

Message

DARREN SMITH

VP Exploration

BONNE ANNÉE

Nous avons réalisé beaucoup de choses en 2023 en publiant l'estimation initiale des ressources minérales de notre pegmatite à spodumène CV5. Nous sommes également fiers d'avoir été reconnus par nos pairs pour la découverte de l'année lors du gala de remise des prix XPLOR en novembre dernier.

Nous avons déposé le document de renseignements préliminaires au gouvernement provincial pour le projet Corvette. Il s'agit de la première étape de la procédure d'évaluation des impacts sur l'environnement et le milieu social.

Nous avons amélioré nos pratiques en entamant le programme ECOLOGO, une certification pour les sociétés d'exploration minière. Nous prévoyons d'achever le processus d'audit en 2024.

L'année à venir s'annonce passionnante, avec un programme d'exploration comprenant dix foreuses et la poursuite des études techniques et environnementales.

Au nom de l'équipe Patriot, je voudrais souhaiter une bonne année et remercier tous nos partenaires et les communautés d'accueil pour leur soutien. Nous nous réjouissons de renforcer nos relations au cours de l'année à venir.

Sincèrement,

Parren Smith

Patriot a remporté le prix de la découverte de l'année 2023 décerné par l'Association de l'exploration minière du Québec. Nous avons eu l'honneur de recevoir ce prix en présence du maître de trappe Paul Ratt, de son épouse et de ses quatre fils.

- 1. Message de la part du VP Exploration
- 2. Mise à jour du projet Corvette
- 3. Mines 101 : Possibilités d'emploi
- 4. Participation de la communauté
- 5. Communiqués de presse du dernier trimestre



Darren Smith, Vice-président Exploration



Corvette



LITHIUM DE ROCHE DURE

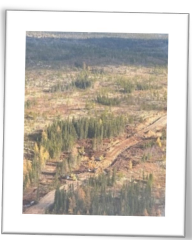
En Eeyou Istchee Baie-James

LE NOUVEAU CAMP SHAAKICHIUWAANAN ∽PՐ⊳∙⊲່⊶



Cet automne, un camp a été construit au KM-270 de la route Trans-Taïga. Le camp peut accueillir 80 travailleurs. Une extension du camp permettant de loger jusqu'à 150 personnes est prévue pour le début de l'année 2024, sous réserve de l'obtention des permis nécessaires.

Le nom et le logo du camp ont été choisis en collaboration avec la famille Ratt. Le nom signifie *gravir une montagne*. Faisant référence à un point de repère géographique, il s'agit également d'une belle métaphore sur tous les défis que nous devons relever dans notre voyage pour atteindre nos objectifs communs!



Route toutes saisons en construction, octobre 2023



Camp Shaakichiuwaanan er construction, octobre 2023

ROUTE TOUTES SAISONS

La route d'hiver existante entre la Trans-Taïga (KM-270) et la pegmatite CV5 a été transformée en une route toutes saisons. Cette construction devrait être achevée au cours de la première partie de l'année 2024.

L'objectif de cette route toutes saisons est de réduire l'utilisation des hélicoptères et les émissions de gaz à effet de serre. De plus, la route toutes saisons améliorera l'accessibilité et la sécurité sur le projet Corvette.

La route praticable en toutes saisons a été conçue pour être utilisée par les membres de la communauté crie et par d'autres utilisateurs du territoire. Si vous souhaitez utiliser la route, nous vous demandons de vous coordonner avec Patriot afin d'assurer la sécurité de tous les utilisateurs.

ACTIVITÉS D'EXPLORATION POUR 2024

Patriot a l'intention de continuer à forer pour recueillir des données sur la pegmatite CV5 et les autres pegmatites du projet. Voici les détails selon les meilleures prévisions à ce jour:

Activités de forage

- 10 foreuses (supportées par hélicoptère, barge et route).
- De début janvier à la fin de l'année.

Exploration de surface

- De juin à mi-octobre (approximativement).
- Décapage d'affleurements, excavation de tranchées, échantillons en rainures, cartographie, prospection et échantillonnage de roches.

Levé géophysique au sol

- De janvier à mars.
- Pas de coupe de ligne de prévue.



