

Nemaska Lithium publie les résultats de son processus volontaire d'évaluation environnementale et sociale et lance un comité de liaison

Bécancour, 13 décembre 2023 - Le projet de Nemaska Lithium franchit une nouvelle étape avec la publication des résultats de son étude environnementale et sociale volontaire. Réalisé spécifiquement pour son usine de production d'hydroxyde de lithium à Bécancour, le rapport présente neuf enjeux identifiés au cours de deux années de consultation avec la communauté. L'étude comprend plus d'une centaine de mesures d'atténuation et plus d'une dizaine de programmes et de plans d'action pour les mettre en œuvre. Cette étape conclut ainsi la démarche sociale novatrice de l'entreprise.

Il est possible d'avoir accès ici au rapport complet de l'étude. Pour consulter le sommaire exécutif, cliquez [ici](#).

De l'information en ligne plus accessible

La plateforme participative en ligne de Nemaska Lithium a été revampée pour suivre la phase de construction de l'usine. Cette plateforme servira maintenant de point d'information pour les membres de la communauté souhaitant en connaître davantage sur les travaux en cours et à venir. La plateforme servira également de porte d'entrée pour la gestion des signalements liés aux travaux de construction. Elle offrira encore aux citoyens et citoyennes la possibilité d'y poser leurs questions et d'en connaître davantage sur le projet et les initiatives de mitigation mises en place.

Une solide collaboration avec la communauté

Toujours avec pour objectif d'entretenir un canal privilégié de dialogue et de transparence avec ses communautés d'accueil, Nemaska Lithium met en place un comité de liaison. Ce comité sera formé de citoyens et citoyennes, et de représentants et représentantes de la municipalité de Bécancour, de la Nation W8banaki et de différents organismes clés de la région du Centre-du-Québec. Cette initiative permettra au milieu de contribuer activement à l'amélioration continue des activités de Nemaska Lithium.

En raison du grand nombre de candidatures citoyennes reçues, Nemaska Lithium a tenu le 7 décembre dernier une rencontre d'autodésignation avec les candidats et candidates afin qu'ils puissent déterminer leurs représentants et représentantes au sein du Comité. Une première rencontre du Comité de liaison est prévue pour le début de l'année 2024. Il sera possible de suivre les travaux du Comité, incluant un accès aux présentations et aux comptes-rendus des rencontres, sur la plateforme en ligne à l'adresse : www.consultationsnemaskalithium.com/comite-de-liaison.

Nemaska Lithium a également pour objectif de mettre en place un comité de liaison avec la Nation W8banaki. Ce comité devrait être mis sur pied au cours de l'année 2024.

Citations

« Nemaska Lithium peut être fière du résultat de cette démarche. L'objectif était d'être proactif et transparent auprès des communautés, pour que notre projet puisse être construit en partenariat serré avec le milieu. Le comité de liaison que nous avons créé permettra aussi d'assurer une continuité de cette collaboration. Nous souhaitons plus que rédiger des plans d'action, nous voulons s'assurer que des actions concrètes soient mises en place pour répondre aux attentes de la population. »

- **Vincent Perron, Directeur principal, Environnement et relations avec les parties prenantes**

Pour tout renseignement

Louis-Martin Leclerc
TACT
Cellulaire : 418-693-2425
lmleclerc@tactconseil.ca

Nemaska Lithium s'associe avec Air Creebec pour assurer le transport de ses employés

Bécancour, le 16 novembre 2023 — Nemaska Lithium est fière d'annoncer un partenariat avec Air Creebec afin d'assurer le transport aérien fiable, sécuritaire et confortable de ses employés et de ses sous-traitants vers son site minier de Whabouchi, situé sur le territoire Eeyou Istchee de la Baie James dans le nord du Québec. La décision de Nemaska Lithium de conclure un partenariat avec ce transporteur aérien bien établi dans cette région du Québec est notamment motivée par son engagement ferme à établir des alliances durables avec la Nation crie et avec ses entreprises, tout en recherchant l'option commerciale la plus avantageuse. La sélection d'Air Creebec est le fruit d'un processus rigoureux de sélection des fournisseurs.

Dans le cadre de ses engagements envers ses communautés d'accueil et envers ses parties prenantes, Nemaska Lithium a adopté une politique d'achat local qui prévoit, dans la plus grande mesure du possible, son engagement à donner la priorité aux entreprises locales. Cette entente de trois ans s'inscrit pleinement dans cette politique, en plus d'offrir davantage d'efficacité, de flexibilité et de prévisibilité pour le transport de l'équipe de Nemaska Lithium à la mine Whabouchi.

