



# Annexe V

## LISTE DES AMPHIBIENS ET DES REPTILES SUSCEPTIBLES D'ÊTRE OBSERVÉS DANS LE TERRITOIRE À L'ÉTUDE DU PROJET DE PARC NATIONAL D'OPÉMICAN

	Nom latin*	Nom français*	Habitat <sup>1</sup>	Particularités	Sources
AMPHIBIENS	<b>URODÈLES</b>				
	<i>Necturus maculosus</i>	Necture tacheté	Strictement aquatique. Grand cours d'eau à fond vaseux, sablonneux ou rocailleux.		3
	<i>Notophthalmus viridescens</i>	Triton vert	Adulte aquatique. Plan d'eau calme, étang, petit lac, herbiers aquatiques. Juvénile terrestre, forêt et milieu ouvert.		3
	<i>Ambystoma laterale</i>	Salamandre à points bleus	Litière forestière, forêt, milieu de transition, tourbière.		3
	<i>Ambystoma maculatum</i>	Salamandre maculée	Litière forestière, forêt feuillue ou mixte, milieu de transition, tourbière.		3
	<i>Eurycea bislineata</i>	Salamandre à deux lignes	Cours d'eau et bord de lac avec rives rocheuses, forêt adjacente.		3
	<i>Plethodon cinereus</i>	Salamandre cendrée	Litière forestière, forêt feuillue, mixte ou coniférienne.		2, 3
	<b>ANOURES</b>				
	<i>Bufo americanus</i>	Crapaud d'Amérique	Milieux terrestre et humide variés. Forêt, friche, tourbière, champ.		2, 3
	<i>Pseudacris crucifer</i>	Rainette crucifère	Milieu terrestre à proximité d'un milieu humide, forêt, friche, étang, marécage, tourbière.		3
	<i>Lithobates sylvaticus</i>	Grenouille des bois	Forêt feuillue, mixte ou coniférienne, champ humide, tourbière.		2, 3
	<i>Lithobates pipiens</i>	Grenouille léopard	Milieu ouvert, marais riverain, étang, tourbière, champ.		3
	<i>Lithobates palustris</i>	Grenouille des marais	Forêt à proximité de l'eau, tourbière, milieu ouvert et herbeux, associée aux terrains montagneux.	Espèce susceptible d'être désignée menacée ou vulnérable au Québec	3
	<i>Lithobates clamitans</i>	Grenouille verte	Cours d'eau et plan d'eau permanents, tourbière.		2, 3
	<i>Lithobates septentrionalis</i>	Grenouille du Nord	Cours d'eau et plan d'eau permanents.		2, 3
<i>Lithobates catesbeianus</i>	Ouaouaron	Cours d'eau et plan d'eau permanents.		3	
REPTILES	<b>TORTUES</b>				
	<i>Chelydra serpentina</i>	Tortue serpentine	Eaux stagnantes ou à courant lent, à fond vaseux ou sableux. Lacs, marais, étangs.		3
	<i>Chrysemys picta</i>	Tortue peinte	Milieux humides et plans d'eau calmes et peu profonds, riches en végétation. Marais, étangs, baies, lacs.		2, 3
	<i>Emydoidea blandingi</i>	Tortue mouchetée	Étangs, marais, marécages et baies de lacs ou de rivières où la végétation aquatique est abondante. Eaux calmes.	Espèce susceptible d'être désignée menacée ou vulnérable au Québec	3
	<i>Glyptemys insculpta</i>	Tortue des bois	Rivières à méandres et forêts ou champs situés à proximité.	Espèce vulnérable au Québec	3

	Nom latin*	Nom français*	Habitat <sup>1</sup>	Particularités	Sources
<b>REPTILES</b>	<b>SERPENTS</b>				
	<i>Thamnophis sirtalis</i>	Couleuvre rayée	Milieus ouverts, champs, friches, forêt. Étangs et berges des lacs et rivières.		2, 3
	<i>Storeria occipitomaculata</i>	Couleuvre à ventre rouge	Milieus ouverts, friches, forêt, tourbières.		2, 3
	<i>Opheodrys vernalis</i>	Couleuvre verte	Milieus humides et buissonneux, champs, friches, orée des bois, tourbières.	Espèce susceptible d'être désignée menacée ou vulnérable au Québec	3
	<i>Diadophis punctatus edwardsii</i>	Couleuvre à collier	Forêt feuillue ou mixte, affleurement rocheux.	Espèce susceptible d'être désignée menacée ou vulnérable au Québec	3

\* La nomenclature est celle de la liste de la faune vertébrée du Québec (MRNF, 2009)

Sources :

<sup>1</sup> Desroches et Rodrigue, 2004

<sup>2</sup> Service des parcs, observations faites sur le terrain en 2005, 2008, 2009 et 2010

<sup>3</sup> MRNF, données non publiées