

## 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'audience publiques sur l'environnement

Par  
Flavie Cardinal

19 octobre 2020

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

Bonjour, je m'appelle Flavie Cardinal

Je suis préoccupée par le projet de la compagnie GNL-Québec parce que j'ai peur des retombés qu'il engendrera.

Le projet GNL-Québec est en tout point incompatible dans le contexte de crise climatique actuelle. Nous sommes confronté à une urgence climatique et les décisions gouvernementales doivent être cohérente avec l'impératif climatique plutôt que de contrecarrer les réductions de GES ainsi que tous nos efforts passé. En effet, on parle ici de près de 7 millions de tonnes de GES par an, ce qui revient à annuler en une seule année tous les efforts de réduction de GES du Québec depuis 1990. Le projet permettrait d'exporter par année l'équivalent de deux fois plus la consommation actuelle de gaz au Québec.

En plus, des nombreux impacts néfastes sur l'environnement, on compte plusieurs conséquences sur la qualité de vie. En effet, le gaz qui serait utilisé pour alimenter le complexe de liquéfaction de GNL proviendra à 100% de l'Alberta et au moins 80 % du gaz sera produit par fracturation hydraulique. D'après un rapport de l'association canadienne des médecins pour l'environnement ( ACME ), la technique d'extraction de fracturation hydraulique accroît les cas de leucémie, de maladies cardiaques, respiratoires et endocriniennes. Cette technique d'extraction non conventionnel menace le climat planétaire, la qualité de l'eau et de l'air ainsi que notre santé.

.