

24-207

C3

DOMINION BUREAU OF STATISTICS — BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Industry and Merchandising Division — Division de l'industrie et du commerce

FISHERIES STATISTICS OF CANADA

Ontario, Prairie Provinces and Northwest Territories

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

Ontario, Prairies et Territoires du Nord-Ouest

1957

Published by Authority of

The Honourable Gordon Churchill, Minister of Trade and Commerce

Publication autorisée par

L'honorable Gordon Churchill, ministre du Commerce

June · 1959 · Juin
6512-509

Price—Prix: \$1.00

THE QUEEN'S PRINTER AND CONTROLLER OF STATIONERY
L'IMPRIMEUR DE LA REINE, CONTRÔLEUR DE LA PAPETERIE
OTTAWA, 1959

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 .75
B — Fisheries Statistics of Canada (Newfoundland)	price .50
C — Fisheries Statistics of Canada (Prince Edward Island)	price .50
D — Fisheries Statistics of Canada (Nova Scotia)	price 1.00
E — Fisheries Statistics of Canada (New Brunswick)	price .75
F — Fisheries Statistics of Canada (Quebec)	price 1.00
G — Fisheries Statistics of Canada (Ontario, Prairie Provinces and Northwest Territories)	price 1.00
H — Fisheries Statistics of Canada (British Columbia)	price .50

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

La Division de l'industrie et du commerce du Bureau fédéral de la statistique répartit ses rapports annuels en trois volumes: I, industries primaires, — y compris extraction minière, forestage et pêche; II, fabrication; III, commerce et services. Chaque volume contient plusieurs parties qui se subdivisent elles-mêmes suivant les industries qu'elles étudient.

Le premier volume compte les parties suivantes:

- Partie I Statistique minérale;
- Partie II Statistique forestière, - forestage;
- Partie III Statistique des pêches.

Cette dernière partie, qui contient les rapports énumérés plus bas, constitue une statistique complète des pêches au Canada. Chacun des rapports, — publié sous un format facile à relier, — paraît au fur et à mesure que les renseignements deviennent disponibles.

A — La statistique des pêches du Canada (Canada)	prix 75c.
B — La statistique des pêches du Canada (Terre-Neuve)	prix 50c.
C — La statistique des pêches du Canada (Île-du-Prince-Édouard)	prix 50c.
D — La statistique des pêches du Canada (Nouvelle-Écosse)	prix \$1.00
E — La statistique des pêches du Canada (Nouveau-Brunswick)	prix 75c.
F — La statistique des pêches du Canada (Québec)	prix \$1.00
G — La statistique des pêches du Canada (Ontario, Prairies et Territoires du Nord-Ouest)	prix \$1.00
H — La statistique des pêches du Canada (Colombie-Britannique)	prix 50c.

SIGNES CONVENTIONNELS

Voici le sens des signes conventionnels figurant aux tableaux de la présente publication:

- .. non disponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- quantité trop faible

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

Ontario (Pages 5 to 13)	Page	Ontario (pages 5 à 13)	Page
Map of Ontario Fisheries Districts	6	Carte des districts de pêche de l'Ontario	6
Description of Ontario Fisheries Districts	7	Limites des districts de pêche de l'Ontario	7
Table 1. Value of Products by Species, Ontario, 1950-1957	9	Tableau 1. Valeur des produits, par espèce, Ontario, 1950-1957	9
Table 2. Landings, Quantity and Value by Species and Fisheries Districts, Ontario, 1956-1957	10	Tableau 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce et district de pêche, Ontario, 1956-1957	10
Table 3. Capital Equipment Employed in Primary Operations by Fisheries Districts, Ontario, 1956-1957	12	Tableau 3. Matériel utilisé dans les opéra- tions premières, par district de pêche, Ontario, 1956-1957	12
Table 4. Number of Persons Engaged in the Primary Operations by Fish- eries Districts, Ontario, 1956 - 1957	12	Tableau 4. Personnel occupé aux opérations premières, par district de pêche, Ontario, 1956-1957	12
 Manitoba (Pages 15 to 23)		 Manitoba (pages 15 à 23)	
List of Manitoba Fisheries Districts	16	Liste des districts de pêche du Manitoba	16
Table 1. Value of Products by Species, Manitoba, 1950-1957	17	Tableau 1. Valeur des produits, par espèce, Manitoba, 1956-1957	17
Table 2. Landings, Quantity and Value by Species and Fisheries Districts, Manitoba, 1956-1957	18	Tableau 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce et district de pêche, Manitoba, 1956-1957	18
Table 3. Products, Quantity and Value by Species, Manitoba, 1956-1956	20	Tableau 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Manitoba, 1956-1957	20
Table 4. Capital Equipment Employed in Primary Operations by Fisheries Districts, Manitoba, 1956-1957	22	Tableau 4. Matériel utilisé dans les opéra- tions premières, par district de pêche, Manitoba, 1956-1957	22
Table 5. Number of Persons Engaged in the Primary Operations by Fish- eries Districts, Manitoba, 1956- 1957	22	Tableau 5. Personnel occupé aux opérations premières, par district de pêche, Manitoba, 1956-1957	22
 Saskatchewan (Pages 25 to 44)		 Saskatchewan (pages 25 à 44)	
List of Saskatchewan Fisheries Districts	26	Liste des districts de pêche de la Saska- tchewan	26
Table 1. Value of Products by Species, Saskatchewan, 1950-1957	27	Tableau 1. Valeur des produits, par espèce, Saskatchewan, 1956-1957	27
Table 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan, 1956- 1957	28	Tableau 2. Quantité et valeur débarquées, et valeur marchande, par district de pêche, Saskatchewan, 1956- 1957	28
Table 3. Capital Equipment Employed in Primary Operations, Saska- tchewan, 1956-1957	44	Tableau 3. Matériel utilisé dans les opéra- tions premières, Saskatchewan, 1956-1957	44
Table 4. Number of Persons Engaged in the Primary Operations, Saska- tchewan, 1956-1957	44	Tableau 4. Personnel occupé aux opérations premières, Saskatchewan, 1956- 1957	44

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Alberta (Pages 45 to 75)	Page
List of Alberta Fisheries Districts	46
Table 1. Value of Products by Species, Alberta, 1950-1957	47
Table 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fish- eries Districts, Alberta, 1956- 1957	48
Table 3. Capital Equipment Employed in Primary Operations, by Fisheries Districts, Alberta, 1956-1957	60
Table 4. Number of Persons Engaged in the Primary Operations by Fish- eries Districts, Alberta, 1956- 1957	70

Northwest Territories (Pages 77 to 79)

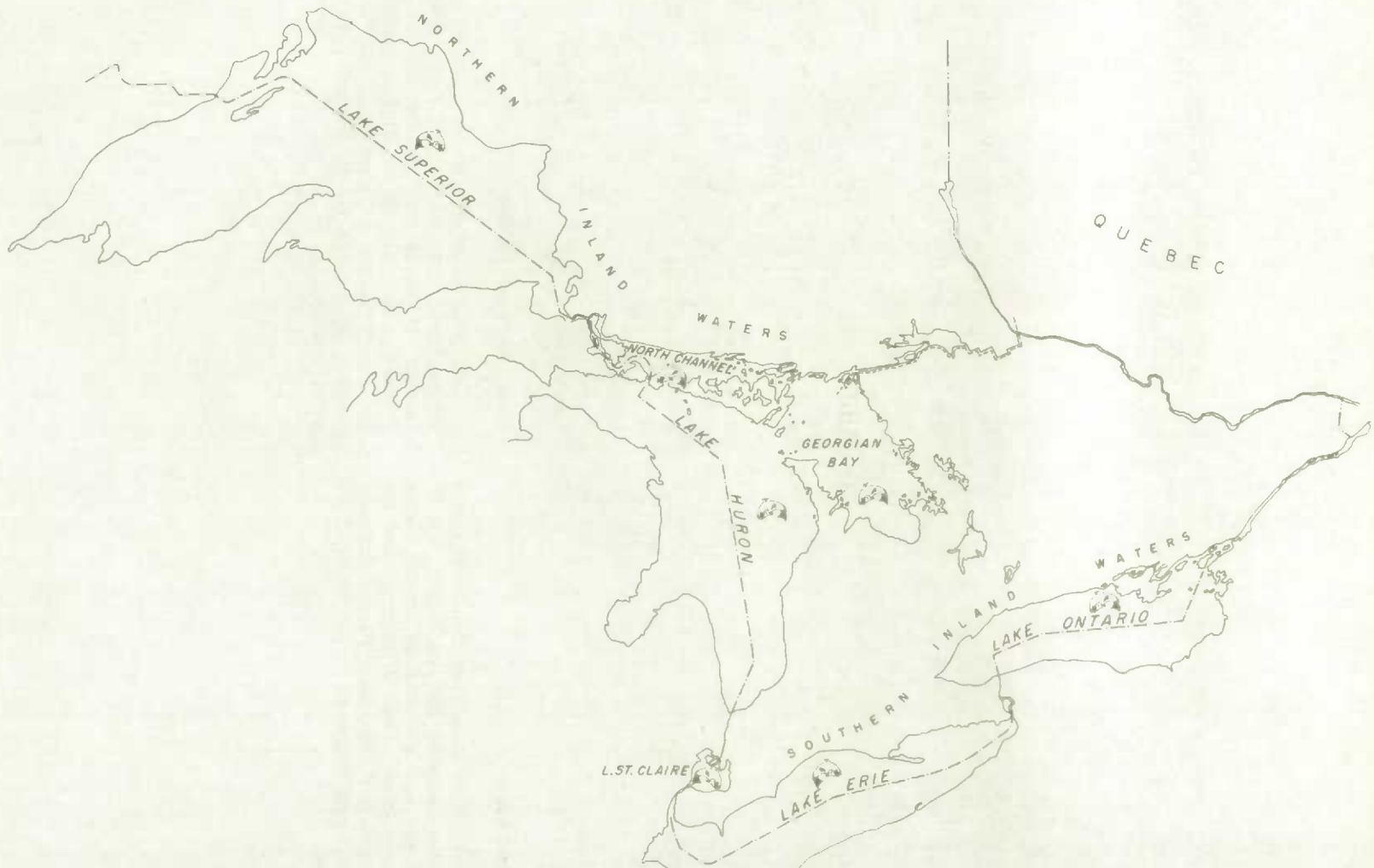
Table 1. Value of Products by Species, Northwest Territories, 1950-1957	78
Table 2. Landings, Quantity and Value by Species Northwest Territories, 1956-1957	78
Table 3. Products, Quantity and Value by Species Northwest Territories, 1956-1957	78
Table 4. Capital Equipment Employed in Primary Operations Northwest Territories, 1956-1957	79
Table 5. Number of Persons Engaged in the Primary Operations, North- west Territories, 1956-1957	79

TABLE DES MATIÈRES — fin

Alberta (pages 45 à 75)	Page
Liste des districts de pêche de l'Alberta	46
Tableau 1. Valeur des produits, par espèce, Alberta, 1956-1957	47
Tableau 2. Quantité et valeur débarquées, et valeur marchande, par district de pêche, Alberta, 1956-1957	48
Tableau 3. Matériel utilisé dans les opéra- tions premières, par district de pêche, Alberta, 1956-1957	60
Tableau 4. Personnel occupé aux opérations premières, par district de pêche. Alberta, 1956-1957	70
 Territoires du Nord-Ouest (pages 77 à 79)	
Tableau 1. Valeur des produits, par espèce, Territoires du Nord-Ouest, 1956- 1957	78
Tableau 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Territoires du Nord- Ouest, 1956-1957	78
Tableau 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Territoires du Nord- Ouest, 1956-1957	78
Tableau 4. Matériel utilisé dans les opéra- tions premières, Territoires du Nord-Ouest, 1956-1957	79
Tableau 5. Personnel occupé aux opérations premières, Territoires du Nord- Ouest, 1956-1957	79

ONTARIO

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.

LES DISTRICTS DE PÊCHE DE L'ONTARIO

Eaux intérieures du Nord

Les 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 aussi les eaux des cantons 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 Sainte-Claire

Lac Érié

Lac Ontario

Eaux intérieures du Sud

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

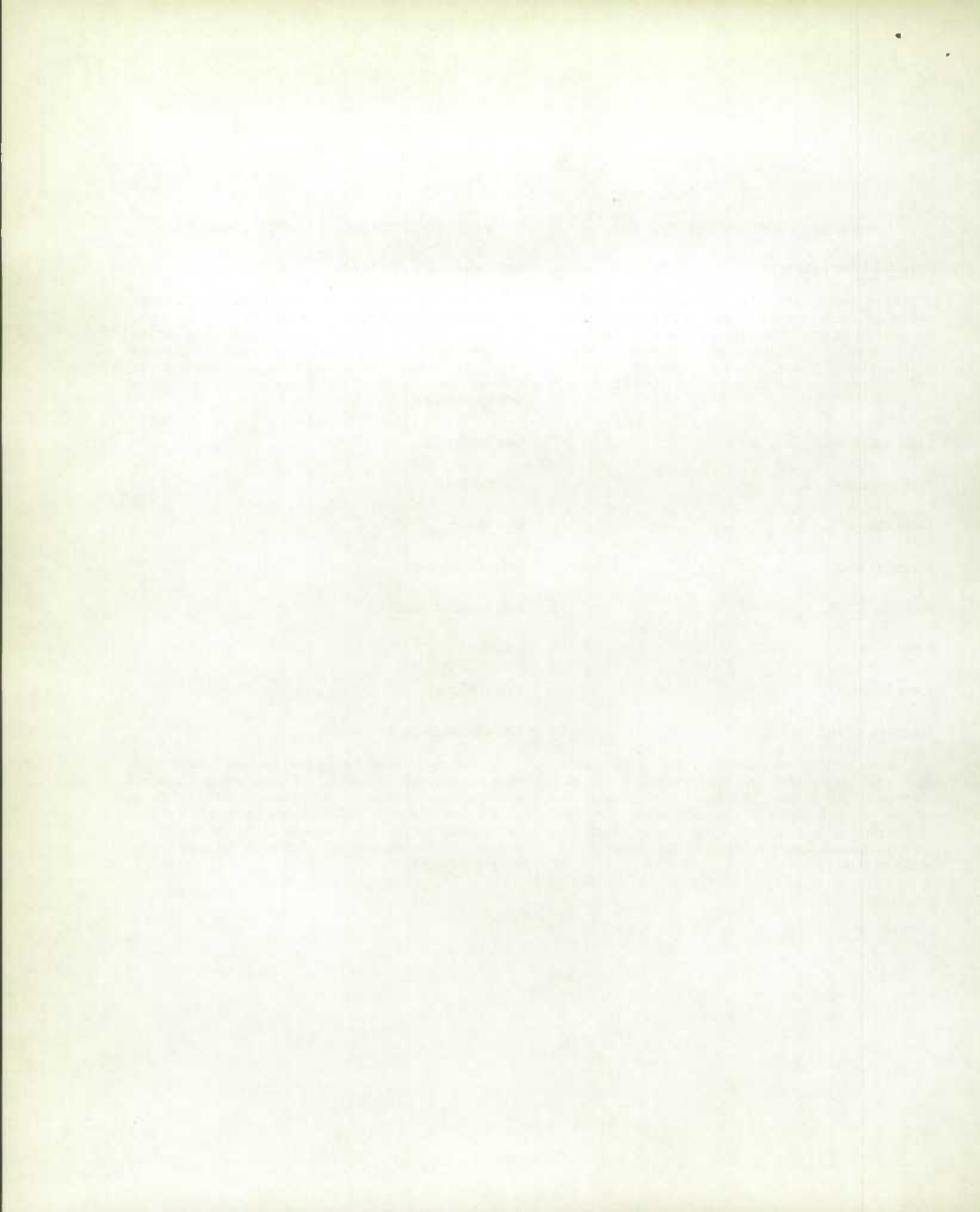


TABLE 1. Value of Products by Species, Ontario, 1950-1957
 TABLEAU 1. Valeur des produits, par espèce, Ontario, 1950-1957

Species — Espèces	Value of products ¹ — Valeur des produits ¹			
	1950	1951	1952	1953
	\$'000 — milliers de \$			
Ontario, total	7,033.6	7,924.5	8,343.7	7,916.1
Bass — Achigan	2	2	323.5	320.9
Burbot (Ling) — Lotte	1	1	1.4	1.1
Carp — Carpe	57.1	59.5	79.5	88.3
Catfish — Barbotte	126.3	188.5	231.9	197.0
Eels — Anguille	1.7	3.4	5.8	5.3
Goldeye — Laquache aux yeux d'or	2	28.1	18.4	7.1
Herring (Lake) (Cisco) — Hareng de lac (Cisco)	356.2	227.5	218.7	155.7
Perch — Perche	497.4	850.6	567.2	501.2
Pickerel (Blue) — Sandre	1,558.6	918.7	1,181.0	1,171.4
Pickerel (Yellow) — Doré jaune	896.4	1,181.0	1,258.6	1,047.3
Pike — Brochet	87.2	114.1	118.9	97.5
Saugers — Doré noir	50.1	159.5	69.4	28.0
Smelts — Éperlan	1	1	86.8	114.4
Sturgeon — Esturgeon	159.0	169.1	167.4	179.9
Suckers — Catostome	1	1	54.6	42.7
Trout — Truite	745.8	792.1	863.5	713.3
Tullibee — Tullibi	45.0	55.9	42.7	102.6
Whitefish — Corégone	2,162.5	2,780.1	2,958.1	3,041.7
Other — Autres	290.3	396.4	98.3	100.7
Value of products ¹ — Valeur des produits ¹				
	1954	1955	1956	1957
	\$'000 — milliers de \$			
Ontario, total	7,889.0	7,630.7	8,319.6	7,828.0
Bass — Achigan	419.3	515.1	650.6	483.4
Burbot (Ling) — Lotte	2.1	2.7	3.1	2.6
Carp — Carpe	87.4	89.2	120.6	96.3
Catfish — Barbotte	189.7	187.3	184.5	173.9
Eels — Anguille	9.0	8.0	7.5	12.9
Goldeye — Laquache aux yeux d'or	19.8	.3	11.4	5.2
Herring (Lake) (Cisco) — Hareng de lac (Cisco)	163.9	77.6	101.1	102.2
Perch — Perche	733.0	744.0	1,068.9	955.2
Pickerel (Blue) — Sandre	1,385.3	1,629.6	2,027.7	1,295.3
Pickerel (Yellow) — Doré jaune	1,130.7	1,460.5	2,146.0	2,597.9
Pike — Brochet	102.5	78.0	82.2	85.0
Saugers — Doré noir	30.4	24.1	17.4	17.4
Smelts — Éperlan	103.3	121.5	248.7	228.2
Sturgeon — Esturgeon	133.0	183.1	134.0	197.8
Suckers — Catostome	38.7	27.2	27.0	33.7
Trout — Truite	578.9	464.7	289.3	224.3
Tullibee — Tullibi	120.0	126.7	478.3	141.1
Whitefish — Corégone	2,576.2	1,827.1	1,243.1	1,202.5
Other — Autres	86.0	63.8	78.2	73.1

¹ Value of products computed by adding 12½% to landed value.² Not available, included in "Other".¹ La valeur des produits est obtenue par l'addition de 12½ p. 100 à la valeur débarquée.² Non disponible et compris dans "Autres".