En fonction des disponibilités et des besoins, l'accord prévoit principalement l'utilisation d'avions Dash 8-100 et Dash 8-300. Les itinéraires de vol seront déterminés en fonction des besoins de Nemaska Lithium et évolueront au fur et à mesure de l'avancement de la construction et du début de l'exploitation ainsi qu'en fonction de l'augmentation du nombre de passagers et de leur provenance.

« Ce partenariat est un bel exemple de l'importance que nous accordons à l'achat local ainsi que de notre ferme intention de mettre en œuvre notre politique en ce sens. Nous sommes heureux de pouvoir compter sur Air Creebec pour transporter la ressource la plus précieuse de notre entreprise : nos employés. Air Creebec est un joueur important dans le secteur de l'aviation nordique et nous sommes convaincus que ce partenariat sera bénéfique tant pour Nemaska Lithium et Air Creebec que pour l'économie de la région. »

- Steve Gartner, vice-président Finance, Nemaska Lithium

« L'équipe d'Air Creebec est très enthousiaste à l'idée de ce partenariat avec Nemaska Lithium. Nos deux organisations partagent les mêmes valeurs et nous entendons répondre aux exigences de ce partenariat tout en démontrant la force de notre position de transporteur officiel de la Côte de la Baie-James. »

- Tanya Pash, présidente-directrice générale, Air Creebec

Pour tout renseignement

Louis-Martin Leclerc
TACT
Cell : 418-693-2425
lmleclerc@tactconseil.ca

Développement de la filière batterie - Une autre étape importante dans le développement de Nemaska Lithium

QUÉBEC, le 14 juin 2023 /CNW/ - Le gouvernement du Québec a autorisé Investissement Québec à investir un montant additionnel de 250 millions de dollars dans le capital-actions de Nemaska Lithium. Cette somme, déboursée au gré des levées de financement à venir, sera combinée aux contributions de Livent Corporation (NYSE:LTHM), coactionnaire de Nemaska Lithium à 50 %. Les fonds permettront à l'entreprise de poursuivre son projet visant à construire et à mettre en service une mine et un concentrateur de spodumène au complexe Whabouchi, dans le Nord-du-Québec. Au même moment, Nemaska Lithium amorce aussi la construction, à Bécancour, d'une usine de transformation pour la production d'hydroxyde de lithium pour batterie, laquelle sera alimentée par la mine Whabouchi.

Le ministre de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie, ministre responsable du Développement économique régional et ministre responsable de la Métropole et de la région de Montréal,

M. Pierre Fitzgibbon, en a fait l'annonce aujourd'hui.

La mise en service de la mine est prévue pour 2025. Quant à l'usine, son expertise viendra renforcer la filière batterie québécoise et enrichir la nouvelle zone d'innovation Vallée de la transition énergétique, qui regroupe les villes de Shawinigan, de Trois-Rivières et de Bécancour et dont la création a été annoncée le 29 mai dernier. Elle entamera ses activités en 2026, et environ 520 personnes seront embauchées pour la phase d'exploitation.

Citations :

« Avec cet investissement majeur et hautement stratégique, le Québec confirme son rôle de leader nord-américain dans la chaîne de valeur de la batterie. L'exploitation de la mine Whabouchi et la valorisation de l'hydroxyde de lithium à Bécancour sont des étapes essentielles pour pouvoir fabriquer, au Québec, la batterie la plus verte au monde avec ce jalon. Notre gouvernement est heureux d'avancer dans ce projet, qui aura des retombées positives pour l'économie et pour l'environnement. »

Pierre Fitzgibbon, ministre de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie, ministre responsable du Développement économique régional et ministre responsable de la Métropole et de la région de Montréal

« Investissement Québec est fier d'appuyer le projet de Nemaska Lithium, qui constitue un élément phare du développement du secteur stratégique des matériaux de batterie pour les véhicules électriques, et la mise en place d'une chaîne de valeur complète du lithium au Québec. L'électrification des transports est un marché en pleine croissance à l'échelle mondiale, et le Québec possède tout le potentiel pour devenir un véritable chef de file en la matière. »

