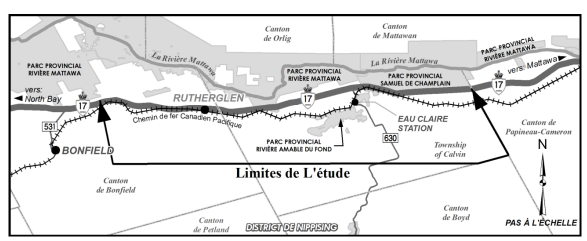
AVIS DE DÉPÔT DE RAPPORT D'ÉTUDE ENVIRONNEMENTALE **POUR LE TRACÉ DE L'AUTOROUTE 17**

De 2.2 km à l'est de l'autoroute 531 vers l'est jusqu'à 8.0 km à l'est de l'autoroute 630 G.W.P. 5670-10-00

L'ÉTUDE

Le ministère des Transports de l'Ontario (MTO) a retenu les services de AECOM pour effectuer une évaluation environnementale de portée générale pour identifier un plan recommandé pour une autoroute 17 à quatre voies à l'intérieur des limites de l'étude avec un accès restreint aux échangeurs seulement. Diverses solutions raisonnables ont été développées et évaluées à travers cette étude afin d'identifier le plan recommandé, incluant des améliorations à l'autoroute existante, une nouvelle autoroute et/ou une combinaison des deux. Les limites de l'étude sont présentées sur le plan repère.



Le plan recommandé comprend:

- L'élargissement et le réalignement de l'autoroute 17 entre l'autoroute 531 et la limite est de l'étude;
- L'utilisation de l'autoroute 17 existante comme voie de service, à l'exception d'une section située entre l'autoroute 630 et Pautois Creek qui sera mise hors service;
- Échangeurs routiers à Rutherglen Line, à l'autoroute 630 et le chemin Boundary;
- Un dénivellement au chemin Trout Pond et au chemin Trunk; et
- Un cul-de-sac au chemin McNutt.

LE PROCESSUS

L'étude a été développée selon le processus de planification environnementale approuvé pour les projets du groupe « A » dans le cadre de l'évaluation environnementale de portée générale pour les installations provinciales de transport (2000), incluant des consultations avec l'agence et le public. Un rapport d'étude environnementale pour les transports (REET) a été préparé pour documenter le processus d'étude, les options de planification évaluées, le plan recommandé ainsi que les mesures de protection environnementale et les engagements futurs requis lors de la mise en œuvre du projet.

Le REET a été versé aux archives publiques du ministère de l'Environnement (MEO) pour une période d'examen de 30 jours débutant le lundi 25 août 2014. Les REET seront disponibles aux endroits suivants ainsi que sur le site Web du projet à l'adresse www.highway17routeplanning.ca:

Ministère de l'Environnement Bureau de North Bay 191, chemin Booth Unités 16 et 17 North Bay (Ontario) P1A 4K3 Ministère des Transports Bureau régional du Nord-est Rez-de-chaussée Pupitre de sécurité et d'information 447, avenue McKeown North Bay (Ontario) P1B 9S9

Bureau du greffier du canton de Bonfield

Bibliothèque publique de Bonfield

365 Highway 531, Bonfield

(705) 776-2641

365 Highway 531, Bonfield (705) 776-2396

Bureau municipal de la municipalité de Calvin

1355 Peddlers Drive, RR 2, Mattawa

(705) 744-2700

Bibliothèque publique de Mattawa

370 Pine Street, Mattawa (705) 744-5550

Bureau d'administration et des greffiers du canton de Papineau-Cameron

4861 Highway 17 West, Mattawa (705) 744-5610

Ministère des Transports

447 avenue McKeown, North Bay (705) 497-5260

Les parties intéressées sont invitées à consulter l'REET et fournir des commentaires au plus tard le vendredi 3 octobre 2014. Si, après examen et consultation entre le consultant et le personnel de l'OMT, vous avez des préoccupations sérieuses et non réglées, vous avez le droit de demander que le ministre de l'Environnement (77 rue Wellesley Ouest, 11e étage, édifice Ferguson, Toronto, ON M7A 2T5) émette un arrêt en vertu de la partie II pour reclasser ce projet. Ceci donnerait lieu à la préparation d'une évaluation environnementale individuelle. Une copie de la demande d'arrêt en vertu de la partie II doit être transmise au OMT et à AECOM aux adresses indiquées ci-dessous. S'il n'y a pas préoccupations en suspens après le vendredi 3 octobre 2014, le projet sera considéré comme ayant satisfait aux exigences de l'étude environnementale de portée.

COMMENTAIRES

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, formuler des commentaires ou faire inscrire votre nom sur la liste d'envoi postal, veuillez communiquer avec:

Mme Brenda Jamieson, ing. Chargé de projet de la firme AECOM 300, rue Water Whitby, ON L1N 9J2

Sans frais: 1-800-668-1983, poste 2202

Téléc: 905-668-0221

Courriel: Brenda.Jamieson@aecom.com

M. Dheera Kantiya, ing. Ingénieur principle de projet Ministère des Transports, Région Nord-Est

447. avenue McKeown North Bay, Ontario P1B 9S9 Tél: 705-497-6845

Sans frais: 1-800-461-9547 Téléc: 705-497-5208

Courriel: Dheera.Kantiya@ontario.ca

Si vous avez des exigences d'accessibilité en vue de participer à ce projet s'il vous plaît contacter l'un des membres de l'équipe du projet énumérées ci-dessus. Les renseignements recueillis seront utilisés conformément à la *Loi sur l'accès à l'information et la protection de la vie privée.* À l'exception des renseignements personnels, tous les commentaires feront parti du domaine public.

