

Projet nickélique Dumont

Information et consultation sur l'étude de préaisabilité

RAPPORT DES DÉMARCHES

Juillet 2011

Présenté à :

Royal Nickel Corporation

Préparé par



Note au lecteur :

Le rapport des démarches a été rédigé par Transfert Environnement, qui a soutenu Royal Nickel Corporation dans la mise en place de la démarche d'information et de consultation s'étant traduite par la mise sur pied du Comité consultatif de l'avancement du projet nickélifère Dumont. D'autres démarches ont été entreprises par Royal Nickel Corporation, telles que les présentations aux membres des chambres de commerce, et ont été rapportées à Transfert Environnement, aux fins de production du présent document.

TABLE DES MATIÈRES

1.	MISE EN CONTEXTE.....	1
2.	LES ACTIVITÉS D'INFORMATION : DÉROULEMENT, INVITATION ET PARTICIPATION	2
2.1	SÉANCES D'INFORMATION	2
2.1.1	<i>Launay</i>	3
2.1.2	<i>Chambre de commerce d'Amos-région</i>	3
2.1.3	<i>Amos</i>	4
2.1.4	<i>Pikogan</i>	4
2.1.5	<i>Chambre de commerce et d'industrie d'Abitibi-Ouest</i>	5
2.2	JOURNÉE PORTE OUVERTE	5
3.	LES PROCESSUS DE CONSULTATION	7
3.1	COMITÉ CONSULTATIF.....	7
3.1.1	<i>Déroulement des rencontres, invitation et participation</i>	7
3.1.2	<i>Composition du Comité</i>	9
3.2	TABLE MUNICIPALITÉS-COMPAGNIE	10
3.2.1	<i>Déroulement des rencontres, invitation et participation</i>	10
3.2.2	<i>Composition de la Table</i>	10
4.	LES PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES	12
4.1	SÉANCES D'INFORMATION	12
4.2	JOURNÉE PORTE OUVERTE	12
4.3	COMITÉ CONSULTATIF.....	13
4.4	TABLE MUNICIPALITÉS-COMPAGNIE	14
4.5	SYNTHÈSE GLOBALE	14
5.	LES SUITES DES DÉMARCHES	17
5.1	ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ : ÉLÉMENTS À CONSIDÉRER ET À ÉTUDIER.....	17
5.2	ÉTUDE D'IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT : ÉLÉMENTS À CONSIDÉRER ET À ÉTUDIER	20

ANNEXE 1 TABLEAU GLOBAL DES PRÉOCCUPATIONS	25
ANNEXE 2 LISTE DES GROUPES INVITÉS À LA SÉANCE D'INFORMATION DU 2 MARS 2011 À AMOS.....	27
ANNEXE 3 PRÉOCCUPATIONS - SÉANCES D'INFORMATION.....	33
ANNEXE 4 PRÉOCCUPATIONS - JOURNÉE PORTE OUVERTE.....	41
ANNEXE 5 PRÉOCCUPATIONS - COMITÉ CONSULTATIF	43
ANNEXE 6 PRÉOCCUPATIONS - COMITÉ CONSULTATIF	53
ANNEXE 7 TABLEAU GLOBAL DES PRÉOCCUPATIONS	58

1. MISE EN CONTEXTE

Conscient de l'intérêt porté par les communautés d'accueil dès l'annonce de son projet, Royal Nickel Corporation (ci-après RNC) a choisi d'entreprendre, de façon volontaire, des démarches d'information et de consultation publiques dès la phase d'exploration. Ces démarches visent à assurer une bonne diffusion de l'information concernant le projet nickelifère Dumont et à recueillir les préoccupations, commentaires et suggestions de la communauté d'accueil en vue de bonifier le contenu de l'étude de préféabilité et de l'étude d'impact sur l'environnement (ci-après « ÉIE ») à venir.

Le présent rapport fait état des démarches d'information et de consultation liées à l'étude de préféabilité instaurées par RNC et les préoccupations exprimées par les participants. Il reflète la contribution des gens ayant participé aux différentes activités et des organismes qu'ils représentent.

Les activités organisées dans le cadre des démarches se divisent en deux grandes catégories et sont détaillées au deuxième et au troisième chapitre de ce rapport : les activités d'information ainsi que les processus de consultation mis en place. Le quatrième chapitre fait état des préoccupations soulevées par les participants lors des périodes d'échange des différentes activités en lien avec le projet Dumont. Une analyse de ces préoccupations a permis d'effectuer une liste d'éléments à considérer et à étudier dans le cadre de la réalisation de l'étude de préféabilité et de l'ÉIE afin de répondre aux inquiétudes des différentes parties prenantes au projet. Cette liste est détaillée au dernier chapitre.

Tous les documents liés aux démarches d'information et de consultation sont disponibles sur le site Internet de RNC à l'adresse suivante : <http://www.royalnickel.com/fr/our-approach.php>.

2. LES ACTIVITÉS D'INFORMATION : DÉROULEMENT, INVITATION ET PARTICIPATION

Ce chapitre donne diverses informations sur le déroulement, les invitations envoyées et les participants des activités d'information organisées par RNC dans le cadre de la réalisation de l'étude de pré faisabilité. Celles-ci comprennent les séances d'information publiques ainsi que la journée porte ouverte organisée par l'entreprise.

2.1 SÉANCES D'INFORMATION

Plusieurs séances d'information ont été planifiées par RNC. Elles avaient pour objectifs d'informer la population sur le projet et de connaître leurs opinions et leurs préoccupations à son égard. La liste complète des séances d'information tenues est présentée au tableau suivant :



Tableau 2.1 Calendrier des séances d'information	
23 février 2011	Launay
24 février 2011	Chambre de commerce d'Amos-région
2 mars 2011	Amos
8 avril 2011	Pikogan
1er juin 2011	Chambre de commerce et d'industrie d'Abitibi-Ouest

Divers documents d'information ont été distribués lors des séances d'information. La liste de ceux-ci est fournie à l'annexe 1.

2.1.1 Launay

Une première séance d'information publique a été organisée à la salle municipale de Launay le 23 février 2011 à 19 h 00. Cette réunion a permis d'aborder les aspects généraux du projet ainsi que des démarches d'information et de consultation mises en place par RNC.

Afin de favoriser une forte participation de la population locale, RNC a distribué au début du mois de février une invitation par la poste à chacun des 734 foyers de Launay et de Villemontel.

Au total, près de 145 personnes provenant majoritairement des municipalités de Launay et de Trécesson ont assisté à cet événement.



2.1.2 Chambre de commerce d'Amos-région

La deuxième séance d'information publique de l'entreprise s'est tenue dans le cadre d'un dîner-conférence organisé par la Chambre de commerce d'Amos-région le 24 février 2011. Cette réunion abordait les mêmes éléments que la séance d'information précédente, soit les aspects généraux du projet ainsi que des démarches d'information et de consultation mises en place.

Plusieurs publicités de l'évènement ont été réalisées dans les journaux locaux afin de favoriser une forte participation.

Au total, près de 100 personnes, principalement des acteurs de développement socio-économiques, étaient présentes à cet événement.

2.1.3 Amos

Une troisième séance d'information publique organisée par l'entreprise s'est déroulée le 2 mars 2011 au complexe hôtelier Amosphère dans la ville d'Amos. Lors de cette rencontre, les aspects généraux du projet ainsi que des démarches d'information et de consultation mises en place par RNC ont été présentés aux participants. L'évènement avait pour principal objectif d'expliquer à la population les mandats, les modalités de fonctionnement et la composition souhaitée du Comité consultatif de l'avancement du projet nickélique Dumont (ci-après « Comité ») initié par RNC. À la fin de la rencontre, les participants intéressés étaient d'ailleurs invités à s'inscrire afin de devenir membres de ce Comité.

Afin de favoriser une forte participation de la population en général, RNC a distribué, dans la semaine du 2 février 2011, une invitation par la poste aux habitants de Launay et de Trécesson. De plus, près de 90 représentants de diverses entreprises, associations et organisations locales, régionales et provinciales ont été convoqués personnellement pour participer à cette réunion. La liste d'invitation a été réalisée par un inventaire socio-économique des organismes susceptibles d'être intéressés par le projet nickélique Dumont et incluait notamment les acteurs s'étant positionnés publiquement sur le développement minier. Les intervenants visés provenaient du milieu socio-économique, municipal, scolaire, récréotouristique, du secteur de la santé, de groupes environnementaux, de communautés autochtones et du voisinage. La liste des groupes invités est disponible à l'annexe 2.

Par ailleurs, un communiqué de presse a aussi été publié par RNC le 24 février et le 2 mars 2011 à l'ensemble des médias régionaux.

Au total, près de 100 personnes étaient présentes à cet événement, majoritairement des citoyens et citoyennes de la région.

