

UN  
471  
C3372  
NO.171

360983:13

Also available in English

Ces cahiers renferment des données et des conclusions à propos de nature à intéresser les biologistes d'autres organismes.

N° 171, décembre 1987

### Les oiseaux migrateurs abattus au Canada pendant la saison de chasse de 1986

par K. Dickson<sup>1</sup> et L. Métras<sup>1</sup>

#### Introduction

L'Enquête nationale sur les prises (ENP) et le Relevé sur la composition des espèces (RCE) servent à évaluer le nombre d'oiseaux migrateurs, par espèce, abattus au Canada.

#### Méthodologie

L'ENP et le RCE se fondent sur des questionnaires envoyés à certains titulaires de permis de chasse aux oiseaux migrateurs considérés comme gibier au Canada. Les données ne tiennent compte ni des prises illégales ni des prises légales des chasseurs autochtones ni des oiseaux blessés non récupérés. Cooch *et al.* (1978) décrivent les méthodes de dénombrement.

#### Résultats

La figure 1 montre l'évolution des ventes de permis de 1966 à 1986. Il faut tenir compte de la baisse des ventes de permis depuis 1979 lorsqu'on utilise des statistiques sur les prises comme indices de la taille des populations.

<sup>1</sup>Service canadien de la faune, Ottawa (Ontario) K1A 0H3.

Les résultats sont décomposés selon les zones géographiques indiquées à la figure 2.

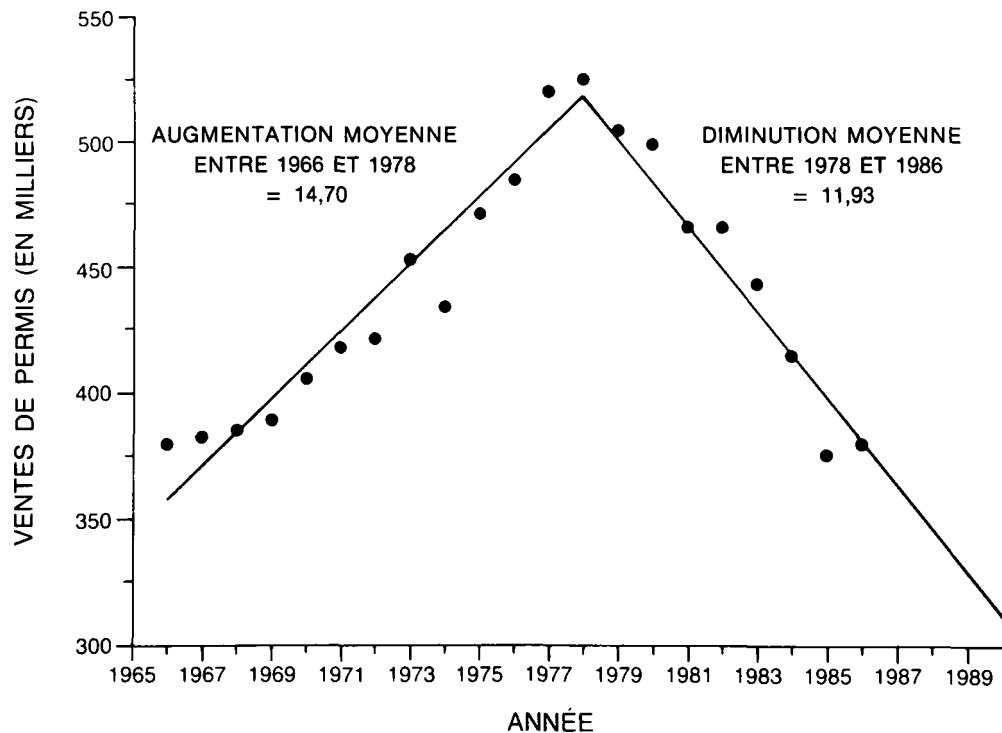
De nouveau cette année, les chasseurs choisis pour la province de Terre-Neuve ont reçu deux envois d'enveloppes pour les ailes (RCE), en septembre 1986 et janvier 1987, en raison de la date tardive de la fin de la saison de chasse aux canards de mer dans cette province. Ce relevé supplémentaire modifie la tendance du nombre de prises de canards de mer à Terre-Neuve avant et après 1983.

Nous avons demandé aux chasseurs de l'est du Canada de nous envoyer les ailes de bécasses qu'ils avaient abattues. Les résultats de cette collecte additionnelle d'ailes apparaissent plus loin.

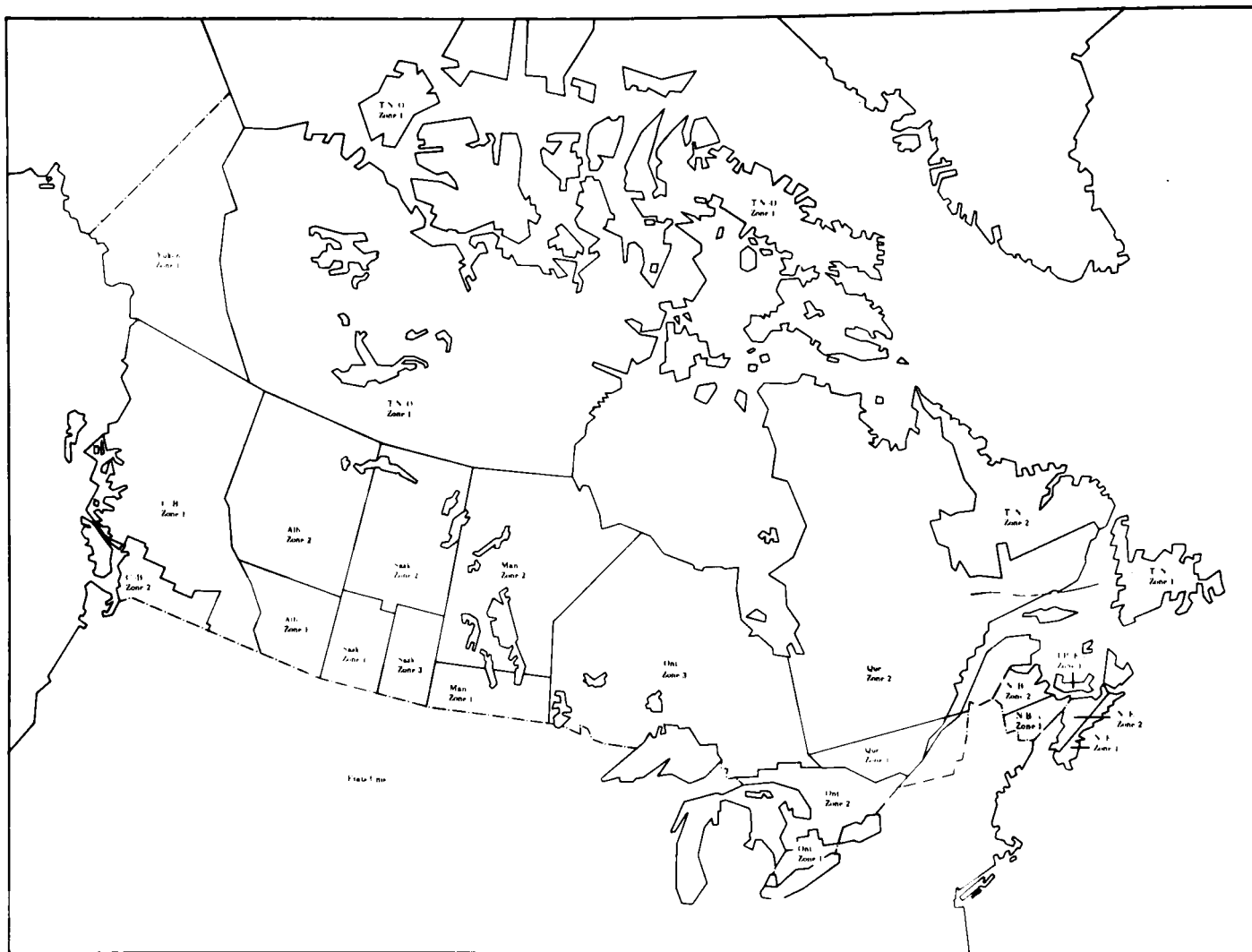
#### Bibliographie

Cooch, F.G.; Wendt, S.; Smith, G.E.J.; Butler, G. 1978. Permis canadien de chasse aux oiseaux migrateurs considérés comme gibier et enquêtes correspondantes. Pages 8 à 39 dans Boyd, H. et Finney, G.H. (éd.). Les chasseurs d'oiseaux migrateurs considérés comme gibier et la chasse au Canada. Service canadien de la faune. Série de rapports n° 43. 135 pp.

**Figure 1**  
Ventes totales de permis de chasse aux oiseaux migrateurs considérés comme gibier au Canada (de 1966 à 1986)



**Figure 2**  
Zones géographiques utilisées dans l'ENP et le RCE



**Tableau 1**  
Ventes de permis<sup>a</sup> par province d'achat de 1966 à 1986

Année	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	T.N.-O.	Yukon	Total
1986	25 498	5 300	11 047	11 083	59 685	131 930	33 570	37 692	45 042	17 924	692	358	379 821
1985	25 652	5 171	10 749	10 354	60 823	130 089	31 753	36 445	44 880	18 753	713	361	375 743
1984	31 309	5 525	12 896	11 486	65 308	140 521	35 238	37 720	51 717	21 892	850	496	414 958
1983	30 977	5 898	13 468	12 758	67 700	139 569	40 443	45 383	61 742	24 170	750	474	443 332
1982	31 215	5 461	13 728	12 759	72 850	144 436	45 273	47 236	64 968	26 522	800	572	465 820
1981	31 406	5 611	14 130	12 287	75 178	141 677	46 528	42 856	66 163	28 243	764	514	465 352
1980	31 362	5 802	14 257	12 471	76 133	147 952	48 340	54 081	79 318	27 943	732	525	498 916
1979	35 490	5 888	14 098	13 409	73 209	150 224	49 344	56 174	77 021	28 263	755	584	504 459
1978	37 297	6 396	16 297	15 249	74 745	159 698	50 169	57 958	77 117	28 561	821	638	524 946
1977	36 188	6 158	15 744	14 209	72 828	156 895	46 438	60 029	82 175	28 357	902	607	520 530
1976	29 621	5 756	13 326	13 743	66 453	143 816	46 816	61 669	75 739	26 561	893	513	484 771
1975	30 115	4 963	13 990	12 930	63 768	148 670	42 846	57 723	69 191	25 918	721	485	471 320
1974	25 127	5 038	13 791	11 916	58 345	136 469	37 167	51 504	66 127	27 764	591	323	434 162
1973	27 919	4 972	15 071	12 869	57 247	141 277	41 711	51 307	67 012	33 456	— <sup>b</sup>	—	452 841
1972	23 682	4 492	12 158	11 336	53 082	131 427	41 133	50 004	63 309	31 032	—	—	421 677
1971	23 460	4 513	11 381	11 146	50 276	133 563	40 960	49 448	62 902	30 225	—	—	418 237
1970	21 347	3 926	9 926	10 293	46 009	135 231	39 230	47 722	59 986	31 350	—	—	405 650
1969	19 089	3 794	8 848	10 110	39 477	134 037	41 611	45 347	53 602	32 764	—	—	389 325
1968	17 645	3 649	9 022	9 558	37 110	139 182	38 712	43 596	53 623	33 301	—	—	385 553
1967	14 863	3 094	7 883	7 739	32 491	146 493	35 620	44 651	55 892	33 195	—	—	383 032
1966	13 269	3 271	7 220	8 535	35 868	144 063	37 784	44 744	52 911	32 394	—	—	380 059

<sup>a</sup> Permis de chasse aux oiseaux migrateurs considérés comme gibier.

<sup>b</sup> Pas de données.

**Tableau 2**  
Répartition des ventes de permis (résidents/non-résidents, permis renouvelés/nouveaux) par province et zone en 1986

Prov.	Zone	Permis vendus			Permis renouvelés			Nouveaux permis		
		Total	Rés.	Non-rés.	Total	Rés.	Non-rés.	Total	Rés.	Non-rés.
T.-N.	1	22 924	22 853	71	18 131	18 069	62	4 793	4 784	9
	2	2 574	2 571	3	2 208	2 208	0	366	363	3
	Total	25 498	25 424	74	20 339	20 277	62	5 159	5 147	12
Î.-P.-É.	Total	5 300	5 252	48	4 784	4 757	27	516	495	21
N.-É.	1	7 552	7 523	29	6 421	6 401	20	1 131	1 122	9
	2	3 495	3 477	18	2 688	2 679	9	807	798	9
	Total	11 047	11 000	47	9 109	9 080	29	1 938	1 920	18
N.-B.	1	7 515	7 346	169	5 646	5 546	100	1 869	1 800	69
	2	3 568	3 509	59	2 641	2 608	33	927	901	26
	Total	11 083	10 855	228	8 287	8 154	133	2 796	2 701	95
Qué.	1	46 607	46 197	410	37 851	37 610	241	8 756	8 587	169
	2	13 078	12 951	127	9 948	9 848	100	3 130	3 103	27
	Total	59 685	59 148	537	47 799	47 458	341	11 886	11 690	196
Ont.	1	37 224	32 967	4 257	30 381	27 476	2 905	6 843	5 491	1 352
	2	70 541	69 709	832	60 232	59 661	571	10 309	10 048	261
	3	24 165	20 222	3 943	17 948	15 770	2 178	6 217	4 452	1 765
	Total	131 930	122 898	9 032	108 561	102 907	5 654	23 369	19 991	3 378
Man.	1	28 123	23 919	4 204	24 066	21 128	2 938	4 057	2 791	1 266
	2	5 447	4 559	888	4 668	4 028	640	779	531	248
	Total	33 570	28 478	5 092	28 734	25 156	3 578	4 836	3 322	1 514
Sask.	1	14 674	13 427	1 247	11 198	10 494	704	3 476	2 933	543
	2	7 042	6 675	367	5 329	5 115	214	1 713	1 560	153
	3	15 976	13 975	2 001	11 892	10 709	1 183	4 084	3 266	818
	Total	37 692	34 077	3 615	28 419	26 318	2 101	9 273	7 759	1 514
Alb.	1	18 222	17 643	579	12 870	12 601	269	5 352	5 042	310
	2	26 320	26 114	406	19 067	18 868	199	7 753	7 546	207
	Total	45 042	44 057	985	31 937	31 469	468	13 105	12 588	517
C.-B.	1	7 609	7 386	223	5 164	5 104	60	2 445	2 282	163
	2	10 315	10 257	58	8 095	8 069	26	2 220	2 188	32
	Total	17 924	17 643	281	13 259	13 173	86	4 665	4 470	195
T.N.-O.	Total	692	671	21	443	427	16	249	244	5
Yukon	Total	358	346	12	197	196	1	161	150	11
Total		379 821	359 849	19 972	301 868	289 372	12 496	77 953	70 477	7 476

**Tableau 3**  
Caractéristiques de l'échantillonnage de l'ENP par province et zone en 1986

Prov.	Zone	Caractéristiques de l'échantillonnage							
		Échantillon <sup>a</sup>	Réponses <sup>b</sup>	% <sup>c</sup>	Acheteurs de permis <sup>d</sup>	Chasseurs actifs <sup>e</sup>	% <sup>f</sup>	Chasseurs avec prises <sup>g</sup>	% <sup>h</sup>
T.-N.	1	2 448	983	40,2	694	520	75	391	56
	2	686	163	23,8	120	93	78	79	66
	Total	3 134	1 146	36,6	814	613	75	470	58
Î.-P.-É.	Total	544	179	32,9	150	120	80	104	69
N.-É.	1	1 554	554	35,6	422	331	78	284	67
	2	463	196	42,3	126	99	79	77	61
	Total	2 017	750	37,2	548	430	78	361	66
N.-B.	1	593	324	54,6	248	210	85	183	74
	2	311	107	34,4	81	57	70	49	60
	Total	904	431	47,7	329	267	81	232	71
Qué.	1	3 878	2 113	54,5	1 607	1 327	83	1 175	73
	2	1 688	835	49,5	589	460	78	420	71
	Total	5 566	2 948	53,0	2 196	1 787	81	1 595	73
Ont.	1	2 623	1 506	57,4	1 276	1 034	81	869	68
	2	5 947	3 384	56,9	2 816	2 207	78	1 824	65
	3	2 232	1 241	55,6	979	735	75	616	63
	Total	10 802	6 131	56,8	5 071	3 976	78	3 309	65
Man.	1	2 370	1 216	51,3	974	879	90	799	82
	2	868	350	40,3	261	225	86	212	81
	Total	3 238	1 566	48,4	1 235	1 104	89	1 011	82
Sask.	1	1 340	654	48,8	512	437	85	393	77
	2	931	401	43,1	299	252	84	228	76
	3	1 276	648	50,8	510	447	88	394	77
	Total	3 547	1 703	48,0	1 321	1 136	86	1 015	77
Alb.	1	4 515	2 233	49,5	1 415	1 100	78	951	67
	2	3 294	1 594	48,4	1 190	938	79	830	70
	Total	7 809	3 827	49,0	2 605	2 038	78	1 781	68
C.-B.	1	896	478	53,3	306	240	78	196	64
	2	1 593	879	55,2	624	468	75	397	64
	Total	2 489	1 357	54,5	930	708	76	593	64
T.N.-O.	Total	253	80	31,6	47	34	72	27	57
Yukon	Total	199	92	46,2	66	51	77	38	58
<b>Total</b>		<b>40 502</b>	<b>20 210</b>	<b>49,9</b>	<b>15 312</b>	<b>12 264</b>	<b>80</b>	<b>10 536</b>	<b>69</b>

<sup>a</sup> Désigne le n<sup>bre</sup> de questionnaires expédiés.