Guy LeBlanc, président-directeur général d'Investissement Québec

« Ce financement additionnel marque une étape déterminante dans la concrétisation du projet de lithium intégré de la mine à l'usine de Nemaska Lithium, alors que nous entamons la phase d'exécution. Cela témoigne de la confiance gouvernementale envers nos équipes, de la reconnaissance de notre expertise et de notre engagement envers des pratiques responsables et durables. Nous sommes fiers de contribuer à l'émergence de la chaîne d'approvisionnement de la filière de la batterie et d'ainsi jouer un rôle de premier plan dans la transition énergétique du Québec. »

Gervais Jacques, président du conseil d'administration de Nemaska Lithium

Faits saillants :

- Nemaska Lithium est une entreprise privée détenue en parts égales par le gouvernement du Québec, à travers son mandataire, Investissement Québec, et par Livent, par l'entremise de sa division Quebec Lithium Partners.
- Livent (site en anglais), qui jouera un rôle clé dans le cadre du démarrage et de l'exploitation de l'usine de transformation de Nemaska Lithium, se spécialise dans la filière des voitures électriques, les appareils portables et interconnectés, les alliages solides et légers et les polymères avancés. Elle est un important fournisseur de Tesla, de BMW et de General Motors.
- Le 22 mai 2023, Ford et Nemaska Lithium ont annoncé un accord à long terme pour l'approvisionnement en produits de lithium, notamment de l'hydroxyde de lithium, sur une période de onze ans.
- La prise de participation annoncée aujourd'hui permettra au gouvernement du Québec de maintenir

sa position dans l'actionnariat de Nemaska Lithium. Elle est rendue possible grâce au fonds Capital ressources naturelles et énergie.

- Par l'entremise du fonds Capital ressources naturelles et énergie, le gouvernement réaffirme sa volonté d'encourager l'exploitation et la transformation des ressources naturelles et énergétiques de manière responsable, afin de permettre à la collectivité québécoise de participer directement, en tant qu'actionnaire, aux profits des entreprises concernées.
- Le projet de Nemaska Lithium rejoint les orientations de la Stratégie québécoise de développement de la filière batterie et du Plan québécois pour la valorisation des matériaux critiques et stratégiques 2022-2025.
- Dans le cadre de la Stratégie québécoise de développement de la filière batterie, le gouvernement entend investir, au cours des prochaines années, dans l'essor de cette industrie prometteuse pour le Québec.
- Avec le Plan d'action québécois pour la valorisation des matériaux critiques et stratégiques 2022-2025, le gouvernement s'est fixé comme objectif de faire du Québec un chef de file de la production, de la transformation et du recyclage des minéraux critiques et stratégiques, en partenariat avec les milieux régionaux et autochtones.
- La Vallée de la transition énergétique, qui sera déployée entre Bécancour, Trois-Rivières et Shawinigan, est la troisième zone d'innovation reconnue par le gouvernement du Québec. Elle permettra d'accélérer le développement de la filière batterie et l'électrification des transports, de décarboner le secteur industrialo-portuaire et d'optimiser la production et l'utilisation de l'hydrogène vert dans la chaîne industrielle.

Ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie sur les réseaux sociaux :

- twitter.com/economie_quebec
- facebook.com/EconomieQc
- linkedin.com/company/économie-québec
- youtube.com/c/ÉconomieQuébec
- instagram.com/economieqc

SOURCE Cabinet du ministre de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie et ministre responsable du Développement économique régional



Renseignements: Source : Mathieu St-Amand, Directeur des communications, Cabinet du ministre de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie, ministre responsable du Développement économique régional et ministre responsable de la Métropole et de la région de Montréal, Tél. : 418 691-5650; Information : Jean-Pierre D'Auteuil, Responsable des relations médias, Direction des communications, Ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie, Tél. : 418 691-5698, poste 4868, Cell. : 418 559-0710, Courriel : relationsmedias@economie.gouv.qc.ca

Ford et Nemaska Lithium concluent une entente d'approvisionnement d'hydroxyde de lithium à long terme

- **Ford devient le tout premier client de Nemaska Lithium et utilisera l'hydroxyde de lithium qui sera produit à l'usine de Bécancour pour la production de ses batteries de véhicules électriques (VÉ).**
- **Les deux entreprises partagent le même engagement envers le développement d'une chaîne d'approvisionnement nord-américaine des batteries durable et socialement responsable.**

Ford Motor Company (« Ford ») a conclu un accord à long terme avec Nemaska Lithium pour l'approvisionnement en produits de lithium, notamment de l'hydroxyde de lithium, sur une période de 11 ans. L'accord prévoit la livraison d'un maximum de 13 000 tonnes d'hydroxyde de lithium par an. L'entente prévoit également qu'avant de commencer à livrer l'hydroxyde de lithium produit à Bécancour, Nemaska Lithium fournira à Ford du concentré de spodumène provenant de sa mine Whabouchi. Le projet intégré de Nemaska Lithium sera le premier projet à produire de l'hydroxyde de lithium au Québec.