2.1.4 Pikogan

RNC a également tenu une séance d'information le 8 avril 2011 à la salle communautaire de Pikogan. Cette réunion abordait les mêmes éléments que les séances d'information précédentes, soit les aspects généraux du projet ainsi que des démarches d'information et de consultation mises en place.

Cet événement, organisé avec le concours du Conseil de la Première Nation Abitibiwinni, était traduit simultanément en anglais et en algonquin. Un repas chaud a été servi aux participants à la fin de la séance qui se déroula de 9 h 00 à 12 h 00.

Au total, près de 35 personnes étaient présentes à cet événement qui s'adressait particulièrement aux membres de la communauté de Pikogan.

2.1.5 Chambre de commerce et d'industrie d'Abitibi-Ouest

La troisième séance d'information publique de l'entreprise s'est tenue dans le cadre d'un dîner-conférence organisé par la Chambre de commerce et d'industrie d'Abitibi-Ouest le 1er juin 2011. Cette réunion abordait également les aspects généraux du projet ainsi que des démarches d'information et de consultation mises en place.

Un courriel a été envoyé aux membres de la Chambre de commerce afin de faire la promotion de cet événement et de favoriser une forte participation.

Au total, près de 54 personnes, principalement des acteurs de développement socio-économiques, étaient présentes à cet événement.

2.2 JOURNÉE PORTE OUVERTE

Une journée porte ouverte a été organisée samedi 4 juin 2011 au siège régional de RNC situé à Amos. C'était l'occasion pour tous de visiter les installations de l'entreprise situées dans cette ville et d'en apprendre davantage sur la compagnie, le projet Dumont et l'exploitation du nickel.

Les participants ont eu l'occasion de visiter les installations de RNC et d'obtenir de l'information à travers divers kiosques exposants les travaux menés par l'entreprise pour développer le projet Dumont. Les kiosques portaient respectivement sur les activités d'exploration, l'analyse des carottes géologiques et l'extraction du nickel. Ce dernier présentait une reproduction miniature d'un procédé de flottaison du nickel, similaire à la technique envisagée pour séparer le minerai des résidus dans le projet Dumont. Lors de cet événement, il était également

possible d'assister à des conférences sur les thèmes de l'état d'avancement du projet Dumont ainsi que de l'environnement minier et la restauration de sites miniers. Des représentants de RNC, notamment des membres de l'équipe de direction, étaient disponibles au cours de la journée afin de présenter les sujets d'échanges et pour répondre aux questions.

Les visiteurs ont été invités à inscrire leurs commentaires, suggestions et préoccupations concernant l'événement et le projet sur de petits cartons prévus à cet effet. Ceux-ci étaient par la suite recueillis dans une boîte placée à la sortie des bureaux de RNC.

Les documents d'information distribués lors de la journée sont listés à l'annexe 1.

Afin de favoriser une forte participation de la population, RNC a envoyé un courriel personnel à la liste de gens susceptibles d'être intéressés au projet Dumont constituée lors de la séance d'information du 2 mars 2011. L'entreprise a également fait la promotion de l'événement dans les journaux et radios locales.

Par ailleurs, un communiqué de presse a aussi été publié par RNC le 26 mai 2011 à l'ensemble des médias régionaux.

Près de 500 personnes se sont présentées à la journée porte ouverte. Ceux-ci étaient issus en grande partie du voisinage et des MRC d'Abitibi, d'Abitibi-Ouest et de Val-d'Or. Environ 50 personnes ont assisté aux conférences organisées pour l'événement.



RNC ROYAL NICKEL CORP

COMMUNIQUÉ DE PRESSE
POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Royal Nickel ouvre ses portes à la population le 4 juin à Amos

La population est invitée à découvrir les installations de l'équipe de RNC, le développeur du projet Dumont, potentiellement la 4^e plus grosse exploitation de sulfure de nickel au monde. Kiosques, conférences et échanges sont à l'agenda.

Amos, le 26 mai 2011: La Corporation Minière Royal Nickel (RNC) (TSX:RNO) invite la population à sa première journée porte-ouverte le samedi 4 juin 2011, de 10h à 18h, dans ses bureaux régionaux à Amos au 40 rue Trudel.

Événement: NieuX développer.

Telle est la devise de RNC. C'est entre autres à travers cette journée vouée à l'échange et à l'information que RNC souhaite poursuivre sa mission. Les membres de l'équipe de RNC seront présents pour présenter les différents travaux qui sont actuellement menés pour mettre en valeur le gisement nickélfère Dumont.

Horaires

10 h à 12 h : Visite des installations et des kiosques d'information sur les travaux menés pour le projet Dumont.

13 h 00 à 14 h 00 : Conférences sur l'état d'avancement du projet Dumont puis sur l'environnement minier et la restauration de sites miniers.

14 h à 16 h : Poursuite de la visite des installations et des kiosques d'information sur les travaux menés pour le projet Dumont.

Des documents d'information seront offerts sur place ainsi que des cartes réponses pour que les visiteurs puissent adresser leurs préoccupations et suggestions sur le projet Dumont à RNC.

À propos de Royal Nickel Corporation

Royal Nickel Corporation est une société du secteur des ressources minières qui se consacre principalement à l'exploration, à la mise en valeur, à l'évaluation et à l'acquisition de propriétés minières de métaux de base et de métaux du groupe du platine. L'actif principal de RNC est le projet nickélfère Dumont, qui lui appartient à 100 % et occupe un emplacement stratégique dans le camp minier établi d'abord, 20 kilomètres au nord-ouest d'Amos, au Québec. Une évaluation économique préliminaire conforme au Règlement 43-101 du projet nickélfère Dumont réalisée en septembre 2010 a estimé une VAK actualisée à 0,5 \$ après impôts de 1,1 milliard de dollars sur le lancement d'une exploitation prévue de 100 000 tonnes par jour et d'une production de plus de 64 000 tonnes de nickel par année en moyenne pendant la durée de l'exploitation. La société a une équipe de direction et un conseil d'administration comptant plus de 100 ans d'expérience dans le domaine de l'exploitation minière du nickel, accumulés auprès d'Inco et de Falconbridge. Les actions ordinaires et les bons de souscription de la société sont négociés à la Bourse TSX sous les symboles RNX et RNX.WT.

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec la personne suivante :

François-Philippe Dupont
Directeur développement durable
Téléphone : (819) 727-2777

3. LES PROCESSUS DE CONSULTATION

Dans le cadre des démarches d'information et de consultation sur l'étude de pré faisabilité, l'entreprise a implanté de manière volontaire deux structures de consultation fonctionnant de manière parallèle, soit le Comité consultatif de l'avancement du projet nickélique Dumont et la Table Municipalités-Compagnie (ci-après « Table »). Ces deux processus sont expliqués en détail dans le présent chapitre.

3.1 COMITÉ CONSULTATIF

Le Comité est la structure de consultation la plus large mise en place par RNC. Il a pour objectif d'informer la communauté sur le projet, ses enjeux et ses impacts, de connaître les opinions et les préoccupations des participants à l'égard de ceux-ci, de s'entendre sur les impacts à évaluer ainsi que d'améliorer divers aspects du projet initial.



Pour ce Comité, la préparation des rencontres, la réalisation des comptes rendus ainsi que l'animation des séances ont été effectuées par *Transfert Environnement*, une firme d'experts-conseils spécialisée en concertation et en participation du public recrutée par RNC.

3.1.1 Déroulement des rencontres, invitation et participation

Une rencontre de création ainsi que trois ateliers thématiques ont été organisés avec le Comité.

Les personnes ayant signifié leur intérêt à devenir membre du Comité ont été conviées à la rencontre de création qui se déroulait le 29 mars 2011. Cette première rencontre a permis aux participants d'échanger sur différents aspects en lien avec la création du Comité. Les participants ont également été invités à se prononcer sur les thèmes qu'ils désiraient aborder lors des prochaines réunions du Comité. Ces thèmes ont permis aux représentants de RNC de concevoir des ateliers thématiques sur des sujets qui préoccupaient et intéressaient réellement les membres. Le tableau 3.1 présente le calendrier des séances de travail en Comité ainsi que les diverses thématiques traitées lors de chaque rencontre.

