

PLANIFICATION ANNUELLE DES TRAVAUX D'EXPLORATION

SECTION 1 – IDENTIFICATION

| | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------|--|-------------------------|--|
| Nom de l'entreprise | N° matricule (NEQ) | | N° d'intervenant | |
| Mines Abcourt | 1142470914 | 1722 | | |
| Nom de la personne-ressource | | Prénom de la personne-ressource | | |
| Gagnon | | Robert | | |

| | | | | |
|---|-------------------|---------------------------------------|--|--|
| Adresse (numéro, rue, route rurale ou casier postal) | App. | Ville, village ou municipalité | | |
| 475 Avenue de l'église | Champ de texte | Rouyn-Noranda | | |

| | | | | | |
|-----------------|-------------|--------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------|
| Province | Pays | Code postal | Téléphone (cellulaire) | Téléphone (bureau) | Poste |
| Québec | Canada | J07 1Y0 | 819 860-2621 | 819 768-2857 | 3 |

Adresse de courrier électronique
rgagnon@abcourt.com

Site Web de l'entreprise
www.abcourt.ca

SECTION 2 – LOCALISATION DES TRAVAUX

Nom du projet
Flordin

Feuillet SNRC
32F06/F07

| | |
|--|---------------------|
| Municipalité régionale de comté | Municipalité |
| Municipalité de la Baie-James | Lebel-Sur-Quévillon |

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 : 2025-06-01 | À : 2025-11-30 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Échantillonnage de roche | De : 2025-06-01 | À : 2025-11-30 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Coupe de lignes | De : 2025-06-01 | À : 2025-11-30 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Levé géologique | De : 2025-06-01 | À : 2025-11-30 |
| <input type="checkbox"/> Levé géochimique | De : Choisir la date | À : Choisir la date |
| <input checked="" type="checkbox"/> Levé géophysique aérien | De : 2025-06-01 | À : 2025-11-30 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Levé géophysique au sol et en forage | De : 2025-06-01 | À : 2025-11-30 |
| <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 terrain meuble et dans le roc* | De : 2025-10-01 | À : 2026-04-01 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Décapage de roc* | De : 2025-06-01 | À : 2025-11-30 |
| <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 checked="" type="checkbox"/> Travaux d’arpentage | De : 2025-06-01 | À : 2025-11-30 |
| <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

or

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

Drone, camion, foreuse, VTT, Scie à roche, GPS, sac échantillons, tie-rap, ruban, masse, matériel IP (transmetteur-receveur), carnets d’échantillons,

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

7 jours sur 7 24/24 sur un horaire 14-7 pour le forage, 10 heure par jour pour tous les autres travaux

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

L'équipe de terrain de Mines Abcourt est composée de 4-6 travailleurs, les foreurs 4-6 travailleurs, la coupe de ligne 2 travailleurs, la géophysique 1P 4-6 travailleurs

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

Sommaire des travaux antérieurs

Nous avons débuté l'exploration de notre propriété Floridin en 2023 avec une petite campagne de forage (environ 1000 mètres) nous avons découvert durant cette campagne une zone de sulfure (pyrite) riche en or dans un cisaillement. Les travaux de prospection et de décapage de l'été 2024 nous ont confirmés la présence de ces zones a hautes teneur en or en surface. Nous venons de terminer près de 4000 mètres de forage à l'hiver 2025 sur la propriété Floridin et les résultats confirment l'extension de la minéralisation sur environ 2 km.

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 :

2025-03-31

Signature :



Nom en lettres moulées :

ROBERT GAGNON

Titre professionnel :

Géologue (#573)
OGG

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.

Veillez 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