

De : [Christian Ouellet](#)  
A : [Grenier, Geneviève](#)  
Objet : Fwd: Toujours GNL, dont on ne veut pas.  
Date : 20 octobre 2020 23:58:47

---

Chère madame , auriez-vous l'obligeance de déposer ce mémoire au audiences du BAPE GNL  
Merci .

GNL = continuons le combat  
- pour l'écologie mondiale  
- pour un Québec vert  
- pour ne pas être les  
dindons de la farce.

---

Gemma ,soit louée pour ta superbe description du projet GNL, et de ses  
retombées. J'espère que les internautes le feront lire à tout le Québec.  
Permetts moi d'en rajouter aux horreurs écologiques de ce vilain projet.

En contestant le renversement du pipeline Portland/Montréal , qui passe dans  
mon comté, j'ai trouvé, avec l'aide de Jean Binette, certaines vérités sur les  
pipelines et gazoduc .

Quoiqu'en disent les lobbyistes, les exploiters et les ingénieurs qui projettent la  
construction d'un pipeline , tôt ou tard ce pipeline fuira. Et en général c'est plutôt  
tôt que tard, et dans le cas de GNL ce sera sur ses 780 km de longueur. Que le  
pipeline/gazoduc soit enfoui ou non, ça ne change rien: il fuira. Cela passera  
d'autant plus inaperçu s'il est enfoui sous terre; mais le mazout ou encore plus le  
gaz (méthane) attaquera l'intégrité planétaire sans mot dire. Parce que, un  
gazoduc de 780 km , comme celui de GNL passera sur et dans des sols instables,  
inondables , sensibles aux tremblements de terre, de cours d'eau qui se déplacent,  
toutes sortes de changement imprévisible par les ingénieurs, et qui d'ailleurs s'en  
foutent, car leurs responsabilités sont limitées. Autres causes de fuites : extrêmes  
difficultés de contrôler sur un aussi long parcours la dilatation/ contraction du  
tuyau à cause des variations de toutes sortes des gaz de passage, de l'usure inégal  
des coudes de contrôle, du contrôle de qualité des soudures et raccords fait  
dans des conditions généralement difficiles et sous la " vérification " du plus  
jeune ingénieur de la boîte . Et quand on pense que seul la variation des sols  
suffirait pour causer l'instabilité du gazoduc GNL!

Quoique généralisées, les petites fuites des gazoducs ne sont pas réparées, trop

perdues sur le territoire,et aux bas prix que le gaz de schiste va devenir, aucune compagnie n'investira pour ne pas en perdre.

Donc,

Pollution certaine par le gazoduc et renforcement de l'effet de serre , pour des profits à quelques uns et quelques jobs.

Quelle iniquité. Tout ce projet est en contradiction avec la survie de l'humanité.

Christian Ouellet

Architecte retraité

Maîtrise en ingénierie ( Angleterre)