<sup>b</sup> Désigne les questionnaires remplis et retournés.

<sup>c</sup> Pourcentage des chasseurs de l'échantillon qui ont répondu.

<sup>d</sup> Répondants qui ont acheté un permis en 1986 (réponses utilisables).

<sup>e</sup> Répondants qui ont effectivement chassé.

<sup>f</sup> Pourcentage des détenteurs de permis qui ont effectivement chassé.

<sup>g</sup> Répondants qui ont rapporté au moins une prise.

<sup>h</sup> Pourcentage des détenteurs de permis qui ont rapporté au moins une prise.

**Tableau 4**

Caractéristiques de l'échantillonnage de l'ENP de 1975 à 1986

Année	Ventes de permis	Caractéristiques de l'échantillonnage									
		Échantillon	% <sup>a</sup>	Réponses	%	Acheteurs de permis	% <sup>b</sup>	Chasseurs actifs	%	Chasseurs avec prise(s)	%
1975	471 320	40 400	8,6	20 648	51,1	15 872	76,9	12 980	81,8	11 170	70,4
1976	484 771	44 969	9,3	20 397	45,4	15 729	77,1	12 805	81,4	10 999	69,9
1977	520 530	45 015	8,6	22 896	50,9	17 833	77,9	14 119	79,2	11 812	66,2
1978	524 946	44 968	8,6	25 745	57,3	19 806	76,9	15 505	78,3	13 168	66,5
1979	504 459	44 743	8,9	23 699	53,0	17 808	75,1	13 642	77,0	11 668	66,0
1980	498 916	44 743	9,0	24 297	54,3	18 364	75,6	14 344	78,1	12 342	67,2
1981	465 352	44 631	9,6	21 269	47,7	15 471	72,7	11 760	76,0	9 886	64,0
1982	465 820	41 559	8,9	19 542	47,0	14 701	75,2	11 376	77,0	9 636	66,0
1983	443 332	40 612	9,2	19 080	47,0	14 629	76,7	11 515	78,7	9 883	67,6
1984	414 958	40 502	9,8	19 157	47,3	14 793	76,0	11 425	77,0	10 076	68,0
1985	375 743	40 502	10,8	19 371	47,8	14 253	73,6	11 373	80,0	9 821	69,0
1986	379 821	40 502	10,7	20 210	49,9	15 312	75,8	12 264	80,1	10 536	68,8
Moyenne	462 497	42 762	9,2	21 359	49,9	16 214	75,9	12 759	78,7	10 916	67,3

<sup>a</sup> Échantillon exprimé en pourcentage des ventes de permis.<sup>b</sup> Pourcentage des répondants qui ont acheté un permis.

**Tableau 5**

Nombre de chasseurs avec prise(s) et nombre d'oiseaux abattus par province, groupe d'espèces et zone de 1984 à 1986

Prov./ Groupe d'espèces	Zone	Chasseurs avec prise(s)			Oiseaux abattus			Oiseaux abattus/ chasseur avec prise(s)		
		1984	1985	1986	1984	1985	1986	1984	1985	1986
<b>Terre-Neuve</b>										
Canards	1	13 117	11 019	11 284	90 119	72 650	101 639	6,87	6,59	9,01
	2	1 690	1 783	1 753	25 349	38 036	23 057	14,99	21,33	13,15
	Total	14 808	12 802	13 037	115 469	110 687	124 697	7,80	8,65	9,56
Oies et bernaches	1	3 515	2 010	3 398	10 151	7 388	11 207	2,89	3,67	3,30
	2	1 014	872	1 081	4 830	3 927	5 776	4,76	4,50	5,34
	Total	4 529	2 882	4 479	14 981	11 315	16 984	3,31	3,93	3,79
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>										
Canards	Total	3 747	3 271	3 375	34 972	31 078	29 561	9,33	9,50	8,76
Oies et bernaches	Total	2 699	2 606	3 147	13 331	15 343	21 784	4,94	5,89	6,92
<b>Nouvelle-Écosse</b>										
Canards	1	4 599	3 919	3 813	73 308	67 268	68 877	15,94	17,16	18,06
	2	2 528	2 548	2 560	22 244	25 031	30 878	8,80	9,82	12,06
	Total	7 128	6 467	6 373	95 552	92 300	99 756	13,40	14,27	15,65
Oies et bernaches	1	1 222	1 018	1 086	5 801	5 362	6 516	4,75	5,26	6,00
	2	359	539	721	1 099	1 598	3 062	3,05	2,96	4,24
	Total	1 582	1 558	1 807	6 901	6 961	9 578	4,36	4,47	5,30
<b>Nouveau-Brunswick</b>										
Canards	1	5 478	4 939	4 694	51 253	47 250	50 675	9,36	9,57	10,79
	2	1 990	2 263	2 028	17 602	22 327	20 276	8,84	9,87	10,00
	Total	7 468	7 203	6 723	68 855	69 577	70 951	9,22	9,66	10,55
Oies et bernaches	1	567	502	678	1 572	1 093	2 259	2,77	2,18	3,33
	2	411	620	644	1 518	3 204	3 211	3,69	5,16	4,98
	Total	979	1 123	1 323	3 090	4 297	5 470	3,16	3,83	4,14
<b>Québec</b>										
Canards	1	30 387	31 358	30 411	342 291	397 536	346 716	11,26	12,68	11,40
	2	9 017	8 974	8 191	97 508	97 394	87 537	10,81	10,85	10,69
	Total	39 405	40 332	38 603	439 800	494 931	434 253	11,16	12,27	11,25
Oies et bernaches	1	10 848	9 015	9 975	57 684	43 685	38 946	5,32	4,85	3,90
	2	3 260	2 613	3 031	16 527	11 261	11 225	5,07	4,31	3,70
	Total	14 109	11 628	13 006	74 211	54 946	50 171	5,26	4,73	3,86
<b>Ontario</b>										
Canards	1	18 731	17 632	19 652	226 324	244 631	241 148	12,08	13,87	12,27
	2	48 752	45 880	46 929	429 325	452 013	422 908	8,81	9,85	9,01
	3	16 300	15 355	15 098	177 183	174 904	157 727	10,87	11,39	10,45
	Total	83 785	78 868	81 680	832 832	871 549	821 785	9,94	11,05	10,06
Oies et bernaches	1	6 851	7 039	9 216	24 247	27 130	35 275	3,54	3,85	3,83
	2	8 395	9 140	12 820	21 376	32 249	32 695	2,55	3,53	2,55
	3	4 739	4 329	5 376	20 486	21 348	21 338	4,32	4,93	3,97
	Total	19 986	20 510	27 413	66 109	80 728	89 309	3,31	3,94	3,26
<b>Manitoba</b>										
Canards	1	14 257	14 170	15 291	145 146	119 586	154 386	10,18	8,44	10,10
	2	5 918	4 919	5 769	70 194	54 903	53 406	11,86	11,16	9,26
	Total	20 176	19 089	21 061	215 340	174 489	207 792	10,67	9,14	9,87
Oies et bernaches	1	16 135	16 351	14 537	130 420	152 529	105 676	8,08	9,33	7,27
	2	5 352	5 374	5 170	37 788	54 870	34 596	7,06	10,21	6,69
	Total	21 487	21 725	19 708	168 209	207 399	140 272	7,83	9,55	7,12

(suite)

**Tableau 5 (fin)**

Nombre de chasseurs avec prise(s) et nombre d'oiseaux abattus par province, groupe d'espèces et zone de 1984 à 1986

Prov./ Groupe d'espèces	Zone	Chasseurs avec prise(s)			Oiseaux abattus			Oiseaux abattus/ chasseur avec prise(s)		
		1984	1985	1986	1984	1985	1986	1984	1985	1986
<b>Saskatchewan</b>										
Canards	1	7 856	9 053	8 632	80 266	79 411	81 291	10,22	8,77	9,42
	2	5 059	4 346	4 678	72 161	49 232	58 489	14,26	11,33	12,50
	3	9 904	9 305	9 662	105 857	82 275	86 698	10,69	8,84	8,97
	Total	22 819	22 705	22 974	258 285	210 919	226 480	11,32	9,29	9,86
Oies et bernaches	1	9 817	10 493	9 065	88 833	88 958	72 661	9,05	8,48	8,02
	2	3 552	3 142	3 560	20 938	19 357	21 885	5,89	6,16	6,15
	3	8 497	8 504	8 929	60 386	57 333	58 813	7,11	6,74	6,59
	Total	21 866	22 139	21 554	170 158	165 648	153 361	7,78	7,48	7,12
<b>Alberta</b>										
Canards	1	12 570	11 091	10 631	134 008	102 209	89 154	10,66	9,22	8,39
	2	20 858	16 188	16 861	304 540	180 570	184 451	14,60	11,15	10,94
	Total	33 428	27 279	27 492	438 549	282 779	273 605	13,12	10,37	9,95
Oies et bernaches	1	8 730	8 590	8 621	53 665	55 794	55 332	6,15	6,49	6,42
	2	11 031	9 357	9 984	68 751	72 311	65 185	6,23	7,73	6,53
	Total	19 762	17 948	18 606	122 416	128 105	120 517	6,19	7,14	6,48
<b>Colombie-Britannique</b>										
Canards	1	5 008	4 751	4 118	49 136	47 179	44 066	9,81	9,93	10,70
	2	6 077	5 206	5 075	124 591	98 218	80 314	20,50	18,86	15,83
	Total	11 086	9 958	9 193	173 727	145 398	124 380	15,67	14,60	13,53
Oies et bernaches	1	2 582	1 928	1 736	9 227	12 104	7 302	3,57	6,28	4,21
	2	2 034	2 203	2 019	9 215	11 448	8 686	4,53	5,20	4,30
	Total	4 616	4 131	3 755	18 442	23 553	15 989	3,99	5,70	4,26
<b>Territoires du N.-O.</b>										
Canards	Total	848	498	374	11 453	15 510	5 409	13,49	31,11	14,46
Oies et bernaches	Total	256	147	77	1 488	923	432	5,80	6,27	5,60
<b>Yukon</b>										
Canards	Total	248	257	275	3 221	2 973	2 865	12,97	11,53	10,38
Oies et bernaches	Total	136	47	125	409	213	420	2,99	4,50	3,36
<b>Canada</b>										
Canards	Total	244 953	228 734	231 165	2 688 061	2 502 194	2 421 538	10,97	10,94	10,48
Oies et bernaches	Total	112 013	106 450	115 004	659 751	699 438	624 294	5,89	6,57	5,43



**Tableau 6**  
La chasse aux canards, bernaches et oies en tant qu'activité récréative en 1986

Prov.	Zone	Ventes de permis	Chasseurs actifs	Chasseurs avec prise(s)	Prises	Jours de chasse	M.S.P. <sup>a</sup>	M.Q.P. <sup>a</sup>	M.J.C. <sup>a</sup>
T.-N.	1	22 924	15 982	11 845	112 847	198 553	7,1	0,6	12,4
	2	2 574	2 160	1 845	28 834	26 254	13,3	1,1	12,2
	Total	25 498	18 142	13 690	141 681	224 807	7,8	0,6	12,4
Î.-P.-É.	Total	5 300	4 643	4 211	51 345	55 795	11,1	0,9	12,0
N.-É.	1	7 552	4 630	3 934	75 393	54 306	16,3	1,4	11,7
	2	3 495	3 580	2 673	33 940	30 706	9,5	1,1	8,6
	Total	11 047	8 210	6 607	109 333	85 012	13,3	1,3	10,4
N.-B.	1	7 515	5 323	4 722	52 934	35 804	9,9	1,5	6,7
	2	3 568	2 694	2 128	23 488	21 440	8,7	1,1	8,0
	Total	11 083	8 017	6 850	76 422	57 244	9,5	1,3	7,1
Qué.	1	46 607	35 996	31 234	385 662	343 396	10,7	1,1	9,5
	2	13 078	9 305	8 439	98 762	88 413	10,6	1,1	9,5
	Total	59 685	45 296	39 673	484 424	431 809	10,7	1,1	9,5
Ont.	1	37 224	25 399	20 794	276 424	226 031	10,9	1,2	8,9
	2	70 541	59 807	48 598	455 604	426 798	7,6	1,1	7,1
	3	24 165	18 762	15 832	179 065	145 770	9,5	1,2	7,8
	Total	131 930	103 968	85 224	911 093	798 599	8,8	1,1	7,7
Man.	1	28 123	21 658	19 213	260 062	151 511	12,0	1,7	7,0
	2	5 447	7 804	7 217	88 002	45 580	11,3	1,9	5,8
	Total	33 570	29 462	26 430	348 064	197 091	11,8	1,8	6,7
Sask.	1	14 674	12 426	11 096	153 953	79 414	12,4	1,9	6,4
	2	7 042	6 400	5 761	80 375	43 044	12,6	1,9	6,7
	3	15 976	13 652	12 038	145 512	86 313	10,7	1,7	6,3
	Total	37 692	32 478	28 895	379 840	208 771	11,7	1,8	6,4
Alb.	1	18 222	15 518	13 179	144 486	90 311	9,3	1,6	5,8
	2	26 820	21 604	19 257	249 636	143 624	11,6	1,7	6,6
	Total	45 042	37 122	32 436	394 122	233 935	10,6	1,7	6,3
C.-B.	1	7 609	6 006	4 640	51 368	33 521	8,6	1,5	5,6
	2	10 315	6 250	5 326	89 000	62 739	14,2	1,4	10,0
	Total	17 924	12 256	9 966	140 368	96 260	11,5	1,5	7,9
T.N.-O.	Total	692	568	404	5 841	3 221	10,3	1,8	5,7
Yukon	Total	358	390	289	3 285	1 976	8,4	1,7	5,1
Canada	Total	379 821	300 552	254 675	3 045 818	2 394 520	10,1	1,3	8,0

<sup>a</sup> M.S.P.: moyenne saisonnière des prises par chasseur actif;  
M.Q.P.: moyenne quotidienne des prises par chasseur actif;  
M.J.C.: moyenne des jours de chasse par chasseur actif.

**Tableau 7**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux migrateurs non aquatiques considérés comme gibier au Canada de 1981 à 1986

Espèce	1981	1982	1983	1984	1985	1986	Moyenne de 1981 à 1986
Bécasse d'Amérique	113 336	107 501	103 883	99 744	90 374	104 602	103 240
Bécassine des marais	59 482	69 544	66 871	75 452	54 971	55 169	63 581
Foulque d'Amérique	22 783	20 158	20 381	27 362	21 183	15 297	21 194
Grue du Canada	2 961	2 837	3 098	3 717	5 159	6 106	3 980
Tourterelle triste	1 474	1 278	959	993	455	529	948
Pigeon à queue rayée	2 864	4 078	3 830	3 074	1 561	1 291	2 783
Total	202 900	205 396	199 022	142 342	173 703	183 468	184 472

**Tableau 8**

Nombre estimatif de chasseurs ayant rapporté des Bécasses d'Amérique et nombre de ces oiseaux abattus par province et zone de 1984 à 1986

Prov.	Zone	Chasseurs avec prise(s)			Oiseaux abattus			Prises moyennes/ chasseur avec prise(s)		
		1984	1985	1986	1984	1985	1986	1984	1985	1986
T.-N. <sup>a</sup>	1	—	29	—	—	290	—	—	10,0	—
	2	—	—	24	—	—	49	—	—	2,0
	Total	—	29	24	—	290	49	—	10,0	2,0
Î.-P.-É.	Total	291	—	45	817	—	2 210	2,8	—	49,0
N.-É.	1	346	399	353	1 785	2 319	2 713	5,2	5,8	7,7
	2	166	282	164	1 353	1 045	1 206	8,1	3,7	7,3
	Total	512	681	517	3 138	3 364	3 919	6,1	4,9	7,6
N.-B.	1	664	824	497	4 835	5 413	5 047	7,3	6,6	10,1
	2	472	313	200	3 686	1 756	1 171	7,8	5,6	5,8
	Total	1 136	1 137	698	8 522	7 170	6 219	7,5	6,3	8,9
Qué.	1	4 868	4 621	4 540	31 841	26 586	29 175	6,5	5,8	6,4
	2	760	920	853	5 437	3 508	4 819	7,1	3,8	5,6
	Total	5 628	5 541	5 394	37 279	30 094	33 995	6,6	5,4	6,3
Ont.	1	2 762	2 396	3 296	14 590	18 397	28 853	5,3	7,7	8,8
	2	5 771	4 929	4 662	29 930	29 252	22 440	5,2	5,9	4,8
	3	1 281	713	1 074	5 346	1 806	6 916	4,2	2,5	6,4
	Total	9 816	8 038	9 033	49 867	49 456	58 210	5,1	6,2	6,4
Canada	Total	17 426	15 426	15 715	99 747	90 374	104 602	5,7	5,9	6,7
Échantillon en nombre		597	530	576						
Échantillon en %		3,4	3,4	3,8						

<sup>a</sup> Même si la chasse à la bécasse est interdite à Terre-Neuve, certains chasseurs ont rapporté un petit nombre de prises.