Tableau 3.1 Calendrier des rencontres du Comité	
29 mars 2011	Rencontre de création <ul style="list-style-type: none"> - Modalités de fonctionnement et composition du Comité
19 avril 2011	Atelier n°1 – Aménagement et exploitation <ul style="list-style-type: none"> - Étapes prévues du projet - Activités et enjeux <ul style="list-style-type: none"> o Phase d'aménagement et de construction - Phase d'exploitation (exploitation de la fosse)
30 Mai 2011	Atelier n°2 – Restauration et exploration <ul style="list-style-type: none"> - Activités et enjeux <ul style="list-style-type: none"> o Phase d'exploitation (haldes à stérile, traitement du minerai et parcs à résidus) o Phase de restauration - Phase d'exploration
15 juin 2011	Atelier n°3 – Étude d'impact sur l'environnement <ul style="list-style-type: none"> - Introduction à l'ÉIE <ul style="list-style-type: none"> o Contenu de l'ÉIE o Contexte et description du projet o Description du milieu et analyses effectuées o Surveillance et suivi environnemental - Prochaines étapes d'information et de consultation

La liste des documents mis à disposition des participants dans le cadre des différentes rencontres avec le Comité est fournie à l'annexe 1. La population est d'ailleurs invitée à consulter les comptes rendus des séances sur le site Internet de RNC à l'adresse suivante : <http://www.royalnickel.com/fr/our-approach.php>.

3.1.2 Composition du Comité

Durant la rencontre de création du Comité, les participants ont été invités à se rassembler par catégorie d'acteurs (organismes socio-économiques, représentants du voisinage, représentants d'associations récréatives ou touristiques, etc.) afin de sélectionner leurs représentants. La composition choisie par les participants est présentée au tableau suivant :

Tableau 3.4 Composition des membres du Comité		
Catégorie	Membres	Observateurs
Représentants du voisinage	5	-
Groupes environnementaux	2	-
Municipalités ou organismes municipaux	2	-
Institutions de recherche et d'enseignement	1	-
Organismes socio-économiques	2	-
Représentants du milieu agricole ou forestier	2	-
Associations et entreprises récréatives	1	-
Organismes liés à la santé	1	-
Ministères	-	1
Représentants des Premières Nations	1 (Statut à déterminer)	
TOTAL		18

Lors de cette séance de travail, les participants ont choisi d'accroître la proportion de représentants du voisinage par rapport à la composition initialement proposée par l'entreprise. Celle-ci est passée de trois à cinq.

3.2 TABLE MUNICIPALITÉS-COMPAGNIE

Lors de la rencontre d'information publique du 2 mars 2011, plusieurs interventions portaient sur le Comité que RNC mettait en place pour le projet Dumont. Elles questionnaient en particulier la composition du Comité et le nombre de représentants y siégeant pour chaque groupe d'intérêt. Ces préoccupations ont amené RNC à étoffer le processus d'information et de consultation autour du projet Dumont en créant une Table Municipalités-Compagnie (ci-après « Table »).

Cette Table offre aux représentants municipaux des communautés d'accueil et environnantes du projet Dumont une structure d'information et d'échange. Pour RNC, cette initiative se veut une invitation au dialogue sur des aspects politiques du projet et une source de collaboration avec le monde municipal sur des enjeux qui débordent des limites locales du projet.

3.2.1 Déroulement des rencontres, invitation et participation

Deux rencontres ont été organisées avec les membres de la Table depuis le lancement du processus. Des rencontres ont eu lieu le 28 mars 2011 à Launay pour la mise en place de la Table, le 17 mai 2011 à Trécession pour parler du rachat de propriété par RNC et le 14 juillet 2011 à Taschereau pour aborder la question des achats et des emplois locaux.

À chacune des séances, des comptes-rendus reflétant le contenu des échanges tenus lors des activités précédentes étaient remis aux participants, sans pour autant être rendus publics. Les membres de la Table ont convenu que les questions des citoyens concernant ces échanges pourront être adressées aux représentants municipaux concernés.

3.2.2 Composition de la Table

La Table se compose des maires et directeurs généraux des municipalités d'Amos, de Launay, de Taschereau et de Trécession, du préfet et du directeur général de la Municipalité régionale de comté d'Abitibi ainsi que de deux représentants de RNC.

Bien que la chef et la directrice générale de la communauté de Pikogan aient participé à la première rencontre de la Table, ils ont préféré ne pas prendre part aux réunions subséquentes

afin de ne pas gêner aux discussions qui ont présentement cours entre la communauté et l'entreprise.

4. LES PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES

Les démarches d'information et de consultation ont donné lieu à des échanges entre les participants et les représentants de RNC. Une synthèse des préoccupations soulevées lors des différentes activités, souvent abordées par les membres sous forme de questions ou de remarques, est présentée dans les sections suivantes. Les comptes-rendus des différentes rencontres ont servi de références principales pour la rédaction du présent rapport.

4.1 SÉANCES D'INFORMATION

Lors des séances d'information, la plupart des questions des participants portaient sur le projet même, les étapes subséquentes de son développement, la restauration du site, les retombées économiques locales et les options d'achat visant les résidences à proximité du projet. Certaines interventions ont également été faites au sujet des impacts potentiels du projet Dumont, notamment au niveau de l'air, de l'eau et du paysage. Enfin, des questions ayant trait aux démarches d'information et de consultation, comme la composition et le fonctionnement des comités, ont aussi été traitées. La liste complète des préoccupations soulevées lors de chacune des séances d'information est disponible à l'annexe 3.

4.2 JOURNÉE PORTE OUVERTE

Lors de la journée porte ouverte, la majorité des questions posées par les visiteurs portait sur le projet, sur ses étapes de développement ainsi que sur ses retombées locales et régionales. Les principales préoccupations soulevées lors de cet événement touchaient les impacts potentiels sur l'eau, le chrysotile présent dans le gisement et sa gestion, les scénarios de restauration de la fosse ainsi que les besoins en main-d'œuvre (âge maximal, compétences recherchées, offres d'emploi, etc.). Certains commentaires portaient également sur l'accès et la transmission d'information à jour sur le projet.



La liste des préoccupations soulevées lors de la journée est disponible à l'annexe 4.

4.3 COMITÉ CONSULTATIF

La rencontre de création du Comité a permis aux participants d'échanger sur différents aspects en lien avec ce processus de consultation. Des questions, des commentaires et des suggestions ont été faits en rapport avec son mandat, sa composition et ses règles de fonctionnement.

Le premier atelier thématique du Comité portait sur les phases d'aménagement et de construction ainsi que d'exploitation de la mine. Des questions relatives à la réalisation de divers travaux et à leurs impacts potentiels lors de l'aménagement du site ont été abordées à cette séance. Les impacts sur les eaux souterraines et de surface, l'achat potentiel de terrains privés près du projet, la séquestration du carbone, la gestion du chrysotile ainsi que la localisation, l'aspect visuel et les dangers potentiels associés à chaque composante du projet (halde à stérile, parcs à résidus, complexe minier, fosse, etc.) furent les principaux éléments couverts par les membres lors de cet atelier.



Le deuxième atelier thématique a porté davantage sur les phases de restauration et d'exploration ainsi que sur certains sujets liés à la phase d'exploitation qui n'ont pas pu être abordés lors du premier atelier thématique. Des questions relatives aux activités exercées lors de ces phases ainsi qu'à leurs impacts potentiels ont été abordées. Les impacts sur l'eau, le milieu humain au niveau des nuisances (sonores, visuels, émissions de poussière) furent les principaux éléments couverts par les membres lors de cette séance. La question de la création d'un fonds de diversification fut également abordée.

Le troisième et dernier atelier thématique portait sur l'ÉIE ainsi que sur les prochaines étapes des démarches d'information et de consultation. Des questions relatives aux méthodes d'analyse des impacts, à l'utilisation des résultats du processus de consultation ainsi qu'à la forme des processus présents et futurs ont été abordées. Les impacts sur les eaux souterraines et de surface, le paysage et le milieu humain furent également soulevés par les membres lors de ce troisième atelier thématique.

La liste des préoccupations soulevées lors de chaque rencontre du Comité est disponible à l'annexe 5.

4.4 TABLE MUNICIPALITÉS-COMPAGNIE

La rencontre de création de la Table a permis aux participants d'échanger sur différents aspects en lien avec ce processus de consultation. Des questions, des commentaires et des suggestions ont été faits en rapport à sa composition et ses règles de fonctionnement.

Le principal sujet abordé lors de la deuxième rencontre de la Table est le processus de négociation des options d'achat des habitations situées à proximité du projet. Divers questions, commentaires, suggestions et préoccupations liés à l'achat de résidences furent soulevés par les membres, qui s'inquiétaient particulièrement de l'impact qu'aurait le projet sur la population des municipalités avoisinantes. Les élus ont notamment souligné l'importance du maintien du nombre de logements ou des ménages dans les municipalités touchées par le projet.

La troisième rencontre de la Table a porté davantage sur la maximisation des retombées locales du projet. Des questions relatives aux achats locaux et aux emplois locaux ont été abordées. Le développement immobilier, l'impact du projet sur l'économie locale et régionale ainsi que la rétention des nouveaux venus en région furent les principaux éléments couverts par les membres lors de cette séance.

La liste des préoccupations soulevées lors de chacune des rencontres de la Table est disponible à l'annexe 6.

