

BULLETIN III  
CINQUIÈME RECENSEMENT DU CANADA.

AGRICULTURE DU CANADA POUR L'ANNÉE 1910 D'APRÈS LE  
RECENSEMENT PRIS LE PREMIER JUIN 1911

PUBLIÉ PAR AUTORITÉ DE L'HONORABLE GEORGE E. FOSTER, MINISTRE DU COMMERCE. ARCHIBALD BLUÉ,

CHEF DU BUREAU DU RECENSEMENT ET DES STATISTIQUES, OTTAWA.  
23 NOVEMBRE, 1912.

ILE DU PRINCE-EDOUARD.

L'Ile du Prince-Edouard, entrée dans la confédération le premier juillet 1873, est la plus petite province du Dominion. Sa superficie est de 1,397,991 acres, ou 2,184.36 milles carrés. De 1534 à 1798 elle était connue sous le nom de Ile St-Jean, alors qu'elle reçut de la législature le nom de Prince-Edouard, d'après celui du duc de Kent. Sa population était alors de 9,676, et en 1822 elle était de 24,600; elle atteignit de chiffre de 62,678 en 1848, de 80,857 en 1861 et de 94,021 en 1871, selon les recensements provinciaux. Les recensements fédéraux lui donnent une population de 108,891 en 1881, de 109,078 en 1891, de 103,259 en 1901 et de 93,728 en 1911.

Quoique sa population ait diminué de 9,531 durant la dernière décade, la province compte 14,369 fermes, soit une augmentation de 355 depuis 1901. L'étendue des terres à culture est de 1,202,347 acres dont 1,160,168 acres sont occupés par des propriétaires et 42,179 acres par des locataires ou employés. La superficie en forêt naturelle est de 316,409 acres; en récoltes des champs, de 477,698 acres, et en pâturage, de 284,923 acres. Les petits fruits ont une superficie de 114 acres; les légumes, de 1,171 acres et les vergers et pépinières, de 4,350 acres. Le nombre d'occupants de terres au-dessous de dix acres est de 1,284; de 11 à 50 acres, de 3,849; de 51 à 100 acres, de 5,495; de 101 à 200 acres, de 3,227, et de 201 acres et plus, de 514. Les occupants de lopins de terre au-dessous d'un acre comptent dix de moins qu'en 1901, tandis que tous les autres ont augmenté l'étendue des terres occupées. Le nombre d'occupants a augmenté durant les dix années de 14,014 à 14,369.

Il y avait 147,637 pommiers en rapport et 58,342 non en rapport en 1910, comparativement à 115,091 et 82,009 en 1900, avec 160,124 boisseaux de fruits dans la première et 159,421 dans la dernière année. Le nombre de pêcheurs et de poiriers en rapport était de 1,620 en 1910, et de 1,365 non en rapport, contre 693 en rapport et 1,432 non en rapport en 1900; le rendement en 1900 était de 324 boisseaux et en 1910 de 786 boisseaux. Le nombre de pruniers et de cerisiers en rapport était de 61,918 et de 35,993 non en rapport en 1900, avec un rendement de 22,103 boisseaux, comparativement à 49,199 en rapport et 24,520 non en rapport en 1910, avec un rendement de 12,807 boisseaux.

Le tableau VI donne un état du bétail sur la ferme, avec une augmentation dans le nombre de chevaux et de bêtes à cornes autres que les vaches à lait et les porcs, et une diminution dans le nombre de moutons et de vaches à lait. Le tableau VII montre des augmentations dans le nombre de vaches à lait et autres bêtes à cornes vendues dans l'année du recensement, et dans la quantité

du beurre de ménage et des œufs, et des diminutions dans le nombre de moutons, porcs et volailles vendus. On a tenu compte pour la première fois de la production totale du lait et de la crème envoyés aux fabriques ou vendus pour la consommation.

La valeur du beurre, du fromage et du lait condensé faits dans les fabriques en 1910, était de \$561,756, contre \$567,802 en 1900. La valeur des produits de toutes les fabriques en 1910, était de \$3,136,470, contre \$2,326,708 en 1900, soit une augmentation de 34.80 pour cent.