**Tableau 9**

Nombre estimatif de chasseurs ayant rapporté des Bécassines des marais et nombre de ces oiseaux abattus par province et zone de 1984 à 1986

Prov.	Zone	Chasseurs avec prise(s)			Oiseaux abattus			Prises moyennes/ chasseur avec prise(s)		
		1984	1985	1986	1984	1985	1986	1984	1985	1986
T.-N.	1	3 830	2 479	2 068	21 037	10 072	10 761	5,5	4,1	5,2
	2	123	118	180	836	384	727	6,8	3,3	4,0
	Total	3 954	2 597	2 248	21 873	10 457	11 488	5,5	4,0	5,1
Î.-P.-É.	Total	220	72	153	2 311	390	3 255	10,5	5,4	21,3
N.-É.	1	321	239	180	1 263	1 324	638	3,9	5,5	3,5
	2	225	136	174	1 050	450	1 087	4,7	3,3	6,2
	Total	547	375	354	2 314	1 774	1 725	4,2	4,7	4,9
N.-B.	1	341	575	134	1 983	2 521	292	5,8	4,4	2,2
	2	355	231	19	1 320	2 034	19	3,7	8,8	1,0
	Total	697	806	154	3 303	4 555	312	4,7	5,7	2,0
Qué.	1	4 573	3 908	3 573	24 071	18 386	19 987	5,3	4,7	5,6
	2	914	850	658	4 845	3 404	3 580	5,3	4,0	5,4
	Total	5 488	4 758	4 232	28 916	21 791	23 567	5,3	4,6	5,6
Ont.	1	2 762	292	561	14 590	582	1 456	5,3	2,0	2,6
	2	5 771	1 490	1 307	29 930	6 009	3 734	5,2	4,0	2,9
	3	1 281	348	504	5 346	1 124	2 048	4,2	3,0	4,0
	Total	9 816	2 132	2 373	49 867	7 716	7 239	5,1	3,6	3,0
Man.	1	238	297	241	1 267	1 824	888	5,3	6,1	3,7
	2	171	122	125	517	674	375	3,0	5,5	3,0
	Total	409	420	366	1 785	2 498	1 263	4,4	5,9	3,4
Sask.	1	54	34	138	254	171	276	4,7	5,0	2,0
	2	64	59	26	349	245	26	5,4	4,1	1,0
	3	337	126	119	1 052	394	354	3,1	3,1	3,0
	Total	456	220	284	1 655	810	657	3,6	3,7	2,3
Alb.	1	239	190	189	1 195	695	850	5,0	3,7	4,5
	2	331	351	388	975	2 108	2 673	2,9	6,0	6,9
	Total	570	541	577	2 170	2 804	3 524	3,8	5,2	6,1
C.-B.	1	115	78	105	438	411	179	3,8	5,3	1,7
	2	207	221	216	3 266	771	1 955	15,8	3,5	9,0
	Total	322	300	321	3 704	1 182	2 134	11,5	3,9	6,6
T.N.-O.	Total	—	17	—	—	931	—	—	54,0	—
Yukon	Total	5	7	—	16	63	—	3,0	8,0	—
Canada	Total	15 237	12 251	11 067	75 457	54 971	55 169	4,9	4,5	5,0
Échantillon en nombre		502	420	429						
Échantillon en %		3,30	3,4	3,9						

**Tableau 10**

Nombre estimatif de chasseurs ayant rapporté des Foulques  
d'Amérique et nombre de ces oiseaux abattus par province et zone  
de 1984 à 1986

Prov.	Zone	Chasseurs avec prise(s)			Oiseaux abattus			Prises moyennes/ chasseur avec prise(s)		
		1984	1985	1986	1984	1985	1986	1984	1985	1986
Qué.	1	2 144	1 508	1 739	10 713	5 624	4 975	5,0	3,7	2,9
	2	143	175	140	625	373	662	4,4	2,1	4,7
	Total	2 287	1 684	1 879	11 339	5 998	5 638	5,0	3,6	3,0
Ont.	1	292	410	465	677	969	1 052	2,3	2,4	2,3
	2	730	896	645	2 984	1 941	2 455	4,1	2,2	3,8
	3	492	249	292	2 573	2 714	942	5,2	10,9	3,2
	Total	1 515	1 557	1 403	6 235	5 625	4 450	4,1	3,6	3,2
Man.	1	157	291	270	528	1 028	674	3,4	3,5	2,5
	2	76	146	59	332	500	241	4,4	3,4	4,1
	Total	233	438	329	861	1 529	916	3,7	3,5	2,8
Sask.	1	227	195	225	995	888	1 043	4,2	4,6	4,6
	2	192	294	113	2 040	2 908	279	10,6	9,9	2,5
	3	305	198	202	1 439	1 287	1 049	4,7	6,5	5,2
	Total	725	688	541	4 435	5 084	2 372	6,1	7,4	4,4
Alb.	1	158	143	178	497	424	269	3,2	3,0	1,5
	2	433	359	193	3 036	1 295	694	7,0	3,6	3,6
	Total	591	503	372	3 534	1 720	964	6,0	3,4	2,6
C.-B.	1	178	161	92	335	596	365	1,9	3,7	3,9
	2	131	137	122	583	424	524	4,4	3,1	4,3
	Total	310	298	214	919	1 021	890	3,0	3,4	4,1
T.N.-O.	Total	19	51	—	39	206	—	2,0	4,0	—
Yukon	Total	—	—	6	—	—	65	—	—	10,0
Canada	Total	5 684	5 221	4 748	27 364	21 183	15 297	4,8	4,1	3,2
Échantillon en nombre		202	201	187						
Échantillon en %		3,55	3,8	3,90						

**Tableau 11**

Nombre estimatif de chasseurs ayant rapporté des Grues du Canada  
et nombre de ces oiseaux abattus par province et zone de 1984 à 1986

Prov.	Zone	Chasseurs avec prise(s)			Oiseaux abattus			Prises moyennes/ chasseur avec prise(s)		
		1984	1985	1986	1984	1985	1986	1984	1985	1986
Man.	Total	394	332	470	674	691	1 651	1,7	2,1	3,5
Sask.	Total	971	1 219	999	3 043	4 468	4 455	3,1	3,7	4,5
	Total	1 365	1 552	1 469	3 717	5 159	6 106	2,7	3,3	4,2
Échantillon en nombre		38	49	49						
Échantillon en %		2,78	3,16	3,33						

**Tableau 12**

Nombre estimatif de chasseurs ayant rapporté des Tourterelles tristes  
et nombre de ces oiseaux abattus par province et zone de 1984 à 1986

Prov.	Zone	Chasseurs avec prise(s)			Oiseaux abattus			Prises moyennes/ chasseur avec prise(s)		
		1984	1985	1986	1984	1985	1986	1984	1985	1986
C.-B.	1	145	19	32	686	19	379	4,7	1,0	11,8
	2	60	72	47	306	436	150	5,1	6,0	3,2
	Total	206	92	79	993	455	529	4,8	4,9	6,7
Échantillon en nombre		7	5	5						
Échantillon en %		3,40	5,43	6,33						

**Tableau 13**

Nombre estimatif de chasseurs ayant rapporté des Pigeons à queue  
rayée et nombre de ces oiseaux abattus par province et zone de 1984  
à 1986

Prov.	Zone	Chasseurs avec prise(s)			Oiseaux abattus			Prises moyennes/ chasseur avec prise(s)		
		1984	1985	1986	1984	1985	1986	1984	1985	1986
C.-B.	1	41	57	—	287	95	—	7,0	1,7	—
	2	523	288	185	2 786	1 465	1 291	5,3	5,1	7,0
	Total	564	345	185	3 074	1 561	1 291	5,5	4,5	7,0
Échantillon en nombre		26	17	12						
Échantillon en %		4,61	4,93	6,49						

**Tableau 14**

La chasse aux oiseaux migrateurs non aquatiques considérés comme gibier en tant qu'activité récréative en 1986

Prov.	Zone	Ventes de permis	Chasseurs actifs	Chasseurs avec prise(s)	Prises	Jours de chasse	M.S.P. <sup>a</sup>	M.Q.P. <sup>a</sup>	M.J.C. <sup>a</sup>
T.-N.	1	22 924	4 518	2 068	10 761	44 199	2,4	0,2	9,8
	2	2 574	629	204	776	5 889	1,2	0,1	9,4
	Total	25 498	5 147	2 272	11 537	50 088	2,2	0,2	9,7
Î.-P.-É.	Total	5 300	500	170	5 466	4 894	10,9	1,1	9,8
N.-É.	1	7 552	1 577	480	3 351	16 940	2,1	0,2	10,7
	2	3 495	810	300	2 293	4 834	2,8	0,5	6,0
	Total	11 047	2 387	780	5 644	21 774	2,4	0,3	9,1
N.-B.	1	7 515	1 088	593	5 340	5 844	4,9	0,9	5,4
	2	3 568	469	200	1 191	2 850	2,5	0,4	6,1
	Total	11 083	1 557	793	6 531	8 694	4,2	0,8	5,6
Qué.	1	46 607	10 640	7 616	54 138	70 031	5,1	0,8	6,6
	2	13 078	2 156	1 210	9 062	15 885	4,2	0,6	7,4
	Total	59 685	12 796	8 826	63 200	85 916	4,9	0,7	6,7
Ont.	1	37 224	5 991	3 719	31 714	41 143	5,3	0,8	6,9
	2	70 541	11 355	5 796	28 629	60 616	2,5	0,5	5,3
	3	24 165	3 166	1 584	9 908	21 254	3,1	0,5	6,7
	Total	131 930	20 512	11 099	70 251	123 013	3,4	0,6	6,0
Man.	1	28 123	2 944	869	2 953	12 188	1,0	0,2	4,1
	2	5 447	676	264	878	2 901	1,3	0,3	4,3
	Total	33 570	3 620	1 133	3 831	15 089	1,1	0,3	4,2
Sask.	1	14 674	2 148	607	2 977	9 244	1,4	0,3	4,3
	2	7 042	888	218	410	3 349	0,5	0,1	3,8
	3	15 976	2 149	853	4 096	11 222	1,9	0,4	5,2
	Total	37 692	5 185	1 678	7 483	23 815	1,4	0,3	4,6
Alb.	1	18 222	1 720	326	1 120	9 092	0,7	0,1	5,3
	2	26 820	2 121	541	3 486	13 056	1,6	0,3	6,2
	Total	45 042	3 841	867	4 606	22 148	1,2	0,2	5,8
C.-B.	1	7 609	752	198	924	4 418	1,2	0,2	5,9
	2	10 315	990	485	3 922	6 737	4,0	0,6	6,8
	Total	17 924	1 742	683	4 846	11 155	2,8	0,4	6,4
T.N.-O.	Total	692	46	—	—	342	—	—	7,4
Yukon	Total	358	39	6	65	248	1,7	0,3	6,4
Canada	Total	379 821	57 372	28 307	183 460	367 176	3,2	0,5	6,4

<sup>a</sup> M.S.P.: moyenne saisonnière des prises par chasseur actif;  
M.Q.P.: moyenne quotidienne des prises par chasseur actif;  
M.J.C.: moyenne des jours de chasse par chasseur actif.

**Tableau 15**

Estimation à un intervalle de confiance de 90 % des chasseurs actifs, des prises de canards, d'oies et de bernaches établie dans l'ENP par province et zone en 1985 et 1986

Prov.	Zone	Année	Chasseurs actifs ( $\pm$ %)	Prises de canards ( $\pm$ %)	Prises d'oies et de bernaches ( $\pm$ %)
T.-N.	1	1985	15 093 $\pm$ 6,57	71 648 $\pm$ 14,63	6 913 $\pm$ 38,87
		1986	15 009 $\pm$ 5,40	93 806 $\pm$ 15,44	9 551 $\pm$ 24,24
	2	1985	2 011 $\pm$ 14,14	36 708 $\pm$ 33,83	3 884 $\pm$ 45,48
		1986	2 008 $\pm$ 13,14	20 728 $\pm$ 27,23	5 446 $\pm$ 37,81
Î.-P.-É.	1	1985	4 276 $\pm$ 8,73	27 616 $\pm$ 19,17	14 655 $\pm$ 26,51
		1986	4 528 $\pm$ 9,98	29 320 $\pm$ 23,92	20 768 $\pm$ 25,32
N.-É.	1	1985	4 780 $\pm$ 7,59	66 886 $\pm$ 15,96	5 271 $\pm$ 32,48
		1986	4 327 $\pm$ 8,24	63 512 $\pm$ 18,78	6 347 $\pm$ 42,00
	2	1985	3 163 $\pm$ 11,79	24 938 $\pm$ 24,97	1 599 $\pm$ 50,08
		1986	3 543 $\pm$ 10,98	30 610 $\pm$ 21,41	2 802 $\pm$ 35,35
N.-B.	1	1985	5 414 $\pm$ 9,27	46 021 $\pm$ 17,20	909 $\pm$ 49,82
		1986	5 101 $\pm$ 9,41	48 905 $\pm$ 17,43	1 936 $\pm$ 44,58
	2	1985	2 636 $\pm$ 13,66	21 090 $\pm$ 73,35	3 204 $\pm$ 61,35
		1986	2 394 $\pm$ 18,39	17 512 $\pm$ 40,37	2 710 $\pm$ 61,60
Qué.	1	1985	35 463 $\pm$ 3,63	381 586 $\pm$ 8,48	39 103 $\pm$ 14,66
		1986	31 090 $\pm$ 7,05	309 419 $\pm$ 7,83	33 247 $\pm$ 12,73
	2	1985	10 304 $\pm$ 6,78	94 596 $\pm$ 11,77	10 929 $\pm$ 23,42
		1986	8 483 $\pm$ 7,05	81 518 $\pm$ 11,15	10 262 $\pm$ 22,88
Ont.	1	1985	22 122 $\pm$ 5,11	223 507 $\pm$ 10,47	26 553 $\pm$ 16,44
		1986	23 975 $\pm$ 4,59	221 398 $\pm$ 12,53	28 825 $\pm$ 13,40
	2	1985	57 227 $\pm$ 2,76	442 575 $\pm$ 5,98	31 981 $\pm$ 22,14
		1986	57 866 $\pm$ 2,62	408 185 $\pm$ 6,22	30 319 $\pm$ 10,40
	3	1985	18 451 $\pm$ 4,89	172 758 $\pm$ 10,55	20 802 $\pm$ 19,09
		1986	17 857 $\pm$ 4,93	152 619 $\pm$ 9,95	20 412 $\pm$ 16,43
Man.	1	1985	21 472 $\pm$ 4,36	118 127 $\pm$ 10,39	151 580 $\pm$ 9,90
		1986	23 321 $\pm$ 4,50	146 173 $\pm$ 11,92	99 277 $\pm$ 10,53
	2	1985	7 216 $\pm$ 8,27	54 264 $\pm$ 23,36	53 661 $\pm$ 17,16
		1986	7 694 $\pm$ 7,96	52 270 $\pm$ 14,03	34 456 $\pm$ 14,40
Sask.	1	1985	13 632 $\pm$ 6,12	78 169 $\pm$ 13,06	87 956 $\pm$ 11,39
		1986	12 125 $\pm$ 6,17	78 673 $\pm$ 12,01	70 465 $\pm$ 10,33
	2	1985	5 821 $\pm$ 9,68	48 613 $\pm$ 16,45	18 695 $\pm$ 20,60
		1986	6 119 $\pm$ 8,94	57 930 $\pm$ 18,68	20 795 $\pm$ 19,03
	3	1985	12 174 $\pm$ 6,30	79 787 $\pm$ 10,73	54 661 $\pm$ 12,45
		1986	13 216 $\pm$ 6,03	84 762 $\pm$ 10,84	55 813 $\pm$ 11,21
Alb.	1	1985	15 145 $\pm$ 4,63	101 350 $\pm$ 9,59	55 167 $\pm$ 12,67
		1986	14 870 $\pm$ 4,49	84 918 $\pm$ 8,84	52 561 $\pm$ 10,25
	2	1985	20 067 $\pm$ 4,62	179 963 $\pm$ 10,81	72 195 $\pm$ 13,67
		1986	20 818 $\pm$ 4,32	177 392 $\pm$ 8,12	63 291 $\pm$ 11,55
C.-B.	1	1985	6 314 $\pm$ 8,73	46 748 $\pm$ 15,12	7 964 $\pm$ 23,27
		1986	5 697 $\pm$ 9,15	41 921 $\pm$ 17,15	6 097 $\pm$ 24,10
	2	1985	5 952 $\pm$ 7,52	95 791 $\pm$ 15,48	10 709 $\pm$ 29,14
		1986	5 822 $\pm$ 7,35	76 182 $\pm$ 14,36	7 808 $\pm$ 21,64
T.N.-O.	1	1985	650 $\pm$ 23,94	15 166 $\pm$ 57,31	889 $\pm$ 84,94
		1986	502 $\pm$ 26,03	5 286 $\pm$ 47,90	432 $\pm$ 91,14
Yukon	1	1985	337 $\pm$ 25,72	2 973 $\pm$ 46,43	214 $\pm$ 81,90
		1986	377 $\pm$ 18,54	2 787 $\pm$ 41,08	394 $\pm$ 49,54

**Tableau 16**  
Caractéristiques de l'échantillon du RCE par province et zone  
en 1986

Caractéristiques de l'échantillon							
Prov.	Zone	Ventes de permis	Échantillon	Taux de réponse	Taux de réponse estimé des chasseurs avec prise(s) <sup>a</sup>	Représentation nette de l'ensemble des chasseurs <sup>b</sup>	Parties d'oiseaux reçues
T.-N.	1	22 924	942	0,130	0,17	0,0076	445
	2	2 574	472	0,076	0,15	0,0167	147
Î.-P.-É.		5 300	1 022	0,088	0,16	0,0194	366
N.-É.	1	7 552	1 951	0,104	0,20	0,0436	1 167
	2	3 495	961	0,121	0,25	0,0324	710
N.-B.	1	7 515	741	0,170	0,27	0,0237	856
	2	3 568	859	0,087	0,18	0,0279	319
Qué.	1	46 607	2 011	0,240	0,39	0,0134	2 809
	2	13 078	1 239	0,185	0,33	0,0246	1 427
Ont.	1	37 224	1 832	0,185	0,34	0,0134	2 065
	2	70 541	2 478	0,229	0,45	0,0095	3 114
	3	24 165	2 360	0,131	0,28	0,0164	1 399
Man.	1	28 123	942	0,261	0,35	0,0114	1 358
	2	5 447	266	0,139	0,20	0,0052	228
Sask.	1	14 674	424	0,243	0,35	0,0083	539
	2	7 042	325	0,218	0,34	0,0111	399
	3	15 976	417	0,225	0,34	0,0069	502
Alb.	1	18 222	877	0,168	0,28	0,0095	824
	2	26 320	764	0,177	0,33	0,0062	836
C.-B.	1	7 609	1 565	0,084	0,16	0,0220	694
	2	10 315	1 322	0,113	0,12	0,0239	1 070
T.N.-O.		692	120	0,058	0,13	0,0123	29
Yukon		358	19	0,158	0,35	0,0077	30
Canada		379 821	23 909	0,160	0,29	0,0127	21 333

<sup>a</sup> Taux de réponse/% des chasseurs avec prise(s) × % des chasseurs actifs.

