—	A bord des bateaux .....	14
—	14	11	10	4	3	—	4	1	2	Sans embarcation .....	15

## FISHERIES STATISTICS

TABLE 5. Number of Persons Engaged in the Primary Operations, Alberta, 1953-1954 - Concluded

No.	Men	Lac La Biche District									
		Lake Ironwood		Lake Island		Lake Jackson		Lake Jumbo		Lake Kinnaird	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		number - nombre									
1	Total number of men .....	3	2	3	-	13	10	1	3	12	9
2	On boats .....	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-
3	Fishing without boats .....	-	-	-	-	13	10	1	3	12	9
		Lac La Biche District									
		Lake Sandy		Lake Spencer		Lake Square		Lake Sterner		Lake Touchwood	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		number - nombre									
4	Total number of men .....	4	4	3	-	13	6	7	-	22	7
5	On boats .....	-	1	-	-	-	6	-	-	17	-
6	Fishing without boats .....	4	3	3	-	13	-	7	-	5	7
		Lesser Slave Lake District									
		Lake Iosegun		Lake Island		Lake Lesser Slave		Lake Little Whitefish		Lake Long	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		number - nombre									
7	Total number of men .....	7	-	1	-	405	664	-	24	2	-
8	On boats .....	-	-	1	-	222	408	-	-	2	-
9	Fishing without boats .....	7	-	-	-	183	256	-	24	-	-
		Lesser Slave Lake District					Pigeon Lake District				
		Lake Sturgeon		Lake Trout		Lake Battle		Lake Buck		Lake Pigeon	
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		number - nombre									
10	Total number of men .....	28	143	2	-	131	261	697	721	600	450
11	On boats .....	27	139	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Fishing without boats .....	1	4	2	-	131	261	697	721	600	450
		Stony Plain District					Wabamun District				
		Lake McLeod		Lake Wabamun		Lake Chip		Lake Iosegun			
		1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
		number - nombre									
13	Total number of men .....	2	-	-	-	904	-	12	21	11	11
14	On boats .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Fishing without boats .....	2	-	-	-	904	-	12	21	11	11

TABLEAU 5. Nombre de personnes engagées dans les opérations primaires, Alberta, 1953-1954 - fin

Lac La Biche District										Hommes	No
Lake La Biche		Lake Mosquito		Lake Namur		Lake Pinehurst		Lake Royemma			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
number - nombre											
88	66	-	9	-	9	63	55	-	2	Nombre total d'hommes .....	1
80	55	-	-	-	-	-	3	-	-	A bord des bateaux .....	2
8	11	-	9	-	9	63	52	-	2	Sans embarcation .....	3
Lac La Biche District					Lesser Slave Lake District						
Lake Whitefish		Lake Winefred		Lake Wolf		Lake Burnt		Lake Chipewyan			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
number - nombre											
48	39	1	28	3	-	1	-	1	-	Nombre total d'hommes .....	4
41	39	-	-	3	-	-	-	-	-	A bord des bateaux .....	5
7	-	1	28	-	-	1	-	1	-	Sans embarcation .....	6
Lesser Slave Lake District											
Lake Maria		Lake Peerless		Lake Round		Lake Sander		Lake Snipe			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
number - nombre											
-	22	4	-	2	-	3	3	25	-	Nombre total d'hommes .....	7
-	-	2	-	2	-	-	-	7	-	A bord des bateaux .....	8
-	22	2	-	-	-	3	3	18	-	Sans embarcation .....	9
St.-Paul District					Stony Plain District						
Lake Goodfish		Lake Moose		Lake Weyetenaw		Lake Buck		Lake Iosegun			
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
number - nombre											
13	-	63	-	5	-	-	-	-	12	Nombre total d'hommes .....	10
-	-	63	-	-	-	-	-	-	-	A bord des bateaux .....	11
13	-	-	-	5	-	-	-	-	12	Sans embarcation .....	12
Wabamun District											
Lac La Nonne		Lake Shining Bank		Lac Ste. Anne		Lake Wabamun					
1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954		
number - nombre											
177	180	-	35	120	386	1,225	-	-	-	Nombre total d'hommes .....	13
-	-	-	5	120	386	-	-	-	-	A bord des bateaux .....	14
177	180	-	30	-	-	1,225	-	-	-	Sans embarcation .....	15

**NORTHWEST TERRITORIES**

---

**TERRITOIRES DU NORD-OUEST**

**1954**

TABLE 1. Quantity Landed and Value of Products by Species, Northwest Territories, 1951-1954  
 TABLEAU 1. Quantité débarquée et valeur des produits par espèce, Territoires du Nord-Ouest, 1951-1954