La valeur totale des terres en propriété et des bâtiments, du loyer et des instruments aratoires, donnée au tableau VIII, était de \$34,369,515 en 1911, soit une augmentation de \$8,589,333 dans les dix ans; la valeur du bétail, de \$7,489,754, ou une augmentation de \$2,610,774, et la valeur des récoltes des champs, des légumes et des fruits, de \$6,833,597, ou une augmentation de \$2,052,646. La valeur du bétail vendu en 1911 était de \$1,514,607, ou une augmentation de \$836,390; et des produits laitiers vendus, de \$2,166,262, ou une augmentation de \$1,054,648. La valeur des animaux abattus sur la ferme en 1911, était de \$859,625, une augmentation de \$296,934. La valeur de la laine, des œufs, du miel et de la cire, ainsi que du sucre d'érable, produits durant l'année du recensement, était de \$593,334, ou une augmentation de \$260,116 dans les dix ans.

Le nombre de semaines de travail à gages sur la ferme était de 42,668 en 1910, avec une valeur de \$256,115, comparativement à 93,795 semaines de travail en 1900, avec une valeur de \$346,241.

La superficie totale en récoltes des champs dans l'île (tableau IX) était de 478,366 acres en 1911, comparativement à 477,698 acres en 1910 et à 447,737 acres en 1900.

Le tableau X donne les superficies, les produits et les valeurs des récoltes de grains en 1910, comparativement à 1900, et le tableau XI donne les mêmes renseignements pour les récoltes fourragères, les pommes de terre, et autres racines. Les fèves accusent la plus haute moyenne de rendement par acre pour les récoltes de grains, et les betteraves à sucre pour les récoltes fourragères; mais la plus large part des valeurs des récoltes de toutes sortes est attribuée au foin et trèfle, à l'avoine et aux pommes de terre, s'élevant à \$5,399,215 provenant de 427,326 acres pour ces trois récoltes, sur un total de \$7,044,827 provenant de 506,432 acres pour toutes les récoltes, et formant une moyenne de \$12.63 par acre pour le foin et trèfle, l'avoine et les pommes de terre, comparée à \$20.80 par acre pour toutes les autres récoltes.

Les augmentations dans les valeurs des terres, des récoltes et des instruments aratoires dans la province sont dues au perfectionnement des nouvelles méthodes de culture. Ici comme partout ailleurs au Canada la rareté de la main d'œuvre a amené le cultivateur à se servir d'instruments capables d'économiser le temps de travail. L'ancienne charrue a été remplacée par une charrue à plusieurs sillons. Les faucheuses mécaniques pouvant couper des andins de cinq et six pieds, des moissonneuses et autres appareils pour engranger le grain ne sont pas seulement plus expéditifs mais rendent en même temps le travail plus léger. Le séparateur a beaucoup amoindri le travail ardu de la laiterie. La gazoline a remplacé le manège dans l'application de la force motrice aux machines à battre et nettoyer le grain, à scier le bois et à pomper l'eau, etc.

Une industrie relativement nouvelle à laquelle le climat de l'île est très favorable, vient de se développer, nommément la fondation de ranches pour la reproduction du renard noir, animal fameux par la valeur de sa fourrure. Le recensement n'a pas tenu compte de cette nouvelle industrie, mais les hommes entre les mains desquels elle se trouve, ainsi que le capital qui y est engagé, ne permettront pas qu'elle soit longtemps ignorée. L'un de ces ranches a récemment été vendu au prix de \$600,000. Ces ranches sont éparpillés par toute la province, et varient en étendue d'un quart d'acre à cinq acres.

TABLEAU I. Terres occupées en 1911 et 1901

Liste.	Kings	Prince	Queens	Totaux	
				1911	1901
Occupants étant					
Propriétaires..... No.	4,080	4,685	4,961	13,726	13,199
Locataires..... "	138	107	172	417	391
Propriétaires et locataires..... "	90	25	111	226	424
Occupants de					
Au-dessous de 1 acre..... "	114	56	86	256	266
Au-dessous de 5 acres..... "	173	202	231	606	599
5 à 10 acres..... "	115	157	150	422	389
11 à 50 acres..... "	1,348	1,238	1,263	3,849	3,769
51 à 100 acres..... "	1,554	1,821	2,120	5,495	5,380
101 à 200 acres..... "	865	1,108	1,254	3,227	3,030
201 acres et au-dessus..... "	139	235	140	514	581
Totaux d'occupants.....	4,308	4,817	5,244	14,369	14,014

TABLEAU II. Terres classifiées selon la tenure et la condition.

