



# RAPPORT SUR LA RÉCOLTE DE GROS GIBIER 2016



# RAPPORT SUR LA RÉCOLTE D'ORIGNAUX EN 2016

## Résumé

Chaque année, on établit des quotas de permis de chasse à l'orignal pour chaque zone d'aménagement pour la faune ouverte à la chasse à l'orignal. Le quota de permis de chasse à l'orignal n'indique pas le niveau souhaité de récolte d'orignaux, mais plutôt le nombre de permis nécessaires pour atteindre le niveau souhaité de prélèvements. Les quotas de permis dépendent de plusieurs facteurs, dont les plus importants sont l'estimation de la taille de la population d'orignaux, la récolte d'orignaux non réglementée et le taux de succès des chasseurs pendant la période de chasse réglementée. Les variations par rapport à ces facteurs font souvent en sorte que les quotas de permis de chasse à l'orignal fluctuent à la hausse et à la baisse d'une année à l'autre, même si les populations d'orignaux et les objectifs de récolte sont stables ou en hausse, comme ce fut le cas ces dernières années. En 2016, le quota de permis de chasse à l'orignal pour résidents était de 4 643, ce qui représente une légère augmentation par rapport à 2015.

Des 61 487 résidents du Nouveau-Brunswick, 3 177 non-résidents et 118 pourvoyeurs et guides inscrits au tirage des permis de chasse à l'orignal en 2016, 4 643 résidents, 50 non-résidents et 50 pourvoyeurs et guides ont été retenus. Un total de 73 % des titulaires de permis pour résident ont désigné un autre chasseur résident comme accompagnateur sur leur permis.

La récolte d'orignaux enregistrés en 2016 a totalisé 3 435 bêtes. Les chasseurs résidents ont abattu 3 357 orignaux et les chasseurs non résidents, 78. Le taux de réussite générale des chasseurs a été de 74 %.

La réglementation fixe la saison de chasse à l'orignal aux derniers mardi, mercredi, jeudi, vendredi et samedi de septembre; la saison varie donc chaque année selon le calendrier. En 2016, la saison a ainsi commencé le 20 pour se terminer le 24.

## Prévisions pour 2017

La population d'orignaux du Nouveau-Brunswick semble demeurer stable dans la plupart des régions de la province, particulièrement dans le Nord-Ouest. Les baisses de population de l'orignal sont évidentes dans les régions du sud du Nouveau-Brunswick. Le quota de permis de chasse à l'orignal pour résidents de 2017 est de 4 635.

Même si le troupeau d'orignaux semble relativement sain, il est difficile de l'évaluer avec précision parce qu'on ignore la quantité et la distribution de bêtes prélevées par la récolte non réglementée. Il faut se montrer conservateur dans l'attribution des permis réglementés pour assurer la durabilité de la population jusqu'à ce qu'on puisse établir un mécanisme de récolte et de signalement des prises d'orignaux qui tient compte des droits des Autochtones et des droits issus de traités existants.

**NOMBRE DE DEMANDES DE PERMIS DE CHASSE À L'ORIGINAL,  
PERMIS DÉLIVRÉS ET NOMBRE D'ORIGNAUX ABATTUS  
1960 - 2016 NOUVEAU - BRUNSWICK**

Année	Population estimée <sup>f</sup>	N <sup>bre</sup> de demandes reçues	N <sup>bre</sup> de demandes acceptées	N <sup>bre</sup> de permis délivrés	N <sup>bre</sup> d'originaux abattus	Succès des chasseurs %
(La chasse à l'original a été fermée en 1936 et réouverte en 1960)[Saison de chasse aux mâles seulement de 1960 à 1965]						
1960	3 500	8 321	400	383	174	45
1961		17 221	800	771	262	34
1962		16 354	1 000	963	297	31
1963		16 359	1 000	1 000	296	30
1964		17 380	1 000	1 000	307	31
1965	4 200	18 460	1 000	1 000	314	31
1966		26 500	1 000	1 000	606	61
1967		16 500	1 000	1 000	469	47
1968		12 724	1 500	1 500	724	48
1969		16 009	1 600	1 566	707	45
1970	6 000	14 016	2 000	1 959	858	44
1971		18 334	2 000	1 959	931	48
1972		21 639	2 500	2 441	1 043	43
1973		31 558	2 500	2 460	1 127	46
1974 <sup>a</sup>		39 157	6 000	5 580	1 085	19
1975	8 200	17 587	6 000	4 528	969	21
1976		17 347	6 000	4 753	1 131	24
1977		15 815	6 000	4 746	1 246	26
1978		18 547	6 000	4 604	1 547	34
1979		25 007	6 000	4 786	1 360	28
1980	10 000	24 503	6 000	4 935	1 230	25
1981		33 500	6 000	4 892	1 436	29
1982		35 000	6 000	5 032	1 344	27
1983		38 302	6 000	5 065	1 287	25
1984		36 727	6 000	5 175	1 618	31
1985	15 000	41 104	6 000	5 063	1 346	27
1986		39 127	6 000	5 228	1 625	31
1987		37 625	6 000	5 210	1 838	35
1988		35 890	6 000	5 185	1 473	28
1989 <sup>b</sup>		28 895	6 000	5 243	2 022	39
1990	20 000	33 894	6 000	5 250	1 657	32
1991	20 000	39 314	6 000	5 234	1 753	33
1992	21 000	39 212	6 000	5 321	1 899	36
1993	22 000	42 332	6 000	5 320	2 061	39
1994 <sup>c</sup>	24 100	54 030	5 655	5 010	2 094	42
1995	24 100	53 791	5 649	4 989	2 326	47
1996 rés. <sup>d</sup>		57 514	4 244	3 848	1 678	44
non-rés. <sup>e</sup>		671	100	100	37	37
<b>1996 total</b>	<b>19 400</b>	<b>58 185</b>	<b>4 344</b>	<b>3 948</b>	<b>1 715</b>	<b>43</b>
1997 rés. <sup>d</sup>		59 428	4 754	4 301	2 075	48
non-rés. <sup>e</sup>		680	100	101	46	46
<b>1997 total</b>	<b>19 900</b>	<b>60 108</b>	<b>4 854</b>	<b>4 402</b>	<b>2 121</b>	<b>48</b>
1998 rés. <sup>d</sup>		55 590	4 804	4 573	2 377	52
non-rés. <sup>e</sup>		1 105	100	96	50	52
<b>1998 total</b>	<b>20 400</b>	<b>56 695</b>	<b>4 904</b>	<b>4 669</b>	<b>2 427</b>	<b>52</b>
1999 rés. <sup>d</sup>		57 271	4 683	4 519	1 974	44
non-rés. <sup>e</sup>		1 108	100	98	48	49
<b>1999 total</b>	<b>20 800</b>	<b>58 379</b>	<b>4 783</b>	<b>4 617</b>	<b>2 022</b>	<b>44</b>
2000 rés. <sup>d</sup>		48 469	4 283	4 174	2 485	60
non-rés. <sup>e</sup>		986	100	97	52	54
<b>2000 total</b>	<b>21 300</b>	<b>49 455</b>	<b>4 383</b>	<b>4 271</b>	<b>2 537</b>	<b>59</b>

Année	Population estimée <sup>f</sup>	N <sup>bre</sup> de demandes reçues	N <sup>bre</sup> de demandes acceptées	N <sup>bre</sup> de permis délivrés	N <sup>bre</sup> d'originaux abattus	Succès des chasseurs %
2001 rés. <sup>d</sup>		50 504	4 518	4 415	2 518	57
non-rés.		1 322	100	96	55	57
<b>2001 total</b>	<b>21 700</b>	<b>51 826</b>	<b>4 618</b>	<b>4 511</b>	<b>2 573</b>	<b>57</b>
2002 rés. <sup>d</sup>		53 916	4 293	4 191	2 021	47
non-rés.		1 586	100	95	50	53
<b>2002 total</b>	<b>22 200</b>	<b>55 502</b>	<b>4 393</b>	<b>4 286</b>	<b>2 071</b>	<b>48</b>
2003 rés. <sup>d</sup>		47 029	2 779	2 714	1 518	56
non-rés.		1 559	100	94	50	53
<b>2003 total</b>	<b>22 000</b>	<b>48 588</b>	<b>2 879</b>	<b>2 808</b>	<b>1 568</b>	<b>56</b>
2004 rés. <sup>d</sup>		50 585	2 769	2 694	1 727	64
non-rés.		1 539	100	96	67	70
<b>2004 total</b>	<b>23 800</b>	<b>52 124</b>	<b>2 869</b>	<b>2 790</b>	<b>1 794</b>	<b>64</b>
2005 rés. <sup>d</sup>		54 026	3 266	3 207	2 026	63
non-rés.		1 824	100	97	58	60
<b>2005 total</b>	<b>22 600</b>	<b>55 850</b>	<b>3 366</b>	<b>3 304</b>	<b>2 084</b>	<b>63</b>
2006 rés. <sup>d</sup>		55 972	3 002	2 913	2 290	79
non-rés.		1 744	100	98	72	73
<b>2006 total</b>	<b>23 800</b>	<b>57 716</b>	<b>3 102</b>	<b>3 011</b>	<b>2 362</b>	<b>78</b>
2007 rés. <sup>d</sup>		57 442	3 110	3 061	2 052	67
non-rés.		1 875	100	99	68	69
<b>2007 total</b>	<b>25 000</b>	<b>59 317</b>	<b>3 210</b>	<b>3 160</b>	<b>2 120</b>	<b>67</b>
2008 rés. <sup>d</sup>		58 023	3 340	3 286	2 161	66
non-rés.		1 948	100	96	70	73
<b>2008 total</b>	<b>25 700</b>	<b>59 971</b>	<b>3 440</b>	<b>3 382</b>	<b>2 231</b>	<b>66</b>
2009 rés. <sup>d</sup>		60 716	3 402	3 347	2 341	70
non-rés.		2 209	100	98	68	69
<b>2009 total</b>	<b>26 200</b>	<b>62 925</b>	<b>3 502</b>	<b>3 445</b>	<b>2 409</b>	<b>70</b>
2010 rés. <sup>d</sup>		62 844	3 545	3 483	2 393	69
non-rés.		2 319	100	100	81	81
<b>2010 total</b>	<b>25 900</b>	<b>65 163</b>	<b>3 645</b>	<b>3 583</b>	<b>2 474</b>	<b>69</b>
2011 rés. <sup>d</sup>		62 696	4 364	4 271	2 419	57
non-rés.		2 648	100	97	59	61
<b>2011 total</b>	<b>28 600</b>	<b>65 344</b>	<b>4 464</b>	<b>4 368</b>	<b>2 478</b>	<b>57</b>
2012 rés. <sup>d</sup>		63 649	4 624	4 524	3 466	77
non-rés.		2 608	100	100	81	81
<b>2012 total</b>	<b>28 600</b>	<b>66 257</b>	<b>4 724</b>	<b>4 624</b>	<b>3 547</b>	<b>77</b>
2013 rés. <sup>d</sup>		66 319	4 612	4 531	3 266	72
non-rés.		3 140	100	98	80	82
<b>2013 total</b>	<b>29 400</b>	<b>69 459</b>	<b>4 712</b>	<b>4 629</b>	<b>3 346</b>	<b>72</b>
2014 rés. <sup>d</sup>		66 658	4 612	4 529	3 605	80
non-rés.		3 002	50	47	39	83
pourvoies non-rés.		81	50	50	39	78
<b>2014 total</b>	<b>29 800</b>	<b>69 741</b>	<b>4 712</b>	<b>4 626</b>	<b>3 683</b>	<b>80</b>
2015 rés. <sup>d</sup>		63 135	4 592	4 498	3 651	81
non-rés.		2 938	50	50	42	84
pourvoies non-rés.		78	50	50	36	72
<b>2015 total</b>	<b>31 800</b>	<b>66 151</b>	<b>4 692</b>	<b>4 598</b>	<b>3 729</b>	<b>81</b>
2016 rés. <sup>d</sup>		61 487	4 643	4 541	3 357	74
non-rés.		3 177	50	49	37	76
pourvoies non-rés.		118	50	50	41	82
<b>2016 total</b>	<b>31 200</b>	<b>64 782</b>	<b>4 743</b>	<b>4 640</b>	<b>3 435</b>	<b>74</b>

a Début des saisons de chasse de trois jours.

b Accroissement du coût du permis de chasse à l'original qui passe de 25\$ à 50\$.

