

Objet : Mémoire concernant le Projet de construction d'un complexe de liquéfaction de gaz naturel à Saguenay.

Membre de la commission,

En tant que natif et citoyen de la région du Saguenay Lac St-Jean, il est important pour moi de faire valoir mes vues sur le projet de GNL Québec.

Voie navigable du Saguenay outils de survie pour la région

Les faits sont que la région du Saguenay Lac St-Jean n'aurait pas le portrait actuel sans l'apport de sa voie navigable. Cette voie sert à maintenir un grand pan de notre économie régionale et sera l'outil, entre autres, pour diversifier notre économie.

L'utilisation de cette voie doit se faire de manière responsable guidée par les avancées des connaissances. Par contre, je me permets ici de m'insurger sur des positions d'un certain groupe de chercheurs ayant déjà fait leur nid sur la question sans même avoir réalisé la moitié de leur mandat. Permettez-moi déjà de mettre en doute les conclusions du rapport qui sortira d'ici quelques années. Ou bien celui de chercheurs, penchés sur des questions sur certains mammifères marins depuis plusieurs dizaines d'années qui n'ont que d'autres solutions que de vouloir faire arrêter les projets de développement de transport maritime afin de leur permettre d'avoir plus de temps sans trop savoir si un 40 ans supplémentaires suffiront.

La préservation de notre bio diversité est très importante et doit se faire de manière responsable et ce n'est seulement qu'en faisant travailler l'ensemble des acteurs du milieu que des solutions durables pourront être trouvées.

Rappelons-nous que la croissance économique de la région s'est faite par cette voie navigable et que malheureusement nous avons délaissée, avec les années, cette voie au profit de transport beaucoup plus émettrice de GES (camionnage). Le transport maritime demeure le transport le plus efficace énergétiquement et permet d'atteindre les marchés éloignés

Cette voie permet d'exporter des produits fabriqués ici et, ayant une plus faible empreinte carbone grâce à l'utilisation de notre hydro-électricité, contribue à améliorer le bilan planétaire des GES. De l'aluminium plus verte, des pièces de bois plus verte, de la pâte plus verte, du phosphate plus vert ne font qu'améliorer le bilan carbone de notre planète et sans la présence de la voie navigable du Saguenay pour acheminer ces produits, ceci serait beaucoup plus difficile et ou impossible.

J'appuie le projet de GNL Québec.

En tout respect,

Yves Bureau

St-Bruno

Référence :

Production et exportations mondiales : Agence Internationale de l'énergie (Natural Gas Information)

Rapport annuel de l'agence internationale de l'énergie.

Réserves prouvées à l'échelle mondiale : Magazine Oil and Gas Journal

Utilisation de gaz naturel : Office de l'efficacité énergétique

Production canadienne et provinciales : tableau 25-10-0047-01 and 25-10-0055-01 de Statistique Canada et Régie de l'énergie du Canada (Gaz naturel)

Consommation : tableau 25-10-0030-01 de Statistique Canada et mini-questionnaire de l'agence internationale de l'Énergie