



---

## DÉCLARATION DE CEPA AUX MÉDIAS

### **Chris Bloomer, président et chef de la direction de CEPA, sur l'approbation par le gouvernement américain d'un permis transfrontalier pour Keystone XL**

24 mars 2017

L'Association canadienne de pipelines d'énergie (CEPA) applaudit la décision prise aujourd'hui par le gouvernement américain d'approuver un permis transfrontalier pour le projet de pipeline Keystone XL (KXL).

C'est une étape cruciale qui vient d'être franchie dans le cadre d'un processus d'examen et d'évaluations environnementales long et minutieux. Le projet Keystone XL sera construit et exploité dans le respect des normes de sécurité les plus élevées, grâce à la surveillance réglementaire d'envergure mondiale dont il fera l'objet tout au long du cycle de vie du pipeline.

Les États-Unis constituent un partenaire commercial décisif ainsi qu'un marché existant de premier plan pour le pétrole et le gaz canadiens. Ce projet permettra de renforcer les importants liens énergétiques qui nous unissent aux États-Unis, tout en consolidant la sécurité énergétique de l'Amérique du Nord.

Le projet générera également des retombées économiques considérables pour les entreprises américaines et canadiennes, permettant la création de plus de 6 600 emplois dans le secteur de la construction au Canada seulement.

À l'heure actuelle, les pipelines canadiens ont presque atteint leur pleine capacité. Nous devons nous doter de nouvelles infrastructures pipelinières pour éviter d'avoir à utiliser d'autres moyens de transport associés à des risques de sécurité plus élevés.

Il a été prouvé que les pipelines de transport représentent le moyen le plus sécuritaire et le plus écologique pour acheminer de grandes quantités de liquides et de gaz naturel. CEPA attend avec intérêt les prochaines étapes de ce processus en vue de garantir la sûreté et la sécurité de la construction de cet important projet d'infrastructure énergétique.

### **À propos de CEPA**

CEPA représente les sociétés canadiennes de pipelines de transport, lesquelles exploitent 134 000 kilomètres de pipelines à travers le Canada et les États-Unis. En 2015, ces autoroutes de l'énergie avaient acheminé environ 1,2 milliard de barils de produits pétroliers liquides et 5,4 billions de pieds cubes de gaz naturel. Nos membres transportent 97 pour cent de la production quotidienne de gaz naturel et de pétrole brut terrestre du Canada depuis les régions productrices jusqu'aux marchés nord-américains.

Pour toute question reliée aux médias, veuillez contacter Leanne Madder au 403 221 8756 ou par courriel à l'adresse [LMadder@cepa.com](mailto:LMadder@cepa.com)