

3.4. L'ours noir

3.4.1. La réglementation

La saison 2000 était la troisième de l'application du plan de gestion. La chasse à l'ours noir demeure fermée à l'automne sauf dans les zones de chasse 17, 19 Sud, 23 et 24. Aucune modification ne fut apportée à la réglementation de la chasse et du piégeage de l'ours noir. Depuis 1999, la chasse printanière à l'ours demeure interdite en Ontario.

3.4.2. Les usagers

Au cours de la saison de chasse 2000, le nombre total de permis vendus a été de 7699 soit 876 permis de plus (11 %) que pour la saison 1999. Les permis pour les résidents (3322) ont augmenté de 23 % (610 permis), mais leur nombre peu élevé dénote le faible intérêt des résidents pour la chasse de cette espèce. En fait, le nombre d'adeptes résidents est en chute constante depuis 1986, alors qu'il atteignait un sommet de 23 140. Le déclin s'est subitement accentué en 1996, deux ans avant la mise en œuvre du plan, ainsi qu'en 1998.

Le nombre de permis de chasse vendus à des non-résidents est passé de 4111 en 1999 à 4377, ce qui représente une légère augmentation de 266 permis (7 %) pour la saison 2000. Il y a donc plus de chasseurs d'ours noir non-résidents que de résidents.

Le nombre de trappeurs d'ours noir n'est pas connu.

3.4.3. La récolte

Pour la saison 2000, 3988 ours ont été enregistrés dont 3747 récoltés par la chasse et le piégeage ainsi que 241 par des causes diverses. Ce qui représente, pour la chasse et le piégeage, une augmentation de 697 ours (23 %) en comparaison avec la saison 1999.

Récolte par la chasse

Le nombre d'ours enregistrés, pour la saison de chasse 2000, a augmenté de 377 ours (14 %) pour atteindre 3023 ours comparativement à la saison 1999 (2646). Le succès de chasse de la saison 2000 (39,3 %) est légèrement supérieur à celui de l'année précédente (38,8 %).

La récolte par la chasse du printemps est, compte tenu de la réglementation, prédominante avec 2963 ours noirs abattus, c'est 413 ours (16 %) de plus qu'au printemps 1999 (2550 ours noirs abattus). Les quelques zones qui offrent une récolte par la chasse durant l'automne ont enregistré 60 ours noirs en 2000, soit 36 ours de moins qu'en 1999 (96). C'est la plus faible récolte enregistrée à la chasse d'automne depuis l'application du plan de gestion en 1998.

Le nombre d'ours noirs récoltés à l'arme à feu est passé de 2100 en 1999 à 2361 en 2000, soit une augmentation de 261 ours abattus (12 %). Ce type d'engin présente 78 % de la récolte totale. La récolte à l'arc a permis de récolter 659 ours noirs en 2000, soit 115 (12 %) de plus qu'en 1999 (544). La proportion d'ours noirs prélevés à l'arc dans la récolte totale est de 22 %.

Au cours de l'année 2000, la récolte par la chasse (incluant les réserves) pour les non-résidents a été de 1835 ours, c'est 118 ours récoltés de plus (7 %) comparativement à l'année 1999. Les résidents ont abattu 1188 ours, c'est 259 de plus (27 %) qu'en 1999. La récolte par les chasseurs résidents a augmenté (259 ours), cette année, plus que celle des non-résidents (118 ours). De plus, la récolte de printemps par la chasse 2000 (hors réserves) pour les résidents est la plus haute enregistrée depuis longtemps.

Le succès de chasse 2000 des non-résidents est légèrement plus élevé (41,9 %) que celui des résidents (35,8 %). Toutefois, le succès de chasse 2000 des non-résidents est comparable à celui obtenu en 1999 (41,8 %). Le succès de chasse 2000 des résidents a connu une légère augmentation de 2 % comparativement au succès enregistré en 1999 (34,3 %).