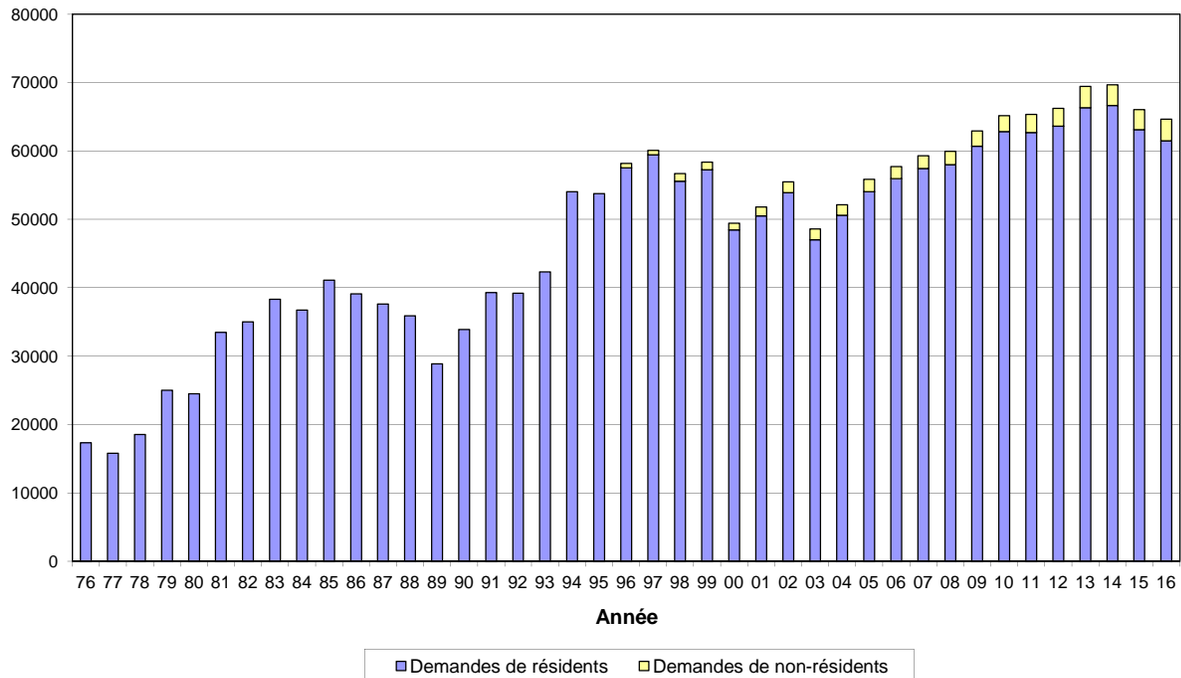
c L'allocation de quotas de chasse par zone d'aménagement pour la faune a commencé en 1994.

d Les permis pour résidents sont délivrés aux chasseurs principaux. Le succès des résidents s'entend du succès des équipes sans regard au mode de chasse (chasseurs individuels ou par équipe)

e Pour la première fois en 1996, 100 chasseurs non-résidents ont pu chasser l'original.

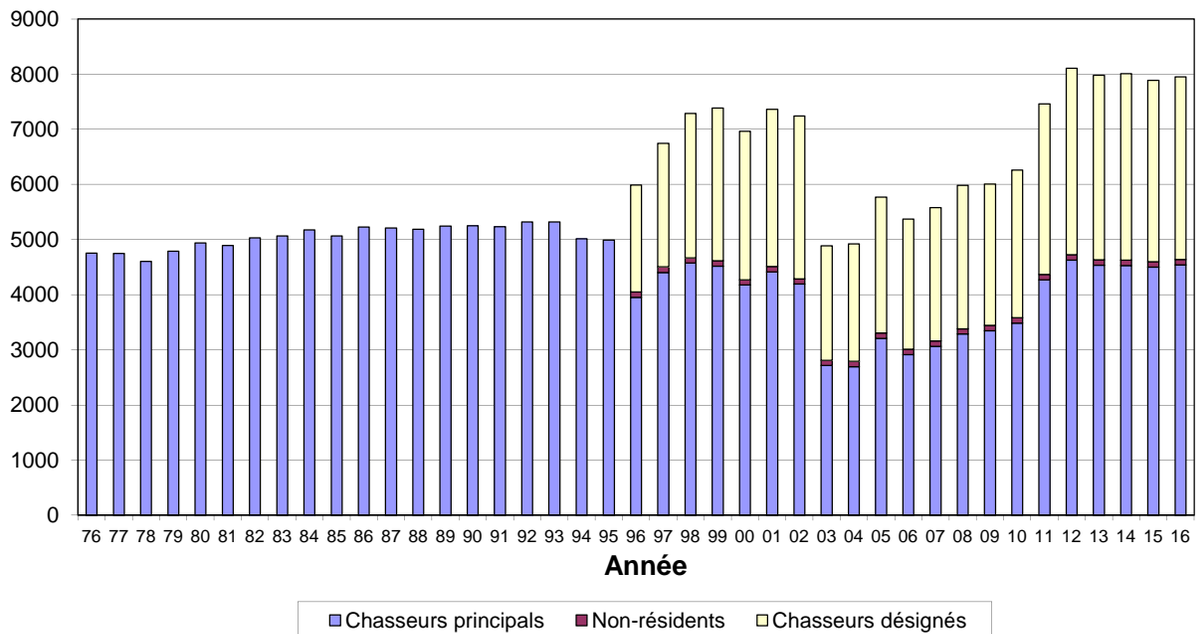
f Population estimée d'originaux adultes avant la chasse (1,5 an et plus)

## DEMANDES DE PERMIS DE CHASSE À L'ORIGINAL 1976 - 2016 Nouveau-Brunswick



- 76-93: période d'attente de 5 ans  
 - 1994: pas de période d'attente / droit de 6\$

## PERMIS DE CHASSE À L'ORIGINAL DÉLIVRÉS 1976 - 2016 Nouveau-Brunswick



- 1976-1993: test; 6 000 demandes sélectionnées  
 - 1994: pas de test; moins de demandes sélectionnées  
 - 1996: équipes de deux personnes permises; demandes de non-résidents permises; moins de demandes de résidents ont été tirées au sort

# DONNÉE SUR LE TIRAGE DES PERMIS DE CHASSE À L'ORIGINAL ET LES ANIMAUX ABATTUS PAR GROUPES DE CHASSEURS 2016 Nouveau-Brunswick

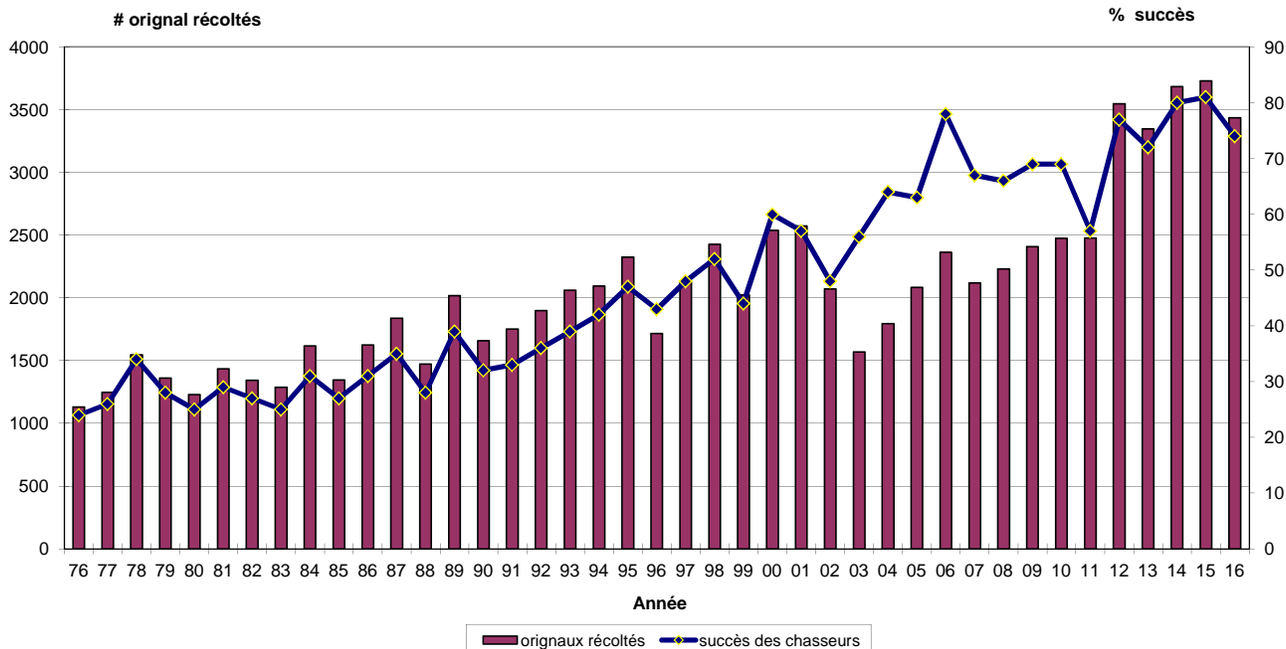
ZAF	Quota de permis 2016	# requérants	Requérants retenus lors du tirage	Permis <sup>1</sup> acheté par chasseurs principaux résidents	Permis <sup>2</sup> acheté par chasseurs désignés	Animaux abattus enregistrés en 2016	Taux de succès (%)	Quota de permis 2017
1	128	1 089	128	127	87	104	82	128
2	415	2 206	415	405	243	314	78	429
3	389	4 084	389	384	253	350	91	379
4	369	3 074	369	354	254	271	77	366
5	222	3 457	222	217	140	182	84	206
6	318	2 035	318	310	181	222	72	321
7	331	7 228	331	323	243	291	90	342
8	245	3 408	245	239	173	180	75	243
9	56	1 262	56	55	37	44	80	58
10	70	1 531	70	70	54	55	79	62
11	252	2 142	252	249	159	175	70	262
12	245	3 095	245	238	174	183	77	248
13	107	1 996	107	105	82	78	74	108
14	117	2 034	117	116	96	70	60	129
15	132	1 850	132	128	103	91	71	109
16	194	2 857	194	191	143	134	70	213
17	147	1 568	147	146	116	101	69	132
18	174	2 343	174	171	158	93	54	173
19	78	1 480	78	78	74	55	71	79
20	159	4 642	159	154	122	100	65	179
21	146	1 371	146	142	110	78	55	139
22	86	717	86	80	70	27	34	79
23	152	3 174	152	150	136	87	58	140
24	47	1 250	47	45	41	29	64	43
25	64	1 595	64	64	59	43	67	68
<b>Province</b>	<b>4 643</b>	<b>61 488</b>	<b>4 643</b>	<b>4 541</b>	<b>3 308</b>	<b>3 357</b>	<b>74</b>	<b>4 635</b>

<sup>1</sup> Les permis achetés sont ceux des chasseurs principaux résidents seulement. Les chasseurs désignés ont chassé en vertu de ces permis

<sup>2</sup> Les permis de chasseurs désignés permettent les chasseurs principaux d'être accompagné par un autre chasseur résident qui pourrait assister dans la récolte. Soixante-dix-sept pourcent des résidents qui ont été tiré et ont acheté un permis de chasse à l'original ont choisi de chasser avec un chasseur désigné.

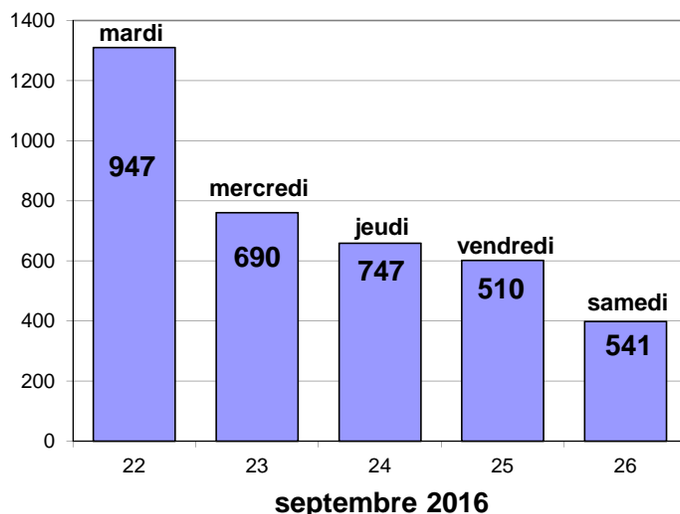
<sup>3</sup> Abattus par des résidents.

