

Complément au milieu biologique

**Espèces de mammifères les plus susceptibles
de se trouver dans la zone d'étude**

ANNEXE D.1 Espèces de mammifères les plus susceptibles de se trouver dans la zone d'étude

Groupe	Nom scientifique	Nom commun	Statut provincial*
Grands mammifères et mésomammifères (17 espèces)			
Artiodactyles ^{1,2}	<i>Alces alces</i>	Orignal	-
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Cerf de Virginie	-
Carnivores ^{1,2}	<i>Procyon lotor</i>	Raton laveur	
	<i>Mustela nivalis</i>	Belette pygmée	ESDMV
	<i>Vulpes vulpes</i>	Renard roux	
	<i>Martes pennanti</i>	Pékan	
	<i>Ursus americanus</i>	Ours noir	
	<i>Lynx du Canada</i>	Lynx canadensis	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	-
	<i>Canis lupus</i>	Loup	-
	<i>Lutra canadensis</i>	Loutre de rivière	-
	<i>Martes americana</i>	Martre d'Amérique	-
	<i>Mephitis mephitis</i>	Moufette rayée	-
<i>Mustela vison</i>	Vison d'Amérique	-	
Chiroptères ^{3,4}	<i>Eptesicus fuscus</i>	Grande chauve-souris brune	-
	<i>Lasionycteris noctivagans</i>	Chauve-souris argentée	ESDMV **
	<i>Lasiurus borealis</i>	Chauve-souris rousse	ESDMV **
	<i>Lasiurus cinereus</i>	Chauve-souris cendrée	ESDMV **
	<i>Myotis sp.</i>	-	-
	<i>Perimyotis subflavus</i>	Pipistrelle de l'Est	ESDMV**
Rongeurs ^{1, 2}	<i>Castor canadensis</i>	Castor du Canada	-
	<i>Lepus americanus</i>	Lièvre d'Amérique	
	<i>Ondatra zibethicus</i>	Rat musqué	-
	<i>Sciurus sp.</i>	Écureuil	-

Groupe	Nom scientifique	Nom commun	Statut provincial*
Micromammifères (16 espèces)			
Insectivores ⁵	<i>Sorex cinereus</i>	Musaraigne cendrée	-
	<i>Sorex palustris</i>	Musaraigne palustre	-
	<i>Sorex fumeus</i>	Musaraigne fuligineuse	-
	<i>Sorex hoyi</i>	Musaraigne pygmée	-
	<i>Sorex arcticus Kerr</i>	Musaraigne arctique	-
	<i>Blarina brevicauda</i>	Grande musaraigne	-
	<i>Parascalops breweri</i>	Taupe à queue velue	-
	<i>Condylura cristata</i>	Condylure étoilé	-
Rongeurs ⁵	<i>Peromyscus maniculatus</i>	Souris sulvestre	-
	<i>Peromyscus leucopus</i>	Souris à pattes blanches	-
	<i>Synaptomys cooperi</i>	Campagnol-lemming de Cooper	ESDMV
	<i>Clethrionomys gapperi</i>	Campagnol à dos roux de Gapper	-
	<i>Phenacomys intermedius Merriam</i>	Phénacomys	-
	<i>Microtus pennsylvanicus</i>	Campagnol des champs	-
	<i>Microtus chrotorrhinus Miller</i>	Campagnol des rochers	ESDMV
	<i>Rattus norvegicus</i>	Rat surmulot	-
	<i>Mus musculus</i>	Souris commune	-
	<i>Zapus hudsonius</i>	Souris sauteuse des champs	-
<i>Napoeozapus insignis</i>	Souris sauteuse des bois	-	

Notes : * Aucune espèce listée ne détient de statut fédéral selon la liste officielle du COSEPAC.

** ESDMV : Espèce susceptible d'être désignée menacée ou vulnérable au Québec.

- Sources :**
1. SEPAQ, 2002.
 2. Statistiques de chasse et de piégeage, MRNF, 2010a.
 3. Réseau québécois d'inventaires acoustiques de chauves-souris, 2009.
 4. CDPNQ, 2011.
 5. Desrosiers et al, 2002.

