

Montréal, le 21 octobre 2020

## **Objet : Opposition au projet Énergie Saguenay de GNL Québec**

Comment se fait-il que le projet Énergie Saguenay soit le moins considéré? Lorsqu'une pandémie touche le monde et le Québec, le gouvernement se plie devant la science et souhaite de tout cœur s'y référer pour limiter les dommages directs et collatéraux qui ont actuellement cours. Ainsi, comment se fait-il que la même mentalité ne s'applique pas lorsqu'il est question d'environnement et de changements climatiques?

Je m'oppose au projet de construction d'un complexe de liquéfaction de gaz naturel à Saguenay. Plus de quarante millions de tonnes de GES par année ? C'est tout pour que le Québec s'enfuit les jambes à son coup dans la direction opposée des cycles de réduction de gaz à effet de serre.

Je m'oppose au projet de construction d'un complexe de liquéfaction de gaz naturel à Saguenay. Les risques, il y en a! On ne voit que trop souvent des désastres naturels aux nouvelles qui sont causés par des fuites provenant de transporteurs comme des méthaniers. La fiche de sécurité du GNL mentionne des dangers d'inflammabilité, d'explosivité et de suffocation. Et qui plus est que ce sont les investisseurs qui bénéficieront le plus des revenus générés par ce projet, alors que ce sera la région du Saguenay, son fjord et le fleuve Saint-Laurent qui en paieront le plus le prix. Ce prix, il est notamment touristique, sanitaire, mais surtout environnemental.

Je m'oppose au projet de construction d'un complexe de liquéfaction de gaz naturel à Saguenay. Répercussions touristiques ? En effet, le Saguenay et son fjord sont des emblématiques du Québec. Un parc de la SÉPAQ longe même le fjord, suggérant ainsi que c'est un des endroits que les Québécoises et Québécois chérissent précieusement.

Je m'oppose au projet de construction d'un complexe de liquéfaction de gaz naturel à Saguenay. L'ironie dans tout cela, c'est que nous travaillons présentement corps et âme pour protéger la santé de notre population. Et qu'ont en commun les conséquences de l'augmentation des émissions de GES causées par Énergie Saguenay, en plus des risques qui sont intrinsèquement liés à l'exploitation de gaz naturel ? Un risque direct et indirect (via les répercussions environnementales) sur notre santé. La pollution de l'air et l'émission des GES sont connues pour être associés à des niveaux plus élevés de diverses maladies.

Je m'oppose au projet de construction d'un complexe de liquéfaction de gaz naturel à Saguenay.  
Je m'oppose à abimer encore plus qu'il ne l'est, notre écosystème.  
Je m'oppose à laisser un fjord à mes enfants qui ne nous appartient plus, le Québec.

Laura Caron-Desrochers, B.Sc.  
Candidate au doctorat en neuropsychologie clinique  
Université de Montréal