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species and Fisheries Districts, Ontario, 1956-1957

No.	Species	Ontario				Northern Inland Waters Eaux intérieures du Nord				Lake Superior Lac Supérieur	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		'000 lb. milliers de liv.		\$'000 milliers de \$		'000 lb. milliers de liv.		\$'000 milliers de \$		'000 lb. milliers de liv.	
1	Total landings	59,710	51,109	7,927.3	7,046.6	5,877	5,764	823.2	815.0	2,144	2,797
2	Bass	5,795	3,588	578.3	429.6	2	1	.4	.1	—	—
3	Burbot (Ling)	451	354	2.7	2.3	389	326	1.9	2.0	51	11
4	Carp	1,906	1,507	107.0	85.6	4	2	.1	—	—	—
5	Catfish	1,140	1,033	164.0	154.5	46	52	6.5	4.1	—	—
6	Eels	56	104	6.7	11.5	—	—	—	—	—	—
7	Goldeye	84	31	10.1	4.6	84	31	10.1	4.6	—	—
8	Herring (Lake) (Cisco)	1,140	1,998	89.8	90.7	31	81	.4	.6	821	1,696
9	Perch	11,843	12,068	950.0	849.2	16	14	1.7	1.3	6	8
10	Pickerel (Blue)	12,020	6,398	1,802.3	1,151.3	—	—	—	—	—	—
11	Pickerel (Yellow)	11,672	10,609	1,907.6	2,309.2	1,593	1,572	260.8	286.4	186	217
12	Pike	904	913	72.8	75.6	773	820	60.4	66.9	3	3
13	Saugers	133	104	15.3	15.4	46	29	5.0	2.8	69	58
14	Smelts	4,015	4,666	221.1	202.8	41	9	4.0	4	3	1
15	Sturgeon	140	176	119.0	175.6	72	83	37.1	67.3	3	6
16	Suckers	1,394	1,316	23.9	29.9	783	726	4.3	3.7	49	28
17	Trout	641	498	257.2	199.4	62	153	20.5	58.3	527	324
18	Tullibee	924	795	127.2	125.4	274	184	8.2	3.6	112	148
19	Whitefish	4,049	3,226	1,402.8	1,068.9	1,643	1,658	400.7	311.5	302	285
20	Other	1,403	1,727	69.5	65.1	18	23	1.1	1.4	12	12
		Georgian Bay Baie Georgienne				Lake St. Clair Lac Sainte-Claire				Lake Erie Lac Érié	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		'000 lb. milliers de liv.		\$'000 milliers de \$		'000 lb. milliers de liv.		\$'000 milliers de \$		'000 lb. milliers de liv.	
21	Total landings	1,109	664	376.0	218.1	1,028	1,112	82.7	102.3	44,683	37,103
22	Bass	—	—	—	—	20	19	1.2	1.9	5,716	3,538
23	Burbot (Ling)	5	1	..	—	—	—	—	—	—	3
24	Carp	73	95	10.2	10.5	588	676	26.4	30.4	329	267
25	Catfish	7	4	1.9	1.5	94	102	19.1	21.2	342	304
26	Eels	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	Goldeye	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	Herring (Lake) (Cisco)	17	10	1.7	.8	—	—	—	—	194	104
29	Perch	1	2	.1	.4	20	28	1.8	2.8	11,573	11,894
30	Pickerel (Blue)	—	—	—	—	—	—	—	—	12,002	6,389
31	Pickerel (Yellow)	77	38	23.2	17.0	56	75	10.2	18.0	9,275	8,294
32	Pike	15	7	1.8	.9	14	15	1.5	1.5	41	1
33	Saugers	—	—	—	—	12	13	1.3	1.8	4	3
34	Smelts	2	1	—	—	—	—	—	—	3,694	4,473
35	Sturgeon	5	4	5.5	4.8	12	12	12.7	12.7	18	8
36	Suckers	82	50	2.4	2.5	122	100	3.7	7.0	131	163
37	Trout	49	20	24.5	10.9	—	—	—	—	—	—
38	Tullibee	70	140	10.9	29.5	—	—	—	—	—	—
39	Whitefish	697	290	292.6	139.1	—	—	—	—	542	536
40	Other	9	2	1.2	.2	90	72	4.8	5.0	822	1,128

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce et district de pêche, Ontario, 1956-1957

Lake Superior — Lac Supérieur		North Channel — Chenal Nord				Lake Huron — Lac Huron				Espèces	N°		
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$'000		'000 lb. milliers de \$		\$'000		'000 lb. milliers de liv.		\$'000					
389.0	343.8	186	191	50.1	47.6	1,461	989	287.3	289.5	Débarquements, total	1		
—	—	—	—	—	—	11	9	1.3	.9	Achigan	2		
.8	.1	—	5	—	—	—	1	Lotte	3		
—	—	12	11	1.1	1.1	49	13	2.4	.6	Carpe	4		
—	—	—	—	—	—	38	16	5.7	2.4	Barbotte	5		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Anguille	6		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Laquaiche aux yeux d'or	7		
22.6	47.5	—	—	—	—	39	20	5.1	2.9	Hareng de lac (Cisco)	8		
.2	.6	2	1	.2	.1	155	65	10.9	4.6	Perche	9		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sandre	10		
29.7	43.4	32	29	9.0	7.5	333	266	66.6	85.0	Doré jaune	11		
.3	.3	35	27	3.5	2.7	—	—	—	—	Brochet	12		
6.3	10.3	—	—	—	—	1	1	.1	.1	Doré noir	13		
.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Éperlan	14		
2.8	5.0	11	7	12.0	7.4	10	46	13.1	57.8	Esturgeon	15		
—	—	35	46	2.8	3.2	86	60	3.5	2.4	Catostome	16		
210.9	129.6	1	—	.5	.1	—	—	—	—	Truite	17		
15.7	14.8	—	—	—	—	461	321	91.0	77.0	Tullibi	18		
96.8	91.2	56	63	20.8	25.2	216	89	86.4	53.6	Corégone	19		
.8	1.0	2	2	.2	.3	62	82	1.2	2.2	Autres	20		
Lake Erie — Lac Érié		Lake Ontario — Lac Ontario				Southern Inland Waters — Eaux intérieures du Sud							
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$'000		'000 lb. milliers de \$		\$'000		'000 lb. milliers de liv.		\$'000					
5,433.5	4,847.8	2,628	1,996	428.9	327.8	594	493	56.6	54.7	Débarquements, total	21		
571.5	424.6	44	20	3.6	1.8	2	1	.3	.3	Achigan	22		
—	.1	—	1	—	—	6	6	..	.1	Lotte	23		
16.5	10.7	616	314	36.9	25.2	235	129	13.4	7.1	Carpe	24		
40.3	39.0	440	395	67.4	59.9	173	160	23.1	26.4	Barbotte	25		
—	—	50	100	8.0	11.0	6	4	.7	.5	Anguille	26		
54.3	27.0	38	84	5.7	11.8	—	1	—	.1	Laquaiche aux yeux d'or	27		
925.9	832.6	66	53	8.9	6.6	4	3	.3	.2	Hareng de lac (Cisco)	28		
1,800.2	1,150.0	16	9	2.1	1.3	—	—	—	—	Perche	29		
1,484.0	1,824.7	120	118	24.1	27.2	—	—	—	—	Sandre	30		
2.2	.1	22	40	1.8	3.2	1	—	.3	—	Doré jaune	31		
.5	.4	1	—	.1	—	—	—	—	—	Brochet	32		
184.7	178.9	269	177	32.3	23.0	6	5	—	5	Doré noir	33		
26.2	8.6	9	7	9.6	7.3	—	5	—	4.7	Éperlan	34		
3.9	3.3	72	81	1.4	1.6	34	62	1.9	6.2	Esturgeon	35		
—	—	2	1	.8	.5	—	—	—	—	Catostome	36		
297.9	321.9	593	301	207.6	126.4	—	4	—	—	Truite	37		
24.4	25.9	261	293	19.2	20.5	127	113	16.6	8.6	Tullibi	38		
										Corégone	39		
										Autres	40		

TABLE 3. Capital Equipment Employed in Primary Operations by Fisheries Districts, Ontario, 1956-1957

No.	Item	Ontario				Northern Inland Waters Eaux intérieures du Nord				Lake Superior Lac Supérieur	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		\$'000 milliers de \$									
1	Total value			8,891.6	8,673.9			633.4	630.1		
	Boats:										
2	40 ft. and over	202	211	2,397.1	2,584.3	11	11	76.0	65.5	15	19
3	20 ft to 39 ft	470	438	936.0	893.0	98	95	94.6	98.4	71	58
4	Under 20 ft	850	883	178.1	207.1	339	391	73.7	101.4	33	45
	Gear:										
5	Gill nets ('000 yards)	8,719	8,618	2,386.3	2,392.8	577	654	160.6	167.0	1,069	997
6	Seines	84	91	28.3	34.6	—	—	—	—	—	—
7	Pound nets	784	871	475.9	428.0	46	42	36.0	29.8	17	13
8	Hoop nets	1,487	1,462	107.8	93.4	96	68	7.3	3.3	—	—
9	Dip and roll nets	22	17	.1	.1	1	2	—	—	—	—
10	Trap nets	763	804	578.8	551.9	9	5	2.8	1.0	—	—
11	Trolling lines	42	27	.6	.6	—	—	—	—	10	—
12	Other gear	7.3	5.8	1.4	.5	—	—
	Shore installations:										
13	Fishing piers and wharves	437	404	211.8	185.8	163	164	42.0	38.7	71	66
14	Freezers and ice-houses	426	412	721.7	455.1	182	205	94.7	84.5	60	53
15	Net sheds	754	709	861.8	843.4	119	128	44.3	60.2	100	86
	Georgian Bay Baie Georgienne										
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		\$'000 milliers de \$									
16	Total value			1,336.9	1,030.9			145.4	146.7		
	Boats:										
17	40 ft and over	44	35	476.1	377.5	—	—	—	—	107	125
18	20 ft to 39 ft	55	41	151.6	101.8	16	18	22.4	27.1	111	115
19	Under 20 ft	47	33	10.1	7.9	37	33	12.4	11.6	64	61
	Gear:										
20	Gill nets ('000 yards)	1,273	906	322.8	246.0	—	—	—	—	4,215	4,612
21	Seines	1	2	—	1.0	11	17	4.2	5.5	31	34
22	Pound nets	91	59	160.6	128.6	265	236	63.3	58.7	324	279
23	Hoop nets	20	20	.5	.5	—	—	—	—	46	67
24	Dip and roll nets	—	—	—	—	1	1	—	—	5	3
25	Trap nets	—	—	—	—	—	—	—	—	627	665
26	Trolling lines	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	Other gear1	.2	2.0	2.2
	Shore installations:										
28	Fishing piers and wharves	49	41	48.4	37.8	11	10	4.5	2.2	82	74
29	Freezers and ice-houses	52	38	65.8	56.5	12	12	11.6	8.8	49	43
30	Net sheds	71	47	101.1	73.1	22	23	25.0	30.6	211	192

TABLE 4. Number of Persons Engaged in the Primary Operations by Fisheries Districts, Ontario, 1956-1957

No.	Men	Ontario		Northern Inland Waters Eaux intérieures du Nord		Lake Superior Lac Supérieur		North Channel Chanel Nord		Lake Huron Lac Huron	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		number — nombre									
1	Total number of men	3,135	3,066	818	768	230	215	46	38	116	103

Note: Number of fishermen is based on licences issued adjusted for duplication and number of licensees failing to engage in fishing activities.

TABLEAU 3. Matériel utilisé dans les opérations premières, par district de pêche, Ontario, 1956-1957

Lake Superior Lac Supérieur		North Channel Chenal Nord				Lake Huron Lac Huron				Détail	N°		
Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur		Number — Nombre	Value — Valeur		1956	1957	1956				
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$'000													
milliers de \$													
milliers de \$													
690.6	643.3			136.2	123.4			538.1	509.2	Valeur totale	1		
144.5	184.8	1	1	10.0	10.0	18	15	162.4	137.5	Barques:			
145.0	111.0	13	13	30.0	27.3	23	20	48.6	52.6	40 pieds et plus	2		
10.4	15.0	26	14	2.5	1.7	7	6	1.6	1.8	De 20 à 39 pieds	3		
										Moins de 20 pieds	4		
247.2	209.9	262	119	46.0	30.6	395	419	117.9	110.6	Engins:			
14.5	10.7	34	36	16.8	20.2	—	1	1.2	—	Filets maillants (milliers de verges)	5		
—	—	—	—	—	—	—	7	6	7.3	Seines	6		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pièges en filet	7		
—	—	4	3	1.2	.9	123	127	112.6	122.5	Verveux	8		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Carrelets	9		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Trappes en filet	10		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lignes à trainer	11		
—	—	—	—	—	—	—	—	.1	—	Autres engins	12		
36.3	20.9	12	9	4.4	5.0	10	8	3.9	3.8	Équipement terrestre:			
50.4	47.7	17	15	12.0	15.2	20	17	37.2	34.6	Môles et quais de pêche	13		
52.2	43.3	21	17	13.3	12.5	38	37	45.1	43.7	Congélateurs et glacière	14		
milliers de \$													
milliers de \$													
milliers de \$													
milliers de \$													
Lake Erie Lac Érié	Lake Ontario Lac Ontario	Southern Inland Waters Eaux intérieures du Sud	Value — Valeur				Value — Valeur				N°		
Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	1956	1957							
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$'000													
milliers de \$													
milliers de \$													
4,815.7	4,963.6			530.2	548.2			65.1	60.5	Valeur totale	16		
1,506.1	1,788.0	8	5	22.0	21.0	—	—	—	—	Barques:			
344.9	366.5	79	76	96.8	107.9	4	2	2.1	.4	40 pieds et plus	17		
16.4	15.5	217	204	40.3	40.6	80	96	10.5	11.6	De 20 à 39 pieds	18		
										Moins de 20 pieds	19		
1,270.1	1,389.8	912	897	214.7	223.1	16	14	7.0	5.8	Engins:			
16.1	21.6	18	15	2.4	1.7	22	23	4.4	4.8	Filets maillants (milliers de verges)	20		
177.4	178.1	—	—	—	—	—	—	—	—	Seines	21		
3.4	4.8	904	878	69.6	59.5	421	428	27.0	25.3	Pièges en filet	22		
462.2	425.9	—	3	—	—	—	12	.1	.1	Verveux	23		
—	—	—	2	—	—	—	4	—	1.6	Carrelets	24		
—	—	32	27	.5	.6	—	—	—	—	Trappes en filet	25		
—	.6	—	—	1.4	1.7	—	—	.5	.6	Lignes à trainer	26		
73.1	69.9	30	28	6.6	7.2	9	4	2.8	.3	Autres engins	27		
436.8	194.6	27	24	10.0	8.3	7	5	3.4	4.9	Équipement terrestre:			
507.4	498.3	149	162	65.9	76.6	23	17	7.5	5.1	Môles et quais de pêche	28		
										Congélateurs et glacière	29		
										Hangars à filets	30		
milliers de \$													

TABLEAU 4. Personnel occupé aux opérations premières, par district de pêche, 1956-1957

Georgian Bay Baie Georgienne		Lake St. Clair Lac Sainte-Claire		Lake Erie Lac Érié		Lake Ontario Lac Ontario		Southern Inland Waters Eaux intérieures du Sud		Personnel	N°
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
number — nombre											
267	187	78	79	918	1,011	497	495	165	170	Nombres des pêcheurs	1

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

MANITOBA

MANITOBA FISHERIES DISTRICTS

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

DISTRICTS DE PÈCHE DU MANITOBA

Baie Buffalo
Rivière Fisher
Lac Dauphin
Lac Manitoba
Lac Saint-Martin
Lac Waterhen
Lac Winnipeg
Lac Winnipegosis
Lacs du Nord

TABLE 1. Value of Products by Species, Manitoba, 1950-1957
 TABLEAU 1. Valeur des produits par espèce, Manitoba, 1950-1957

Species — Espèces	1950	1951	1952	1953
\$'000 — milliers de \$				
Manitoba, total	8,791.3	7,524.4	5,959.7	4,784.5
Burbot (Ling) — Lotte	—	2.4	.4	.3
Carp — Carpe8	2.9	2.1	2.7
Catfish — Barbotte9	55.4	66.4	42.0
Drum — Malachigan d'eau douce	35.0	93.4	56.2	30.7
Goldeye — Laquache aux yeux d'or	31.7	23.9	28.6	42.5
Perch — Perche	93.0	190.5	176.5	91.4
Pickerel (Yellow) — Doré jaune	2,605.3	3,227.2	2,603.0	2,357.0
Pike — Brochet	522.2	532.1	355.7	298.2
Saugers — Doré noir	1,161.5	1,008.2	752.3	436.3
Sturgeon — Esturgeon	—	—	—	62.4
Suckers — Catostome	92.8	100.0	53.4	51.8
Trout — Truite	41.7	63.3	67.5	42.6
Tullibee — Tullibi	186.4	378.9	215.5	87.7
Whitefish — Corégone	1,998.8	1,828.2	1,582.1	1,238.7
Other — Autres	21.4	—	—	—
1954				
\$'000 — milliers de \$				
Manitoba, total	5,278.7	6,043.5	6,425.8	5,829.4
Burbot (Ling) — Lotte	33.7	42.3	4.2	1.0
Carp — Carpe	2.0	3.1	9.8	8.3
Catfish — Barbotte	14.7	6.9	9.8	10.1
Drum — Malachigan d'eau douce	43.9	28.8	49.6	30.6
Goldeye — Laquache aux yeux d'or	58.0	36.9	29.5	36.6
Perch — Perche	73.1	159.3	85.3	85.1
Pickerel (Yellow) — Doré jaune	2,251.7	2,483.9	2,576.4	1,855.0
Pike — Brochet	353.5	473.0	504.2	569.7
Saugers — Doré noir	545.0	669.4	997.7	1,365.6
Sturgeon — Esturgeon	35.9	35.0	58.3	123.8
Suckers — Catostome	61.7	114.4	107.1	174.0
Trout — Truite	67.3	118.9	152.4	122.1
Tullibee — Tullibi	146.0	167.2	185.5	144.9
Whitefish — Corégone	1,592.2	1,504.4	1,656.4	1,804.6
Other — Autres	—	—	—	—

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species and Fisheries Districts, Manitoba, 1956 - 1957

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce et district de pêche, Manitoba, 1956 - 1957

Fisher River Rivière Fisher		Lake Dauphin Lac Dauphin				Lake Manitoba Lac Manitoba				Espèces	N°		
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$'000		'000 lb. milliers de liv.		\$'000		'000 lb. milliers de liv.		\$'000					
milliers de \$		milliers de \$		milliers de \$		milliers de \$		milliers de \$					
1. 2	-	402	512	34. 5	50. 5	4, 801	6, 635	469. 1	744. 9	Débarquements, total	1		
-	-	-	-	-	-	14	26	. 3	. 3	Lotte	2		
-	-	1	-	--	-	159	83	4. 8	1. 3	Carpe	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Barbotte	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Malachigan d'eau douce	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Laquaiche aux yeux d'or	6		
. 1	-	6	3	. 5	. 3	281	263	21. 3	37. 9	Perche	7		
--	-	124	124	21. 4	27. 0	1, 035	1, 706	198. 7	400. 8	Doré jaune	8		
1. 1	-	134	186	5. 4	9. 3	1, 683	1, 973	57. 2	51. 2	Brochet	9		
-	-	-	-	-	-	1, 003	1, 161	178. 5	229. 9	Doré noir	10		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Esturgeon	11		
-	-	45	71	. 7	1. 1	384	1, 222	4. 8	17. 1	Catostome	12		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Truite	13		
-	-	82	128	8. 5	12. 8	241	201	5. 3	4. 2	Tullibi	14		
-	-	-	-	-	-	1	20	. 2	2. 2	Corégone	15		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres	16		
Lake Winnipeg Lac Winnipeg		Lake Winnipegosis Lac Winnipegosis				Northern Lakes Lacs du Nord							
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$'000		'000 lb. millier de liv.		\$'000		'000 lb. milliers de liv.		\$'000					
milliers de \$		millier de \$		milliers de \$		milliers de \$		milliers de \$					
1, 506. 0	1, 451. 5	4, 667	4, 273	283. 8	225. 3	6, 344	7, 254	629. 2	777. 0	Débarquements, total	17		
2. 2	. 4	-	-	-	-	-	-	-	-	Lotte	18		
1. 4	1. 2	-	-	-	-	-	-	-	-	Carpe	19		
3. 8	5. 3	-	-	-	-	-	-	-	-	Barbotte	20		
16. 5	12. 1	-	-	-	-	-	-	-	-	Malachigan d'eau douce	21		
2. 0	3. 1	15	27	3. 5	6. 0	21	19	4. 1	3. 5	Laquaiche aux yeux d'or	22		
19. 1	15. 7	11	11	1. 0	1. 1	-	8	-	. 3	Perche	23		
552. 4	392. 8	1, 174	658	180. 1	121. 6	1, 358	1, 423	139. 2	156. 6	Doré jaune	24		
27. 2	17. 1	1, 460	1, 559	58. 4	62. 4	508	616	11. 7	22. 8	Brochet	25		
424. 6	548. 0	33	38	3. 3	4. 9	38	30	3. 2	3. 0	Doré noir	26		
-	45. 5	-	-	-	-	45	42	38. 4	34. 2	Esturgeon	27		
9. 0	6. 3	1, 944	1, 950	34. 8	26. 5	7	5	. 1	. 2	Catostome	28		
-	-	-	-	-	-	486	398	82. 1	68. 8	Truite	29		
77. 0	47. 3	4	1	. 1	--	38	141	1. 0	6. 3	Tullibi	30		
370. 8	356. 7	26	31	2. 6	2. 8	3, 843	4, 574	349. 4	481. 3	Corégone	31		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres	32		

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Manitoba, 1956 - 1957
 TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Manitoba, 1956 - 1957

Item — Détail	Manitoba			
	Quantity — Quantité		Value — Valeur	
	1956	1957	1956	1957
	'000 lb. milliers de liv.		\$'000 milliers de \$	
Total value of products — Valeur totale des produits			6,425.8	5,929.4
Fresh round or dressed — Total — Frais entiers ou habillés	10,219	11,495	3,269.1	2,429.8
Burbot (Ling) — Lotte	127	3	3.8	.1
Carp — Carpe	199	28	8.1	1.0
Catfish — Barbotte	12	11	6.0	1.3
Drum — Malachigan d'eau douce	74	124	17.8	8.7
Perch — Perche	316	420	46.5	53.8
Pickerel (Yellow) — Doré jaune	2,394	2,024	1,125.6	54.2
Pike — Brochet	—	—	—	—
Saugers — Doré noir	2,076	3,142	532.9	797.1
Sturgeon — Esturgeon	45	80	58.3	101.8
Suckers — Catostome	146	—	5.8	—
Trout — Truite	279	277	98.2	91.6
Tullibee — Tullibi	1,135	798	63.5	41.2
Whitefish — Corégone	3,416	4,588	1,302.6	1,279.0
Frozen round or dressed — Total — Congelés, entiers ou habillés	7,843	7,618	822.7	842.7
Burbot (Ling) — Lotte	14	44	4	.9
Carp — Carpe	1	4	--	.1
Catfish — Barbotte	—	—	—	—
Drum — Malachigan d'eau douce	35	2	1.4	.1
Perch — Perche	135	82	12.6	11.2
Pickerel (Yellow) — Doré jaune	548	550	108.8	135.9
Pike — Brochet	2,048	2,388	155.1	195.5
Saugers — Doré noir	846	655	121.4	165.1

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Manitoba, 1956-1957 — Concluded
 TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Manitoba, 1956-1957 — fin

Item — Détail	Manitoba			
	Quantity — Quantité		Value — Valeur	
	1956	1957	1956	1957
	'000 lb. milliers de liv.		\$'000 milliers de \$	
Frozen round or dressed, Total — Con. — Congelés, entiers ou habillés, total — fin				
Suckers — Catostome	1,543	1,878	43.2	66.3
Trout — Truite	166	70	45.7	20.2
Tullibee — Tullibi	1,576	1,009	83.3	64.5
Whitefish — Corégone	1,131	936	250.8	182.9
Frozen fillets — Total — Filets congelés	6,638	6,233	2,259.5	2,554.7
Burbot (Ling) — Lotte	—	—	—	—
Carp — Carpe	11	29	1.5	5.2
Catfish — Barbotte	19	37	3.6	8.8
Drum — Malachigan d'eau douce	138	79	22.9	15.7
Perch — Perche	105	63	28.2	20.1
Pickeral (Yellow) — Doré jaune	2,903	2,441	1,342.0	1,464.9
Pike — Brochet	1,535	1,497	349.1	374.2
Saugers — Doré noir	858	807	343.4	403.4
Suckers — Catostome	521	769	58.1	107.7
Trout — Truite	21	23	8.5	10.3
Tullibee — Tullibi	12	12	1.2	1.7
Whitefish — Corégone	515	476	103.0	142.7
Smoked — Total — Fumés	217	226	74.5	80.2
Drum — Malachigan d'eau douce	30	24	7.5	6.1
Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or	37	52	29.5	36.6
Tullibee — Tullibi	150	150	37.5	37.5
Other — Total — Autres	—	—	—	—
Caviar	—	6	—	22.0

Note: No breakdown by Fisheries Districts available.

