

# Formulaire pour projet de base, AUTOMNE 2010

**Avertissement important :** Le dépôt du formulaire pour recevoir l'aide financière, signifie que le (s) demandeur (s) a pleinement pris connaissance des critères, droits et obligations qui dictent l'aide et qui sont décrits dans le guide explicatif 2010-2011

Nom du projet \_\_\_\_\_

## 1. Identification du responsable du projet

Nom \_\_\_\_\_ Prénom \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Ville \_\_\_\_\_ Code postal \_\_\_\_\_

Téléphone résidence ( ) \_\_\_\_\_ No Ass-Soc. \_\_\_\_\_

Télécopieur \_\_\_\_\_ Courriel \_\_\_\_\_

N° permis de prospection \_\_\_\_\_ Participation au projet \_\_\_\_\_ %

Formation de prospection de la CPDM  Autres formations \_\_\_\_\_

Expériences pertinentes \_\_\_\_\_

## 1.2 Identification du partenaire

(si autres partenaires mettre leur identification en annexe)

Nom \_\_\_\_\_ Prénom \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Ville \_\_\_\_\_ Code postal \_\_\_\_\_

Téléphone résidence ( ) \_\_\_\_\_ No Ass-Soc. \_\_\_\_\_

Télécopieur \_\_\_\_\_ Courriel \_\_\_\_\_

N° permis de prospection \_\_\_\_\_ Participation au projet \_\_\_\_\_ %

Formation de prospection de la CPDM  Autre formation \_\_\_\_\_

Expériences pertinentes \_\_\_\_\_

## 2. Localisation et durée

Canton \_\_\_\_\_ # Carte SNRC (1 : 50 000) \_\_\_\_\_

Date début des travaux \_\_\_\_\_ Date fin des travaux \_\_\_\_\_

Distance projet domicile \_\_\_\_\_ km



# Annexe 1

## Description du projet – Métaux de base et métaux précieux

### Description des travaux projetés

Substances recherchées \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Description du type de terrain de prospection

Superficie du projet \_\_\_\_\_

Accès \_\_\_\_\_

Relief \_\_\_\_\_

Couverture végétale \_\_\_\_\_

Quels travaux désirez-vous réaliser ? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### Raisons qui justifient le projet

Géologie locale (Décrire les types de roches rencontrées sur votre terrain) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Structures (Décrire toute structure favorable à la présence de minéralisation-cisaillements, failles, etc.)

\_\_\_\_\_

Altération (Décrire toute zone d'altération pouvant être reliée à la présence de minéralisation) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Minéralisation (Décrire s'il y a lieu, la minéralisation la plus significative connue sur votre terrain) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Roche encaissante \_\_\_\_\_

Type de minéralisation : Massive  Semi-massive  Disséminée  Autres \_\_\_\_\_

Composition minérale \_\_\_\_\_

Forme du gîte : Filon  Dyke  Amas  Lentille  Stockwerk  Strate  Autre \_\_\_\_\_

\_\_\_\_ Longueur \_\_\_\_\_ Largeur \_\_\_\_\_ Teneur \_\_\_\_\_

## ANOMALIES

Géochimique : Ruisseaux  sols  Minéraux lourds  Roches

Éléments : \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

Teneur : \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

Source d'information \_\_\_\_\_

Géophysique : MAG  VLF  PP  Autre \_\_\_\_\_

Longueur, surface et intensité de l'anomalie \_\_\_\_\_

Source d'information \_\_\_\_\_

Autres informations pertinentes \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## Annexe 2

Description du projet – Métaux industriels, Pierres de taille et décoratives.

### Description des travaux projetés

Substances recherchées \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Utilisation envisagée \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Description du type de terrain de prospection

Superficie du projet \_\_\_\_\_

Accès \_\_\_\_\_

Relief \_\_\_\_\_

Couverture végétale \_\_\_\_\_

Quels travaux désirez-vous réaliser ? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## Raisons qui justifient le projet

Contexte géologique favorable identifié \_\_\_\_\_

---

---

Nature du gîte

Roche encaissante \_\_\_\_\_

Type de minéralisation : Massive  Semi-massive  Disséminée  Autres \_\_\_\_\_

Composition minérale \_\_\_\_\_

Forme du gîte : Filon  Dyke  Amas  Lentille  Strate  Autre \_\_\_\_\_

Longueur \_\_\_\_\_ Largeur \_\_\_\_\_

Autres renseignements \_\_\_\_\_

---

Caractéristique de la roche ou du minéral

Teneur \_\_\_\_\_

---

Composition chimique \_\_\_\_\_

---

Autres propriétés physiques (fracturation, inclusion, granulométrie, altération, couleur, etc.) \_\_\_\_\_

---

---

Autres informations pertinentes \_\_\_\_\_

---

---

---

## **Annexe 3**

### **Inventaire des travaux réalisés antérieurement**

Cette section a pour but de dresser un bref historique des principaux travaux de géochimie, géophysique, décapage, forage et géologie qui ont été fait sur le terrain. Le prospecteur doit avoir pris en compte ces travaux antérieurs car ils sont déterminants dans l'acceptabilité du projet.

Joindre feuille en annexe pour informations supplémentaire si nécessaire.

N° du document	Année	Auteur des travaux	Type de travaux	Principaux résultats obtenus

## **Annexe 4**

### **Carte de claims**

Présenter une carte de claims (Gestim) et indiquer les limites du territoire visé par votre projet et cela même si votre projet est hors-claim.

## **Annexe 5**

### **Géologie régionale**

Indiquer les limites du territoire visé sur une carte géologique du MRN à l'échelle de 1 :50 000 ou 1 :100 000 ou 1 250 000 et localiser s'il y a lieu, les indices minéralisés les plus significatifs.

## Annexe 6

### Carte géophysique et/ou géochimique régionale

Présenter s'il y a lieu toute carte géophysique ou géochimique et indiquer les limites de votre projet

## Annexe 7

### Carte de la propriété et localisation des travaux prévus

Indiquer sur une carte topographique à l'échelle 1 :20 000 ou 1 :50 000 les limites de votre projet et la localisation des travaux prévus. Indiquer également l'accès prévu au site pour les travaux.

## Annexe 8

### Calendrier des travaux prévus

Indiquer la période de réalisation de chacun des travaux prévus à votre projet.

Mois	Semaine	Type de travaux
_____	1	
	2	
	3	
	4	
_____	1	
	2	
	3	
	4	
_____	1	
	2	
	3	
	4	
_____	1	
	2	
	3	
	4	