**Liste des espèces d'oiseaux recensées
dans la zone d'étude**

ANNEXE D.2 Liste des espèces d'oiseaux recensées dans la zone d'étude

No.	Nom commun	Nom scientifique	Espèce nicheuse	Statut fédéral (COSEPAC)	Statut provincial	Source
1	Balbusard pêcheur	<i>Pandion haliaetus</i>	Possible			Atlas
2	Bec-croisé bifascié		Possible			Atlas
3	Bruant à gorge blanche	<i>Zonotrichia albicollis</i>	Confirmée			Atlas
4	Bruant chanteur	<i>Melospiza melodia</i>	Possible			Atlas
5	Bruant des marais	<i>Melospiza georgiana</i>	Confirmée			Atlas
6	Bruant des prés	<i>Passerculus sandwichensis</i>	Possible			Atlas
7	Bruant familial	<i>Spizella passerina</i>	Possible			Atlas
8	Buse à queue rousse	<i>Buteo jamaicensis</i>	Possible			Atlas
9	Butor d'Amérique	<i>Botaurus lentiginosus</i>	Possible			Atlas
10	Canard branchu	<i>Aix sponsa</i>	Possible			Atlas
11	Canard colvert	<i>Anas platyrhynchos</i>	Confirmée			Atlas
12	Canard d'Amérique	<i>Anas americana</i>	Possible			Atlas
13	Cardinal à poitrine rose	<i>Pheucticus ludovicianus</i>	Possible			Atlas
14	Carouge à épaulettes	<i>Agelaius phoeniceus</i>	Confirmée			Atlas
15	Chardonneret jaune	<i>Spinus tristis</i>	Possible			Atlas
16	Chevalier grivelé	<i>Actitis macularius</i>	Possible			Atlas
17	Chouette rayée	<i>Strix varia</i>	Possible			Atlas
18	Colibri à gorge rubis	<i>Archilochus colubris</i>	Possible			Atlas
19	Cormoran à aigrettes	<i>Phalacrocorax auritus</i>	Possible			Atlas
20	Corneille d'Amérique	<i>Corvus brachyrhynchos</i>	Confirmée			Atlas
21	Coulicou à bec noir	<i>Coccyzus erythrophthalmus</i>	Possible			Atlas
22	Engoulevent d'Amérique	<i>Chordeiles minor</i>	Possible	Menacé	ESMV	Atlas
23	Épervier brun	<i>Accipiter striatus</i>	Possible			Atlas
24	Étourneau sansonnet	<i>Sturnus vulgaris</i>	Possible			Atlas
25	Faucon émerillon	<i>Falco columbarius</i>	Confirmée			Atlas
26	Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>	Confirmée	Préoccupante	Vulnérable	Atlas
27	Fuligule à collier	<i>Aythya collaris</i>	Possible			Atlas

No.	Nom commun	Nom scientifique	Espèce nicheuse	Statut fédéral (COSEPAC)	Statut provincial	Source
28	Garrot à oeil d'or	<i>Bucephala clangula</i>	Confirmée			Atlas
29	Geai bleu	<i>Cyanocitta cristata</i>	Possible			Atlas
30	Gélinotte huppée	<i>Bonasa umbellus</i>	Confirmée			Atlas
31	Goéland à bec cerclé	<i>Larus delawarensis</i>	Possible			Atlas
32	Goéland argenté	<i>Larus argentatus</i>	Possible			Atlas
33	Grand Corbeau	<i>Corvus corax</i>	Possible			Atlas
34	Grand Harle	<i>Mergus merganser</i>	Possible			Atlas
35	Grand Héron	<i>Ardea herodias</i>	Possible			Atlas
36	Grand Pic	<i>Dryocopus pileatus</i>	Possible			Atlas
37	Grimpereau brun	<i>Certhia americana</i>	Possible			Atlas
38	Grive à dos olive	<i>Catharus ustulatus</i>	Possible			Atlas
39	Grive fauve	<i>Catharus fuscescens</i>	Possible			Atlas
40	Grive solitaire	<i>Catharus guttatus</i>	Possible			Atlas
41	Gros-bec errant	<i>Coccothraustes vespertinus</i>	Possible			Atlas
42	Harle couronné	<i>Lophodytes cucullatus</i>	Possible			Atlas
43	Héron vert	<i>Butorides virescens</i>	Probable			Atlas
44	Hirondelle à front blanc	<i>Petrochelidon pyrrhonota</i>	Confirmée			Atlas
45	Hirondelle bicolore	<i>Tachycineta bicolor</i>	Possible			Atlas
46	Jaseur d'Amérique	<i>Bombycilla cedrorum</i>	Possible			Atlas
47	Junco ardoisé	<i>Junco hyemalis</i>	Possible			Atlas
48	Marouette de Caroline	<i>Porzana carolina</i>	Possible			Atlas
49	Martinet ramoneur	<i>Chaetura pelagica</i>	Possible	Menacée	ESMV	Atlas
50	Martin-pêcheur d'Amérique	<i>Ceryle alcyon</i>	Possible			Atlas
51	Merle d'Amérique	<i>Turdus migratorius</i>	Confirmée			Atlas
52	Mésange à tête noire	<i>Poecile atricapillus</i>	Possible			Atlas
53	Moqueur chat	<i>Dumetella carolinensis</i>	Possible			Atlas
54	Moucherolle à ventre jaune	<i>Empidonax flaviventris</i>	Probable			Atlas
55	Moucherolle des aulnes	<i>Empidonax alnorum</i>	Possible			Atlas

