

## **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**

**par**

**Flavia Leoto**

**22 octobre 2020**

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

*Bonjour, je m'appelle Flavia Leoto.*

*Je m'oppose au projet de GNL-Québec pour les raisons suivantes :*

- *Crise climatique*
  - *À lui seul, ce projet générerait des émissions de l'ordre de 50 mégatonnes de GES/an 2 (de l'extraction jusqu'à la combustion), soit l'équivalent d'environ 10 millions de voitures supplémentaires par an sur nos routes. En temps de crise climatique, ce projet est un non sens.*
  - *sur l'ensemble de son cycle, le projet de GNL-Québec annulerait en une année tous les efforts de réduction de GES du Québec faits depuis 1990 et empêcherait la transition complète et nécessaire vers les énergies renouvelables*
  
- *Impacts sur les bélugas*
  - *la survie du béluga est menacée par l'augmentation du trafic occasionné par les méthaniers qui sillonnaient le Fjord. On parle de 320 passages de ces gigantesques navires (300 mètres de long) par année dans le Fjord.*
  - *il ne reste plus que 800 bélugas dans le Ford et leur déclin est alarmant*
  - *des chercheurs ont demandé un moratoire sur l'augmentation du trafic pour assurer la survie du béluga.*
  
- *Incidences sur le tourisme*
  - *les activités nautiques et touristiques ainsi que la pêche blanche dans le Fjord seront affectées négativement par la présence de méthaniers. C'est tout le secteur touristique qui en subirait les conséquences.*
  
- *Impacts sociaux*
  - *le projet de GNL-Québec divise la population de Saguenay.*
  
- *Impacts sur la sécurité publique*
  - *le gaz comporte des risques de déversement et d'explosion*
  - *le déversement complet d'un réservoir de méthanier se ferait en 30 minutes, et son évaporation serait complétée en 2-3 heures*
  - *le nuage d'explosion d'un méthanier est évalué à un rayon de 2 kilomètres*
  
- *Risques pour la santé*
  - *la fracturation hydraulique (la technique d'extraction utilisée pour le gaz pour alimenter l'usine de liquéfaction) accroît les cas de leucémie, de maladies cardiaques, respiratoires et endocriniennes*

Cordialement,

Flavia Leoto

The background of the image is a dark, atmospheric landscape. It features a calm body of water, likely a lake or a wide river, reflecting the dim light. The surrounding hills and mountains are covered in dense evergreen forests. The overall tone is somber and moody, with a color palette dominated by dark blues, greys, and blacks, with some muted greens from the trees. The text is overlaid on this background, centered horizontally.

**JE SUIS  
CONTRE  
LE PROJET  
GNL QUÉBEC**