



EXTRAIT DE PÉTITION (Conforme au Règlement)

Je dépose l'extrait d'une pétition adressée à l'Assemblée nationale, signée par 1 190 pétitionnaires.

Désignation : Citoyens et citoyennes du Québec

Les faits invoqués sont les suivants :

CONSIDÉRANT QUE la compagnie Pieridae Energy veut extraire 10 millions de tonnes par année de gaz de schiste en Alberta, puis l'exporter de la Nouvelle-Écosse à l'Allemagne en passant par le Québec;

CONSIDÉRANT QUE les réserves de gaz naturel conventionnel sont en déclin en Alberta et qu'il y a des moratoires sur l'exploitation du gaz de schiste au Québec et au Nouveau-Brunswick;

CONSIDÉRANT les rejets toxiques dans l'environnement, dont des centaines de substances cancérigènes;

CONSIDÉRANT QUE ce projet empêcherait le Québec et le Canada d'atteindre leurs cibles de réduction des gaz à effet de serre (GES) d'ici 2030, notamment en raison du méthane dont est composé le gaz et qui est 30 fois plus puissant que le CO₂ en matière de réchauffement de la planète;

CONSIDÉRANT QUE Pieridae devra agrandir le pipeline souterrain Trans Québec et Maritimes (TQM) qui traverse la Montérégie et l'Estrie vu qu'il fonctionne déjà à pleine capacité, et que ces travaux affecteraient négativement la biodiversité et les résidents;

CONSIDÉRANT la crise climatique mondiale et l'urgence d'abandonner les énergies fossiles à court terme pour le bien-être de la planète et des générations futures;

Et l'intervention réclamée se résume ainsi :

Nous, soussignés, demandons que le gouvernement du Québec :

- exige du gouvernement du Canada qu'il refuse le financement de 1 milliard de dollars demandé par Pieridae;
- refuse que des travaux d'agrandissement du TQM soient réalisés ainsi que toute autre construction de gazoduc / oléoduc au Québec;
- exige que le gouvernement fédéral refuse toute forme de financement de ce type de projet à l'avenir.

Je certifie que cet extrait est conforme à l'original de la pétition.

**Christine Labrie
Députée de Sherbrooke**

08-09-2021

Date de signature de l'extrait