Récolte par le piégeage

La récolte d'ours noir par le piégeage a connu une augmentation de 79 %, passant de 404 ours capturés en 1999 à 724 en 2000. Une hausse appréciable du prix payé pour la fourrure au cours de la dernière saison serait à l'origine d'une telle augmentation de la récolte. La plupart de ces ours ont été capturés au printemps (521 ours noirs), mais une partie le fut à l'automne (203 ours noirs). La récolte d'ours noir enregistrée au printemps est passée de 329 ours en 1999 à 521 ours en 2000, tandis que celle d'automne est passée de 75 ours en 1999 à 203 ours en 2000.

Dans les zones

C'est dans la zone 13 que se retrouve la plus importante récolte d'ours noir par la chasse, soit 885 ours abattus (28 % par rapport au total) suivi par les zones 15 et 18 avec respectivement 415 et 407 ours abattus. La récolte d'ours noir par la chasse à l'intérieur des limites de ces trois zones (13, 15 et 18) représente 55 % de la récolte provinciale d'ours noir par la chasse. En comparant la récolte de 2000 avec celle de 1999, l'augmentation de la récolte d'ours noir par la chasse s'observe principalement dans les zones 13 (101 ours abattus de plus), 18 (97 ours abattus de plus) et 15 (55 ours abattus de plus). Les chasseurs non-résidents fréquentent majoritairement les zones de l'ouest du Québec, soit les zones 10, 11, 12 et 13.

Les plus fortes récoltes d'ours/100 km² d'habitat (incluant les réserves) ont été enregistrées dans les zones 2, 11, et 12 avec des densités de récolte observées de 2,03, 2,69 et 1,95 ours/100 km² d'habitat respectivement. Les zones 3 (1,66), 7 (1,73), 10 (1,70) et 13 (1,55) se classent au second rang avec des densités de récolte relativement élevées. Les densités de récolte dans les autres zones varient de 0,01 à 1,25 ours/100 km² d'habitat.

La récolte par le piégeage provient principalement des zones 15 (172 ours capturés), 18 (145 ours capturés) et 2 (105 ours capturés). Ces trois zones représentent 61 % (442 ours capturés) de la récolte par le piégeage. L'augmentation de la récolte d'ours noir par le piégeage est surtout concentrée dans les zones 15, 2 et 18 avec respectivement 112, 65 et 48 ours capturés de plus pour l'année 2000 comparativement à celle de l'année 1999.

Conclusion

La récolte totale d'ours noirs pour l'année 2000 est la plus importante depuis le début du plan de gestion en 1998. Après la chute des deux premières années du plan, la récolte est revenue au même niveau qu'en 1996 et 1997. Les résultats obtenus sont relativement élevés et dépassent même parfois les objectifs identifiés au plan de gestion dans plusieurs zones et ce, particulièrement dans les zones de l'ouest.

L'augmentation de la fréquentation et de la récolte d'ours par la chasse est attribuable surtout aux chasseurs résidents.

Globalement l'augmentation de la récolte totale d'ours noir pour l'année 2000 est répartie de façon comparable entre la récolte obtenue par la chasse et celle par le piégeage.

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,
11, 12, 13, 14, 15, 16, 18

