

PAR COURRIEL

Québec, le 25 juillet 2019

Madame Sophie Hardy
Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
3950, boulevard Harvey, 3^e étage
Jonquière (Québec) G7X 8L6
sophie.hardy@mffp.gouv.qc.ca

Objet : Projet de desserte en gaz naturel de la zone industrielle-portuaire de Saguenay

Madame Hardy,

À la suite de la première partie de l'audience publique concernant le projet mentionné, la commission d'enquête et d'examen chargée du dossier désire obtenir des renseignements complémentaires à cette fin.

Veuillez trouver, annexées à la présente, des questions pour lesquelles la commission souhaite recevoir les réponses d'ici le **31 juillet 2019** à midi compte tenu de l'échéancier dont elle dispose pour ses travaux

Afin de faciliter le suivi et le repérage de l'information, bien vouloir reprendre le libellé de chaque question avant d'y ajouter votre réponse.

Nous vous remercions de l'attention que vous porterez à cette demande et vous prions d'agréer, Madame Hardy, l'expression de nos meilleurs sentiments.

Annie Cartier
Coordonnatrice du secrétariat de la commission



Question 1

L'étude d'impact indique que : « Des huit espèces de chiroptères présentes au Québec, sept ont une aire de répartition couvrant la ZEL du Projet et six ont une présence confirmée dans la région. Bien qu'aucun inventaire spécifique visant à repérer les chiroptères n'ait été réalisé et qu'aucun indice de leur présence n'ait été noté lors de travaux de terrain et des inventaires des études antérieures ayant eu lieu dans la ZEL, la présence de chauve-souris dans la ZEL est probable. [...] Il s'agit d'espèces à statut précaire, soit la chauve-souris argentée, la chauve-souris cendrée et la chauve-souris rousse qui sont susceptibles d'être désignées menacées ou vulnérables et la Pipistrelle de l'Est, la Chauve-souris nordique et la petite chauve-souris brune sont en voie de disparition » (PR6, Tableau 3-1 Milieu d'insertion, p. 3-7). De plus, vous mentionnez que de nouvelles données de 2018 confirment la présence de chiroptères dans le secteur de Grande-Anse, notamment des chauves-souris cendrées et argentées susceptibles d'être désignées menacées ou vulnérables (PR4,2, avis n°3 du MFFP).

Hormis ces deux espèces, est-ce que ces données confirment la présence d'autres espèces ? Si oui, lesquelles ? Considérez-vous nécessaire la réalisation d'un inventaire des chiroptères avant le début des travaux ? Si oui, quelle serait le moment de l'année le plus propice à sa réalisation ? À quelle échelle devrait-il être réalisé (ZEL, Corridor d'implantation du projet (CIP), autres) ?

Question 2

L'étude d'impact de l'initiateur du projet mentionne que quelque 260 espèces d'oiseaux sont susceptibles de fréquenter la zone d'étude locale (ZEL) du projet. À ce sujet, une paruline du Canada, espèce susceptible d'être désignée comme menacée ou vulnérable selon la Loi sur les espèces menacées ou vulnérables (LEMV) et menacée selon la Loi sur les espèces en péril (LEP), a été observée lors des inventaires aviaires de Génivar (2010). Celle-ci pourrait utiliser la ZEL du projet comme habitat. De plus, un inventaire spécifique des oiseaux de proie effectué dans le cadre du projet de desserte ferroviaire de Port-Saguenay n'a révélé aucun hibou des marais, mais a permis de repérer certaines autres espèces d'oiseaux de proie, soit le Busard St-Martin, la Crécerelle d'Amérique et la Petite Buse (PR6, Tableau 3-1 Milieu d'insertion, p. 3-7).

Est-ce que l'établissement d'un inventaire aviaire, ou plus spécifiquement des inventaires des oiseaux de proie et des oiseaux nicheurs, serait pertinent ? Si oui, quel serait le moment de l'année le plus propice à la réalisation de cet inventaire ? À quelle échelle devrait-il être réalisé (ZEL, Corridor d'implantation du projet (CIP), autres) ?

Question 3

L'étude d'impact précise que deux espèces de reptiles sont susceptibles de se trouver dans la ZEL, soit la couleuvre à collier ainsi que la tortue des bois et que la présence de la première est plausible (PR6, Tableau 3-1 Milieu d'insertion, p. 3-6). Considérez-vous que la réalisation d'un inventaire des reptiles est nécessaire ?