Nota: Aucune ventilation par district de pêche.

TABLE 4. Capital Equipment Employed in Primary Operations, by Fisheries Districts, Manitoba, 1956-1957

No.	Item	Manitoba				Buffalo Bay Baie Buffalo				Fisher River Rivière Fisher												
		Number Nombre		Value Valeur		Number Nombre		Value Valeur		Number Nombre												
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957											
\$'000 milliers de \$																						
1 Total value																						
Carrying boats:																						
2 Diesel	11	11	237.4	237.4	—	—	—	—	—	—	—											
3 Gasoline	3	3	18.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—											
Boats:																						
4 Skiffs and canoes	2,093	2,037	252.7	249.9	2	—	.1	—	—	—	—											
5 Gasoline	175	161	325.5	286.0	—	—	—	—	—	—	—											
Gear:																						
6 Gill nets	97,019	96,146	1,734.1	1,697.0	30	—	.6	—	48	—	—											
7 Hoop nets	10	56	.1	.8	—	—	—	—	—	—	—											
8 Lines	20	21	.2	.2	—	—	—	—	—	—	—											
9 Dip and roll nets	—	34	—	.1	—	—	—	—	—	—	—											
Shore installations:																						
10 Fishing piers and wharves	88	88	78.0	78.0	—	—	—	—	—	—	—											
11 Freezers and ice-houses	90	91	162.0	163.0	—	—	—	—	—	—	—											
12 Small fish and smoke houses	173	189	130.7	221.5	—	—	—	—	—	—	—											
Lake St. Martin Lac Saint-Martin																						
Lake Waterhen Lac Waterhen																						
No.	Item	Number Nombre		Value Valeur		Number Nombre		Value Valeur		Number Nombre												
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957											
		\$'000 milliers de \$				\$'000 milliers de \$				\$'000 milliers de \$												
13 Total value																						
Carrying boats:																						
14 Diesel	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	9											
15 Gasoline	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2											
Boats:																						
16 Skiffs and canoes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,804	1,548											
17 Gasoline	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126	98											
Gear:																						
18 Gill nets	456	480	6.8	7.2	192	264	2.9	4.0	37,924	36,797	—											
19 Hoop nets	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
20 Lines	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	21											
21 Dip and roll nets	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23											
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, 1956-1957

No.	Men and craft	Manitoba		Buffalo Bay Baie Buffalo		Fisher River Rivière Fisher		Lake Dauphin Lac Dauphin		Lake Manitoba Lac Manitoba	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		number — nombre									
1 Total number of men	5,389	5,395	2	—	4	—	116	118	686	795	—
2 On fish carriers	78	78	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 In boats	3,016	2,979	2	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Fishing without boats	2,295	2,338	—	—	4	—	116	118	686	795	—

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

TABLEAU 4. Matériel utilisé dans les opérations premières, par district de pêche, Manitoba, 1956-1957

Fisher River Rivière Fisher		Lake Dauphin Lac Dauphin				Lake Manitoba Lac Manitoba				Détail	N°	
Value Valeur	Number Nombre	Value Valeur	Number Nombre	Value Valeur	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	\$'000		
\$'000				\$'000				\$'000		milliers de \$		
milliers de \$				milliers de \$				milliers de \$		milliers de \$		
.4	-			43.3	44.0			463.6	499.7	Valeur totale	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bateaux servant à recueillir le poisson:		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A moteur diesel	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A moteur à essence	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Barques:		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yoles et canots	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A moteur à essence	5	
.4	-	2,784	2,832	41.8	42.5	30,522	32,763	457.7	491.1	Engins:		
-	-	-	-	-	-	10	56	.1	.8	Fillets maillants	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Verveux	7	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lignes	8	
-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	Carrelets	9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Équipement terrestre:		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Môles et quais de pêche	10	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Congélateurs et glacières	11	
-	-	1	1	1.5	1.5	13	13	7.8	7.8	Petites poissonneries et fumoirs	12	
Lake Winnipeg Lac Winnipeg		Lake Winnipegosis Lac Winnipegosis				Northern Lakes Lacs du Nord						
Value Valeur	Number Nombre	Value Valeur	Number Nombre	Value Valeur	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	\$'000		
\$'000				\$'000				\$'000		milliers de \$		
milliers de \$				milliers de \$				milliers de \$		milliers de \$		
1,645.3	1,548.0			392.6	308.1			380.1	539.9	Valeur totale	13	
217.0	217.0	1	1	12.0	12.0	1	1	8.4	8.4	Bateaux servant à recueillir le poisson:		
15.0	15.0	-	-	-	-	1	1	3.0	3.0	A moteur diesel	14	
180.4	158.9	11	6	3.3	3.0	276	483	68.9	88.0	A moteur à essence	15	
252.0	196.0	49	63	73.5	90.0	-	-	-	-	Barques:		
732.6	732.7	14,077	8,345	255.3	154.6	10,986	14,665	216.0	264.9	Yoles et canots	16	
.2	.2	-	-	-	-	-	-	-	-	A moteur à essence	17	
-	.1	-	-	-	-	-	-	-	-	Engins:		
65.0	65.0	8	8	13.0	13.0	-	-	-	-	Fillets maillants	18	
150.0	150.0	10	11	12.0	13.0	-	-	-	-	Verveux	19	
13.1	13.1	21	22	23.5	22.5	116	131	83.8	175.6	Lignes	20	
										Carrelets	21	
										Équipement terrestre:		
										Môles et quais de pêche	22	
										Congélateurs et glacières	23	
										Petites poissonneries et fumoirs	24	

TABLEAU 5. Personnel occupé aux opérations premières, par district de pêche, Manitoba, 1956-1957

Lake St. Martin Lac Saint-Martin		Lake Waterhen Lac Waterhen		Lake Winnipeg Lac Winnipeg		Lake Winnipegosis Lac Winnipegosis		Northern Lakes Lacs du Nord		Personnel et embarcation	N°
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
number - nombre											
38	40	8	11	2,880	2,530	481	353	1,174	1,548	Nombre des pêcheurs	1
-	-	-	-	72	72	3	3	3	3	Sur vaisseaux recueillant le poisson	2
38	40	8	11	2,328	1,959	187	174	499	646	Sur barques	3
				480	499	291	176	672	699	Sans embarcation	4

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

SASKATCHEWAN

SASKATCHEWAN FISHERIES DISTRICTS (LAKES)

DISTRICTS DE PÊCHE DE LA SASKATCHEWAN (LACS)

Lakes -- Lacs	Affries	Lake -- Lacs Greig	Lakes -- Lacs Nunn
	Assenault	Hackett	Oliver
	Athabasca	Harriott	Otter
	Ballantyne Bay	Helden	Pants
	Bat	Highrock	Pasqua
	Beaver	Holgar	Patterson
River -- Rivière Beaver		Hunt	Pelican
		Hunter Bay	Philion
Lake -- Lacs	Beaverlodge	Île à La Crosse	Pierce
	Belcher	Irving	Pikusikan
	Besnard	Iskwatikan	Pinehouse
	Big Agar	Ithyngo	Pipestone
	Big Clarke		Planishek
	Big Peter Pond	Jackfish	Porter
	Big Sandy	Jan	Powdrill
	Bigstone	Jumbo	Preston
	Black Bear Island	Keeley	Primeau
	Black Birch	Keller	Primrose
	Brightsand	Kimball	Qu'Appelle
	Breach	Kipahagan	
	Camille (Franchise)	Knee	Reindeer
	Canoe		Roe
	Carson	Langley	Rottenstone
	Carroll	Lansdowne	Royal
	Chachukew	La Plonge	Sadier
	Charbonneau	La Ronge	Sandfly
	Chitek	Last Mountain	Sandy
	Churchill	Lepine	Senyk
	Clam	Linvall	Shagwenaw
	Cold	Listen	Sissipuk
	Copp	Little Agar	Smoothstone
	Corneille	Little Devils	Spear
	Cotter	Little Peter Pond	Sturgeon Fishing
	Cree	Little Round	Suggi
	Cumberland	Little Whitefish	Swan
		Loon	
	Deep End		Taggart
	Delaronde	Mahigan	Tapeese
	Deschambault	Manawan	Thomson
	Descharme	Mari	Trade
	Des Isles	Methy	Triveet
	Devils	Ministikwan	Trout
	Dillon	Mirond	Turnor
	Dipper	Mistohay	Turtle
	Dore	Moberly	
	Dreger	Montreal	Ukoop
	Dupte	Morning	
	Egg	Murray	Vermette
	Elaine	Mustus	
	Emmeline	McIntyre	Wabeno
	Esker	McKay	Wapawekka
	Forcier	Nameless	Wasekamio
	Frobisher	Nameuw	Waterhen
	George	Nemeiben	Weitzel
	Glen	Ness	Weyakwin
	Gordon	Nesslin	Whitefish
	Green	Niska	Wollaston
		Nova	Wood

TABLE 1. Value of Products by Species, Saskatchewan, 1950-1957
 TABLEAU 1. Valeur des produits, par espèce, Saskatchewan, 1950-1957

Species — Espèces	1950	1951	1952	1953
\$'000 — milliers de \$				
Saskatchewan, Total	1,360.1	1,748.5	1,440.0	1,281.3
Mullets — Carpe	8.9	12.0	8.5	5.3
Pickerel (Yellow) — Doré jaune	155.3	265.6	201.8	178.4
Pike — Brochet	78.1	98.0	50.3	64.4
Sturgeon — Esturgeon	—	11.9	10.0	14.7
Trout — Truite	217.6	276.6	209.1	245.0
Tullibee — Tullibi	56.9	49.1	44.2	53.2
Whitefish — Corégone	798.9	986.8	852.1	689.7
Other — Autres	42.4	48.5	64.0	30.6
	1954	1955	1956	1957
\$'000 — milliers de \$				
Saskatchewan, Total	1,644.4	1,616.9	1,763.8	2,010.0
Mullets — Carpe	7.0	8.0	4.7	4.4
Pickerel (yellow) — Doré jaune	200.5	227.3	269.1	281.1
Pike — Brochet	70.0	82.9	73.8	74.7
Sturgeon — Esturgeon	13.8	18.5	18.7	10.3
Trout — Truite	318.6	298.1	312.4	358.5
Tullibee — Tullibi	92.8	52.4	29.3	28.3
Whitefish — Corégone	918.4	924.8	1,053.9	1,249.0
Other — Autres	23.3	7.1	8.9	5.7

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan, 1956-1957

No.	Species	Saskatchewan				Lake - Lac Airees				Lake - Lac Arsenault	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		'000 lb. milliers de liv.		\$'000 milliers de \$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
1	Total landings	9,441	11,065	783.9	838.9	59	64	363	447	677	558
2	Mullets	154	125	2.1	2.5	-	-	-	-	-	-
3	Pickerel (Yellow)	1,259	1,358	112.7	126.8	2	2	-	-	122	397
4	Pike	768	763	31.3	33.2	2	-	-	-	90	62
5	Sturgeon	10	7	11.8	7.6	-	-	-	-	-	-
6	Trout	1,298	1,730	126.5	151.4	-	-	-	-	-	-
7	Tullibee	604	561	22.9	18.9	-	-	-	-	100	-
8	Whitefish	5,234	6,423	473.7	595.5	55	62	-	-	365	99
9	Other	114	98	2.9	3.0	-	-	-	-	-	-
10	Marketed value			1,765.8	2,010.0			894	955		
		Lake - Lac Bar				Lake - Lac Beaver				River - Rivière Beaver	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
11	Total landings	70	179	283	931	2,712	2,886	17,828	17,108	126	-
12	Mullets	-	-			89	79	-	-	-	-
13	Pickerel (Yellow)	37	46			51	39	-	-	109	-
14	Pike	4	18			10	10	-	-	11	-
15	Trout	-	-			12	9	-	-	-	-
16	Tullibee	-	-			-	37	-	-	-	-
17	Whitefish	29	115			2,414	2,503	-	-	6	-
18	Other	-	-			136	189	-	-	-	-
19	Marketed value			1,347	2,599			41,176	39,345		
		Lake - Lac Besnard				Lake - Lac Big Agar				Lake - Lac Big Clarke	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
20	Total Landings	615	865	3,934	4,518	80	-	401	-	436	852
21	Mullets	5	--			-	-	-	-	123	250
22	Pickerel (Yellow)	122	145			9	-	-	-	7	2
23	Pike	133	34			32	-	-	-	41	50
24	Trout	-	12			-	-	-	-	-	-
25	Tullibee	14	2			-	-	-	-	148	300
26	Whitefish	341	672			39	-	-	-	117	230
27	Other	-	-			-	-	-	-	-	20
28	Marketed value			8,772	13,280			974	-		
		Lake - Lac Bigstone				Lake - Lac Black Bear Island				Lake - Lac Black Birch	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
29	Total landings	124	117	1,005	602	812	836	8,287	4,825	481	373
30	Mullets	14	--			-	-	-	-	-	-
31	Pickerel (Yellow)	33	60			110	212	-	-	-	-
32	Pike	1	1			2	52	-	-	-	-
33	Trout	-	-			-	-	-	-	135	104
34	Tullibee	8	-			-	-	-	-	-	-
35	Whitefish	68	56			700	572	-	-	346	269
36	Other	-	-			-	-	-	-	-	-
37	Marketed value			1,746	2,658			18,632	13,759		

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées et valeur marchande, par district de pêche, Saskatchewan, 1956 - 1957

Lake — Lac Arsenault		Lake — Lac Athabasca				Lake — Lac Ballantyne Bay				Espèces	N°		
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$					
3,803	6,453	6,901	13,156	61,870	90,949	—	98	—	487	Débarquements, total	1		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Carpe	2		
		720	404	—	—	—	3	—	—	Doré jaune	3		
		22	168	—	—	—	32	—	—	Brochet	4		
		4,681	6,528	—	—	—	—	—	—	Esturgeon	5		
		3,478	6,056	—	—	—	63	—	—	Truite	6		
11,032	12,575	—	—	186,288	217,050	—	—	—	1,322	Tullibi	7		
										Corégone	8		
										Autres	9		
										Valeur marchande	10		
River — Rivière Beaver		Lake — Lac Beaverlodge				Lake — Lac Belcher							
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$					
1,160	—	—	4	—	80	41	—	533	—	Débarquements, total	11		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Carpe	12		
		—	—	—	—	1	—	—	—	Doré jaune	13		
		—	—	—	—	2	—	—	—	Brochet	14		
		—	4	—	—	19	—	—	—	Truite	15		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Tullibi	16		
		—	—	—	—	19	—	—	—	Corégone	17		
2,555	—	—	—	—	100	—	—	1,827	—	Autres	18		
										Valeur marchande	19		
Lake — Lac Big Clarke		Lake — Lac Big Peter Pond				Lake — Lac Big Sandy							
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$					
2,220	7,388	9,663	9,533	62,138	62,766	286	280	2,588	2,237	Débarquements, total	20		
		1,548	1,117	—	—	1	—	—	—	Carpe	21		
		1,167	770	—	—	14	8	—	—	Doré jaune	22		
		—	—	—	—	24	32	—	—	Brochet	23		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Truite	24		
		6,948	7,646	—	—	257	240	—	—	Tullibi	25		
4,440	10,560	—	—	159,435	149,929	—	—	6,035	5,556	Corégone	26		
										Autres	27		
										Valeur marchande	28		
Lake — Lac Black Birch		Lake — Lac Brightsand				Lake — Lac Broach							
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$					
5,472	4,248	174	150	1,537	1,839	56	—	294	—	Débarquements, total	29		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Carpe	30		
		10	7	—	—	7	—	—	—	Doré jaune	31		
		—	—	—	—	3	—	—	—	Brochet	32		
		52	29	—	—	—	—	—	—	Truite	33		
		112	114	—	—	46	—	—	—	Tullibi	34		
10,469	8,514	—	—	3,318	3,642	—	—	878	—	Corégone	35		
										Autres	36		
										Valeur marchande	37		

**TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan,
1956 - 1957 — Continued**

No.	Species	Lake — Lac Candle (Franchise)				Lake — Lac Canoe				Lake — Lac Careen	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.	
1	Total landings	13	2	195	53	879	1,132	11,848	12,747	—	408
2	Pickerel (yellow)	—	—			501	513			—	—
3	Pike	—	—			63	36			—	5
4	Trout	—	—			—	—			—	136
5	Tullibee	—	—			15	107			—	—
6	Whitefish	13	2			300	476			—	267
7	Other	—	—			—	—			—	—
8	Marketed value			324	53			21,445	24,624		
		Lake — Lac Charbonneau				Lake — Lac Chitek				Lake — Lac Churchill	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.	
9	Total landings	11	14	88	229	438	202	7,349	3,936	662	1,167
10	Mullets	—	—			45	4			—	212
11	Pickerel (yellow)	—	—			4	1			137	101
12	Pike	—	3			12	1			319	614
13	Trout	—	—			—	—			—	—
14	Tullibee	—	—			3	—			—	—
15	Whitefish	11	11			374	196			206	240
16	Other	—	—			—	—			—	—
17	Marketed value			165	321			10,789	5,125		
		Lake — Lac Copp				Lake — Lac Corneille				Lake — Lac Cotter	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.	
18	Total landings	—	14	—	151	39	96	170	466	50	44
19	Mullets	—	—			—	—			—	—
20	Pickerel (yellow)	—	—			8	26			3	2
21	Pike	—	—			15	18			—	—
22	Trout	—	5			—	—			—	—
23	Tullibee	—	—			—	—			—	—
24	Whitefish	—	9			16	52			47	42
25	Other	—	—			—	—			—	—
26	Marketed value			—	314			560	1,319		
		Lake — Lac Deep End				Lake — Lac Descharondu				Lake — Lac Deschambault	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.	
27	Total landings	5	—	36	—	384	531	5,632	7,992	1,611	1,470
28	Mullets	—	—			—	—			—	—
29	Pickerel (yellow)	2	—			18	15			587	437
30	Pike	—	—			7	17			219	225
31	Trout	—	—			—	—			—	—
32	Tullibee	—	—			—	—			—	—
33	Whitefish	3	—			359	494			805	808
34	Other	—	—			—	5			—	—
35	Marketed value			97	—			11,247	10,984		

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, et valeur marchande, par district de pêche, Saskatchewan,
1956-1957 — suite

Lake - Lac Careaen		Lake - Lac Carroll				Lake - Lac Chachukew				Espèces	N°		
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur		Quantity — Quantité	Value — Valeur								
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$			
-	4,315	12	-	81	-	225	121	1,064	629	Débarquements, total	1		
		-	-			60	18			Doré jaune	2		
		-	-			42	25			Brochet	3		
		-	-			3	--			Truite	4		
		-	-			1	--			Tullibi	5		
		12	-			119	78			Corégone	6		
		-	-			-	-			Autres	7		
-	8,768			212	-					Valeur marchande	8		
Lake - Lac Churchill	Lake - Lac Clam				Lake - Lac Cold								
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur		Quantity — Quantité	Value — Valeur								
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$			
3,446	6,132	29	4	184	35	1,866	1,814	53,268	45,727	Débarquements, total	9		
		-	-			-	-			Carpe	10		
		2	2			-	-			Doré jaune	11		
		7	1			1	7			Brochet	12		
		-	-			7	39			Truite	13		
		-	-			-	-			Tullibi	14		
		20	1			1,858	1,768			Corégone	15		
		-	-			-	-			Autres	16		
8,741	12,593			422	78					Valeur marchande	17		
Lake - Lac Cotter	Lake - Lac Cree				Lake - Lac Cumberland								
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur		Quantity — Quantité	Value — Valeur								
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$			
350	382	1,405	2,063	14,124	15,392	-	311	-	-	2,627	Débarquements, total	18	
		-	-			-	-			Carpe	19		
		13	-			-	231			Doré jaune	20		
		-	30			-	29			Brochet	21		
		1,405	1,713			-	-			Truite	22		
		-	307			-	44			Tullibi	23		
		-	-			-	7			Corégone	24		
857	893			33,313	39,340					Autres	25		
										Valeur marchande	26		
Lake - Lac Deschambault	Lake - Lac Descharme				Lake - Lac Des Isles								
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur		Quantity — Quantité	Value — Valeur								
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$			
8,162	7,369	170	52	905	484	426	445	4,292	5,085	Débarquements, total	27		
		-	-			3	6			Carpe	28		
		3	2			8	10			Doré jaune	29		
		-	5			6	6			Brochet	30		
		-	-			-	-			Truite	31		
		29	-			407	421			Tullibi	32		
		138	45			-	-			Corégone	33		
26,386	26,933			2,228	1,874					Autres	34		
										Valeur marchande	35		