<sup>b</sup> Nombre de réponses/nombre estimatif de chasseurs avec prise(s).



**Tableau 17**

Total des prises d'oiseaux aquatiques au Canada par espèce de 1983 à 1986

Espèce	1983		1984		1985		1986	
	Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Grand Bec-scie	33 039	1,1	28 478	1,1	26 185	1,0	30 713	1,3
Bec-scie à poitrine rousse	17 757	0,6	13 864	0,5	20 127	0,8	19 427	0,8
Bec-scie couronné	28 886	0,9	31 341	1,2	28 326	1,1	27 699	1,1
Canard malard	1 328 584	43,1	1 059 371	39,5	908 358	36,3	879 217	36,3
Canard noir	305 127	9,9	307 794	11,5	300 330	12,0	293 929	12,1
Canard chipeau	76 426	2,5	56 553	2,1	53 350	2,1	52 830	2,2
Canard siffleur d'Europe	0	0,0	0	0,0	573	0,0	528	0,0
Canard siffleur d'Amérique	96 984	3,1	78 813	2,9	72 073	2,9	77 015	3,2
Sarcelle à ailes vertes	162 991	5,3	146 353	5,5	191 967	7,7	173 456	7,2
Sarcelle à ailes bleues	113 411	3,7	73 834	2,8	58 943	2,4	74 827	3,1
Canard souchet	46 757	1,5	32 981	1,2	27 577	1,1	38 543	1,6
Canard pilet	104 278	3,4	102 006	3,8	92 331	3,7	60 517	2,5
Canard huppé	143 447	4,7	144 314	5,4	141 630	5,7	122 857	5,1
Morillon à tête rouge	57 776	1,9	17 852	0,7	27 507	1,1	42 551	1,8
Morillon à dos blanc	25 994	0,8	19 953	0,7	18 434	0,7	29 408	1,2
Grand Morillon	56 161	1,8	48 911	1,8	51 919	2,1	53 434	2,2
Petit Morillon	102 447	3,3	108 684	4,1	114 955	4,6	102 446	4,2
Morillon à collier	118 998	3,9	146 622	5,5	149 642	6,0	135 642	5,6
Garrot commun <sup>a</sup>	94 114	3,1	87 467	3,3	85 016	3,4	80 560	3,3
Garrot de Barrow <sup>a</sup>	—	—	5 409	0,2	1 747	0,1	3 093	0,1
Petit Garrot	52 247	1,7	48 107	1,8	44 032	1,8	42 308	1,7
Canard roux	7 814	0,3	9 350	0,3	4 570	0,2	9 168	0,4
Canard kakawi	20 808	0,7	27 164	1,0	11 988	0,5	16 014	0,7
Eider à duvet	52 650	1,7	34 151	1,3	26 799	1,1	28 317	1,2
Eider remarquable	0	0,0	0	0,0	347	0,0	1 001	0,0
Canard arlequin	0	0,0	736	0,0	0	0,0	2 521	0,1
Macreuse à bec jaune	9 983	0,3	13 407	0,5	12 815	0,5	8 841	0,4
Macreuse à ailes blanches	12 182	0,4	19 392	0,7	16 804	0,7	5 114	0,2
Macreuse à front blanc	12 022	0,4	19 172	0,7	14 276	0,6	9 553	0,4
<b>Total (canards)</b>	<b>3 080 883</b>	<b>81,2</b>	<b>2 682 079</b>	<b>80,3</b>	<b>2 502 621</b>	<b>78,2</b>	<b>2 421 529</b>	<b>79,5</b>
Bernache du Canada	167 298	23,5	127 409	19,4	163 957	23,5	195 800	31,4
Petite Bernache du Canada	119 555	16,8	100 541	15,3	82 946	11,9	57 610	9,2
Grande Bernache du Canada	194 210	27,2	198 948	30,2	210 114	30,1	204 565	32,8
Petite Oie blanche	133 305	18,7	77 864	11,8	101 963	14,6	54 875	8,8
Oie blanche (phase bleue)	38 272	5,4	41 327	6,3	54 396	7,8	37 177	6,0
Grande Oie blanche	0	0,0	51 487	7,8	24 996	3,6	9 922	1,6
Oie à front blanc	56 285	7,9	53 285	8,1	51 601	7,4	59 092	9,5
Oie de Ross	4 460	0,6	4 680	0,7	7 382	1,1	3 375	0,5
Bernache cravant	0	0,0	2 713	0,4	910	0,1	1 360	0,2
<b>Total (oies et bernaches)</b>	<b>713 385</b>	<b>18,8</b>	<b>658 254</b>	<b>19,7</b>	<b>698 265</b>	<b>21,8</b>	<b>623 776</b>	<b>20,5</b>
<b>Total (oiseaux aquatiques)</b>	<b>3 794 268</b>	<b>100,0</b>	<b>3 340 333</b>	<b>100,0</b>	<b>3 200 886</b>	<b>100,0</b>	<b>3 045 305</b>	<b>100,0</b>

<sup>a</sup> Avant 1984, les Garrots communs et les Garrots de Barrow étaient regroupés sous la rubrique « Garrot ».

Note: Les données de 1982, 1983, 1984 et 1985 figurant au tableau 17 du rapport de l'an dernier étaient inexactes (Cahier de biologie n° 166, décembre 1986 : « Les oiseaux migrateurs abattus au Canada pendant la saison de chasse 1985 »). Les valeurs présentées ici pour 1983 à 1985 sont les valeurs exactes; les valeurs corrigées pour l'année 1982 figurent au tableau 30 du présent rapport.

**Tableau 18**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques à Terre-Neuve par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Grand Bec-scie	1	7 736	7,6	4 093	6,5	4 626	7,0	7 192	8,9
	2	0	0,0	594	3,6	2 667	11,5	2 050	9,8
	Total	7 736	6,5	4 687	5,9	7 293	8,2	9 242	9,1
Bec-scie à poitrine rousse	1	3 100	3,1	2 796	4,4	3 331	5,1	3 221	4,0
	2	616	3,4	1 467	8,9	3 242	14,0	3 448	16,5
	Total	3 716	3,1	4 263	5,4	6 573	7,4	6 669	6,5
Bec-scie couronné	1	0	0,0	368	0,6	0	0,0	0	0,0
	2	772	4,2	551	3,3	1 029	4,4	321	1,5
	Total	772	0,6	919	1,2	1 029	1,2	321	0,3
Canard malard	1	868	0,9	585	0,9	0	0,0	2 161	2,7
	2	270	1,5	226	1,4	391	1,7	324	1,6
	Total	1 138	1,0	811	1,0	391	0,4	2 485	2,4
Canard noir	1	23 321	23,1	19 593	31,1	23 341	35,5	19 968	24,6
	2	6 392	34,9	7 167	43,3	5 537	23,9	6 615	31,7
	Total	29 713	24,9	26 760	33,6	28 878	32,5	26 583	26,1
Canard chipeau	1	0	0,0	129	0,2	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	129	0,2	0	0,0	0	0,0
Canard siffleur d'Amérique	1	484	0,5	568	0,9	0	0,0	294	0,4
	2	129	0,7	0	0,0	210	0,9	0	0,0
	Total	613	0,5	568	0,7	210	0,2	294	0,3
Sarcelle à ailes vertes	1	9 689	9,6	12 633	20,1	13 394	20,4	10 259	12,6
	2	644	3,5	869	5,3	4 778	20,6	2 382	11,4
	Total	10 333	8,6	13 502	17,0	18 172	20,5	12 641	12,4
Sarcelle à ailes bleues	1	651	0,6	489	0,8	848	1,3	345	0,4
	2	0	0,0	0	0,0	210	0,9	0	0,0
	Total	651	0,5	489	0,6	1 058	1,2	345	0,3
Canard pilet	1	1 310	1,3	1 109	1,8	879	1,3	528	0,7
	2	940	5,1	594	3,6	711	3,1	217	1,0
	Total	2 250	1,9	1 703	2,1	1 590	1,8	745	0,7
Canard huppé	1	0	0,0	238	0,4	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	226	1,4	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	464	0,6	0	0,0	0	0,0
Morillon à tête rouge	1	0	0,0	113	0,2	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	113	0,1	0	0,0	0	0,0
Morillon à dos blanc	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	324	1,6
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	324	0,3
Grand Morillon	1	425	0,4	2 153	3,4	2 529	3,8	4 911	6,1
	2	0	0,0	422	2,6	233	1,0	217	1,0
	Total	425	0,4	2 575	3,2	2 762	3,1	5 128	5,0
Petit Morillon	1	312	0,3	414	0,7	391	0,6	737	0,9
	2	169	0,9	1 003	6,1	601	2,6	769	3,7
	Total	481	0,4	1 417	1,8	992	1,1	1 506	1,5
Morillon à collier	1	5 882	5,8	9 618	15,3	9 318	14,2	12 354	15,2
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2 548	12,2
	Total	5 882	4,9	9 618	12,1	9 318	10,5	14 902	14,6

**Tableau 18 (fin)**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques à Terre-Neuve par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Garrot commun <sup>a</sup>	1	15 321	15,1	6 310	10,0	7 042	10,7	19 185	23,6
	2	1 348	7,4	2 887	17,4	3 533	15,3	1 639	7,9
	Total	16 669	14,0	9 197	11,6	10 575	11,9	20 824	20,4
Garrot de Barrow <sup>a</sup>	1	—	—	238	0,4	0	0,0	0	0,0
	2	—	—	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	—	—	238	0,3	0	0,0	0	0,0
Canard roux	1	0	0,0	1 556	2,5	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	540	3,3	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	2 096	2,6	0	0,0	0	0,0
Total (canards de sport)		80 379	67,3	79 549	68,9	88 841	80,5	102 009	82,0
Canard kakawi	1	6 103	6,0	7 623	6,6	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	6 103	5,1	7 623	6,6	0	0,0	0	0,0
Eider à duvet	1	23 039	22,8	15 748	13,6	4 633	4,2	17 670	14,2
	2	3 209	17,5	4 448	3,9	13 361	12,1	0	0,0
	Total	26 248	22,0	20 196	17,5	17 994	16,3	17 670	14,2
Eider remarquable	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	767	0,6
	2	0	0,0	0	0,0	38	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	38	0,0	767	0,6
Canard arlequin	1	0	0,0	736	0,6	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	736	0,6	0	0,0	0	0,0
Macreuse à bec jaune	1	113	0,1	1 014	0,9	283	0,3	230	0,2
	2	475	2,6	748	0,6	559	0,5	541	0,4
	Total	588	0,5	1 762	1,5	842	0,8	771	0,6
Macreuse à ailes blanches	1	754	0,7	936	0,8	1 383	1,3	0	0,0
	2	134	0,7	844	0,7	0	0,0	324	0,3
	Total	888	0,7	1 780	1,5	1 383	1,3	324	0,3
Macreuse à front blanc	1	2 041	2,0	1 058	0,9	261	0,2	1 459	1,2
	2	3 242	17,7	2 763	2,4	936	0,8	1 339	1,1
	Total	5 283	4,4	3 821	3,3	1 197	1,1	2 798	2,3
Total (canards de mer)		39 110	32,7	35 918	31,1	21 454	19,5	22 330	18,0
Total (canards)		119 489	89,7	115 467	88,5	110 295	90,7	124 339	88,0
Bernache du Canada	1	11 559	100,0	9 451	93,1	7 388	100,0	11 105	99,1
	2	2 113	100,0	4 133	85,5	3 927	100,0	5 776	100,0
	Total	13 672	100,0	13 584	90,7	11 315	100,0	16 881	99,4
Grande Oie blanche	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	698	14,4	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	698	4,7	0	0,0	0	0,0
Bernache cravant	1	0	0,0	700	6,9	0	0,0	102	0,9
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	700	4,7	0	0,0	102	0,6
Total (oies et bernaches)		13 672	10,3	14 982	11,5	11 315	9,3	16 983	12,0
Total (oiseaux aquatiques)		133 161	100,0	130 449	100,0	121 610	100,0	141 322	100,0

<sup>a</sup> Avant 1984, les Garrots communs et les Garrots de Barrow étaient regroupés sous la rubrique « Garrot ».

**Tableau 19**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques à l'Île-du-Prince-Édouard par espèce de 1983 à 1986

Espèce	1983		1984		1985		1986	
	Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Grand Bec-scie	0	0,0	151	0,4	0	0,0	54	0,2
Bec-scie à poitrine rousse	841	2,3	540	1,5	233	0,8	0	0,0
Bec-scie couronné	0	0,0	64	0,2	0	0,0	54	0,2
Canard malard	1 013	2,8	747	2,1	1 282	4,3	688	2,3
Canard noir	24 125	66,7	23 189	66,4	18 692	62,5	18 690	63,6
Canard chipeau	0	0,0	96	0,3	124	0,4	0	0,0
Canard siffleur d'Amérique	262	0,7	223	0,6	0	0,0	484	1,6
Sarcelle à ailes vertes	5 610	15,5	6 077	17,4	7 091	23,7	6 101	20,8
Sarcelle à ailes bleues	2 239	6,2	1 576	4,5	635	2,1	593	2,0
Canard pilet	574	1,6	1 068	3,1	986	3,3	598	2,0
Canard huppé	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Grand Morillon	0	0,0	32	0,1	232	0,8	418	1,4
Petit Morillon	113	0,5	32	0,1	0	0,0	0	0,0
Morillon à collier	933	2,6	899	2,6	412	1,4	360	1,2
Garrot commun	309	0,9	183	0,5	241	0,8	604	2,1
Garrot de Barrow	0	0,0	0	0,0	0	0,0	728	2,5
Petit Garrot	46	0,1	64	0,2	0	0,0	0	0,0
<b>Total (canards de sport)</b>	<b>36 145</b>	<b>100,0</b>	<b>34 941</b>	<b>99,9</b>	<b>29 928</b>	<b>96,3</b>	<b>29 372</b>	<b>99,4</b>
Eider à duvet	0	0,0	0	0,0	0	0,0	108	0,4
Canard kakawi	0	0,0	0	0,0	995	3,2	0	0,0
Macreuse à bec jaune	0	0,0	0	0,0	155	0,5	0	0,0
Macreuse à ailes blanches	0	0,0	32	0,1	0	0,0	0	0,0
Macreuse à front blanc	0	0,0	0	0,0	0	0,0	82	0,3
<b>Total (canards de mer)</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>32</b>	<b>0,1</b>	<b>1 150</b>	<b>3,7</b>	<b>190</b>	<b>0,6</b>
<b>Total (canards)</b>	<b>36 145</b>	<b>69,7</b>	<b>34 973</b>	<b>72,4</b>	<b>3 178</b>	<b>66,9</b>	<b>29 562</b>	<b>57,6</b>
Bernache du Canada	15 694	100,0	13 331	100,0	15 343	100,0	21 784	100,0
<b>Total (oies et bernaches)</b>	<b>15 694</b>	<b>30,3</b>	<b>13 331</b>	<b>27,6</b>	<b>15 343</b>	<b>33,1</b>	<b>21 784</b>	<b>42,4</b>
<b>Total (oiseaux aquatiques)</b>	<b>51 839</b>	<b>100,0</b>	<b>48 304</b>	<b>100,0</b>	<b>46 421</b>	<b>100,0</b>	<b>51 346</b>	<b>100,0</b>

**Tableau 20**  
**Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques en Nouvelle-**  
**Écosse par espèce de 1983 à 1986**