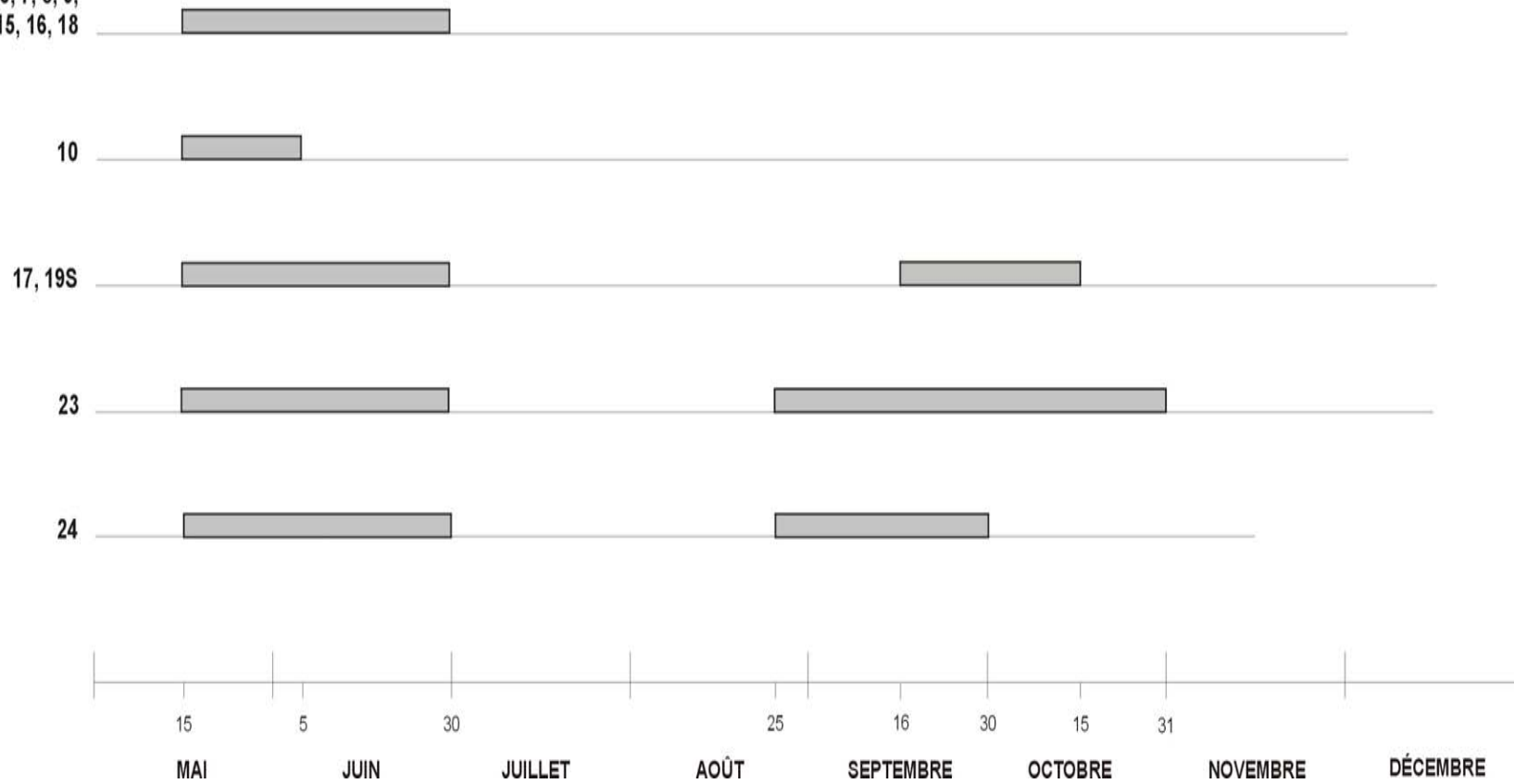


Figure 8. Saisons de chasse de l'ours noir dans les zones en 2000

Tableau 23. Récolte saisonnière d'ours noirs par le piégeage, la chasse et autres causes de mortalité depuis 1980 au Québec, incluant les réserves fauniques^a