Corvette



LITHIUM DE ROCHE DURE

En Eeyou Istchee Baie-James

PROCÉDURE D'APPROBATION PROVINCIALE

Le projet Corvette est situé sur le territoire d'Eeyou Istchee Baie-James, sur des terres de catégorie III. Le chapitre II de la Loi sur la qualité de l'environnement du Québec (LQE) inclut le régime de protection de l'environnement décrit dans la Convention de la Baie-James et du Nord québécois (CBJNQ). Le projet est soumis au processus d'évaluation des impacts sur l'environnement et le milieu social (EIEMS).

En novembre, Patriot a déposé auprès du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP) le document des renseignements préliminaires du projet minier Corvette. Il s'agit de la première étape du processus d'EIEMS.



Étapes du processus d'EIEMS

1. Soumission de la déclaration et des renseignements préliminaires au MELCCFP

2. Évaluation et directive

- Le MELCCFP transmet le dossier au Comité d'évaluation (COMEV), un comité composé de membres nommés par le gouvernement de la Nation Crie, le gouvernement du Québec et le gouvernement du Canada.
- Le COMEV analyse la documentation et émet une directive sur la portée et la nature de l'étude d'impact qui doit être réalisée pour le projet. Le MELCCFP examinera la directive et la transmettra à Patriot.

3. Préparation de l'étude d'impact

- Patriot réalisera une étude d'impact conforme à la directive émise.
- Dans le cadre de la préparation de l'EIEMS, Patriot a commencé à collecter des données environnementales de base à proximité du projet et a l'intention de collecter des données supplémentaires.

4. Examen

- Patriot soumettra au MELCCFP dans les années à venir un rapport d'EIEMS pour le projet, celui-ci sera transmis au Comité d'examen (COMEX), également composé de membres nommés par le gouvernement de la Nation Crie et par le gouvernement du Québec.
- Au cours de la phase d'examen, le public a la possibilité de donner son avis et d'être consulté.
- Sur la base de l'expertise du gouvernement de la Nation Crie et des ministères/organismes du gouvernement du Québec, le COMEX recommande l'autorisation ou non du projet et détermine les conditions qui s'appliqueront.

5. Décision

- Le MELCCFP prend une décision sur la base des analyses et des recommandations du COMEX.
- Si le projet est autorisé, un certificat d'autorisation est délivré.

Ressource en ligne

COMEX

Cliquez ici

MELCCFP

Cliquez ici

Après avoir achevé le processus d'EIEMS et reçu le certificat d'autorisation, Patriot doit demander et obtenir toutes les autres autorisations requises par la LQE.

Patriot s'engage à collaborer avec les communautés locales afin d'obtenir leur avis sur nos activités et nos plans à chaque étape du projet.

Note : Patriot attend des éclaircissements sur les prochaines étapes du processus fédéral en raison de la récente décision de la Cour suprême du Canada concernant la loi canadienne sur l'évaluation d'impact.





Mines 101

PATRIOT BATTERY METALS

POURQUOI LES MINES?

Les minéraux dans nos vies

POURQUOI AVONS-NOUS BESOIN DES MINES?

Notre mode de vie moderne et nos aspirations futures dépendent de l'exploitation minière. Les minéraux peuvent nous aider à innover et à mettre en œuvre des technologies nouvelles et propres. Les mines nous aident à :



Accéder à de l'énergie verte

- Un panneau solaire nécessite environ 19 métaux et minéraux.
- Une éolienne nécessite 17 métaux et minéraux.
- Un véhicule électrique nécessite l'extraction de plus de 14 matériaux.

Créer un monde connecté

- Plus de 40 métaux et terres rares sont utilisés dans la production d'un téléphone cellulaire.
 Pour un ordinateur, c'est plus de 30.
- Nous retrouvons des minéraux dans les télévisions et les radios.







Prendre soin



- Les minéraux sont utilisés dans le système de santé: dans les produits antibactériens, les stimulateurs cardiaques, les technologies de diagnostic et les traitements, les alliages pour les prothèses dentaires et médicales.
- Nous les retrouvons également dans les produits d'hygiène personnelle tels que le savon, shampoing, déodorant, dentifrice et la crème solaire.