## SUCCÈS (%) ET NOMBRE D'ORIGNAUX RÉCOLTÉS 1976-2016 Nouveau-Brunswick



- 1994: L'allocation de quotas de chasse par zone d'aménagement pour la faune a commencé.

## NOMBRE D'ORIGNAUX RÉCOLTÉS PAR JOUR 2016 Nouveau-Brunswick



Le jour où l'original a été abattu est inconnu dans huit cas.

## POIDS\* DES ORIGNAUX NOUVEAU - BRUNSWICK

(livres\*\* poids éviscérés)

Age	Mâle	Femelle
0,5	234	225
1,5	466	415
2,5	612	515
3,5	701	553
4,5	752	532
5,5	791	569
6,5	788	574
7,5	748	535
8,5	866	573
9,5+	785	584

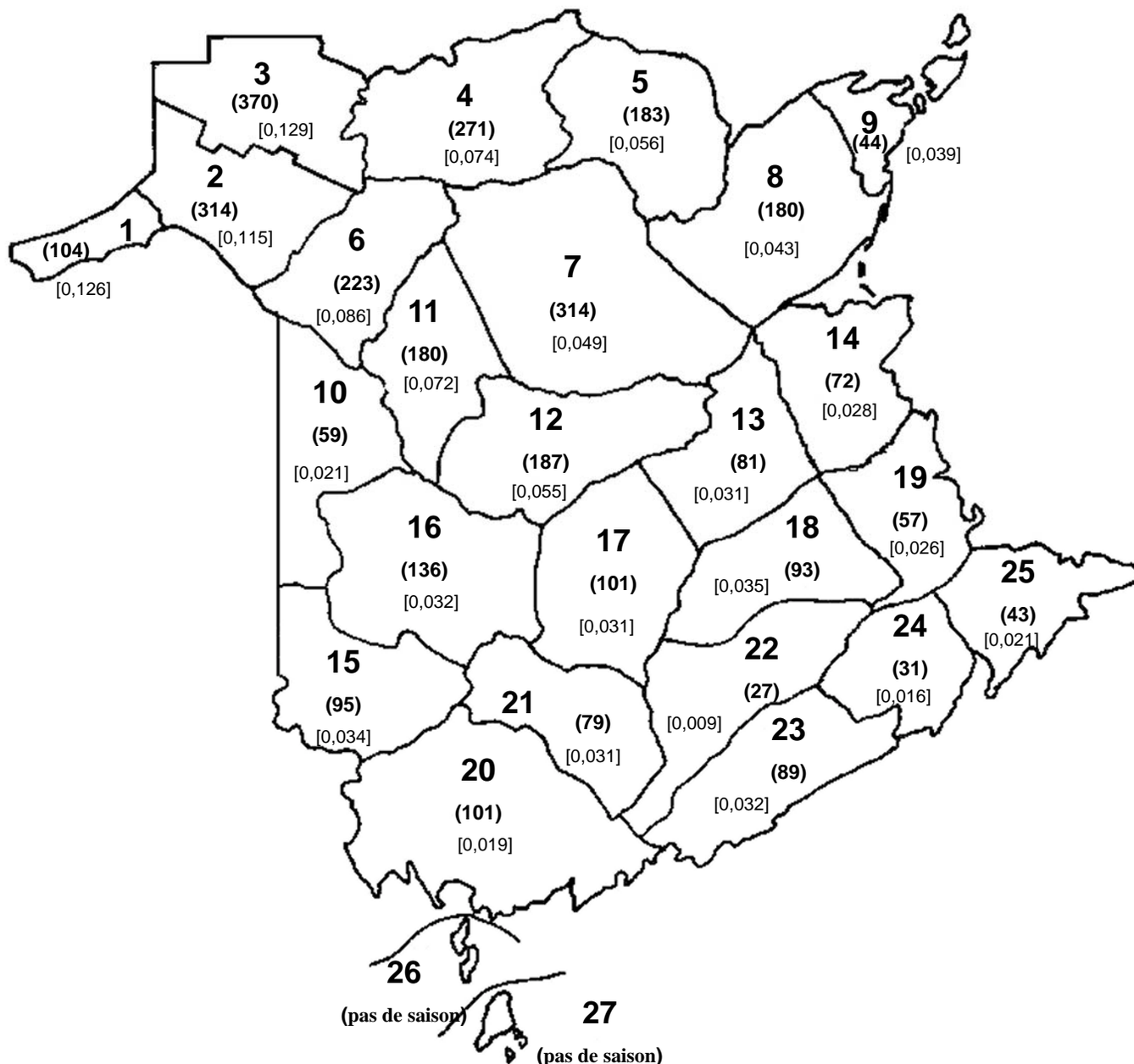
\* Les poids proviennent des animaux enregistrés à Fredericton et Edmundston, 1986 - 1989 et à Fredericton 1995 - 2000.

\*\* Pour convertir les "livres" en "kilogrammes", multiplier par 0,45.

# ORIGNAUX RÉCOLTÉS et ENREGISTRÉS PAR ZONE D'AMÉNAGEMENT DE LA FAUNE

## NOUVEAU-BRUNSWICK 2016

RÉCOLTE TOTALE (#) ET RÉCOLTE PAR KM<sup>2</sup> [ ]



3 435 animaux abattus furent enregistrés en 2016.  
Récolte par km<sup>2</sup> dans les ZAF ouvré 0,046

# ÂGE ET SEXE DES ORIGNAUX ABATTUS

1960 - 2016 Nouveau-Brunswick

[la chasse à l'original fût fermée en 1936 et réouverte en 1960]

Année	Adultes et Jeunes		Veaux		Inconnu	Total
	Mâles	Femelles	Mâles	Femelles		
1960 <sup>a</sup>	174	0	0	0	0	174
1961	262	0	0	0	0	262
1962	297	0	0	0	0	297
1963	296	0	0	0	0	296
1964	307	0	0	0	0	307
1965	314	0	0	0	0	314
1966 <sup>b</sup>	.....Pas disponible.....				606	606
1967	.....Pas disponible.....				469	469
1968	472	192	33	27	0	724
1969	455	191	29	32	0	707
1970	547	236	24	51	0	858
1971	574	273	38	46	0	931
1972	702	261	35	45	0	1 043
1973	745	296	40	46	0	1 127
1974	680	284	57	64	0	1 085
1975	607	284	25	53	0	969
1976	716	298	53	64	0	1 131
1977	773	370	46	57	0	1 246
1978	936	480	58	71	0	1 547
1979	800	444	50	66	0	1 360
1980	770	357	49	54	0	1 230
1981	874	388	63	111	0	1 436
1982	844	370	60	70	0	2 419
1983	826	360	45	56	0	1 287
1984	1 008	475	56	79	0	1 618
1985	880	328	85	53	0	1 346
1986	1 055	418	71	81	0	1 625
1987	1 181	497	72	88	0	1 838
1988	843	413	77	75	65	1 473
1989	1 199	575	81	105	62	2 022
1990	1 048	464	63	73	9	1 657
1991	1 116	492	58	73	14	1 753
1992	1 200	564	64	70	1	1 899
1993	1 238	636	86	84	17	2 061
1994 <sup>c</sup>	1 298	629	72	83	12	2 094
1995	1 387	755	78	84	22	2 326
1996 <sup>d</sup>	1 087	522	60	46	0	1 715
1997	1 349	640	60	69	3	2 121
1998	1 524	745	70	73	15	2 427
1999	1 321	566	64	71	0	2 022
2000	1 679	714	77	67	0	2 537
2001	1 725	708	64	76	0	2 573
2002	1 372	585	50	64	0	2 071
2003	1 096	412	24	36	0	1 568
2004	1 212	507	37	35	3	1 794
2005	1 446	564	35	35	4	2 084
2006	1 678	603	35	46	0	2 362
2007	1 550	489	35	44	2	2 120
2008	1 580	568	40	40	3	2 231
2009	1 720	611	29	49	0	2 409
2010	1 735	666	32	31	0	2 474
2011	1 713	697	29	39	0	2 478
2012	2 571	862	61	53	0	3 547
2013	2 406	849	39	50	2	3 346
2014	2 603	928	28	56	68	3 683
2015	2 593	1 042	29	49	16	3 729
2016	2 378	968	27	48	14	3 435

a Saison de chasse aux mâles seulement de 1960 à 1965.

b Chasse aux mâles et aux femelles autorisée de 1966 à présent

c L'allocation de quotas de chasse par zone d'aménagement pour la faune a commencé en 1994.

d Un chasseur désigné peut accompagner le titulaire d'un permis pour la première fois.

## ÂGE ET SEXE DES ORIGNAUX ABATTUS SELON LES ZONES D'AMÉNAGEMENT DE LA FAUNE 2016 Nouveau-Brunswick

ZAF	MÂLES				FEMELLES				Sexe Inconnu	Total
	Adultes	Jeunes	Veaux	Âge Inconnu	Adultes	Jeunes	Veaux	Âge Inconnu		
1	42	13	2	1	31	7	3	3	2	104
2	120	41	3	13	82	31	5	10	9	314
3	222	26	1	4	84	27	1	4	1	370
4	149	40	2	3	50	22	5	0	0	271
5	97	26	0	4	40	12	3	1	0	183
6	118	28	1	6	45	18	4	3	0	223
7	219	35	1	7	39	10	1	2	0	314
8	100	27	0	0	32	18	1	2	0	180
9	20	7	0	0	9	8	0	0	0	44
10	33	8	1	0	11	5	1	0	0	59
11	102	22	3	0	35	14	4	0	0	180
12	120	23	0	0	25	14	3	2	0	187
13	55	8	0	1	12	3	2	0	0	81
14	52	7	2	0	8	3	0	0	0	72
15	45	11	2	0	25	9	3	0	0	95
16	79	16	2	1	28	8	2	0	0	136
17	54	18	0	2	19	6	1	1	0	101
18	55	13	0	1	17	6	0	0	1	93
19	31	7	0	3	9	7	0	0	0	57
20	55	11	2	2	17	12	2	0	0	101
21	39	11	1	0	17	8	2	0	1	79
22	15	2	0	0	6	3	1	0	0	27
23	35	17	3	3	17	12	2	0	0	89
24	14	6	0	0	6	5	0	0	0	31
25	26	6	1	0	4	4	2	0	0	43
inconnu	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Province</b>	<b>1898</b>	<b>429</b>	<b>27</b>	<b>51</b>	<b>668</b>	<b>272</b>	<b>48</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	<b>3435</b>

