



RAPPORT SUR LA RÉCOLTE DE GROS GIBIER 2020



DIRECTION DU POISSON ET DE LA FAUNE
Ressources naturelles et Développement de l'Énergie

RAPPORT SUR LA RÉCOLTE D'ORIGNAUX EN 2020

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 2020, le quota de permis de chasse à l'orignal pour résidents était de 4 794, ce qui représente une augmentation de 1 p. 100 par rapport à 2019 (4 744 permis).

Des 56 486 résidents du Nouveau-Brunswick, 2 704 non-résidents et 78 pourvoyeurs et guides inscrits au tirage des permis de chasse à l'orignal en 2020, 4 794 résidents, 50 non-résidents et 50 pourvoyeurs et guides ont été retenus. Un total de 75 % des titulaires de permis pour résident ont désigné un autre chasseur résident comme accompagnateur sur leur permis.

La récolte d'orignaux enregistrés en 2020 a totalisé 3 905 bêtes. Les chasseurs résidents ont abattu 3 839 orignaux et les chasseurs non résidents, 66. Le taux de réussite générale des chasseurs a été de 81 %.

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 2020, la saison a ainsi commencé le 22 pour se terminer le 26.

Prévisions pour 2021

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 2021 est de 4 817.

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 - 2020 NOUVEAU - BRUNSWICK**

Année	Population estimée ^a	N ^{bre} de demandes reçues	N ^{bre} de demandes acceptées	N ^{bre} de permis délivrés	N ^{bre} d'originaux abattus	Succès des chasseurs %
[La chasse à l'original a été fermée en 1936 et rouverte 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 ^b		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 ^b		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 ^c	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. ^d		57 514	4 244	3 848	1 678	44
non-rés. ^e		671	100	100	37	37
1996 total	19 400	58 185	4 344	3 948	1 715	43
1997 rés.		59 428	4 754	4 301	2 075	48
non-rés.		680	100	101	46	46
1997 total	19 900	60 108	4 854	4 402	2 121	48
1998 rés.		55 590	4 804	4 573	2 377	52
non-rés.		1 105	100	96	50	52
1998 total	20 400	56 695	4 904	4 669	2 427	52
1999 rés.		57 271	4 683	4 519	1 974	44
non-rés.		1 108	100	98	48	49
1999 total	20 800	58 379	4 783	4 617	2 022	44
2000 rés.		48 469	4 283	4 174	2 485	60
non-rés.		986	100	97	52	54
2000 total	21 300	49 455	4 383	4 271	2 537	59
2001 rés.		50 504	4 518	4 415	2 518	57
non-rés.		1 322	100	96	55	57
2001 total	21 700	51 826	4 618	4 511	2 573	57
2002 rés.		53 916	4 293	4 191	2 021	47
non-rés.		1 586	100	95	50	53
2002 total	22 200	55 502	4 393	4 286	2 071	48

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

b Début des saisons de chasse de trois jours.

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

d Introduction de permis de chasse pour résidents désignés. Les permis pour résidents ont été délivrés aux chasseurs principaux seulement, depuis 1996 jusqu'à l'année en cours. Le taux de succès des résidents est celui de l'équipe, sans égard au nombre de chasseurs dans l'équipe.

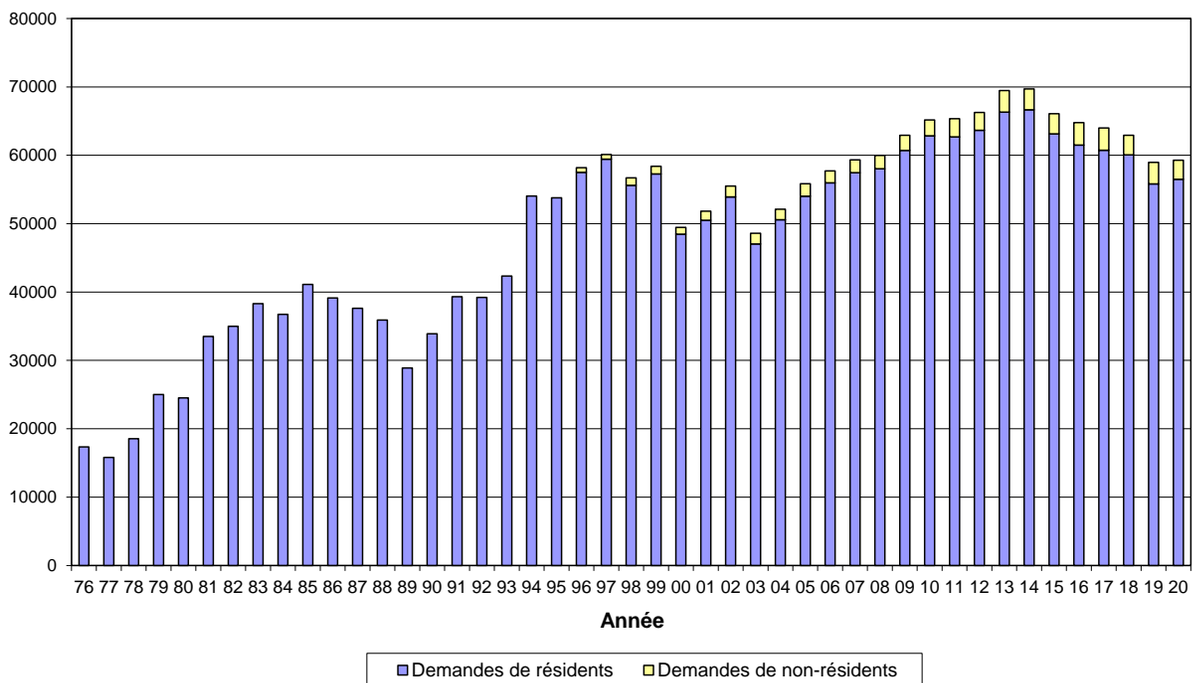
Année	Population estimée ^f	N ^{bre} de demandes reçues	N ^{bre} de demandes acceptées	N ^{bre} de permis délivrés	N ^{bre} d'originaux abattus	Succès des chasseurs %
2003 rés.		47 029	2 779	2 714	1 518	56
non-rés.		1 559	100	94	50	53
2003 total	22 000	48 588	2 879	2 808	1 568	56
2004 rés.		50 585	2 769	2 694	1 727	64
non-rés.		1 539	100	96	67	70
2004 total	23 800	52 124	2 869	2 790	1 794	64
2005 rés.		54 026	3 266	3 207	2 026	63
non-rés.		1 824	100	97	58	60
2005 total	22 600	55 850	3 366	3 304	2 084	63
2006 rés.		55 972	3 002	2 913	2 290	79
non-rés.		1 744	100	98	72	73
2006 total	23 800	57 716	3 102	3 011	2 362	78
2007 rés.		57 442	3 110	3 061	2 052	67
non-rés.		1 875	100	99	68	69
2007 total	25 000	59 317	3 210	3 160	2 120	67
2008 rés.		58 023	3 340	3 286	2 161	66
non-rés.		1 948	100	96	70	73
2008 total	25 700	59 971	3 440	3 382	2 231	66
2009 rés.		60 716	3 402	3 347	2 341	70
non-rés.		2 209	100	98	68	69
2009 total	26 200	62 925	3 502	3 445	2 409	70
2010 rés.		62 844	3 545	3 483	2 393	69
non-rés.		2 319	100	100	81	81
2010 total	25 900	65 163	3 645	3 583	2 474	69
2011 rés.		62 696	4 364	4 271	2 419	57
non-rés.		2 648	100	97	59	61
2011 total	28 600	65 344	4 464	4 368	2 478	57
2012 rés.		63 649	4 624	4 524	3 466	77
non-rés.		2 608	100	100	81	81
2012 total	28 600	66 257	4 724	4 624	3 547	77
2013 rés.		66 319	4 612	4 531	3 266	72
non-rés.		3 140	100	98	80	82
2013 total	29 400	69 459	4 712	4 629	3 346	72
2014 ^f rés.		66 658	4 612	4 529	3 605	80
non-rés.		3 002	50	47	39	83
2014 total	29 800	69 741	4 712	4 626	3 683	80
pourvoies non-rés. ^g		81	50	50	39	78
2015 rés.		63 135	4 592	4 498	3 651	81
non-rés.		2 938	50	50	42	84
2015 total	31 800	66 151	4 692	4 598	3 729	81
pourvoies non-rés.		78	50	50	36	72
2016 rés.		61 487	4 643	4 541	3 357	74
non-rés.		3 177	50	49	37	76
2016 total	31 200	64 782	4 743	4 640	3 435	74
pourvoies non-rés.		118	50	50	41	82
2017 rés.		60 724	4 635	4 564	3 731	82
non-rés.		3 113	50	50	44	88
2017 total	30 800	64 009	4 735	4 663	3 817	82
pourvoies non-rés.		159	50	49	42	86
2018 rés.		60 053	4 465	4 352	3 451	79
non-rés.		2 688	50	50	41	82
2018 total	30 500	62 947	4 565	4 452	3 530	79
pourvoies non-rés.		172	50	50	38	76
2019 rés.		55 813	4 744	4 662	3 613	77
non-rés.		2 943	50	50	39	78
2019 total	30 900	58 962	4 844	4 762	3 689	77
pourvoies non-rés.		206	50	50	37	74
2020 rés.		56 486	4 794	4 743	3 839	81
non-rés.		2 704	50	47	29	62
2020 total	31,600	59 268	4 894	4 840	3 905	81
pourvoies non-rés.		78	50	50	37	74

e Introduction du tirage de 100 permis de chasse à l'original pour non résidents.

f Début des saisons de chasse de cinq jours.

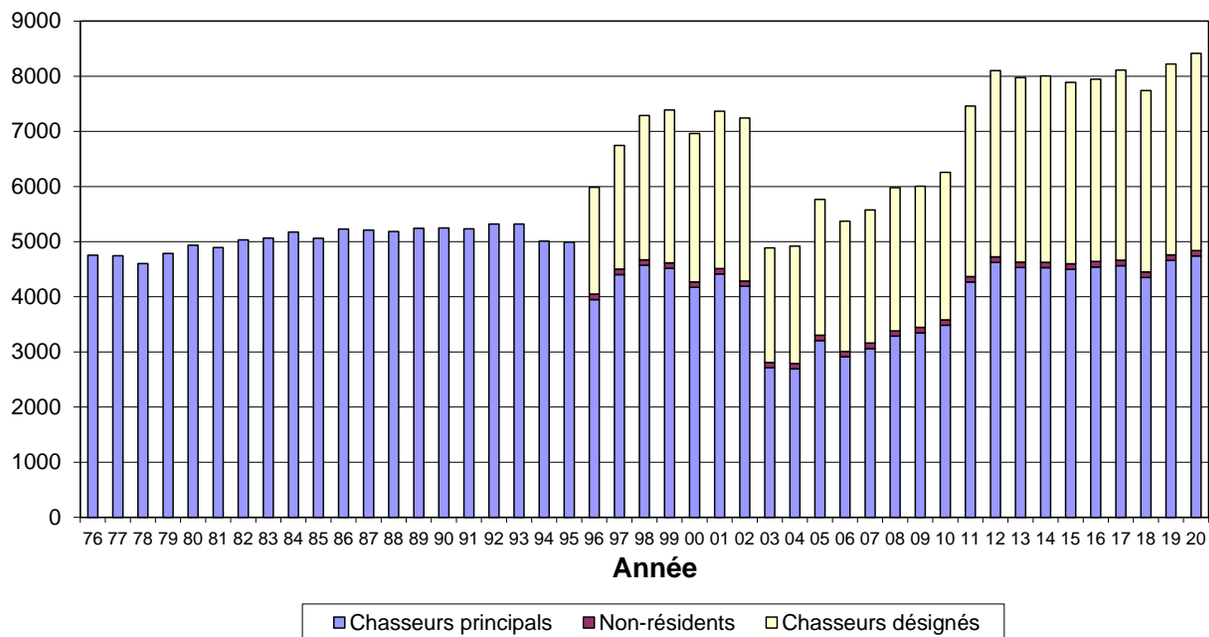
g Introduction du tirage de 50 permis de chasse pour non résidents pour pourvoies et guides. Le tirage de permis de chasse à l'original pour non-résidents a été réduit de 100 à 50 permis.