Construire nos maisons

- Les minéraux sont utilisés dans la plomberie, pour fabriquer des tuiles, des miroirs, du verre, des toilettes, des cloisons, des câbles électriques, des briques, du béton, etc.
- Ils sont également utilisés dans les meubles, les cuisinières, les couverts et de nombreux autres objets et outils de la vie quotidienne.



S'amuser!

- Les écrans, les processeurs, les circuits imprimés et les batteries de vos jeux vidéo nécessitent l'extraction de plus d'une douzaine de matériaux.
- Nous utilisons les minéraux pour produire des équipements sportifs tels que les bâtons de hockey et de golf, les patins et les vélos.





Mines 101

TYPES D'EMPLOIS MINIERS



Une variété de parcours professionnels

L'INDUSTRIE MINIÈRE A BESOIN DE VOUS

Rejoignez le secteur minier et contribuez à l'excellence du Canada, du Québec et d'Eeyou Istchee en matière de pratiques minières sécuritaires et durables. L'industrie minière offre une variété de possibilités dans plusieurs domaines, demande différentes compétences et englobe des environnements de travail diversifiés. Voici quelques exemples d'emplois typiques dans l'industrie minière :

Exploration sur le terrain



- Géologues et techniciens
- Techniciens de carothèque
- Échantillonneurs de carottes de forage

Mines de surface et souterraines



- Gestionnaires de mines et de projets
- Surintendants et planificateurs des opérations et de l'entretien



- Ingénieurs et techniciens miniers, en géologie, mécanique, électricité et en génie civil
- Mécaniciens et électriciens
- Mineurs et aides-mineurs
- Opérateurs d'équipements et de machinerie
- Foreurs et dynamiteurs de production
- Arpenteurs

Ateliers et usines de transformation



- Gestionnaires d'usine et de projet
- Ingénieurs, superviseurs et opérateurs en traitement du minerai



- Techniciens en instrumentation
- Surintendants et préposés à l'entretien
- Gestionnaires d'entrepôts et manutentionnaires

Transport



- Conducteurs de camions de roulage
- Répartiteurs et planificateurs



- Conducteurs d'autobus
- Techniciens d'aéroport

Hébergement et campement



- Responsables et assistants de camp
- Personnel d'entretien ménager et de conciergerie
- Cuisiniers et aide-cuisiniers
- Ouvriers d'entretien et manœuvres

Chantiers de construction



- Chefs de projet et assistants
- Charpentiers et électriciens



- Soudeurs
- Tuyauteurs et plombiers

Environnement et santé et sécurité



Professionnels en santé et sécurité

Gestionnaires des permis et de

 Superviseurs et gardiens de sécurité



- l'environnement
 Biologistes et techniciens
- d'inventaire de terrain

 Superviseurs et opérateurs du
- traitement de l'eau
- Techniciens de laboratoire
- Techniciens en échantillonnage

Administration et bureau



- Comptables et techniciens
- Recruteurs et conseillers en ressources humaines



- Spécialistes des technologies de l'information et de la communication
- Directeurs et coordinateurs des relations communautaires
- Coordonnateurs en formation
- Logistique et planification
- Techniciens SIG

DIFFÉRENTS PARCOURS DE FORMATION

- **Programmes internes**
- Écoles professionnelles
- CEGEPS
- Universités



Le monde minier interactif Cliquez ici
Mining North Works! Cliquez ici
CSMO Mines Cliquez ici





Communauté



PARTICIPATION

Événements et contributions

ÉVÉNEMENTS D'INFORMATION COMMUNAUTAIRE

En 2023, Patriot a organisé plus de 75 activités de communication avec les dirigeants de la Nation Crie de Chisasibi, les membres de la communauté et la famille du maître de trappage.

En octobre dernier, une séance d'information de type World Café a été organisée pour discuter du projet Corvette, de la participation de la communauté par l'emploi et des résultats des inventaires d'hiver sur les oiseaux et les grands mammifères.

L'équipe de Patriot a également rencontré les représentants de la Localité de Radisson pour leur présenter le projet Corvette.