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Grand Bec-scie	1	875	1,1	1 255	2,1	1 377	2,4	435	0,8
	2	594	1,7	240	1,1	243	1,0	896	2,9
	Total	1 469	1,3	1 495	1,9	1 620	2,0	1 331	1,6
Bec-scie à poitrine rousse	1	2 344	2,8	3 083	5,2	2 722	4,8	2 984	5,6
	2	602	1,8	239	1,1	464	1,9	125	0,4
	Total	2 946	2,5	3 322	4,1	3 186	3,9	3 109	3,7
Bec-scie couronné	1	187	0,2	144	0,2	260	0,5	362	0,7
	2	74	0,2	50	0,2	0	0,0	146	0,5
	Total	261	0,2	194	0,2	260	0,3	508	0,6
Canard malard	1	2 432	2,9	1 432	2,4	1 706	3,0	2 190	4,1
	2	1 710	5,0	629	2,9	1 520	6,3	1 005	3,3
	Total	4 133	3,5	2 061	2,6	3 226	4,0	3 195	3,8
Canard noir	1	35 520	42,8	37 923	64,5	30 468	53,9	28 881	54,5
	2	21 511	62,7	13 650	63,3	13 515	55,7	17 116	56,3
	Total	57 031	48,6	51 573	64,2	43 983	54,5	45 997	55,2
Canard chipeau	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	30	0,1
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	30	0,0
Canard siffleur d'Amérique	1	173	0,2	300	0,5	0	0,0	178	0,3
	2	191	0,6	248	1,2	510	2,1	222	0,7
	Total	364	0,3	548	0,7	510	0,6	400	0,5
Sarcelle à ailes vertes	1	6 173	7,4	5 366	9,1	9 151	16,2	6 587	12,4
	2	2 768	8,1	3 924	18,2	4 159	17,2	6 572	21,6
	Total	8 941	7,6	9 290	11,6	13 310	16,5	13 159	15,8
Sarcelle à ailes bleues	1	780	0,9	442	0,8	498	0,9	696	1,3
	2	955	2,8	781	3,6	601	2,5	911	3,0
	Total	1 735	1,5	1 223	1,5	1 099	1,4	1 607	1,9
Canard souchet	1	0	0,0	40	0,1	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	60	0,3	0	0,0	30	0,1
	Total	0	0,0	100	0,1	0	0,0	30	0,0
Canard pilet	1	419	0,5	499	0,8	846	1,5	530	1,0
	2	255	0,7	201	0,9	565	2,3	274	0,9
	Total	674	0,6	700	0,9	1 411	1,7	804	1,0
Canard huppé	1	361	0,4	181	0,3	162	0,3	183	0,3
	2	42	0,1	156	0,7	115	0,5	146	0,5
	Total	403	0,3	337	0,4	277	0,3	329	0,4
Morillon à tête rouge	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	102	0,2
	2	0	0,0	13	0,1	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	13	0,0	0	0,0	102	0,1
Morillon à dos blanc	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	458	0,9
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	458	0,5
Grand Morillon	1	1 222	1,5	950	1,6	695	1,2	2 111	4,0
	2	62	0,2	13	0,1	106	0,4	322	1,1
	Total	1 284	1,1	963	1,2	801	1,0	2 433	2,9
Petit Morillon	1	368	0,4	278	0,5	377	0,7	434	0,8
	2	104	0,3	108	0,5	0	0,0	26	0,1
	Total	472	0,4	386	0,5	377	0,5	460	0,6

Tableau 20 (fin)

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques en Nouvelle-Écosse par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Morillon à collier	1	1 801	2,2	1 383	2,4	3 724	6,6	2 548	4,8
	2	791	2,3	844	3,9	333	1,4	1 295	4,3
	Total	2 592	2,2	2 227	2,8	4 057	5,0	3 843	4,6
Garrot commun <sup>a</sup>	1	4 260	5,1	3 470	5,9	2 163	3,8	3 347	6,3
	2	2 026	5,9	43	0,2	778	3,2	1 257	4,1
	Total	6 286	5,4	3 513	4,4	2 941	3,6	4 604	5,5
Garrot de Barrow <sup>a</sup>	1	—	—	75	0,1	0	0,0	0	0,0
	2	—	—	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	—	—	75	0,1	0	0,0	0	0,0
Petit Garrot	1	1 468	1,8	1 937	3,3	2 015	3,6	971	1,8
	2	496	1,4	360	1,7	1 307	5,4	26	0,1
	Total	1 964	1,7	2 297	2,9	3 322	4,1	997	1,2
Total (canards de sport)		90 807	77,4	80 317	84,1	80 741	87,5	83 396	83,6
Canard kakawi	1	3 439	4,1	2 440	2,6	1 979	2,1	3 243	3,3
	2	1 199	3,5	86	0,1	306	0,3	181	0,2
	Total	4 638	4,0	2 526	2,6	2 285	2,5	3 424	3,4
Eider à duvet	1	16 748	20,2	6 080	6,4	3 630	3,9	6 534	6,6
	2	485	1,4	188	0,2	91	0,1	298	0,3
	Total	17 233	14,7	6 268	6,6	3 721	4,0	6 832	6,8
Canard arlequin	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	159	0,2
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	159	0,2
Macreuse à bec jaune	1	2 327	2,8	1 458	1,5	1 060	1,1	3 258	3,3
	2	0	0,0	36	0,0	38	0,0	0	0,0
	Total	2 327	2,0	1 494	1,6	1 098	1,2	3 258	3,3
Macreuse à ailes blanches	1	1 303	1,6	1 826	1,9	752	0,8	307	0,3
	2	60	0,2	261	0,3	63	0,1	0	0,0
	Total	1 363	1,2	2 087	2,2	813	0,9	307	0,3
Macreuse à front blanc	1	741	0,9	2 744	2,9	3 354	3,6	2 378	2,4
	2	216	0,6	112	0,1	286	0,3	0	0,0
	Total	957	0,8	2 856	3,0	3 640	3,9	2 378	2,4
Total (canards de mer)		26 518	22,6	15 231	15,9	11 559	12,5	16 358	16,4
Total (canards)		117 325	92,3	95 548	93,3	92 300	93,0	99 754	91,2
Bernache du Canada	1	7 297	100,0	5 801	100,0	5 291	100,0	6 516	100,0
	2	2 435	100,0	1 108	100,0	1 598	100,0	3 062	100,0
	Total	9 732	100,0	6 900	100,0	6 889	100,0	9 578	100,0
Total (oies et bernaches)		9 732	7,7	6 900	6,7	6 960	7,0	9 578	8,8
Total (oiseaux aquatiques)		127 058	100,0	102 448	100,0	99 260	100,0	109 332	100,0

<sup>a</sup> Avant 1984, les Garrots communs et les Garrots de Barrow étaient regroupés sous la rubrique « Garrot ».

**Tableau 21**  
 Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques au Nouveau-Brunswick par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Grand Bec-scie	1	307	0,6	696	1,4	238	0,5	714	1,4
	2	375	1,7	222	1,3	334	1,5	222	2,1
	Total	682	0,9	918	1,4	572	0,8	1 136	1,6
Bec-scie à poitrine rousse	1	353	0,7	0	0,0	248	0,5	393	0,8
	2	511	2,3	118	0,7	156	0,7	0	0,0
	Total	864	1,2	118	0,2	404	0,6	393	0,6
Bec-scie couronné	1	220	0,4	452	0,9	495	1,1	789	1,6
	2	136	0,6	0	0,0	125	0,6	117	0,6
	Total	356	0,5	452	0,7	620	0,9	906	1,3
Canard malard	1	2 103	4,2	1 368	2,7	2 242	4,8	1 239	2,5
	2	425	1,9	260	1,5	1 038	4,6	1 284	6,4
	Total	2 528	3,5	1 628	2,4	3 280	4,8	2 523	3,6
Canard noir	1	17 392	34,4	22 935	44,9	19 818	42,7	17 042	34,2
	2	13 615	61,0	10 456	61,9	13 017	58,3	10 626	52,7
	Total	31 007	42,5	33 391	49,2	32 835	47,8	27 668	39,5
Canard siffleur d'Amérique	1	2 390	4,7	1 549	3,0	687	1,5	1 988	4,0
	2	279	1,3	150	0,9	311	1,4	817	4,0
	Total	2 669	3,7	1 699	2,5	998	1,5	2 805	4,0
Sarcelle à ailes vertes	1	8 298	16,4	5 623	11,0	9 401	20,3	8 025	16,1
	2	4 197	18,8	2 096	12,4	3 840	17,2	1 915	9,5
	Total	12 495	17,1	7 719	11,4	13 241	19,3	9 940	14,2
Sarcelle à ailes bleues	1	6 128	12,1	3 896	7,6	3 602	7,8	4 442	8,9
	2	1 308	5,9	980	5,8	621	2,8	581	2,9
	Total	7 436	10,2	4 876	7,2	4 223	6,1	5 023	7,2
Canard souchet	1	246	0,5	223	0,4	48	0,1	245	0,5
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	45	0,2
	Total	246	0,3	223	0,3	48	0,1	290	0,4
Canard pilet	1	271	0,5	360	0,7	1 006	2,2	521	1,0
	2	38	0,2	555	3,3	841	3,8	1 216	6,0
	Total	309	0,4	915	1,3	1 847	2,7	1 737	2,5
Canard huppé	1	3 349	6,6	3 800	7,4	1 482	3,2	2 362	4,7
	2	0	0,0	0	0,0	512	2,3	45	0,2
	Total	3 349	4,6	3 800	5,6	1 994	2,9	2 407	3,4
Grand Morillon	1	178	0,4	972	1,9	230	0,5	747	1,5
	2	402	1,8	59	0,3	0	0,0	759	3,8
	Total	580	0,8	1 031	1,5	230	0,3	1 506	2,1
Petit Morillon	1	391	0,8	862	1,7	856	1,8	738	1,5
	2	214	1,0	109	0,6	0	0,0	896	4,4
	Total	605	0,8	971	1,4	856	1,2	1 634	2,3
Morillon à collier	1	4 849	9,6	4 905	9,6	3 099	6,7	6 270	12,6
	2	68	0,3	653	3,9	1 112	5,0	697	3,5
	Total	4 917	6,7	5 558	8,2	4 211	6,1	6 967	9,9

(suite)

**Tableau 21 (fin)**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques au Nouveau-Brunswick par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Garrot commun <sup>a</sup>	1	2 950	5,8	2 645	5,2	1 964	4,2	3 891	7,8
	2	749	3,4	1 161	6,9	167	0,7	462	2,3
	Total	3 699	5,1	3 806	5,6	2 131	3,1	4 353	6,2
Garrot de Barrow <sup>a</sup>	1	—	—	0	0,0	124	0,3	0	0,0
	2	—	—	64	0,4	253	1,1	102	0,5
	Total	—	—	64	0,1	377	0,5	102	0,1
Petit Garrot	1	143	0,3	674	1,3	818	1,8	469	0,9
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	190	0,9
	Total	143	0,2	674	1,0	818	1,2	659	0,9
Canard roux	1	0	0,0	65	0,1	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	65	0,1	0	0,0	0	0,0
Total (canards de sport)		72 111	99,0	67 908	98,7	68 685	98,7	70 049	98,7
Canard kakawi	1	359	0,7	0	0,0	372	0,5	0	0,0
	2	0	0,0	720	1,0	0	0,0	0	0,0
	Total	359	0,5	720	1,0	372	0,5	0	0,0
Eider à duvet	1	143	0,3	0	0,0	248	0,4	500	0,7
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	102	0,1
	Total	143	0,2	0	0,0	248	0,4	602	0,8
Eider remarquable	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	51	0,1
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	51	0,1
Macreuse à bec jaune	1	48	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	48	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Macreuse à ailes blanches	1	215	0,4	0	0,0	107	0,2	51	0,1
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	215	0,3	0	0,0	107	0,2	51	0,1
Macreuse à front blanc	1	0	0,0	165	0,2	165	0,2	200	0,3
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	165	0,2	165	0,2	200	0,3
Total (canards de mer)		765	1,0	885	1,3	892	1,3	904	1,3
Total (canards)		72 876	90,6	68 793	95,7	69 577	94,2	70 953	92,8
Bernache du Canada	1	672	100,0	1 572	100,0	1 093	100,0	2 123	94,0
	2	6 871	100,0	1 518	100,0	3 204	100,0	3 211	100,0
	Total	7 543	100,0	3 090	100,0	4 297	100,0	5 334	97,5
Grande Bernache du Canada	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	75	3,3
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	75	3,3
Grande Oie blanche	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	60	2,7
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	60	2,7
Total (oies et bernaches)		7 543	9,4	3 090	4,3	4 297	5,8	5 469	7,2
Total (oiseaux aquatiques)		80 419	100,0	71 883	100,0	73 874	100,0	76 422	100,0

<sup>a</sup> Avant 1984, les Garrots communs et les Garrots de Barrow étaient regroupés sous la rubrique « Garrot ».



**Tableau 22**  
 Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques au Québec par  
 espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Grand Bec-scie	1	9 852	2,7	8 718	2,8	7 142	1,9	7 697	2,3
	2	4 512	4,8	6 039	7,1	5 084	5,8	3 734	4,6
	Total	14 364	3,2	14 757	3,8	12 226	2,6	11 431	2,7
Bec-scie à poitrine rousse	1	2 719	0,8	2 327	0,8	5 497	1,5	4 952	1,5
	2	2 116	2,3	1 792	2,1	910	1,0	1 968	2,4
	Total	4 835	1,1	4 119	1,0	6 407	1,4	6 920	1,7
Bec-scie couronné	1	7 350	2,0	9 715	3,2	9 681	2,6	6 599	2,0
	2	910	1,0	1 246	1,5	1 575	1,8	895	1,1
	Total	8 260	1,8	10 961	2,8	11 256	2,4	7 494	1,8
Canard malard	1	77 369	21,5	54 866	17,8	85 435	22,8	76 154	22,6
	2	9 738	10,4	11 983	14,1	11 722	13,4	8 291	10,1
	Total	87 107	19,2	66 849	17,0	97 157	21,0	84 445	20,2
Canard noir	1	70 978	19,7	76 267	24,8	76 823	20,5	82 118	24,4
	2	30 930	33,1	31 357	37,0	33 718	38,5	32 585	39,9
	Total	101 908	22,4	107 624	27,4	110 541	23,9	114 703	27,4
Canard chipeau	1	7 455	2,1	5 232	1,7	8 952	2,4	5 168	1,5
	2	389	0,4	0	0,0	181	0,2	82	0,1
	Total	7 844	1,7	5 232	1,3	9 133	2,0	5 250	1,3
Canard siffleur d'Amérique	1	7 365	2,0	3 706	1,2	4 656	1,2	6 433	1,9
	2	1 246	1,3	625	0,7	1 097	1,3	496	0,6
	Total	8 611	1,9	4 331	1,1	5 753	1,2	6 929	1,7
Sarcelle à ailes vertes	1	31 859	8,8	31 915	10,4	48 851	13,0	41 928	12,4
	2	11 725	12,5	8 809	10,4	11 692	13,4	13 201	16,1
	Total	43 584	9,6	40 724	10,4	60 543	13,1	55 129	13,2
Sarcelle à ailes bleues	1	13 759	3,8	8 677	2,8	7 964	2,1	8 265	2,5
	2	2 730	2,9	1 713	2,0	1 531	1,7	1 183	1,4
	Total	16 489	3,6	10 390	2,6	9 495	2,1	9 448	2,3
Canard souchet	1	3 303	0,9	4 339	1,4	3 237	0,9	2 230	0,7
	2	65	0,1	0	0,0	220	0,3	131	0,2
	Total	3 368	0,7	4 339	1,1	3 457	0,7	2 361	0,6
Canard pilet	1	14 852	4,1	7 983	2,6	14 322	3,8	9 779	2,9
	2	1 431	1,5	1 486	1,8	2 197	2,5	3 233	4,0
	Total	16 283	3,6	9 469	2,4	16 519	3,6	13 012	3,1
Canard huppé	1	24 213	6,7	20 284	6,6	21 892	5,8	14 217	4,2
	2	751	0,8	2 213	2,6	1 706	1,9	977	1,2
	Total	24 964	5,5	22 497	5,7	23 598	5,1	15 194	3,6
Morillon à tête rouge	1	2 326	0,6	511	0,2	2 501	0,7	1 630	0,5
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	40	0,0
	Total	2 326	0,5	511	0,1	2 501	0,5	1 670	0,4
Morillon à dos blanc	1	384	0,1	149	0,0	983	0,3	1 010	0,3
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	102	0,1
	Total	384	0,1	149	0,0	983	0,2	1 112	0,3
Grand Morillon	1	13 912	3,9	18 832	6,1	17 398	4,6	10 776	3,2
	2	0	0,0	1 296	1,5	258	0,3	951	1,2
	Total	13 912	3,1	20 128	5,1	17 656	3,8	11 727	2,8
Petit Morillon	1	18 374	5,1	14 060	4,6	19 955	5,3	17 605	5,2
	2	1 869	2,0	3 200	3,8	4 843	5,5	5 862	7,2
	Total	20 243	4,5	17 260	4,4	24 798	5,4	23 467	5,6