Année	Récolte						Autres causes	Grand Total
	Chasse			Piégeage				
	Printemps	Automne	Total	Printemps	Automne	Total		
1980	794	955	1 749	100	194	294	221	2 264
1981	625	900	1 525	362	129	491	150	2 166
1982	463	976	1 439	209	124	333	59	1 831
1983	801	968	1 769	338	99	437	175	2 381
1984	608	832	1 440	329	190	519	104	2 063
1985	1 022	604	1 626	451	114	565	209	2 400
1986	1 284	1 171	2 455	347	209	556	528	3 539
1987	1 205	759	1 964	444	145	589	141	2 694
1988	1 309	1 021	2 330	319	162	481	119	2 930
1989	1 692	998	2 690	498	138	636	164	3 490
1990	1 858	941	2 799	601	119	720	138	3 657
1991	1 798	681	2 479	815	105	920	111	3 510
1992	1 931	1 069	3 000	1 053	279	1 332	158	4 490
1993	2 486	811	3 297	1 122	142	1 264	117	4 678
1994	2 037	1 100	3 137	1 162	618	1 780	132	5 049
1995	2 345	1 356	3 701	1 560	254	1 814	279	5 794
1996	1 795	582	2 377	1 245	236	1 481	75	3 933
1997	1 794	443	2 237	1 299	156	1 455	123	3 815
1998	1 795	104	1 899	294	159	453	116	2 468
1999	2 550	96	2 646	329	75	404	176	3 226
2000	2 963	60	3 023	521	203	724	241	3 988

a Données du mois d'août 2001.

**TABLEAU 24. Statistiques sur la chasse sportive de l'ours noir au Québec
Période de 1974 à 2000**

Année	Récolte			Permis vendus		Succès (%)	Durée de la chasse (jours) ^c
	Arme à feu	Arc	Total	Résidents	Non-résidents		
1974	489	-	489	4 071	2 649	7,3	-
1975	458	-	458	5 181	2 263	6,2	-
1976	752	-	752	6 763	1 980	8,6	-
1977	684	-	684	7 446	1 780	7,4	-
1978	999	-	999	7 874	2 193	9,9	-
1979 ^a	1 070	-	1 070	25 511	1 828	3,9	152
1980	1 747	-	1 747	35 990	3 103	4,5	128-150
1981	1 524	-	1 524	41 341	3 366	3,4	102-123
1982	1 436	-	1 436	40 087	3 374	3,3	101-123
1983	1 747	-	1 747	41 326	3 390	3,9	101-123
1984 ^b	1 437	-	1 437	19 444	3 423	6,3	96-123
1985	1 586	-	1 586	21 480	3 616	6,3	96-116
1986	2 454	-	2 454	23 140	3 793	9,1	96-116
1987	1 952	-	1 952	19 916	4 442	8,0	96-116
1988	2 036	262	2 298	18 373	4 606	10,0	96-123
1989	2 311	379	2 690	19 854	4 940	10,8	96-126
1990	2 333	466	2 799	18 859	4 634	11,9	96-126
1991	1 975	504	2 479	17 569	3 916	11,5	96-133
1992	2 460	540	3 000	16 631	3 350	15,0	96-133
1993	2 673	624	3 297	16 288	3 525	16,6	96-133
1994	2 556	581	3 137	15 026	3 868	16,6	96-133
1995	2 893	808	3 701	17 373	3 877	17,4	96-133
1996	1 936	441	2 377	11 045	4 047	15,8	65-133
1997	1 734	502	2 236	9 649	3 452	17,1	23-133
1998 ^d	1 465	432	1 897	3 250	3 158	29,6	22-115
1999 ^e	2 100	544	2646	2 712	4 111	38,8	22-115
2000 ^{fg}	2 361	659	3023	3 322	4 377	39,3	22-115

a Instauration d'un permis spécifique à l'ours noir.

b Hausse du coût du permis.

c Plus courte et plus longue saison permise dans les zones.

d Mise en application du plan de gestion.

e Deux ours dont l'engin n'est pas spécifié sont inclus.

f Données du mois d'août 2001.

g Trois ours dont l'engin n'est pas spécifié sont inclus.

