

ÉTAT D'AVANCEMENT DES INVENTAIRES FAUNIQVES

Informations sur la faune, la flore et les milieux humides :

Dans le cadre de l'étude d'impacts, divers organismes et ministères furent consultés afin de documenter les aspects biologiques de la zone d'étude. Voici donc ces ressources :

- Le Service Canadien de la Faune
- Le Ministère des Ressources Naturelles et de la Faune
- Le Ministère du Développement Durable, de l'Environnement et des Parcs
- Le Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec
- Le Ministère des Pêches et Océans Canada
- La Société d'Histoire Naturelle de la Vallée du Saint-Laurent
- Les clubs de chasse et pêche locaux
- Les banques SOS-POP et ÉPOQ pour l'avifaune
- Les données des différents observatoires de rapaces au Québec
- Les schémas d'aménagements des municipalités et MRC concernées
- Le plan de protection et de mise en valeur de la forêt privée de Rivière-du-Loup (PPMV)

Un portrait précis des données biologiques du territoire fut ainsi établi et aucun inventaire spécifique ne fut donc nécessaire pour le compléter, à part la section concernant l'avifaune et les Chauves-souris.

Inventaire avifaunique :

- Inventaire de rapaces et de passereaux en migration automnale
deux stations d'observations
les 5, 6, 7, 12, 13 et 14 octobre 2004
- Inventaire de rapaces en migration printanière
deux stations d'observations
du 30 avril au 5 mai et du 10 au 15 mai 2005
- Inventaire général en migration automnale
visait à estimer la densité et la diversité d'oiseaux utilisant le territoire en migration automnale
30 virées pour les passereaux au repos
10 stations d'observations pour la sauvagine, les rapaces, etc.
deux visites chacune
du 18 au 27 septembre 2005
- Inventaire Oies des neiges
évaluation des populations aux différents dortoirs
suivi des oies lors de leurs passages dans la zone d'étude
observation comportementale des oies (hauteur de vol, site de gagnage, etc.)

quelques visites au site d'enfouissement sanitaire pour amasser des données sur les laridés, corvidés, ictéridés et sturnidés du secteur
les 11, 12, 17 et 18 octobre 2005

-Inventaire de rapaces en migration automnale

10 stations d'observations

les 11, 12, 17, 18, 30 et 31 octobre 2005 et les 1, 2, 6, 7, 8 et 9 novembre 2005

-Inventaire de rapaces hâtifs en migration printanière

pour la détermination des couloirs de migrations et documenter la présence de thermiques potentielles

neuf stations d'observations visitées de deux à trois reprises

les 7, 8, 12, 14, 18, 20, 22 et 24 avril 2006

-Inventaire général en migration printanière

détermination de l'importance du secteur en terme d'aire de repos pour les migrants et obtention d'une idée du nombre d'oiseaux en migration

10 petites virées le matin pour les passereaux au repos

quatre grandes virées pour la sauvagine, les rapaces, etc.

toutes visitées huit fois

une station d'observation pour le Hibou des marais visitée quatre fois

tous les inventaires au courant du mois de mai 2006

-Inventaire de nidification

80 stations d'écoute visitées à deux reprises

six stations d'observations d'oiseaux de proie en nidification visitées deux fois

une station d'observation pour le Hibou des marais visitée deux fois

deux suivis pour documenter les déplacements du couple de Faucon pèlerin

nichant à Cacouna

en juin 2006

Inventaire chauves-souris

10 stations d'inventaire juin et août 2006