DEMANDES DE PERMIS DE CHASSE À L'ORIGINAL 1976 - 2020 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 - 2020 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'ORIGNAL ET LES ANIMAUX ABATTUS PAR GROUPES DE CHASSEURS

2020 Nouveau-Brunswick

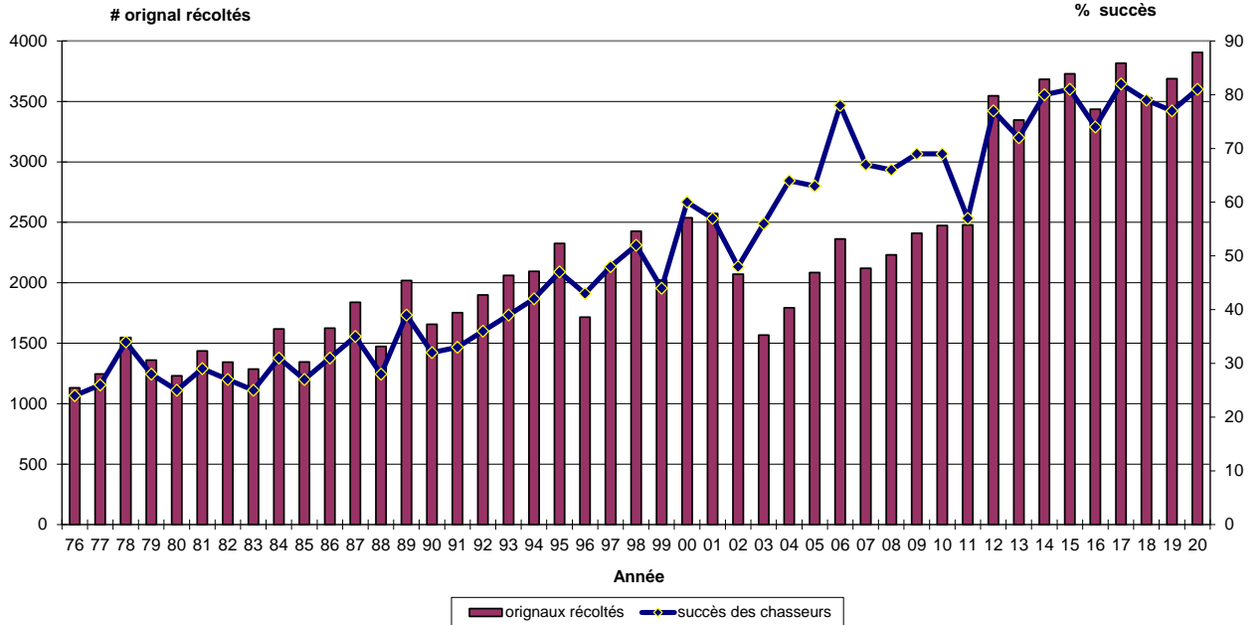
ZAF	Quota de permis 2020	# requérants	Requérants retenus lors du tirage	Permis ¹ acheté par chasseurs principaux résidents	Permis ² acheté par chasseurs désignés	Animaux abattus enregistrés en 2020	Taux de succès (%)	Quota de permis 2021
1	138	959	138	136	104	122	90	129
2	440	2 301	440	434	298	366	84	443
3	357	3 688	357	354	264	332	94	355
4	382	3 256	382	377	280	321	84	378
5	266	3 037	266	264	166	225	85	270
6	350	2 143	350	346	209	278	80	339
7	420	6 479	420	414	322	366	88	435
8	251	3 173	251	244	182	207	85	251
9	58	1 028	58	58	36	47	81	58
10	70	1 243	70	69	47	61	88	71
11	220	2 096	220	218	160	181	83	225
12	283	3 123	283	278	217	234	84	302
13	175	1 968	175	173	145	139	80	180
14	119	1 858	119	119	107	90	76	119
15	139	1 699	139	138	98	107	78	143
16	182	2 884	182	183	136	148	81	176
17	163	1 468	163	162	134	119	73	173
18	163	2 061	163	162	143	98	60	163
19	86	1 256	86	86	77	61	71	86
20	142	4 044	142	141	119	98	70	135
21	84	1 227	84	82	56	51	62	89
22	82	671	82	81	73	32	40	76
23	106	2 154	106	106	95	62	58	109
24	41	1 024	41	41	36	32	78	35
25	77	1 646	77	77	71	62	81	77
Province	4 794	56 486	4 794	4 743	3 575	3 839	81	4 817

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

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

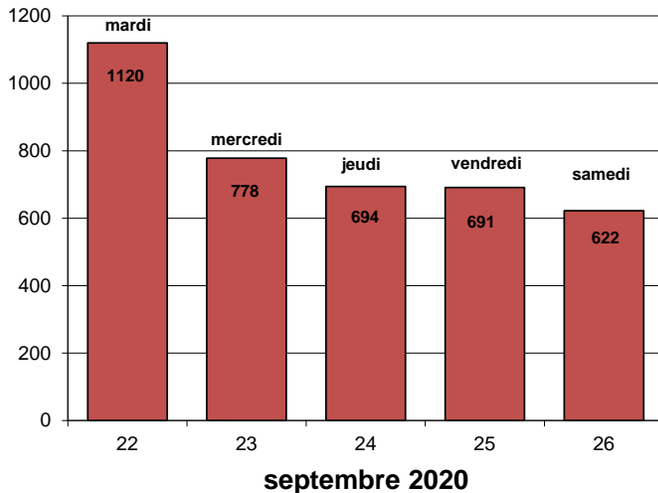
³ Abattus par des résidents.

SUCCÈS (%) ET NOMBRE D'ORIGNAUX RÉCOLTÉS 1976-2020 Nouveau-Brunswick



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

NOMBRE D'ORIGNAUX RÉCOLTÉS PAR JOUR 2020 Nouveau-Brunswick



POIDS* DES ORIGNAUX NOUVEAU - BRUNSWICK

(livres** poids éviscérés)

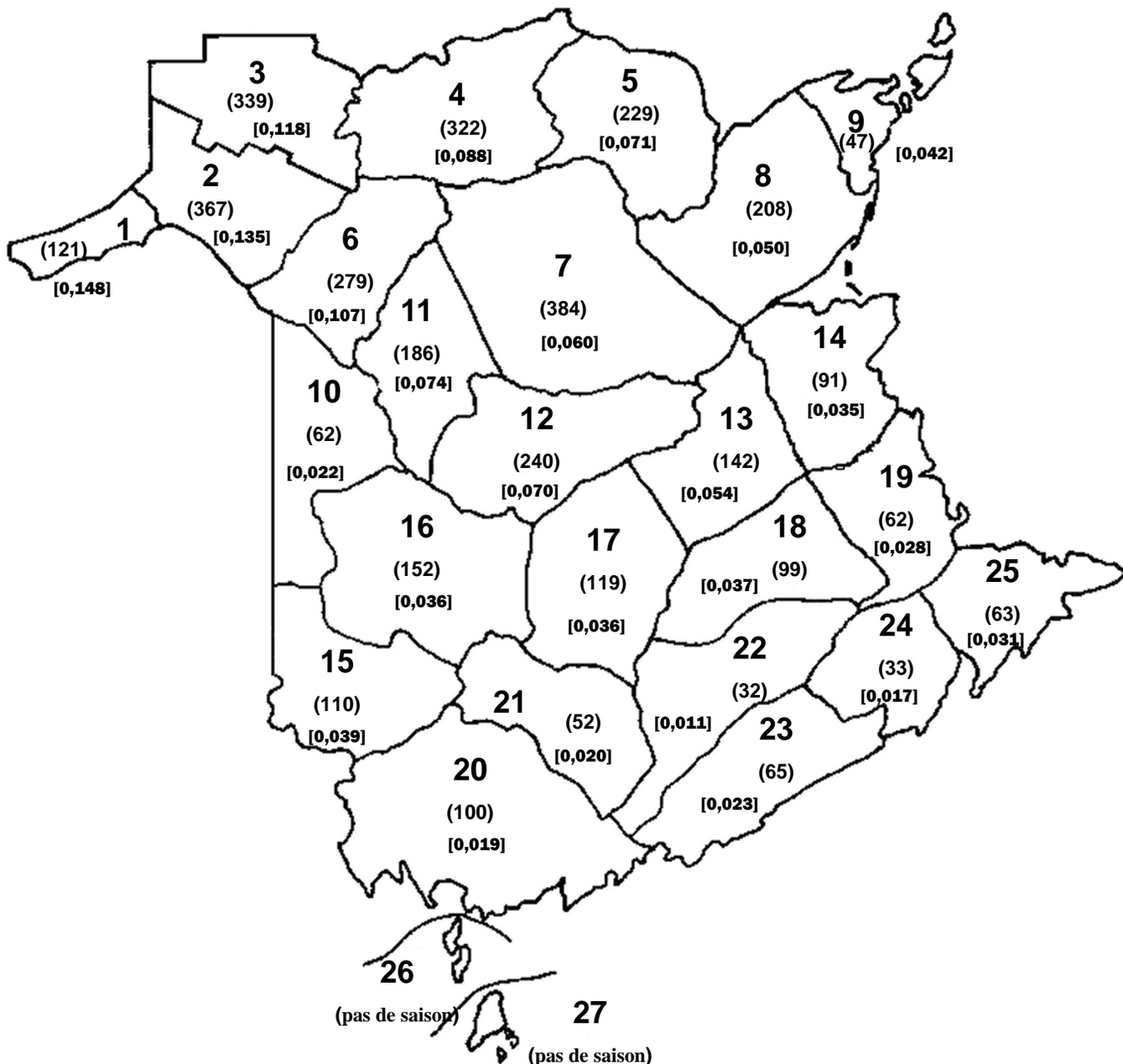
Age	Mâle	Femelle
0,5	234	225
1,5	466	415
2,5	612	515
3,5	701	553
4,5	752	532
5,5	791	569
6,5	788	574
7,5	748	535
8,5	866	573
9,5+	785	584

* 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 2020

RÉCOLTE TOTALE (#) ET RÉCOLTE PAR KM² []



3 905 animaux abattus furent enregistrés en 2020.
Récolte par km² dans les ZAF ouvré 0,052

ÂGE ET SEXE DES ORIGNAUX ABATTUS

1960 - 2020 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 ^a	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 ^bPas disponible.....				606	606
1967Pas 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 ^c	1 298	629	72	83	12	2 094
1995	1 387	755	78	84	22	2 326
1996 ^d	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	10	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
2017	2 767	957	35	45	11	3 815
2018	2 539	920	25	28	18	3 530
2019	2 605	978	44	52	10	3 689
2020	2 658	1 156	25	58	8	3 905

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 2020 Nouveau-Brunswick

ZAF	MÂLES				FEMELLES				Sexe Inconnu	Total
	Adultes	Jeunes	Veaux	Âge Inconnu	Adultes	Jeunes	Veaux	Âge Inconnu		
1	39	18	1	3	32	14	5	10	0	122
2	130	44	6	21	75	38	11	40	2	367
3	174	31	0	19	77	18	5	15	0	339
4	147	48	1	17	68	27	3	10	1	322
5	106	18	2	9	56	17	3	17	1	229
6	144	27	4	22	45	21	3	12	1	279
7	239	23	2	27	69	12	4	8	0	384
8	116	25	1	5	40	14	1	6	0	208
9	31	3	1	0	9	3	0	0	0	47
10	35	7	0	2	11	4	2	1	0	62
11	109	31	0	2	32	11	0	1	0	186
12	142	33	4	8	37	9	5	1	1	240
13	85	15	0	10	22	9	0	1	0	142
14	55	13	0	0	19	4	0	0	0	91
15	62	24	0	0	16	5	1	1	1	110
16	73	28	0	3	30	16	1	1	0	152
17	71	17	0	2	20	5	3	1	0	119
18	54	13	0	1	18	8	3	2	0	99
19	24	9	0	1	19	7	0	1	1	62
20	55	18	1	2	17	5	1	1	0	100
21	24	9	0	5	9	4	1	0	0	52
22	16	3	0	1	6	1	4	1	0	32
23	34	8	2	1	13	5	1	1	0	65
24	15	5	0	2	7	3	0	1	0	33
25	35	8	0	2	14	2	1	1	0	63
inconnu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Province	2015	478	25	165	761	262	58	133	8	3905