Tableau 25. Récolte d'ours noirs par la chasse sportive et le piégeage et superficie d'habitat de l'ours dans les zones de chasse incluant les réserves fauniques - saison de chasse 2000^a

Zone de chasse	Superficie d'habitat km ²	Récolte								Réculte/100km ² d'habitat		
		Printemps				Automne					Total	
		Chasse		Piégeage		Chasse		Piégeage			Résidents	Non-résidents
		Résidents	Non-résidents	Résidents	Non-résidents	Résidents	Non-résidents					
1	22 328	81	6	51	0	0	9	141	6	0,66		
2	11 553	88	41	80	0	0	25	193	41	2,03		
3	5 180	40	0	38	0	0	8	86	0	1,66		
4	5 568	46	0	8	0	0	8	62	0	1,11		
5	737	7	0	0	0	0	0	7	0	0,95		
6	2 569	15	0	5	0	0	12	32	0	1,25		
7	3 928	43	4	13	0	0	8	64	4	1,73		
8	1 648	1	0	3	0	0	0	4	0	0,24		
9	4 064	14	0	8	0	0	8	30	0	0,74		
10	19 185	87	207	15	0	0	18	120	207	1,70		
11	4 165	32	59	16	0	0	5	53	59	2,69		
12	9 540	12	173	0	0	0	1	13	173	1,95		
13	57 274	177	654	42	0	0	12	231	654	1,55		
14	20 000	34	202	4	0	0	0	38	202	1,20		
15	47 916	195	220	118	0	0	54	367	220	1,23		
16	17 775	36	48	3	0	0	0	39	48	0,49		
17	20 170	26	0	0	3	0	0	29	0	0,14		
18	79 885	233	174	116	0	0	29	378	174	0,69		
19 Sud	173 800	8	0	1	5	0	6	20	0	0,01		
23	280 405	0	0	0	5	47	0	5	47	0,02		
24	9 375	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
Sous-total	797 065	1 175	1 788	521	13	47	203	1 912	1 835	0,47		
Total			3 484			263			3 747			

a Données du mois d'août 2001.

b Superficies d'habitat ajustées à celles du plan de gestion de l'ours noir 1998-2002.

TABLEAU 26. Récolte d'ours noirs par zone de chasse incluant les réserves fauniques - Saisons 1999 et 2000^a

Zone de chasse	Chasse		Piégeage		Total chasse + piégeage	
	1999	2000	1999	2000	1999	2000
1	58	87	41	60	99	147
2	85	129	40	105	125	234
3	26	40	24	46	50	86
4	23	46	21	16	44	62
5	8	7	0	0	8	7
6	14	15	5	17	19	32
7	33	47	25	21	58	68
8	0	1	0	3	0	4
9	17	14	7	16	24	30
10	266	294	28	33	294	327
11	74	91	9	21	83	112
12 ^b	192	185	1	1	193	186
13 ^b	730	831	36	54	766	885
14 ^b	256	236	0	4	256	240
15	360	415	60	172	420	587
16	77	84	4	3	81	87
17	22	29	0	0	22	29
18	310	407	97	145	407	552
19	13	13	6	7	19	20
23	81	52	0	0	81	52
24	1	0	0	0	1	0
Total	2646	3023	404	724	3 050	3 747

a Données du mois d'août 2001.

b Les zones 12, 13 et 14 ayant changé pour 1999, les données présentées pour ces zones en 1998 ont été recalculées selon les nouveaux territoires afin de permettre la comparaison.