Liste.	Kings	Prince	Queens	Totaux	
				1911	1901
Population.....	22,636	32,779	38,313	93,728	103,259
Nombre de toutes les terres.....	4,308	4,685	4,961	14,369	14,014
Superficie totale des terres..... ac.	410,355	498,065	489,571	1,397,991	1,397,991
Terres occupées..... "	343,942	418,707	439,698	1,202,347	1,194,508
Terres en propriété..... "	333,794	401,665	424,709	1,160,168	1,161,259
Terres louées ou affermées..... "	10,148	17,042	14,989	42,179	33,249
Terres améliorées..... "	185,195	268,446	315,494	769,135	726,285
Terres non améliorées..... "	158,747	150,261	124,204	433,212	468,223
Terres en forêt naturelle..... "	123,985	86,352	106,072	316,409	350,366
Terres en marécages, etc..... "	7,276	7,329	5,611	20,216	.....
Terres et récoltes des champs..... "	110,473	174,111	193,782	478,366	447,737
Terres en vergers et pépinières..... "	1,203	1,138	2,009	4,350	3,216
Terres en légumes..... "	90	582	499	1,171	514
Terres en vignobles..... "	1	3	1	5	1
Terres en petits fruits..... "	30	13	71	114	1

<sup>1</sup> Compris avec les légumes.

TABLEAU III. Récoltes de grain en 1910 et 1900

Récoltes:		Kings	Prince	Queens	Totaux	
					1910	1900
Tout le blé.....	ac.	6,272	11,917	10,544	28,733	42,318
	bois.	95,658	204,919	200,956	501,533	738,679
Blé d'automne.....	ac.	1	3	8	12	-
	bois.	28	41	169	238	-
Blé de printemps.....	ac.	6,271	11,914	10,536	28,721	42,318
	bois.	95,630	204,878	200,787	501,295	738,679
Orge.....	ac.	1,632	1,868	1,378	4,878	4,563
	bois.	35,039	38,705	40,686	114,430	105,625
Avoine.....	ac.	40,705	71,162	69,769	181,636	164,472
	bois.	970,500	2,115,525	2,125,563	5,211,588	4,561,097
Seigle.....	ac.	-	1	3	4	5
	bois.	-	22	46	68	65
Blé d'inde à grain.....	ac.	-	26	1	27	37
	bois.	-	441	60	501	834
Sarrasin.....	ac.	233	1,462	741	2,436	2,993
	bois.	3,701	25,519	14,380	43,600	49,689
Fèves, (haricots).....	ac.	1	27	4	32	33
	bois.	20	375	75	468	496
Pois.....	ac.	14	13	8	35	148
	bois.	193	299	155	647	2,245
Lin.....	ac.	4	12	5	21	28
	bois.	43	157	61	261	281
Grains mélangés.....	ac.	504	1,333	4,722	6,559	6,788
	bois.	14,108	41,142	172,124	227,374	227,146

TABLEAU IV. Récoltes fourragères, pommes de terre (patates) racines, etc.; en 1910 et 1900

Récoltes.		Kings	Prince	Queens	Totaux	
					1910	1900
Foin.....	ac.	48,536	76,684	89,863	215,083	181,996
	ton.	55,009	93,426	111,859	260,294	168,326
Alfalfa.....	ac.	-	2	-	2	-
	ton.	-	4	-	4	-
Blé d'inde pour fourrage.....	ac.	23	83	85	191	-
	ton.	206	881	674	1,761	718
Autres récoltes fourragères.....	ac.	70	221	626	917	3,737
	ton.	126	568	1,290	1,984	-
Pommes de terre (patate).....	ac.	10,256	8,607	11,743	30,607	33,405
	bois.	1,416,641	1,196,013	1,589,871	4,202,525	4,986,633
Navets.....	ac.	1,013	1,968	3,347	6,328	toutes
	bois.	445,174	899,193	1,539,150	2,883,517	les racines
Betteraves fourragères.....	ac.	16	40	97	153	8,905
	ton.	280	889	1,652	2,821	bois.
Betteraves à sucre.....	ac.	4	4	5	13	3,932,591
	ton.	59	65	65	189	-
Autres racines.....	ac.	16	6	20	42	-
	bois.	145	74	238	457	-
Tabac.....	ac.	-	1	-	1	17
	liv.	-	52	-	52	30,994
Houblon.....	ac.	-	1	-	1	2
	liv.	43	75	80	198	1,425
Graine d'herbe.....	"	63,511	361,411	158,321	583,243	401,376
Trèfle rouge.....	"	625	13,703	945	15,273	-
Trèfle alsike.....	"	187	26,124	94	26,405	85,140