4.5 SYNTHÈSE GLOBALE

Une synthèse des préoccupations soulevées par les participants à travers leurs questions et leurs remarques lors des démarches d'information et de consultation a été produite. Elles sont principalement reliées à la maximisation des retombées locales, aux impacts sur les puits privés (quantité et qualité), sur le paysage, sur la santé des travailleurs et des citoyens (en lien avec les émissions de poussières) ainsi que sur les nuisances sonores liées au projet. Plusieurs préoccupations étaient également liées au milieu humain.

Le tableau 4.1 présente les principaux sujets de préoccupations soulevés dans le cadre des différentes activités, classés par enjeux. Le tableau global des préoccupations soulevées dans le cadre des démarches d'information et de consultation est disponible à l'annexe 7.

Tableau 4.1 Principaux sujets de préoccupations soulevés dans le cadre des démarches d'information et de consultation

❖ Sur les démarches d'information et de consultation
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Fonctionnement, composition, ressources et rôle des comités mis en place ➤ Accès à l'information sur le projet ➤ Finalité des processus de consultation
❖ Sur les méthodes et moyens d'analyse des impacts
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Crédibilité des méthodes utilisées pour analyser les impacts environnementaux et sociaux (ex. : questionnements liés aux méthodes sélectionnées pour évaluer les impacts sociaux du projet) ➤ Justesse des données utilisées (ex. : présence de marge d'erreur) ➤ Analyse des impacts en continu ➤ Prise en compte des projets connexes
❖ Sur le développement économique
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Impacts sur l'économie locale et régionale ➤ Maximisation des retombées locales et régionales ➤ Développement résidentiel et industriel ➤ Rétention des nouveaux venus et accroissement de la population
❖ Au niveau de l'eau
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Protection des eaux souterraines (eskers, puits, etc.) ➤ Contamination des eaux de surface ➤ Composition chimique, sécurisation et gestion des effluents des aires d'accumulation (haldes à stérile et parcs à résidus) ➤ Mesures d'atténuation et de compensation des impacts au niveau de l'eau
❖ Au niveau du sol et de la localisation des composantes
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Éloignement des composantes par rapport à la route et aux résidences ➤ Superficie du territoire affectée
❖ Au niveau de la faune, de la flore et des milieux humides
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Impacts sur la grande faune ➤ Compensation de la destruction des milieux humides

❖ Sur les impacts visuels
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Effet sur le paysage ➤ Mesures d'atténuation des impacts visuels
❖ Sur le climat et qualité de l'air
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Émission de poussières ➤ Mesure d'atténuation et de contrôle des poussières
❖ Sur le milieu humain
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Utilisation de la voie ferrée ➤ Activités récréotouristiques et agroforestières ➤ Offre d'achat des résidences à proximité et processus de négociation ➤ Développement immobilier ➤ Augmentation de la valeur des habitations et son incidence sur la capacité des citoyens à payer leurs taxes ➤ Bénéfices pour la communauté en terme d'infrastructures et d'investissement communautaire ➤ Tissu social et qualité de vie
❖ Sur la santé et la sécurité
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Transport des produits chimiques ➤ Risques d'atteinte à la santé des travailleurs et des citoyens liés à la présence de chrysotile dans les poussières ➤ Plan d'urgence ➤ Sécurisation du site
❖ Sur les nuisances
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Nuisances sonores ➤ Nuisances lors des phases d'exploration et d'aménagement ➤ Émissions de poussières ➤ Trafic ➤ Circulation de camions lourds
❖ Sur l'après-mine et la restauration
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Plan de restauration et utilisation future du site ➤ Garanties financières pour la restauration du site ➤ Fonds de diversification économique
❖ Au niveau du projet (divers)
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Possibilité de remplissage progressif de la fosse ➤ Forages exploratoires et puits de forages ➤ Rentabilité du projet ➤ Conséquences d'une possible vente du projet

5. LES SUITES DES DÉMARCHES

L'exercice d'information et de consultation sur l'étude de préféabilité a permis à RNC de prendre connaissance des préoccupations des citoyens et de noter leurs suggestions. Les préoccupations ainsi que les indications obtenues sur l'évaluation des impacts du projet comptent au nombre des éléments à considérer et à étudier dans le cadre de l'étude de préféabilité ainsi que de l'ÉIE.

Des mesures ont déjà été mises en œuvre par RNC en tenant compte des problématiques soulevées et des suggestions d'améliorations apportées par les participants et d'autres interventions seront faites dans le futur. L'élargissement du processus de consultation par la mise en place d'un lieu d'échange entre la compagnie et les élus des municipalités environnantes est un excellent exemple d'action concrète réalisée par l'entreprise afin de répondre aux demandes des communautés locales.

RNC prévoit poursuivre les démarches d'information et de consultation initiées dans le cadre de la réalisation de l'étude de préféabilité pour le projet Dumont. Les prochaines étapes se dérouleront en parallèle de la réalisation de l'étude de faisabilité et de l'ÉIE au cours de l'automne et de l'hiver 2011-2012.

5.1 ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ : ÉLÉMENTS À CONSIDÉRER ET À ÉTUDIER

Sur la base des préoccupations et des commentaires émis par les membres, voici certains éléments à considérer et à étudier dans l'étude de préféabilité :

Infrastructures

- Possibilité de faciliter l'accès au gaz naturel pour les municipalités situées le long d'un éventuel nouveau gazoduc
- Corridor de la ligne électrique d'approvisionnement de la mine

Évaluation des impacts à partir d'Amos

- Utilisation du chemin de fer pour la mine

Analyse de scénario privilégiant le transport par train

Identification des besoins en nouvelles infrastructures ferroviaires

Volumes, nature et composition des matériaux transportés

Origine et destination des produits

Risques pour la sécurité (produits chimiques, etc.) le long des corridors empruntés

Investissement dans la communauté

- Besoins d'amélioration des services de télécommunication (cellulaires)

Possibilité de répondre aux besoins de la communauté en parallèle avec les besoins de la mine

Contribution à l'installation locale d'une tour de transmission

Enjeux visuels

- Maintien d'un écran visuel en bordure de la route et de la voie ferrée (arbres)
- Développement d'une stratégie proactive afin de protéger les zones tampons (boisés, écrans visuels, etc.) autour de la propriété (ex. : se positionner comme partie prenante de l'aménagement forestier auprès de la MRC et du MRNF, des propriétaires, etc.)
- Possibilité de pomper les résidus afin d'éloigner les parcs à résidus de la route

Enjeux en liens avec l'eau

- Système de gestion des eaux de surface, de pluie et souterraines en circuit fermé pour les besoins de l'exploitation de la mine

Scénarios pour la phase d'exploitation, de construction et de post-fermeture (avec débits, volumes, recyclage, etc.)

Identification d'options alternatives en cas de besoins supérieurs à la quantité captée sur le site

Gestion des eaux usées

- Analyse des impacts du nouveau projet de loi sur les mines (14) sur la protection des eskers
- Vérification afin de déterminer si l'esker de Launay est de type « aquifère »

- Analyse des possibilités de partenariat avec d'autres organismes ou institutions afin de concevoir un plan structuré de protection des eskers à une plus grande échelle
- Options pour la réutilisation des stériles en remplacement de matériel extrait des gravières et sablières situées sur des eskers

Prise en compte de nombreux éléments lors de l'évaluation de la possibilité de mettre des stériles à la disposition d'entrepreneurs :

- *Distance à parcourir et facilité d'accès*
- *Caractéristiques et prix du matériel*
- *Nuisances sonores potentiellement engendrées par un entrepreneur qui viendrait broyer les stériles sur le site*
- *Recueil de renseignements sur la demande de ce genre de matériel (ministère des Transports du Québec (MTQ), ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP), municipalités et entrepreneurs)*

Enjeux liés à la localisation

- Usage des terrains de l'autre côté de la route

Options d'achat

- Acquisition des propriétés voisines

Intentions de RNC et processus d'acquisition

Impacts sur la variation de la population de Launay

Option de développement

- Options pour le mode d'exploitation de la fosse à ciel ouvert

Possibilité d'exploitation en séquence de la fosse (cellules)

Option de remplissage progressif en cours d'exploitation

Possibilité d'augmenter la quantité de ressource exploitable afin d'augmenter la durée de vie de la mine

- Analyse de la modification potentielle du procédé liée à la découverte d'éléments métalliques du groupe platine dans le gisement
- Analyse de l'impact d'une potentielle augmentation des redevances minières sur la rentabilité du projet

Enjeux liés à l'après-mine

- Durée de vie de la mine
- *Scénarios potentiels qui permettraient de prolonger la vie utile de la mine et de trouver des réutilisations des infrastructures avant la fermeture de la mine*
- Enjeux liés à la santé et sécurité
- Sécurité sur le site