ORIGNAUX VUS PAR HEURES DE CHASSE DANS LES ZONES D'AMÉNAGEMENT DE LA FAUNE 1990 - 2020 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	2017	2018	2019	2020	
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	0.09	0.13	0.16	0.15	
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	0.15	0.17	0.13	0.18	
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	0.38	0.39	0.34	0.38	
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	0.17	0.17	0.20	0.10	0.14	0.15	0.14	0.14	
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	0.13	0.14	0.16	0.14	
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	0.12	0.14	0.17	0.16	
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	0.14	0.23	0.16	0.26	
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	0.08	0.17	0.08	0.15	
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	0.08	0.12	0.08	0.13	
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	0.14	0.16	0.10	0.33	
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	0.19	0.23	0.22	0.32	
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	0.11	0.24	0.11	0.16	
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	0.12	0.12	0.10	0.17	
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	0.07	0.07	0.05	0.09	
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	0.13	0.14	0.09	0.16	
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	0.10	0.11	0.12	0.17	
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	0.14	0.12	0.10	0.09	
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	0.04	0.03	0.05	0.06	
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	0.05	0.04	0.07	0.09	
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	0.07	0.08	0.04	0.05	0.05	0.09	0.06	0.06	0.12	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	
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	0.09	0.06	0.07	0.10	
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	0.03	0.04	0.05	0.03	
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	0.07	0.05	0.05	0.10	
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	0.08	0.09	0.05	0.11	
25	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	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	0.10	0.13	0.03	0.09	
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							
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							
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	0.13	0.15	0.12	0.16	

RAPPORT SUR LA RÉCOLTE DE CERFS DE VIRGINIE - 2020

En 2020, 7 776 cerfs ont été récoltés durant la saison de la chasse au cerf de Virginie soit une augmentation de 6% par rapport à 2019. La saison 2019 a été plutôt bonne avec une augmentation de 15% par rapport à l'année précédente, donc la récolte 2020 poursuit une tendance positive. L'augmentation de la récolte a été la plus notable dans le sud du Nouveau-Brunswick (+13%) où les derniers hivers ont été plus doux et la population de cerfs semble augmenter. Le centre du Nouveau-Brunswick a connu un déclin (-13%), alors que le nord du Nouveau-Brunswick a connu un déclin significatif (-31%) à la suite d'un autre hiver rigoureux.

Au total, 45 112 résidents et 99 non-résidents ont acheté un permis de chasse au cerf de Virginie en 2020 soit une diminution d'environ 6 % par rapport à la moyenne à long terme. Les chasseurs résidents ont obtenu un taux de réussite de 15 %, alors que ce taux était de 19 % pour les non-résidents. Le taux de réussite des chasseurs munis de permis de chasse au cerf sans bois a été plus élevé, atteignant 44 %, car ces chasseurs sont autorisés à abattre un cerf mâle ou femelle. Le taux de réussite générale des chasseurs était de 17 %.

En 2020, 4 400 permis de chasse au cerf sans bois étaient disponibles, soit 800 de plus qu'en 2019. Au total, 10 556 chasseurs résidents ont participé au tirage informatisé des étiquettes de cerf sans bois et 4 366 d'entre eux ont obtenu un permis. Les chasseurs munis de ces étiquettes ont récolté 1 947 cerfs, un taux de réussite de 44 %. De ce nombre, 62 % ont abattu des animaux sans bois.

Un plus grand nombre de cerfs a été récolté pendant la première semaine de chasse (semaine 1 = 36%, semaine 2 = 20%, semaine 3 = 20%, semaine 4 = 25%) et 965 cerfs (13% de la récolte) ont été récoltés pendant les quatre dimanches ouverts à la chasse durant la saison.

La récolte était composée de 79% de mâles adultes, 18% de femelles adultes et 3% de faons.

Résumé pour 2021

L'hiver dernier a été assez doux dans la majeure partie du Nouveau-Brunswick, et on estime que la survie des cerfs de Virginie a été considérablement améliorée dans de nombreuses zones. Le modèle de calcul des populations de cerfs est influencé par les taux de survie hivernale. Ce modèle prédit une augmentation de 5% de la population de cerfs, avant chasse, pour 2021 pour les zones du centre et du sud de la province.

Pour de la saison de chasse 2021, le nombre de permis de chasse au cerf sans bois disponibles passeront de 4400 à 6050 permis (+1650 permis) à l'échelle provinciale, soit une augmentation de 37%. Les zones d'aménagement de la faune (ZAF) 19, 21, 24 et 25 qui n'ont pas reçu de permis de cerf sans bois depuis plusieurs années et qui montrent maintenant des signes de croissance de la population se verra attribuer des permis de cerf sans bois. Dans les ZAF 16, 20, 22, 23 et 26, la croissance du troupeau va aussi permettre d'émettre un nombre plus élevé de permis de cerf sans bois offrant ainsi une plus grande opportunité de chasse récréative au cerf sans bois. Le troupeau de cerfs dans la ZAF 27, Grand Manan, semble assez stable et le nombre de permis de cerf sans bois émis resteront inchangés

Cependant, le troupeau de cerfs dans le nord du Nouveau-Brunswick est dans une situation différente. Les zones du nord ont connu des hivers très rigoureux pendant 7 des 9 derniers hivers et le nombre de cerfs a diminué. Bien que l'hiver dernier ait été considérablement plus facile pour les cerfs, il a été recommandé de ne pas émettre des permis de chasse au cerf sans bois dans la ZAF 10 pour permettre le rétablissement de la population, ce qui peut prendre quelques années.

VENTES DE PERMIS DE CHASSE ET RÉCOLTE DE CERF DE VIRGINIE Nouveau-Brunswick 1970 - 2020

ANNÉE	PERMIS VENDUS				RÉCOLTE								Les estimations de la population *
	RÉSIDENT	NON-RÉS.	TOTAL		RÉSIDENT	NON-RÉS.	TOTAL	TOTAL	Chevreuils nuisibles	Inconnu	TOTAL	Taux Succès des chasseurs	
	ARME À FEU	ARME À FEU	ARC	TOTAL	ARME À FEU	ARME À FEU	ARC	ARBALÈTE					
1970 ^a	56 350	2 495	-	58 845	5 749	568	-				6 335	11%	66182
1971	59 060	2 171	-	61 231	n/a	n/a	-				4 379	7%	44901
1972	55 151	2 055	-	57 206	4 455	500	-				4 955	9%	53696
1973	69 913	2 162	-	72 075	3 856	417	-				4 273	6%	35592
1974	66 226	2 382	-	68 608	5 959	577	-				6 536	10%	60751
1975	65 763	1 622	-	67 385	5 164	390	-				5 554	8%	51910
1976	78 331	1 581	-	79 912	6 927	457	-				7 384	9%	60587
1977	87 812	1 938	-	89 750	8 431	506	-				8 937	10%	68554
1978	96 671	1 068	-	97 739	10 390	335	-				10 725	11%	80267
1979	98 807	1 271	-	100 078	12 958	386	-				13 344	13%	104550
1980	96 674	1 761	-	98 435	17 710	634	-				18 344	19%	155558
1981	104 896	2 297	-	107 193	20 905	867	-				21 772	20%	183007
1982	114 330	2 749	852	117 931	21 830	827	42				22 699	19%	184059
1983	111 148	3 134	1 120	115 402	25 833	1 286	46				27 165	24%	230427
1984	109 873	4 118	1 143	115 134	24 593	1 423	67				26 083	23%	219864
1985	109 708	4 801	1 195	115 704	29 329	1 799	77				31 205	27%	270402
1986	108 722	6 563	1 390	116 675	25 982	2 080	77				28 139	24%	239151
1987	107 256	6 737	1 569	115 564	24 500	1 974	98				26 572	23%	224403
1988	94 260	6 366	1 424	102 050	18 210	1 531	64				19 805	19%	167346
1989	95 486	5 670	1 121	102 277	18 294	1 234	102			89	19 719	19%	166318
1990 ^b	82 002	3 850	984	86 836	10 830	520	32			98	11 480	13%	96079
1991	82 391	2 856	900	86 147	11 623	401	64			90	12 178	14%	103549
1992	80 592	2 557	917	84 066	10 929	290	71			63	11 353	14%	96923
1993	70 185	2 113	1 072	73 370	9 726	289	76			43	10 134	14%	92933
1994	86 162	2 152	1 048	89 362	9 811	277	86			42	10 216	11%	81577
1995	76 030	1 911	901	78 842	10 473	267	94			20	10 944	14%	96829
1996	71 820	1 619	855	74 294	11 620	331	105			87	12 143	16%	112222
1997	65 505	1 776	922	68 203	12 084	354	92			20	12 550	18%	120908
1998	64 165	1 653	902	66 720	9 792	292	80			35	10 199	15%	98641
1999	63 940	1 780	922	66 642	9 041	218	57				9 316	14%	89913
2000	59 708	1 514	904	62 126	8 100	160	52			0	8 312	13%	83359
2001	54 791	1 188	n/a	55 979	4 160	110	44				4 314	8%	52300
2002	50 729	1 050	n/a	51 779	6 225	175	43				6 443	12%	70350
2003	49 634	1 030	n/a	50 664	5 499	147	87				5 733	11%	65777
2004	50 090	1 043	n/a	51 133	6 633	165	80				6 878	13%	71902
2005	48 804	989	n/a	49 793	6 635	152	94				6 881	14%	84572
2006	51 652	947	n/a	52 599	9 251	187	131			1	9 570	18%	99451
2007	52 735	988	n/a	53 723	10 233	179	158				10 570	20%	116187
2008	52 152	829	n/a	52 981	7 480	138	162				7 780	15%	78408
2009	49 629	626	n/a	50 255	4 836	73	151				5 060	10%	53225
2010	47 449	529	n/a	47 978	4 938	55	108				5 101	11%	59291
2011	46 038	395	n/a	46 433	4 600	47	135	11	0	0	4 793	10%	58657
2012	47 110	424	n/a	47 534	5 802	57	207	27	0	0	6 093	13%	72940
2013	49 240	374	n/a	49 614	7 781	71	263	29	0	17	8 161	16%	97712
2014	49 102	374	n/a	49 476	6 452	67	270	42	104	0	6 935	14%	81365
2015	48 521	318	n/a	48 839	3 930	37	217	35	146	13	4 378	9%	55042
2016	46 381	333	n/a	46 714	4 880	56	248	77	123	2	5 386	12%	74263
2017	45 443	335	n/a	45 778	5 742	38	254	141	263	3	6 441	14%	81445
2018	42 768	248	n/a	43 016	5514	37	208	218	243	3	6 223	14%	76716
2019	42 216	267	n/a	42 483	6349	34	269	241	312	98	7303	17%	83610
2020	45112	99	n/a	45 211	6788	18	326	315	328	1	7776	17%	89716

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

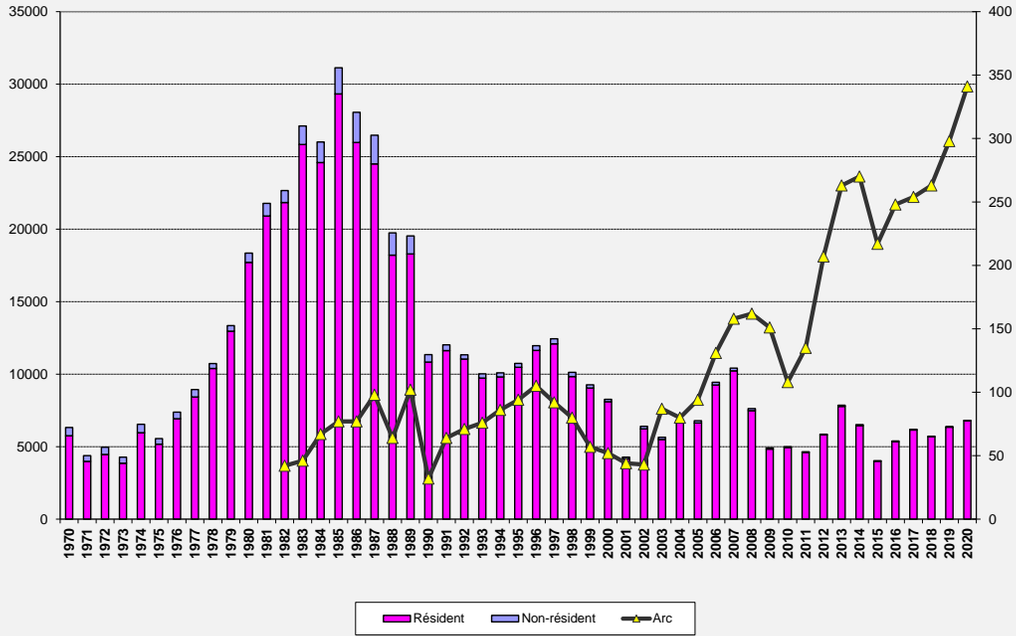
b Instauration du nouveau système de permis de chasse aux cerfs de Virginie sans bois / des nouvelles zones.