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan,
1956 - 1957 - Continued

No.	Species	Lake - Lac Devils				Lake - Lac Dillon				Lake - Lac Dipper	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
1	Total landings	-	32	-	193	243	385	1,195	1,752	218	477
2	Mullets	-	-			-	-			-	-
3	Pickerel (Yellow)	-	1			3	-			64	136
4	Pike	-	1			28	38			44	22
5	Trout	-	-			-	8			--	2
6	Tullibee	-	-			-	-			-	43
7	Whitefish	-	30			212	339			110	274
8	Other	-	-			-	-			-	-
9	Marketed value			-	480			3,457	5,591		
		Lake - Lac Dupté				Lake - Lac Egg				Lake - Lac Elaine	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
10	Total landings	22	-	110	-	272	302	1,788	2,733	82	57
11	Mullets	-	-			44	-			-	-
12	Pickerel (Yellow)	-	4			21	35			1	9
13	Pike	-	-			2	2			-	-
14	Trout	-	-			-	-			-	-
15	Tullibee	9	-			49	2			-	-
16	Whitefish	9	-			156	263			81	48
17	Other	-	-			-	-			-	-
18	Marketed value			252	-			4,303	6,641		
		Lake - Lac Forcier				Lake - Lac Frobisher				Lake - Lac George	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
19	Total landings	78	125	402	1,512	1,534	1,619	14,721	8,820	-	34
20	Mullets	-	-			-	-			-	-
21	Pickerel (Yellow)	23	23			832	811			-	-
22	Pike	34	19			367	447			-	-
23	Trout	1	--			-	-			-	14
24	Whitefish	20	83			335	361			-	20
25	Other	-	-			-	-			-	-
26	Marketed value			999	2,098			30,535	20,710		
		Lake - Lac Green				Lake - Lac Greig				Lake - Lac Hackett	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
27	Total landings	390	395	5,589	6,807	30	27	419	321	-	43
28	Mullets	-	-			-	-			-	-
29	Pickerel (Yellow)	3	10			--	-			-	-
30	Pike	30	21			--	1			-	2
31	Trout	-	-			-	-			-	-
32	Tullibee	1	-			-	-			-	-
33	Whitefish	356	364			30	26			-	41
34	Other	-	-			-	-			-	-
35	Marketed value			11,059	11,429			778	670		

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, et valeur marchande, par district de pêche, Saskatchewan,
1956 - 1957 — suite

Lake — Lac Dipper		Lake — Lac Doré				Lake — Lac Dreger				Espèces	N°		
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur		Quantity — Quantité	Value — Valeur								
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.				
1,983	4,337	6,315	7,423	61,481	81,710	—	17	—	74	Débarquements, total	1		
		66	9	—	—	—	—	—	—	Carpe	2		
		2,359	2,445	—	—	—	3	—	—	Doré jaune	3		
		1,108	332	—	—	—	3	—	—	Brochet	4		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Truite	5		
		2,782	4,577	—	—	—	11	—	—	Tullibl	6		
		—	80	—	—	—	—	—	—	Corégone	7		
4,449	10,347			131,272	172,645			—	263	Autres	8		
										Valeur marchande	9		
Lake — Lac Elaine		Lake — Lac Emmeline				Lake — Lac Esker							
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur		Quantity — Quantité	Value — Valeur								
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.				
1,227	834	47	—	381	—	14	—	134	—	Débarquements, total	10		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Carpe	11		
		24	—	—	—	—	—	—	—	Doré jaune	12		
		—	—	—	—	13	—	—	—	Brochet	13		
		—	—	—	—	1	—	—	—	Truite	14		
		23	—	—	—	—	—	—	—	Tullibl	15		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Corégone	16		
2,045	1,156			864	—			300	—	Autres	17		
										Valeur marchande	18		
Lake — Lac George		Lake — Lac Glen				Lake — Lac Gordon							
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur		Quantity — Quantité	Value — Valeur								
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.				
—	371	4	—	40	—	32	—	383	—	Débarquements, total	19		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Carpe	20		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Doré jaune	21		
		—	—	—	—	32	—	—	—	Brochet	22		
		4	—	—	—	—	—	—	—	Truite	23		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Corégone	24		
—	752			88	—			829	—	Autres	25		
										Valeur marchande	26		
Lake — Lac Hackett		Lake — Lac Harriott				Lake — Lac Hebden							
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur		Quantity — Quantité	Value — Valeur								
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.				
—	629	—	33	—	632	22	—	177	—	Débarquements, total	27		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Carpe	28		
		—	—	—	—	1	—	—	—	Doré jaune	29		
		—	—	—	—	5	—	—	—	Brochet	30		
		—	—	—	—	16	—	—	—	Truite	31		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Tullibl	32		
—	846			—	935			428	—	Corégone	33		
										Autres	34		
										Valeur marchande	35		

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan,
1956 - 1957 - Continued

No.	Species	Lake - Lac Highrock				Lake - Lac Holgar				Lake - Lac Hunt	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
1	Total landings	32	213	255	1,939	-	158	-	1,939	13	-
2	Mullets	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Pickeral (Yellow)	-	-	1	-	-	-	-	-	5	-
4	Pike	-	-	-	-	-	11	-	-	1	-
5	Trout	32	212	-	-	-	105	-	-	-	-
6	Tullibee	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Whitefish	-	-	-	-	-	41	-	-	7	-
8	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Marketed value			649	4,348			-	2,793		
		Lake - Lac Irving				Lake - Lac Iskwatikan				Lake - Lac Ithyno	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
10	Total landings	-	32	-	403	96	-	649	-	105	-
11	Mullets	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Pickeral (Yellow)	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-
13	Pike	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-
14	Trout	-	32	-	-	11	-	-	-	16	-
15	Tullibee	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Whitefish	-	-	-	-	59	-	-	-	89	-
17	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Marketed value			-	877			1,586	-		
		Lake - Lac Jumbo				Lake - Lac Keeley				Lake - Lac Keller	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
19	Total landings	-	11	-	101	973	1,231	12,475	14,143	68	90
20	Mullets	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-
21	Pickeral (Yellow)	-	1	-	-	123	162	-	-	7	33
22	Pike	-	-	-	-	206	211	-	-	12	17
23	Trout	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
24	Tullibee	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-
25	Whitefish	-	10	-	-	644	778	-	-	46	34
26	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Marketed value			-	225			23,251	27,496		
		Lake - Lac Knee				Lake - Lac Langley				Lake - Lac Lansdowne	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
28	Total landings	865	1,102	7,332	9,320	32	-	251	-	331	-
29	Mullets	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Pickeral (Yellow)	204	274	-	-	5	-	-	-	89	-
31	Pike	184	187	-	-	-	-	-	-	81	-
32	Trout	1	-	-	-	22	-	-	-	5	-
33	Tullibee	2	219	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Whitefish	474	422	-	-	5	-	-	-	156	-
35	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Marketed value			17,747	18,904			696	-		

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, et valeur marchande, par district de pêche, Saskatchewan,
1956-1957 — suite

Lake — Lac Hunt		Lake — Lac Hunter Bay				Lake — Lac Île-à-la-Crosse				Espèces	N°
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$			
96	—	—	667	—	5,038	3,047	1,373	15,524	9,041	Débarquements, total	1
		—	1			500	70			Carpe	2
		—	18			470	410			Doré jaune	3
		—	4			1,009	363			Brochet	4
		—	54			1	1			Truite	5
		—	590			—	35			Tullibé	6
257	—	—	—	—	10,901	1,067	494			Corégone	7
						—	—			Autres	8
								39,355	20,938	Valeur marchande	9
Lake — Lac Ithyngoo		Lake — Lac Jackfish				Lake — Lac Jan					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$			
1,363	—	876	879	16,232	14,014	1,181	910	6,354	4,636	Débarquements, total	10
		1	1			—	—			Carpe	11
		—	—			150	125			Doré jaune	12
		—	—			103	99			Brochet	13
		507	139			—	—			Truite	14
		468	839			919	686			Tullibé	15
2,548	—	—	—	23,985	28,851	—	—	20,759	14,011	Corégone	16
										Autres	17
										Valeur marchande	18
Lake — Lac Keller		Lake — Lac Kimball				Lake — Lac Kipahigan					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$			
628	858	26	32	414	389	7	96	85	1,531	Débarquements, total	19
		—	—			—	—			Carpe	20
		—	—			—	74			Doré jaune	21
		—	—			—	5			Brochet	22
		26	32			—	—			Truite	23
1,286	1,848	—	—	726	863	—	17			Tullibé	24
						—	—			Corégone	25
								142	2,790	Autres	26
										Valeur marchande	27
Lake — Lac Lansdowne		Lake — Lac La Plonge				Lake — Lac La Ronge					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$			
1,770	—	545	811	7,407	10,695	2,517	2,948	12,914	20,636	Débarquements, total	28
		—	18			280	18			Carpe	29
		—	—			48	131			Doré jaune	30
		18	17			77	93			Brochet	31
		150	53			95	79			Truite	32
		—	—			6	—			Tullibé	33
		377	725			2,029	2,627			Corégone	34
4,802	—	—	—	13,819	19,196	—	—	37,355	45,478	Autres	35
										Valeur marchande	36

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan,
1956-1957 - Continued

No.	Species	Lake - Lac Last Mountain				Lake - Lac Lepine				Lake - Lac Linvall	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
1	Total landings	3,612	326	10,836	1,249	58	83	762	972	41	131
2	Mullets	6	11			—	—			—	—
3	Pickerel (Yellow)	3	4			—	—			—	—
4	Pike	5	1			—	—			14	—
5	Tullibee	3,234	11			—	—			—	—
6	Whitefish	—	11			58	83			27	131
7	Other	364	288			—	—			—	—
8	Marketed value			13,894	2,521			1,464	1,700		
		Lake - Lac Little Devils				Lake - Lac Little Peter Pond				Lake - Lac Little Round	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
9	Total landings	—	22	—	203	1,806	2,912	11,392	18,662	23	16
10	Mullets	—	—			—	96			—	—
11	Pickerel (Yellow)	—	—			697	630			—	—
12	Pike	—	3			585	965			3	—
13	Trout	—	—			—	—			—	—
14	Tullibee	—	—			—	—			—	—
15	Whitefish	—	19			524	1,221			20	16
16	Other	—	—			—	—			—	—
17	Marketed value			—	507			30,848	44,008		
		Lake - Lac Mahigan				Lake - Lac Manawan				Lake - Lac Mari	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
18	Total landings	82	105	1,225	1,570	212	288	1,080	1,680	—	505
19	Mullets	—	—			—	—			—	—
20	Pickerel (Yellow)	2	—			120	140			—	54
21	Pike	—	2			34	39			—	101
22	Trout	—	—			—	—			—	—
23	Tullibee	—	—			—	—			—	44
24	Whitefish	80	103			58	109			—	306
25	Other	—	—			—	—			—	—
26	Marketed value			2,054	2,924			3,273	4,534		
		Lake - Lac Mirond				Lake - Lac Mistohay				Lake - Lac Moberly	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
27	Total landings	973	654	4,907	3,271	67	72	847	1,063	35	—
28	Mullets	—	—			—	—			—	—
29	Pickerel (Yellow)	86	64			13	11			—	—
30	Pike	52	52			5	9			—	—
31	Trout	8	6			—	—			—	—
32	Whitefish	827	532			49	52			35	—
33	Other	—	—			—	—			—	—
34	Marketed value			17,453	10,085			1,668	1,997		

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, et valeur marchande, par district de pêche, Saskatchewan,
1956-1957 — suite

Lake — Lac Linvall		Lake — Lac Listen				Lake — Lac Little Agar				Espèces	N°		
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur		Quantity — Quantité	Value — Valeur								
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$		cwt. — quint.	\$		\$		\$		Débarquements, total		
355	1,182	82	90	814	1,331	4	—	32	—		1		
		—	—			—	—				2		
		3	1			1	—				3		
		1	—			—	—				4		
		—	—			—	—				5		
		78	89			3	—				6		
		—	—			—	—				7		
617	2,627			1,635	2,260			71	—		8		
Lake — Lac Little Round		Lake — Lac Little Whitefish				Lake — Lac Loon				Débarquements, total	9		
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur		Quantity — Quantité	Value — Valeur		\$		\$				
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$		cwt. — quint.	\$		\$		\$				
321	320	54	51	685	555	155	92	1,324	2,135				
		—	—			—	—				10		
		4	5			14	39				11		
		1	6			46	11				12		
		—	—			—	—				13		
		—	—			3	2				14		
		49	40			92	40				15		
536	480			1,281	1,162			2,361	2,758		16		
Lake — Lac Marl		Lake — Lac Methy				Lake — Lac Ministikwan				Débarquements, total	17		
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur		Quantity — Quantité	Value — Valeur		\$		\$				
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$		cwt. — quint.	\$		\$		\$				
—	9,696	305	589	2,757	4,856	239	194	3,438	3,619				
		—	—			—	—				18		
		30	43			11	4				19		
		32	59			3	4				20		
		—	—			—	—				21		
		—	—			—	—				22		
		243	487			225	186				23		
—	12,487			6,037	10,984			6,160	5,732		24		
Lake — Lac Moberly		Lake — Lac Montreal				Lake — Lac Morning				Débarquements, total	25		
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur		Quantity — Quantité	Value — Valeur		\$		\$				
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$		cwt. — quint.	\$		\$		\$				
323	—	1,079	2,222	12,749	12,935	94	27	778	218				
		222	365			—	—				26		
		215	128			1	1				27		
		143	201			3	—				28		
		—	—			—	—				29		
		1,275	1,528			90	26				30		
—	—	124	—			—	—				31		
—	—			36,059	38,876			2,266	485		32		
Lake — Lac		Lake — Lac Morning				Lake — Lac Morning				Autres	33		
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur		Quantity — Quantité	Value — Valeur		\$		\$				
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$		cwt. — quint.	\$		\$		\$				
—	—	1,079	2,222	12,749	12,935	94	27	778	218				
		222	365			—	—				34		
		215	128			1	1				35		
		143	201			3	—				36		
		—	—			—	—				37		
		1,275	1,528			90	26				38		
—	—	124	—			—	—				39		
				36,059	38,876			2,266	485		40		

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan,
1956-1957 - Continued

No.	Species	Lake - Lac Murray				Lake - Lac Mustus				Lake - Lac McIntyre	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
1	Total landings	162	181	2,859	3,543	57	51	684	551	-	149
2	Mullets	18	13			-	3				
3	Pickeral (Yellow)	-	-			5	2				29
4	Pike	-	-			15	4				16
5	Trout	-	-			-	-				41
6	Tullibee	13	69			-	-				
7	Whitefish	131	99			37	42				63
8	Other	-	-			-	-				-
9	Marketed value			3,327	3,543			1,242	1,149		
		Lake - Lac Namew				Lake - Lac Nemiben				Lake - Lac Ness	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
10	Total landings	745	980	8,168	10,969	862	819	5,548	5,729	2	-
11	Mullets	-	14			-	-				
12	Pickeral (Yellow)	49	156			30	27				
13	Pike	29	46			24	69				
14	Trout	15	38			45	17				
15	Whitefish	652	728			763	706			2	
16	Other	-	-			-	-				
17	Marketed value			12,392	17,255			15,734	12,210		
		Lake - Lac Nova				Lake - Lac Nunn				Lake - Lac Oliver	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
18	Total landings	11	17	110	340	5	64	33	387	49	191
19	Pickeral (Yellow)	1	-			--	5			2	24
20	Pike	-	-			1	23				
21	Trout	-	-			-	2			26	106
22	Tullibee	-	-			-	-				
23	Whitefish	10	17			4	34			21	61
24	Other	-	-			-	-				
25	Marketed value			275	425			81	810		
		Lake - Lac Pasqua				Lake - Lac Patterson				Lake - Lac Pelican	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
26	Total landings	511	408	1,534	1,428	13	-	128	---	-	173
27	Pickeral (Yellow)	-	-			--	--				19
28	Pike	-	-			-	-				36
29	Trout	-	-			13	-				1
30	Tullibee	-	-			-	-				
31	Whitefish	-	-			-	-				117
32	Other	511	408	3,578	2,858	-	-				-
33	Marketed value							231	-		

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, et valeur marchande, par district de pêche, Saskatchewan,
1956-1957 — suite

Lake — Lac McIntyre		Lake — Lac McKay				Lake — Lac Nameless				Espèces	Nº		
Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$		cwt. — quint.		\$		\$					
—	801	8	—	64	—	102	53	1,018	535	Débarquements, total	1		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Carpe	2		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Doré jaune	3		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Brochet	4		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Truite	5		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Tullibi	6		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Corégone	7		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Autres	8		
—	2,315			170	—			2,239	1,067	Valeur marchande	9		
Lake — Lac Ness		Lake — Lac Nesslin				Lake — Lac Niska							
Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$		cwt. — quint.		\$		\$					
30	—	3	4	30	22	99	111	672	746	Débarquements, total	10		
		—	—	—	—	89	93	—	—	Carpe	11		
		1	—	—	—	8	11	—	—	Doré jaune	12		
		1	3	—	—	—	—	—	—	Brochet	13		
		1	—	—	—	2	7	—	—	Truite	14		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Corégone	15		
65	—			65	48			1,713	1,653	Autres	16		
Lake — Lac Oliver		Lake — Lac Otter				Lake — Lac Pants							
Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$		cwt. — quint.		\$		\$					
1,340	2,730	81	23	696	421	—	27	—	212	Débarquements, total	18		
		34	9	—	—	—	17	—	—	Doré jaune	19		
		16	2	—	—	—	4	—	—	Brochet	20		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Truite	21		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Tullibi	22		
		31	14	—	—	—	6	—	—	Corégone	23		
1,340	5,049			1,596	668			—	486	Autres	24		
Lake — Lac Pelican		Lake — Lac Phillion				Lake — Lac Pierce							
Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. — quint.	\$		cwt. — quint.		\$		\$					
—	893	—	54	—	912	205	363	2,109	5,114	Débarquements, total	26		
		—	—	—	—	1	1	—	—	Doré jaune	27		
		—	5	—	—	1	5	—	—	Brochet	28		
		—	—	—	—	3	9	—	—	Truite	29		
		—	—	—	—	201	348	—	—	Tullibi	30		
		—	49	—	—	—	—	—	—	Corégone	31		
		—	—	—	—	—	—	—	—	Autres	32		
—	2,254			—	1,539			5,117	9,427	Valeur marchande	33		

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed value by Fisheries Districts, Saskatchewan,
1956 - 1957 - Continued

No.	Species	Lake - Lac Pikusikan				Lake - Lac Pinehouse				Lake - Lac Pipestone	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
1	Total landings	-	80	-	561	2,700	3,214	13,175	15,869	68	-
2	Mullets	-	-			-	-			-	-
3	Pickerel (Yellow)	-	6			439	746			18	-
4	Pike	-	1			203	250			-	-
5	Trout	-	12			-	-			17	-
6	Tullibee	-	-			499	927			-	-
7	Whitefish	-	61			1,559	1,291			33	-
8	Other	-	-			-	-			-	-
9	Marketed value			-	1,252			36,229	41,179		
		Lake - Lac Powdrill				Lake - Lac Preston				Lake - Lac Primeau	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
10	Total landings	34	-	225	-	31	-	257	-	249	442
11	Mullets	-	-			-	-			-	-
12	Pickerel (Yellow)	6	-			1	-			39	59
13	Pike	1	-			-	-			18	37
14	Trout	-	-			24	-			-	-
15	Tullibee	-	-			-	-			27	105
16	Whitefish	27	-			6	-			165	241
17	Other	-	-			-	-			-	-
18	Marketed value			539	-			598	-		
		Lake - Lac Reindeer				Lake - Lac Roe				Lake - Lac Rottenstone	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
19	Total landings	13,225	11,767	115,042	103,295	119	36	1,243	438	-	24
20	Mullets	-	-			-	-			-	-
21	Pickerel (Yellow)	264	163			-	-			-	-
22	Pike	107	104			5	5			-	1
23	Trout	4,793	4,166			35	6			-	9
24	Tullibee	-	-			-	-			-	-
25	Whitefish	8,061	7,334			79	25			-	13
26	Other	-	-			-	-			-	-
27	Marketed value			281,908	241,696			2,510	814		
		Lake - Lac Sandfly				Lake - Lac Sandy				Lake - Lac Senyk	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
28	Total landings	682	781	6,447	3,627	20	-	99	-	67	-
29	Mullets	-	-			-	-			-	-
30	Pickerel (Yellow)	199	232			4	-			-	-
31	Pike	12	304			3	-			9	-
32	Trout	-	-			-	-			-	-
33	Tullibee	-	-			-	-			-	-
34	Whitefish	471	245			13	-			58	-
35	Other	-	-			-	-			-	-
36	Marketed value			14,241	10,568			358	-		

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, et valeur marchande, par district de pêche, Saskatchewan,
1956-1957 — suite