TABLEAU V. Arbres fruitiers et fruits en 1910 et 1900

Liste des fruits.	Kings	Prince	Queens	Totaux	
				1910	1900
Pommiers en rapports..... nomb.	35,229	41,347	71,061	147,637	115,091
Pommiers non en rapport..... "	15,268	16,313	26,761	58,342	82,009
Pommes..... bois.	34,177	37,749	88,198	160,124	159,421
Pêchers en rapport..... nomb.	58	79	68	205	72
Pêches non en rapport..... "	6	79	256	341	91
Pêches..... bois.	3	4	6	13	45
Poirriers en rapport..... nomb.	374	260	781	1,415	621
Poiriers non en rapport..... "	192	293	539	1,024	1,341
Poires..... bois.	145	144	484	773	279
Pruniers en rapport..... nomb.	1,816	3,111	6,590	11,517	13,001
Pruniers non en rapport..... "	1,921	2,419	4,768	9,108	14,479
Prunes..... bois	757	1,299	3,175	5,231	4,265
Cerisiers en rapport..... nomb.	9,012	15,368	13,302	37,682	43,917
Cerisiers non en rapport..... "	3,721	6,653	5,038	15,412	21,514
Cerises..... bois.	1,852	2,715	3,009	7,576	17,838
Autres arbres fruitiers en rapport..... nomb.	933	2,191	1,438	4,562	47,378
Autres arbres fruitiers non en raport..... "	252	652	4,732	5,636	10,546
Autres fruits..... bois.	56	177	1,246	1,479	2,639
Raisins..... liv.	282	257	1,102	1,641	862.
Fraises..... b'tes	40,994	26,574	119,124	186,692	pintes.
Gadelles et groseilles..... b'tes	9,224	11,613	27,592	48,429	150,590
Autres petits fruits..... b'tes	399	502	959	1,860	
Sucre d'érable..... liv.	-	65	141	206	-
Sirop d'érable..... gal.	-	-	16	16	-

TABLEAU VI. Animaux de la ferme en 1911 et 1901

Sortes.	Kings	Prince	Queens	Totaux	
				1911	1901
Tous les chevaux..... nomb.	8,049	13,229	14,662	35,935	33,731
Chevaux au-dessus de 3 ans..... "	6,206	9,536	10,496	26,238	26,905
Chevaux au-dessous de 3 ans..... "	1,843	3,688	4,166	9,697	6,826
Vaches laitières..... "	12,796	18,235	21,078	52,109	56,437
Autres bêtes à cornes..... "	13,427	22,677	32,183	68,287	56,342
Moutons..... "	26,863	32,097	32,272	91,232	125,546
Porcs..... "	12,093	18,149	26,135	56,377	48,007
Dindons..... "	2,590	5,096	2,166	9,852	15,509
Oies..... "	8,637	16,584	17,531	42,752	36,826
Canards..... "	1,864	4,327	4,849	11,040	13,436
Poules et poulets..... "	175,732	227,436	294,124	697,292	515,399
Ruches d'abeilles..... "	66	55	38	159	86
Animaux de race <sup>1</sup> ..... "					
Chevaux..... "	34	62	157	253	166
Bêtes à cornes..... "	90	282	655	1,027	1,106
Moutons..... "	99	23	413	535	973
Porcs..... "	182	125	702	1,009	933

<sup>1</sup>Compris dans les précédents.