« Nous sommes heureux de travailler avec Nemaska Lithium et ses partenaires, Livent et Investissement Québec. Le projet de Nemaska Lithium sera une source durable de lithium, soutenant la capacité de Ford à évoluer et nous aidant à rendre les VÉ plus accessibles et plus abordables au fil du temps pour des millions de clients », a déclaré Lisa Drake, vice-présidente de l'industrialisation des VÉ de Ford, Model e.

Nemaska Lithium est engagée dans la fabrication et la vente de produits de haute qualité et, comme Ford, s'efforce de mettre en place des pratiques durables et responsables dans toutes ses activités. L'hydroxyde de lithium qui sera produit par l'entreprise québécoise et fournie au constructeur automobile répondra à des standards élevés en matière de qualité et de développement durable, grâce notamment à une empreinte carbone parmi les plus faibles dans son industrie. L'hydroxyde de lithium produit par Nemaska Lithium devrait permettre aux véhicules Ford de bénéficier des avantages fiscaux accordés aux consommateurs en vertu de la loi américaine sur la réduction de l'inflation.

« Nous sommes très fiers de compter Ford comme client phare de Nemaska Lithium. Ce partenariat à long terme avec un chef de file de l'industrie automobile et dans le développement de véhicules électriques témoigne de la solidité du projet de Nemaska Lithium et de la qualité du produit que nous allons livrer. Il renforce également notre position comme joueur majeur du développement de la filière des batteries au Québec et au Canada » a déclaré Gervais Jacques, président du conseil d'administration de Nemaska Lithium.

Nemaska Lithium est détenue à parts égales par deux investisseurs solides, soit Investissement Québec, l'agence de développement économique du gouvernement du Québec, et Livent (NYSE: LTHM), joueur de renommée internationale du secteur du lithium. Grâce à son expertise chevronnée comme producteur de lithium, Livent a été désignée par le conseil d'administration de Nemaska Lithium pour entreprendre, sur une base exclusive, les efforts de ventes et de marketing de ses produits, efforts qui ont mené à la

conclusion de la présente entente. D'autres ententes avec des clients sont à prévoir d'ici la fin de l'année 2023.

« Nous sommes très enthousiastes de soutenir le Québec dans le développement d'une chaîne d'approvisionnement locale des batteries ainsi que d'établir une relation avec Ford qui a l'ambition de développer une chaîne d'approvisionnement nord-américaine solide » a ajouté Paul Graves, Chef de la direction de Livent et administrateur de Nemaska Lithium.

Pour tout renseignement

Nemaska Lithium

Louis-Martin Leclerc

TACT

Cell : 418-693-2425

lmleclerc@tactconseil.ca

Ford Motor Company

Jennifer Flake

Directrice exécutive, Communications

Cell : 313-903-0429

jflake1@ford.com

Nemaska Lithium tient la première Conférence sur le territoire et l'environnement de Nemaska

Les 29 et 30 mars dernier, Nemaska Lithium tenait la toute première *Nemaska Land and Environment Conference*, organisée en collaboration avec la Nation Crie de Nemaska. La tenue de cet événement fait suite à un engagement du Comité Environnement de l'entente Chinuchi.

Pour l'occasion, la population de Nemaska et des communautés environnantes a été invitée à rencontrer des experts scientifiques, des membres de l'administration de la Nation crie de Nemaska et du Gouvernement de la Nation crie, ainsi que des employés de Nemaska Lithium pour discuter des enjeux environnementaux en territoire Eeyou Istchee et du projet de la mine Whabouchi.

L'événement a rassemblé des gens de tous âges, petits et grands et ce fut une occasion privilégiée pour notre équipe de faire connaissance et d'échanger avec les membres de la communauté crie. Nous tenons à remercier tous ceux et celles qui ont permis d'en faire un moment aussi agréable.

Nemaska Lithium à la rencontre des citoyens et citoyennes de Bécancour

Nemaska Lithium a tenu, le 5 avril dernier, un événement portes ouvertes afin d'échanger avec les citoyens de Bécancour sur son projet intégré de production d'hydroxyde de lithium et plus particulièrement, sur sa future usine du parc industriel et portuaire de Bécancour. Toute la communauté de Bécancour et des environs était conviée à l'Auberge Godefroy pour l'occasion.