Lake — Lac Pipestone		Lake — Lac Planishok				Lake — Lac Porter				Espèces	N°
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$			
411	—	—	35	—	482	—	101	—	890	Débarquements, total	1
		—	—	—	—	—	6	—	—	Carpe	2
		—	—	—	—	—	6	—	—	Doré jaune	3
		—	23	—	—	—	26	—	—	Brochet	4
		—	—	—	—	—	—	—	—	Truite	5
		—	12	—	—	—	63	—	—	Tullibi	6
1,166	—	—	—	—	822	—	—	—	2,180	Corégone	7
		—	—	—	—	—	—	—	—	Autres	8
		—	—	—	—	—	—	—	—	Valeur marchande	9
Lake — Lac Primeau		Lake — Lac Primrose				Lake — Lac Qu'Appelle					
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$			
2,132	3,844	1,718	3,177	15,592	33,020	1,186	3,431	3,556	10,284	Débarquements, total	10
		6	—	—	—	—	—	—	—	Carpe	11
		495	738	—	—	—	—	—	—	Doré jaune	12
		140	244	—	—	—	—	—	—	Brochet	13
		—	—	—	—	—	—	—	—	Truite	14
		—	—	—	—	1,183	3,431	—	—	Tullibi	15
		1,074	2,195	—	—	—	—	—	—	Corégone	16
4,724	8,189	—	—	37,906	67,423	—	—	4,149	13,725	Autres	17
		—	—	—	—	—	—	—	—	Valeur marchande	18
Lake — Lac Rottenstone		Lake — Lac Royal				Lake — Lac Sadier					
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$			
—	198	—	26	—	128	—	166	—	1,139	Débarquements, total	19
		—	—	—	—	—	—	—	—	Carpe	20
		—	—	—	—	—	4	—	—	Doré jaune	21
		—	—	—	—	—	—	—	—	Brochet	22
		—	26	—	—	—	162	—	—	Truite	23
		—	—	—	—	—	—	—	—	Tullibi	24
—	463	—	—	—	510	—	—	—	—	Corégone	25
		—	—	—	—	—	—	—	—	Autres	26
		—	—	—	—	—	—	—	—	Valeur marchande	27
Lake — Lac Senyk		Lake — Lac Shagwenaw				Lake — Lac Sissipuk					
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$			
621	—	426	488	2,430	5,464	358	54	2,283	1,146	Débarquements, total	28
		—	—	—	—	—	—	—	—	Carpe	29
		114	104	—	—	123	21	—	—	Doré jaune	30
		76	10	—	—	103	6	—	—	Brochet	31
		1	1	—	—	—	—	—	—	Truite	32
		237	373	—	—	85	6	—	—	Tullibi	33
1,376	—	—	—	6,255	8,912	—	—	5,061	1,523	Corégone	34
		—	—	—	—	—	—	—	—	Autres	35
		—	—	—	—	—	—	—	—	Valeur marchande	36

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts, Saskatchewan,
1956 - 1957 - Concluded

No	Species	Lake - Lac Smoothstone				Lake - Lac Spear				Lake - Lac Sturgeon Fishing	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
1	Total landings	-	31	-	331	154	196	788	1,216	105	69
2	Mullets	-	-			-	-			-	-
3	Pickerel (Yellow)	-	12			5	45			-	-
4	Pike	-	17			4	54			-	-
5	Sturgeon	-	-			-	-			105	69
6	Trout	-	-			-	-			-	-
7	Tullibee	-	-			-	-			-	-
8	Whitefish	-	2			45	97			-	-
9	Other	-	-			-	-			-	-
10	Marketed value.....			-	580			2,324	3,063		
		Lake - Lac Taggart				Lake - Lac Tapeeese				Lake - Lac Thomson	
11	Total landings	-	8	-	135	-	49	-	354	-	326
12	Mullets	-	-			-	-			-	-
13	Pickerel (Yellow)	-	1			-	1			-	2
14	Pike	-	2			-				-	-
15	Trout	-	-			-	10			-	-
16	Tullibee	-	-			-	-			-	-
17	Whitefish	-	5			-	38			-	324
18	Other	-	-			-	-			-	-
19	Marketed value.....			-	175			-	789		
		Lake - Lac Trout				Lake - Lac Turnor				Lake - Lac Turtle	
20	Total landings	319	264	3,234	1,623	715	1,452	3,618	8,409	689	979
21	Mullets	-	-			-	-			-	-
22	Pickerel (Yellow)	6	11			145	71			-	-
23	Pike	-	8			105	170			41	43
24	Trout	-	5			-	-			-	-
25	Tullibee	-	-			-	-			16	6
26	Whitefish	313	240			465	1,211			632	930
27	Other	-	-			-	-			-	-
28	Marketed value.....			-	7,357			10,644	21,147		
		Lake - Lac Wabeno				Lake - Lac Wapawekka				Lake - Lac Wasekamio	
29	Total landings	-	59	-	886	609	1,520	4,323	13,469	89	54
30	Mullets	-	-			-	-			-	-
31	Pickerel (Yellow)	-	-			256	976			11	3
32	Pike	-	-			102	281			26	16
33	Trout	-	-			3	--			-	-
34	Tullibee	-	-			1	10			1	2
35	Whitefish	-	59			247	253			51	33
36	Other	-	-			-	-			-	-
37	Marketed value.....			-	1,300			10,906	27,088		
		Lake - Lac Weyakwin				Lake - Lac Whitefish					
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$			
38	Total landings	171	59	1,191	663	12	-		95	-	
39	Mullets	51	-			-	-			-	-
40	Pickerel (Yellow)	3	1			-	-			-	-
41	Pike	20	8			-	-			-	-
42	Trout	-	-			-	1			-	-
43	Tullibee	-	-			-	-			-	-
44	Whitefish	97	50			11	-			-	-
45	Other	-	-			-	-			-	-
46	Marketed value.....			-	2,612		1,360			195	-

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, et valeur marchande, par district de pêche, Saskatchewan,
1956 - 1957 - fin

Lake - Lac Sturgeon Fishing		Lake - Lac Suggi				Lake - Lac Swan				Espèces	N°		
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$					
11,846	7,589	185	-	2,038	-	-	3	-	45	Débarquements, total	1		
		112	-							Carpe	2		
		-	-							Doré jaune	3		
		-	-							Brochet	4		
		-	-							Esturgeon	5		
		-	-							Truite	6		
		73	-				3			Tullibi	7		
15,740	10,348	-	-	4,223	-	-	-	-	75	Valeur marchande	10		
Lake - Lac Thomson		Lake - Lac Trade				Lake - Lac Triveet							
\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$					
-	1,955	326	136	1,646	763	-	3	-	17	Débarquements, total	11		
		120	98							Carpe	12		
		35	19							Doré jaune	13		
		-	-							Brochet	14		
		171	19				3			Truite	15		
-	4,892	-	-	4,973	2,191		-	-	59	Tullibi	16		
										Corégone	17		
										Autres	18		
										Valeur marchande	19		
Lake - Lac Turtle		Lake - Lac Ukoop				Lake - Lac Vermette							
\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$					
23,854	41,198	-	99	-	648	17	-	70	-	Débarquements, total	20		
		-	-							Carpe	21		
		-	26							Doré jaune	22		
		-	4			15				Brochet	23		
		-	-							Truite	24		
		-	69			2				Tullibi	25		
28,590	46,890	-	-	-	1,479			178	-	Corégone	26		
										Autres	27		
										Valeur marchande	28		
Lake - Lac Wasekamio		Lake - Lac Waterhen				Lake - Lac Weitzel							
\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$					
578	455	541	656	7,601	8,606	303	25	2,424	198	Débarquements, total	29		
		85	31			-	-			Carpe	30		
		21	18			14	-			Doré jaune	31		
		14	8			8	-			Brochet	32		
		-	-			180	25			Truite	33		
		28	49			-				Tullibi	34		
		393	552			101	-			Corégone	35		
1,560	983	-	-	12,829	18,490			6,084	595	Autres	36		
										Valeur marchande	37		
Lake - Lac Wollaston						Lake - Lac Wood							
Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur							
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$					
2,727	6,643	15,935	42,226	164	695	812	3,489	Débarquements, total	38				
7	126			88	103			Carpe	39				
25	71			31	122			Doré jaune	40				
1,159	3,675			-	--			Brochet	41				
1,536	2,771			45	470			Truite	42				
		45,963	117,505			2,000	9,385	Tullibi	43				
								Corégone	44				
								Autres	45				
								Valeur marchande	46				

TABLE 3. Capital Equipment Employed in Primary Operations, Saskatchewan, 1956-1957

TABLEAU 3. Matériel utilisé dans les opérations premières, Saskatchewan, 1956-1957

Boats and gear Barques et engins	Saskatchewan ¹			
	Number Nombre		Value Valeur	
	1956	1957	1956	1957
\$'000 milliers de \$				
Total value—Valeur totale			902.0	1,022.0
Boats—Barques:				
Skiffs and canoes—Yoles et canots	53	—	6.5	—
Gasoline—A moteur à essence	717	889	212.4	309.5
Gear—Engins:				
Gill nets—Filets maillants	15,750	14,977	325.0	373.5
Jiggers—Navettes	777	821	9.6	12.9
Trucks—Camions	195	216	276.5	279.3
Bombardiers	30	16	60.0	29.5
Caboosees—Fourgons à patins	—	—	—	—
Ice houses—Glacières	53	61	12.0	17.3

¹ No breakdown by Fisheries Districts available.¹ On ne dispose pas des données par district de pêche.

TABLE 4. Number of Persons Engaged in the Primary Operations, Saskatchewan, 1956-1957

TABLEAU 4. Personnel occupé aux opérations premières, Saskatchewan, 1956-1957

Men and Craft—Personnel et embarcations	Saskatchewan ¹	
	1956	1957
number—nombre		
Total number of men—Nombre des pêcheurs	997	1,500
On boats—Sur barques	735	972
Fishing without boats—Sans embarcation	262	528

¹ No breakdown by Fisheries Districts available.

Note: Count of fishermen is based on the number of licenses issued.

¹ On ne dispose pas des données par district de pêche.

Nota: On calcule le nombre des pêcheurs à partir du nombre de permis délivrés.

ALBERTA

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

District – Athabasca

Lake – Lac Amisk
 Calling
 Fawcett
 Frances
 Hope
 Island
 Little Island
 Long
 Meyer
 North Wabasca
 Orloff (Island)
 Rock Island
 Sandy

District – Brooks

Lake – Lac Newell

District – Calgary

Lake – Lac Chin
 Fincastle
 Louisiana
 McGregor
 Newell
 Williams

Reservoir – Taber

Dam – Travers

District – Cold Lake

Lake – Lac Bourque
 Burnt
 Cold
 Ethel
 Floating Stone
 Hanmore
 Hilda
 Kehiwin (Long)
 Marie
 Moose
 Muriel
 Primrose
 Tucker
 Wolf

District – Edson

Lake – Lac Long

District – High River

Lake – Lac McGregor
 District – Lac La Biche
 Lake – Lac Athabasca
 Base
 Beaver
 Behan
 Biolla (Test)
 Birch
 Blackett
 Buck
 Burnt
 Christina
 Chump (Johnson)
 Elinor
 Equisetum

Fork

Frenchman
 Georges (Cheecham)
 Gregoire

Heart
 Helena
 Ipiatik
 Ironwood
 Jackfish
 Jackson
 Kinnaird
 Lac La Biche

Lone Pine
 Long
 Monday
 Mosquito (Spencer)
 Pinehurst
 Sandy
 Selbert
 Side
 Spencer
 Square
 Sterner
 Touchwood
 Whitefish
 Wineftred

District – Lesser Slave Lake

Lake – Lac Bistcho
 Chipewyan
 Graham (Trout)
 Haig
 Island
 Lesser Slave
 Little Whitefish (No. 1)
 Long

District – Lesser Slave Lake Con. – fin.

Lake – Lac Lyllich
 Maria
 Martin
 McLeod
 Mistahae
 Peerless
 Round
 Sander
 Snipe
 Sturgeon
 Twin

District – Lethbridge

Lake – Lac Chin

District – Medicine Hat

Reservoir – Rattlesnake

District – Pigeon Lake

Lake – Lac Battle
 Buck
 Pigeon

District – Stony Plain

Lake – Lac Buck
 Chip
 Fickle
 Iosegun
 Lac La Nonne
 Shining Bank
 Ste. Anne
 Wabamun

District – Wabamun

Lake – Lac Buck
 Chip
 Lac La Nonne
 Lac Ste. Anne
 Long
 Shining Bank
 Wabamun

District – Wetaskiwin

Lake – Lac Buck
 Pigeon

TABLE 1. Value of Products by Species, Alberta, 1950-1957
 TABLEAU 1. Valeur des produits, par espèce, Alberta, 1950-1957

Species — Espèces	1950	1951	1952	1953
\$'000 — milliers de \$				
Alberta	767.9	862.3	942.8	1,085.9
Burbot (Ling) — Lotte	8.6	5.4	5.0	9.5
Perch — Perche	6.7	1.4	18.4	24.1
Pickeral (Yellow) — Doré jaune	23.4	38.3	29.7	56.5
Pike — Brochet	35.5	56.8	50.3	51.8
Suckers — Catostome	2.6	3.0	1.9	2.9
Trout — Truite	1.9	1.7	3.0	3.1
Tullibee — Tullibi	164.8	184.1	190.7	311.1
Whitefish — Corégone	524.2	571.6	643.8	626.9
Other — Autres	—	—	—	—
	1954	1955	1956	1957
\$'000 — milliers de \$				
Alberta	1,140.9	1,143.5	1,305.9	1,451.3
Burbot (Ling) — Lotte	12.8	10.3	12.3	37.2
Perch — Perche	4.4	23.8	20.3	6.8
Pickeral (Yellow) — Doré jaune	126.6	145.0	39.1	64.6
Pike — Brochet	47.2	51.8	47.4	74.8
Suckers — Catostome	4.2	5.6	8.1	6.2
Trout — Truite	2.2	8.0	5.6	9.0
Tullibee — Tullibi	224.3	224.4	220.4	242.1
Whitefish — Corégone	719.2	672.5	946.4	1,010.0
Other — Autres	—	2.1	6.1	.6

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts,
Alberta, 1956 - 1957

No.	Species	Alberta				District - Athabasca					
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		'000 lb.		\$'000		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.	
		milliers de liv.		milliers de \$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.	
1	Total landings	9,641	10,415	790.2	853.9	242	227	1,228	917	2,952	3,753
2	Burbot (Ling)	326	813	11.1	26.4	1	1	5	4	107	332
3	Perch	132	45	8.1	3.0	--	--	2	2	--	4
4	Pickerel (Yellow)	215	278	19.0	26.0	1	2	8	14	32	165
5	Pike	417	584	23.7	30.5	2	2	10	6	33	111
6	Suckers	330	168	8.1	5.0	2	1	10	1	1,762	1,408
7	Trout	18	33	3.0	6.8	--	--	--	--	--	--
8	Tullibee	3,989	4,519	172.9	163.3	235	220	1,175	880	772	1,365
9	Whitefish	4,063	3,962	538.2	592.4	1	1	18	10	246	368
10	Other	151	13	6.1	.5	--	--	--	--	--	--
11	Marketed value			1,305.9	1,451.3			1,967	1,202		
		District - Athabasca									
		Lake - Lac Hope				Lake - Lac Island				Lake - Lac Little Island	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. — quint.	\$			cwt. — quint.	\$			cwt. — quint.	
12	Total landings	—	25	—	140	48	152	550	1,773	—	75
13	Burbot (Ling)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	Perch	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—
15	Pickerel (Yellow)	—	2	—	38	—	—	—	—	—	1
16	Pike	—	2	—	20	2	12	10	147	—	—
17	Suckers	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	Tullibee	—	20	—	80	—	18	—	264	—	—
19	Whitefish	—	—	—	—	46	122	540	1,362	—	74
20	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	Marketed value			—	183			1,124	2,457		
		District - Athabasca									
		Lake - Lac North Wabasca				Lake - Lac Orloff (Island)				Lake - Lac Rock Island	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. — quint.	\$			cwt. — quint.	\$			cwt. — quint.	
22	Total landings	483	1,003	1,710	4,175	88	133	687	1,900	89	283
23	Burbot (Ling)	10	34	40	136	—	1	—	1	—	—
24	Perch	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
25	Pickerel (Yellow)	7	14	72	128	53	19	439	154	17	19
26	Pike	33	143	164	590	20	27	98	296	7	7
27	Suckers	2	16	4	57	—	—	—	—	10	—
28	Trout	—	—	—	—	—	—	—	—	—	217
29	Tullibee	86	276	344	1,104	1	31	9	388	42	40
30	Whitefish	345	520	1,085	2,160	14	55	141	1,061	13	—
31	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	Marketed value			2,751	6,186			1,590	2,866		
		District - Calgary									
		Lake - Lac Chin				Lake - Lac Fincastle				Lake - Lac Louisiana	
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. — quint.	\$			cwt. — quint.	\$			cwt. — quint.	
33	Total landings	150	—	3,550	—	2	—	40	—	30	—
34	Pickerel (Yellow)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	Pike	6	—	110	—	1	—	20	—	—	—
36	Tullibee	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	Whitefish	144	—	3,440	—	1	—	20	—	30	—
38	Other	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39	Marketed value			3,550	—			40	—		

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, et valeur marchande, par district de pêche,
Alberta, 1956-1957

District — Athabasca											Espèces	N°		
Lake — Lac Calling		Lake — Lac Fawcett				Lake — Lac Frances								
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
1956	1957	\$	1956	1957	\$	\$	1956	1957	\$	\$	cwt. — quint.	cwt. — quint.		
11,356	17,755	613	616	5,826	10,438	—	90	—	900	—	Débarquements, total	1		
385	1,485	23	—	49	—	—	—	—	—	—	Lotte	2		
—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Perche	3		
244	2,277	7	9	44	159	—	—	—	—	—	Doré jaune	4		
185	571	10	7	52	33	—	90	—	900	—	Brochet	5		
5,306	4,171	5	—	15	—	—	—	—	—	—	Catostome	6		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Truite	7		
2,316	5,121	342	300	2,736	3,600	—	—	—	—	—	Tullibi	8		
2,940	4,122	226	300	3,030	6,646	—	—	—	—	—	Corégone	9		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres	10		
17,101	26,963	—	—	10,848	17,054	—	—	—	1,260	—	Valeur marchande	11		
District — Athabasca														
Lake — Lac Little Island		Lake — Lac Long				Lake — Lac Meyer								
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
1956	1957	\$	1956	1957	\$	\$	1956	1957	\$	\$	cwt. — quint.	cwt. — quint.		
—	677	76	100	546	756	24	59	119	385	—	Débarquements, total	12		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lotte	13		
—	—	5	11	50	110	—	1	1	5	—	Perche	14		
—	8	9	10	90	105	—	—	—	—	—	Doré jaune	15		
—	—	30	47	150	285	24	58	118	380	—	Brochet	16		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Catostome	17		
—	—	32	32	256	256	—	—	—	—	—	Tullibi	18		
—	669	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Corégone	19		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres	20		
—	1,645	—	—	566	1,213	—	—	261	630	—	Valeur marchande	21		
District — Athabasca						District — Brooks								
Lake — Lac Rock Island		Lake — Lac Sandy				Lake — Lac Newell								
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
1956	1957	\$	1956	1957	\$	\$	1956	1957	\$	\$	cwt. — quint.	cwt. — quint.		
562	4,545	289	406	2,674	7,115	—	2,861	—	50,900	—	Débarquements, total	22		
—	—	3	—	6	—	—	—	—	—	—	Lotte	23		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Perche	24		
170	292	9	—	88	—	—	—	—	—	—	Doré jaune	25		
34	33	10	—	52	—	—	220	—	2,204	—	Brochet	26		
40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Catostome	27		
—	4,058	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Truite	28		
128	162	128	15	697	176	—	—	—	—	—	Tullibi	29		
130	—	139	391	1,831	6,939	—	2,641	—	48,696	—	Corégone	30		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres	31		
1,069	5,600	—	—	4,330	9,615	—	—	—	76,584	—	Valeur marchande	32		
District — Calgary														
Lake — Lac Louisiana		Lake — Lac McGregor				Lake — Lac Newell								
Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
1956	1957	\$	1956	1957	\$	\$	1956	1957	\$	\$	cwt. — quint.	cwt. — quint.		
570	—	3,248	—	44,955	—	3,310	—	50,391	—	—	Débarquements, total	33		
—	—	35	—	350	—	365	—	3,647	—	—	Doré jaune	34		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Brochet	35		
570	—	3,213	—	44,605	—	2,945	—	46,744	—	—	Tullibi	36		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Corégone	37		
780	—	—	—	84,142	—	—	—	76,498	—	—	Autres	38		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Valeur marchande	39		

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts
Alberta 1956 - 1957 - Continued