TABLEAU VII. Animaux vendus et produits des animaux de 1910 et 1900

Sortes.	Kings	Prince	Queens	Totaux	
				1910	1900
<b>Animaux vendus</b>					
Chevaux.....nomb.	1,151	1,995	2,143	5,289	-
Vaches laitières....."	1,362	2,730	1,967	6,059	19,497
Autres bêtes à cornes....."	2,171	5,653	7,029	14,853	
Moutons....."	9,982	16,046	13,278	39,306	54,394
Porcs....."	6,853	9,194	15,386	31,433	46,104
Volaille....."	10,385	32,541	20,018	62,944	161,808
<b>Produits des animaux</b>					
Laine <sup>1</sup> .....liv.	78,466	129,379	104,808	312,653 <sup>1</sup>	420,438
Lait, total....."	34,866,161	59,546,308	66,725,437	161,137,906	-
Beurre de ménage....."	516,434	749,170	1,043,142	2,308,746	1,398,112
Fromage de ménage....."	3,035	2,176	4,216	9,427	
Lait envoyé à la fabrique ou vendu....."	6,485,112	16,760,025	23,422,775	46,667,912	-
Crème envoyée à la fabrique ou vendue....."	267,625	627,736	621,251	1,516,612	-
Miel....."	-	853	991	1,844	2,177
Œufs.....doz.	926,786	1,129,128	1,477,165	3,533,079	2,426,251

<sup>1</sup>Tonte de 1911.

TABLEAU VIII. Valeurs des terres, des animaux de la ferme et des produits en 1911 et 1901

Liste.	Kings	Prince	Queens	Totaux.		Augmenta- tion
				1911	1901	
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Terres en propriété.....	3,608,977	7,503,027	8,063,636	19,175,640	15,186,209	3,989,431
Bâtiments.....	2,640,093	4,094,010	4,870,640	11,604,743	7,932,737	3,672,006
Loyer du terrain et des bâti- ments.....	8,486	9,088	24,623	43,197	32,449	10,748
Instruments aratoires.....	940,814	1,153,297	1,441,824	3,545,935	2,628,787	917,148
Chevaux.....	888,819	1,565,807	1,815,746	4,270,372	2,147,935	2,122,437
Vaches laitières.....	332,780	522,378	671,438	1,526,596	1,244,291	282,305
Autres bêtes à cornes.....	143,814	245,394	331,116	720,324	598,906	121,418
Moutons.....	100,646	131,282	132,648	364,576	384,790	-20,214
Porcs.....	71,590	108,074	157,254	336,918	355,373	-18,455
Volaille.....	57,022	93,692	119,284	269,998	147,159	122,839
Ruches d'abeilles.....	330	361	279	970	526	444
Récoltes des champs de 1910.....	1,509,320	2,303,274	2,799,551	6,612,145	4,641,947	1,970,198
Légumes de 1910.....	6,728	29,285	30,501	66,514		
Fruit du verger de 1910.....	25,972	34,862	69,174	130,008	139,004	82,448
Petit fruits de 1910.....	4,325	3,603	17,002	24,930		
<b>Animaux vendus en 1910</b>						
Chevaux.....	88,235	232,446	266,637	587,318		
Vaches laitières.....	34,680	55,638	59,712	150,030		
Autres bêtes à cornes.....	45,425	123,978	201,342	370,745		
Moutons.....	34,875	68,935	51,728	155,538	678,217	836,390
Porcs.....	42,203	69,830	96,160	208,193		
Volaille.....	6,304	23,966	12,277	42,547		
Ruches d'abeilles.....	1	162	73	236		
<b>Produits de la laiterie</b>						
Lait.....	379,703	528,981	698,988	1,607,672		
Crème.....	10,647	44,345	41,356	96,348		
Beurre de ménage.....	104,337	144,805	212,162	461,304	1,111,614	1,054,648
Fromage de ménage.....	289	225	424	938		
<b>Animaux abattus sur la ferme en 1910</b>						
Bêtes à cornes.....	32,404	40,576	45,551	118,531		
Moutons.....	8,154	5,518	9,071	22,743		
Porcs.....	134,034	185,370	310,966	630,370	562,691	296,934
Volaille.....	13,143	30,517	44,321	87,981		
<b>Autres produits de la ferme</b>						
Laine.....	19,102	25,951	24,816	69,869	84,524	-14,655
Oufs.....	132,913	164,457	225,558	522,928	248,423	274,505
Miel et ciré.....	-	223	232	455	271	184
Sucre et sirop d'érable.....	-	16	66	82	-	82
<b>Travail à gages sur la ferme</b>						
Semaines..... nomb.	5,950	13,713	23,005	42,668	93,795	-51,127
Valeur..... \$	37,398	81,900	136,817	256,115	346,241	-90,126

**TABLEAU IX. Superficies des récoltes des champs dans les années 1911, 1910 et 1900 d'après les rapports du recensement**