**Tableau 22 (suite)**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques au Québec par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Morillon à collier	1	14 770	4,1	20 097	6,5	15 988	4,3	24 752	7,3
	2	3 917	4,2	6 158	7,3	7 108	8,1	3 761	4,6
	Total	18 687	4,1	26 255	6,7	23 096	5,0	28 513	6,8
Garrot commun <sup>a</sup>	1	15 352	4,3	15 062	4,9	20 191	5,4	12 452	3,7
	2	6 498	7,0	4 366	5,2	3 138	3,6	3 606	4,4
	Total	21 850	4,8	19 428	4,9	23 329	5,0	16 058	3,8
Garrot de Barrow <sup>a</sup>	1	—	—	441	0,1	0	0,0	511	0,2
	2	—	—	1 674	2,0	376	0,4	541	0,7
	Total	—	—	2 115	0,5	376	0,1	1 052	0,3
Petit Garrot	1	4 922	1,4	4 546	1,5	3 555	0,9	2 078	0,6
	2	761	0,8	729	0,9	178	0,2	105	0,1
	Total	5 683	1,3	5 275	1,3	3 733	0,8	2 183	0,5
Canard roux	1	0	0,0	149	0,0	476	0,1	708	0,2
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	149	0,0	476	0,1	708	0,2
Total (canards de sport)		420 702	92,7	392 562	89,3	463 033	93,6	418 806	96,5
Canard kakawi	1	5 090	1,4	10 416	2,4	4 715	1,0	4 122	0,9
	2	3 792	4,1	2 274	0,5	1 690	0,3	1 400	0,3
	Total	8 882	2,0	12 690	2,9	6 405	1,3	5 522	1,3
Eider à duvet	1	1 175	0,3	3 141	0,7	778	0,2	189	0,0
	2	7 851	8,4	4 357	1,0	3 949	0,8	2 845	0,7
	Total	9 026	2,0	7 498	1,7	4 727	1,0	3 034	0,7
Eider remarquable	1	0	0,0	0	0,0	309	0,1	149	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	309	0,1	149	0,0
Canard arlequin	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	176	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	176	0,0
Macreuse à bec jaune	1	4 521	1,3	6 090	1,4	5 794	1,2	1 759	0,4
	2	163	0,2	1 576	0,4	606	0,1	301	0,1
	Total	4 684	1,0	7 666	1,7	6 400	1,3	2 060	0,5
Macreuse à ailes blanches	1	6 463	1,8	9 615	2,2	7 073	1,4	2 290	0,5
	2	65	0,1	1 570	0,4	577	0,1	126	0,0
	Total	6 528	1,4	11 185	2,5	7 650	1,5	2 416	0,6
Macreuse à front blanc	1	2 197	0,6	5 009	1,1	3 368	0,7	1 037	0,2
	2	1 987	2,1	2 956	0,7	3 039	0,6	945	0,2
	Total	4 184	0,9	7 965	1,8	6 407	1,3	1 982	0,5
Total (canards de mer)		33 304	7,3	47 004	10,7	31 898	6,4	5 339	3,5
Total (canards)		454 006	84,4	439 566	85,6	494 931	90,0	434 145	89,6
Bernache du Canada	1	20 746	31,4	14 916	25,9	18 868	43,2	28 632	73,5
	2	16 719	94,2	9 304	56,2	10 334	91,8	10 945	97,5
	Total	37 465	44,7	24 220	32,6	29 202	53,1	39 577	78,9
Petite Oie blanche	1	45 285	68,6	1 754	3,0	220	0,5	0	0,0
	2	1 031	5,8	111	0,7	115	1,0	0	0,0
	Total	46 316	55,3	1 865	2,5	335	0,6	0	0,0

<sup>a</sup> Avant 1984, les Garrots communs et les Garrots de Barrow étaient regroupés sous la rubrique « Garrot ».

**Tableau 22 (fin)**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques au Québec par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Oie blanche (phase bleue)	1	0	0,0	483	0,8	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	276	1,7	100	0,9	0	0,0
	Total	0	0,0	759	1,0	100	0,2	0	0,0
Grande Oie blanche	1	0	0,0	40 128	69,6	24 284	55,6	9 748	25,0
	2	0	0,0	6 674	40,4	712	6,3	184	1,6
	Total	0	0,0	46 802	63,1	24 996	45,5	9 932	19,8
Oie à front blanc	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	96	0,9
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	96	0,9
Bernache cravant	1	0	0,0	402	0,7	312	0,7	566	1,5
	2	0	0,0	162	1,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	564	0,8	312	0,6	566	1,1
Total (oies et bernaches)		83 781	15,6	74 210	14,4	54 945	10,0	50 171	10,4
Total (oiseaux aquatiques)		537 787	100,0	513 776	100,0	549 876	100,0	484 316	100,0

**Tableau 23**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques en Ontario par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Grand Bec-scie	1	318	0,1	438	0,2	405	0,2	195	0,1
	2	6 021	1,3	3 147	0,7	2 340	0,5	4 958	1,2
	3	2 244	1,5	1 706	1,0	1 510	0,9	1 547	1,0
	Total	8 583	1,0	5 291	0,6	4 255	0,5	6 700	0,8
Bec-scie à poitrine rousse	1	2 166	0,9	466	0,2	963	0,4	173	0,1
	2	2 146	0,4	972	0,2	2 060	0,5	1 841	0,4
	3	243	0,2	64	0,0	301	0,2	285	0,2
	Total	4 555	0,5	1 502	0,2	3 324	0,4	2 299	0,3
Bec-scie couronné	1	948	0,4	677	0,3	1 809	0,7	726	0,3
	2	13 280	2,8	12 216	2,9	10 549	2,4	11 080	2,7
	3	4 394	2,9	5 030	2,9	2 282	1,3	5 055	3,2
	Total	18 622	2,1	17 923	2,2	14 640	1,7	16 861	2,1
Canard malard	1	106 430	41,9	93 465	42,0	96 209	39,6	89 956	37,7
	2	149 985	31,2	134 173	31,8	146 069	32,7	130 272	31,6
	3	41 407	27,1	55 986	32,1	48 185	27,7	45 143	29,0
	Total	297 822	33,5	283 624	34,7	290 463	33,7	265 371	32,9
Canard noir	1	14 863	5,2	10 789	4,8	13 799	5,7	12 608	5,3
	2	29 785	6,2	31 657	7,5	31 132	7,0	29 162	7,1
	3	16 408	10,3	21 944	12,6	19 817	11,4	17 870	11,5
	Total	61 056	6,9	64 390	7,9	64 748	7,5	59 640	7,4
Canard chipeau	1	2 373	0,9	1 828	0,8	2 393	1,0	1 565	0,7
	2	2 358	0,5	753	0,2	2 260	0,5	1 802	0,4
	3	447	0,3	275	0,2	286	0,2	249	0,2
	Total	5 178	0,6	2 856	0,3	4 939	0,6	3 616	0,4
Canard siffleur d'Amérique	1	8 089	3,2	8 387	3,8	4 484	1,8	7 619	3,2
	2	5 303	1,1	4 460	1,1	7 968	1,8	4 078	1,0
	3	3 857	2,5	1 944	1,1	3 551	2,0	2 878	1,8
	Total	17 249	1,9	14 791	1,8	16 003	1,9	14 575	1,8
Sarcelle à ailes vertes	1	10 949	4,3	9 345	4,2	12 631	5,2	12 185	5,1
	2	21 043	4,4	15 687	3,7	24 068	5,4	20 496	5,0
	3	5 380	3,5	5 269	3,0	5 088	2,9	7 083	4,5
	Total	37 372	4,2	30 301	3,7	41 787	4,8	39 764	4,9
Sarcelle à ailes bleues	1	9 141	3,6	5 453	2,4	3 861	1,6	6 520	2,7
	2	29 666	6,2	20 826	4,9	15 063	3,4	21 385	5,2
	3	6 341	4,1	2 463	1,4	3 763	2,2	4 120	2,6
	Total	45 148	5,1	28 742	3,5	22 687	2,6	32 025	4,0
Canard souchet	1	669	0,3	378	0,2	498	0,2	907	0,4
	2	1 716	0,4	779	0,2	1 475	0,3	893	0,2
	3	0	0,0	195	0,1	268	0,2	97	0,1
	Total	2 385	0,3	1 352	0,2	2 238	0,3	1 897	0,2
Canard pilet	1	3 409	1,3	2 922	1,3	3 470	1,4	3 788	1,6
	2	3 775	0,8	3 031	0,7	8 310	1,9	3 124	0,8
	3	3 392	2,2	3 696	2,1	3 556	2,0	2 426	1,6
	Total	10 576	1,2	9 649	1,2	15 336	1,8	9 338	1,2
Canard huppé	1	17 276	6,8	19 212	8,6	22 859	9,4	22 134	9,3
	2	83 875	17,4	83 471	19,8	80 622	18,1	70 116	17,0
	3	9 475	6,2	13 216	7,6	10 682	6,1	10 980	7,1
	Total	110 626	12,5	115 899	14,2	114 163	13,2	103 230	12,8

(suite)

Tableau 23 (suite)

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques en Ontario par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Morillon à tête rouge	1	19 408	7,6	5 375	2,4	7 320	3,0	11 872	5,0
	2	5 445	1,1	1 305	0,3	4 204	0,9	8 476	2,1
	3	2 735	1,8	819	0,5	1 127	0,6	1 972	1,3
	Total	27 588	3,1	7 499	0,9	12 651	1,5	22 320	2,8
Morillon à dos blanc	1	8 724	3,4	7 338	3,3	4 906	2,0	10 783	4,5
	2	2 653	0,6	993	0,2	2 752	0,6	2 808	0,7
	3	246	0,2	208	0,1	881	0,5	748	0,5
	Total	11 623	1,3	8 539	1,0	8 539	1,0	14 339	1,8
Grand Morillon	1	12 222	4,8	9 419	4,2	12 628	5,2	12 887	5,4
	2	22 501	4,7	10 442	2,5	13 641	3,1	14 712	3,6
	3	4 180	2,7	2 035	1,2	2 687	1,5	2 122	1,4
	Total	38 903	4,4	21 896	2,7	28 956	3,4	29 721	3,7
Petit Morillon	1	8 458	3,3	20 950	9,4	17 529	7,2	15 246	6,4
	2	20 628	4,3	20 395	4,8	28 781	6,4	24 612	6,0
	3	13 528	8,9	12 806	7,3	15 038	8,7	8 206	5,3
	Total	42 614	4,8	54 151	6,6	61 348	7,1	48 064	6,0
Morillon à collier	1	6 461	2,5	7 802	3,5	8 841	3,6	8 025	3,4
	2	40 058	8,3	40 318	9,6	30 664	6,9	30 273	7,3
	3	24 493	16,0	34 287	19,7	43 537	25,1	27 946	17,9
	Total	71 012	8,0	82 407	10,1	83 042	9,6	66 244	8,2
Garrot commun	1	4 370	1,7	4 021	1,8	8 311	3,4	3 533	1,5
	2	20 592	4,3	23 760	5,6	24 637	5,5	17 692	4,3
	3	8 710	5,7	9 522	5,5	7 532	4,3	9 945	6,4
	Total	33 672	3,8	37 303	4,6	40 479	4,7	31 170	3,9
Petit Garrot	1	13 471	5,3	9 572	4,3	19 079	7,9	13 582	5,7
	2	16 109	3,3	12 053	2,9	9 100	2,0	12 005	2,9
	3	4 254	2,8	2 871	1,6	3 529	2,0	7 031	4,5
	Total	33 834	3,8	24 496	3,0	31 708	3,7	32 618	4,0
Canard roux	1	3 093	1,2	4 810	2,2	1 044	0,4	4 443	1,9
	2	199	0,0	1 049	0,2	662	0,1	2 745	0,7
	3	201	0,1	0	0,0	100	0,1	0	0,0
	Total	3 493	0,4	5 859	0,7	1 806	0,2	7 188	0,9
Total (canards de sport)		881 911	99,3	818 470	98,5	863 112	99,0	806 980	98,2
Canard kakawi	1	278	0,1	594	0,1	0	0,0	320	0,0
	2	261	0,1	2 789	0,3	1 436	0,2	6 499	0,8
	3	287	0,2	170	0,0	363	0,0	249	0,0
	Total	826	0,1	3 553	0,4	1 799	0,2	7 068	0,9
Canard arlequin	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	637	0,1
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	454	0,1
	3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	499	0,1
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1 590	0,2
Eider à duvet	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	189	0,0	109	0,0	0	0,0
	3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	71	0,0
	Total	0	0,0	189	0,0	109	0,0	71	0,0
Macreuse à bec jaune	1	394	0,2	480	0,1	1 202	0,1	659	0,1
	2	1 411	0,3	682	0,1	1 887	0,2	1 498	0,2
	3	491	0,3	942	0,1	421	0,0	553	0,1
	Total	2 296	0,3	2 104	0,3	3 510	0,4	2 710	0,3

**Tableau 23 (fin)**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques en Ontario par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Macreuse à ailes blanches	1	334	0,1	518	0,1	392	0,0	311	0,0
	2	2 011	0,4	2 482	0,3	1 707	0,2	905	0,1
	3	96	0,1	631	0,1	301	0,0	249	0,0
	Total	2 441	0,3	3 631	0,4	2 400	0,3	1 465	0,2
Macreuse à front blanc	1	324	0,1	770	0,1	0	0,0	475	0,1
	2	569	0,1	1 325	0,2	514	0,1	1 024	0,1
	3	0	0,0	1 105	0,1	100	0,0	401	0,0
	Total	893	0,1	3 200	0,4	614	0,1	1 900	0,2
Total (canards de mer)		6 456	0,7	12 677	1,5	8 432	1,0	14 804	1,8
Total (canards)		888 367	92,4	831 147	92,6	871 544	91,5	821 784	90,2
Bernache du Canada	1	23 991	99,1	20 283	83,7	27 130	100,0	35 012	99,3
	2	31 930	100,0	19 192	89,8	31 651	98,1	32 014	97,9
	3	14 813	89,2	18 799	91,8	19 327	90,5	19 273	90,3
	Total	70 734	97,2	58 274	88,2	78 108	96,8	86 299	96,6
Petite Bernache du Canada	1	0	0,0	763	3,1	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	743	3,5	0	0,0	0	0,0
	3	0	0,0	337	1,6	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	1 843	2,8	0	0,0	0	0,0
Grande Bernache du Canada	1	217	0,9	2 883	11,9	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	808	3,8	0	0,0	0	0,0
	3	375	2,3	51	0,2	0	0,0	0	0,0
	Total	592	0,8	3 742	5,7	0	0,0	0	0,0
Petite Oie blanche	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	48	0,1
	3	1 413	8,5	95	0,5	1 318	6,2	1 050	4,9
	Total	1 413	1,9	95	0,1	1 318	1,6	1 098	1,2
Oie blanche (phase bleue)	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	203	0,6
	2	0	0,0	333	1,6	0	0,0	0	0,0
	3	0	0,0	674	3,3	702	3,3	1 015	4,8
	Total	0	0,0	1 007	1,5	702	0,9	1 218	1,4
Grande Oie blanche	1	0	0,0	58	0,2	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	3	0	0,0	342	1,7	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	400	0,6	0	0,0	0	0,0
Oie à front blanc	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	3	0	0,0	143	0,7	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	143	0,2	0	0,0	0	0,0
Bernache cravant	1	0	0,0	259	1,1	0	0,0	59	0,2
	2	0	0,0	299	1,4	598	1,9	633	1,9
	3	0	0,0	45	0,2	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	603	0,9	598	0,7	692	0,8
Total (oies et bernaches)		72 739	7,6	66 107	7,4	80 726	8,5	89 307	9,8
Total (oiseaux aquatiques)		961 106	100,0	897 254	100,0	952 270	100,0	911 091	100,0

**Tableau 24**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques au Manitoba par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Grand Bec-scie	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	79	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	79	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Bec-scie à poitrine rousse	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Bec-scie couronné	1	416	0,2	226	0,2	0	0,0	752	0,5
	2	0	0,0	495	0,7	0	0,0	255	0,5
	Total	416	0,1	721	0,3	0	0,0	1 007	0,5
Canard malard	1	106 000	53,7	78 757	54,3	50 432	42,3	86 693	56,2
	2	53 823	62,0	39 314	57,0	34 023	62,0	26 844	50,3
	Total	159 823	56,2	118 071	55,2	84 455	48,5	113 537	54,6
Canard noir	1	185	0,1	226	0,2	474	0,4	373	0,2
	2	102	0,1	124	0,2	0	0,0	0	0,0
	Total	287	0,1	350	0,2	474	0,3	373	0,2
Canard chipeau	1	7 505	3,8	6 027	4,2	6 745	5,7	4 328	2,8
	2	3 104	3,6	2 606	3,8	506	0,9	3 362	6,3
	Total	10 609	3,7	8 633	4,0	7 251	4,2	7 690	3,7
Canard siffleur d'Amérique	1	5 625	2,8	4 008	2,8	4 205	3,5	5 568	3,6
	2	1 370	1,6	1 808	2,6	1 370	2,5	3 710	6,9
	Total	6 995	2,5	5 816	2,7	5 575	3,2	9 278	4,5
Sarcelle à ailes vertes	1	8 075	4,1	2 855	2,0	5 068	4,3	7 366	4,8
	2	3 297	3,8	2 597	3,8	2 303	4,2	1 257	2,4
	Total	11 372	4,0	5 452	2,5	7 371	4,2	8 623	4,1
Sarcelle à ailes bleues	1	9 275	4,7	3 672	2,5	3 328	2,8	8 775	5,7
	2	3 539	4,1	3 156	4,6	654	1,2	1 126	2,1
	Total	12 814	4,5	6 828	3,2	3 982	2,3	9 901	4,8
Canard souchet	1	6 158	3,1	1 963	1,4	1 746	1,5	7 875	5,1
	2	1 443	1,7	511	0,7	896	1,6	967	1,8
	Total	7 601	2,7	2 474	1,2	2 642	1,5	8 842	4,3
Canard pilet	1	7 464	3,8	9 250	6,4	6 770	5,7	4 748	3,1
	2	4 295	4,9	3 931	5,7	4 154	7,6	1 904	3,6
	Total	11 759	4,1	13 181	6,2	10 924	6,3	6 652	3,2
Canard huppé	1	1 389	0,7	277	0,2	670	0,6	95	0,1
	2	749	0,9	486	0,7	0	0,0	602	1,1
	Total	2 138	0,8	763	0,4	670	0,4	697	0,3
Morillon à tête rouge	1	9 241	4,7	2 261	1,6	2 677	2,2	6 105	4,0
	2	2 544	2,9	1 265	1,8	896	1,6	1 348	2,5
	Total	11 785	4,1	3 526	1,6	3 573	2,1	7 453	3,6
Morillon à dos blanc	1	5 644	2,9	1 828	1,3	2 181	1,8	3 045	2,0
	2	1 376	1,6	184	0,3	1 074	2,0	0	0,0
	Total	7 020	2,5	2 012	0,9	3 255	1,9	3 045	1,0
Grand Morillon	1	0	0,0	555	0,4	992	0,8	983	0,6
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	555	0,3	992	0,6	983	0,5