No.	Species	District - Calgary									
		Lake - Lac Williams				Taber Reservoir				Travers Dam	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
1	Total landings	363	933	5,756	17,264	13	-	260	-	12	110
2	Burbot (Ling)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Pickerel (Yellow)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Pike	23	15	230	300	10	-	200	-	12	20
5	Suckers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Trout	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Tullibee	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Whitefish	340	918	5,526	16,964	3	-	60	-	-	90
9	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Marketed value			8,808	24,661			260	-		
District - Cold Lake											
No.	Species	Lake - Lac Cold				Lake - Lac Ethel				Lake - Lac Floating Stone	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
11	Total landings	3,051	2,600	47,410	62,753	101	209	1,018	1,677	224	222
12	Burbot (Ling)	27	249	71	746	19	-	55	-	-	26
13	Perch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Pickerel (Yellow)	12	2	180	30	1	25	12	375	23	5
15	Pike	-	38	-	300	6	40	58	200	9	37
16	Suckers	50	-	150	-	-	-	-	-	-	-
17	Trout	50	44	1,503	1,991	-	-	-	-	-	-
18	Tullibee	-	25	-	125	24	68	196	342	-	-
19	Whitefish	2,912	2,242	45,506	59,561	51	76	697	760	192	154
20	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Marketed value			63,313	91,381			1,572	2,894		
District - Cold Lake											
No.	Species	Lake - Lac Kehiwin (Long)				Lake - Lac Marie				Lake - Lac Moose	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
22	Total landings	381	484	2,686	5,735	373	323	1,120	972	1,122	1,094
23	Burbot (Ling)	81	-	243	-	106	29	320	88	266	348
24	Perch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Pickerel (Yellow)	20	35	202	525	14	45	43	135	292	165
26	Pike	16	25	125	125	39	19	116	57	83	171
27	Suckers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Tullibee	264	424	2,116	5,085	54	12	161	38	222	245
29	Whitefish	-	-	-	-	160	218	480	654	259	165
30	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Marketed value			5,245	7,823			4,008	2,438		
District - Cold Lake											
No.	Species	Lake - Lac Tucker				Lake - Lac Wolf				Lake - Lac Long	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.	
32	Total landings	1	99	11	540	405	809	4,577	7,815	-	49
33	Burbot (Ling)	-	-	-	-	25	42	75	100	-	-
34	Perch	-	9	-	90	-	-	-	100	-	-
35	Pickerel (Yellow)	-	-	-	-	35	56	525	624	-	-
36	Pike	1	90	11	450	82	152	660	937	-	49
37	Suckers	-	-	-	-	4	-	10	-	-	-
38	Tullibee	-	-	-	-	48	170	145	512	-	-
39	Whitefish	-	-	-	-	211	389	3,162	5,642	-	-
40	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Marketed value			14	1,215			7,158	12,665		

**TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, et valeur marchande, par district de pêche
Alberta, 1956-1957 – suite**

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts
Alberta, 1956-1957 - Continued

No.	Species	District - Lac La Biche									
		Lake - Lac Base				Lake - Lac Beaver				Lake - Lac Behan	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.			
1 Total landings		4	-	51	-	182	77	1,815	558	-	14
2 Burbot (Ling)		-	-	-	-	28	5	105	18	-	-
3 Perch		-	-	-	-	5	-	29	4	-	9
4 Pickerel (Yellow)		-	-	-	-	2	5	15	46	-	-
5 Pike		-	-	-	-	7	64	30	449	-	5
6 Suckers		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7 Tullibee		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Whitefish		4	-	51	-	128	3	1,540	41	-	-
9 Other		-	-	-	-	14	-	96	-	-	-
10 Marketed value				84	-			3,459	1,084		
District - Lac La Biche											
Lake - Lac Blackett											
Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Quantity Quantité	
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.			
11 Total landings		74	85	468	635	232	225	1,936	1,244	-	2
12 Burbot (Ling)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Perch		17	35	123	305	47	89	376	437	-	-
14 Pickerel (Yellow)		1	-	18	-	24	-	120	-	-	-
15 Pike		56	45	327	270	158	83	1,420	562	-	2
16 Tullibee		-	5	-	60	-	-	-	-	-	-
17 Whitefish		-	-	-	-	3	3	50	45	-	-
18 Other		-	-	-	-	-	50	-	200	-	-
19 Marketed value				863	1,170			3,322	2,641		
District - Lac La Biche											
Lake - Lac Elinor				Lake - Lac Equisetum				Lake - Lac Fork			
Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Quantity Quantité	
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.			
20 Total landings		241	147	1,828	1,441	-	142	-	1,136	443	256
21 Burbot (Ling)		9	--	35	2	-	-	-	-	-	-
22 Perch		100	2	612	9	-	-	-	-	21	-
23 Pickerel (Yellow)		13	4	128	35	-	-	-	-	-	-
24 Pike		23	2	109	7	-	-	-	-	104	-
25 Suckers		-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
26 Tullibee		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 Whitefish		72	139	848	1,388	-	142	-	1,136	312	256
28 Other		24	-	96	-	-	-	-	-	-	-
29 Marketed value				3,555	3,193			-	3,458		
District - Lac La Biche											
Lake - Lac Gregoire				Lake - Lac Heart				Lake - Lac Helena			
Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Quantity Quantité	
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.			
30 Total landings		-	98	-	1,020	449	491	2,843	3,531	51	-
31 Burbot (Ling)		-	-	-	-	16	155	66	585	-	-
32 Perch		-	1	-	-	10	-	79	-	-	-
33 Pickerel (Yellow)		-	20	-	170	30	62	324	681	1	-
34 Pike		-	2	-	7	140	172	741	1,143	-	-
35 Suckers		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 Trout		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 Tullibee		-	-	-	-	201	24	1,006	98	-	-
38 Whitefish		-	75	-	842	52	78	627	1,024	50	-
39 Other		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 Marketed value				-	1,948			4,941	6,293		

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, et valeur marchande, par district de pêche,
Alberta, 1956-1957 — suite

District — Lac La Biche											Espèces	#		
Lake — Lac Behan		Lake — Lac Biolla (Test)				Lake — Lac Birch								
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur						
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	\$				
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$						
—	119	—	8	—	49	15	2	185	18		Débarquements, total	1		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		Lotte	2		
—	81	—	1	—	7	—	—	—	—		Perche	3		
—	29	—	7	—	42	—	—	—	—		Doré jaune	4		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		Brochet	5		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		Catostome	6		
—	—	—	—	—	—	15	2	185	18		Tullibi	7		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		Corégone	8		
—	195	—	—	99	—	—	—	365	36		Autres	9		
District — Lac La Biche											Valeur marchande	10		
Lake — Lac Burnt		Lake — Lac Christina				Lake — Lac Chump (Johnson)								
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur						
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	\$				
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$						
—	18	365	274	3,335	3,025	133	17	1,046	189		Débarquements, total	11		
—	—	3	—	11	—	—	—	—	—		Lotte	12		
—	—	—	—	—	—	17	1	136	11		Perche	13		
—	—	18	2	156	15	27	2	245	28		Doré jaune	14		
—	18	14	1	68	6	61	2	553	6		Brochet	15		
—	—	73	—	279	—	28	12	112	144		Tullibi	16		
—	—	257	271	2,821	3,004	—	—	—	—		Corégone	17		
—	32	—	—	—	—	—	—	1,770	274		Autres	18		
District — Lac La Biche											Valeur marchande	19		
Lake — Lac Fork		Lake — Lac Frenchman				Lake — Lac Georges (Cheecham)								
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur						
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	\$				
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$						
3,704	2,558	—	24	—	106	78	67	294	268		Débarquements, total	20		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		Lotte	21		
—	171	—	5	—	31	—	—	—	—		Perche	22		
—	623	—	19	—	75	40	37	141	157		Doré jaune	23		
—	12	—	—	—	—	32	30	125	111		Brochet	24		
2,898	2,558	—	—	—	—	—	—	—	—		Catostome	25		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		Tullibi	26		
8,378	5,628	—	—	341	—	—	—	739	620		Corégone	27		
District — Lac La Biche											Valeur marchande	28		
Lake — Lac Helena		Lake — Lac Ipistik				Lake — Lac Ironwood								
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur						
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	\$				
\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$						
610	—	54	27	783	262	195	72	2,050	800		Débarquements, total	30		
—	—	—	—	—	—	3	1	14	4		Lotte	31		
—	—	—	—	—	—	11	5	78	36		Perche	32		
—	11	—	—	—	—	16	5	202	47		Doré jaune	33		
—	—	9	4	79	27	34	14	172	100		Brochet	34		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		Catostome	35		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		Trauite	36		
599	—	45	23	624	235	131	47	1,584	613		Tullibi	37		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		Corégone	38		
1,123	—	—	—	1,183	533	—	—	3,860	1,441		Autres	39		
District — Lac La Biche											Valeur marchande	40		

TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts,
Alberta, 1956-1957 - Continued

No.	Species	District - Lac La Biche									
		Lake - Lac Jackfish				Lake - Lac Jackson				Lake - Lac Kinnaird	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
	cwt. - quint.		\$	cwt. - quint.			\$	cwt. - quint.			
1	Total landings	-	50	-	920	171	193	1,789	2,200	166	166
2	Burbot (Ling).....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Perch	-	-	-	-	12	6	108	48	4	4
4	Pickeral (Yellow)	-	-	-	-	6	10	54	122	12	6
5	Pike	-	10	-	120	15	14	135	71	-	68
6	Suckers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Tullibee	-	-	-	-	80	163	800	1,959	150	88
8	Whitefish	-	40	-	800	58	-	692	-	-	-
9	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Marketed value			1,300				3,101	3,141		
District - Lac La Biche											
Lake - Lac Long											
Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Lake - Lac Mosquito (Spencer)	
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
	cwt. - quint.		\$	cwt. - quint.			\$	cwt. - quint.			
11	Total landings	30	-	135	-	-	-	44	-	835	-
12	Burbot (Ling).....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Perch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Pickeral (Yellow)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
15	Pike	30	-	135	-	-	-	4	-	35	-
16	Suckers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71
17	Tullibee	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Whitefish	-	-	-	-	-	-	40	-	800	-
19	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	643
20	Marketed value			390	-			-	-	1,086	
District - Lac La Biche											
Lake - Lac Seibert				Lake - Lac Side				Lake - Lac Spencer			
Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Quantity Quantité	
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
	cwt. - quint.		\$	cwt. - quint.			\$	cwt. - quint.			
21	Total landings	198	84	994	408	2	-	37	-	209	-
22	Burbot (Ling).....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Perch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Pickeral (Yellow)	2	-	20	-	-	-	-	-	2	-
25	Pike	36	8	274	102	-	-	-	-	7	-
26	Suckers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Tullibee	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Whitefish	160	76	700	306	2	-	37	-	290	-
29	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Marketed value			1,441	416			44	-		
District - Lac La Biche											
Lake - Lac Touchwood				Lake - Lac Whitefish				Lake - Lac Winefred			
Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Quantity Quantité	
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
	cwt. - quint.		\$	cwt. - quint.			\$	cwt. - quint.			
31	Total landings	298	-	1,583	-	1,592	1,637	9,933	9,116	150	444
32	Burbot (Ling).....	10	-	49	-	37	-	148	-	-	-
33	Perch	1	-	8	-	1	-	10	-	-	-
34	Pickeral (Yellow)	3	-	45	-	7	14	62	110	18	79
35	Pike	108	-	594	-	25	4	147	15	27	112
36	Trout	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tullibee	-	-	-	-	1,119	1,200	4,948	4,600	-	-
38	Whitefish	176	-	887	-	403	419	4,618	4,191	105	253
39	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Marketed value			2,487	-			15,461	15,346		

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, et valeur marchande, par district de pêche,
Alberta, 1956 - 1957 — suite

District — Lac La Biche											Espèces	N°		
Lake — Lac Kinnaird		Lake — Lac La Biche				Lake — Lac Lone Pine								
Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur									
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957			
\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$		
1.649	1.443	11,254	13,683	54,632	85,566	22	2	112	16	Débarquements, total	1			
—	—	817	5,158	3,326	15,788	1	—	6	—	Lotte	2			
38	37	53	86	247	541	—	1	—	—	Perche	3			
107	77	162	245	1,519	2,099	—	—	—	—	Doré jaune	4			
—	274	148	146	688	668	21	1	105	10	Brochet	5			
—	—	989	99	1,323	468	—	—	1	—	Catostome	6			
1.504	1.055	6,572	7,284	26,289	28,673	—	—	—	—	Tullibi	7			
—	—	1,043	2,585	15,360	37,009	—	—	—	—	Corégone	8			
—	—	1,470	80	5,880	320	—	—	—	—	Autres	9			
2,707	2,434			78,484	142,531			259	32	Valeur marchande	10			
District — Lac La Biche														
Lake — Lac Mosquito (Spencer)		Lake — Lac Pinehurst				Lake — Lac Sandy								
Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur						
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957			
\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$		
—	8,251	2,411	3,727	10,621	16,970	—	20	—	—	110	—	—	Debarquements, total	11
—	—	—	187	—	676	—	—	—	—	—	—	—	Lotte	12
—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	Perche	13
—	252	—	13	3	162	—	8	—	—	—	—	—	Doré jaune	14
—	285	126	67	803	509	—	6	—	—	—	—	—	Brochet	15
—	—	—	30	—	60	—	—	—	—	—	—	—	Catostome	16
—	—	2,200	3,200	8,800	12,800	—	—	—	—	—	—	—	Tullibi	17
—	7,714	85	230	1,015	2,763	—	—	—	—	—	—	—	Corégone	18
—	14,082	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres	19
				16,638	22,726					—	—	—	Valeur marchande	20
District — Lac La Biche														
Lake — Lac Spencer		Lake — Lac Square				Lake — Lac Sterner								
Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur						
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957			
\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$		
4,142	—	802	491	3,206	1,953	51	—	566	—	—	—	—	Débarquements, total	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lotte	22
—	—	7	3	28	20	—	—	—	—	—	—	—	Perche	23
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Doré jaune	24
71	—	195	98	780	373	17	—	151	—	—	—	—	Brochet	25
—	—	600	390	2,400	1,560	—	—	—	—	—	—	—	Calostome	26
4,057	—	—	—	—	—	34	—	409	—	—	—	—	Tullibi	27
7,082	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Corégone	28
				4,895	3,380			976	—	—	—	—	Autres	29
													Valeur marchande	30
District — Lac La Biche														
Lake — Lac Winefred		Lake — Lac Bistcho				Lake — Lac Chipewyan								
Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur						
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957			
\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$	cwt. — quint.	\$		
1,665	3,441	50	40	500	320	—	21	—	—	378	—	—	Débarquements, total	31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lotte	32
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Perche	33
160	691	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Doré jaune	34
239	496	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Brochet	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Truite	36
1,268	2,254	50	40	500	320	—	21	—	—	378	—	—	Tullibi	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Corégone	38
3,224	8,235	—	—	1,000	800			—	—	504	—	—	Autres	39
													Valeur marchande	40

**TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts,
Alberta, 1956 - 1957 - Continued**

No.	Species	District - Lesser Slave Lake											
		Lake - Lac Graham (Trout)				Lake - Lac Haig				Lake - Lac Island			
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
	cwt. - quint.		\$			cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.			
1	Total landings	344	2,253	1,661	15,157	-	20	-	160	-	-	40	
2	Burbot (Ling)	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
3	Perch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Pickerel (Yellow)	17	136	168	1,009	-	-	-	-	-	-	-	
5	Pike	29	102	143	460	-	-	-	-	-	-	-	
6	Suckers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	Tullibee	6	30	24	60	-	-	-	-	-	-	-	
8	Whitefish	292	1,982	1,326	13,625	-	20	-	160	-	-	40	
9	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Marketed value			4,475	55,360					160			
District - Lesser Slave Lake													
No.	Species	Lake - Lac Long				Lake - Lac Lyllich				Lake - Lac Maria			
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité			
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
	cwt. - quint.		\$			cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.			
11	Total landings	108	91	706	705	159	218	1,115	1,899	186	116		
12	Burbot (Ling)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Pickerel (Yellow)	4	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	Pike	18	1	73	3	-	-	-	-	-	-	-	1
15	Suckers	-	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	
16	Tullibee	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	2	
17	Whitefish	86	88	616	697	159	216	1,115	1,899	167	113		
18	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Marketed value			2,234	2,057					3,187	5,434		
District - Lesser Slave Lake													
No.	Species	Lake - Lac Mistahae				Lake - Lac Peerless				Lake - Lac Round			
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité			
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
	cwt. - quint.		\$			cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.			
20	Total landings	-	6	-	18	227	153	2,457	1,344	195	185		
21	Burbot (Ling)	-	3	-	6	-	-	-	-	-	-	-	
22	Perch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	Pickerel (Yellow)	-	-	-	-	53	58	588	462	11	--		
24	Pike	-	3	-	12	3	12	13	56	5	-	-	
25	Trout	-	-	-	-	125	67	1,532	705	-	-	-	
26	Tullibee	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	Whitefish	-	-	-	-	46	16	324	121	179	185		
28	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	Marketed value			-	30					6,209	3,883		
District - Wabamun													
No.	Species	Lake - Lac Shining Bank				Lake - Lac Wabamun							
		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur					
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
	cwt. - quint.		\$			cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.			
30	Total landings	-	26	-	650	10,564	-	-	113,950	-	-	-	
31	Burbot (Ling)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32	Perch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33	Pickerel (Yellow)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34	Pike	-	2	-	8	4	-	-	30	-	-	-	
35	Suckers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36	Whitefish	-	24	-	642	10,560	-	-	113,920	-	-	-	
37	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
38	Marketed value			-	680	-	-	-	233,325	-	-	-	

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, et valeur marchande, par district de pêche,
Alberta, 1956-1957 - suite

District - Lesser Slave Lake										Espèces	N°		
Lake - Lac Island		Lake - Lac Lesser Slave				Lake - Lac Little Whitefish (No. 1)							
Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. - quint.	\$		cwt. - quint.	\$		cwt. - quint.	\$					
-	280	34,498	38,329	181,792	196,942	1,394	993	10,928	9,270	Débarquements, total	1		
-	-	1,594	1,340	4,999	4,836	-	-	-	-	Lotte	2		
-	-	120	145	618	792	-	-	-	-	Perche	3		
-	-	1,176	338	9,415	3,453	-	-	-	-	Doré jaune	4		
-	-	845	1,923	3,403	8,426	-	-	-	-	Brochet	5		
-	-	422	95	1,077	190	-	-	-	-	Catostome	6		
-	-	28,500	27,826	114,060	85,926	55	-	220	-	Tullibi	7		
-	280	3,841	6,682	48,220	93,319	1,339	993	10,708	9,270	Corégone	8		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres	9		
-	1,232			255,131	352,549			29,778	21,840	Valeur marchande	10		
District - Lesser Slave Lake													
Lake - Lac Maria		Lake - Lac Martin				Lake - Lac McLeod							
Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. - quint.	\$		cwt. - quint.	\$		cwt. - quint.	\$					
2,901	1,598	54	-	844	-	-	1	-	-	6	Débarquements, total	11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lotte	12	
-	-	5	2	-	17	-	1	-	-	-	Doré jaune	13	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Brochet	14	
234	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Catostome	15	
2,687	1,577	52	-	827	-	-	-	-	-	-	Tullibi	16	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Corégone	17	
4,233	2,964			1,216	-			-	-	8	Autres	18	
District - Lesser Slave Lake													
Lake - Lac Round		Lake - Lac Sander				Lake - Lac Snipe							
Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur		Quantity Quantité	Value Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	cwt. - quint.	\$		cwt. - quint.	\$		cwt. - quint.	\$					
1,494	1,565	6	-	34	-	1,119	705	6,257	2,856	Débarquements, total	20		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lotte	21		
3	-	-	-	-	-	889	12	5,336	85	Perche	22		
125	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Doré jaune	23		
15	-	-	-	-	-	230	693	921	2,771	Brochet	24		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Truite	25		
1,351	1,563	6	-	34	-	-	-	-	-	Tullibi	26		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Corégone	27		
4,785	3,977			139	-			16,992	9,045	Autres	28		
District - Wetaskiwin													
Lake - Lac Buck				Lake - Lac Pigeon				Lake - Lac Snipe					
Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$			
-	560	-	12,490	-	2,887	-	-	36,905	-	Débarquements, total	30		
-	8	-	32	-	28	-	-	84	-	Lotte	31		
-	6	-	84	-	10	-	-	250	-	Perche	32		
-	4	-	80	-	14	-	-	222	-	Doré jaune	33		
-	10	-	100	-	38	-	-	389	-	Brochet	34		
-	2	-	4	-	11	-	-	22	-	Catostome	35		
-	530	-	12,190	-	2,788	-	-	35,958	-	Corégone	36		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres	37		
-	-	-	12,490	-	-	-	-	47,981	-	Valeur marchande	38		

**TABLE 2. Landings, Quantity and Value with Marketed Value by Fisheries Districts,
Alberta, 1956-1957 - Concluded**

No.	Species	District - Lesser Slave Lake								District - Lethbridge	
		Lake - Lac Sturgeon				Lake - Lac Twin				Lake - Lac Chin	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.			
1 Total landings		246	290	4,734	4,668	116	-	763	-	-	15
2 Burbot (Ling)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Pickerel (Yellow)		-	-	5	6	-	-	-	-	-	-
4 Pike		-	1	-	6	12	-	36	-	-	4
5 Suckers		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Whitefish		246	289	4,729	4,656	104	-	727	-	-	11
7 Other		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Marketed value				6,354	7,163			2,543			
District - Pigeon Lake											
District - Stony Plain											
Lake - Lac Buck											
Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.			
9 Total landings		689	-	17,089	-	3,410	-	56,004	-	-	101
10 Burbot (Ling)		4	-	4	-	8	-	17	-	-	-
11 Perch (Yellow)		-	-	-	-	3	-	44	-	-	-
12 Pickerel		1	-	20	-	2	-	28	-	-	2
13 Pike		2	-	15	-	10	-	142	-	-	-
14 Suckers		-	-	-	-	7	-	14	-	-	-
15 Whitefish		682	-	17,050	-	3,380	-	55,759	-	-	99
16 Other		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Marketed value				17,095	-			94,642	-		
District - Stony Plain											
Lake - Lac Josegun											
Lake - Lac La Nonne											
Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.			
18 Total landings		-	67	-	701	-	982	-	6,916	74	25
19 Burbot (Ling)		-	-	-	-	-	63	-	252	-	-
20 Pickerel (Yellow)		-	-	-	-	-	2	-	16	2	-
21 Pike		-	-	-	-	-	2	-	20	-	-
22 Tullibee		-	37	-	221	-	730	-	2,920	-	-
23 Whitefish		-	30	-	480	-	185	-	3,708	72	25
24 Other		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 Marketed value				-	1,340			-	8,856		
District - Wabamun											
Lake - Lac Buck											
Lake - Lac Chip											
Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.		\$		cwt. - quint.			
26 Total landings		305	-	4,883	-	-	178	-	728	-	965
27 Burbot (Ling)		-	-	-	-	-	4	-	17	-	19
28 Pickerel (Yellow)		1	-	14	-	-	-	-	-	-	9
29 Pike		-	-	-	-	-	174	-	711	-	19
30 Suckers		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 Tullibee		-	-	-	-	-	-	-	-	-	630
32 Whitefish		304	-	4,869	-	-	-	-	-	-	288
33 Other		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 Marketed value				7,482	-			-	728		