C'est près de 160 personnes qui ont participé à la journée portes ouvertes. Ce fut l'occasion pour les membres de l'équipe de Nemaska Lithium d'aller à la rencontre des citoyens et citoyennes, ainsi que d'autres gens des environs intéressés par le projet. L'écoute et le respect des parties prenantes étant au cœur de l'ADN de l'organisation, cette journée s'inscrivait dans la rigoureuse démarche volontaire de consultation entreprise l'année dernière.

Dans le cadre de cette journée, des kiosques d'information étaient à la disposition des participants afin qu'ils puissent en apprendre davantage sur des sujets tels l'évaluation environnementale et sociale, les relations avec les Premières Nations, la politique d'achat local et les opportunités de carrière.

Pour tout renseignement

Louis-Martin Leclerc
TACT
Cellulaire : 418-693-2425
lmleclerc@tactconseil.ca

Nemaska Lithium entreprend des travaux de déboisement sur son site à Bécancour

Poursuite des travaux préparatoires

Nemaska Lithium poursuit ses travaux de pré-construction en amorçant le déboisement et le défrichage sur son terrain du Parc industriel et portuaire de Bécancour. Les travaux en cours visent à préparer le site qui accueillera la future usine de production d'hydroxyde de lithium dont la construction doit débuter au cours de l'année 2023.

Dans la foulée de sa démarche volontaire d'évaluation environnementale et sociale et de son étude d'impact, Nemaska Lithium s'est engagée à tenir les travaux à l'extérieur de la période de nidification des oiseaux, qui débutera le 31 mars prochain.

Les travaux de déboisement et de défrichage seront effectués par l'entreprise Abaziak Construction. Cette compagnie est issue d'un partenariat entre le conseil des Abénakis de Wôlinak, située au Centre-du-Québec à proximité du site de la future usine, et le Groupe Desfor. Le choix d'Abaziak Construction comme fournisseur s'inscrit dans le cadre de la Politique d'achat local de Nemaska Lithium, qui vise à considérer en priorité les entreprises locales lors de l'achat de biens et services.

Rappelons que Nemaska Lithium développe un projet intégré depuis l'extraction de spodumène à sa mine Whabouchi située dans le Nord-du-Québec jusqu'à la production d'hydroxyde de lithium à sa future usine, dans le Parc industriel et portuaire de Bécancour. L'entreprise deviendra ainsi le premier producteur entièrement intégré d'hydroxyde de lithium au Canada et offrira un produit d'une pureté exceptionnelle pour le marché en forte croissance des batteries au lithium-ion.

Pour tout renseignement

Louis-Martin Leclerc
TACT
Cellulaire : 418-693-2425
lmleclerc@tactconseil.ca

Nemaska Lithium conclut l'achat du terrain de sa future usine

Nemaska Lithium annonce avoir complété l'acquisition du site qui accueillera sa future usine de production d'hydroxyde de lithium. En effet, Nemaska Lithium a pu exercer son option d'achat du terrain auprès de la Société du parc industriel et portuaire de Bécancour après avoir répondu avec succès aux critères d'acquisition.

L'achat du terrain est une étape importante dans la concrétisation du projet intégré d'extraction du spodumène à la mine Whabouchi dans le Nord-du-Québec jusqu'à la conversion en hydroxyde de lithium à son usine de Bécancour. Première usine de production d'hydroxyde de lithium au Canada, Nemaska

Lithium compte parmi les projets de lithium les plus avancés au Québec. Avec son projet intégré d'extraction du minerai jusqu'à la production d'hydroxyde de lithium, Nemaska Lithium deviendra un joueur majeur de la filière des batteries et fera partie intégrante de la chaîne de valeur de l'électrification des transports. La construction de l'usine devrait commencer au courant de l'année.

