

PLANIFICATION ANNUELLE DES TRAVAUX D'EXPLORATION

SECTION 1 – IDENTIFICATION

Nom de l'entreprise

N° matricule (NEQ)

N° d'intervenant

Métaux de Batteries Patriot / Patriot Battery Metals

1173512535

104828

Nom de la personne-ressource

Prénom de la personne-ressource

Smith

Darren

Adresse (numéro, rue, route rurale ou casier postal)

App.

Ville, village ou municipalité

1801, McGill College

Suite 900

Montréal

Province

Pays

Code postal

**Téléphone
(cellulaire)**

**Téléphone
(bureau)**

Poste

Québec

Canada

H3A 1Z4

418-573-0443

Adresse de courrier électronique

darren@patriotbatterymetals.com

Site Web de l'entreprise

<https://fr.patriotbatterymetals.com/>

SECTION 2 – LOCALISATION DES TRAVAUX

Nom du projet

Pontax

Feuillet SNRC

32N / 33C

Municipalité régionale de comté

Municipalité

Jamésie

Gouvernement régional d'Eeyou Istchee Baie-James

SECTION 3 – PLANIFICATION DES TRAVAUX POUR LES 12 PROCHAINS MOIS

Pour chacun des travaux planifiés, indiquez les dates de réalisation prévues.

Date du début de la période de 12 mois :		
<input checked="" type="checkbox"/> Examen d’affleurement rocheux	De : 2025-07-15	À : 2025-10-15
<input checked="" type="checkbox"/> Échantillonnage de roche	De : 2025-07-15	À : 2025-10-15
<input type="checkbox"/> Coupe de lignes	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Levé géologique	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Levé géochimique	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Levé géophysique aérien	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Levé géophysique au sol et en forage	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Forage réalisé en terrain meuble et dans le roc*	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input checked="" type="checkbox"/> Décapage de roc*	De : 2025-07-15	À : 2025-10-15
<input type="checkbox"/> Échantillonnage en vrac*	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Levé géophysique sismique de réfraction*	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Excavation de dépôt meuble*	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Travaux d’arpentage	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Travaux de levés et d’inventaire pour les tourbières (art. 69 du Règlement sur les mines (9.1° à 9.5°))	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Travaux de réaménagement et de restauration	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Travaux de sécurisation	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Travaux d’exploration souterrains	De : Choisir la date	À : Choisir la date

* Travaux assujettis à une autorisation pour travaux d’exploration à impact.

SECTION 4 – DESCRIPTION DES TRAVAUX PLANIFIÉS

Substances recherchées

Lithium, Tantalum, Cesium, Base & Precious Metals

Type de matériel utilisé (drone, hélicoptère, VTT, camions, foreuse, dynamite, etc.)

Hélicoptère

Heures et période d’opération de la machinerie (12 h/24, 24 h/24, 5 jours/7, 7 jours/7)

12h/24 et 7jours/7

Envergure des travaux planifiés (nombre de travailleurs, superficie, volume, etc.)

2 à 4 travailleurs sur le terrain +1 pilote d’hélicoptère

SECTION 5 – ÉTAT D’AVANCEMENT DU PROJET D’EXPLORATION

Sommaire des travaux antérieurs

Août 2016 : une visite du site de la propriété a été effectuée, avec de la pegmatite à spodumène d’intérêt principal (c.-à-d. lithium). Un échantillonnage à l’échelle de reconnaissance a été effectué et un total de neuf (9) échantillons ont été prélevés (Smith L. D., 2018, GM70743). Mars 2018 : un levé magnétique héliporté à haute résolution a été réalisé (espacement des lignes de 60 m pour un total de 1 094 km de lignes) sur l’ensemble de la propriété (tous les blocs de claims) par Prospectair Geophysical Surveys (Smith L. D., 2018, GM70743). Le levé a été suivi en juillet 2018 d’un programme d’exploration de surface de sept jours comprenant de la prospection et de l’échantillonnage de roches de cibles de lithium et d’or sur la propriété. Des travaux antérieurs, comme de la cartographie géologique et de la prospection, ont été réalisés par d’anciens titulaires de claims.

SECTION 6 – DOCUMENTS À JOINDRE

Carte en format PDF¹

Fichier de forme (DBF, PRJ, SHP, SHX)²

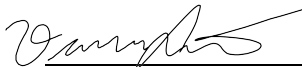
¹ Carte de la propriété avec la localisation des travaux planifiés.

² Le fichier de forme doit inclure les numéros de droits exclusifs d’exploration de la propriété et la localisation des travaux planifiés.

SECTION 7 – DÉCLARATION DU RESPONSABLE

J’atteste de l’exactitude des renseignements fournis dans la présente.

