

PROJET DE ROUTE D'APPROVISIONNEMENT WEBEQUIE
Bulletin d'information Communautaire
Numéro 3

Bienvenue

Nous rédigeons ce bulletin d'information pour vous informer de l'avancement du projet de Route D'Approvisionnement Webequie (RAW). L'équipe du projet a été occupée à faire avancer le projet au cours des derniers mois, travaillant dur pour s'assurer que le projet progresse conformément au calendrier.

Ce bulletin vous fournira des détails sur les activités que l'équipe de projet a terminées.

Mise à jour du Projet

Activités d'été sur le Terrain

Oiseaux Nicheurs et Oiseaux de Marais (Juin 10-19/19)

Pour ce faire, il a fallu compter et identifier les oiseaux vus et entendus à certains emplacements de l'habitat pendant la saison de reproduction. Les relevés des oiseaux nicheurs sont effectués entre une demi-heure avant le lever du soleil et cinq heures après le lever du soleil, tandis que les relevés des oiseaux des marais sont effectués aux endroits communs de rassemblement / rassemblement.

Reptiles et Amphibiens (Juin 10-19/19)

Le travail de relevé des reptiles et des amphibiens effectué faisait partie du relevé des oiseaux nicheurs et des oiseaux des marais, avec des observations comprenant des cris de grenouille.

Habitat de la Pépinière de Caribous (Juin 10-19/19)

Cette enquête comprenait des visites dans des zones identifiées comme des endroits potentiels où le caribou adulte donnerait naissance (vêlage) et prendrait soin de sa progéniture. Il s'agit généralement d'îles, de péninsules et de tourbières / tourbières (de type marécage). Chaque emplacement a été visité et des observations telles que des traces, des granulés, des lits et des poils indiquant un vêlage ou une utilisation en pépinière ont été effectuées.



[member de la PN Webequie et Biologiste SNC installent des enregistreurs acoustiques de chauve-souris]

Chauves-Souris (Juillet 2-9)

Ce travail a été effectué pour identifier les zones qui pourraient fournir un habitat d'hibernaculum de chauve-souris (zone de nidification) et un habitat de repos de maternité (zones pour prendre soin des jeunes), ainsi que pour entreprendre des relevés acoustiques pour identifier la présence ou l'absence de chauves-souris dans la zone d'étude. Des dispositifs d'enregistrement spécialisés ont été installés à des endroits spécifiques dans la zone d'étude pour détecter les chauves-souris.

Végétation (Août 11-17/19)

Différentes zones de la zone d'étude du projet ont été visitées. Des zones spécifiques (parcelles) d'une taille définie ont été inventoriées pour les espèces végétales, dans le but de comprendre quelles plantes se trouvent dans la zone d'étude. Des échantillons de sol ont également été prélevés. Le but du travail est de classer les zones de végétation dans le cadre de l'effort global pour identifier les impacts potentiels.

Aquatiques (Août 11-17/19)

Des emplacements de franchissement de cours d'eau ont été visités où ils étaient accessibles. Des mesures physiques ont été effectuées pour chaque traversée, y compris la profondeur approximative de l'eau, les débits d'eau et la largeur de la traversée. D'autres observations, telles que le type d'habitat physique des cours d'eau (c.-à-d., Piscines, rapides, rapides, remous) ont été faites. Dans la mesure du possible, un échantillonnage de la communauté de poissons a également été effectué.



Membre de PN Webequie et biologiste de SNC installent des filets maillants et des pièges à ménés

Brouillon des Termes de Référence de l'Évaluation Environnementale

[Les Termes de Référence (TdR) de l'évaluation environnementale provinciale (EE) est le plan de travail de l'EE. Il décrit ce qui sera fait pendant l'EE pour comprendre les impacts potentiels (positifs et négatifs) de la route d'approvisionnement sur l'environnement (naturel, social, culturel). Le projet de mandat a été préparé et publié pour une période de 30 jours d'examen public et de commentaires, qui s'est terminée le 16 octobre 2019. Une prolongation a été accordée pour accorder plus de temps aux communautés autochtones pour fournir des commentaires et des commentaires, qui s'est terminée le 6 novembre 2019.

L'équipe du projet RAW recueille et compile maintenant les commentaires reçus des communautés autochtones, des organismes provinciaux et fédéraux et des intervenants. L'équipe de projet incorporera les commentaires et les commentaires dans le mandat final et répondra à ceux qui ont fourni des commentaires. Le mandat final sera soumis au ministère de l'Environnement, de la Conservation et des Parcs (MECP) pour examen. Une fois révisé, le mandat final sera disponible pour examen public d'ici le printemps 2020.

Description Initiale et Détaillée du Projet

La description fédérale du projet initial (DPI) est un document qui décrit le projet RAW avec des détails sur ce que le projet comprend et les activités physiques. Celui-ci a été soumis à l'Agence d'Évaluation d'Impact du Canada (AEIC) en août 2019, qui a été publié pour une période d'examen public. L'AEIC a reçu des commentaires des communautés autochtones L'AEIC a recueilli les commentaires et les commentaires et a préparé un résumé des problèmes, qui a été fourni à l'équipe pour l'incorporer dans la description détaillée du projet (DDP). Le DDP comprenait des détails supplémentaires tels que les effets potentiels sur l'environnement (naturel, social et culturel). Il a été soumis à l'AEIC pour examen afin de déterminer si le projet WSR nécessitera une évaluation d'impact fédérale. Il a été déterminé qu'une évaluation d'impact fédérale est nécessaire. L'AEIC prépare actuellement des lignes directrices adaptées sur les déclarations d'impact (LDADI), qui représentent le plan de travail pour terminer l'analyse d'impact - semblable au TdR.

Restez à l'Écoute

Restez à l'écoute pour notre prochaine mise à jour du projet. Pour plus d'informations sur le projet, veuillez visiter notre site Web de projet à: www.supplyroad.ca ou en contactant:

Responsable de la Consultation Locale: samson.jacob@supplyroad.ca

Responsable de la Consultation Régionale: Michael.fox@supplyroad.ca