**TABLEAU 27. Récolte d'ours noirs à la chasse, par les résidents et les non-résidents, à l'exclusion des réserves fauniques
Période de 1983 à 2000**

Année	Non-résidents			Résidents			Grand Total
	Automne	Printemps	Total	Automne	Printemps	Total	
1983	41	274	315	917	525	1 442	1 757
1984	41	287	328	793	321	1 114	1 442
1985	51	487	538	545	535	1 080	1 618
1986	60	615	675	1 095	665	1 760	2 435
1987	45	658	703	708	539	1 247	1 950
1988	69	707	776	944	573	1 517	2 293
1989	97	876	973	895	816	1 711	2 684
1990	93	1 001	1 094	823	835	1 658	2 752
1991	111	836	947	565	855	1 420	2 367
1992	103	952	1 055	965	875	1 840	2 895
1993	138	1 268	1 406	673	1 085	1 758	3 164
1994	133	1 058	1 191	958	830	1 788	2 979
1995	197	1 273	1 470	1 157	921	2 078	3 548
1996	102	930	1 032	479	722	1 201	2 233
1997	114	882	996	327	749	1 076	2 072
1998	80	969	1 049	23	694	717	1 766
1999	83	1 528	1 611	13	824	837	2 448
2000 ^a	47	1 656	1 703	11	1 091	1 102	2 805

a Données du mois d'août 2001.

TABLEAU 28. Sexe et groupe d'âge de la récolte d'ours noirs par la chasse sportive et le piégeage dans les zones de chasse incluant les réserves fauniques - Saison de chasse 2000^a

Zone de chasse	Mâles adultes ^b		Femelles adultes ^b		Oursons (jusqu'à 2 ans)		Indéter- minés	Total
	Chasse	Piégeage	Chasse	Piégeage	Chasse	Piégeage		
1	47	33	25	10	15	16	1	147
2	82	68	36	22	11	15	0	234
3	25	28	10	15	5	3	0	86
4	30	10	11	4	5	2	0	62
5	5	0	2	0	0	0	0	7
6	13	9	2	4	0	4	0	32
7	26	11	10	7	11	3	0	68
8	1	2	0	1	0	0	0	4
9	10	9	4	6	0	1	0	30
10	210	17	68	15	16	1	0	327
11	55	11	35	6	1	3	1	112
12	106	0	78	1	1	0	0	186
13	530	32	267	13	34	9	0	885
14	165	3	63	1	8	0	0	240
15	244	118	134	37	36	17	1	587
16	57	2	21	0	6	1	0	87
17	23	0	3	0	3	0	0	29
18	281	89	107	37	19	17	2	552
19	8	2	3	2	2	3	0	20
23	36	0	12	0	4	0	0	52
Total	1 954	444	891	181	177	95	5	3 747

a Données du mois d'août 2001.

b 2 ans et plus.

**TABLEAU 29. Récolte d'ours noirs dans les réserves fauniques
Saison 2000**

Réserve faunique	Printemps		Automne		Total		Total
	Chasse	Piégeage	Chasse	Piégeage	Chasse	Piégeage	
Région 01							
Matane	19	0	0	0	19	0	19
Rimouski	15	0	0	1	15	1	16
Total:	34	0	0	1	34	1	35
Région 02							
Ashuapmushuan	6	0	0	0	6	0	6
Région 03							
Portneuf	10	0	0	0	10	0	10
Laurentides	49	0	0	0	49	0	49
Total:	59	0	0	0	59	0	59
Région 04							
Saint-Maurice	8	0	0	0	8	0	8
Mastigouche	19	0	0	0	19	0	19
Total:	27	0	0	0	27	0	27
Région 07							
La Vérendrye	48	0	0	0	48	0	48
Papineau-Labelle	7	2	0	1	7	3	10
Total:	55	2	0	1	55	3	58
Région 09							
Sept-Îles/Port-Cartier	0	0	2	0	2	0	2
Région 11							
Chic-Chocs	16	0	0	0	16	0	16
Région 15							
Rouge-Matawin	19	5	0	0	19	5	24
Grand total:	216	7	2	2	218	9	227

a Données du mois d'août 2001, tel qu'inscrit au système grande faune.