Identification des dangers et risques liés à chaque composante

Mesures de prévention et de protection (clôtures, plans d'urgence)

5.2 ÉTUDE D'IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT : ÉLÉMENTS À CONSIDÉRER ET À ÉTUDIER

Sur la base des préoccupations et des commentaires émis par les membres, voici certains éléments à considérer et à étudier dans l'étude de préfaisabilité :

- Impacts sur la qualité des eaux de surface
 - Risques de contamination par les produits chimiques*
 - Rivières, ruisseaux, lac Chicobi, etc.*
- Effets sur les bassins du site et sur la rivière Villemontel du détournement ou de la captation de l'eau des ruisseaux
 - Examen d'options respectant le caractère naturel des ruisseaux (détournement, réaménagement écologique, etc.)*
 - Mesures d'atténuation et de compensations*
- Impacts des poussières, notamment celles contenant du chrysotile
 - Analyse du panache de dispersion des poussières en fonction des vents*
 - Mesures de prévention et de contrôle*
 - Effets sur les travailleurs et les résidents du voisinage*

-
- Aspect visuel du site – impacts sur le paysage
 - Impacts des composantes sur le paysage (hauteur, localisation par rapport à la route) et mesures d'atténuation*
 - Possibilité d'agrandir l'aire d'exploitation pour abaisser les aires d'accumulation*
 - Après la fermeture et la restauration du site*

 - Bruits, vibrations et projection de roches
 - Prise en compte des opérations courantes, du transport et du dynamitage*
 - Mesures de prévention et de contrôle (dépôt meuble comme écran sonore)*

 - Impacts du déboisement
 - Options de valorisation du bois coupé*
 - Impacts (érosion, etc.)*
 - Perte de terres agroforestières*

 - Composition et gestion des résidus
 - Toxicité des résidus*
 - Aménagement des parcs (talus, grandeur, etc.)*
 - Récupération, gestion et réutilisation de l'eau*
 - Composition de l'effluent*
 - Effets sur la qualité de l'eau de surface et souterraine*
 - Imperméabilisation des parcs*
 - Imperméabilisation des aires de confinement des eaux de percolation*

 - Composition et gestion des haldes
 - Stabilité chimique des roches composant les haldes*
 - Aménagement des haldes (talus, grandeur, etc.)*
 - Récupération, gestion et réutilisation de l'eau*
 - Composition de l'effluent*
 - Imperméabilisation des aires de confinement des eaux de percolation*

- Gestion des eaux souterraines

Impacts sur les nappes phréatiques (rabattement)

Bonne caractérisation de l'état initial afin de bien analyser les impacts sur les eaux souterraines

Risques de contamination des nappes phréatiques

Risques pour les puits privés (qualité et quantité)

Analyse pour tous les puits situés à proximité

Protection des eskers

- Transport et circulation

Augmentation potentielle du trafic : effets du transport des personnes (travailleurs) et des matières (circulation des camions et circulation commerciale)

Mesures de réduction ou de gestion du trafic (navettes, transport collectif, etc.)

- Capacité du sol à supporter de lourdes charges (portance)

Domages que pourrait subir le chemin de fer dû à la proximité des aires d'accumulation (déformation)

- Risques d'accident

Évaluation des risques (mode de transport, origine et dangerosité des produits chimiques et autres contaminants)

Mesures de protection (limitation des accès aux parcs à résidus aux véhicules tout terrain : clôture)

Plan d'urgence

Analyse des possibilités de déversement des produits dangereux

- Impacts sociaux et humains

Impacts sur la valeur des propriétés, sur l'augmentation des taxes municipales et sur la capacité à payer des citoyens

Impacts économiques advenant le fait que plusieurs personnes quittent leur emploi actuel pour travailler chez RNC / Impacts de l'augmentation générale des salaires pour l'économie locale

Évaluation des retombées économiques

Documentation des conséquences économiques pour la municipalité si le projet éprouve des difficultés financières (coûts liés aux infrastructures, etc.)

Impacts sur le tissu social et la qualité de vie

Analyse de la possibilité de recourir à l'UQAT afin d'analyser les impacts économiques et sociaux

Analyse des possibilités de deuxième et troisième transformation dans la région

Impacts sur les activités récréotouristiques (motoneige, chasse, etc.)

- Impacts sur la faune, la flore et les milieux humides

Impacts sur la grande faune (orignaux, etc.)

Analyse d'options de compensation pour la perte de milieux humides

- Surveillance et suivi

Analyse des impacts de manière continue, sur l'ensemble du cycle de vie de la mine, notamment après la fermeture

- Après-mine et restauration

Analyse et documentation des utilisations futures potentielles du site et des infrastructures à la suite de la restauration

Analyse des impacts de la fermeture du projet sur la situation économique de la ville

Information complémentaire à l'ÉIE

- État initial du milieu

Prise en compte du fait que les travaux sont déjà entamés lors de la caractérisation de l'état initial du milieu

- Méthodologie générale

Rendre crédible l'ÉIE aux yeux de la population, notamment en s'assurant que les modélisations mathématiques sont compréhensibles, complètes et justifiées

Utiliser des données récentes et prévoir suffisamment de points de contrôle lors de la cueillette de données

Déterminer une zone d'étude assez grande (amont-aval) particulièrement au niveau hydrographique

Analyse du projet en regard des 16 principes du développement durable

Étudier l'effet cumulatif des différents projets et des différentes activités de la région

ANNEXE 1

Documents distribués lors des activités

Séances d'information :

- Document général d'information sur le projet Dumont et sur la démarche d'information et de consultation mise en place par RNC

Journée porte ouverte :

- Document général d'information sur le projet Dumont et sur la démarche d'information et de consultation mise en place par RNC
- Fiches explicatives
 - o Information générale sur RNC
 - o Les types de forage pour le projet Dumont
 - o L'analyse des carottes géologiques
 - o L'extraction du nickel
- Carte pour adresser des commentaires par écrit

Rencontres du Comité :

- Proposition de fonctionnement du Comité
- Cartes de la propriété de RNC
- Document résumé listant les éléments analysés dans le cadre de l'ÉIE du projet Dumont
- Comptes-rendus de réunions
 - o Séance d'information du 2 mars 2011
 - o Rencontre de création du 29 mars 2011
 - o Atelier no 1 du 19 avril 2011
 - o Atelier no 2 du 30 mai 2011
 - o Atelier no 3 du 15 juin 2011
- Document général d'information sur le projet Dumont et sur la démarche d'information et de consultation mise en place par RNC
- Document général d'information sur le projet de loi 14 sur la mise en valeur des ressources minérales dans le respect des principes du développement durable

ANNEXE 2

Liste des groupes invités à la séance
d'information du 2 mars 2011 à Amos

Catégorie	Intervenant	Ville	Prov
Comités locaux et ruraux	ASSOCIATION DES PROPRIÉTAIRES DU LAC BEAUCHAMP	Trécesson	QC
Groupes environnementaux	RÉSEAU QUÉBÉCOIS DES GROUPES ÉCOLOGISTES	Montréal	QC
	REGROUP. POUR UN DÉBAT SUR LES MINES À CIEL OUVERT	Rouyn-Noranda	QC
	COALITION POUR QUE LE QUÉBEC AIT MEILLEURE MINE !	-	QC
	ÉCOJUSTICE	Toronto	ON
	MINES ALERTE	Ottawa	ON
	NATURE QUÉBEC	Québec	QC
	CENTRE QUÉBÉCOIS DU DROIT DE L'ENVIRONNEMENT	Montréal	QC
	ACTION BORÉALE DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	Rouyn-Noranda	QC
	ORGANISME DE BASSIN VERSANT DU TÉMISCAMINGUE	Ville-Marie	QC
	CONSEIL RÉGIONAL DE L'ENVIRONNEMENT DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	Rouyn-Noranda	QC
	SOCIÉTÉ DE L'EAU SOUTERRAINE ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	Amos	QC
Municipalités ou organismes municipaux	CONFÉRENCE RÉGIONALE DES ÉLUS DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	Rouyn-Noranda	QC
	COMMISSION SUR LES RESSOURCES NATURELLES ET LE TERRITOIRE (CRRNT)	Rouyn-Noranda	QC
	UNION DES MUNICIPALITÉS DU QUÉBEC	Montréal	QC
	FÉDÉRATION QUÉBÉCOISE DES MUNICIPALITÉS	Québec	QC
	TABLE MINE DU COMITÉ RÉGIONAL SUR LES RESSOURCES NATURELLES ET LE TERRITOIRE DE LA CONFÉRENCE RÉGIONALE DES ÉLUS	Rouyn-Noranda	QC