No.	Nom commun	Nom scientifique	Espèce nicheuse	Statut fédéral (COSEPAC)	Statut provincial	Source
56	Moucherolle tchébec	<i>Empidonax minimus</i>	Possible			Atlas
57	Paruline à collier	<i>Parula americana</i>	Possible			Atlas
58	Paruline à croupion jaune	<i>Dendroica coronata</i>	Possible			Atlas
59	Paruline à flancs marron	<i>Dendroica pensylvanica</i>	Possible			Atlas
60	Paruline à gorge noire	<i>Dendroica virens</i>	Possible			Atlas
61	Paruline à gorge orangée	<i>Dendroica fusca</i>	Possible			Atlas
62	Paruline à joues grises	<i>Vermivora ruficapilla</i>	Possible			Atlas
63	Paruline à tête cendrée	<i>Dendroica magnolia</i>	Possible			Atlas
64	Paruline bleue	<i>Dendroica caerulescens</i>	Possible			Atlas
65	Paruline couronnée	<i>Seiurus aurocapilla</i>	Possible			Atlas
66	Paruline des pins	<i>Dendroica pinus</i>	Possible			Atlas
67	Paruline des ruisseaux	<i>Seiurus noveboracensis</i>	Possible			Atlas
68	Paruline du Canada	<i>Wilsonia canadensis</i>	Probable	Menacée	ESMV	Atlas
69	Paruline flamboyante	<i>Setophaga ruticilla</i>	Possible			Atlas
70	Paruline jaune	<i>Dendroica petechia</i>	Possible			Atlas
71	Paruline masquée	<i>Geothlypis trichas</i>	Possible			Atlas
72	Paruline noir et blanc	<i>Mniotilta varia</i>	Possible			Atlas
73	Paruline obscure	<i>Vermivora peregrina</i>	Possible			Atlas
74	Paruline tigrée	<i>Dendroica tigrina</i>	Possible			Atlas
75	Paruline triste	<i>Oporornis philadelphia</i>	Possible			Atlas
76	Petite Buse	<i>Buteo platypterus</i>	Possible			Atlas
77	Pic chevelu	<i>Picoides villosus</i>	Possible			Atlas
78	Pic flamboyant	<i>Colaptes auratus</i>	Possible			Atlas
79	Pic maculé	<i>Sphyrapicus varius</i>	Possible			Atlas
80	Pic mineur	<i>Picoides pubescens</i>	Possible			Atlas
81	Pigeon biset	<i>Columba livia</i>	Possible			Atlas
82	Pioui de l'Est	<i>Contopus virens</i>	Possible			Atlas
83	Piranga écarlate	<i>Piranga olivacea</i>	Possible			Atlas
84	Plongeon huard	<i>Gavia immer</i>	Confirmée			Atlas

No.	Nom commun	Nom scientifique	Espèce nicheuse	Statut fédéral (COSEPAC)	Statut provincial	Source
85	Quiscale bronzé	<i>Quiscalus quiscula</i>	Confirmée			Atlas
86	Râle de Virginie	<i>Rallus limicola</i>	Possible			Atlas
87	Roitelet à couronne dorée	<i>Regulus satrapa</i>	Possible			Atlas
88	Roitelet à couronne rubis	<i>Regulus calendula</i>	Possible			Atlas
89	Roselin pourpré	<i>Carpodacus purpureus</i>	Possible			Atlas
90	Sittelle à poitrine blanche	<i>Sitta carolinensis</i>	Possible			Atlas
91	Sittelle à poitrine rousse	<i>Sitta canadensis</i>	Possible			Atlas
92	Tarin des pins	<i>Spinus pinus</i>	Possible			Atlas
93	Tourterelle triste	<i>Zenaida macroura</i>	-			Atlas
94	Troglodyte familier	<i>Troglodytes aedon</i>	Possible			Atlas
95	Troglodyte mignon	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Possible			Atlas
96	Tyran huppé	<i>Myiarchus crinitus</i>	Possible			Atlas
97	Tyran tritri	<i>Tyrannus tyrannus</i>	Possible			Atlas
98	Urubu à tête rouge	<i>Cathartes aura</i>	Possible			Atlas
99	Viréo à tête bleue	<i>Vireo solitarius</i>	Possible			Atlas
100	Viréo aux yeux rouges	<i>Vireo olivaceus</i>	Confirmée			Atlas
101	Viréo mélodieux	<i>Vireo gilvus</i>	Possible			Atlas