* 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) 1970-2020 Nouveau-Brunswick

Cerfs de Virginie récoltés

Récolte-chasse à l'arc

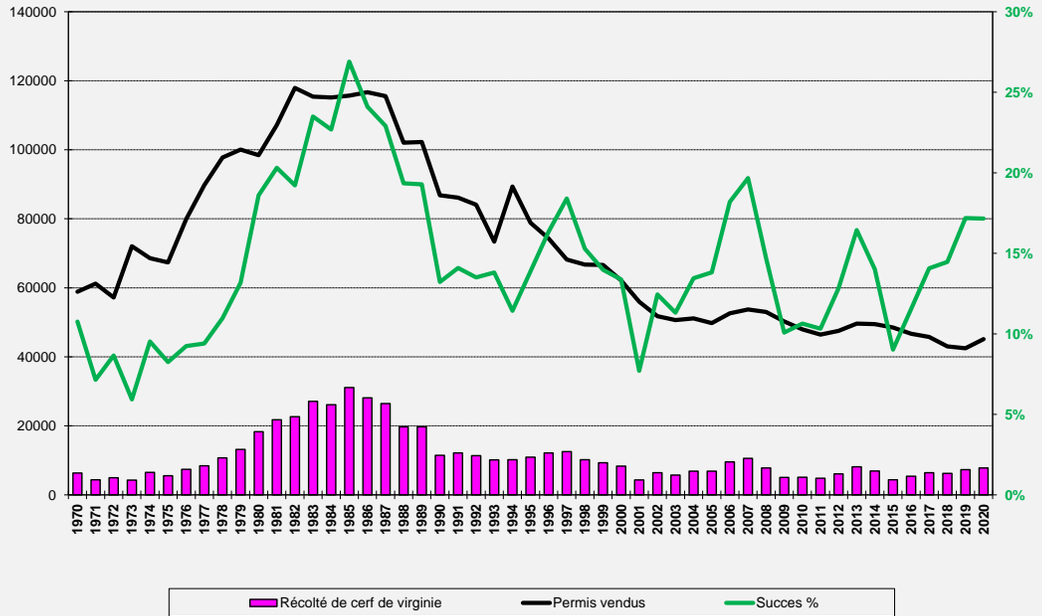


- la saison de chasse à l'arc a été instaurée en 1982

RÉCOLTÉ DE CERF DE VIRGINIE, PERMIS DE CHASSE AU CERF DE VIRGINIE ET TAUX SUCCÈS DES CHASSEURS 1970-2020 Nouveau-Brunswick

Récolté et permis

Succès %



RÉCOLTÉ DE CERF DE VIRGINIE PAR ZONE D'AMÉNAGEMENT DE LA FAUNE 2020 Nouveau-Brunswick

ZAF	ADULTES MÂLES	ADULTES FEMELLES	FAONS MÂLES	FAONS FEMELLES	2020 TOTAL	2019 TOTAL	La moyenne décennale
1	24		5		29	23	33
2	137				137	99	140
3	44				44	42	29
4		Fermé			0	0	0
5		Fermé			0	0	0
6	95	1			96	163	308
7	74	1			75	86	129
8	42				42	43	60
9		Fermé			0	0	0
10	202	24		1	227	284	392
11	52	1			53	117	191
12	84		1		85	120	112
13	26				26	59	35
14	61				61	57	41
15	103		2		105	88	113
16	388	73	12	4	477	581	529
17	214	5			219	226	186
18	176		3		179	170	143
19	289	6		1	296	265	149
20	861	336	13	27	1237	1,089	556
21	294	5	1		300	236	195
22	1151	368	17	36	1572	1422	1,053
23	961	421	41	32	1455	1231	825
24	275				275	262	171
25	376		1		377	298	173
26	64	34	1	1	100	104	66
27	189	103	6	11	309	238	233
Inconnue							
TOTAL	6182	1378	103	113	7776	7303	5,856

RÉCOLTÉ DE CERF DE VIRGINIE PAR AGE ET PAR SEX NEW BRUNSWICK

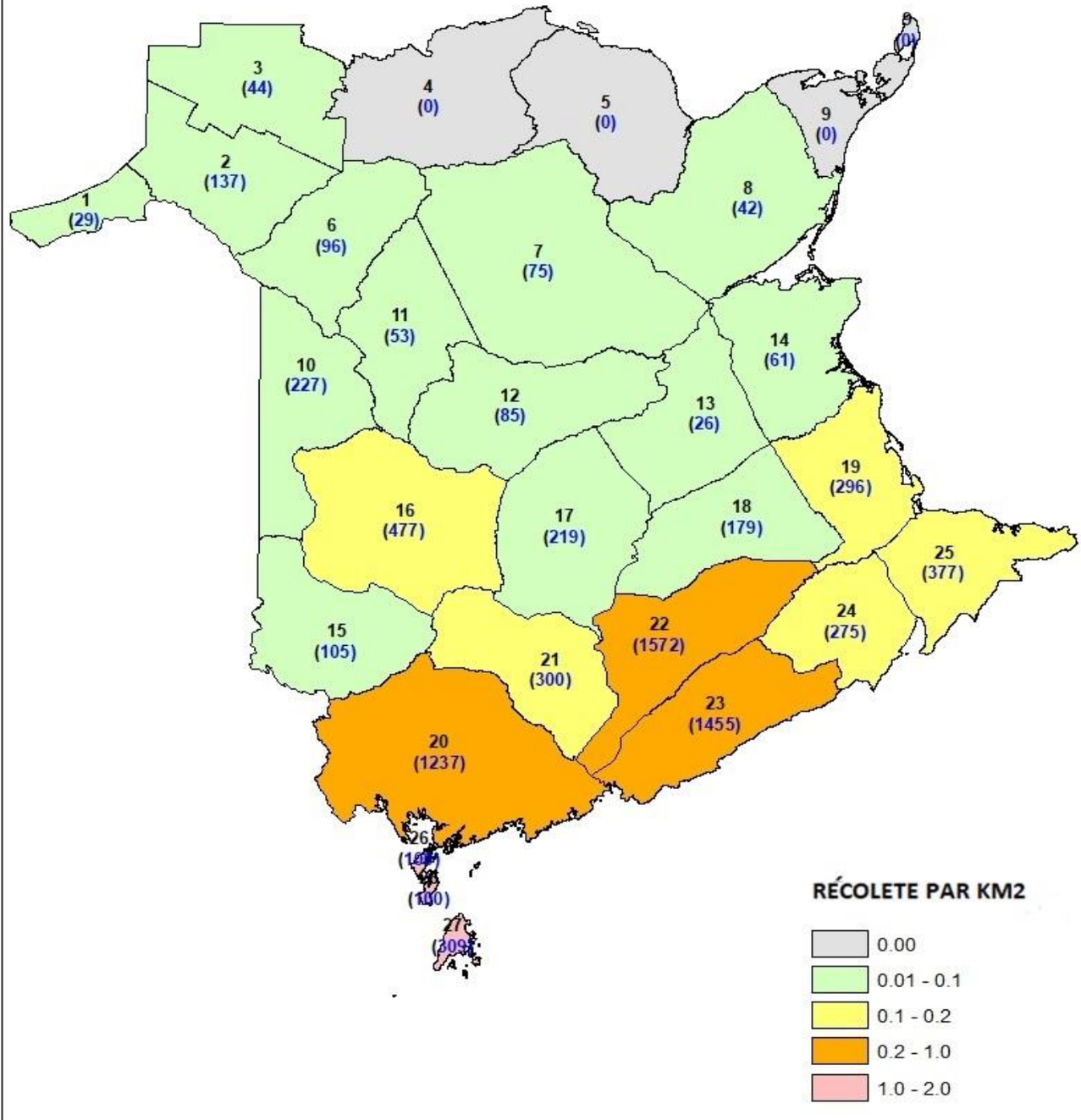
YEAR	Adulte mâle	Jeunes mâle	Adulte femelle	Faon mâle	Faon femelle	Total	Survie hivernale%
1980	9209		5641	1744	1610	18344	
1981	10603		6939	2160	1993	21772	
1982	10545		7411	2430	2243	22699	
1983	12727		9022	2758	2545	27165	
1984	12312		8574	2706	2497	26083	
1985	15039		10278	2941	2714	31205	
1986	14056		9197	2500	2307	28139	
1987	12324		8800	2758	2545	26572	
1988	10407		6043	1655	1527	19805	86.0
1989	9741		6265	1779	1642	19719	87.3
1990	5021	1905	3237	606	575	11480	85.9
1991	5265	1963	3451	717	628	12178	86.6
1992	3447	2740	3619	727	720	11353	89.3
1993	3393	2948	2717	525	468	10134	87.8
1994	3058	2990	3053	500	547	10216	86.5
1995	3026	3251	3352	645	598	10944	85.7
1996	4459	3581	2810	616	546	12143	90.3
1997	4227	3109	3732	696	673	12550	86.5
1998	3710	2448	2907	505	548	10199	82.0
1999	3029	2309	2876	544	475	9316	87.2
2000	2551	2637	2298	399	373	8312	87.5
2001	1931	1565	625	105	72	4314	83.6
2002	2987	2503	721	150	66	6443	88.8
2003	2564	2367	605	99	54	5733	82.6
2004	2494	3089	1017	153	76	6878	88.4
2005	2522	3170	958	127	82	6881	87.8
2006	3446	4332	1476	178	110	9570	90.2
2007	3227	4772	2128	210	217	10570	89.5
2008	3548	2763	1184	112	111	7780	76.9
2009	1616	2212	974	139	88	5060	79.8
2010	1786	2134	917	162	94	5101	88.1
2011	1566	2406	641	78	76	4793	83.9
2012	1869	3184	853	96	66	6093	89.8
2013	2749	4409	800	124	74	8161	89.0
2014	2532	3405	820	107	71	6935	81.7
2015	2029	1622	588	71	61	4378	79.7
2016	2064	2705	494	66	49	5386	89.5
2017	2496	3003	777	87	78	6441	84.7
2018	2537	2557	966	75	88	6223	82.4
2019	3669	2356	1096	90	92	7303	81.1
2020	3320	2862	1378	103	113	7776	86.1