**TABLEAU 30. Récolte d'ours noirs dans les zones d'exploitation contrôlée
Saison 2000^a**

ZEC	Printemps		Automne		Total		Total
	Chasse	Piégeage	Chasse	Piégeage	Chasse	Piégeage	
Région 01							
Casault	2	1	0	0	2	1	3
Chapais	0	5	0	0	0	5	5
Bas-St-Laurent	4	8	0	1	4	9	13
Owen	15	1	0	2	15	3	18
Total:	21	15	0	3	21	18	39
Région 02							
Chauvin	5	2	0	0	5	2	7
De la Rivière-aux-Rats	6	0	0	0	6	0	6
Lac-Brébeuf	1	3	0	0	1	3	4
Mars-Moulin	1	4	0	0	1	4	5
Martin-Valin	7	0	0	0	7	0	7
Onatchiway-Est	1	0	0	1	1	1	2
Total:	21	9	0	1	21	10	31
Région 03							
Batiscan-Neilson	0	3	0	0	0	3	3
Buteux-Bas-Saguenay	0	0	0	1	0	1	1
La rivière Blanche	0	3	0	0	0	3	3
Des Martres	0	0	0	1	0	1	1
Lac-au-Sable	0	0	0	1	0	1	1
Total	0	6	0	3	0	9	9
Région 04							
Borgia	0	1	0	0	0	1	1
De la Bessonne	0	3	0	0	0	3	3
De la Croche	0	1	0	1	0	2	2
Chapeau-de-Paille	3	8	0	2	3	10	13
Gros brochet	6	0	0	1	6	1	7
Fremont	1	0	0	0	1	0	1
Kiskissink	1	2	0	0	1	2	3
Tawachiche	2	0	0	0	2	0	2
Wessonneau	0	2	0	0	0	2	2
Total:	13	17	0	4	13	21	34
Région 05							
Louise-Gosford	2	0	0	0	2	0	2
Région 07							
Bras-Coupé-Désert	17	0	0	0	17	0	17
Rapides-des-Joachims	13	0	0	0	13	0	13
Pontiac	3	0	0	0	3	0	3
Saint-Patrice	11	0	0	0	11	0	11
Total:	44	0	0	0	44	0	44

**TABLEAU 30. Récolte d'ours noirs dans les zones d'exploitation contrôlée
Saison 2000^a (suite)**

ZEC	Printemps		Automne		Total		Total
	Chasse	Piégeage	Chasse	Piégeage	Chasse	Piégeage	
Région 08							
Capitachouane	21	0	0	0	21	0	21
Dumoine	11	0	0	0	11	0	11
Kipawa	7	0	0	0	7	0	7
Maganasipi	2	0	0	0	2	0	2
Restigo	4	0	0	0	4	0	4
Total:	45	0	0	0	45	0	45
Région 09							
D'iberville	2	0	0	0	2	0	2
Forestville	16	0	0	0	16	0	16
Matimek	1	0	0	0	1	0	1
Nordique	1	1	0	0	1	1	2
Trinité	0	1	0	0	0	1	1
Varin	1	0	0	0	1	0	1
Total:	21	2	0	0	21	2	23
Région 12							
Jaro	0	1	0	1	0	2	2
Région 14							
Boullé	5	0	0	0	5	0	5
Collin	7	0	0	0	7	0	7
Des Nymphes	5	0	0	0	5	0	5
Lavigne	3	2	0	0	3	2	5
Total:	20	2	0	0	20	2	22
Région 15							
Maison de pierre	13	2	0	0	13	2	15
Lesueur	14	3	0	0	14	3	17
Mazana	0	4	0	0	0	4	4
Mitchinamecus	4	0	0	0	4	0	4
Normandie	5	0	0	0	5	0	5
Petawaga	21	4	0	0	21	4	25
Total:	57	13	0	0	57	13	70
Grand total:	244	65	0	12	244	77	321

a Données du mois d'août 2001, tel qu'inscrit au système grande faune.