(suite)

**Tableau 24 (suite)**  
 Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques au Manitoba par  
 espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Petit Morillon	1	13 242	6,7	14 374	9,9	12 975	10,9	9 011	5,8
	2	8 114	9,3	3 300	4,8	2 184	4,0	5 282	9,9
	Total	21 356	7,5	17 674	8,3	15 159	8,7	14 293	6,9
Morillon à collier	1	9 887	5,0	14 587	10,0	18 825	15,8	6 254	4,1
	2	1 845	2,1	3 423	5,0	3 124	5,7	5 048	9,5
	Total	11 732	4,1	18 010	8,4	21 949	12,6	11 302	5,4
Garrot commun	1	2 761	1,4	2 247	1,5	1 327	1,1	670	0,4
	2	102	0,1	4 450	6,5	1 880	3,4	255	0,5
	Total	2 863	1,0	6 697	3,1	3 215	1,8	925	0,4
Petit Garrot	1	3 492	1,8	1 659	1,1	692	0,6	1 289	0,8
	2	1 065	1,2	1 282	1,9	666	1,2	1 446	2,7
	Total	4 557	1,6	2 941	1,4	1 358	0,8	2 735	1,3
Canard roux	1	888	0,4	376	0,3	0	0,0	457	0,3
	2	0	0,0	0	0,0	1 164	2,1	0	0,0
	Total	888	0,4	376	0,2	1 164	0,7	457	0,2
Total (canards de sport)		284 094	99,9	214 080	99,7	174 009	99,7	207 793	100,0
Eider à duvet	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Macreuse à bec jaune	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	327	0,2	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	327	0,2	0	0,0	0	0,0
Macreuse à ailes blanches	1	0	0,0	0	0,0	240	0,1	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	240	0,1	0	0,0
Macreuse à front blanc	1	306	0,2	0	0,0	240	0,1	0	0,0
	2	0	0,0	362	0,2	0	0,0	0	0,0
	Total	306	0,1	362	0,2	240	0,1	0	0,0
Total (canards de mer)		306	0,1	689	0,3	480	0,3	0	0,0
Total (canards)		284 400	64,2	214 769	56,1	174 489	45,7	207 793	59,7
Bernache du Canada	1	1 193	1,0	2 003	1,5	966	0,6	3 880	3,7
	2	1 103	2,7	1 180	3,1	327	0,6	2 938	8,5
	Total	2 296	1,4	3 183	1,9	1 293	0,6	6 818	4,9
Petite Bernache du Canada	1	18 836	16,1	18 380	14,1	20 642	13,5	10 361	9,8
	2	6 702	16,1	6 065	16,0	5 097	9,3	1 963	5,7
	Total	25 538	16,1	24 445	14,5	25 739	12,4	12 324	8,8
Grande Bernache du Canada	1	24 880	21,2	46 426	35,6	47 013	30,8	51 315	48,6
	2	20 993	50,6	19 238	50,9	28 553	52,0	20 467	59,2
	Total	45 873	28,9	65 664	39,0	75 566	36,4	71 782	51,2
Petite Oie blanche	1	42 186	36,0	33 076	25,4	49 552	32,5	17 361	16,4
	2	9 132	22,0	7 244	19,2	11 182	20,4	6 288	18,2
	Total	51 318	32,4	40 320	24,0	60 734	29,3	23 649	16,9
Oie blanche (phase bleue)	1	29 538	25,2	27 541	21,1	33 779	22,1	22 046	20,9
	2	3 579	8,6	3 912	10,4	9 711	17,7	2 497	7,2
	Total	33 117	20,9	31 453	18,7	43 490	21,0	24 543	17,5

(suite)



**Tableau 24 (fin)**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques au Manitoba par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Grande Oie blanche	1	0	0,0	2 848	2,2	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	2 848	1,7	0	0,0	0	0,0
Oie de Ross	1	324	0,3	0	0,0	577	0,4	167	0,2
	2	0	0,0	150	0,4	0	0,0	443	1,3
	Total	324	0,2	150	0,1	577	0,3	610	0,4
Oie à front blanc	1	139	0,1	147	0,1	0	0,0	546	0,5
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	139	0,1	147	0,1	0	0,0	546	0,5
Total (oies et bernaches)		158 605	35,8	168 210	43,9	207 399	54,3	140 272	40,3
Total (oiseaux aquatiques)		443 005	100,0	382 979	100,0	381 888	100,0	348 065	100,0

**Tableau 25**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques en Saskatchewan par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Bec-scie couronné	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	248	0,3
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	248	0,1
Canard malard	1	99 291	79,2	58 099	72,4	54 464	68,6	51 222	63,0
	2	48 263	64,1	46 116	63,9	37 728	76,6	40 652	69,5
	3	138 238	76,4	77 467	73,6	66 236	80,5	59 233	68,5
	Total	285 792	74,9	181 682	70,5	158 428	75,1	151 107	66,8
Canard noir	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	179	0,4	0	0,0
	3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	275	0,3
	Total	0	0,0	0	0,0	179	0,1	275	0,1
Canard chipeau	1	6 062	4,8	5 455	6,8	6 831	8,6	8 187	10,1
	2	7 120	9,5	3 691	5,1	1 337	2,7	5 372	9,2
	3	8 626	4,8	6 242	5,9	4 423	5,4	3 187	3,7
	Total	21 808	5,7	15 388	6,0	12 591	6,0	16 746	7,4
Canard siffleur d'Amérique	1	2 344	1,9	5 290	6,6	5 700	7,2	4 345	5,3
	2	1 348	1,8	2 226	3,1	827	1,7	2 886	4,9
	3	5 806	3,2	1 616	1,5	2 135	2,6	4 846	5,6
	Total	9 498	2,5	9 132	3,5	8 662	4,0	12 077	5,3
Sarcelle à ailes vertes	1	1 401	1,1	1 159	1,4	957	1,2	2 263	2,8
	2	1 032	1,4	1 663	2,3	791	1,6	2 185	3,7
	3	2 839	1,6	1 237	1,2	1 392	1,7	2 525	2,9
	Total	5 272	1,4	4 059	1,6	3 140	1,5	6 973	3,1
Sarcelle à ailes bleues	1	2 512	2,0	899	1,1	1 568	2,0	1 625	2,0
	2	2 947	3,9	2 466	3,4	804	1,6	2 221	3,8
	3	3 718	2,1	1 581	1,5	1 868	2,3	2 779	3,2
	Total	9 177	2,4	4 946	1,9	4 240	2,0	6 625	2,9

**Tableau 25 (suite)**  
 Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques en Saskatchewan  
 par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Canard souchet	1	3 004	2,4	760	0,9	1 495	1,9	970	1,2
	2	2 699	3,6	2 373	3,3	1 795	3,6	1 493	2,6
	3	6 547	3,6	4 434	4,2	2 524	3,1	2 765	3,2
	Total	12 250	3,2	7 567	2,9	5 814	2,8	5 228	2,3
Canard pilet	1	6 700	5,3	3 711	4,6	4 659	5,9	5 713	7,0
	2	1 816	2,4	4 583	6,4	2 234	4,5	1 729	3,0
	3	8 265	4,6	4 744	4,5	761	0,9	1 605	1,9
	Total	16 781	4,4	13 038	5,1	7 654	3,6	9 047	4,0
Canard huppé	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	3	87	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	87	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Morillon à tête rouge	1	1 386	1,1	1 529	1,9	1 276	1,6	2 168	2,7
	2	2 224	3,0	0	0,0	1 267	2,6	435	0,7
	3	3 469	1,9	927	0,9	789	1,0	3 303	3,8
	Total	7 079	1,9	2 456	1,0	3 332	1,6	5 906	2,6
Morillon à dos blanc	1	1 260	1,0	819	1,0	1 244	1,6	3 066	3,8
	2	332	0,4	2 111	2,9	1 875	3,8	644	1,1
	3	1 111	0,6	2 320	2,2	932	1,1	1 435	1,7
	Total	2 703	0,7	5 250	2,0	4 051	1,9	5 145	2,3
Grand Morillon	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	3	0	0,0	632	0,6	0	0,0	248	0,3
	Total	0	0,0	632	0,2	0	0,0	248	0,1
Petit Morillon	1	1 474	1,2	2 179	2,7	953	1,2	1 623	2,0
	2	7 110	9,4	5 653	7,8	396	0,8	872	1,5
	3	1 019	0,6	1 956	1,9	613	0,7	3 259	3,8
	Total	9 603	2,5	9 788	3,8	1 962	0,9	5 754	2,5
Morillon à collier	1	0	0,0	366	0,5	0	0,0	0	0,0
	2	127	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	3	346	0,2	469	0,4	0	0,0	0	0,0
	Total	473	0,1	835	0,3	0	0,0	0	0,0
Garrot commun	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	325	0,4	875	1,2	0	0,0	0	0,0
	3	255	0,1	822	0,8	0	0,0	494	0,3
	Total	580	0,2	1 697	0,7	0	0,0	494	0,1
Petit Garrot	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	402	0,6	0	0,0	0	0,0
	3	0	0,0	632	0,6	0	0,0	248	0,3
	Total	0	0,0	1 034	0,4	0	0,0	248	0,1
Canard roux	1	0	0,0	0	0,0	264	0,3	109	0,1
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	3	87	0,0	164	0,2	601	0,7	0	0,0
	Total	87	0,0	164	0,1	865	0,4	109	0,0
Total (canards de sport)		381 190	99,9	257 668	100,0	210 918	100,0	226 230	99,9

(suite)

**Tableau 25 (fin)**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques en Saskatchewan  
par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Macreuse à ailes blanches	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	3	554	0,3	0	0,0	0	0,0	248	0,1
	Total	554	0,1	0	0,0	0	0,0	248	0,1
Total (canards de mer)		554	0,1	0	0,0	0	0,0	248	0,1
Total (canards)		381 744	64,5	257 668	60,2	210 918	56,0	226 478	59,6
Bernache du Canada	1	849	0,7	1 594	1,8	0	0,0	832	1,1
	2	636	2,7	0	0,0	0	0,0	208	1,0
	3	54	0,1	1 124	1,9	0	0,0	0	0,0
	Total	1 539	0,7	2 718	1,6	0	0,0	1 040	0,7
Petite Bernache du Canada	1	44 854	39,2	27 588	31,1	24 025	27,0	13 055	18,0
	2	8 837	36,9	3 822	18,3	933	4,8	1 091	5,0
	3	10 534	14,7	4 996	8,3	5 985	10,4	6 897	11,7
	Total	64 225	30,6	36 406	21,4	30 943	18,7	21 043	13,7
Grande Bernache du Canada	1	15 885	13,9	17 758	20,0	14 263	16,0	15 539	21,4
	2	10 088	42,1	11 198	53,5	13 957	72,1	18 321	83,7
	3	33 767	47,0	25 561	42,3	27 694	48,3	27 220	46,3
	Total	59 740	28,4	54 517	32,0	55 914	33,8	61 080	39,8
Petite Oie blanche	1	12 886	11,3	11 951	13,5	13 182	14,8	11 010	15,2
	2	1 289	5,4	648	3,1	717	3,7	1 587	7,3
	3	13 835	19,2	12 540	20,8	10 868	19,0	8 791	14,9
	Total	28 010	13,3	25 139	14,8	24 767	15,0	21 388	13,9
Oie blanche (phase bleue)	1	1 339	1,2	1 382	1,6	1 747	2,0	2 369	3,3
	2	0	0,0	945	4,5	359	1,9	232	1,1
	3	3 816	5,3	5 714	9,5	7 057	12,3	7 673	13,0
	Total	5 155	2,5	8 041	4,7	9 163	5,5	10 274	6,7
Grande Oie blanche	1	0	0,0	464	0,5	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	3	0	0,0	275	0,5	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	739	0,4	0	0,0	0	0,0
Oie de Ross	1	3 448	3,0	2 337	2,6	5 464	6,1	511	0,7
	2	215	0,9	477	2,3	0	0,0	0	0,0
	3	473	0,7	638	1,1	189	0,3	0	0,0
	Total	4 136	2,0	3 452	2,0	5 653	3,4	511	0,3
Oie à front blanc	1	35 028	30,6	24 944	28,1	30 277	34,0	29 345	40,4
	2	2 907	12,1	3 848	18,4	3 390	17,5	446	2,0
	3	9 395	13,1	9 538	15,8	5 540	9,7	8 232	14,0
	Total	47 330	22,5	38 330	22,5	39 207	23,7	38 023	24,8
Bernache cravant	1	0	0,0	814	0,9	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	814	0,5	0	0,0	0	0,0
Total (oies et bernaches)		210 135	35,5	170 156	39,8	165 647	44,0	153 359	40,4
Total (oiseaux aquatiques)		591 879	100,0	427 824	100,0	376 565	100,0	379 837	100,0

**Tableau 26**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques en Alberta par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Grand Bec-scie	1	0	0,0	973	0,7	134	0,1	315	0,4
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	973	0,2	134	0,0	315	0,1
Bec-scie couronné	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	129	0,1
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	129	0,1
Canard malard	1	96 603	60,9	83 786	62,6	61 697	60,4	56 184	63,0
	2	267 056	74,8	220 999	72,7	119 179	66,1	125 814	68,2
	Total	363 659	70,5	304 785	69,6	180 876	64,0	181 998	66,5
Canard noir	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	517	0,2	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	517	0,1	0	0,0	0	0,0
Canard chipeau	1	13 014	8,2	7 990	6,0	7 044	6,9	5 846	6,6
	2	14 138	4,0	14 763	4,9	10 353	5,7	12 591	6,8
	Total	27 152	5,3	22 753	5,2	17 397	6,2	18 437	6,7
Canard siffleur d'Amérique	1	10 285	6,5	6 948	5,2	6 364	6,2	4 738	5,3
	2	9 724	2,7	9 557	3,1	6 880	3,8	8 499	4,6
	Total	20 009	3,9	16 505	3,8	13 244	4,7	13 237	4,8
Sarcelle à ailes vertes	1	7 668	4,8	4 718	3,5	4 796	4,7	2 684	3,0
	2	4 957	1,4	4 415	1,5	6 645	3,7	4 499	2,4
	Total	12 625	2,4	9 133	2,1	11 441	4,0	7 183	2,6
Sarcelle à ailes bleues	1	7 176	4,5	5 078	3,8	3 350	3,3	3 059	3,4
	2	9 697	2,7	7 380	2,4	6 615	3,7	5 435	2,9
	Total	16 873	3,3	12 458	2,8	9 965	3,5	8 494	3,1
Canard souchet	1	5 379	3,4	3 842	2,9	3 606	3,5	5 678	6,4
	2	13 124	3,7	10 354	3,4	6 971	3,9	11 749	6,4
	Total	18 503	3,6	14 196	3,2	10 577	3,7	17 427	6,4
Canard pilet	1	9 940	6,3	10 990	8,2	9 320	9,1	3 056	3,4
	2	17 866	5,0	21 544	7,1	14 347	8,0	5 924	3,2
	Total	27 806	5,4	32 534	7,4	23 667	8,4	8 980	3,3
Canard huppé	1	0	0,0	0	0,0	115	0,1	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	115	0,0	0	0,0
Morillon à tête rouge	1	4 282	2,7	1 538	1,1	1 567	1,5	2 695	3,0
	2	4 283	1,2	2 035	0,7	3 660	2,0	2 317	1,3
	Total	8 565	1,7	3 573	0,8	5 227	1,9	5 012	1,8
Morillon à dos blanc	1	628	0,4	695	0,5	646	0,6	1 264	1,4
	2	3 373	0,9	3 068	1,0	744	0,4	2 735	1,5
	Total	4 001	0,8	3 763	0,9	1 390	0,5	3 999	1,5
Grand Morillon	1	0	0,0	137	0,1	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	161	0,1
	Total	0	0,0	137	0,0	0	0,0	161	0,1
Petit Morillon	1	2 753	1,7	2 654	2,0	2 435	2,4	1 939	2,2
	2	4 005	1,1	3 071	1,0	3 724	2,1	3 871	2,1
	Total	6 758	1,3	5 725	1,3	6 159	2,2	5 810	2,1
Morillon à collier	1	364	0,2	284	0,2	255	0,2	508	0,6
	2	507	0,1	0	0,0	377	0,2	474	0,3
	Total	871	0,2	284	0,1	632	0,2	982	0,4