## ORIGNAUX VUS PAR HEURES DE CHASSE DANS LES ZONES D'AMÉNAGEMENT DE LA FAUNE 1990 - 2016 Nouveau-Brunswick

ZAF	Orignaux vus par heures de chasse																											
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
1	0.03	0.06	0.06	0.04	0.05	0.08	0.07	0.04	0.13	0.12	0.09	0.03	0.03	0.12	0.07	0.13	0.24	0.13	0.17	0.21	0.30	0.17	0.27	0.40	0.25	0.22	0.09	
2	0.04	0.05	0.04	0.07	0.04	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08	0.06	0.11	0.09	0.11	0.13	0.19	0.28	0.19	0.23	0.34	0.24	0.15	0.23	0.21	0.18	0.17	0.11	
3	0.06	0.05	0.07	0.07	0.05	0.07	0.07	0.08	0.09	0.14	0.12	0.11	0.13	0.14	0.14	0.22	0.43	0.24	0.37	0.80	0.68	0.43	0.62	0.49	0.37	0.36	0.21	
4	0.05	0.04	0.05	0.04	0.03	0.05	0.05	0.04	0.06	0.05	0.05	0.06	0.07	0.05	0.06	0.05	0.14	0.09	0.11	0.14	0.14	0.10	0.15	0.15	0.17	0.20	0.10	
5	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.08	0.09	0.04	0.08	0.05	0.08	0.06	0.06	0.07	0.10	0.07	0.14	0.08	0.12	0.11	0.11	0.11	0.16	0.12	0.24	0.11	0.12	
6	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06	0.05	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	0.11	0.09	0.10	0.11	0.15	0.20	0.15	0.23	0.21	0.22	0.19	0.21	0.25	0.29	0.15	0.09	
7	0.05	0.04	0.05	0.04	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08	0.11	0.10	0.24	0.19	0.21	0.23	0.21	0.17	0.30	0.26	0.18	0.19	0.16	
8	0.03	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.03	0.05	0.05	0.04	0.05	0.07	0.07	0.10	0.08	0.08	0.08	0.07	0.06	0.13	0.10	0.07	0.14	0.06	
9	0.04	0.04	0.02	0.07	0.01	0.05	0.10	0.08	0.01	0.05	0.05	0.10	0.09	0.07	0.08	0.04	0.17	0.07	0.04	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10	0.17	0.12	
10	0.05	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07	0.08	0.05	0.08	0.07	0.10	0.07	0.10	0.19	0.11	0.10	0.47	0.21	0.37	0.14	0.13	0.11	0.19	0.20	0.18	0.20	0.10	
11	0.04	0.06	0.07	0.06	0.06	0.08	0.07	0.05	0.06	0.07	0.09	0.10	0.06	0.19	0.13	0.19	0.22	0.22	0.29	0.26	0.25	0.21	0.30	0.28	0.19	0.16	0.09	
12	0.05	0.04	0.06	0.05	0.06	0.06	0.04	0.06	0.08	0.04	0.07	0.15	0.07	0.07	0.13	0.09	0.16	0.15	0.16	0.14	0.28	0.11	0.30	0.20	0.18	0.23	0.09	
13	0.03	0.03	0.04	0.05	0.06	0.07	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.08	0.03	0.09	0.18	0.09	0.23	0.24	0.17	0.13	0.12	0.10	0.21	0.16	0.07	0.11	0.13	
14	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.03	0.05	0.03	0.03	0.06	0.05	0.03	0.06	0.08	0.06	0.18	0.08	0.18	0.09	0.08	0.06	0.16	0.08	0.12	0.09	0.05	
15	0.05	0.07	0.07	0.07	0.05	0.08	0.06	0.06	0.08	0.06	0.08	0.08	0.07	0.13	0.12	0.10	0.16	0.09	0.26	0.14	0.09	0.13	0.11	0.16	0.22	0.12	0.07	
16	0.03	0.05	0.05	0.05	0.04	0.06	0.03	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.10	0.16	0.13	0.17	0.12	0.11	0.21	0.18	0.07	0.25	0.18	0.14	0.10	0.09	
17	0.05	0.05	0.05	0.05	0.03	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.03	0.11	0.06	0.19	0.37	0.11	0.10	0.09	0.17	0.13	0.16	0.12	0.24	0.09	0.15	0.11	0.08	
18	fermée	fermée	fermée	fermée	0.05	0.05	0.03	0.03	0.03	0.05	0.06	0.04	0.04	0.06	0.07	0.05	0.09	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	0.09	0.08	0.06	0.09	0.03	
19	0.03	0.03	0.02	0.04	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.02	0.05	0.04	0.06	0.07	0.04	0.13	0.13	0.10	0.07	0.07	0.08	0.13	0.09	0.07	0.07	0.06	
20	0.04	0.05	0.06	0.06	0.04	0.06	0.07	0.05	0.05	0.04	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	0.12	0.09	0.08	0.04	0.05	0.05	0.09	0.06	0.06	0.12	0.06	
21	0.04	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.08	0.05	0.10	0.05	0.06	0.08	0.05	0.12	0.09	0.08	0.09	0.07	0.06	0.05	0.10	0.08	0.06	0.03	0.05	
22	0.02	0.03	0.02	0.02	0.01	0.03	0.02	0.07	0.01	0.02	0.01	0.02	0.03	0.04	0.04	0.02	0.09	0.02	0.17	0.04	0.02	0.04	0.04	0.03	0.02	0.05	0.02	
23	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.07	0.06	0.07	0.06	0.05	0.07	0.06	0.07	0.04	0.08	0.10	0.18	0.09	0.15	0.11	0.09	0.09	0.08	0.08	0.05	0.04	0.03	
24	fermée	fermée	fermée	fermée	0.05	0.11	0.06	0.14	0.08	0.07	0.10	0.10	0.09	0.06	0.05	0.09	0.18	0.14	0.10	0.13	0.07	0.06	0.13	0.11	0.09	0.05	0.10	
25	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	2 419 <sup>3</sup>	0.05	0.05	0.04	0.02	0.04	0.03	0.02	0.04	0.08	0.04	0.10	0.09	0.19	0.13	0.05	0.04	0.14	0.09	0.04	0.05	0.04	
26	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	closed	closed	closed	closed
27	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	fermée	closed	closed	closed	closed
Province	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	0.07	0.07	0.06	0.08	0.09	0.09	0.17	0.12	0.16	0.15	0.14	0.12	0.19	0.16	0.14	0.15	0.09	

Note - On a évalué les heures de chasse en combinant les données recueillies dans tous les rapports de chasse fructueuse et infructueuse.

## RAPPORT 2016 SUR LA RÉCOLTE DE CERFS DE VIRGINIE

### **Sommaire**

La saison de la chasse au cerf de Virginie de 2016 a donné lieu à une récolte de 5 386 cerfs de Virginie, soit une augmentation de 23 % par rapport à 2015. Le nombre de permis de chasse au cerf sans bois avait été réduit de 20 % pour s'établir à 1 800 permis en 2016. L'hiver de 2015 ayant été l'un des pires hivers des 25 dernières années, le nombre de permis de chasse au cerf sans bois avait été réduit pour aider à faire croître le troupeau de cerfs. L'hiver de 2016 a été plus doux que la normale et a permis une bonne survie des faons en hiver, ce qui a favorisé une bonne augmentation du nombre de cerfs âgés d'un an pour la saison de la chasse au cerf de Virginie de 2016. Cela a été démontré par le fait que 44 % de la récolte comprenait des mâles d'un an.

À ce sujet, le taux de réussite des chasseurs résidents a été de 11 %, alors que celui des non-résidents a été légèrement plus élevé, soit 17 %. Le taux de réussite des chasseurs munis de permis de chasse au cerf sans bois a été plus élevé, atteignant 37 %, car ces chasseurs sont autorisés à abattre un cerf de Virginie de l'un ou de l'autre sexe.

Pendant la saison de chasse au fusil, les récoltes ont été étalées, 28 % ayant été faites au cours de la première semaine, et de 20 % à 25 %, pendant les trois autres semaines. Lors des trois dimanches où la chasse a été permise durant la saison, 500 cerfs (10 % de la récolte) ont été abattus. La récolte se composait de mâles adultes dans une proportion de 89 %, de femelles adultes dans une proportion de 9 % et de faons dans une proportion de 2 %.

En 2016, 1 800 permis de chasse au cerf sans bois étaient offerts, soit 450 de moins qu'en 2015. Au total, 7 743 chasseurs résidents ont participé au tirage informatisé des étiquettes de cerf sans bois et 1 805 d'entre eux ont réussi à en obtenir. Les chasseurs munis de ces étiquettes ont récolté 672 cerfs durant la saison de 2016. Parmi les titulaires de permis de chasse au cerf sans bois, 61 % ont abattu des animaux sans bois, alors que 30 % ont abattu des mâles adultes.

Un total de 46 381 résidents et de 333 non-résidents ont acheté des permis pour chasser le cerf de Virginie. Au total, 46 714 permis ont été vendus, soit 2 125 de moins qu'en 2015, ce qui est 8 % sous la moyenne à long terme. Par ailleurs, les résidents du Nouveau-Brunswick ont récolté 99 % de tous les cerfs abattus, et les non-résidents, 1 %.

### **Prévisions pour 2017**

En raison de la bonne survie en hiver, le troupeau de cerfs du Nouveau-Brunswick a connu une bonne croissance en 2016. La hausse du nombre de cerfs d'un an en 2016 se transformera en une hausse du nombre de cerfs âgés de deux ans. Les chasseurs devraient donc voir au cours de la saison plus de mâles au panache plus imposant. L'hiver de 2017 a été à peu près égal à la moyenne sur 10 ans, avec un taux de mortalité d'environ 15 %. L'hiver de 2017 a été plus dur que celui de 2016 (11 %) et la mortalité supplémentaire pourrait freiner un peu la croissance de la population. L'analyse actuelle prévoit une population antérieure à la chasse similaire à celle de l'année dernière.

Cette année, le rapport comprend les estimations de la population de cerfs de Virginie de la province depuis 1970. Ces estimations sont établies selon l'effort et le taux de réussite des chasseurs et ont une force statistique limitée. Elles devraient être utilisées comme des indicateurs de tendance plutôt que pour calculer la taille totale de la population. Ces chiffres pourraient changer dans les années à venir au fur et à mesure que les modèles évoluent.

# VENTES DE PERMIS DE CHASSE ET RÉCOLTE DE CERF DE VIRGINIE

## Nouveau-Brunswick 1968 - 2016

PERMIS VENDUS					RÉCOLTE							Les estimations de la population *
ANNÉE	RÉSIDENT ARME À FEU	NON-RÉS. ARME À FEU	ARC	TOTAL	RÉSIDENT ARME À FEU	NON-RÉS. ARME À FEU	ARC	TOTAL ARBALÈTE	INCONNU	TOTAL	Taux Succès des chasseurs	
1968	51 615	2 553	-	54 168	20 516	2 126	-	-	-	22 642	42%	na
1969	54 346	2 930	-	57 276	15 192	1 745	-	-	-	16 937	30%	na
1970 <sup>a</sup>	56 350	2 495	-	58 845	5 749	568	-	-	-	6 335	11%	70,150
1971	59 060	2 171	-	61 231	n/a	n/a	-	-	-	4 379	7%	49,148
1972	55 151	2 055	-	57 206	4 455	500	-	-	-	4 955	9%	57,249
1973	69 913	2 162	-	72 075	3 856	417	-	-	-	4 273	6%	41,831
1974	66 226	2 382	-	68 608	5 959	577	-	-	-	6 536	10%	66,536
1975	65 763	1 622	-	67 385	5 164	390	-	-	-	5 554	8%	57,389
1976	78 331	1 581	-	79 912	6 927	457	-	-	-	7 384	9%	68,526
1977	87 812	1 938	-	89 750	8 431	506	-	-	-	8 937	10%	78,434
1978	96 671	1 068	-	97 739	10 390	335	-	-	-	10 725	11%	91,767
1979	98 807	1 271	-	100 078	12 958	386	-	-	-	13 344	13%	116,696
1980	96 674	1 761	-	98 435	17 710	634	-	-	-	18 344	19%	167,811
1981	104 896	2 297	-	107 193	20 905	867	-	-	-	21 772	20%	197,156
1982	114 330	2 749	852	117 931	21 830	827	42	-	-	22 699	19%	200,264
1983	111 148	3 134	1 120	115 402	25 833	1 286	46	-	-	27 165	24%	246,532
1984	109 873	4 118	1 143	115 134	24 593	1 423	67	-	-	26 083	23%	235,831
1985	109 708	4 801	1 195	115 704	29 329	1 799	77	-	-	31 205	27%	286,894
1986	108 722	6 563	1 390	116 675	25 982	2 080	77	-	-	28 139	24%	255,571
1987	107 256	6 737	1 569	115 564	24 500	1 974	98	-	-	26 572	23%	240,489
1988	94 260	6 366	1 424	102 050	18 210	1 531	64	-	-	19 805	19%	180,386
1989	95 486	5 670	1 121	102 277	18 294	1 234	102	-	89	19 719	19%	179,392
1990 <sup>b</sup>	82 002	3 850	984	86 836	10 830	520	32	-	98	11 480	13%	105,630
1991	82 391	2 856	900	86 147	11 623	401	64	-	90	12 178	14%	112,609
1992	80 592	2 557	917	84 066	10 929	290	71	-	63	11 353	14%	105,953
1993	70 185	2 113	1 072	73 370	9 726	289	76	-	43	10 134	14%	99,891
1994	86 162	2 152	1 048	89 362	9 811	277	86	-	42	10 216	11%	91,491
1995	76 030	1 911	901	78 842	10 473	267	94	-	20	10 944	14%	104,862
1996	71 820	1 619	855	74 294	11 620	331	105	-	87	12 143	16%	119,475
1997	65 505	1 776	922	68 203	12 084	354	92	-	20	12 550	18%	127,112
1998	64 165	1 653	902	66 720	9 792	292	80	-	35	10 199	15%	104,378
1999	63 940	1 780	922	66 642	9 041	218	57	-	-	9 316	14%	95,564
2000	59 708	1 514	904	62 126	8 100	160	52	-	0	8 312	13%	88,094
2001	54 791	1 188	n/a	55 979	4 160	110	44	-	-	4 314	8%	51,525
2002	50 729	1 050	n/a	51 779	6 225	175	43	-	-	6 443	12%	75,309
2003	49 634	1 030	n/a	50 664	5 499	147	87	-	-	5 733	11%	68,828
2004	50 090	1 043	n/a	51 133	6 633	165	80	-	-	6 878	13%	80,046
2005	48 804	989	n/a	49 793	6 635	152	94	-	-	6 881	14%	80,849
2006	51 652	947	n/a	52 599	9 251	187	131	-	1	9 570	18%	106,211
2007	52 735	988	n/a	53 723	10 233	179	158	-	-	10 570	20%	115,596
2008	52 152	829	n/a	52 981	7 480	138	162	-	-	7 780	15%	88,030
2009	49 629	626	n/a	50 255	4 836	73	151	-	-	5 060	10%	62,361
2010	47 449	529	n/a	47 978	4 938	55	108	-	-	5 101	11%	64,036
2011	46 038	395	n/a	46 433	4 600	47	135	11	-	4 782	10%	61,726
2012	47 110	424	n/a	47 534	5 803	57	206	27	19	6 093	13%	74,245
2013	49 240	374	n/a	49 614	7 779	71	263	29	-	8 161	16%	93,795
2014	49 102	374	n/a	49 476	6 447	68	328	64	28	6 935	14%	81,574
2015	48,521	318	n/a	48,839	3,990	37	274	61	16	4,378	9%	56,285
2016	46,381	333	n/a	46,714	4,936	56	283	109	2	5,386	12%	67,796