Catégorie	Intervenant	Ville	Prov
	MUNICIPALITÉ DE LAUNAY	Launay	QC
	VILLE D'AMOS	Amos	QC
	MUNICIPALITÉ DE TASCHEREAU	Taschereau	QC
	TNO LAC-CHICOBİ (GUYENNE)	Guyenne	QC
	MRC ABITIBI	Amos	QC
	MUNICIPALITÉ DE TRÉCESSON	Trécesson	QC
	MUNICIPALITÉ DE BERRY	Berry	QC
	FORUM JEUNESSE DE L'ABITIBI-TEMISCAMINGUE	Amos	QC
Institutions de recherche et d'enseignement	UNIVERSITÉ DU QUÉBEC À MONTRÉAL - FORUM DE L'INSTITUT DES SCIENCES DE L'ENVIRONNEMENT	Montréal	QC
	UNIVERSITÉ DU QUÉBEC À MONTRÉAL - CHAIRE DE RESPONSABILITÉ SOCIALE ET DE DÉVELOPPEMENT DURABLE ESG	Montréal	QC
	CHAIRE DE RECHERCHE SUR LA RESTAURATION DES SITES MINIERs ABANDONNÉS	Rouyn-Noranda	QC
	UNITÉ DE RECHERCHE ET DE DÉVELOPPEMENT FORESTIER DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE - UQAT	Amos	QC
	COMMISSION SCOLAIRE HARRICANA	Amos	QC
	CÉGEP DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	Amos	QC
	TABLE INTERORDRES (REGROUPEMENT DES COMMISSIONS SCOLAIRES)	Rouyn-Noranda	QC
	UNITÉ DE RECHERCHE ET DE SERVICE EN TECHNOLOGIE MINÉRALE DE L'UQAT (URSTM)	Rouyn-Noranda	QC
	CHAIRE DESJARDINS EN DÉVELOPPEMENT DES PETITES COLLECTIVITÉS DE L'UQAT	Rouyn-Noranda	QC

Catégorie	Intervenant	Ville	Prov
	ASSOCIATION GÉNÉRALE ÉTUDIANTE DE L'UNIVERSITÉ DU QUÉBEC EN ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	Rouyn-Noranda	QC
Organismes liés à la santé	AGENCE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	Rouyn-Noranda	QC
	COMITÉ D'URGENCE DE LAUNAY	Launay	QC
	CSSS LES ESKERS DE L'ABITIBI	Amos	QC
Organismes économiques socio-	FÉDÉRATION DES CHAMBRES DE COMMERCE DU QUÉBEC	Montréal	QC
	CHAMBRE DE COMMERCE D'AMOS RÉGION	Amos	QC
	ASSOCIATION DES CENTRES LOCAUX DE DÉVELOPPEMENT DU QUÉBEC	Québec	QC
	CLD ABITIBI	Amos	QC
	RÉSEAU DES SADC ET CAE	Québec	QC
	SOCIÉTÉ D'AIDE AU DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE DES COLLECTIVITÉS HARRICANA	Amos	QC
	DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE CANADA POUR LES RÉGIONS DU QUÉBEC – BUREAU D'AFFAIRES ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	Val d'Or	QC
	CORPORATION DE DÉVELOPPEMENT COMMUNAUTAIRE D'AMOS	Amos	QC
	COMITÉ DES MAXIMISATIONS DES RETOMBÉES ÉCONOMIQUES EN ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	Amos	QC
	COOPÉRATIVE DE DÉVELOPPEMENT RÉGIONAL DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE (CDRAT)	Amos	QC
	REGROUPEMENT D'ÉDUCATION POPULAIRE DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	Rouyn-Noranda	QC
	OFFICE MUNICIPAL D'HABITATION D'AMOS	Amos	QC
	L'OBSERVATOIRE DE L'ABITIBI TÉMISCAMINGUE	Rouyn-Noranda	QC

Catégorie	Intervenant	Ville	Prov
Syndicats régionaux et nationaux	SYNDICAT DE L'ENSEIGNEMENT DE L'UNGAVA ET DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE (SEUAT) – DISTRICT HARRICANA	Amos	QC
	SYNDICAT DE L'ENSEIGNEMENT DE L'UNGAVA ET DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE (SEUAT)	Rouyn-Noranda	QC
	UPA - ABITIBI-TEMISCAMINGUE	Rouyn-Noranda	QC
	UPA - ABITIBI-TEMISCAMINGUE – SYNDICAT DE BASE CENTRE ABITIBI	Rouyn-Noranda	QC
	CONSEIL CENTRAL DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE–NORD-DU-QUÉBEC–CSN	Montréal	QC
	FÉDÉRATION DES TRAVAILLEURS ET TRAVAILLEUSES DU QUÉBEC	Montréal	QC
Associations professionnelles ou professionnels	ASSOCIATION DE L'EXPLORATION MINIÈRE DU QUÉBEC	Rouyn-Noranda	QC
	ASSOCIATION MINIÈRE DU QUÉBEC	Québec	QC
	ASSOCIATION FORESTIÈRE DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE INC.	Rouyn-Noranda	QC
Associations et entreprises récréatives	ASSOCIATION TOURISTIQUE RÉGIONALE - TOURISME ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	Rouyn-Noranda	QC
	FÉDÉRATION QUÉBÉCOISE DES CHASSEURS ET DES PÊCHEURS	Saint-Augustin-de-Desmaures	QC
	FÉDÉRATION QUÉBÉCOISE DES CHASSEURS ET DES PÊCHEURS – A-T	Rouyn-Noranda	QC
	ASSOCIATION DES CLUBS DE MOTONEIGISTES DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	Évain	QC
	LE CLUB DE MOTONEIGE D'AMOS INC.	Amos	QC
	CORPORATION ARCHÉO-08	Rouyn-Noranda	QC
	SOCIÉTÉ DU LOISIR ORNITHOLOGIQUE DE L'ABITIBI	Rouyn-Noranda	QC

Catégorie	Intervenant	Ville	Prov
	MAISON DU TOURISME	Amos	QC
Ministères	MRNF - DIRECTION DE LA PROTECTION DE LA FAUNE DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	Rouyn-Noranda	QC
	MRNF - BUREAU LOCAL AMOS	Amos	QC
	MRNF - DIRECTION GÉNÉRALE DU DÉVELOPPEMENT MINÉRAL	Québec	QC
	MDDEP - DIRECTION RÉGIONALE A-T	Rouyn-Noranda	QC
	MDDEP - ANALYSE ET EXPERTISE RÉGIONALES ET CENTRE DE CONTRÔLE ENVIRONNEMENTAL DU QUÉBEC	Québec	QC
	MAPAQ - CENTRE DE SERVICES AGRICOLES - AMOS	Amos	QC
	MAPAQ - DIRECTION RÉGIONALE ABITIBI-TÉMISCAMINGUE NORD DU QUÉBEC	Rouyn-Noranda	QC
	MAPAQ - DIRECTION DE L'APPUI AU DÉVELOPPEMENT DES ENTREPRISES ET DE L'AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE	Québec	QC
	MTQ - CENTRE DE SERVICE D'AMOS	Amos	QC
	MTQ - DIRECTION GÉNÉRALE DE MONTRÉAL ET DE L'OUEST	Montréal	QC
	MTQ - DIRECTION DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	Rouyn-Noranda	QC
	MAMROT - TERRITOIRES	Québec	QC
	MAMROT - DIRECTION RÉGIONALE DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	Rouyn-Noranda	QC
Communautés et acteurs autochtones	CONSEIL DE LA PREMIÈRE NATION ABITIBIWINNI	Pikogan	QC
Partis politiques	BLOC QUÉBÉCOIS	Rouyn-Noranda	QC
	PARTI QUÉBÉCOIS	Amos	QC

ANNEXE 3

Préoccupations - séances d'information :

- Launay
- Chambre de commerce Amos-région
- Amos
- Pikogan
- Chambre de commerce Abitibi-Ouest

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DE LA SÉANCE D'INFORMATION À LAUNAY	
Enjeux	Préoccupation
Information et consultation	Nécessité d'avoir accès à de l'information à jour sur le projet, et ce, de manière continue
	Mécontentement lié à la démarche jugée irrespectueuse du promoteur en 2008, qui a mandaté un avocat afin de contacter par lettre les propriétaires des maisons visées par les offres d'achat
Développement économique régional	Importance accordée à la rapidité avec laquelle le projet créera de la richesse et des emplois dans la région
	Questionnement sur le choix de l'emplacement de l'usine pilote (à Thetford Mines à la place de Launay)
	Demande de changer la vocation des anciennes installations de Kruger à Launay afin qu'ils soient utilisés dans le cadre du projet
	Importance accordée à l'installation future de bureaux administratifs à Launay
	Importance accordée au maintien ou à l'augmentation du nombre de logements ou de familles dans les municipalités touchées par le projet
	Importance accordée à la maximisation des retombées locales du projet
Eau	Préoccupations liées aux impacts du projet sur les puits privés (quantité et qualité)
	Nécessité d'analyser les impacts du projet sur tous les puits privés à proximité du site
	Préoccupations liées aux eaux de surface et souterraines qui seront captées pour alimenter le procédé lors de l'exploitation de la mine
	Inquiétudes liées à la gestion des eaux usées du projet
	Questionnement sur la distance séparant le projet et l'esker le plus proche
	Questionnement lié aux rivières qui seront analysées lors de l'évaluation des impacts potentiels du projet
Sol et localisation des composantes	Questionnement sur la possibilité que le projet s'étende au sud de la 111
	Questionnement sur la distance séparant le site de la ville de Launay
Impacts visuels	Préoccupations liées aux impacts des composantes sur le paysage (hauteur, localisation par rapport à la route)
Milieu humain	Importance de tenir informer les citoyens habitants à proximité du site sur le

