

## PLANIFICATION ANNUELLE DES TRAVAUX D'EXPLORATION

### SECTION 1 – IDENTIFICATION

<b>Nom de l'entreprise</b>	<b>Numéro d'entreprise du Québec (NEQ)</b>	<b>Numéro d'intervenant(e)</b>
Minerai de Fer Québec Inc.	1171134787	90971

<b>Nom de la personne-ressource</b>	<b>Prénom de la personne-ressource</b>
Sara Parra	Yohany

<b>Adresse (numéro, rue, route rurale ou case postale)</b>	<b>App.</b>	<b>Ville, village ou municipalité</b>
1155 René-Lévesque Ouest	3300	Montréal

<b>Province</b>	<b>Pays</b>	<b>Code postal</b>	<b>Téléphone (cellulaire)</b>	<b>Téléphone (bureau)</b>	<b>Poste</b>
Québec	Canada	H3B 3X7	343-548-6403	Champ texte	Champ texte

#### Adresse de courrier électronique

YSParra@MineraiFerQuebec.com

#### Site Web de l'entreprise

<https://mfq.ca/>

### SECTION 2 – LOCALISATION DES TRAVAUX

#### Nom du projet

Cluster II

#### Feuillet SNRC

23B05, 23B06, 23B12, 23B11

<b>Municipalité régionale de comté</b>	<b>Municipalité</b>
MRC Caniapiscau	Fermont

## 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 : 2026-06-29	À : 2026-07-31
<input checked="" type="checkbox"/> Échantillonnage de roche	De : 2026-06-29	À : 2026-07-31
<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 checked="" type="checkbox"/> Forage réalisé en sol meuble et dans le roc*	De : 2026-07-15	À : 2026-12-23
<input checked="" type="checkbox"/> Décapage de roc*	De : 2026-07-15	À : 2026-08-31
<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 impacts.

## SECTION 4 – DESCRIPTION DES TRAVAUX PLANIFIÉS

### Substances recherchées

Fer

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

Examen d’affleurement rocheux et échantillonnage de roche : Camionnette(pick-up), VTT, hélicoptère (pour certaines zones). Forage réalisé dans le roc : foreuse sur patin ou foreuse héliportée (dépendamment des accès), hélicoptère (pour certaines zones), VTT, camionnette(pick-up), fardier, chargeuse sur roues, fardier. Décapage : Excavatrice, camionnette(pick-up), VTT, fardier, chargeuse sur roues.

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

Lors des travaux d’examen d’affleurement rocheux et d’échantillonnage de roche, les camionnettes et les VTT sont utilisés sporadiquement pour le déplacement du personnel environ 10h par jour (entre 7h et 17h). Pour les travaux de forage, les camionnettes et VTT sont utilisés pour le déplacement du personnel et la machinerie

d'un site à un autre. Quant à la foreuse, elle opère 24h/24 et 7j/7, entre la fin juillet et la fin novembre. Pour les travaux de décapage, les camionnettes et les VTT sont utilisés sporadiquement pour le déplacement du personnel et la machinerie d'un site à un site tandis que l'excavatrice opère en continue pendant 8 à 9 heures par jour, 7j/7 entre la mi-juillet et la fin août.

### Envergure des travaux planifiés (nombre de travailleurs[-euse], superficie, volume, etc.)

Au cours de l'été et l'automne 2025, MFQ prévoit réaliser la cartographie géologique, une campagne de forage de 8000 mètres ainsi qu'une campagne d'investigation géologique par décapage (10). Ces travaux mobiliseront 25 travailleurs, dont 10 employés de MFQ ainsi 15 contracteurs. Premièrement, la cartographie de certaines zones identifiées le long de la route 389 sera effectuée (Carte 1). Une campagne de forage et de décapage auront aussi lieu afin de valider le potentiel minéral de certaines zones (Carte 2 à 6). Les trous de forages planifiés ont une profondeur variant entre 100 et 300 mètres. Les emplacements de forage sont localisés à un minimum de 30 mètres des milieux humides et des cours d'eau. Les boues de forages sont éliminés dans des dépressions naturelles ou des tranchées aménagées, et ensuite recouvertes de la couverture végétale préalablement réservée. Une campagne de décapage est prévue aux zones d'intérêt Pepler et Lamêlée-Nord. Ces travaux nécessitent l'enlèvement de mort-terrain sur une superficie variant de 9 à 50 mètres carrés. Les ornières formées lors des travaux, tant de forage que de décapage, seront remblayés afin d'égaliser le terrain.

## SECTION 5 – ÉTAT D'AVANCEMENT DU PROJET D'EXPLORATION

### Sommaire des travaux antérieurs

Les travaux prévus pour l'été-automne 2026 sont une suite des travaux de 2025. Des forages sont prévus pour effectuer un suivi sur les résultats de 2025 dans les zones d'intérêts Pepler, Lamêlée-Nord, Jacqui et Lac Jean. En revanche, pour les zones Bellechasse-Faber, ce sont des zones où des résultats historiques seront validés.

## SECTION 6 – DOCUMENTS À JOINDRE

Carte en format PDF<sup>1</sup>

Fichier de formes (DBF, PRJ, SHP, SHX)<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Carte de la propriété d'exploration avec la localisation des travaux planifiés.

<sup>2</sup> Le fichier de formes doit inclure les numéros de droits exclusifs d'exploration de la propriété et la localisation des travaux planifiés.

## SECTION 7 – DÉCLARATION DU (DE LA) RESPONSABLE

J'atteste l'exactitude des renseignements fournis dans la présente.

Date : 2026-05-28

Signature : \_\_\_\_\_

Nom en lettres moulées : Yohany Sara Parra

Titre professionnel : Chef développement durable

Ce formulaire ainsi que la carte PDF et le fichier de formes 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](mailto:pat@mrnf.gouv.qc.ca).

**Pour toutes questions :**

Téléphone : 418 627-6278

Sans frais : 1 800 363-7233

[services.mines@mrnf.gouv.qc.ca](mailto:services.mines@mrnf.gouv.qc.ca)