

Projet de mine La Loutre

Chronique mensuelle sur le projet de mine La Loutre du comité consultatif de l'Association pour la Protection de l'Environnement du Lac-des-Plages (APELDP).

Les impacts miniers de la transition énergétique

Dans la foulée de la COP-26 sur le climat, où plusieurs pays se sont engagés à des investissements sans précédent pour la transition énergétique, Un nouveau rapport (1) (2) de MiningWatch Canada cartographie les impacts sociaux et environnementaux de l'exploitation minière du lithium, du cuivre, du nickel et **du graphite** dans neuf pays des Amériques dont le Canada.

À travers l'analyse de 25 cas, le rapport documente comment l'industrie minière mondiale s'est rapidement positionnée comme une « solution verte » aux changements climatiques, avec des entreprises et des pays qui se bousculent pour fournir les quelque trois milliards de tonnes de minéraux qui, selon certaines estimations, seraient nécessaires pour alimenter la transition énergétique d'ici 2050.

Des collectivités déjà dans le collimateur de l'extraction des minéraux dits « critiques et stratégiques » mettent en garde contre les dangers posés par le boom minier associé aux « technologies vertes ».

Ce « boom minier vert » entraîne une multiplication des projets qui affecte les droits humains, les droits autochtones et l'environnement. Ils affectent des écosystèmes fragiles et riches en biodiversité, comme **des lacs, des rivières et des marais salants naturels**.

Un des projets analysés est celui de Nouveau Monde Graphite (NMG) à St-Michel-des-Saints dans Lanaudière qui est en phase de construction. Ce projet est plus volumineux, mais très semblable à celui de la Mine la Loutre au Lac-des-Plages. La prétention de NMG de suivre les normes ESG (Environnemental, social et gouvernance) est fortement contestée par une partie importante de la population locale. (3)

Un nombre croissant de collectivités touchées, d'universitaires et de militants affirment qu'une transition énergétique qui dépendrait de l'extraction massive de nouveaux matériaux sans considérer pour quoi, pour qui et à quel prix, ne ferait que renforcer les injustices et les pratiques non durables qui nous ont conduits à la crise climatique.

(1) Mapping Community Resistance to the Impacts of Mining for the Energy Transition in the Americas

https://miningwatch.ca/sites/default/files/2022-03-04_report_in_english_ejatlas-mwc.pdf

(2) Communiqué de presse Ugo Lapointe, MiningWatch Canada - le 23 novembre 2021

<http://lacoph.com/public/doc/RapportImpactsMiniersTransitionEnergetique.pdf>

(3) Présentation 'De la poudre aux Yeux' de la COPH.

http://www.lacoph.com/public/doc/COPH_Pre%CC%81sentation_23-11-2021.pdf