Session d'information World Café, octobre 2023, Mitchuap Fire Place, CNC

ÉVÉNEMENT À VENIR À CHISASIBI



MEMBRES DE LA COMMUNAUTÉ PARTICIPANT AU PROJET CORVETTE



Communiqués de presse



FAITS SAILLANTS

dernier trimestre

Pour accéder à tous les communiqués de presse de Métaux de Batterie Patriot, veuillez consulter le site https://fr.patriotbatterymetals.com/nouvelles/.

igoplusCliquez sur les titres pour en savoir plus

4 oct. 2023	PATRIOT ANNOUNCES APPOINTMENTS OF VICE PRESIDENT AND HEAD OF INVESTOR RELATIONS
18 oct. 2023	PATRIOT DISCOVERS NEW HIGH-GRADE ZONE AT THE CVI3 SPODUMENE PEGMATITE, CORVETTE PROPERTY, QUEBEC, CANADA
31 oct. 2023	PATRIOT EXPANDS ITS LAND POSITION AT ITS EASTMAIN PROJECT IN THE EEYOU ISTCHEE JAMES BAY REGION, QUEBEC

FAITS SAILLANTS

- Découverte d'une nouvelle zone à haute teneur et près de la surface (pegmatite à spodumène CV13).
- Soumission des renseignements préliminaires.





Nouveaux membres de l'équipe : Bradley Seward, vice-président Relations aux investisseurs

Olivier Caza-Lapointe Responsable relations aux investisseurs, Amérique du Nord

PATRIOT DRILLS WIDEST MINERALIZED PEGMATITE INTERSECTION TO DATE AT THE 12 nov. 2023 **CORVETTE PROPERTY, QUEBEC, CANADA** 22 nov. PATRIOT MAKES NEW DISCOVERY AT THE CORVETTE PROPERTY AS IT INTERCEPTS 100 M OF SPODUMENE-BEARING PEGMATITE AT CV9, QUEBEC, CANADA 2023 30 nov. DÉBUT DU PROCESSUS D'APPROBATION DU PROJET CORVETTE DE PATRIOT AVEC 2023 LA SOUMISSION DU FORMULAIRE DE RENSEIGNEMENTS PRÉLIMINAIRES PATRIOT RECOUPE EN FORAGE 56,6 M À 1,37 % LI20 DANS UN SONDAGE 17 déc 2023 D'EXPANSION ET TERMINE LE DERNIER SONDAGE DU PROGRAMME 2023 À LA PEGMATITE CV5, QUÉBEC, CANADA

S'INSCRIRE AUX ALERTES D'ACTUALITÉ



https://fr.patriotbatterymetals.com/alertes-dactualite/





Contact





<u>Vos commentaires sont les bienvenus</u>

BUREAU DE MONTRÉAL

- 1801, McGill College, Suite 900, Montréal, Québec, Canada, H3A 1Z4
- 1 (604) 279-8709