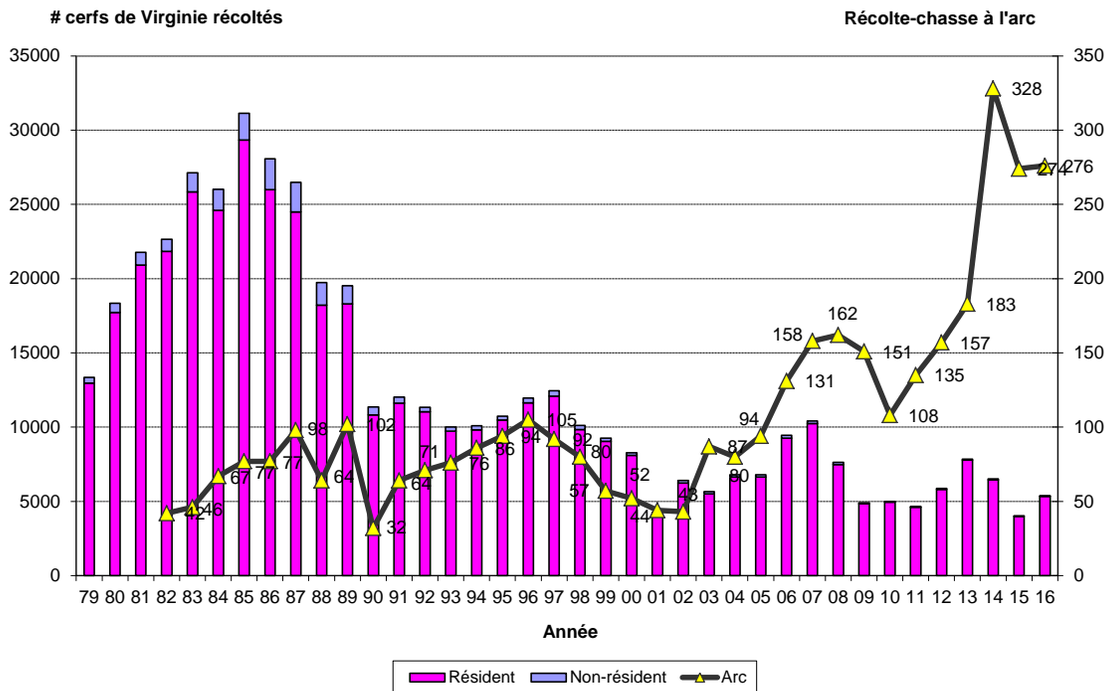
a Début de l'enregistrement obligatoire; la limite a été réduite de deux prises à une seule

b Instauration du nouveau système de permis de chasse aux cerfs de Virginie sans bois / des nouvelles zones.

\* Les estimations de la population ont une variance élevée et sont mieux utilisées comme indicateurs de tendance. Les estimations peuvent varier à l'avenir en fonction des intrants du modèle.

# RÉCOLTÉ DE CERF DE VIRGINIE (Arme à feu et Arc)

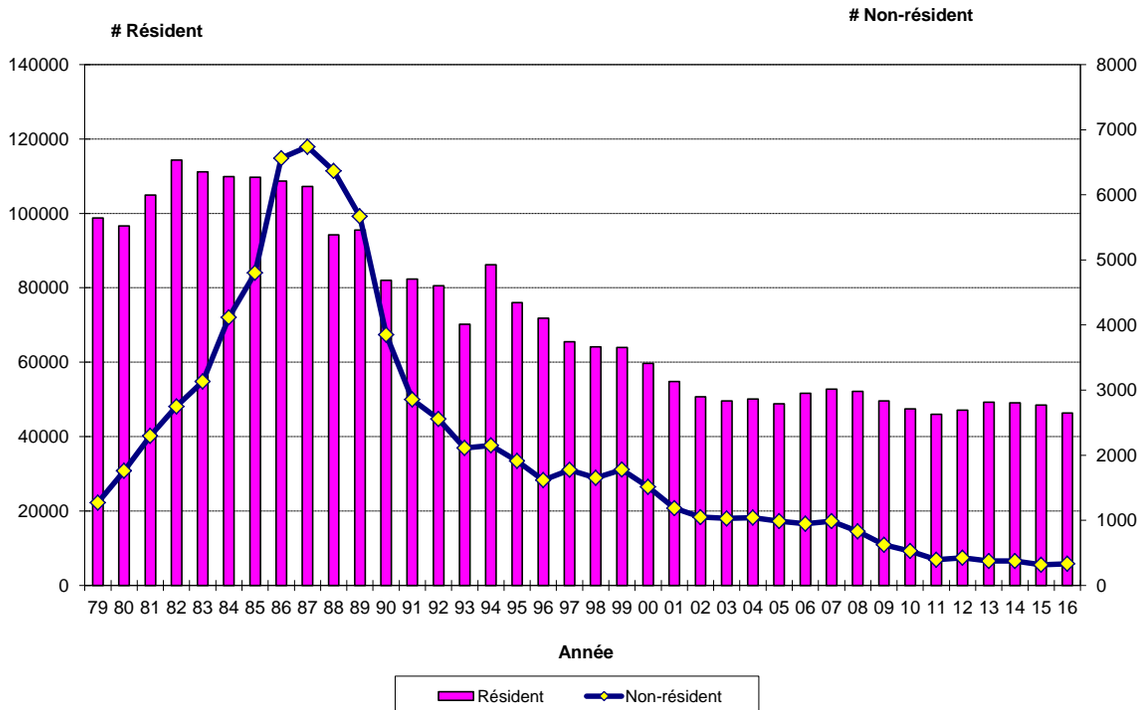
1979-2016 Nouveau-Brunswick



- la saison de chasse à l'arc a été instaurée en 1982

# PERMIS DE CHASSE AU CERF DE VIRGINIE DÉLIVRÉS

1979-2016 Nouveau-Brunswick



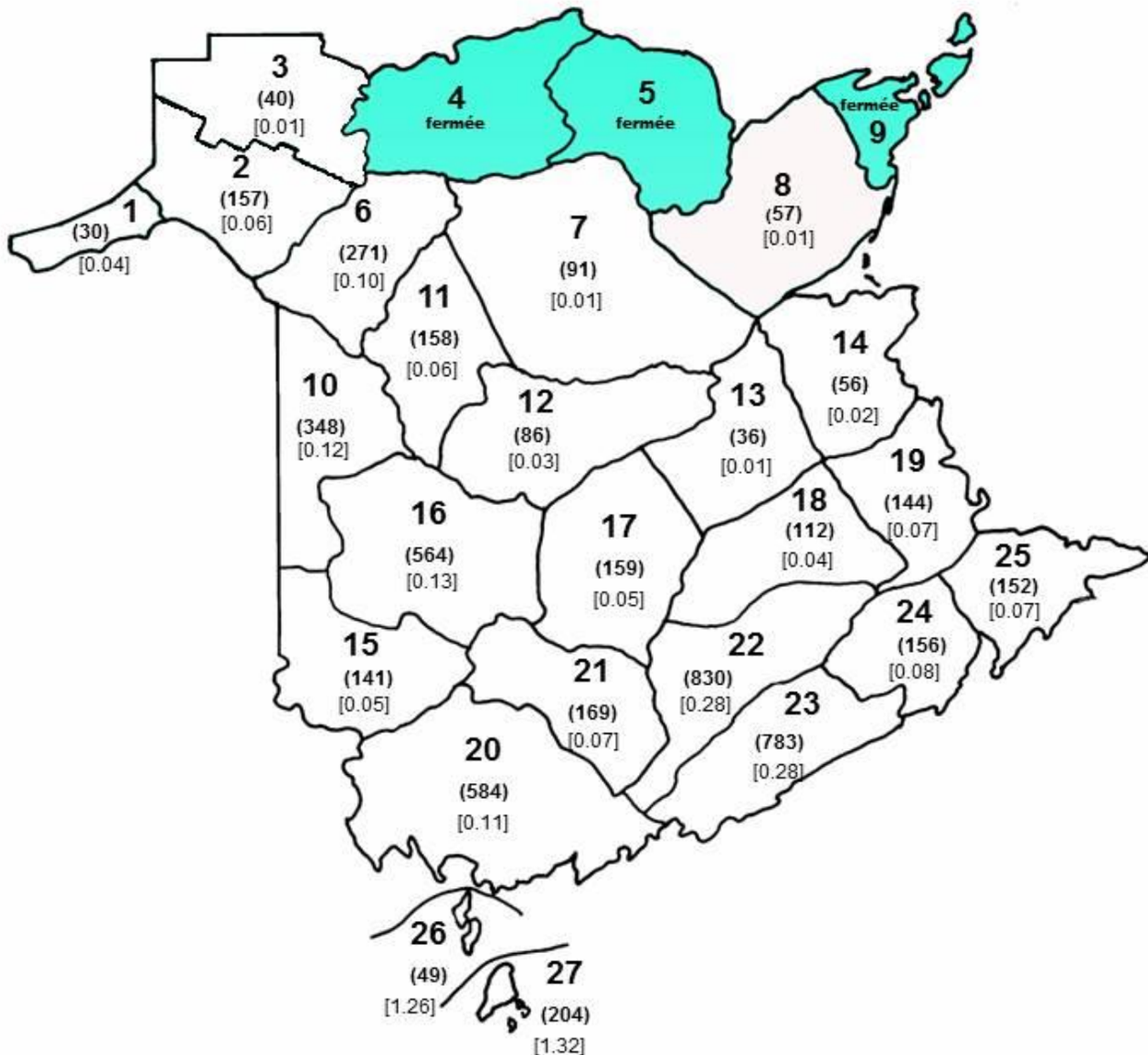
# RÉCOLTÉ DE CERF DE VIRGINIE PAR ZONE D'AMÉNAGEMENT DE LA FAUNE 2016 Nouveau-Brunswick

ZAF	ADULTES MÂLES	ADULTES FEMELLES	FAONS MÂLES	FAONS FEMELLES	TOTAL
1	30				30
2	156		1		157
3	38	1	1		40
4		<b>Saison fermée</b>			0
5		<b>Saison fermée</b>			0
6	266	3	1	1	271
7	92				92
8	56	1			57
9		<b>Saison fermée</b>			0
10	346		2		348
11	158				158
12	82		2	2	86
13	36				36
14	55		1		56
15	140		1		141
16	511	36	5	12	564
17	156		3		159
18	111		1		112
19	140	3	1		144
20	553	29		2	584
21	166	1	2		169
22	662	138	18	12	830
23	567	183	20	13	783
24	155		1		156
25	151		1		152
26	27	18	1	3	49
27	115	81	4	4	204
Inconnue					8
<b>TOTAL</b>	<b>4,769</b>	<b>494</b>	<b>66</b>	<b>49</b>	<b>5,378</b>