Citations

« L'année 2023 commence en force avec l'acquisition du terrain de notre future usine de production d'hydroxyde de lithium. Nous tenons à souligner le travail de collaboration avec la Société du parc industriel et portuaire de Bécancour, ainsi que le travail de notre équipe. Il s'agit d'un jalon fort important pour Nemaska Lithium. »

- Spiro Pippas, Chef de la direction, Nemaska Lithium

Pour tout renseignement

Louis-Martin Leclerc
TACT
Cellulaire : 418-693-2425
lmleclerc@tactconseil.ca

Nemaska Lithium salue la Stratégie fédérale sur les minéraux critiques

La vision du gouvernement fédéral est claire : la nouvelle Stratégie sur les minéraux critiques vise à soutenir le Canada pour qu'il puisse saisir pleinement les opportunités de croissance que génèrent les matériaux critiques, et ainsi devenir un leader mondial dans le domaine. En ce sens, Nemaska Lithium accueille favorablement cette stratégie présentée par le ministre des Ressources naturelles du Canada l'honorable Jonathan Wilkinson et tient à souligner le leadership du gouvernement fédéral en la matière :

« Nemaska Lithium se réjouit de la volonté du gouvernement de mettre en place des programmes de soutien financier axés sur le développement responsable de l'industrie des minéraux critiques, ici au Canada. En mettant l'accent sur la chaîne de valeur, ce programme soutiendra la croissance de l'industrie afin de faire du Canada un fournisseur mondial de choix pour le développement des énergies propres, nécessaires à un avenir plus durable. »

- Spiro Pippas, Chef de la direction, Nemaska Lithium.

Pour tout renseignement

Louis-Martin Leclerc
TACT
Cellulaire : 418-693-2425
lmleclerc@tactconseil.ca

Une fructueuse journée d'échanges pour Nemaska Lithium

Nemaska Lithium a tenu, hier, une journée de rencontres et d'échanges avec le milieu socio-économique régional à l'Auberge Godefroy de Bécancour. En présence de la mairesse de Bécancour, Mme Lucie Allard et des députés Marie-Louise Tardif et Donald Martel, cet important événement a permis de réunir plus de 70 acteurs socio-économiques du Centre-du-Québec et de la Mauricie.

Dans le cadre de sa démarche d'insertion sociale, Nemaska Lithium a préalablement tenu, au cours de la dernière année, plus d'une vingtaine de rencontres avec des acteurs locaux et régionaux des régions de la Mauricie et du Centre-du-Québec pour entendre leurs préoccupations et répondre à leurs questions. C'est dans ce contexte que s'est inscrite la journée d'échanges.

Cette journée fut l'occasion de présenter et de bonifier les mesures socio-économiques envisagées pour favoriser l'implantation de l'usine de Nemaska Lithium dans son milieu et au sein de la filière batterie à Bécancour.

À l'écoute de sa communauté

La journée a commencé par une présentation d'un représentant d'Investissement Québec et du directeur général de la Zone d'innovation de la Vallée de la transition énergétique visant à mettre en contexte le projet de Nemaska Lithium. Des panels thématiques ont suivi, permettant d'aborder les questions de l'emploi et de la formation, des services à la communauté et des initiatives en ressources humaines pour mieux attirer et retenir la main-d'œuvre. L'après-midi a été dédié à des ateliers participatifs permettant de faire émerger des idées créatives et des solutions sur les thèmes de l'emploi, la formation et du milieu de vie. La journée s'est conclue par une activité de maillage visant à faciliter la collaboration entre les différents intervenants du milieu et à maximiser les retombées positives du projet.

Citations

« La consultation des communautés locales, le mode écoute et l'amélioration continue de notre projet font partie de l'ADN de Nemaska Lithium. Cette journée était une étape importante dans la démarche d'insertion sociale de notre usine à être construite à Bécancour et la forte participation des gens qui étaient présents témoigne de l'intérêt de notre projet dans la communauté. Nous sommes emballés par nos échanges et l'engouement que génère notre projet, ici à Bécancour et dans les municipalités voisines. »

-Denis Isabel, Vice-président Développement durable, Nemaska Lithium

« Je salue la proactivité de Nemaska Lithium qui, par l'organisation de cette consultation du milieu, envoie un signal quant à son souhait d'engager la communauté sur notre territoire. Cela fait 20 jours que la Ville de Bécancour a initié une mobilisation des acteurs socio-économiques, avec comme objectif d'assurer une meilleure coordination des initiatives visant à faciliter le développement de la Filière Batteries sur notre territoire. Cette journée d'échanges m'a permis de présenter l'avancement des actions concrètes que la Ville met en place pour prendre de front les défis de main-d'œuvre, de développement durable et de logement. C'est en travaillant ensemble qu'on assurera le succès de ce grand projet économique qui changera définitivement l'histoire de notre région et marquera celle du Québec.

-Lucie Allard, Mairesse de Bécancour