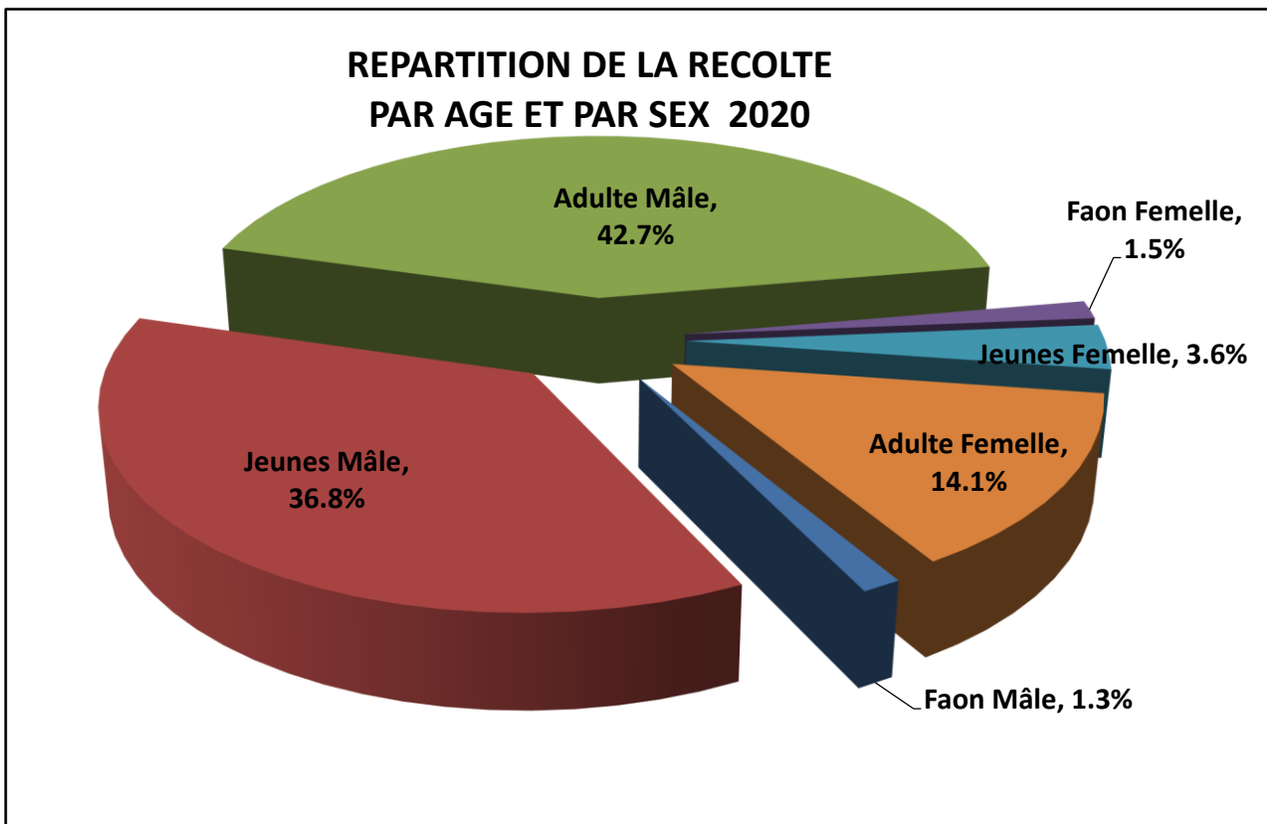
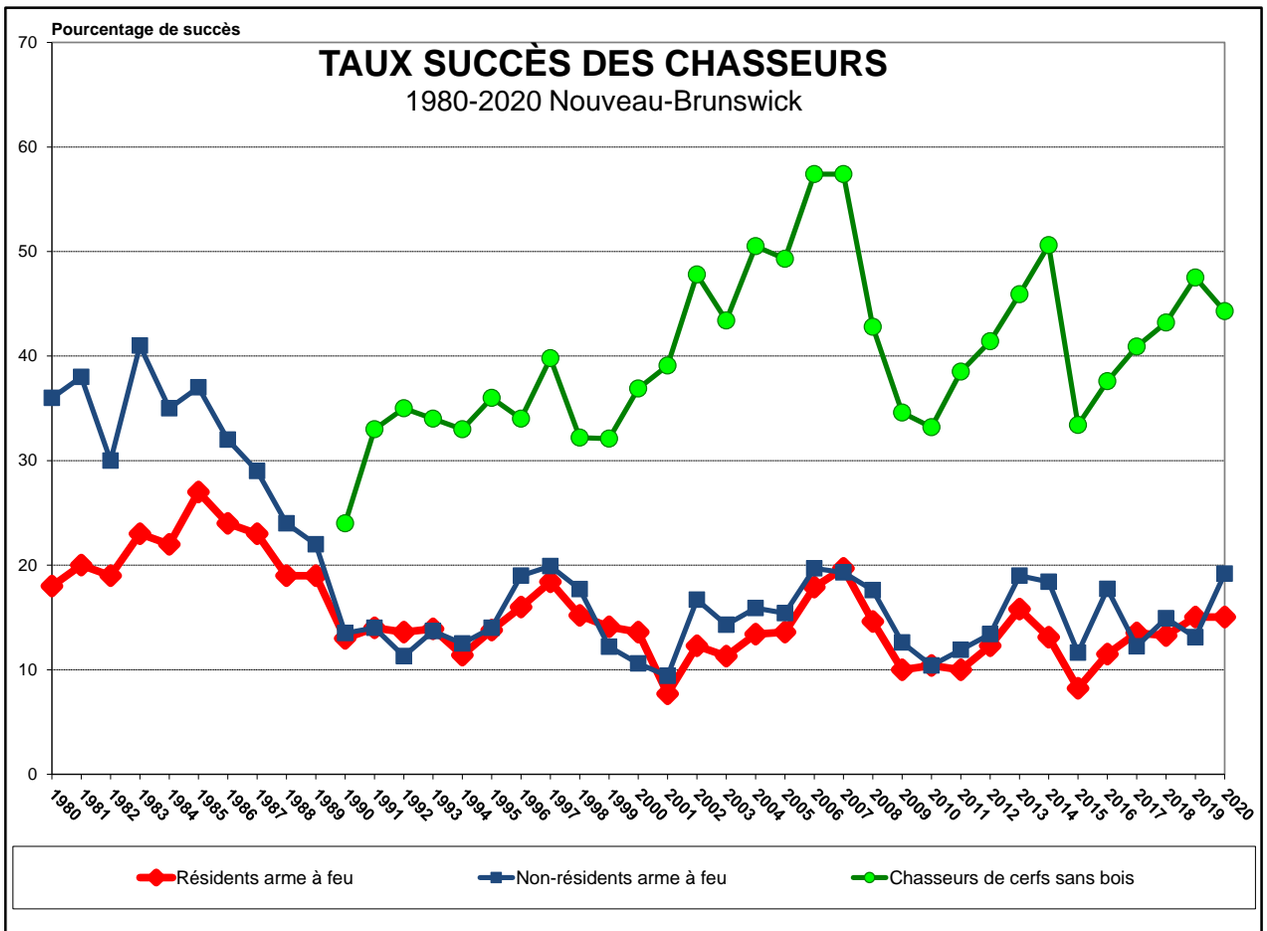
**RÉCOLTÉ DE CERF DE VIRGINIE PAR
ZONE D'AMÉNAGEMENT DE LA FAUNE
2011 - 2020 Nouveau-Brunswick**

ZAF	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	27	39	41	69	42	30	34	18	23	29
2	115	153	186	197	152	157	149	129	99	137
3	0	0	0	0	57	40	48	25	42	44
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	276	347	599	469	253	271	294	178	163	96
7	100	176	287	209	71	92	86	65	86	75
8	32	59	117	90	37	57	68	48	43	42
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	317	435	658	586	269	348	438	326	284	227
11	158	225	324	338	143	158	181	133	117	53
12	96	155	260	149	54	86	76	75	120	85
13	30	39	73	34	16	36	36	24	59	26
14	26	51	51	56	24	56	56	36	57	61
15	91	110	141	110	98	141	104	104	88	105
16	445	557	796	550	470	564	594	432	581	477
17	165	203	326	204	128	159	172	149	226	219
18	152	160	223	137	88	112	140	110	170	179
19	119	156	190	166	111	144	196	220	265	296
20	330	393	601	662	505	584	766	857	1089	1,237
21	179	231	260	183	143	169	210	185	236	300
22	855	1,169	1282	1,093	625	830	1062	1,251	1422	1,572
23	653	715	870	965	683	783	1026	1,079	1231	1,455
24	140	162	231	184	97	156	206	211	262	275
25	158	206	252	177	80	152	180	223	298	377
26	59	66	72	65	51	49	78	99	104	100
27	234	255	286	238	168	204	241	246	238	309
UNKNOWN	36	31	35	4	13	8	0	0	0	0
TOTAL	4,793	6,093	8,161	6,935	4,378	5,386	6,441	6,223	7,303	7,776

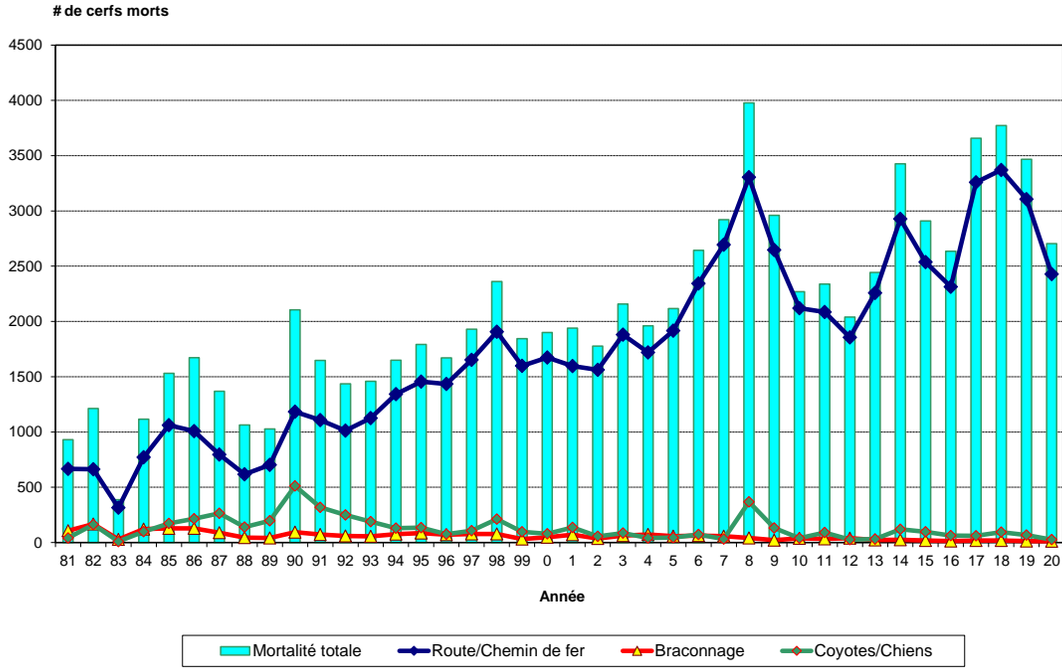
**CERF DE VIRGINIE RÉCOLTÉ et ENREGISTRÉ
PAR ZONE D'AMÉNAGEMENT DE LA FAUNE
NOUVEAU-BRUNSWICK 2020**

(RÉCOLTE DE CERF DE VIRGINIE)





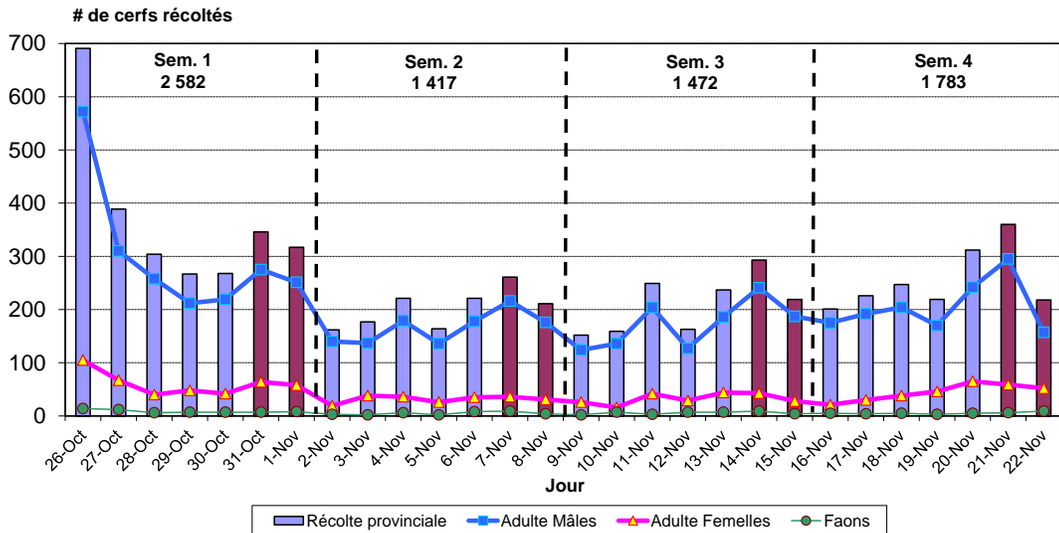
MORTALITÉS DE CERF DE VIRGINIE SIGNALÉES NON IMPUTABLES À LA CHASSE 1981-2020 Nouveau-Brunswick