Récoltes des champs	1911	1910	1900	Augmentation <sup>1</sup>	
				1911 sur 1900	1910 sur 1900
Blé d'automne..... ac.	6	12	-	6	12
Blé de printemps.....	30,953	28,721	42,318	-11,365	-13,597
Orge.....	4,615	4,878	4,563	52	315
Avoine.....	179,068	181,636	164,472	14,596	17,164
Seigle.....	26	4	5	21	-1
Blé d'inde à grain.....	80	27	37	43	-10
Sarrasin.....	2,765	2,436	2,993	-228	-557
Fèves (haricots).....	148	32	33	115	-1
Pois.....	86	35	148	-62	-113
Lin.....	15	21	28	-13	-7
Grains mélangés.....	7,569	6,559	6,788	781	-229
Foin et trèfle.....	213,193	215,083	181,996	31,197	33,087
Alfalfa.....	85	2	-	85	2
Blé d'inde pour fourrage.....	283	191	2,027	-722	-919
Autres récoltes fourragères.....	1,022	917			
Pommes de terre (patates).....	30,642	30,607	33,405	- 2,763	-2,798
Navets.....	7,500	6,328			
Betteraves fourragères.....	212	153			
Betteraves à sucre.....	33	13	8,905	-1,096	-2,358
Autres racines.....	64	42			
Tabac.....	1	1	17	-16	-17
Houblon.....	-	1	2	-2	-1
Superficie totale en récoltes.....	478,366	477,698	447,737	30,629	29,961

<sup>1</sup>Le signe(-)dénote une diminution

**TABLEAU X. Récoltes de grain en 1910 et 1900**

Récoltes	Récoltes en 1910				Récoltes en 1900		
	Superficie	Produit	Valeur	Rendement moyen par acre	Valeur moyenne par acre	Superficie	Produit
	acres	bois.	\$	bois.	\$	acres	bois.
Tout le blé.....	23,733	501,533	504,928	17.45	17.57	42,318	738,679
Blé d'automne.....	12	238	250	19.83	20.83	-	-
Blé de printemps.....	23,721	501,295	504,678	17.45	17.57	42,318	738,679
Orge.....	4,878	114,430	67,685	23.46	13.88	4,563	105,625
Avoine.....	181,636	5,211,588	1,943,490	28.69	10.69	164,472	4,561,097
Seigle.....	4	68	67	17.00	16.75	5	65
Blé d'inde à grain.....	27	501	562	18.55	20.81	37	834
Sarrasin.....	2,436	43,600	26,148	17.90	10.73	2,993	49,689
Fèves (haricots).....	32	468	1,075	14.63	33.59	33	496
Pois.....	35	647	751	18.49	21.46	148	2,245
Lin.....	21	261	609	12.43	29.00	28	281
Grains mélangés.....	6,559	227,374	105,419	34.66	16.07	6,788	227,146



**TABLEAU XI. Récoltes fourragères, pommes de terre (patates), racines, etc., par superficies, produits et moyennes**

Récoltes	Récoltes de 1910					Récoltes de 1900	
	Superficie	Produit	Valeur	Rendement moyen par acre	Valeur moyenne par acre	Superficie	Produit
	acres	tonnes	\$	tonnes	\$	acres	tonnes
Foin et trèfle.....	215,083	260,294	2,028,803	1.21	9.43	181,996	168,326
Alfalfa.....	2	4	40	2.00	20.00	-	-
Blé d'inde pour fourrage..	191	1,761	6,542	9.70	34.25	-	-
Autres récoltes fourragères.....	917	1,984	14,186	2.16	15.47	-	-
Betteraves fourragères....	153	2,821	12,731	18.43	83.20	-	-
Betteraves à sucre.....	14	189	1,507	13.50	107.64	-	-
Autres racines.....	42	457	4,069	10.88	96.88	8.905	3,932,591
		bois.		bois.			bois.
Pommes de terre(patates)	30,607	4,202,525	1,426,922	137.30	46.62	33,405	4,986,633
Navets.....	6,328	2,883,517	394,299	455.68	62.31	-	-
		liv.		liv.			liv.
Tabac.....	$\frac{1}{2}$	52	11	208.00	44.00	17	30,994
Houblon.....	1	198	55	198.00	55.00	2	1,425

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010475797