

Le Canada doit dire **non** au projet de mine Frontier de Teck

La détermination du gouvernement canadien à s'attaquer à la crise climatique sera mise à l'épreuve. Le gouvernement devra en effet approuver ou rejeter le plus grand projet de mine à ciel ouvert de sables bitumineux jamais envisagé.

Teck Resources veut réaliser un énorme projet de sables bitumineux représentant deux fois la superficie de Vancouver. Ce mégaprojet aurait des répercussions sur les collectivités autochtones, empêcherait le Canada d'atteindre ses objectifs climatiques et détruirait des habitats essentiels pour des espèces emblématiques menacées de disparition.

En autorisant des dépenses de 20 milliards de dollars dans un autre projet de la vieille économie des combustibles fossiles, le Canada ne fera que s'enfoncer dans la crise qui touche la biodiversité, le climat et la culture. Le gouvernement doit décider s'il favorisera l'énergie du passé ou commencera à adopter les solutions de l'avenir, mais il fait face à de lourdes pressions de l'industrie pétrolière et gazière qui lui demande d'approuver ce projet.

Jonathan Wilkinson, ministre de l'Environnement et du Changement climatique, de concert avec le reste du Cabinet fédéral, doit prendre une décision d'ici la fin du mois de février.

Le ministre Wilkinson a encore la possibilité d'être courageux et de choisir le climat, l'environnement et les droits des Autochtones.



La plus grande
mine de sables
bitumineux
jamais
envisagée
#REJECTTECK

**Nous ne pouvons pas nous permettre de construire la mine de Teck.
Signez la pétition et partagez-la**

environmentaldefence.ca/rejectteck



environmental
defence

HUIT RAISONS POUR LESQUELLES le Canada doit rejeter le projet de Teck

- 1. La mine Frontier est une bombe de carbone :** la production de la mine à elle seule représenterait 6 mégatonnes de CO₂ par année jusqu'en 2067, soit les émissions annuelles de tous les véhicules privés en Colombie-Britannique!
 - 2. Le climat ne peut pas supporter les émissions de la production pétrolière et gazière actuelle, sans parler d'une expansion.** Les émissions de gaz à effet de serre des gisements et des mines actuels réchauffent le monde au-delà de 1,5 °C.
 - 3. La mine Frontier enfreint les droits des Premières Nations :** les collectivités de la région composent depuis 60 ans avec l'extraction des sables bitumineux et, par conséquent, elles sont de moins en moins en mesure d'utiliser leurs territoires traditionnels. La mine Frontier aggraverait cette situation.
 - 4. Le projet est énorme.** Si la mine Frontier va de l'avant, elle s'étendra sur plus de 29 000 hectares et produira 260 000 barils de pétrole par jour à plein rendement, ce qui en fera la plus grande mine de sables bitumineux jamais construite.
 - 5. La mine Frontier nuirait aux espèces en péril et détruirait des habitats essentiels.** Le projet détruirait 14 000 hectares de terres humides et 3 000 hectares de forêt ancienne. Elle menacerait le caribou, le lynx, les dernières hardes de bisons des bois en liberté et la grue blanche, une espèce menacée de disparition.
 - 6. La mine Frontier n'est pas logique sur le plan financier.** Teck estime que le prix du baril de pétrole doit être de 95 \$ pour que la mine soit rentable, soit 25 \$ le baril de plus que la plupart des prévisions du marché pour les décennies à venir.
 - 7. La mine Frontier deviendrait probablement un autre projet dont les coûts de nettoyage devraient être assumés par le public.** Teck n'a pas démontré qu'elle sera capable de couvrir les coûts de nettoyage. Pourquoi les générations à venir feraient-elles les frais d'autres dégâts de l'industrie pétrolière?
 - 8. Teck Resources a un bilan désastreux sur le plan environnemental.** Des problèmes de pollution systémiques à d'autres installations de Teck n'inspirent pas confiance. Dans un cas, la fonderie de l'entreprise rejetait 400 tonnes de déchets toxiques par jour dans le fleuve Columbia. Au lieu d'en prendre la responsabilité, Teck s'est battue devant les tribunaux avec la collectivité autochtone avoisinante.
-

Signez la pétition et partagez-la environmentaldefence.ca/rejectteck