-Morts signalées et traitées par le Ministère des ressources naturelles

RÉCOLTES DE CERF DE VIRGINIE QUOTIDIENNES 2020 Nouveau-Brunswick

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



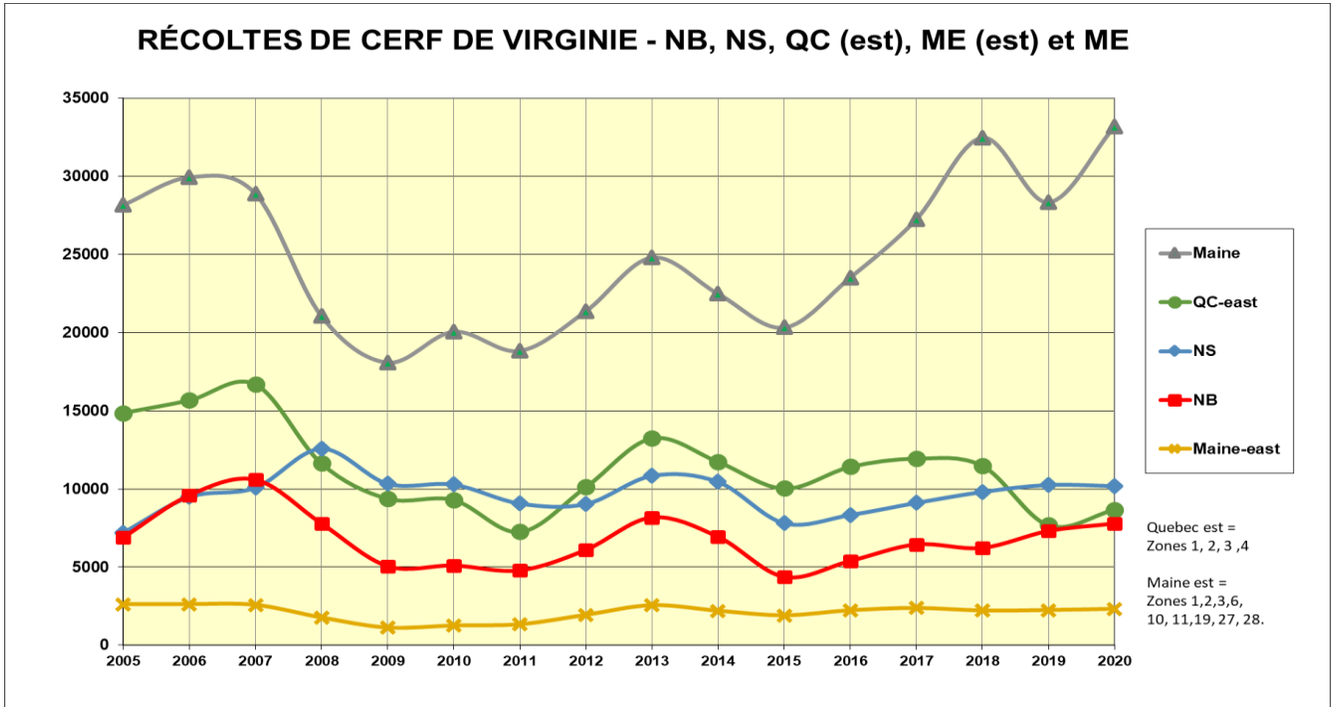
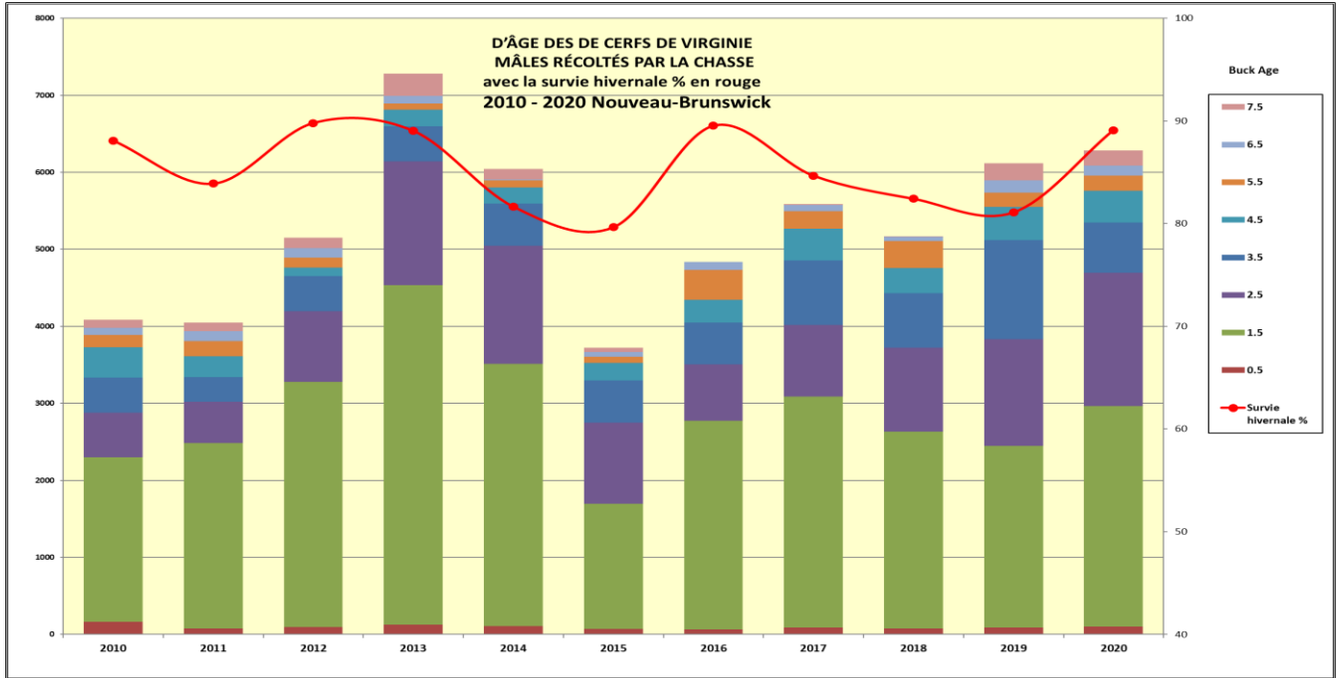
- Un grand total de 7 254 cerfs ont été enregistrés pendant la saison de chasse avec une arme à feu.
- Samedi et dimanches (**colonnes foncées**)

**SOMMAIRE DU TIRAGE AU SORT DE PERMIS
DE CHASSE AU CERF DE VIRGINIE SANS BOIS
2011 - 2020**

WMZ	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10							55	118	57	51
11										
12										
13										
14										
15	51									
16	57	106	109	53	53	55	105	100	110	103
17	51	55	51	54	51					
18	53	54	52	53	53					
19										
20				100	105	101	212	400	704	1007
21	200	201	206	100	50					
22	1018	1508	1537	1000	815	604	727	1214	1229	1413
23	1009	1017	1010	800	603	605	606	1010	1008	1308
24	54	51	51	51	50					
25										
26	51	50	50	50	50	51	52	99	98	98
27	387	393	376	380	351	388	400	375	358	386
TOTALS	2931	3435	3442	2641	2181	1804	2157	3316	3564	4366

**SOMMAIRE DE LA RÉCOLTE DE CHASSE
AU CERF DE VIRGINIE SANS BOIS
2011 - 2020**

WMZ	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10									29	50	27	24
11												
12												
13												
14												
15	13											
16	12	36	37	22	24	8	29	24	78	30		
17	9	16	18	17	13							
18	17	8	10	5	9							
19												
20				49	30	25	80	136	262	312		
21	56	52	26	21	13							
22	290	423	399	260	194	152	178	293	325	368		
23	216	268	262	220	139	134	148	221	372	328		
24	13	18	25	8	8							
25												
26	21	30	19	21	16	22	18	38	33	36		
27	97	95	111	98	75	83	98	84	83	120		
TOTALS	745	949	909	721	521	424	580	846	1191	1223		



Les meilleurs cerfs mâles du Nouveau-Brunswick 2020

Les résultats viennent d'un échantillon de 856 cerfs mâles des 6182 récoltés (14%)

vérifiés aux stations d'exams biologiques du Nouveau-Brunswick

Diamètre le plus gros des maîtres andouillers

Ordre	Diamètre des maîtres andouillers	ZAF	No. des points	Poids(kg)	Poids (lbs)	Âge
1	52	16	16	98	216	9.5
2	51	1	10	118	260	7.5
3	51	2	10	92	202	9.5
4	46	22	14	100	220	5.5
5	46	23	10	88	194	7.5
6	45.5	20	7	98	216	8.5
7	43	23	10	105	231	4.5
8	43	22	8	109	240	7.5
9	43	22	9	90	198	4.5
10	42	2	8	125	275	9.5

Les cerfs mâles les plus lourdes*

Ordre	Diamètre des maîtres andouillers	ZAF	No. des points	Poids(kg)	Poids (lbs)	Âge
1	37	22	10	127	279	5.5
2	42	2	8	125	275	9.5
3	51	1	10	118	260	7.5
4	37	2	10	118	260	7.5
5	39	22	11	117	257	3.5
6	30	16	8	116	255	4.5
7	39	2	13	115	253	8.5
8	37	2	6	114	251	6.5
9	27	23	8	114	251	na
10	38	22	8	111	244	4.5

* poids éviscérés

Les cerfs mâles les plus vieux

Ordre	Diamètre des maîtres andouillers	ZAF	No. des points	Poids(kg)	Poids (lbs)	Âge
1	35	8	8	109	240	10.5
2	52	16	16	98	216	9.5
3	51	2	10	92	202	9.5
4	42	2	8	125	275	9.5
5	41.5	21	8	106	233	9.5
6	45.5	20	7	98	216	8.5
7	42	15	10	99	218	8.5
8	41.5	21	10	89	196	8.5
9	39.5	8	10	105	231	8.5
10	39.5	16	9	107	235	8.5

Les plus grand nombre de pointes

Ordre	Diamètre des maîtres andouillers	ZAF	No. des points	Poids(kg)	Poids (lbs)	Âge
1	52	16	16	98	216	9.5
2	32.5	20	16	91	200	4.5
3	46	22	14	100	220	5.5
4	37	23	14	92	202	4.5
5	32	22	14	na	na	4.5
6	39.9	8	13	na	na	6.5
7	39	2	13	115	253	8.5
8	34	22	13	na	na	4.5
9	39	23	12	na	na	6.5
10	38	2	12	100	220	7.5

Nombre des cerfs dans la chasse 200 plus poids

Âge	Nombre	Poids average	No. plus 200	% plus 200
1.5	287	125	0	0
2.5	187	149	3	2%
3.5	67	170	11	16%
4.5	45	197	22	49%
5.5	24	202	14	58%
6.5	14	204	9	64%
7.5	17	219	14	82%
8.5	6	225	5	83%
9.5	4	232	4	100%
10+	1	240	1	100%
Tout 3.5 +	178	192	80	45%

RAPPORT DE CAPTURE D'OURS NOIRS - 2020

Résumé

Les chasseurs ont capturé 987 ours noirs au cours des saisons de chasse de 2020 au Nouveau-Brunswick, soit 46 % de moins qu'en 2019 (1 846). Pendant la saison printanière, 645 ours ont été capturés; 342 bêtes ont par ailleurs été abattues pendant la saison de chasse avec arme à feu de l'automne et 5 autres l'ont été au cours de la saison réservée à la chasse à l'arc de septembre. Des 25 zones d'aménagement de la faune (ZAF) comptant des populations d'ours noirs, 7 (la 8, la 10, la 16, la 18, la 20, la 21 et la 22) ont contribué à plus de 50 % des captures.

