

## Mémoire contre le projet GNL Québec

L'AEFEUL se positionne fermement contre la réalisation du projet GNL Québec. La pertinence d'un tel projet à notre époque ne peut être défendue. Dans un contexte de changements climatiques, de nouveaux projets d'exploitation et de transport d'énergies fossiles n'ont pas leur place dans le paysage québécois.

Le projet GNL Québec a des impacts importants sur plusieurs environnements naturels sur un gradient très large de la province. Un gazoduc de 780 km pose un risque important pour la forêt qu'il traverse. De plus, en cas d'un accident, il sera très complexe d'intervenir et de limiter les dégâts. Également, le risque de fuite et d'émission de gaz est élevé pour ce projet. L'usine de liquéfaction prévue sera un élément producteur d'émission de gaz à effet de serre notable. Les super-méthaniers qui auront à naviguer dans la rivière Saguenay auront des impacts environnementaux et sociaux. En plus de déranger fortement l'habitat des bélugas, ils dérangeront les activités nautiques de plaisance et contribueront à enlaidir le paysage.

Un projet qui met en danger des environnements forestiers, marins et humains ne peut être pertinent de nos jours. Les seuls arguments proposés par les promoteurs ne tiennent même pas la route. La création d'emplois peut se faire par n'importe quel projet d'envergure. On pourrait penser à des projets novateurs et respectueux de l'environnement. Ceux-ci pourraient inscrire le Québec dans un courant d'innovation et ferait rayonner la province à l'échelle internationale. D'ailleurs, les retombées économiques irait plutôt dans les poches d'investisseurs américains que dans celles des québécois.

On nous dit aussi que le gaz naturel serait exporté et remplacerait des énergies fossiles comme le charbon qui émettent plus de gaz à effet de serre. Pourtant, on se doute bien que ce nouvel apport d'énergie ne remplacerait pas les autres, mais s'ajouterait dans le calcul. Il est donc insensé de penser que le gaz naturel a un effet bénéfique sur le calcul global des GES. Aujourd'hui, il n'est pas question de remplacer, mais de réduire les émissions et travailler à réduire les concentrations de celles-ci dans l'atmosphère.

On demande donc d'arrêter et d'annuler ce projet inutile, dangereux et qui vient d'une autre époque. Nous croyons que le Québec a plus de créativité et de vision pour instaurer des projets réellement innovateurs. La population est exaspérée de voir nos politiciens à la merci des gens avec de gros portefeuilles et des compagnies insidieuses.

Sources :

Nature Québec. (2020). NON GNL-QUÉBEC. <https://naturequebec.org/campagnes/non-gnl-quebec/#1545252671779-2bb3bb5a-f85dc530-141698f1-d995>

Énergie Saguenay (2019) RÉSUMÉ DE L'ÉTUDE D'IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT. [https://energiesaguenay.com/media/cms\\_page\\_media/38/161-00666-00\\_GNL\\_Resume\\_EIE\\_FR\\_20190208%20%28002%29.pdf](https://energiesaguenay.com/media/cms_page_media/38/161-00666-00_GNL_Resume_EIE_FR_20190208%20%28002%29.pdf)

Equiterre. (2019). DOSSIER COMPLET - GNL QUÉBEC : LES FAITS JUSQU'À PRÉSENT. <https://www.equiterre.org/actualite/dossier-complet-gnl-quebec-les-faits-jusqua-present>