Sources : Atlas des oiseaux nicheurs du Québec méridional, 1995 ;
ESDMV : Espèce susceptible d'être désignée menacée ou vulnérable.

**Espèces de reptiles et d'amphibiens observées dans la
zone d'étude ou susceptibles de s'y trouver**

ANNEXE D.3 Espèces de reptiles et d'amphibiens susceptibles de se trouver dans la zone d'étude

Ordre	Nom scientifique	Nom commun	Habitat	Statut fédéral (COSEPAC)	Statut provincial
Amphibiens					
Urodèles	<i>Ambystoma laterale</i>	Salamandre à points bleus	Boisés, forêts et milieux adjacents. Au printemps, migration vers des étangs pour la reproduction.	-	-
	<i>Necturus maculosus</i>	Necture tacheté	Rivières et lacs de grandes tailles		
	<i>Eurycea bislineata</i>	Salamandre à deux lignes	Cours d'eau et lacs aux rives rocheuses ainsi que milieux forestiers adjacents.	-	-
	<i>Ambystoma maculatum</i>	Salamandre maculée	Boisés et forêts. Proximité des étangs.	-	-
	<i>Plethodon cinereus</i>	Salamandre cendrée	Forêts de feuillus, forêts mixtes, forêts de conifères, zones rocheuses humides.	-	-
Anoures	<i>Pseudacris crucifer</i>	Rainette crucifère	Forêts, boisés en régénération et milieux terrestres adjacents. Proximité des milieux humides.	-	-
	<i>Anaxyrus (Bufo) americanus</i>	Crapaud d'Amérique	Grande variété de milieux terrestres et humides.	-	-
	<i>Lithobates sylvaticus</i>	Grenouille des bois	Milieux forestiers et toundra.	-	-
	<i>Lithobates palustris</i>	Grenouille des marais	Forêt à proximité de l'eau et des milieux humides. Associée aux milieux montagneux.	-	ESMV *
	<i>Lithobates (Rana) septentrionalis</i>	Grenouille du Nord	Cours d'eau permanent.	-	-
	<i>Hyla versicolor</i>	Rainette versicolore	Arbres. Proximité des étangs et plans d'eau calmes.	-	-

Ordre	Nom scientifique	Nom commun	Habitat	Statut fédéral (COSEPAC)	Statut provincial
	<i>Lithobated pipiens</i>	Grenouille léopard	Milieu terrestre pendant la saison active. Hibernation dans cours d'eau et plans d'eau permanents.	-	-
	<i>Lithobates clamitans</i>	Grenouille verte	Cours d'eau et plans d'eau permanents, milieux humides temporaires, terre ferme.	-	-
	<i>Lithobates catesbeianus</i>	Ouaouaron	Habitat plutôt aquatique que terrestre : cours d'eau et plans d'eau permanents.	-	-
Reptiles					
Testudines	<i>Chelydra serpentina</i>	Chélydre serpentine	Marais, étangs, long des rivières, des petits cours d'eau et des fossés, zones peu profondes des lacs.	Préoccupante	-
	<i>Chrysemys picta</i>	Tortue peinte	Étangs peu profonds, petites baies tranquilles, variété de milieux aquatiques.	-	-
Squamates	<i>Diadophis punctatus</i>	Couleuvre à collier	Forêts feuillues, mixtes, de conifères, affleurements rocheux. Fréquemment observée en altitude.	-	ESDMV *
	<i>Thamnophis sirtalis</i>	Couleuvre rayée	Champs, friches et forêts. Milieux terrestres et humides.	-	-

Note : * ESDMV : espèce susceptible d'être désignée menacée ou vulnérable

Source : AARQ, 2010