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, et valeur marchande, par district de pêche,
Alberta, 1956 - 1957 — fin

District — Lethbridge		District — Medicine Hat				District — Pigeon Lake				Espèces	N°		
Lake — Lac Chin		Rattlesnake Reservoir				Lake — Lac Battle							
Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.					
—	324	—	133	—	2,253	255	268	3,766	6,602	Débarquements, total	1		
—	—	—	—	—	—	1	3	2	6	Lotte	2		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Doré jaune	3		
—	54	—	—	—	—	3	1	28	14	Brochet	4		
—	—	—	—	—	—	2	1	5	2	Catostome	5		
—	270	—	133	—	2,253	249	263	3,731	6,580	Corégone	6		
—	324	—	—	—	4,638	—	—	5,512	6,865	Autres	7		
Valeur marchande													
8													
District — Stony Plain													
Lake — Lac Buck		Lake — Lac Chip				Lake — Lac Fickle							
Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.					
—	1,862	775	—	3,056	—	—	22	—	440	Débarquements, total	9		
—	—	15	—	59	—	—	—	—	—	Lotte	10		
—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	Perche	11		
—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	Doré jaune	12		
—	1	719	—	2,874	—	—	—	—	—	Brochet	13		
—	—	41	—	123	—	—	—	—	—	Catostome	14		
—	1,835	—	—	—	—	—	22	—	440	Corégone	15		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres	16		
—	3,123	—	—	6,358	—	—	—	—	484	Valeur marchande	17		
District — Stony Plain													
Lake — Lac Shining Bank		Lake — Lac Ste. Anne				Lake — Lac Wabamun							
Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.					
1,260	493	690	—	9,126	—	—	4,527	—	41,132	Débarquements, total	18		
—	—	50	—	200	—	—	—	—	—	Lotte	19		
—	17	2	—	18	—	—	—	—	—	Doré jaune	20		
—	—	4	—	29	—	—	10	—	63	Brochet	21		
—	1,243	493	634	—	8,879	—	4,517	—	41,069	Tullibi	22		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Corégone	23		
—	1,943	641	—	16,758	—	—	—	—	105,245	Autres	24		
Valeur marchande													
25													
District — Wabamun													
Lake — Lac La Nonne		Lake — Lac Ste. Anne				Lake — Lac Long							
Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.		\$		cwt. — quint.					
—	6,800	—	568	—	13,134	—	13	—	59	Débarquements, total	26		
—	74	—	31	—	94	—	—	—	—	Lotte	27		
—	78	—	2	—	24	—	—	—	—	Doré jaune	28		
—	95	—	4	—	18	—	13	—	59	Brochet	29		
—	—	—	13	—	38	—	—	—	—	Catostome	30		
—	2,520	—	—	—	—	—	—	—	—	Tullibi	31		
—	4,033	—	518	—	12,960	—	—	—	—	Corégone	32		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres	33		
—	9,962	—	—	—	18,940	—	—	—	59	Valeur marchande	34		

TABLE 3. Capital Equipment Employed in Primary Operations, by Fisheries Districts, Alberta, 1956-1957

No.	Item	Alberta				District - Athabasca							
		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Lake - Lac Calling			
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
		\$'000											
1	Total value			470.6	721.5			5,769	2,870				
2	Boats:												
3	Gasoline	262	729	77.2	193.0	8	5	2,400	1,250	6	4		
3	Skiffs and canoes	53	66	1.4	10.2	-	-	-	-	-	-		
4	Gear:												
4	Gill nets	14,443	20,937	354.2	480.5	112	54	3,369	1,620	96	60		
5	Lines	459	527	1.4	.7	-	-	-	-	-	-		
6	Fishing piers and wharves	7	7	1.9	1.9	-	-	-	-	-	-		
7	Freezers and ice houses	21	19	34.5	35.2	-	-	-	-	-	3		
8	Small fish and smoke houses	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		District - Athabasca											
		Lake - Lac Hope				Lake - Lac Island				Lake - Lac Little Island			
		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre			
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
9	Total value				\$				\$				
10	Gear:												
10	Gill nets	-	18	-	540	66	78	1,650	3,900	-	-		
		District - Athabasca											
		Lake - Lac North Wabasca				Lake - Lac Orloff (Island)				Lake - Lac Rock Island			
		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre			
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
11	Total value				\$				\$				
11	Boats:												
12	Gasoline	-	-	-	1,080	-	-	-	-	-	3		
13	Skiffs and canoes	-	1	-	4,360	-	-	-	-	-	-		
14	Gear:												
14	Gill nets	108	108	1,080	4,320	96	40	1,440	1,400	36	36		
15	Lines	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
16	Freezers and ice houses	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
17	Small fish and smoke houses	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		District - Calgary											
		Lake - Lac Chin				Lake - Lac Fincastle				Lake - Lac Louisiana			
		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre			
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
18	Total value				\$				\$				
18	Gear:												
19	Gill nets	42	-	1,130	-	3	-	34	-	51	-		
20	Lines	40	-	1,050	-	2	-	30	-	17	-		
21	Freezers and ice houses	-	-	80	-	-	-	4	-	-	-		
		District - Calgary											
		Lake - Lac Williams				Taber Reservoir				Travers Dam			
		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre			
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
22	Total value				\$				\$				
22	Boats:												
23	Gasoline	-	-	1,080	8,486	-	-	338	-	-	-		
24	Gear:												
24	Gill nets	54	333	1,080	8,325	15	-	300	-	15	48		
25	Lines	-	81	-	81	15	-	30	-	5	16		

TABLEAU 3. Matériel utilisé dans les opérations premières, par district de pêche, Alberta, 1956 - 1957

District — Athabasca										Détail	N°		
Lake — Lac Calling		Lake — Lac Fawcett			Lake — Lac Frances			Engins:	Valeur totale				
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre				Barques:	1		
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		A moteurs à essence	2			
\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$		Yoles et canots	3			
6,000	6,300			4,300	16,510								
3,600	2,100	—	27	—	6,250	—	—						
2,400	3,000	210	342	4,200	10,260	—	18		Filets maillants	4			
—	—	—	—	—	—	—	—		Lignes	5			
—	—	—	—	—	—	—	—		Môles et quais de pêche	6			
—	1,200	—	—	—	—	—	—		Congélateurs et glacière	7			
—	—	—	—	—	—	—	—		Petites poissonneries et fumoirs	8			
District — Athabasca										Engins:	9		
Lake — Lac Little Island		Lake — Lac Long			Lake — Lac Meyer								
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Engins:	10		
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$				
—	—	—	—	300	1,440	—	—	480	780	Valeur totale	Valeur totale		
—	—	20	48	500	1,440	24	36	480	780	Engins:			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filets maillants			
District — Athabasca					District — Brooks								
Lake — Lac Rock Island		Lake — Lac Sandy			Lake — Lac Newell			District — Brooks					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		District — Brooks			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	\$	\$	\$	
\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	District — Brooks			
540	2,350			1,900	4,260			—	16,187	Valeur totale	Valeur totale		
—	750	—	2	—	500	—	—	—	—	Barques:			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	A moteurs à essence			
540	1,800	72	96	1,900	3,760	—	501	—	10,020	Yoles et canots			
—	—	—	—	—	—	—	167	—	167	Filets maillants			
—	—	—	—	—	—	—	4	—	6,000	Lignes			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Congélateurs et glacière				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Petites poissonneries et fumoirs				
District — Calgary													
Lake — Lac Louisiana		Lake — Lac McGregor			Lake — Lac Newell			District — Cold Lake					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		District — Cold Lake			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	\$	\$	\$	
\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	District — Cold Lake			
799	—			11,874	—			16,480	—	Valeur totale	Valeur totale		
765	—	381	—	7,620	—	624	—	12,480	—	Engins:			
34	—	127	—	254	—	—	—	—	—	Filets maillants			
—	—	5	—	4,000	—	4	—	4,000	—	Lignes			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Congélateurs et glacière				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Petites poissonneries et fumoirs				
District — Calgary													
Travers Dam		Lake — Lac Bourque			Lake — Lac Burnt			District — Cold Lake					
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		District — Cold Lake			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	\$	\$	\$	
\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	District — Cold Lake			
310	1,216			2,100	3,480			—	960	Valeur totale	Valeur totale		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Barques:			
300	1,200	72	174	2,160	3,480	—	48	—	960	A moteurs à essence			
10	16	—	—	—	—	—	—	—	—	Engins:			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filets maillants				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lignes				

TABLE 3. Capital Equipment Employed in Primary Operations, by Fisheries Districts, Alberta, 1956-1957 - Continued

No.	Item	District - Cold Lake									
		Lake - Lac Cold				Lake - Lac Ethel				Lake - Lac Floating Stone	
		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
1	Total value			\$				\$			
2	Boats: Gasoline	85	-	31,800	22,500	-	-	1,440	1,920	-	-
3	Gear: Gill nets	1,017	1,125	6,375	-	72	96	-	-	-	-
4	Freezers and ice houses	-	-	25,425	22,500	-	-	1,440	1,920	192	525
District - Cold Lake											
No.	Item	Lake - Lac Kehiwin (Long)				Lake - Lac Marie				Lake - Lac Moose	
		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
				\$				\$			
5	Total value			2,340	5,940			3,100	500		
6	Boats: Gasoline	-	-	-	-	1	2	100	300	-	-
7	Gear: Gill nets	117	297	-	-	10	8	250	200	450	600
8	Freezers and ice houses	-	-	2,340	5,940	1	-	2,750	-	-	-
District - Cold Lake										District - Edson	
No.	Item	Lake - Lac Tucker				Lake - Lac Wolf				Lake - Lac Long	
		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
				\$				\$			
9	Total value			50	600			4,800	6,360		
10	Boats: Gasoline	-	-	-	-	-	12	-	1,200	-	-
11	Gear: Gill nets	2	30	50	600	240	258	4,800	5,160	-	3
12	Freezers and ice houses	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Lines	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
District - Lac La Biche											
No.	Item	Lake - Lac Base				Lake - Lac Beaver				Lake - Lac Behan	
		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
				\$				\$			
14	Total value			180	-			11,340	1,800		
15	Boats: Gasoline	-	-	-	-	18	-	4,500	-	-	-
16	Skiffs and canoes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Gear: Gill nets	6	-	180	-	228	60	6,840	1,800	-	12
18	Lines	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
District - Lac La Biche											
No.	Item	Lake - Lac Blackett				Lake - Lac Buck				Lake - Lac Burnt	
		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
				\$				\$			
19	Total value			370	360			3,086	1,440		
20	Boats: Gasoline	-	-	-	-	1	-	200	-	-	-
21	Gear: Gill nets	12	12	370	360	96	48	2,880	1,440	-	12
22	Lines	-	-	-	-	2	-	6	-	-	-

TABLEAU 3. Matériel utilisé dans les opérations premières, par district de pêche, Alberta, 1956-1957 — suite

District - Cold Lake										Détail	Nº
Lake - Lac Floating Stone		Lake - Lac Hanmore				Lake - Lac Hilda					
Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
\$				\$				\$			
5,760	10,300			6,660	3,420			-	1,760	Valeur totale	1
-	-	-	-	-	-	-	4	-	1,000	Barques:	2
5,760	10,500	222	171	6,660	3,420	-	38	-	760	A moteurs à essence	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Engins:	4
										Filets maillants	
										Congélateurs et glacières	
District - Cold Lake											
Lake - Lac Moose		Lake - Lac Muriel				Lake - Lac Primrose					
Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
\$				\$				\$			
9,000	1,200			18,075	36,040			-	6,840	Valeur totale	5
-	-	50	106	3,750	10,600	-	-	-	-	Barques:	6
9,000	1,200	573	1,272	14,325	25,440	-	342	-	6,840	A moteurs à essence	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Engins:	8
										Filets maillants	
										Congélateurs et glacières	
District - Edson											
Lake - Lac Long		District - High River				District - Lac La Biche					
Lake - Lac McGregor		Lake - Lac Athabasca				Lake - Lac Birch					
Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
\$				\$				\$			
-	90			-	15,780			-	8,680	Valeur totale	9
-	-	-	-	-	-	-	8	-	6,400	Barques:	10
-	90	-	465	-	11,125	-	114	-	2,280	A moteurs à essence	11
-	-	-	3	-	4,500	-	-	-	-	Engins:	12
-	-	-	155	-	155	-	-	-	-	Filets maillants	13
										Congélateurs et glacières	
										Lignes	
District - Lac La Biche											
Lake - Lac Behan		Lake - Lac Biolla (Test)				Lake - Lac Birch					
Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
\$				\$				\$			
-	720			-	120			-	383	Valeur totale	14
-	-	-	-	-	-	1	1	200	200	Barques:	15
-	720	-	4	-	120	6	4	180	120	Yoles et canots	16
-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	Engins:	17
										Filets maillants	18
										Lignes	19
District - Lac La Biche											
Lake - Lac Burnt		Lake - Lac Christina				Lake - Lac Chump (Johnson)					
Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
\$				\$				\$			
-	360			1,180	1,650			-	720	Valeur totale	20
-	-	2	3	700	750	-	-	-	-	Barques:	21
-	360	24	36	480	900	24	12	720	360	A moteur & essence	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Engins:	23
										Filets maillants	24
										Congélateurs et glacières	25
										Lignes	26

TABLE 3. Capital Equipment Employed in Primary Operations, by Fisheries Districts, Alberta, 1956-1957 — Continued

TABLEAU 3. Matériel utilisé dans les opérations premières, par district de pêche, Alberta, 1956-1957 — suite

District — Lac La Biche										Détail	N°		
Lake — Lac Fork		Lake — Lac Frenchman				Lake — Lac Georges (Cheecham)							
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$				\$				\$					
6,000	30,675			—	560			180	220	Valeur totale	1		
—	25,000	—	1	—	20	—	—	—	—	Barques:			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	A moteurs à essence	2		
6,000	5,675	—	18	—	540	6	6	180	180	Yoles et canots	3		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Engins:			
										Filets maillants	4		
										Lignes	5		
District — Lac La Biche													
Lake — Lac Helena		Lake — Lac Ipiatik				Lake — Lac Ironwood							
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$				\$				\$					
1,260	—			1,260	1,260			1,440	17,210	Valeur totale	6		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,750	Barques:			
1,260	—	42	42	1,260	1,260	48	282	1,440	8,460	A moteurs à essence	7		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Yoles et canots	8		
										Engins:			
										Filets maillants	9		
										Lignes	10		
District — Lac La Biche													
Lake — Lac Kinnaird		Lake — Lac La Biche				Lake — Lac Lone Pine							
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$				\$				\$					
3,600	1,980			21,300	42,400			243	180	Valeur totale	11		
—	—	—	100	—	25,000	—	—	—	—	Barques:			
3,600	1,980	708	580	21,240	17,400	8	6	240	180	A moteurs à essence	12		
—	—	12	—	60	—	1	—	3	—	Yoles et canots	13		
										Engins:			
										Filets maillants	14		
										Lignes	15		
District — Lac La Biche													
Lake — Lac Mosquito (Spencer)		Lake — Lac Pinehurst				Lake — Lac Sandy							
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$				\$				\$					
—	16,200			7,620	9,000			—	230	Valeur totale	15		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Barques:			
—	—	—	—	—	—	—	1	—	50	A moteurs à essence	16		
—	16,200	183	300	7,320	9,000	—	6	—	180	Yoles et canots	17		
—	—	100	—	300	—	—	—	—	—	Engins:			
										Filets maillants	18		
										Lignes	19		
District — Lac La Biche													
Lake — Lac Spencer		Lake — Lac Square				Lake — Lac Sterner							
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$				\$				\$					
10,800	—			2,640	1,620			1,440	—	Valeur totale	20		
—	—	4	3	1,200	750	—	—	—	—	Barques:			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	A moteurs à essence	21		
10,800	—	48	35	1,440	870	48	—	1,440	—	Yoles et canots	22		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Engins:			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Filets maillants	23		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lignes	24		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mâles et quais de pêche	25		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Congélateurs et glacières	26		

TABLE 3. Capital Equipment Employed in Primary Operations, by Fisheries Districts, Alberta, 1956 - 1957 - Continued

No.	Item	District - Lac La Biche									
		Lake - Lac Touchwood				Lake - Lac Whitefish				Lake - Lac Winefred	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
No.		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
				\$				\$			
1	Total value			1,440	—			4,860	30,750		
2	Boats: Gasoline	—	—	—	—	—	60	—	12,000	—	—
3	Gear: Gill nets	48	—	1,440	—	426	750	4,860	18,750	42	66
4	Lines	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
District - Lesser Slave Lake											
		Lake - Lac Graham (Trout)				Lake - Lac Haig				Lake - Lac Island	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
				\$				\$			
5	Total value			838	1,928			—	240		
6	Boats: Gasoline	1	2	250	500	—	—	—	—	—	—
7	Skiffs and canoes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	Gear: Gill nets	36	78	570	1,404	—	12	—	240	—	30
9	Lines	4	16	18	24	—	—	—	—	—	2
10	Fishing piers and wharves	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Freezers and ice houses	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
District - Lesser Slave Lake											
		Lake - Lac Long				Lake - Lac Lyllich				Lake - Lac Maria	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
				\$				\$			
12	Total value			470	426			490	552		
13	Boats: Gasoline	1	1	250	300	1	1	250	300	—	—
14	Skiffs and canoes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Gear: Gill nets	12	6	216	120	12	12	240	240	192	162
16	Lines	1	4	4	6	—	8	—	12	11	9
District - Lesser Slave Lake											
		Lake - Lac Mistahae				Lake - Lac Peerless				Lake - Lac Round	
		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
				\$				\$			
17	Total value			—	100			1,024	672		
18	Boats: Gasoline	—	—	—	—	1	1	250	300	—	1
19	Gear: Gill nets	—	6	—	96	42	12	756	360	12	6
20	Fishing piers and wharves	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	Freezers and ice houses	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	Lines	—	1	—	4	4	8	18	12	1	4

TABLEAU 3. Matériel utilisé dans les opérations premières, par district de pêche, Alberta, 1956-1957 — suite

District— Lac La Biche		District—Lesser Slave Lake										Détail	N°			
Lake—Lac Winefred		Lake—Lac Bistcho				Lake—Lac Chipweyan				Valeurs totales	Barques: A moteurs à essence Yoles et canots Engins: Filets maillants Lignes	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22				
Value —Valeur		Number —Nombre		Value —Valeur		Number —Nombre		Value —Valeur								
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957							
\$		\$		\$		\$		\$		\$						
1.260	1.980			333	240					292	Valeurs totales	1				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Barques:					
1.260	1.980	18	12	324	240	—	—	6	—	288	A moteurs à essence	2				
—	—	2	—	9	—	—	1	—	—	4	Yoles et canots	3				
											Engins:					
											Filets maillants	8				
											Lignes	9				
											Mâles et quais de pêche	10				
											Congélateurs et glacières	11				
District—Lesser Slave Lake																
Lake—Lac Island		Lake—Lac Lesser Slave				Lake—Lac Little Whitefish (No. 1)				Valeurs totales	Barques: A moteurs à essence Yoles et canots Engins: Filets maillants Lignes	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16				
Value —Valeur		Number —Nombre		Value —Valeur		Number —Nombre		Value —Valeur								
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957							
\$		\$		\$		\$		\$		\$						
—	549			138.110	147.470					11.897	9.700	Valeurs totales	5			
—	—	89	100	49.050	50.000	—	—	—	—	—	—	Barques:				
—	—	52	—	1.300	—	—	—	—	—	—	—	A moteurs à essence	6			
—	540	1.890	2.398	62.220	71.940	654	485	11.772	9.700	—	—	Yoles et canots	7			
—	9	41	29	140	130	50	—	225	—	—	—	Engins:				
—	—	7	7	1.900	1.900	—	—	—	—	—	—	Filets maillants	8			
—	—	9	9	23.500	23.500	—	—	—	—	—	—	Lignes	9			
												Mâles et quais de pêche	10			
												Congélateurs et glacières	11			
District—Lesser Slave Lake																
Lake—Lac Maria		Lake—Lac Martin				Lake—Lac McLeod				Valeurs totales	Barques: A moteurs à essence Yoles et canots Engins: Filets maillants Lignes	12 13 14 15 16				
Value —Valeur		Number —Nombre		Value —Valeur		Number —Nombre		Value —Valeur								
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957							
\$		\$		\$		\$		\$		\$						
3.885	2.956			842	—					79	Valeurs totales	12				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Barques:					
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	A moteurs à essence	13				
3.840	2.916	46	—	828	—	—	—	5	—	75	Yoles et canots	14				
45	40	3	—	14	—	—	—	1	—	4	Engins:					
											Filets maillants	15				
											Lignes	16				
District—Lesser Slave Lake																
Lake—Lac Round		Lake—Lac Sander				Lake—Lac Snipe				Valeurs totales	Barques: A moteurs à essence Yoles et canots Engins: Filets maillants Lignes	17 18 19 20 21 22				
Value —Valeur		Number —Nombre		Value —Valeur		Number —Nombre		Value —Valeur								
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957							
\$		\$		\$		\$		\$		\$						
220	376			76	—					3.708	1.755	Valeurs totales	17			
—	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Barques:				
216	120	4	—	72	—	204	108	3.672	1.728	—	—	A moteurs à essence	18			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Yoles et canots	19			
4	6	1	—	4	—	3	6	36	27	—	—	Engins:				
												Filets maillants	20			
												Mâles et quais de pêche	21			
												Congélateurs et glacières	22			
												Lignes	22			

