

**AVIS DU GOUVERNEMENT DE L'ONTARIO
AVIS DE DÉBUT D'ÉTUDE
AMÉLIORATIONS À L'AUTOROUTE 410**

DU SUD DE LA RUE QUEEN AU NORD DE LA RUE BOVAIRD, W.O. N° 17-20005

ÉTUDE DE CONCEPTION PRÉLIMINAIRE ET D'ÉVALUATION ENVIRONNEMENTALE DE PORTÉE GÉNÉRALE

L'ÉTUDE

Le ministère des Transports de l'Ontario (MTO) a retenu les services d'AECOM Canada Ltd. (AECOM) afin d'entreprendre la conception préliminaire et l'évaluation environnementale de portée générale pour les améliorations à l'autoroute 410. Les limites de l'étude s'étendent du sud de la rue Queen au nord de la rue Bovaird. L'étude comprend l'examen des améliorations possibles le long du corridor de l'autoroute 410. Les améliorations

potentielles peuvent comprendre : l'élargissement de l'autoroute 410 pour accroître la capacité des voies principales, la mise en place de voies réservées aux véhicules multioccupants (VMO), l'évaluation des ponts, des ponceaux, des murs de soutènement, des murs antibruit, etc., ainsi que l'examen de la modernisation de l'éclairage et des feux de circulation. La zone d'étude est située dans la ville de Brampton et la municipalité régionale de Peel; reportez-vous à la carte de la zone d'étude.

LE PROCESSUS

Cette étude suivra le processus de planification approuvé pour les projets du groupe « B » dans le cadre de l'*Évaluation environnementale pour les installations provinciales de transport (modifiée en 2000)* du MTO (EE de portée générale).

Des solutions de rechange seront déterminées et évaluées en fonction des facteurs techniques et environnementaux, ainsi qu'en consultation avec les communautés autochtones, les intervenants du public, les municipalités et les organismes gouvernementaux. Un centre d'information sera organisé durant l'étude afin de permettre aux parties intéressées de discuter de l'étude et de faire part de leurs commentaires à l'équipe du projet.

À la fin de cette étude, un rapport d'étude environnementale sur les transports sera préparé et rendu accessible pour une période de commentaires de 30 jours par le public et les organisations.

Les avis concernant l'heure et l'emplacement du centre d'information et l'accessibilité du rapport à des fins de commentaires seront publiés dans les journaux locaux, envoyés par la poste ou envoyés par courriel aux personnes inscrites sur la liste de distribution de l'étude. L'information pourra également être consultée sur le site Web de l'étude.

COMMENT PARTICIPER

Vous êtes encouragés à participer à l'étude et à fournir des commentaires écrits à l'équipe de projet. Si vous souhaitez faire ajouter votre nom à la liste d'envoi du projet ou si vous avez des questions au sujet de l'étude, veuillez visiter le site Web du projet ou prendre contact directement avec l'équipe du projet par courriel ou par téléphone :

Visitez-nous à : www.hwy410queentobovaird.ca

Courriel de l'équipe du projet : ProjectTeam@hwy410queentobovaird.ca

ÉQUIPE DU PROJET

Parshad Patel, M.Eng.

Gestionnaire de projet, ministère du Transport
Section de la mise en œuvre des projets –
Peel/Halton

159, avenue Sir William Hearst, 4^e étage
Toronto (Ontario) M3M 0B7

Sans frais 1 844 698-9876

courriel : ProjectTeam@hwy410queentobovaird.ca

Tim Sorochinsky, ing.

Gestionnaire de projet, AECOM
105, rue Commerce Valley Ouest, 7^e étage
Markham (Ontario) L3T 7W3

Sans frais 1 844 698-9876

courriel : ProjectTeam@hwy410queentobovaird.ca

Les personnes intéressées peuvent, à tout moment durant l'étude, fournir leurs commentaires s'y rapportant à l'équipe de l'étude. Nous recueillons les commentaires relatifs à ce projet pour aider le ministère des Transports à respecter les exigences de la *Loi sur les évaluations environnementales*. Cette information sera conservée au dossier pour être utilisée pendant l'étude et pourra être incluse dans la documentation du projet. L'information recueillie sera utilisée conformément à la *Loi sur l'accès à l'information et la protection de la vie privée, L.R.O. 1990, chap. F.31*. Tous les commentaires, à l'exception des renseignements personnels, feront partie du dossier public.

Si vous avez des exigences en matière d'accessibilité pour participer à cette étude, veuillez prendre contact avec les membres de l'équipe du projet nommés ci-dessus. Les renseignements en français sont disponibles par courriel à amy.ingriselli@aecom.com.

