
Annexe D *Correction apportée à la section 5.6.11.1 – Tableau 5.15*
Volume 1 - Rapport principal - Étude d'impact sur l'environnement
Parc éolien de Carleton

Tableau 5.15 Impact des activités de la phase de préparation et de construction sur les espèces à statut particulier présentes ou potentiellement présentes dans le domaine du parc

	Habitat présent dans le domaine (oui/non)	Espèce observée dans le domaine (oui/non)	Espèce affectée	Explication
<i>Classe des amphibiens</i>				
Grenouille des marais	Oui	Non	Non	Aucune mention de celle-ci depuis 1938 dans la zone à l'étude
<i>Classe des mammifères</i>				
Campagnol des rochers	Oui	Non	Non	Demeure à proximité des sources d'eau en forêt. Domaine vital de moins d'un ha ¹ donc peu probable de le trouver à plus de 50 m d'un cours d'eau. Aucune éolienne à moins de 50 m d'un ruisseau
Campagnol-lemming de Cooper	Non	Non	-	Fréquente les forêts à proximité des tourbières et des milieux humides herbeux, qui ne sont pas présents dans le parc.
Chauve-souris argentée	Oui	Non	Non	Espèce non détectée lors de l'inventaire ²
Chauve-souris cendrée	Oui	Non	Non	Espèce non détectée lors de l'inventaire ²
Chauve-souris rousse	Oui	Oui	Non	Un seul individu détecté lors de l'inventaire ²
Cougar de l'Est	Oui	Non	Non	Domaine vital de 40 à 90 km ² et même beaucoup plus ³
Lynx du Canada	Oui	Non	Non	La densité de sa population dépend surtout de la présence et du cycle d'abondance du lièvre d'Amérique
Lynx roux	Oui	Non	Non	Espèce généraliste utilisant des habitats variés
Pipistrelle de l'Est	Oui	Non	Non	Utilise plusieurs abris estivaux autres que le feuillage des arbres (rochers, greniers, cavernes). Espèce résidente non détectée lors de l'inventaire

	Habitat présent dans le domaine (oui/non)	Espèce observée dans le domaine (oui/non)	Espèce affectée	Explication
Musaraigne fuligineuse	Oui	Non	Potentiellement	Déboisement d'au plus 2,9 % (67,6 ha) des peuplements feuillus et mélangés à dominance feuillue présents (2 319 ha) dans le domaine. Tourbières et marécages non présents dans le domaine
Musaraigne de Gaspé	Oui	Non	Non	Fréquente les abords des cours d'eau rapides encombrés de rochers. Domaine vital de moins d'un ha ¹ , donc peu de chance de la trouver à plus de 50 m d'un cours d'eau ou d'un talus. Aucune éolienne à moins de 50 m des cours d'eau. Elle fréquente aussi les talus rocheux et les parterres de blocs. Aucune éolienne dans ce type de milieu.
Musaraigne pygmée	Oui	Non	Non	Fréquente divers habitats à proximité d'une source d'eau. Domaine vital de moins d'un ha ¹ , donc peu de chance de la trouver à plus de 50 m d'un cours d'eau. Aucune éolienne à moins de 50 m des cours d'eau
<i>Classe des oiseaux</i>				
Aigle royal	Oui	Non	Non	Niche sur les falaises. Aucune activité ne sera réalisée sur des falaises
Arlequin plongeur	Non	Non	-	Son habitat de nidification est absent du domaine.
Bruant de Nelson	Non	Non	-	Son habitat est absent du domaine.
Buse à épaulettes	Non	Non	-	Son habitat est absent du domaine
Faucon pèlerin	Oui	Oui	Non	Espèce en migration dans le domaine. Un seul individu a été observé dans le domaine.
Garrot d'Islande	Non	Non	-	Ne niche pas dans le domaine du parc
Grèbe esclavon	Non	Non	-	Les lacs et rivières qu'il fréquente sont absents du domaine du parc éolien.

	Habitat présent dans le domaine (oui/non)	Espèce observée dans le domaine (oui/non)	Espèce affectée	Explication
Grive de Bicknell	Non	Non	Non	Peut utiliser certaines régénérations denses en résineux. Sa présence n'a pas été décelée par les appels par enregistrements dans ces habitats.
Hibou des marais	Non	Non	-	Ne vit pas en forêt
Pie-grièche migratrice	Non	Non	-	Espèce de milieu agroforestier
Pygargue à tête blanche	Oui	Oui	Non	Niche dans les arbres près des lacs. Aucune activité à moins de 400 m du lac Sansfaçon
Sterne caspienne	Non	Non	-	Son habitat est absent du domaine du parc.

¹ Desrosiers et al. 2002.

² L'inventaire sera bonifié à l'été 2006 pour couvrir le début de la saison de migration.

³ Prescott et Richard 1996.