Un total de 7 430 permis de chasse à l'ours noir ont été vendus en 2020, plus qu'en 2019 (7 201). Parmi ceux-ci, 7 372 ont été achetés par des résidents et 58, par des non-résidents. Les non-résidents n'ont pas pu participer à la saison printanière à cause des restrictions de voyage mises en place en raison de la pandémie de COVID-19. Toutefois, en automne, les non-résidents originaires des provinces de l'Atlantique ont été autorisés à participer à la chasse à l'ours noir. En 2020, le permis de chasse « Forfait gros gibier » a été introduit. Cela permet aux résidents de regrouper leur permis de chasse à l'ours, leur permis de chasse au cerf de Virginie et au gibier à plumes, et leur permis de chasse aux nuisibles, et de bénéficier d'une réduction pour le permis de chasse à l'ours et le permis de chasse des nuisibles. Au total, 1 015 permis « Forfait gros gibier » ont été vendus, soit 14 % des ventes de permis de chasse à l'ours – résident.

Les chasseurs non résidents ont prélevé 12 ours, pour inscrire un taux de succès de 21 %, tandis que les chasseurs résidents ont récolté 975 bêtes, pour un taux de succès de 13 %. Cent vingt-huit (129) animaux (13 %) du nombre total capturé ont été abattus par des adeptes de la chasse à l'arc. Cent quarante-quatre (144) des 226 ours tués autrement que par la chasse ont été frappés par des véhicules automobiles et 62 ont été abattus à titre d'animaux nuisibles.

Prévisions pour 2021

On estime actuellement la population d'ours noirs du Nouveau-Brunswick à plus de 17 000 bêtes. Les chasseurs d'ours devraient s'attendre à une année moyenne au cours de la période de chasse à l'ours de 20 semaines prévue en 2021.

STATISTIQUES SUR LES PRISES D'OURS NOIRS

Nouveau-Brunswick 1971-2020

Année	Permis vendus			Non-Résident permis utilisés ^a	Prise d'ours noir				
	Population estimée ¹	Résident	Non-Résident		Total	Résident	Non-Résident	Inconnu/ Autre ^b	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 ^c		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	8 407	1 022	1 980	3 002		288	865	51	1 207
1994	8 522	1 193	2 321	3 514		331	980	49	1 360
1995	7 544	1 131	2 659	3 790		281	1 103	108	1 491
1996	9 195	1 083	2 623	3 706		292	1 077	41	1 410
1997	12 718	1 068	2 685	3 695	2 304	254	1 046	30	1 330
1998	10 370	1 091	2 584	3 675	2 414	243	1 087	64	1 394
1999	15 059	1 263	2 589	3 852	2 357	236	1 198	86	1 520
2000	16 558	1 330	3 275	4 605	3 047	352	1 577	80	2 009
2001	17 503	1 599	3 199	4 798	2 998	264	1 517	113	1 894
2002	14 623	1 808	3 297	5 105	3 106	380	1 525	74	1 979
2003	14 503	1 868	3 512	5 380	3 015	293	1 663	87	2 043
2004	14 149	1 958	3 609	5 567	3 357	352	1 759	116	2 227
2005	14 076	1 920	3 416	5 336	3 225	297	1 681	107	2 085
2006	15 390	2 113	3 228	5 341	3 012	359	1 565	113	2 037
2007	15 403	2 300	2 899	5 199	2 707	347	1 517	148	2 012
2008	12 999	2 569	2 740	5 309	2 380	407	1 357	121	1 885
2009	15 365	2 980	2 205	5 185	2 053	459	1 210	162	1 831
2010	14 815	3 163	2 145	5 308	1 984	517	1 260	167	1 944
2011	13 666	2 956	1 975	4 928	1 915	515	1 090	130	1 735
2012	13 755	3 245	1 844	5 089	1 810	473	1 237	161	1 871
2013	12 574	3 485	1 818	5 303	1 783	518	1 048	173	1 739
2014		3 968	2 016	5 984	1 965	495	1 179	123	1 797
2015		4 032	2 115	6 147	2 105	549	1 135	108	1 792
2016	16 000	4 801	2 265	7 066	2 222	689	1 397	115	2 201
2017		4 878	2 216	7 094	2 188	676	1 252	128	2 056
2018		5 146	2 111	7 257	2 093	708	1 461	178	2 347
2019	16 000	4 779	2 422	7 201	2 422	545	1 301	88	1 934
2020		7 372	58	7 430	58	975	12	226	1 213

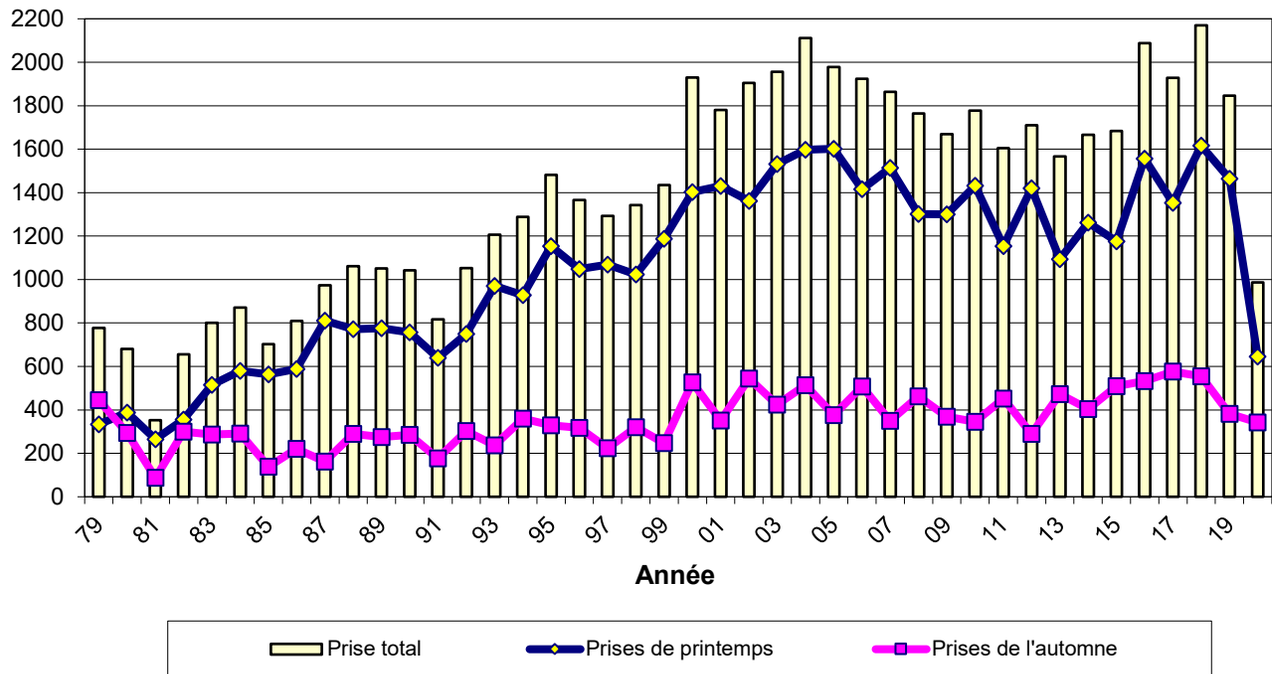
¹ - Cette colonne représente une population d'ours adultes pré-chasse estimée - calculée tous les 3 ans.

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.

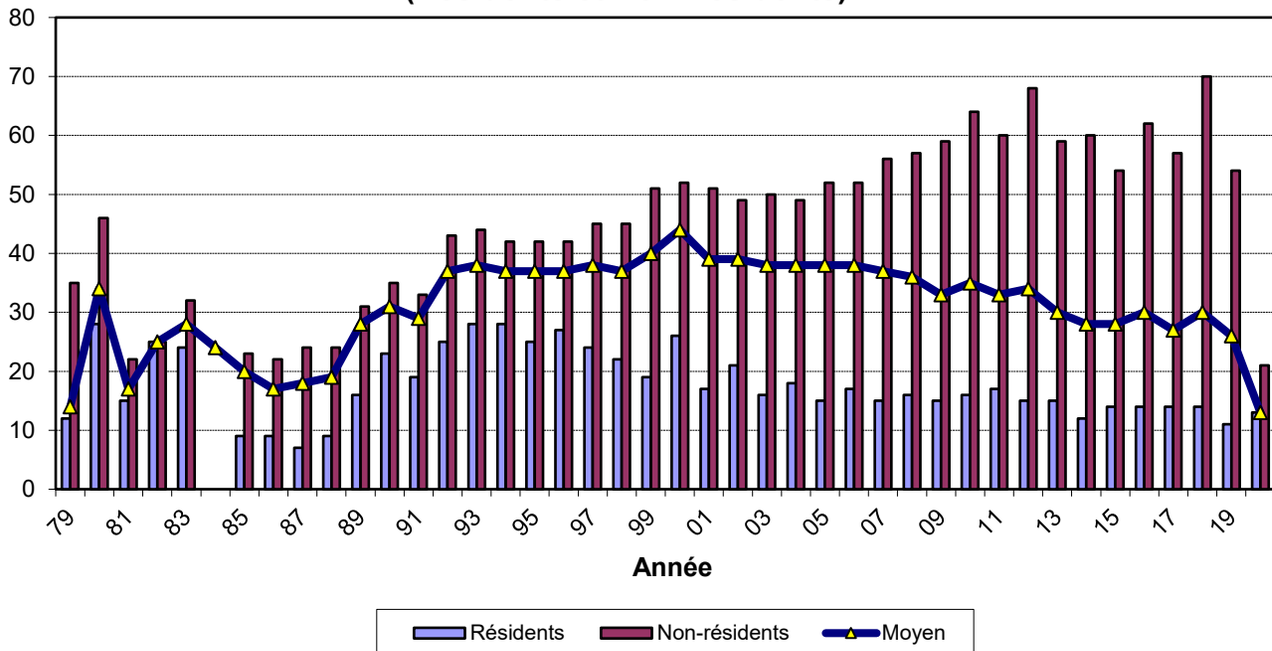
c - L'enregistrement est devenu obligatoire à l'automne 1984

PRISES D'OURS NOIRS À L'AUTOMNE ET AU PRINTEMPS 1979 - 2020 Nouveau-Brunswick



79-84 extrapolés à partir des questions

TAUX (%) DE RÉUSSITE DE LA CHASSE À L'OURS 1979 - 2020 Nouveau-Brunswick (Résidents et Non-Résidents)