# CERFS DE VIRGINIE RÉCOLTÉ et ENREGISTRÉ PAR ZONE D'AMÉNAGEMENT DE LA FAUNE

## NOUVEAU-BRUNSWICK 2016

### RÉCOLTE TOTALE (#) ET RÉCOLTE PAR KM<sup>2</sup> [ ]

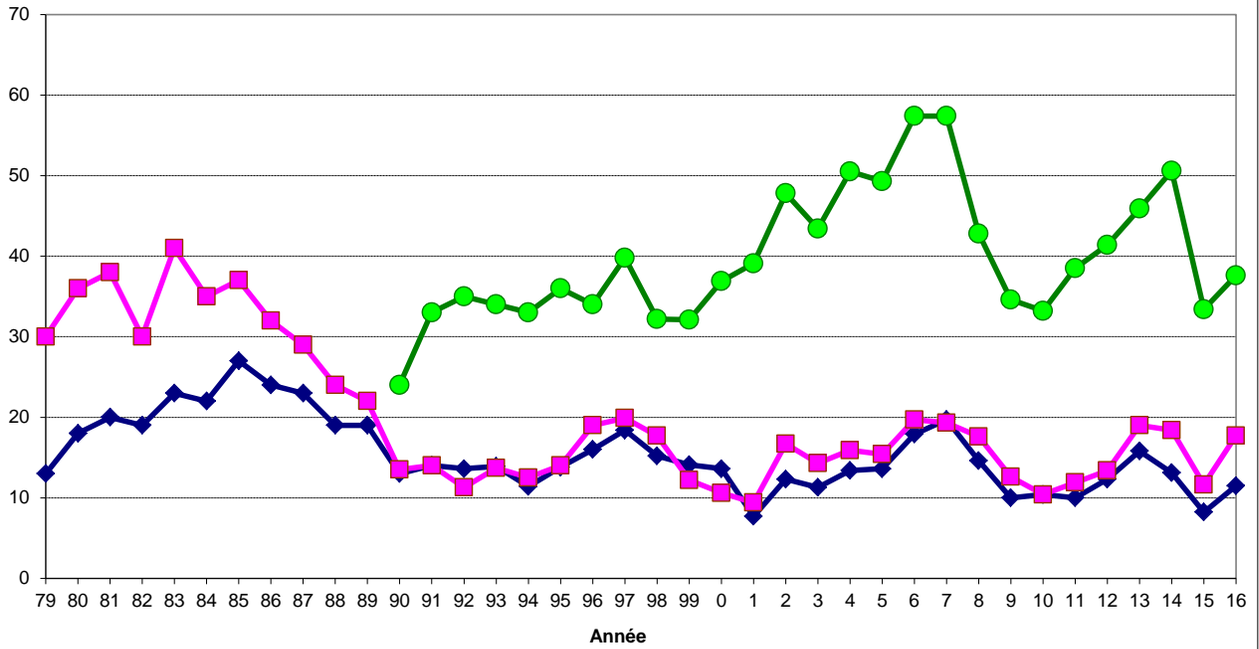


Un total de 5 386 cerfs ont été enregistrés  
Récolte par km<sup>2</sup> dans les ZAF ouvertes 0,09

## TAUX SUCCÈS DES CHASSEURS

1979-2016 Nouveau-Brunswick

Pourcentage de succès



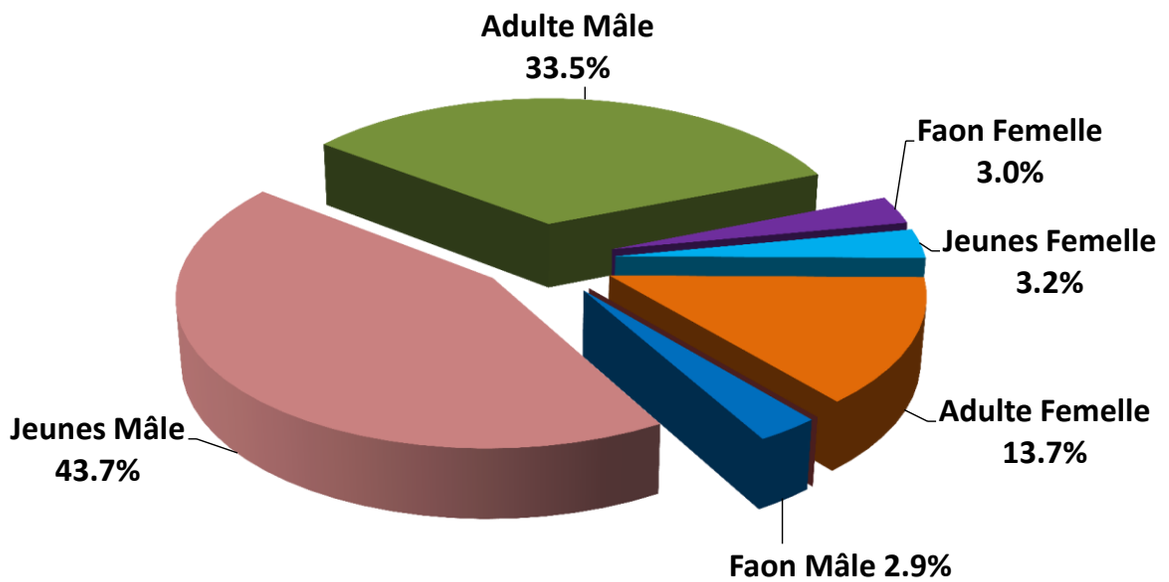
◆ Résidents arme à feu

■ Non-résidents arme à feu

● Chasseurs de cerfs sans bois

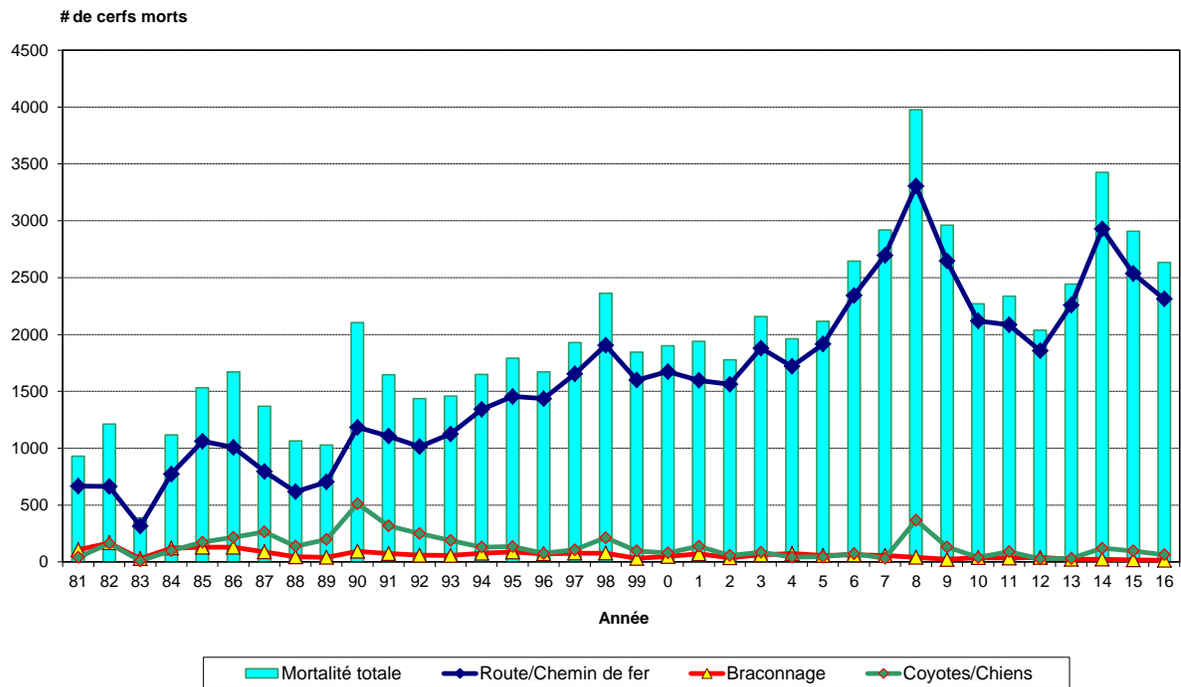
## RÉPARTITION DE LA RÉCOLTE PAR ÂGE ET PAR SEXE

2016 Nouveau-Brunswick



## MORTALITÉS DE CERF DE VIRGINIE SIGNALÉES NON IMPUTABLES À LA CHASSE

1981-2016 Nouveau-Brunswick

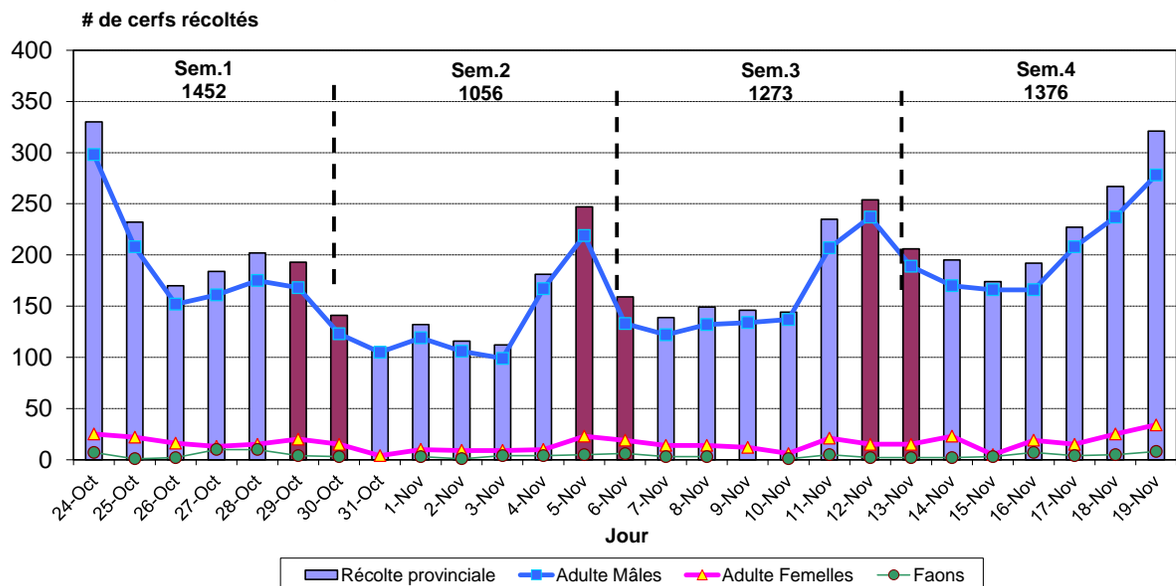


-Morts signalées et traitées par le Ministère des ressources naturelles

## RÉCOLTES DE CERF DE VIRGINIE QUOTIDIENNES

2016 Nouveau-Brunswick

(valeurs de la saison de chasse avec une arme à feu seulement)



- Un grand total de 5 158 cerfs ont été enregistrés pendant la saison de chasse avec une arme à feu.
- Samedi et dimanches (**colonnes foncées**)