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DE LA SÉANCE D'INFORMATION À LAUNAY	
Enjeux	Préoccupation
	processus d'options d'achat en cours
	Préoccupations liées aux impacts potentiels du projet sur les activités de chasse
Nuisances	Inquiétudes liées à l'impact sur la qualité de l'air dû aux poussières contenant du chrysotile
	Inquiétudes liées à la possibilité que l'entreprise tarde à acheter les résidences et que les habitants subissent des nuisances entre-temps
	Préoccupations liées aux nuisances sonores engendrées (opération, circulation, mesures d'atténuation, etc.)
Divers - Projet	Remise en question du mode d'exploitation (à ciel ouvert versus souterraine)
	Questionnement sur l'intention de RNC de vendre le projet clé en main ou de le développer lui-même
	Préoccupations liées à l'achat potentiel du gisement par une autre entreprise qui pourrait ne pas respecter les engagements et politiques de RNC

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DE LA SÉANCE D'INFORMATION À LA CHAMBRE DE COMMERCE AMOS-RÉGION	
Enjeux	Préoccupation
Information et consultation	Préoccupation liée à la participation d'acteurs provinciaux ou nationaux dans le processus d'information et de consultation et à la possibilité que leurs opinions aient préséance sur celles des communautés locales
	Questionnement sur la participation de Pikogan dans le processus d'information et de consultation
Développement économique régional	Nécessité de mettre en place un processus d'échange entre les institutions d'enseignement et l'entreprise (afin de planifier les formations)
Sol et localisation des composantes	Questionnement sur le potentiel de valorisation des dépôts meubles
Divers - Projet	Questionnement sur l'intention de RNC de vendre le projet clé en main ou de le développer lui-même
	Questionnement lié à la rentabilité du projet en présence d'autres ressources que le nickel
	Questionnement lié à la capacité électrique pour alimenter le projet

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DE LA SÉANCE D'INFORMATION À AMOS	
Enjeux	Préoccupation
Information et consultation	Nécessité d'avoir accès à de l'information à jour sur le projet, et ce, de manière continue
	Inquiétudes liées à la possibilité que le financement du comité de suivi soit insuffisant et ne permette pas l'accomplissement d'un bon travail
	Questionnement sur le mode de sélection des membres du Comité
	Importance que les élus des municipalités environnantes fassent partie intégrante de la démarche d'information et de consultation mise en place
	Nécessité d'assurer une forte représentativité citoyenne à l'intérieur du Comité
	Nécessité d'assurer une représentativité de toutes les parties prenantes à l'intérieur du Comité
	Nécessité d'éviter la « politisation » des débats lors des rencontres du Comité
	Nécessité que l'entreprise soutienne financièrement le Comité de manière adéquate
	Mécontentement lié à la démarche jugée irrespectueuse du promoteur en 2008, qui a mandaté un avocat afin de contacter par lettre les propriétaires des maisons visées par les offres d'achat
	Importance de tenir informer les citoyens habitants à proximité du site sur le processus d'options d'achat en cours
Méthodes et moyens d'analyse des impacts	Nécessité de prendre en compte les effets cumulatifs des projets miniers en région
	Importance accordée à la prise en compte des 16 principes du développement durable dans le développement du projet
	Importance de chercher à conclure des partenariats avec les ressources locales spécialisées (UQAT) afin d'évaluer les impacts au niveau des eskers
Développement économique régional	Nécessité de chercher à maximiser la durée de vie du projet
	Importance accordée à la maximisation des retombées locales du projet
	Importance de chercher à réaliser la deuxième et troisième transformation du nickel en région
Eau	Préoccupations liées aux risques potentiels de contamination des eskers et des eaux souterraines

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DE LA SÉANCE D'INFORMATION À AMOS	
Enjeux	Préoccupation
	Inquiétudes liées aux impacts potentiels sur le drainage entraînés par le confinement des sources d'eau sur le site (détournement d'un ruisseau, etc.)
	Importance accordée aux mesures de compensation lors de la perte d'un cours d'eau
Sol et localisation des composantes	Préoccupations liées à la grande superficie de territoire affectée par le projet
Faune, flore et milieux humides	Importance accordée aux mesures de compensation de la destruction de milieux humides
Impacts visuels	Préoccupations liées aux impacts des composantes sur le paysage (hauteur, localisation par rapport à la route)
Milieu humain	Préoccupations liées à l'impact économique de la perte de terres agricoles et forestières
	Importance accordée aux mesures de compensation des pertes de terres agricoles et forestières
	Importance de chercher à rendre le projet socialement acceptable auprès de toutes les parties prenantes
	Préoccupations liées à la relocalisation du sentier de motoneige passant actuellement sur le site
Santé et sécurité	Préoccupations liées aux impacts des émissions de poussières, particulièrement du chrysotile sur la santé des travailleurs et des citoyens
	Questionnement lié à l'utilisation du chrysotile une fois celui-ci récupéré par l'entreprise
Après-mine et restauration	Nécessité de restaurer le site à la fin du projet
	Nécessité d'analyser l'option du remblayage total de la fosse à la fin du projet
	Préoccupations liées à l'avenir incertain de la municipalité après la fermeture de la mine
Divers - Projet	Questionnement lié au sérieux du promoteur à respecter l'environnement « à l'intérieur des limites techniques et économiques »
	Questionnement sur la rentabilité du projet advenant une augmentation des redevances minières

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DE LA SÉANCE D'INFORMATION À PIKOGAN	
Enjeux	Préoccupation
Information et consultation	Questionnement sur la participation de Pikogan dans le processus d'information et de consultation
	Désir de la communauté de Pikogan d'être consultée avant d'entreprendre un projet minier sur le territoire
Développement économique régional	Importance accordée à la maximisation des retombées locales du projet
	Nécessité de préparer la main-d'œuvre afin de répondre aux besoins de l'entreprise
Eau	Inquiétudes liées à la contamination des eaux de surface, notamment par les produits chimiques utilisés
	Préoccupations liées aux risques potentiels de contamination des eskers et des eaux souterraines
	Inquiétudes liées à la toxicité des résidus, à leur aménagement, à leur sécurisation, à la gestion des eaux de percolation et aux risques de contamination qui leur sont associés
Santé et sécurité	Préoccupations liées aux produits chimiques utilisés lors de l'exploration et à leur dangerosité
Après-mine et restauration	Nécessité de restaurer le site à la fin du projet

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DE LA SÉANCE D'INFORMATION À LA CHAMBRE DE COMMERCE ABITIBI-OUEST	
Enjeux	Préoccupation
Développement économique régional	Importance accordée aux opportunités qu'offre le projet pour les fournisseurs de service d'Abitibi-Ouest
	Importance accordée à la maximisation des retombées locales du projet
	Importance accordée à la rapidité avec laquelle le projet créera de la richesse et des emplois dans la région

ANNEXE 4

Préoccupations - journée porte ouverte

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DE LA JOURNÉE PORTE OUVERTE	
Enjeux	Préoccupations
Information et consultation	Nécessité d'avoir accès à de l'information à jour sur le projet, et ce, de manière continue
Développement économique régional	Importance accordée à la rapidité avec laquelle le projet créera de la richesse et des emplois dans la région
	Questionnement lié aux pratiques d'embauche de RNC par rapport aux travailleurs âgés de plus de 55 ans
	Importance accordée à la maximisation des retombées locales du projet
	Nécessité de préparer la main-d'œuvre afin de répondre aux besoins de l'entreprise
Eau	Préoccupations liées aux risques potentiels de contamination des eskers et des eaux souterraines
Santé et sécurité	Préoccupations liées aux impacts des émissions de poussières, particulièrement du chrysotile sur la santé des travailleurs et des citoyens
Après-mine et restauration	Nécessité de restaurer le site à la fin du projet
	Importance accordée à la présence des élus lors des activités publiques en lien avec le projet, qui devraient être présents afin de démontrer leur intérêt face au projet
Divers - Projet	Nécessité d'avoir accès à de l'information à jour sur le projet, et ce, de manière continue

