



Attentes socioéconomiques

Décembre 2022

Activités occasionnant des impacts

Notre projet d'usine à Bécancour prévoit plusieurs travaux et activités, répartis en 4 phases : la pré-construction, la construction, les opérations et le démantèlement-fermeture. Puisque cette dernière phase est envisagée dans plus de 50 ans, nous nous sommes concentrés sur l'évaluation des impacts au moment des trois premières phases alors que les impacts pour le démantèlement ont été examinés qualitativement avec une perspective plus générale. Les activités qui susciteront des **attentes socioéconomiques** durant ces phases sont les suivantes :

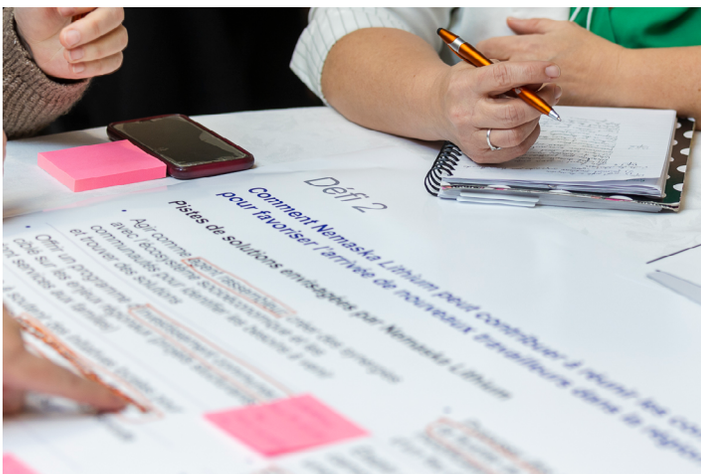
- Investissements totaux de 1,5 G \$ pour la construction entraînant des retombées directes et indirectes
- Nouvelles possibilités d'emplois avant et pendant la construction, de même que durant l'opération (environ 1 200 travailleurs en période de construction et 200 travailleurs pendant l'exploitation de l'usine)
- Nouvelles opportunités d'affaires pour les fournisseurs et entrepreneurs locaux durant les trois phases du projet
- Traitement et vente de composantes pour les batteries de véhicules électriques durant la phase d'opération.

Mesures d'atténuation envisagées

Les **attentes socioéconomiques** pourraient entraîner différents impacts sur le milieu, à l'une ou l'autre des phases de notre projet. Notre équipe prévoit la mise en place de nombreuses mesures pour atténuer ces impacts potentiels.

Voici quelques mesures que nous envisageons :

- Se coordonner avec les établissements d'enseignement régionaux pour offrir de la formation ciblée sur nos besoins de main d'œuvre
- Se doter d'une politique de diversité et d'inclusion, y compris une formation au personnel sur l'identité de genre et l'orientation sexuelle, autochtone et la lutte contre le racisme
- Mettre en place une stratégie d'attraction pour les Premières Nations, les jeunes et les femmes en collaboration avec les organismes locaux
- Volonté d'aménager des installations innovantes et de qualité pour notre personnel (environnement de travail adapté et agréable)
- Adopter une politique d'achat local
- Demeurer en étroite communication avec le milieu économique régional et le tenir informé des prochaines échéances en termes d'opportunités
- Offrir un mécanisme clair pour ceux qui souhaitent obtenir des renseignements sur les emplois et les occasions d'affaires chez Nemaska Lithium
- Prévoir des sections dédiées aux offres d'emploi et à l'inscription à une liste de fournisseurs sur le site nemaskalithium.com
- Offrir un programme d'investissement communautaire ciblé sur les enjeux régionaux (projets structurants dont services aux familles).



Description des impacts résiduels

Malgré la mise en place de mesures d'atténuation, certains impacts négatifs résiduels, sont anticipés selon les phases.

De façon générale, des **attentes socioéconomiques** pourraient découler de l'activité économique régionale générée par les besoins du projet en emplois, services et produits.

Dans ce contexte, les impacts suivants pourraient être observés :

- Les difficultés d'attractivité et de rétention de personnel pour les entreprises locales en contexte de pénurie de main d'oeuvre
- La concurrence entre entreprises pour obtenir des contrats.



Évaluation de l'importance des impacts résiduels

L'importance de ces impacts est jugée moyenne, particulièrement en raison du contexte associé à la pénurie de main d'œuvre et de la longue durée de la période d'opération. Notons que plusieurs impacts de nature positive sont associés à cet enjeu, soit :

- Les opportunités économiques pour les entrepreneurs locaux et les entrepreneurs autochtones actuels
- L'acquisition de nouvelles compétences par la main d'œuvre régionale pour répondre aux besoins de Nemaska Lithium (procédés chimiques)
- La collaboration potentielle entre les entreprises de la région pour soutenir la croissance de l'industrie des batteries pour les véhicules électriques
- La création de nouvelles entreprises pour soutenir l'augmentation de l'activité économique régionale.

Pour rejoindre
Nemaska Lithium

consultations@nemaskalithium.com

Visitez la plateforme consultationsnemaskalithium.com
pour vous inscrire à notre infolettre et recevoir les dernières
actualités sur le projet d'usine de Nemaska Lithium
à Bécancour.

[S'inscrire à l'infolettre](#)