

ÉNERGIE SAGUENAY
PROJET DE CONSTRUCTION D'UN COMPLEXE DE LIQUÉFACTION DE GAZ
NATUREL À SAGUENAY

Deuxième partie de l'audience publique du BAPE
Commentaire présenté au Bureau d'audiences publiques sur l'environnement
Gaëtan Tremblay
21 octobre 2020

M. Denis Bergeron, président
M. Laurent Pilotto, commissaire

Les informations que j'ai pu obtenir concernant le projet GNL-Québec (Gazoduc et Énergie Saguenay) me préoccupent et m'inquiètent à plusieurs titres.

Le gaz naturel est une énergie fossile à effet de serre qui contribue au réchauffement climatique. Le Québec devrait chercher à réduire son impact et éviter tout nouveau projet qui contribuerait au contraire à l'augmenter. Que le gaz liquéfié soit consommé ici ou exporté ne change pas grand-chose à l'affaire; nous vivons tous sur la même planète et le réchauffement climatique ne connaît pas de frontière.

Les super-méthaniers qui serviraient à l'exportation constitueraient une menace sérieuse à l'équilibre écologique du Saguenay et du Saint-Laurent. L'impact sur la vie et la reproduction des bélugas constitue la facette la plus visible et la plus médiatisée de la destruction de la flore et de la faune aquatiques que la circulation des ces super-méthaniers entraînera inévitablement.

La construction d'une usine de liquéfaction créerait certes des emplois pour quelques mois et son opération régulière en nécessiterait d'autres, quoique en nombre plutôt réduit. Cette usine n'aurait pas cependant pas un effet structurant et durable sur l'économie du Saguenay et du Québec. Qu'on le veuille ou non, le recours aux énergies fossiles ira en décroissant, tant ses effets négatifs sur l'environnement se feront de plus en plus sentir. Le Québec serait plus avisé de favoriser les formes d'énergie renouvelable et d'investir dans la création d'emplois d'avenir.

Bref, les impacts négatifs appréhendés surpassent largement les retombées positives attendues et le principe de précaution incite à refuser ce projet de gazoduc et d'usine de liquéfaction.

Je vous remercie de votre attention.

Gaëtan Tremblay