TABLE 3. Capital Equipment Employed in Primary Operations, by Fisheries Districts, Alberta, 1956-1957 - Concluded

No.	Item	District - Lesser Slave Lake								District - Lethbridge	
		Lake - Lac Sturgeon				Lake - Lac Twin				Lake - Lac Chin	
		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
1	Total value.....			3,190	3,114			294	-		
2	Boats:										
3	Gasoline	7	6	2,315	2,250	-	-	-	-	-	-
3	Skiffs and canoes	-	-	-	-	1	-	50	-	-	-
4	Gear:										
4	Gill nets	25	24	625	850	12	-	240	-	-	36
5	Freezers and ice houses	2	-	250	-	-	-	-	-	-	-
6	Lines	-	3	-	14	1	-	4	-	-	12
District - Pigeon Lake										District - Stony Plain	
		Lake - Lac Buck				Lake - Lac Pigeon				Lake - Lac Buck	
		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
				\$				\$			
7	Total value.....			13,530	-			22,300	-		
8	Gear:										
8	Gill nets	451	-	13,530	-	1,116	-	22,300	-	-	36
District - Stony Plain											
		Lake - Lac Iosegun				Lake - Lac La Nonne				Lake - Lac Shining Bank	
		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
				\$				\$			
9	Total value.....			-	1,440			-	6,600		
10	Boats:										
10	Gasoline	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
11	Gear:										
11	Gill nets	-	72	-	1,440	-	330	-	6,600	26	76
District - Wabamun											
		Lake - Lac Buck				Lake - Lac Chip				Lake - Lac La Nonne	
		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
				\$				\$			
12	Total value.....			-	-			-	285		
13	Boats:										
13	Gasoline	-	-	-	-	-	1	-	60	-	-
14	Gear:										
14	Gill nets	-	-	-	-	-	15	-	225	-	450
District - Wabamun											
		Lake - Lac Shining Bank				Lake - Lac Wabamun				Lake - Lac Wabamun	
		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre		Value - Valeur		Number - Nombre	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
				\$				\$			
15	Total value.....			-	290			-	-	-	-
16	Boats:										
16	Gasoline	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Skiffs and canoes	-	1	-	-	250	-	-	-	-	-
18	Gear:										
18	Gill nets	-	2	-	40	-	-	-	-	-	216

TABLEAU 3. Matériel utilisé dans les opérations premières, par district de pêche, Alberta, 1956-1957 —fin

District — Lethbridge		District — Medicine Hat				District — Pigeon Lake				Détail	N°		
Lake — Lac Chin		Reservoir — Rattlesnake				Lake — Lac Battle							
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$				\$				\$					
—	732			—	2,280			5,125	3,600	Valeur totale	1		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Barques:			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	A moteurs à essence	2		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Yoles et canots	3		
—	720	—	114	—	2,280	205	120	5,125	3,600	Engins:			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fillets maillants	4		
—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	Congélateurs et glacières	5		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lignes	6		
District — Stony Plain													
Lake — Lac Buck		Lake — Lac Chip				Lake — Lac Fickle							
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$				\$				\$					
—	780	—		600	—			—	280	Valeur totale	7		
—	780	30	—	600	—	—	14	—	280	Engins:			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fillets maillants	8		
District — Stony Plain													
Lake — Lac Shining Bank		Lake — Lac Ste. Anne				Lake — Lac Wabamun							
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$				\$				\$					
2,320	1,520			28,860	—			—	66,000	Valeur totale	9		
1,800	—	1,443	—	28,860	—	—	—	—	—	Barques:			
520	1,520	—	—	—	—	—	3,300	—	66,000	A moteurs à essence	10		
—	—	—	150	—	37,500	—	—	—	—	Engins:			
—	9,000	—	987	—	19,740	—	3	—	45	Fillets maillants	11		
District — Wabamun													
Lake — Lac La Nonne		Lake — Lac Ste. Anne				Lake — Lac Long							
Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
\$				\$				\$					
—	9,000	—		—	57,240			—	45	Valeur totale	12		
—	—	—	150	—	37,500	—	—	—	—	Barques:			
—	9,000	—	987	—	19,740	—	3	—	45	A moteurs à essence	13		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Engins:			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fillets maillants	14		
District — Wetaskiwin													
Lake — Lac Buck				Lake — Lac Pigeon									
Number — Nombre		Value — Valeur		Number — Nombre		Value — Valeur							
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957						
		\$				\$							
—	—	—	—	5,400	—	—	—	—	24,460	Valeur totale	15		
—	—	—	—	—	—	25	—	—	7,500	Barques:			
—	216	—	5,400	—	13	—	—	—	520	A moteurs à essence	16		
—	—	—	—	—	872	—	—	—	—	Yoles et canots	17		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Engins:			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fillets maillants	18		

TABLE 4. Number of Persons Engaged in the Primary Operations by Fisheries Districts, Alberta, 1956 - 1957

No.	Men	Alberta		District - Athabasca									
				Lake - Lac Amisk		Lake - Lac Calling		Lake - Lac Fawcett		Lake - Lac Frances			
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
		number - nombre											
1	Total number of men	4,277	5,941	17	19	26	24	35	111	-	3		
2	On boats	795	1,703	17	10	10	8	-	54	-	-		
3	Fishing without boats	3,482	4,238	-	9	16	16	35	57	-	3		
		District - Athabasca								District - Brooks			
		Lake - Lac North Wabasca		Lake - Lac Orloff (Island)		Lake - Lac Rock Island		Lake - Lac Sandy		Lake - Lac Newell			
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
		number - nombre											
4	Total number of men	18	32	16	7	7	6	12	20	-	167		
5	On boats	-	2	-	-	-	6	-	4	-	-		
6	Fishing without boats	18	30	16	7	7	-	12	16	-	167		
		District - Calgary						District - Cold Lake					
		Lake - Lac Williams		Reservoir - Taber		Dam - Travers		Lake - Lac Bourque		Lake - Lac Burnt			
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
		number - nombre											
7	Total number of men	18	81	10	-	5	16	17	29	-	8		
8	On boats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	Fishing without boats	18	81	10	-	5	16	17	29	-	8		
		District - Cold Lake											
		Lake - Lac Kehlwin (Long)		Lake - Lac Marie		Lake - Lac Moose		Lake - Lac Muriel		Lake - Lac Primrose			
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
		number - nombre											
10	Total number of men	39	99	2	3	75	221	327	424	-	57		
11	On boats	-	-	2	2	-	-	191	424	-	-		
12	Fishing without boats	39	99	-	1	75	221	136	-	-	57		
		District - Lac La Biche											
		Lake - Lac Base		Lake - Lac Beaver		Lake - Lac Behan		Lake - Lac Bioila (Test)		Lake - Lac Birch			
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
		number - nombre											
13	Total number of men	1	-	38	10	-	2	-	1	2	1		
14	On boats	-	-	38	-	-	-	-	-	1	1		
15	Fishing without boats	1	-	-	10	-	2	-	1	1	-		

TABLEAU 4. Personnel occupé aux opérations premières, par district de pêche, Alberta, 1956 - 1957

District - Athabasca										Personnel	N°		
Lake - Lac Hope		Lake - Lac Island		Lake - Lac Little Island		Lake - Lac Long		Lake - Lac Meyer					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
number - nombre													
-	5	17	13	-	-	10	8	4	6	Nombre des pêcheurs	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sur barques	2		
-	5	17	13	-	-	10	8	4	6	Sans embarcation	3		
District - Calgary													
Lake - Lac Chin		Lake - Lac Fincastle		Lake - Lac Louisiana		Lake - Lac McGregor		Lake - Lac Newell					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
number - nombre													
34	-	2	-	17	-	127	-	208	-	Nombre des pêcheurs	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sur barques	5		
34	-	2	-	17	-	127	-	208	-	Sans embarcation	6		
District - Cold Lake													
Lake - Lac Cold		Lake - Lac Ethel		Lake - Lac Floating Stone		Lake - Lac Hanmore		Lake - Lac Filda					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
number - nombre													
319	313	12	16	64	175	74	57	-	12	Nombre des pêcheurs	7		
339	-	-	-	-	-	-	-	-	4	Sur barques	8		
-	373	12	16	64	175	74	57	-	8	Sans embarcation	9		
District - Cold Lake				District - Edson		District - High River		District - Lac La Biche					
Lake - Lac Tucker		Lake - Lac Wolf		Lake - Lac Long		Lake - Lac McGregor		Lake - Lac Athabasca					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
number - nombre													
1	5	41	71	-	1	-	155	-	19	Nombre des pêcheurs	10		
-	-	-	28	-	-	-	-	-	19	Sur barques	11		
1	5	41	43	-	1	-	155	-	-	Sans embarcation	12		
District - Lac La Biche													
Lake - Lac Blackett		Lake - Lac Buck		Lake - Lac Burnt		Lake - Lac Christina		Lake - Lac Chump (Johnson)					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957				
number - nombre													
2	2	17	8	-	2	4	6	4	2	Nombre des pêcheurs	13		
-	-	1	-	-	-	4	6	-	-	Sur barques	14		
2	2	16	8	-	2	-	-	4	2	Sans embarcation	15		

TABLE 4. Number of Persons Engaged in the Primary Operations by Fisheries Districts, Alberta, 1956-1957 - Continued

No.	Men	District - Lac La Biche									
		Lake - Lac Elinor		Lake - Lac Equisetum		Lake - Lac Fork		Lake - Lac Frenchman		Lake - Lac Georges (Cheecham)	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
number - nombre											
1	Total number of men	11	24	-	1	100	227	-	4	1	2
2	On boats	-	24	-	1	-	227	-	1	-	1
3	Fishing without boats	11	-	-	-	100	-	-	3	1	1
District - Lac La Biche											
		Lake - Lac Jackfish		Lake - Lac Jackson		Lake - Lac Kinnaird		Lake - Lac La Biche		Lake - Lac Lone Pine	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		number - nombre									
4	Total number of men	-	1	12	16	20	11	118	132	2	1
5	On boats	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-
6	Fishing without boats	-	1	12	16	20	11	118	52	2	1
District - Lac La Biche											
		Lake - Lac Seibert		Lake - Lac Side		Lake - Lac Spencer		Lake - Lac Square		Lake - Lac Sternier	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		number - nombre									
7	Total number of men	12	4	2	-	60	-	16	6	8	-
8	On boats	-	-	-	-	-	-	8	6	-	-
9	Fishing without boats	12	4	2	-	60	-	8	-	8	-
District - Lesser Slave Lake											
		Lake - Lac Graham (Trout)		Lake - Lac Haig		Lake - Lac Island		Lake - Lac Lesser Slave		Lake - Lac Little Whitefish (No. 1)	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		number - nombre									
10	Total number of men	7	17	-	2	-	5	224	175	109	97
11	On boats	1	4	-	-	-	-	150	175	-	-
12	Fishing without boats	6	13	-	2	-	5	74	-	109	97
District - Lesser Slave Lake											
		Lake - Lac Mistahae		Lake - Lac Peerless		Lake - Lac Round		Lake - Lac Sander		Lake - Lac Snipe	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
		number - nombre									
13	Total number of men	-	1	8	4	2	2	1	-	34	18
14	On boats	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-
15	Fishing without boats	-	1	7	2	2	1	1	-	34	18

TABLEAU 4. Personnel occupé aux opérations premières, par district de pêche, Alberta, 1956 - 1957 — suite

District — Lac La Biche										Personnel	Nº				
Lake — Lac Gregoire		Lake — Lac Heart		Lake — Lac Helena		Lake — Lac Iplatik		Lake — Lac Ironwood							
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957						
number — nombre															
—	4	18	23	7	—	7	7	8	75	Nombre des pêcheurs	1				
—	1	—	—	—	—	—	—	—	73	Sur barques	2				
—	3	18	23	7	—	7	7	8	2	Sans embarcation	3				
District — Lac La Biche										Nombre des pêcheurs	4				
Lake — Lac Long		Lake — Lac Monday		Lake — Lac Mosquito (Spencer)		Lake — Lac Pinehurst		Lake — Lac Sandy							
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957						
number — nombre															
5	—	—	1	—	90	38	74	—	3	Nombre des pêcheurs	4				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	Sur barques	5				
5	—	—	1	—	90	38	74	—	2	Sans embarcation	6				
District — Lac La Biche					District — Lesser Slave Lake										
Lake — Lac Touchwood		Lake — Lac Whitefish		Lake — Lac Winefred		Lake — Lac Bistcho		Lake — Lac Chipweyan		Nombre des pêcheurs					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957						
number — nombre															
8	—	71	125	7	11	3	2	—	1	Nombre des pêcheurs	7				
—	—	—	125	—	—	—	—	—	—	Sur barques	8				
8	—	71	—	7	11	3	2	—	1	Sans embarcation	9				
District — Lesser Slave Lake										Nombre des pêcheurs	10				
Lake — Lac Little Long		Lake — Lac Lyllich		Lake — Lac Maria		Lake — Lac Martin		Lake — Lac McLeod							
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957						
number — nombre															
3	2	2	2	32	27	9	—	—	1	Nombre des pêcheurs	10				
1	1	2	2	—	—	—	—	—	—	Sur barques	11				
2	1	—	—	32	27	9	—	—	1	Sans embarcation	12				
District — Lesser Slave Lake				District — Lethbridge		District — Medicine Hat		District — Pigeon Lake		Nombre des pêcheurs					
Lake — Lac Sturgeon		Lake — Lac Twin		Lake — Lac Chin		Reservoir Rattlesnake		Lake — Lac Battle							
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957						
number — nombre															
14	16	4	—	—	12	—	38	205	120	Nombre des pêcheurs	13				
14	12	2	—	—	—	—	—	—	—	Sur barques	14				
—	4	2	—	—	12	—	38	205	120	Sans embarcation	15				

TABLE 4. Number of Persons Engaged in the Primary Operations by Fisheries Districts, Alberta, 1956-1957 - Concluded

No.	Men	District - Pigeon Lake				District - Stony Plain					
		Lake - Lac Buck		Lake - Lac Pigeon		Lake - Lac Buck		Lake - Lac Chip		Lake - Lac Fickle	
		1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
number - nombre											
1	Total number of men	451	-	497	-	-	6	3	-	-	7
2	On boats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Fishing without boats	451	-	497	-	-	6	5	-	-	7
District - Wabamun											
Lake - Lac Buck		Lake - Lac Chip		Lake - Lac La Nonne		Lake - Lac Ste. Anne		Lake - Lac Long			
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957
number - nombre											
4	Total number of men	-	-	-	10	-	150	-	329	-	1
5	On boats	-	-	-	5	-	-	-	329	-	-
6	Fishing without boats	-	-	-	5	-	150	-	-	-	1

TABLEAU 4. Personnel occupé aux opérations premières, par district de pêche, Alberta, 1956 - 1957 - fin

District - Stony Plain											Personnel	Nº	
Lake - Lac Iosegun		Lake - Lac La Nonne		Lake - Lac Shining Bank		Lake - Lac Ste. Anne		Lake - Lac Wabamun					
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
number - nombre													
-	12	-	110	13	38	481	-	-	-	1,100	Nombre de pêcheurs	1	
-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	Sur barques	2	
-	12	-	110	-	38	481	-	-	-	1,100	Sans embarcation	3	
District - Wabamun				District - Wetaskiwin									
Lake - Lac Shining Bank		Lake - Lac Wabamun		Lake - Lac Buck		Lake - Lac Pigeon							
1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957	1956	1957		
number - nombre													
-	1	-	-	-	-	216	-	-	-	300	Nombre de pêcheurs	4	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	63	Sur barques	5	
-	-	-	-	-	-	216	-	-	-	237	Sans embarcation	6	

NORTHWEST TERRITORIES
—
TERRITOIRES DU NORD-OUEST

TABLE 1. Value of Products by Species, Northwest Territories, 1950-1957
 TABLEAU 1. Valeur des produits, par espèce, Territoires du Nord-Ouest, 1950-1957

Species — Espèces	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957
\$'000 — milliers de dollars								
Northwest Territories — Total — Territoires du Nord-Ouest	2,297.5	2,262.0	2,225.1	1,511.5	2,040.2	1,529.3	1,482.9	1,297.6
Inconnu	50.9	44.4	36.0	25.3	22.6	18.7	19.1	23.4
Pickerel (Yellow) — Doré jaune	1.0	1.5	2.3	15.3	48.1	13.5	—	.3
Pike — Brochet	22.3	5.0	13.4	9.6	5.6	6.5	4.4	12.1
Trout — Truite	662.0	753.6	926.0	564.7	748.9	562.6	552.4	368.5
Whitefish — Corégone	1,561.1	1,457.4	1,247.4	896.6	1,219.0	928.0	900.8	893.3
Other — Autres2	.1	—	—	—	—	.1	—

TABLE 2. Landings, Quantity and Value, by Species, Northwest Territories, 1956-1957
 TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Territoires du Nord-Ouest, 1956-1957

Species — Espèces	Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest			
	Quantity — Quantité		Value — Valeur	
	1956	1957	1956	1957
	'000 lb. — milliers de liv.	'000 lb. — milliers de liv.	\$'000 — milliers de \$	\$'000 — milliers de \$
Total landings — Débarquements, total	6,939	6,584	787.4	720.2
Inconnu	225	198	8.5	8.7
Pickerel (Yellow) — Doré jaune	19	17	1.0	2.0
Pike — Brochet	71	118	3.4	6.2
Trout — Truite	2,652	1,949	288.6	200.4
Whitefish — Corégone	3,972	4,302	487.9	502.9

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Northwest Territories, 1956-1957
 TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Territoires du Nord-Ouest, 1956-1957

Item — Détail	Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest			
	Quantity — Quantité		Value — Valeur	
	1956	1957	1956	1957
	'000 lb. — milliers de liv.	'000 lb. — milliers de liv.	\$'000 — milliers de \$	\$'000 — milliers de \$
Total value of products — Valeur totale des produits			1,482.9	1,297.6
Fresh round or dressed — Total — Frais, entiers ou habillés	5,133	4,749	1,295.2	1,092.0
Inconnu	112	128	18.0	17.3
Pickerel (Yellow) — Doré jaune	20	2	4.1	.3
Pike — Brochet	15	20	2.1	2.7
Trout — Truite	1,903	1,199	489.6	308.6
Whitefish — Corégone	3,082	3,400	781.3	763.1
Others — Autres	1	—	.1	—
Frozen round or dressed — Total — Gelé, entiers ou habillés	856	959	187.5	194.7
Inconnu	9	40	1.1	6.1
Pickerel (Yellow) — Doré jaune	10	—	2.0	—
Pike — Brochet	23	88	2.3	9.4
Trout — Truite	257	204	62.8	49.0
Whitefish — Corégone	557	627	119.3	130.2
Frozen fillets — Total — Fillets congelés	1	26	.2	10.9
Pickerel (Yellow) — Doré jaune	—	—	—	—
Trout — Truite	—	26	—	10.9
Whitefish — Corégone	1	—	.2	—

TABLE 4. Capital Equipment Employed in Primary Operations, Northwest Territories, 1956 - 1957
 TABLEAU 4. Matériel utilisé dans les opérations premières, Territoires du Nord-Ouest, 1956 - 1957

Item Détail	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest			
	Number — Nombre		Value — Valeur	
	1956	1957	1956	1957
	\$'000 — milliers de \$			
Total value — Valeur totale			754.5	787.1
Boats — Barques:				
Gasoline — A moteur à essence	70	66	105.3	99.8
Skiffs and canoes — Yoles et canots	2	11	.6	3.6
Fish carriers — Vaisseaux servant à recueillir le poisson:				
Diesel — A moteur diesel	7	8	160.0	180.0
Gasoline — A moteur à essence	2	2	7.0	7.0
Barges — Barges	3	8	21.0	12.5
Tugs (refrigerator)	—	7	—	70.0
Gear — Engines:				
Snowmobiles, half-tracks and trucks — Autoneiges, autochenilles, et camions	63	55	145.8	138.2
Dog teams — Attelages de chiens	30	38	7.3	4.9
Aircraft — Avions	3	3	24.0	24.0
Caboosees — Fourgons à patins	101	86	24.2	19.8
Gill nets — Filets maillants	3,100	3,525	124.0	141.0
Jiggers, needlebars and ice chisels — Navettes, piques et ciseaux à glace	507	484	6.5	6.0
Anchors — Grappins	2,080	2,080	8.3	8.3
Small fish and smoke houses — Petites poissonneries et fumoirs	7	—	40.5	—
Ice houses — Congélateurs	11	10	80.0	72.0

TABLE 5. Number of Persons Engaged in the Primary Operations, Northwest Territories, 1956 - 1957
 TABLEAU 5. Personnel occupé aux opérations premières, Territoires du Nord-Ouest, 1956 - 1957

Men and craft — Personnel et embarcations	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	
	1956	1957
	number — nombre	
Total number of men — Nombre des pêcheurs	575	530
On boats — Sur barques	211	215
On carriers — Sur bateaux	28	51
Fishing without boats — Sans embarcation	336	264

Note: Count of fishermen is based on the number of licenses issued.

Note: Le nombre des pêcheurs est calculé à partir du nombre de permis délivrés.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010716581