

PLANIFICATION ANNUELLE DES TRAVAUX D'EXPLORATION

SECTION 1 – IDENTIFICATION

Nom de l'entreprise	Numéro d'entreprise du Québec (NEQ)	Numéro d'intervenant(e)
---------------------	-------------------------------------	-------------------------

Midland Exploration Inc.	1145133501	82741
--------------------------	------------	-------

Nom de la personne-ressource	Prénom de la personne-ressource
------------------------------	---------------------------------

D St-Cyr	Richard
----------	---------

Adresse (numéro, rue, route rurale ou case postale)	App.	Ville, village ou municipalité
---	------	--------------------------------

132, boulevard Labelle	Suite 220	Rosemère
------------------------	-----------	----------

Province	Pays	Code postal	Téléphone (cellulaire)	Téléphone (bureau)	Poste
----------	------	-------------	------------------------	--------------------	-------

Québec	Canada	J7A 2H1	(514) 971-5960	450-420-5977	Champ texte
--------	--------	---------	----------------	--------------	-------------

Adresse de courrier électronique

richard.st-cyr@midlandexploration.com

Site Web de l'entreprise

<https://midlandexploration.com/>

SECTION 2 – LOCALISATION DES TRAVAUX

Nom du projet

Willbob-Kan

Feuillet SNRC

24F

Municipalité régionale de comté	Municipalité
---------------------------------	--------------

Administration régionale Kativik	Kuujuuaq
----------------------------------	----------

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 : 2026-06-07	À : 2026-09-21
<input checked="" type="checkbox"/> Échantillonnage de roche	De : 2026-06-07	À : 2026-09-21
<input type="checkbox"/> Coupe de lignes	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input checked="" type="checkbox"/> Levé géologique	De : 2026-06-07	À : 2026-09-21
<input checked="" type="checkbox"/> Levé géochimique	De : 2026-06-07	À : 2026-09-21
<input checked="" type="checkbox"/> Levé géophysique aérien	De : 2026-05-15	À : 2026-09-21
<input checked="" type="checkbox"/> Levé géophysique au sol et en forage	De : 2026-07-11	À : 2026-09-21
<input checked="" type="checkbox"/> Forage réalisé en sol meuble et dans le roc*	De : 2026-07-11	À : 2026-09-21
<input type="checkbox"/> Décapage de roc*	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<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

Or (Au)

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

Marteau, pelle, hélicoptère, 1 foreuse au diamant

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

Terrain 7j/7 8h-17h du 7 au 24 juin et de 24 août au 21 septembre 2026 ; Forages 7j/7 24h/24 du 11 juillet au 21 septembre 2026.

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

5 travailleurs et 1 hélicoptère du 7-24 juin et 24 août au 21 septembre 2026 ; 8 travailleurs et 1 hélicoptère du 11 juillet au 21 septembre 2026.

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

Sommaire des travaux antérieurs

Secteur Didgeridoo : prospection et rainurage. Secteur Canyon 1, 2 et 3 : prospection. Secteurs Kan-Pump Pad Ridge, Ferricrete et Ants : prospection, décapage, rainurage, forages au diamant.

SECTION 6 – DOCUMENTS À JOINDRE

Carte en format PDF¹

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

¹ Carte de la propriété d'exploration avec la localisation des travaux planifiés.

² 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 : 2026-04-22

Signature :



Nom en lettres moulées :

Richard D. St-Cyr

Titre professionnel :

Directeur de l'exploration et
Géologue Sénior

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.