Species - Espèces	Quantity Landed Quantité débarquée				Value of Products Valeur des produits			
	1951	1952	1953	1954	1951	1952	1953	1954
	'000 lb. - liv.				\$'000			
<b>Northwest Territories, Total - Territoires du Nord-Ouest, total</b>	<b>7,477</b>	<b>7,042</b>	<b>6,719</b>	<b>7,021</b>	<b>2,262.0</b>	<b>2,225.1</b>	<b>1,511.5</b>	<b>2,040.2</b>
Inconnu	239	229	276	234	44.4	36.0	25.3	22.6
Mullets - Chevesne	1	-	-	-	.1	-	-	-
Pickarel (yellow) - Doré	8	7	76	182	1.5	2.3	15.3	48.1
Pike - Brochet	26	87	74	74	5.0	13.4	9.6	5.6
Trout - Truite	2,623	2,888	2,427	2,512	753.6	926.0	564.7	744.9
Whitefish - Corégone	4,580	3,831	3,866	4,019	1,457.4	1,247.4	896.6	1,219.0

TABLE 2. Landings, Quantity and Value, by Species, Northwest Territories, 1953-1954  
 TABLEAU 2. Débarquements, quantité et valeur par espèce, Territoires du Nord-Ouest, 1953-1954

Species - Espèces	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest			
	Quantity Quantité		Value Valeur	
	1953	1954	1953	1954
	'000 lb. - liv.		\$'000	
<b>Total Landings - Débarquements, total</b>	<b>6,719</b>	<b>7,021</b>	<b>470.5</b>	<b>636.2</b>
Inconnu	276	234	3.3	5.6
Pickarel (yellow) - Doré	76	182	4.5	15.0
Pike - Brochet	74	74	1.4	3.7
Trout - Truite	2,427	2,512	187.4	208.0
Whitefish - Corégone	3,866	4,019	273.9	404.0

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Northwest Territories, 1953-1954  
 TABLEAU 3. Produits, quantité et valeur par espèce, Territoires du Nord-Ouest, 1953-1954

Item - Détail	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest			
	Quantity Quantité		Value Valeur	
	1953	1954	1953	1954
	'000 lb. - liv.		\$'000	
<b>Total Value of Products - Valeur totale des produits</b>			<b>1,511.5</b>	<b>2,040.2</b>
<b>Fresh round or dressed, Total - Frais, entier ou habillé, total</b>	<b>3,868</b>	<b>4,174</b>	<b>1,057.8</b>	<b>1,550.7</b>
Inconnu	75	65	17.1	11.9
Pickarel (yellow) - Doré	3	97	.8	29.0
Pike - Brochet	10	4	.9	.9
Trout - Truite	1,092	1,209	355.4	500.8
Whitefish - Corégone	2,688	2,799	683.6	1,008.1
<b>Frozen round or dressed, Total - Gelé, entier ou habillé, total</b>	<b>1,904</b>	<b>911</b>	<b>453.7</b>	<b>301.6</b>
Inconnu	49	50	8.2	10.7
Pickarel (yellow) - Doré	72	48	14.5	18.9
Pike - Brochet	57	28	8.7	4.7
Trout - Truite	680	317	209.2	120.4
Whitefish - Corégone	1,046	468	213.1	146.9
<b>Frozen filets, Total - Filets congelés, total</b>	<b>-</b>	<b>392</b>	<b>-</b>	<b>187.9</b>
Pickarel (yellow) - Doré	-	1	-	.2
Trout - Truite	-	249	-	123.7
Whitefish - Corégone	-	142	-	64.0

TABLE 4. Capital Equipment Employed in Primary Operations, Northwest Territories, 1953-1954  
 TABLEAU 4. Outillage capital employé dans les opérations primaires, Territoires du Nord-Ouest, 1953-1954

Boats, carriers and gear bateaux, vaisseaux et outillage	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest			
	Number		Value	
	1953	1954	1953	1954
			\$'000	
Total value — Valeur totale			662.8	791.1
Boats — bateaux:				
Gasoline — A gasoline	39	51	70.2	102.0
Fish carriers — Vaisseaux pour le transport du poisson:				
Diesel — A diesel	3	5	90.0	150.0
Gasoline — A gasoline	6	4	45.0	30.0
Barges — barges	3	3	30.0	30.0
Gear — Outement:				
Snowmobiles half-tracks and trucks — Autoneiges, autochenilles, et camions	68	115	207.9	228.6
Dog teams — Attelages de chiens	12	26	1.2	3.7
Aircraft — Avions	3	4	24.0	24.0
Caboose — Fourgons à patins	98	122	20.4	22.7
Gill nets — Filets à mailles	3,140	4,000	89.6	112.0
Diggers, needlebars and ice chisels — Navettes, piques et ciseaux à glace	666	740	8.5	9.5
anchors — Grappins	1,622	1,640	4.0	6.6
Ice houses — Réfrigérateurs	10	10	72.0	72.0

TABLE 5. Number of Persons Engaged in the Primary Operations, Northwest Territories, 1953-1954  
 TABLEAU 5. Nombre de personnes engagées dans les opérations primaires, Territoires du Nord-Ouest, 1953-1954

Men and craft — Hommes et embarcations	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	
	1953	1954
	No. — nomb.	
Total number of men — Nombre total d'hommes	448	574
On boats — A bord des bateaux	110	149
On carriers — A bord des vaisseaux	34	26
Fishing without boats — Sans embarcation	304	399

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010716572