https://fr.patriotbatterymetals.com/

SUIVEZ-NOUS

- f PatriotBatteryMetals
- in patriot-battery-metals
- Patriot_Battery

Èva Roy-Vigneault

Directrice Relations communautaires & ESG



eroy@patriotbatterymetals.com

DIVULGATION

Déclaration

AVERTISSEMENT CONCERNANT L'INFORMATION PROSPECTIVE La présente infolettre contient certains énoncés qui peuvent constituer de « information prospective » au sens des lois sur les valeurs mobilières canadienne et australienne. L'information prospective contient des énoncés qui ne sont pas fondés sur des faits historiques, mais qui portent plutôt sur des opérations, des stratégies, des résultats financiers ou d'autres développements futurs. L'information prospective est nécessairement basée sur des estimations et des hypothèses, qui sont, de par leur nature, assujetties à d'importantes incertitudes et éventualités liées au commerce, à l'économie et à la concurrence, dont beaucoup échappent au contrôle de Patriot Battery Metals Inc. (la « Société ») et dont beaucoup, en ce qui concerne les décisions commerciales futures, sont susceptibles de changer. Ces incertitudes et éventualités peuvent modifier les résultats réels et faire en sorte qu'ils diffèrent considérablement de ceux exprimés dans les énoncés prospectifs faits par la Société ou en son nom. Bien que la Société se soit efforcée de cerner les facteurs importants qui pourraient faire en sorte que les mesures, les événements ou les résultats réels diffèrent de manière significative de ceux décrits dans les énoncés prospectifs, il est possible que d'autres facteurs interviennent et fassent en sorte que les actions, les événements ou les résultats ne soient pas conformes à ce qui a été prévu, estimé ou planifié. Tous les facteurs devraient être examinés attentivement et les lecteurs ne devraient pas se fier indûment aux énoncés prospectifs de la Société. Parmi les exemples d'énoncés prospectifs contenus dans cette infolettre figurent les déclarations relatives au développement futur des activités et des actifs de la Société, y compris la gestion environnementale des activités sur le site, les relations avec les collectivités et les engagements en matière environnementale, sociale et de gouvernance. En règle générale, les énoncés prospectifs peuvent être identifiés par l'emploi de termes tels que « s'attendre à », « estimer », « anticiper » ou d'autres mots et expressions similaires (y compris leur forme négative et leurs variations grammaticales) ou par l'emploi de certains énoncés laissant croire que certaines mesures, certains événements ou certains résultats pourraient survenir ou surviendront.

Les énoncés prospectifs ne représentent pas une garantie relativement au rendement futur et impliquent des risques, des incertitudes et des hypothèses qui sont difficiles à prévoir. Les hypothèses qui sous-tendent les attentes de la Société concernant les énoncés prospectifs ou les $informations \ contenues \ dans \ la \ pr\'esente \ infolettre \ comprennent, entre \ autres, \ la \ capacit\'e \ de \ la \ Soci\'et\'e \ à se \ conformer \ aux \ r\'eglementations \ et \ normes$ gouvernementales applicables, son succès dans la mise en œuvre de ses stratégies, la réalisation de ses objectifs commerciaux, la capacité à réunir suffisamment de fonds dans l'avenir par le biais de financements par actions pour soutenir ses opérations, ainsi que les conditions commerciales et économiques générales. La liste d'hypothèses ci-dessus n'est pas exhaustive. Les investisseurs potentiels qui lisent cette infolettre sont avertis que les énoncés prospectifs ne sont que des prédictions et que les résultats ou les rendements réels de la Société sont soumis à certains risques et à certaines incertitudes, y compris, mais sans s'y limiter, les suivants : les risques liés au fait que les propriétés minières de la Société pourraient faire l'objet d'accords, de transferts ou de réclamations antérieurs non enregistrés et d'autres vices de propriété; les risques liés à l'historique de pertes de la Société, qui pourraient se poursuivre dans l'avenir; les risques liés à une concurrence accrue et à l'incertitude liée à un financement supplémentaire qui pourraient nuire à sa capacité d'attirer les capitaux nécessaires ou d'obtenir des propriétés appropriées pour l'exploration minière dans l'avenir, les risques liés aux estimations des ressources minérales basées sur des ressources présumées, qui ne sont pas des réserves minérales et dont la viabilité économique n'a pas été démontrée; les risques liés à l'association de ses dirigeants et administrateurs avec d'autres sociétés de ressources naturelles ce qui pourrait donner lieu à des conflits d'intérêts; l'incertitude et la volatilité liées aux prix et aux conditions du marché boursier; le(s) nouveau(x) financement(s) par actions, qui pourraient diluer substantiellement les intérêts des actionnaires de la Société; les risques liés à ses opérations d'exploration; la dépendance à l'égard des conditions générales de l'économie, du marché ou des affaires; les changements dans les stratégies commerciales; les risques environnementaux et les mesures correctives; et les changements dans les lois et les règlements. Les lecteurs sont invités à examiner attentivement l'analyse détaillée des risques dans la plus récente notice annuelle de la Société, déposée sous le profil de Patriot Battery Metals Inc. sur SEDAR+ (https://www.sedarplus.ca/landingpage/fr/), afin de mieux comprendre les risques et les incertitudes qui pourraient avoir un effet sur la Société.