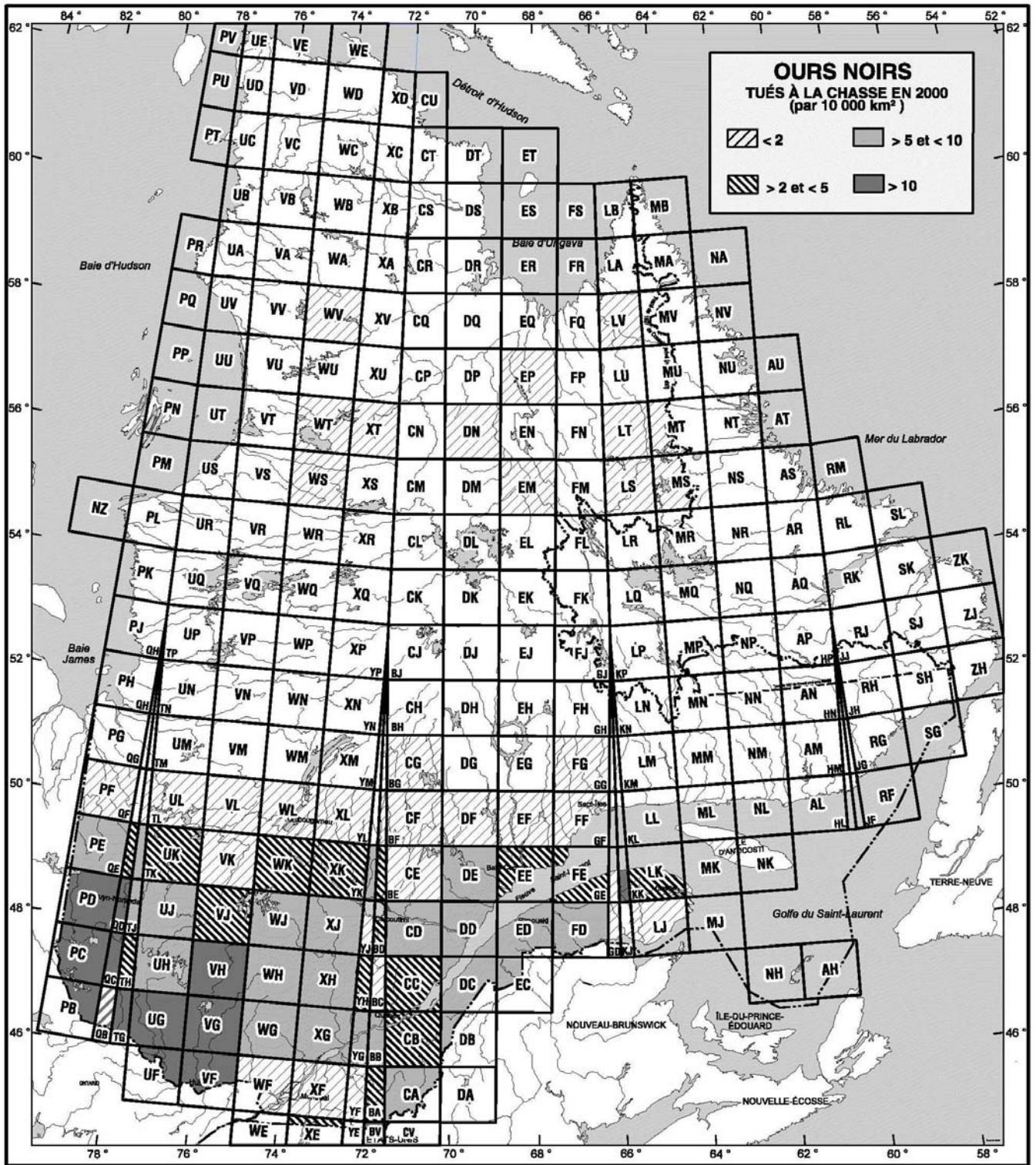


Figure 9. Ours noirs tués à la chasse en 2000