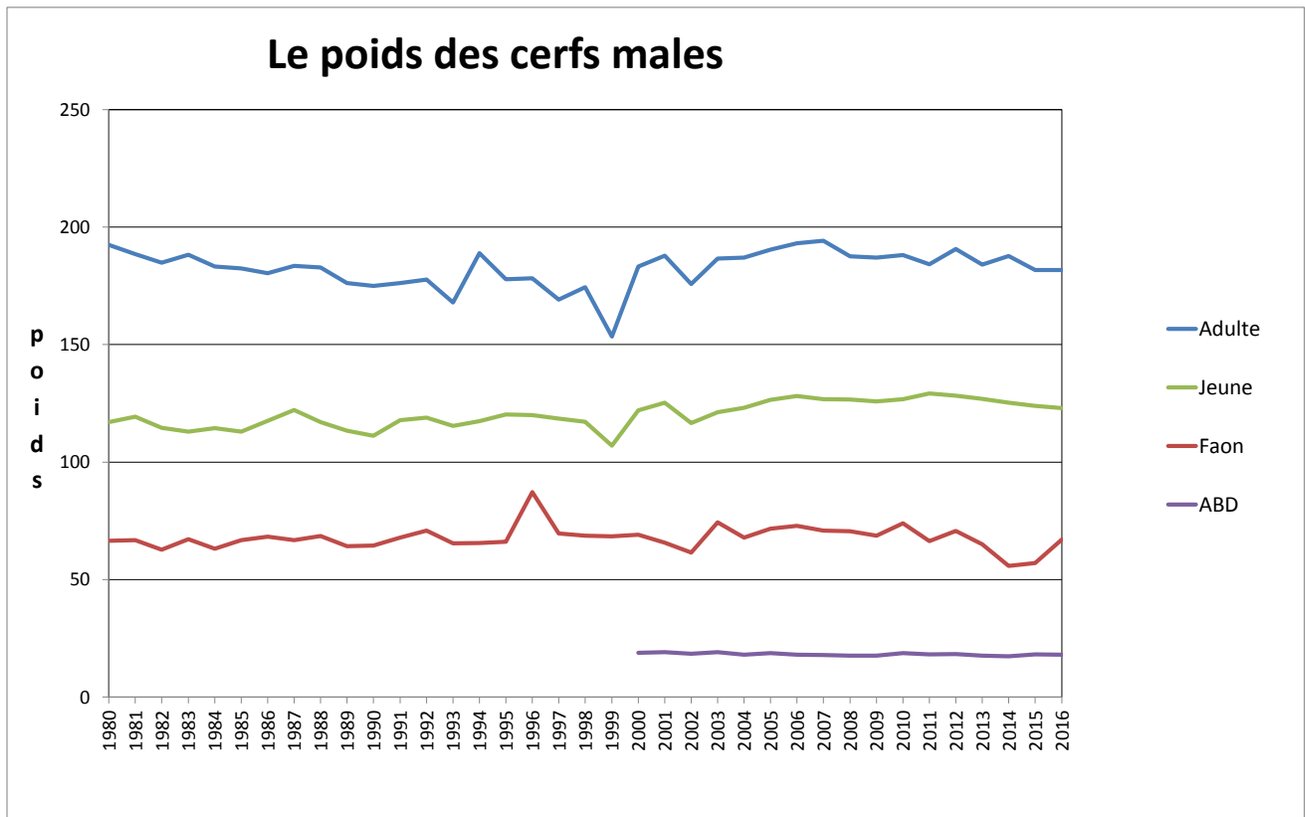
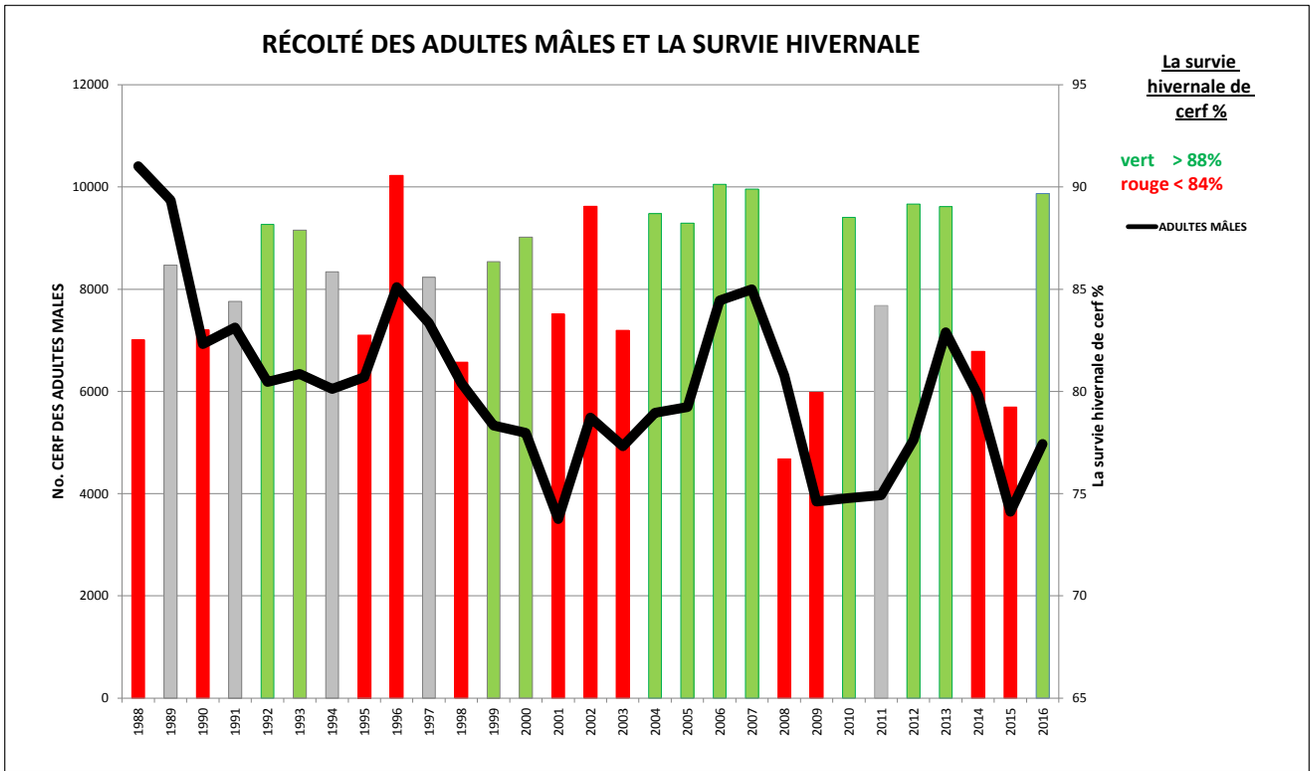
**SOMMAIRE DU TIRAGE AU SORT  
DE PERMIS DE CHASSE AU CERF  
DE VIRGINIE SANS BOIS  
2016 Nouveau-Brunswick**

ZAF	Quota	# de demandes	# de gagnants	Pourcentage de réussite
1	0	0	0	n/a
2	0	0	0	n/a
3	0	0	0	n/a
4	saison fermé			n/a
5	saison fermé			n/a
6	0	0	0	n/a
7	0	0	0	n/a
8	0	0	0	n/a
9	saison fermé			n/a
10	0	0	0	n/a
11	0	0	0	n/a
12	0	0	0	n/a
13	0	0	0	n/a
14	0	0	0	n/a
15	0	0	0	n/a
16	50	710	53	7.5%
17	0	404	51	12.6%
18	0	370	53	14.3%
19	0	0	0	n/a
20	100	703	105	14.9%
21	0	327	50	15.3%
22	600	2 251	815	36.2%
23	600	1 353	603	44.6%
24	0	280	50	17.9%
25	0	0	0	n/a
26	50	69	50	72.5%
27	400	351	351	100%
TOTALS	1,800	6,818	2,181	32,0%

**SOMMAIRE DU TIRAGE AU SORT DE PERMIS DE CHASSE AU  
CERF DE VIRGINIE SANS BOIS  
2000 -2016 Nouveau-Brunswick**

2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	100	100	150	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125	50	50	50	50	50	50	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	50	50	50	300	250	400	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	100	100	100	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0
375	50	50	0	50	50	50	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
265	100	100	100	100	100	150	150	150	100	100	50	0	0	0	0	0
1300	300	300	200	240	300	400	700	400	200	100	50	100	100	50	50	50
500	200	100	75	100	100	100	150	150	100	100	50	50	50	50	50	0
1200	200	200	200	230	230	200	200	100	100	100	50	50	50	50	50	0
350	50	50	50	50	50	50	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1410	200	100	100	100	100	100	100	200	200	100	0	0	0	100	100	100
785	200	200	200	250	250	300	400	400	200	200	200	200	200	100	50	0
3000	500	500	500	580	600	1000	1600	2000	2200	2000	1000	1500	1500	1000	800	600
1000	100	100	100	130	150	400	700	1000	1000	1500	1000	1000	1000	800	600	600
600	50	50	50	50	50	50	50	50	100	100	50	50	50	50	50	0
700	80	80	80	50	50	50	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	45	45	45	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
500	500	500	500	500	600	500	500	500	500	500	400	450	450	450	450	400
12305	2675	2475	2300	3030	3180	4100	6000	5000	4750	4850	2900	3450	3450	2700	2250	1800

permis indisponible  
 saison fermé



Adulte male taille du corps est un indicateur de la capacité de tolérance de l'habitat.  
 ABD = Diametre des bois.

# STATISTIQUES SUR LES PRISES D'OURS NOIRS

## Nouveau-Brunswick 1971-2016

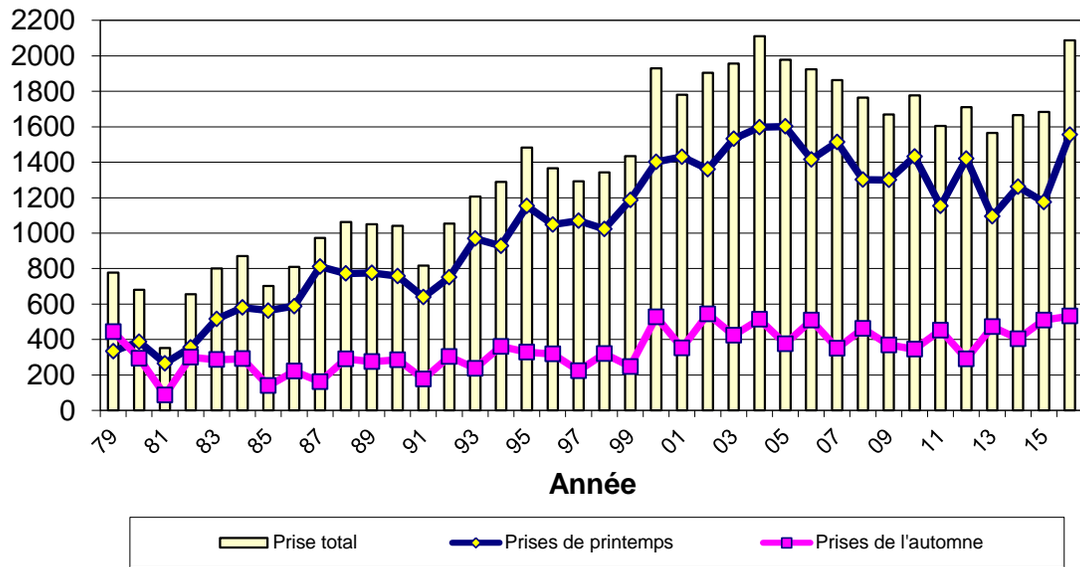
Année	Permis vendus			Non-Résident permis utilisés <sup>a</sup>	Prise d'ours noir				
	Population estimée <sup>1</sup>	Résident	Non-Résident		Total	Résident	Non-Résident	Inconnu/ Autre <sup>b</sup>	Total
1971		2 357	1 172	3 529		inconnu	inconnu		inconnu
1972		4 827	1 016	5 843		inconnu	inconnu		inconnu
1973		6 156	1 152	7 308		449	161		610
1974		7 783	956	8 739		inconnu	118		inconnu
1975		9 729	871	10 600		inconnu	inconnu		inconnu
1976		11 780	775	12 555		444	190		634
1977		5 459	730	6 189		inconnu	inconnu		inconnu
1978		3 535	470	4 005		inconnu	inconnu		inconnu
1979		5 032	547	5 579		587	190		777
1980		1 326	685	2 011		365	316		681
1981		1 233	790	2 023		180	172		352
1982		1 314	1 282	2 596		330	325		655
1983		1 438	1 420	2 858		352	449		801
1984 <sup>c</sup>		1 649	1 935	3 584		125	455	293	873
1985		1 519	2 124	3 643		133	498	87	718
1986		2 069	2 817	4 886		173	598	38	809
1987		2 130	3 235	5 365		154	770	52	976
1988		2 077	3 342	5 419		200	793	69	1 062
1989		1 119	2 599	3 718		182	798	71	1 051
1990		984	2 413	3 397		212	842	34	1 088
1991		887	1 827	2 714		168	612	36	816
1992		854	1 850	2 704		212	795	46	1 053
1993	8407	1 022	1 980	3 002		288	865	51	1 207
1994	8522	1 193	2 321	3 514		331	980	49	1 360
1995	7544	1 131	2 659	3 790		281	1 103	108	1 491
1996	9195	1 083	2 623	3 706		292	1 077	41	1 410
1997	12718	1 068	2 685	3 695	2 304	254	1 046	30	1 330
1998	10370	1 091	2 584	3 675	2 414	243	1 087	64	1 394
1999	15059	1 263	2 589	3 852	2 357	236	1 198	86	1 520
2000	16558	1 330	3 275	4 605	3 047	352	1 577	80	2 009
2001	17503	1 599	3 199	4 798	2 998	264	1 517	113	1 894
2002	14623	1 808	3 297	5 105	3 106	380	1 525	74	1 979
2003	14503	1 868	3 512	5 380	3 015	293	1 663	87	2 043
2004	14149	1 958	3 609	5 567	3 357	352	1 759	116	2 227
2005	14076	1 920	3 416	5 336	3 225	297	1 681	107	2 085
2006	15390	2 113	3 228	5 341	3 012	359	1 565	113	2 037
2007	15403	2 300	2 899	5 199	2 707	347	1 517	148	2 012
2008	12999	2 569	2 740	5 309	2 380	407	1 357	121	1 885
2009	15365	2 980	2 205	5 185	2 053	459	1 210	162	1 831
2010	14815	3 163	2 145	5 308	1 984	517	1 260	167	1 944
2011	13666	2 956	1 975	4 928	1 915	515	1 090	130	1 735
2012	13755	3 245	1 844	5 089	1 810	473	1 237	161	1 871
2013	12574	3 485	1 818	5 303	1 783	518	1 048	173	1 739
2014		3 968	2 016	5 984	1 965	494	1 172	123	1 789
2015		4 032	2 115	6 147	2 105	549	1 135	108	1 792
2016		4 801	2 265	7 066	2 222	689	1 397	115	2 201