Date : April 24, 2025

Signature : 

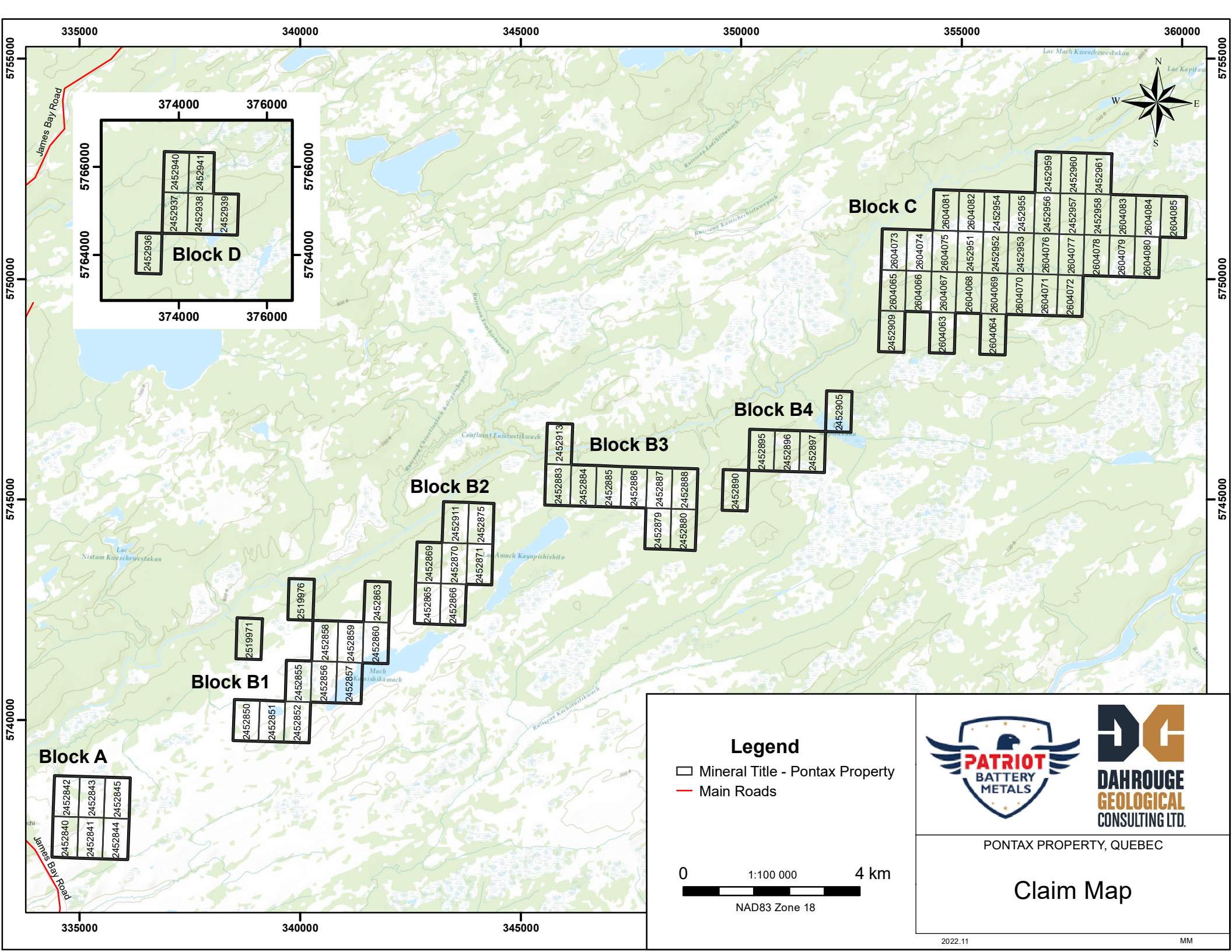
Nom en lettres moulées : Darren Smith

Titre professionnel : VP Exploration

Ce formulaire ainsi que la carte PDF et le fichier de forme doivent être transmis par courriel aux communautés autochtones et municipalités locales visées par les travaux.

Veuillez mettre le ministère des Ressources naturelles et des Forêts en copie conforme à l’adresse pat@mrnf.gouv.qc.ca.

Pour toutes questions :
Téléphone : 418 627-6292
Sans frais : 1 800-363-7233
services.mines@mrnf.gouv.qc.ca



Legend

- Mineral Title - Pontax Property
- Main Roads

0 1:100 000 4 km
NAD83 Zone 18

PATRIOT BATTERY METALS

DAHROUGE GEOLOGICAL CONSULTING LTD.

PONTAX PROPERTY, QUEBEC

Claim Map

2022.11 MM