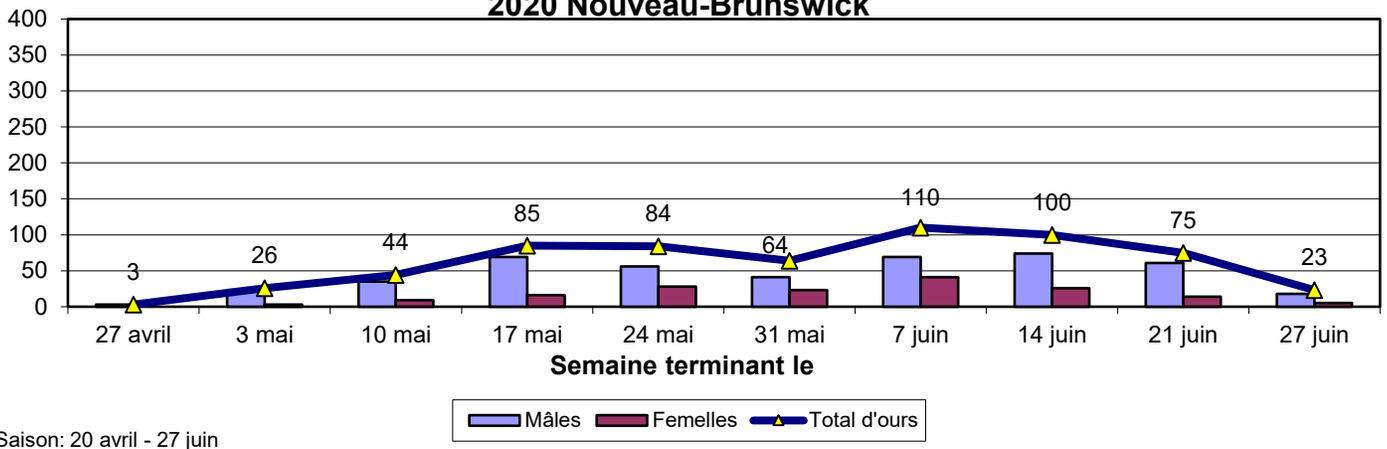


79-84 extrapolés à partir des questions
inconnue pour 1984

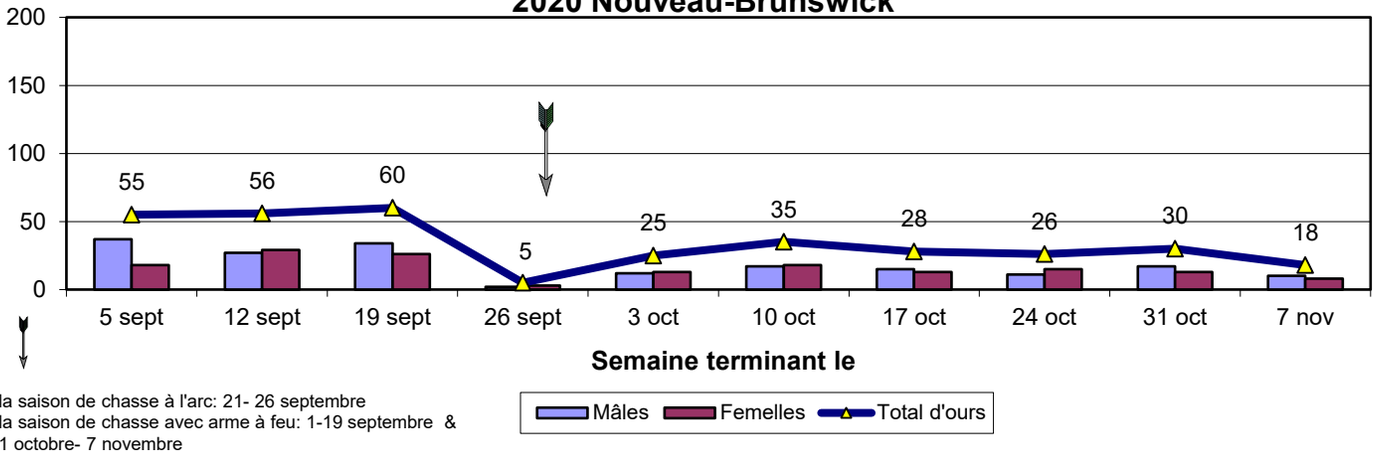
PRISES D'OURS NOIRS ENREGISTRÉES DANS CHAQUE ZAF Nouveau-Brunswick 2020

ZAF	Aire en km ²	# de mâles	# de femelles	Sex Inconnu	Prises aux km ²	Prises Totales
1	813	6	0	0	0.007	6
2	2 666	16	1	0	0.006	17
3	2 865	12	6	0	0.006	18
4	3 613	22	10	0	0.009	32
5	3 206	18	10	0	0.009	28
6	2 580	8	1	0	0.003	9
7	6 265	18	11	0	0.005	29
8	4 116	32	20	0	0.013	52
9	1 109	8	5	0	0.012	13
10	2 800	43	17	0	0.021	60
11	2 536	4	4	1	0.004	9
12	3 421	8	7	0	0.004	15
13	2 639	8	9	0	0.006	17
14	2 357	13	11	0	0.010	24
15	2 681	18	15	0	0.012	33
16	4 274	60	22	1	0.019	83
17	3 056	33	5	0	0.012	38
18	2 341	34	16	0	0.021	50
19	2 212	31	12	0	0.019	43
20	5 255	65	50	2	0.022	117
21	2 561	62	33	0	0.037	95
22	2 934	40	22	0	0.021	62
23	2 538	16	11	0	0.011	27
24	2 002	32	13	0	0.022	45
25	2 062	28	9	0	0.018	37
26	39	saison fermée				
27	155					
Indéterminé	--	0	2	26	--	4
Province	72 902	635	322	30	0.014	987

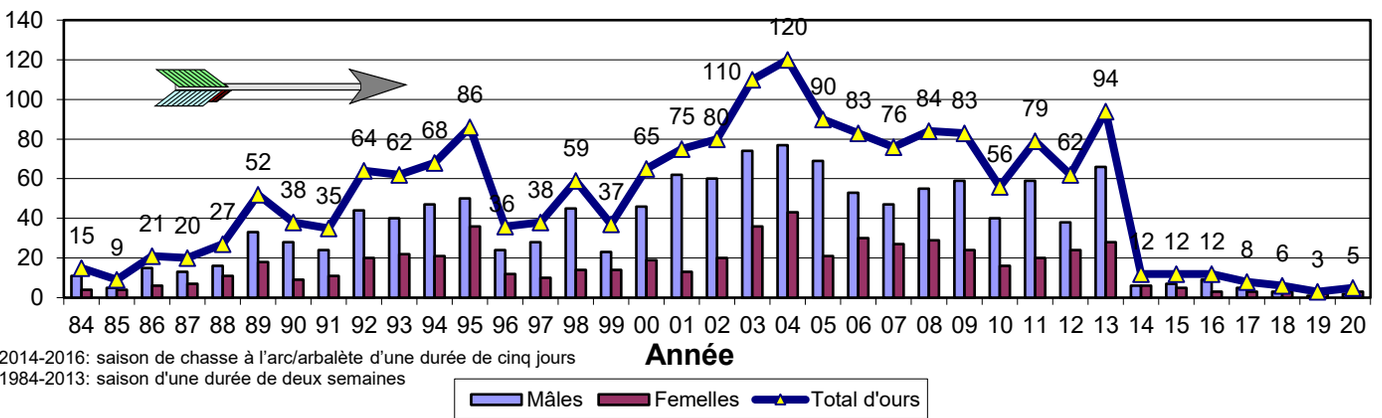
PRISES D'OURS PENDANT LA SAISON DE PRINTEMPS PAR SEMAINE DE CHASSE 2020 Nouveau-Brunswick



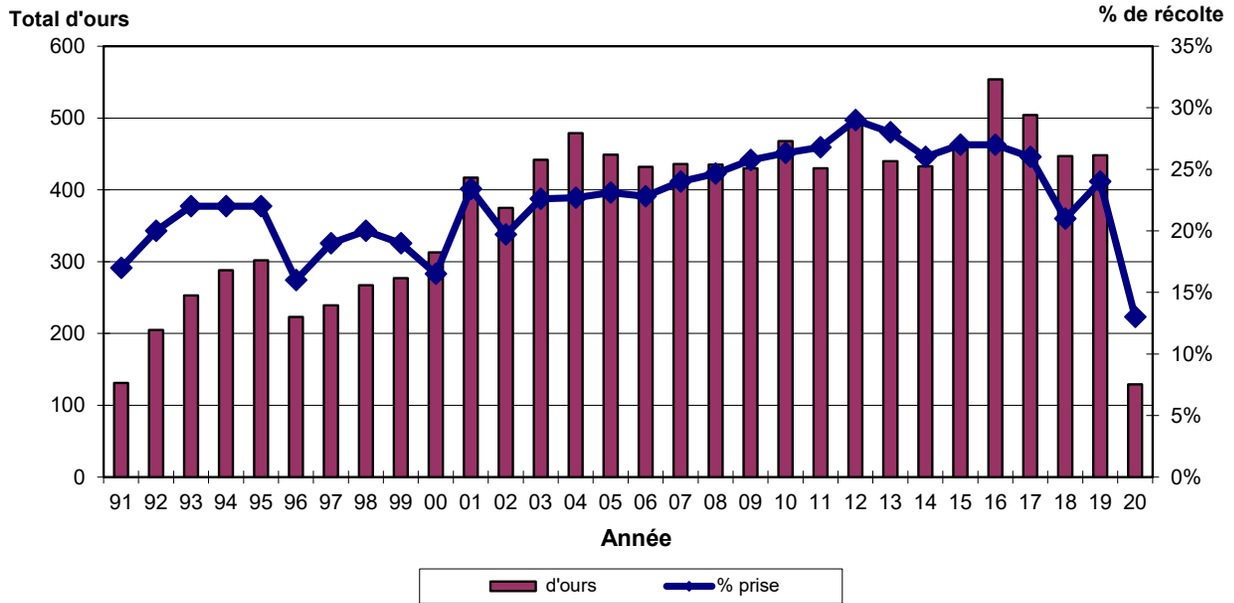
PRISES D'OURS PENDANT LA SAISON D'AUTOMNE PAR SEMAINE DE CHASSE 2020 Nouveau-Brunswick



RÉCOLTE D'OURS NOIRS AU COURS DE LA SAISON DE CHASSE À L'ARC DE DEUX SEMAINES EN SEPTEMBRE 1984-2020 Nouveau-Brunswick



Pourcentage d'ours récoltés a l'arc et nombre d'ours récoltés à l'arc 1991 - 2020 Nouveau Brunswick



Limites de prises de gros gibier, saisons de chasse, droits assortis aux permis et recettes des ventes de permis Nouveau-Brunswick - 2020

CERF DE VIRGINIE Limite : 1 cerf de Virginie par année (sans bois par permis seulement)

Saison de chasse à l'arc :

ZAF 1, 2 et 3 : Du 5 octobre au 8 novembre
ZAF 6 à 8 et 10 à 27 : Du 5 octobre au 22 novembre

Saison de chasse à la carabine :

ZAF 1, 2 et 3 : Du 26 octobre au 8 novembre
ZAF 6 à 8 et 10 à 27 : Du 26 octobre au 22 novembre

Droits assortis au permis : 183 \$ non-résident
34 \$ résident
19 \$ résident de 65 ans et plus

Recettes de la vente des permis : 1 333 974 \$

Droits assortis à la demande de permis : 4 \$ (cerf de Virginie sans bois)

Recettes provenant des droits assortis aux demandes : 42 248 \$

Recettes totales – cerf de Virginie 1 376 222 \$

ORIGINAL Limite : 1 orignal par année (mâle ou femelle)

Saison : Les 22- 26 septembre

Droits assortis au permis : 72 \$ résident
37 \$ résident de 65 ans et plus
548 \$ non-résident

Recettes de la vente des permis : 584 493 \$

Droits assortis à la demande de permis : 6,30 \$ résident
26,25 \$ non-résident

Recettes provenant des droits assortis aux demandes : 428 653 \$

Recettes totales - orignal : 1 013 653 \$

OURS Limite : 1 ours par année (mâle ou femelle)

Un maximum de deux permis peuvent être achetés par année.

Le certificat d'enregistrement de l'ours est nécessaire pour acheter le deuxième permis.

Saison printanière de chasse à la carabine : Du 20 avril au 27 juin

Saison automnale de chasse à l'arc : Du 21 septembre au 26 septembre

Saison automnale de chasse à la carabine : Du 1 au 19 septembre et
du 1 octobre au 7 novembre

Droits assortis au permis : 37 \$ résident
(par saison) 18 \$ résident de 65 ans et plus
143 \$ non-résident

Recettes de la vente des permis : 253 128 \$

Droits assortis à la demande de permis : 26,25 \$ non-résident

Recettes provenant des droits assortis aux demandes : 6 722 \$

Recettes totales - ours 259 900 \$

GRAND TOTAL DES RECETTES - GROS GIBIER 2 649 268\$