<sup>1</sup> - Cette colonne représente une population d'ours adultes pré-chasse estimée - calculée tous les 3 ans.

a - Cette colonne fait état du nombre de chasseurs non-résidents ayant effectivement chassé l'ours au Nouveau Brunswick. À noter que les pourvoyeurs obtiennent des permis de chasse à l'ours pour non-résidents, mais que leurs clients n'achètent pas nécessairement la totalité de ces permis. Par ailleurs, certains non-résidents achètent leur permis à l'avance, mais sont incapables, parfois, de venir au Nouveau-Brunswick pour l'utiliser.

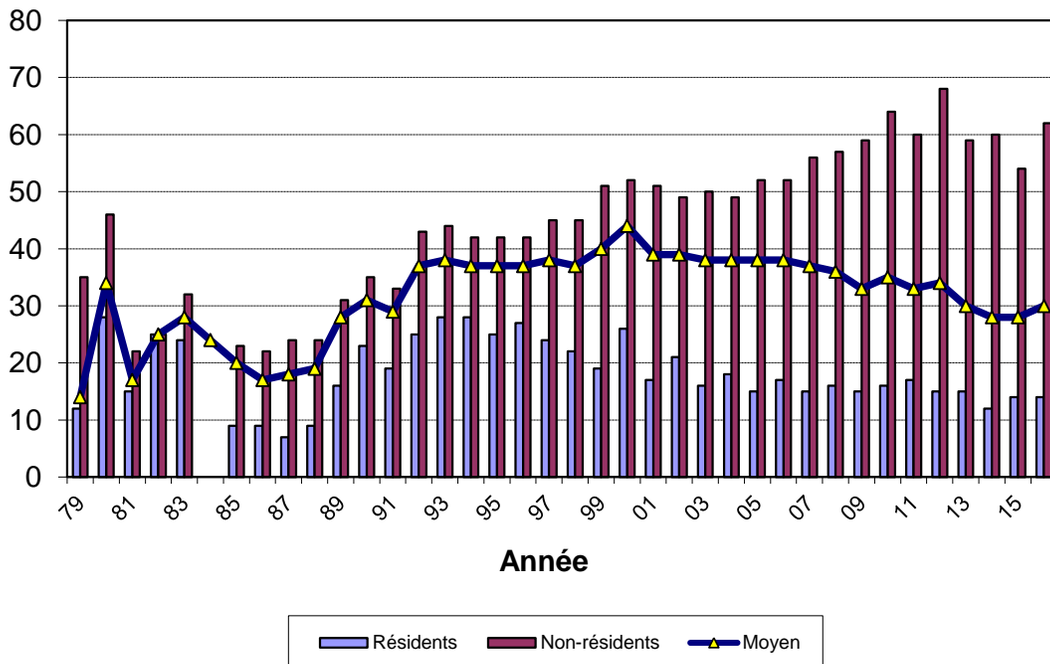
b - S'entend d'animaux tués sur la route ou dans d'autres types d'accidents, abattus en tant que nuisible ou pris par braconnage.

### PRISES D'OURS NOIRS À L'AUTOMNE ET AU PRINTEMPS 1979 - 2016 Nouveau-Brunswick



79-84 extrapolés à partir des questions

### TAUX (%) DE RÉUSSITE DE LA CHASSE À L'OURS 1979 - 2016 Nouveau-Brunswick (Résidents et Non-Résidents)

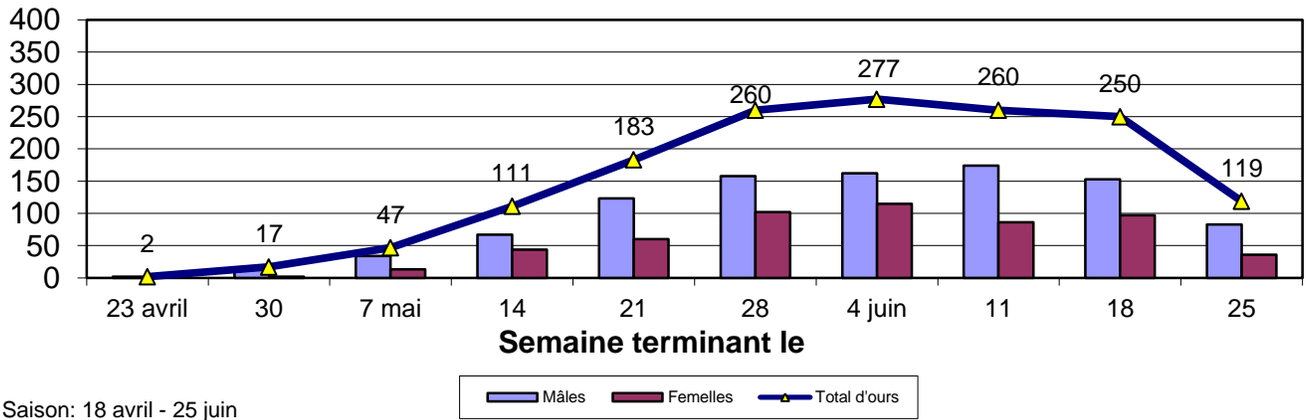


79-84 extrapolés à partir des questions  
inconnue pour 1984

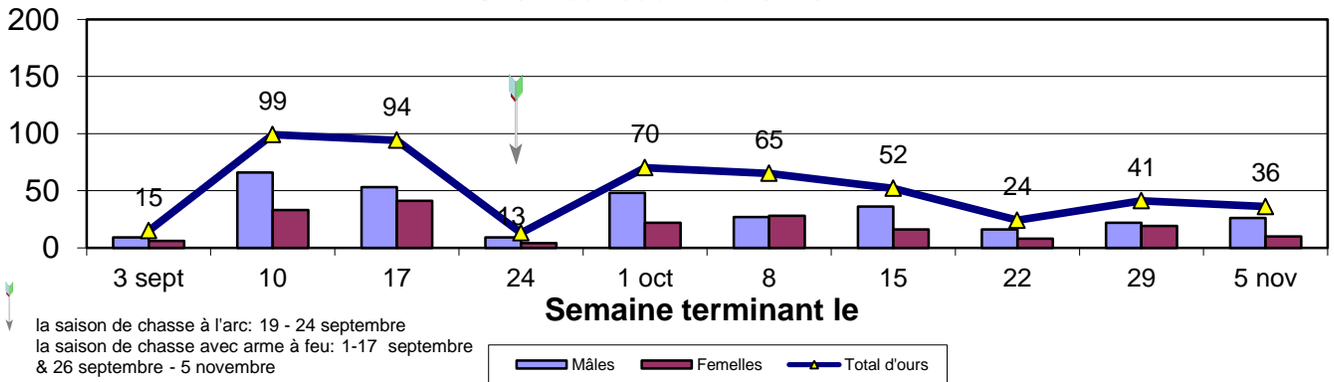
**PRISES D'OURS NOIRS ENREGISTRÉES DANS CHAQUE  
ZAF  
Nouveau-Brunswick 2016**

ZAF	Aire en km <sup>2</sup>	# de mâles	# de femelles	Sex Inconnu	Prises aux km <sup>2</sup>	Prises Totales
1	813	16	9		0.031	25
2	2 666	20	12		0.012	32
3	2 865	17	9		0.009	26
4	3 613	22	11	1	0.009	34
5	3 206	75	42	1	0.037	118
6	2 580	54	23		0.030	77
7	6 265	99	75	1	0.028	175
8	4 116	48	14	1	0.015	63
9	1 109	7	0		0.006	7
10	2 800	83	57		0.050	140
11	2 536	53	15		0.027	68
12	3 421	70	54		0.036	124
13	2 639	58	32		0.034	90
14	2 357	36	18		0.023	54
15	2 681	85	70	1	0.058	156
16	4 274	92	36		0.030	128
17	3 056	68	50		0.039	118
18	2 341	39	20	1	0.026	60
19	2 212	26	27		0.024	53
20	5 255	138	72		0.040	210
21	2 561	71	22		0.036	93
22	2 934	53	25	1	0.027	79
23	2 538	34	19		0.021	53
24	2 002	27	29		0.028	56
25	2 062	35	10		0.022	45
26	39	saison fermée				
27	155	saison fermée				
Indéterminé	--	2	2	0	--	4
<b>Province</b>	<b>72 902</b>	<b>1 328</b>	<b>753</b>	<b>7</b>	<b>0.029</b>	<b>2 088</b>

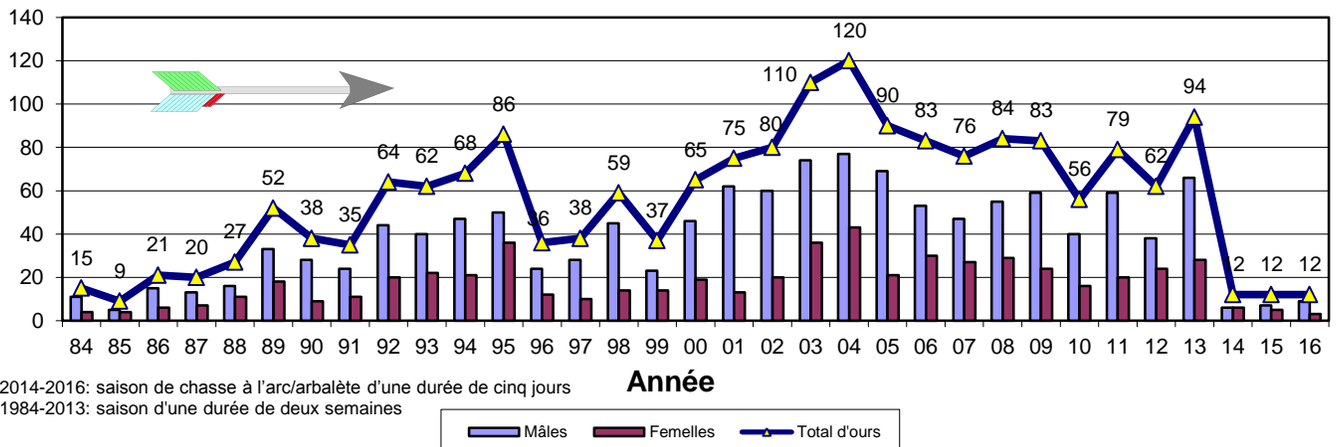
### PRISES D'OURS PENDANT LA SAISON DE PRINTEMPS PAR SEMAINE DE CHASSE 2016 Nouveau-Brunswick



### PRISES D'OURS PENDANT LA SAISON D'AUTOMNE PAR SEMAINE DE CHASSE 2016 Nouveau-Brunswick



### RÉCOLTE D'OURS NOIRS AU COURS DE LA SAISON DE CHASSE À L'ARC DE DEUX SEMAINES EN SEPTEMBRE 1984-2016 Nouveau-Brunswick



## Pourcentage d'ours récoltés avec arc et Nombre d'ours récoltés à l'arc Nouveau-Brunswick 1991 - 2016