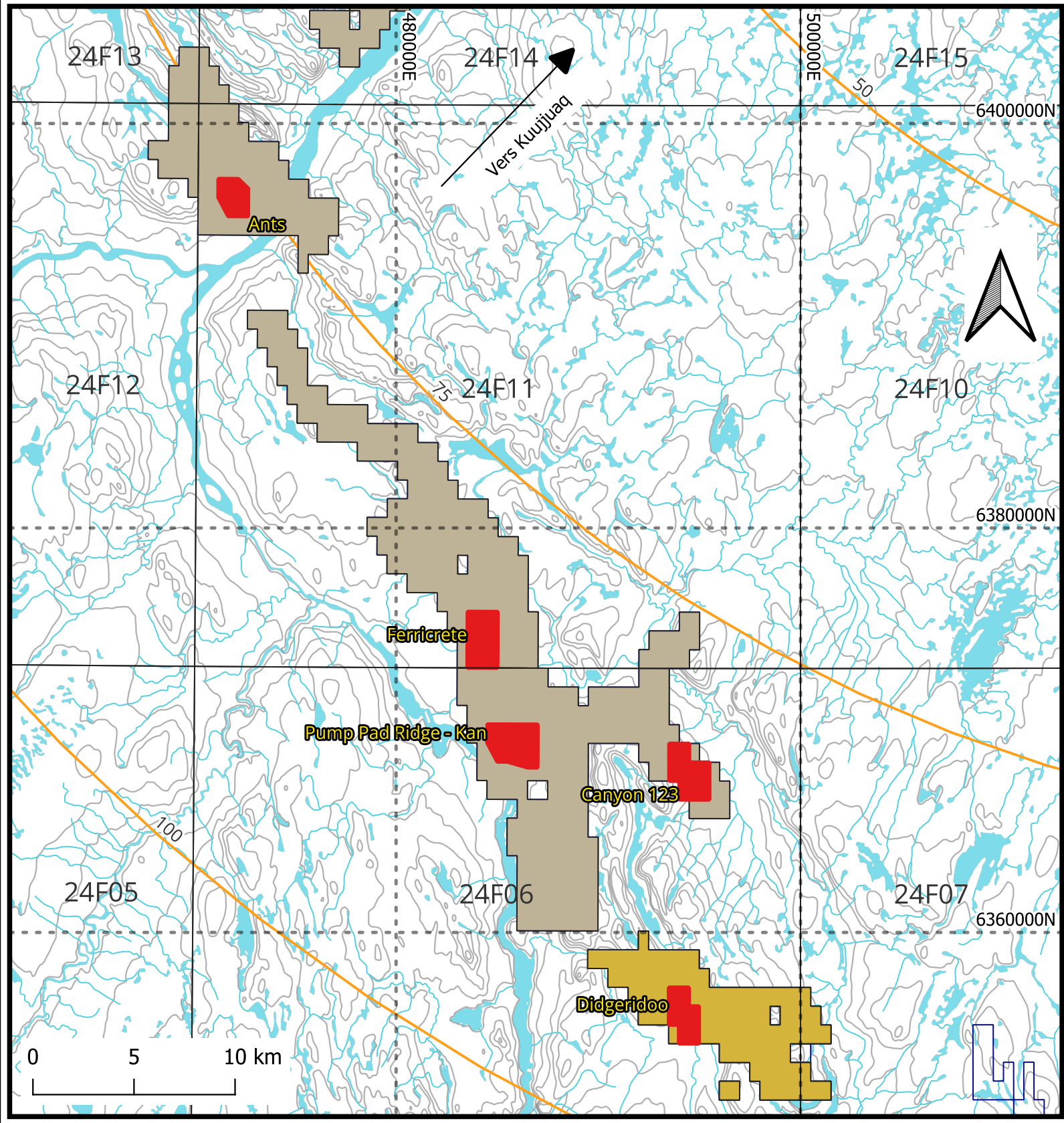
Veuillez mettre le ministère des Ressources naturelles et des Forêts en copie conforme à l'adresse pat@mrnf.gouv.qc.ca.

Pour toutes questions :

Téléphone : 418 627-6278

Sans frais : 1 800 363-7233

services.mines@mrnf.gouv.qc.ca



**Projet Willbob-Kan
PAT : Travaux 2026**

SNRC 24F
1 : 250 000

Coordonnées :
NAD83 / UTM Zone 19N



2026-04-10

Kuujjuaq, Nunavik
Québec, Canada

Légende

- Distances km Kuujjuaq
- Secteur forage
- Secteur prospection
- Secteur géophys-aéro et prospection
- Lacs
- Rivières
- Elevation
- DEE_Willbob-Kan