**Tableau 26 (fin)**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques en Alberta par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Garrot commun <sup>a</sup>	1	0	0,0	2 996	2,2	368	0,4	111	0,1
	2	4 980	1,4	1 485	0,5	558	0,3	162	0,1
	Total	4 980	1,0	4 481	1,0	926	0,3	273	0,1
Garrot de Barrow <sup>a</sup>	1	—	—	283	0,2	0	0,0	351	0,4
	2	—	—	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	—	—	283	0,1	0	0,0	351	0,1
Petit Garrot	1	182	0,1	953	0,7	512	0,5	0	0,0
	2	3 122	0,9	4 558	1,5	0	0,0	110	0,1
	Total	3 304	0,6	5 511	1,3	512	0,2	110	0,0
Canard roux	1	182	0,1	0	0,0	0	0,0	596	0,7
	2	3 122	0,9	310	0,1	259	0,1	110	0,1
	Total	3 304	0,6	310	0,1	259	0,1	706	0,3
Total (canards de sport)		515 552	100,0	437 921	100,0	282 521	99,9	273 604	100,0
Macreuse à ailes blanches	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	259	0,1	0	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	259	0,1	0	0,0
Macreuse à front blanc	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	182	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	182	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Total (canards de mer)		182	0,0	0	0,0	259	0,1	0	0,0
Total (canards)		515 734	80,8	437 921	78,2	282 780	68,8	273 604	100,0
Bernache du Canada	1	308	0,6	445	0,8	731	1,3	377	0,7
	2	107	0,2	414	0,6	5 350	7,4	810	0,2
	Total	415	0,3	859	0,7	6 081	4,7	1 187	1,0
Petite Bernache du Canada	1	10 532	19,0	11 490	21,4	10 771	19,3	7 099	12,8
	2	18 787	27,9	23 904	34,8	13 708	19,0	16 833	25,8
	Total	29 319	23,9	35 394	28,9	24 479	19,1	23 932	19,9
Grande Bernache du Canada	1	37 637	67,9	28 646	53,4	31 459	56,4	27 881	50,4
	2	43 133	64,0	33 854	49,2	41 064	56,8	34 952	53,6
	Total	80 770	65,8	62 500	51,1	72 523	56,6	62 833	52,1
Petite Oie blanche	1	3 718	6,7	6 482	12,1	6 350	11,4	4 292	7,8
	2	2 530	3,8	1 531	2,2	4 589	6,3	4 448	6,8
	Total	6 248	5,1	8 013	6,5	10 939	8,5	8 740	7,3
Oie blanche (phase bleue)	1	0	0,0	67	0,1	0	0,0	533	1,0
	2	0	0,0	0	0,0	941	1,3	609	0,9
	Total	0	0,0	67	0,1	941	0,7	1 142	0,9
Oie de Ross	1	0	0,0	1 078	2,0	731	1,3	1 780	3,2
	2	0	0,0	0	0,0	421	0,6	474	0,7
	Total	0	0,0	1 078	0,9	1 152	0,9	2 254	1,9
Oie à front blanc	1	3 210	5,8	5 456	10,2	5 751	10,3	13 369	24,2
	2	2 861	4,2	9 048	13,2	6 239	8,6	7 058	10,8
	Total	6 071	4,9	14 504	11,8	11 990	9,4	20 427	16,9
Total (oies et bernaches)		122 823	19,2	122 415	21,8	128 105	31,2	120 515	30,6
Total (oiseaux aquatiques)		638 557	100,0	560 336	100,0	410 885	100,0	394 119	100,0

<sup>a</sup> Avant 1984, les Garrots communs et les Garrots de Barrow étaient regroupés sous la rubrique « Garrot ».

**Tableau 27**  
 Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques en  
 Colombie-Britannique par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Grand Bec-scie	1	40	0,1	99	0,2	0	0,0	210	0,5
	2	86	0,1	107	0,1	85	0,1	49	0,1
	Total	126	0,1	206	0,1	85	0,1	259	0,2
Bec-scie à poitrine rousse	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	37	0,1
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	37	0,0
Bec-scie couronné	1	0	0,0	0	0,0	305	0,6	171	0,4
	2	199	0,2	107	0,1	216	0,2	0	0,0
	Total	199	0,1	107	0,1	521	0,4	171	0,1
Canard malard	1	42 557	66,2	26 539	54,5	27 531	58,5	26 495	60,6
	2	79 059	61,2	63 377	51,8	54 285	55,4	45 677	57,3
	Total	121 613	62,9	89 916	52,6	81 816	56,4	72 172	58,5
Canard chipeau	1	400	0,6	276	0,6	635	1,4	430	1,0
	2	3 435	2,7	1 190	1,0	1 262	1,3	631	0,8
	Total	3 835	2,0	1 466	0,9	1 915	1,3	1 061	0,9
Canard siffleur d'Amérique	1	5 497	8,5	4 594	9,4	4 568	9,7	3 966	9,1
	2	19 623	15,2	18 094	14,8	16 538	16,9	11 872	14,9
	Total	25 120	13,0	22 688	13,3	21 106	14,5	15 838	12,8
Sarcelle à ailes vertes	1	3 523	5,5	4 204	8,6	3 804	8,1	2 555	5,8
	2	11 438	8,9	15 722	12,8	11 977	12,2	9 745	12,2
	Total	14 961	7,7	19 926	11,6	15 781	10,9	12 300	10,0
Sarcelle à ailes bleues	1	713	1,1	2 232	4,6	1 219	2,6	602	1,4
	2	136	0,1	74	0,1	340	0,3	0	0,0
	Total	849	0,4	2 306	1,3	1 559	1,1	602	0,5
Canard souchet	1	1 104	1,7	1 187	2,4	1 169	2,5	609	1,4
	2	1 182	0,9	1 252	1,0	1 004	1,0	1 221	1,5
	Total	2 286	1,2	2 439	1,4	2 173	1,5	1 830	1,5
Canard pilelet	1	4 083	6,4	3 053	6,3	2 340	5,0	2 256	5,2
	2	9 146	7,1	15 691	12,8	9 125	9,3	6 563	8,2
	Total	13 229	6,8	18 744	11,0	11 465	7,9	8 819	7,1
Canard huppé	1	190	0,3	0	0,0	0	0,0	236	0,5
	2	1 690	1,3	554	0,5	813	0,8	764	1,0
	Total	1 880	1,0	554	0,3	813	0,6	1 000	0,8
Morillon à tête rouge	1	433	0,7	161	0,3	223	0,5	88	0,2
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	433	0,2	161	0,1	223	0,2	88	0,1
Morillon à dos blanc	1	40	0,1	187	0,4	216	0,5	556	1,3
	2	223	0,2	0	0,0	0	0,0	348	0,4
	Total	263	0,1	187	0,1	216	0,1	904	0,7
Grand Morillon	1	802	1,2	358	0,7	0	0,0	288	0,7
	2	255	0,2	604	0,5	148	0,2	821	1,0
	Total	1 057	0,5	962	0,6	148	0,1	1 109	0,9
Petit Morillon	1	0	0,0	689	1,4	1 132	2,4	870	2,0
	2	108	0,1	319	0,3	233	0,2	350	0,4
	Total	108	0,1	1 008	0,6	1 365	0,9	1 220	1,0
Morillon à collier	1	1 425	2,2	388	0,8	576	1,2	1 383	3,2
	2	474	0,4	123	0,1	405	0,4	0	0,0
	Total	1 899	1,0	511	0,3	986	0,7	1 383	1,1

**Tableau 27 (suite)**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques en Colombie-Britannique par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Garrot commun <sup>a</sup>	1	1 801	2,8	661	1,4	975	2,1	957	2,2
	2	1 331	1,0	501	0,4	204	0,2	219	0,3
	Total	3 132	1,6	1 162	0,7	1 179	0,8	1 176	1,0
Garrot de Barrow <sup>a</sup>	1	—	—	2 165	4,4	909	1,9	860	2,0
	2	—	—	469	0,4	85	0,1	0	0,0
	Total	—	—	2 634	1,5	994	0,7	860	0,7
Petit Garrot	1	1 330	2,1	1 712	3,5	1 340	2,8	1 135	2,6
	2	790	0,6	4 092	3,3	1 241	1,3	1 396	1,8
	Total	2 120	1,1	5 804	3,4	2 581	1,8	2 531	2,1
Canard roux	1	42	0,1	156	0,3	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	157	0,1	0	0,0	0	0,0
	Total	42	0,0	313	0,2	0	0,0	0	0,0
Total (canards de sport)		193 152	99,8	171 094	99,7	145 118	99,8	123 360	99,2
Canard kakawi	1	0	0,0	52	0,0	132	0,1	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	52	0,0	132	0,1	0	0,0
Canard arlequin	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	596	0,5
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	596	0,5
Eider remarquable	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	34	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	0	0,0	0	0,0	34	0,0
Macreuse à bec jaune	1	40	0,1	54	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	40	0,0	54	0,0	0	0,0	0	0,0
Macreuse à ailes blanches	1	193	0,3	0	0,0	0	0,0	303	0,2
	2	0	0,0	0	0,0	74	0,1	0	0,0
	Total	193	0,1	0	0,0	74	0,1	303	0,2
Macreuse à front blanc	1	80	0,1	106	0,1	0	0,0	24	0,0
	2	0	0,0	265	0,2	74	0,1	0	0,0
	Total	80	0,0	371	0,2	74	0,1	24	0,0
Total (canards de mer)		313	0,2	477	0,3	280	0,2	957	0,8
Total (canards)		193 465	92,6	171 571	90,3	145 398	86,1	124 317	88,6
Bernache du Canada	1	1 180	16,7	823	8,9	5 345	44,2	7 302	100,0
	2	7 028	82,9	427	4,6	6 084	53,1	0	0,0
	Total	8 208	52,7	1 250	6,8	11 429	48,5	7 302	45,7
Petite Bernache du Canada	1	473	6,7	1 796	19,5	1 609	13,3	0	0,0
	2	0	0,0	612	6,6	176	1,5	0	0,0
	Total	473	3,0	2 408	13,1	1 785	7,6	0	0,0
Grande Bernache du Canada	1	5 433	76,7	6 608	71,6	4 904	40,5	0	0,0
	2	1 451	17,1	5 583	60,6	994	8,7	8 686	100,0
	Total	6 884	44,2	12 191	66,1	5 898	25,0	8 686	54,3
Petite Oie blanche	1	0	0,0	0	0,0	35	0,3	0	0,0
	2	0	0,0	2 432	26,4	3 835	33,5	0	0,0
	Total	0	0,0	2 432	13,2	3 870	16,4	0	0,0

(suite)

**Tableau 27 (fin)**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques en  
Colombie-Britannique par espèce de 1983 à 1986

Espèce	Zone	1983		1984		1985		1986	
		Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Oie à front blanc	1	0	0,0	0	0,0	211	1,7	0	0,0
	2	0	0,0	130	1,4	193	1,7	0	0,0
	Total	0	0,0	130	0,7	404	1,7	0	0,0
Bernache cravant	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	2	0	0,0	32	0,3	0	0,0	0	0,0
	Total	0	0,0	32	0,2	0	0,0	0	0,0
Total (oies et bernaches)		15 565	7,4	18 443	9,7	23 552	13,9	15 988	11,4
Total (oiseaux aquatiques)		209 030	100,0	190 014	100,0	168 950	100,0	140 305	100,0

<sup>a</sup> Avant 1984, les Garrots communs et les Garrots de Barrow étaient regroupés sous la rubrique « Garrot ».

**Tableau 28**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques dans les Territoires  
du Nord-Ouest par espèce de 1983 à 1986

Espèce	1983		1984		1985		1986	
	Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Grand Bec-scie	0	0,0	0	0,0	0	0,0	245	4,7
Canard malard	3 956	30,4	7 516	72,8	5 816	60,0	839	16,1
Canard siffleur d'Amérique	4 939	38,0	1 807	17,5	0	0,0	733	14,0
Sarcelle à ailes vertes	283	2,2	159	1,5	0	0,0	876	16,8
Sarcelle à ailes bleues	0	0,0	0	0,0	0	0,0	164	3,1
Canard souchet	0	0,0	124	1,2	0	0,0	638	12,2
Canard pilet	3 689	28,4	525	5,1	0	0,0	0	0,0
Morillon à dos blanc	0	0,0	0	0,0	0	0,0	82	1,6
Petit Morillon	0	0,0	159	1,5	1 939	20,0	238	4,6
Morillon à collier	0	0,0	18	0,2	1 939	20,0	1 146	21,9
Garrot commun	0	0,0	0	0,0	0	0,0	79	1,5
Petit Garrot	0	0,0	0	0,0	0	0,0	185	3,5
Canard roux	0	0,0	18	0,2	0	0,0	0	0,0
Total (canards de sport)	12 867	98,9	10 326	90,3	9 694	62,5	5 225	96,6
Macreuse à ailes blanches	0	0,0	677	5,9	3 878	25,0	0	0,0
Macreuse à front blanc	137	1,1	432	3,8	1 939	12,5	183	3,4
Total (canards de mer)	137	1,1	1 109	9,7	5 817	37,5	183	3,4
Total (canards)	13 004	82,6	11 435	100,0	15 511	100,0	5 408	100,0
Oie à front blanc	2 745	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Total (oies et bernaches)	2 745	17,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Total (oiseaux aquatiques)	15 749	100,0	11 435	100,0	15 511	100,0	5 408	100,0



**Tableau 29**

Nombre estimatif de prises d'oiseaux aquatiques au Yukon par espèce de 1983 à 1986

Espèce	1983		1984		1985		1986	
	Prises	%	Prises	%	Prises	%	Prises	%
Canard malard	0	0,0	1 681	52,2	1 168	39,3	857	30,4
Canard siffleur d'Amérique	655	22,0	705	21,9	12	0,4	365	13,0
Sarcelle à ailes vertes	143	4,8	11	0,3	90	3,0	767	27,2
Canard souchet	118	4,0	167	5,2	628	21,1	0	0,0
Canard pilet	348	11,6	480	14,9	932	31,4	785	27,9
Morillon à dos blanc	0	0,0	53	1,6	0	0,0	0	0,0
Grand Morillon	0	0,0	0	0,0	142	4,8	0	0,0
Petit Morillon	94	3,2	113	3,5	0	0,0	0	0,0
Garrot <sup>a</sup>	74	2,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Petit Garrot	596	20,0	11	0,3	0	0,0	42	1,5
Total (canards de sport)	2 982	100,0	3 221	100,0	2 972	100,0	2 816	98,3
Macreuse à bec jaune	0	0,0	0	0,0	0	0,0	42	87,5
Macreuse à front blanc	0	0,0	0	0,0	0	0,0	6	12,5
Total (canards de mer)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	48	1,7
Total (canards)	2 982	89,5	3 221	88,7	2 972	93,3	2 864	87,2
Petite Bernache du Canada	0	0,0	45	11,0	0	0,0	311	74,0
Grande Bernache du Canada	351	100,0	334	81,5	213	100,0	109	26,0
Oie à front blanc	0	0,0	31	7,6	0	0,0	0	0,0
Total (oies et bernaches)	351	10,5	410	11,3	213	6,7	420	100,0
Total (oiseaux aquatiques)	3 333	100,0	3 631	100,0	3 185	100,0	3 284	100,0

<sup>a</sup> Comprend les Garrots communs et les Garrots de Barrow.

Tableau 30

Total des prises d'oiseaux aquatiques au Canada par espèce en 1982

Espèce	1982	
	Prises	%
Grand Bec-scie	28 707	1,0
Bec-scie à poitrine rousse	20 254	0,7
Bec-scie couronné	28 027	1,0
Canard malard	1 213 686	41,8
Canard noir	337 344	11,6
Canard chipeau	98 216	3,4
Canard siffleur d'Europe	0	0,0
Canard siffleur d'Amérique	82 045	2,8
Sarcelle à ailes vertes	202 583	7,0
Sarcelle à ailes bleues	79 248	2,7
Canard souchet	37 872	1,3
Canard pilet	104 467	3,6
Canard huppé	117 130	4,0
Morillon à tête rouge	26 606	0,9
Morillon à dos blanc	19 390	0,7
Grand Morillon	41 253	1,4
Petit Morillon	111 087	3,8
Morillon à collier	124 104	4,3
Garrot commun <sup>a</sup>	91 809	3,2
Garrot de Barrow <sup>a</sup>	—	—
Petit Garrot	36 650	1,3
Canard roux	4 134	0,1
Canard kakawi	17 577	0,6
Eider à duvet	22 802	0,8
Eider remarquable	0	0,0
Canard arlequin	406	0,0
Macreuse à bec jaune	15 439	0,5
Macreuse à ailes blanches	14 823	0,5
Macreuse à front blanc	29 407	1,0
<b>Total (canards)</b>	<b>2 905 066</b>	<b>82,3</b>
Bernache du Canada	169 623	27,2
Petite Bernache du Canada	67 907	10,9
Grande Bernache du Canada	171 065	27,4
Petite Oie blanche	71 419	11,4
Oie blanche (phase bleue) •	45 140	7,2
Grande Oie blanche	42 865	6,9
Oie à front blanc	50 939	8,2
Oie de Ross	4 504	0,7
Bernache cravant	379	0,1
<b>Total (oies et bernaches)</b>	<b>623 841</b>	<b>17,7</b>
<b>Total (oiseaux aquatiques)</b>	<b>3 528 907</b>	

<sup>a</sup> Avant 1984, les Garrots communs et les Garrots de Barrow étaient regroupés sous la rubrique « Garrot ».

Note: Les données de 1982 figurant au tableau 17 du rapport de l'an dernier étaient inexactes (Cahier de biologie n° 166, décembre 1986 : « Les oiseaux migrateurs abattus au Canada pendant la saison de chasse de 1985 »). Les données révisées figurent au présent tableau.