ANNEXE 5

Préoccupations - Comité consultatif :

- Rencontre de création
- Atelier n°1
- Atelier n°2
- Atelier n°3

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DE LA SÉANCE DE CRÉATION DU COMITÉ CONSULTATIF	
Enjeux	Préoccupation
Information et consultation	Nécessité d'assurer une forte représentativité citoyenne à l'intérieur du Comité
	Nécessité d'assurer une composition du Comité représentative de tous les acteurs
	Questionnement sur la participation de Pikogan dans le processus d'information et de consultation
	Nécessité d'assurer une bonne diffusion de l'information entre les représentants des catégories d'acteurs et les membres qu'ils représentent (circulation à double sens)
	Questionnement sur l'efficacité de la présence de deux comités fonctionnant en parallèle ne traitant pas des mêmes sujets
Eau	Préoccupations liées aux impacts du projet sur les puits privés (quantité et qualité)
	Inquiétudes liées à la composition chimique des haldes et des parcs, à leur sécurisation, à la gestion des effluents et aux risques de contamination qui leur sont associés
	Préoccupations liées aux impacts du creusage de la fosse sur les eaux souterraines (quantité)
Faune, flore et milieux humides	Préoccupations liées aux impacts potentiels du projet sur la grande faune
Climat et qualité de l'air	Inquiétudes liées à l'impact sur la qualité de l'air dû aux poussières
Milieu humain	Préoccupations liées aux impacts potentiels du projet sur les activités de chasse et de pêche
Santé et sécurité	Préoccupations liées aux impacts des émissions de poussières, particulièrement du chrysotile sur la santé des travailleurs et des citoyens
Nuisances	Préoccupations liées aux nuisances sonores engendrées (opération, circulation, mesures d'atténuation, etc.)
	Inquiétudes liées aux vibrations engendrées
Après-mine et restauration	Préoccupations liées à l'héritage laissé par le projet à la fin de sa vie utile, notamment sur le paysage

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DU PREMIER ATELIER THÉMATIQUE DU COMITÉ CONSULTATIF	
Enjeux	Préoccupation
Développement économique régional	Nécessité de mettre en place un processus d'échange entre les acteurs économiques et l'entreprise
	Nécessité de mettre en place un processus d'échange entre les institutions d'enseignement et l'entreprise (afin de planifier les formations)
	Importance accordée au maintien du nombre de logements ou des résidents dans les municipalités touchées par le rachat de propriétés pour les besoins du projet
	Importance de chercher à se concerter entre municipalités afin de profiter des opportunités d'affaires qui se présentent
Eau	Inquiétudes liées aux impacts potentiels sur le drainage entraînés par le confinement des sources d'eau sur le site (détournement d'un ruisseau, etc.)
	Inquiétudes liées à la planification du confinement des eaux de surface (ce qui sera effectué entre aujourd'hui et la phase d'exploitation)
	Inquiétudes liées à la gestion des eaux usées du projet
	Importance accordée à la valorisation des stériles pour la construction de routes (en remplacement du gravier dans les eskers)
	Importance accordée aux mesures de compensation lors de la destruction d'un cours d'eau
	Préoccupations liées aux impacts du projet sur les puits privés (quantité et qualité)
	Préoccupations liées aux impacts du creusage de la fosse sur les eaux souterraines (quantité)
Sol et localisation des composantes	Importance accordée à l'optimisation de la disposition des composantes sur le site, sur le plan économique
Impacts visuels	Préoccupations liées aux impacts des composantes sur le paysage (hauteur, localisation par rapport à la route)
Climat et qualité de l'air	Inquiétudes liées à l'impact sur la qualité de l'air dû aux poussières
	Importance accordée aux mesures d'atténuation et de contrôle des poussières
Milieu humain	Importance de faire profiter la communauté des infrastructures construites par RNC, notamment au niveau de l'approvisionnement en gaz naturel
	Importance accordée au choix du tracé du gazoduc à construire

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DU PREMIER ATELIER THÉMATIQUE DU COMITÉ CONSULTATIF	
Enjeux	Préoccupation
	Questionnement au niveau du tracé de la ligne électrique qui serait potentiellement reliée à Amos
	Importance accordée à la planification adéquate de l'utilisation de transport par train
	Importance d'analyser la possibilité d'accorder une aide financière pour l'achat d'un équipement de télécommunication afin que Launay bénéficie d'une couverture cellulaire
	Importance accordée à la gestion et à la valorisation du bois coupé sur le site du projet
	Préoccupations liées à la relocalisation du sentier de motoneige passant actuellement sur le site
	Importance de mettre en place un processus de négociation de gré à gré encadré et équitable lors de l'achat de terrain
Santé et sécurité	Inquiétudes liées au transport de produits chimiques par train
	Questionnement lié au lieu d'origine des produits chimiques utilisés
	Inquiétudes liées aux dangers que peuvent représenter certaines composantes du projet
	Préoccupations liées aux impacts des émissions de poussières, particulièrement du chrysotile sur la santé des travailleurs et des citoyens
Nuisances	Préoccupations liées aux nuisances sonores engendrées (opération, circulation, mesures d'atténuation, etc.)
	Questionnement lié au panache de dispersion des poussières / Importance de prendre en compte tous les facteurs influençant la dispersion des poussières : température, vent, humidité, pression atmosphérique, etc.
	Inquiétudes liées aux vibrations engendrées
	Inquiétudes liées à l'augmentation du trafic causé par le projet
	Questionnement lié aux mesures prévues par l'entreprise afin de minimiser le trafic (transport en commun, etc.)
	Importance de chercher à minimiser le transport par camions lourds
Après-mine et restauration	Importance accordée aux utilisations possibles du site à la fin de la vie utile du projet de mine
Divers - Projet	Importance d'analyser la possibilité d'exploiter la fosse en différentes cellules successives afin de remplir progressivement la fosse

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DU DEUXIÈME ATELIER THÉMATIQUE DU COMITÉ CONSULTATIF	
Enjeux	Préoccupation
Méthodes et moyens d'analyse des impacts	Questionnement lié aux méthodes utilisées pour évaluer les impacts sonores
	Importance de bien caractériser l'état initial afin de bien analyser les impacts sur les eaux souterraines (ex. : profondeur de la nappe phréatique, prise en compte de la localisation de l'ancien lac, des milieux humides, etc.)
Eau	Inquiétudes liées à la toxicité des résidus, à leur aménagement, à leur sécurisation, à la gestion des eaux de percolation et aux risques de contamination qui leur sont associés
	Inquiétudes liées à la composition chimique des haldes et des parcs, à leur sécurisation, à la gestion des effluents et aux risques de contamination qui leur sont associés
	Questionnement lié à l'imperméabilisation, l'étanchéisation et le confinement des eaux de percolation
	Importance accordée à la valorisation des stériles pour la construction de routes (en remplacement du gravier dans les eskers)
	Inquiétudes liées aux risques de contamination des eaux souterraines par le matériel de remblayage de la fosse
	Préoccupations liées aux impacts du projet sur les puits privés (quantité et qualité)
Sol et localisation des composantes	Préoccupations liées à la capacité de portance des sols de l'ensemble du site
	Nécessité de chercher à éloigner le plus possible les composantes de la route et des résidences
	Importance d'analyser l'option de pompage des résidus afin d'éloigner les parcs à résidus de la route
	Importance d'analyser l'option d'entreposer du matériel sur les terrains claimés d'une autre entreprise afin de libérer de l'espace sur le site
	Remise en doute de la véritable marge de manœuvre que possède l'entreprise au niveau de la relocalisation des composantes afin de répondre aux préoccupations soulevées (coûts, impacts sur d'autres voisins, etc.)
Impacts visuels	Préoccupations liées aux impacts des composantes sur le paysage (hauteur, localisation par rapport à la route)
Climat et qualité de l'air	Inquiétudes liées à l'impact sur la qualité de l'air dû aux poussières
	Importance accordée aux mesures d'atténuation et de contrôle des poussières

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DU DEUXIÈME ATELIER THÉMATIQUE DU COMITÉ CONSULTATIF	
Enjeux	Préoccupation
Milieu humain	Préoccupations liées à la relocalisation du sentier de motoneige passant actuellement sur le site
	Questionnement concernant le responsable des coûts engendrés par la relocalisation du sentier de motoneige
	Inquiétudes liées à la proximité du chemin de fer des composantes et des bris possibles de ce premier
	Questionnement sur les besoins en nouvelles infrastructures ferroviaires
	Importance de privilégier le transport par train
	Importance accordée à la valorisation du bois coupé sur le site du projet
	Questionnement lié aux ententes entre l'entreprise et les propriétaires privés lors des travaux d'exploration en terres privées
Santé et sécurité	Préoccupations liées aux produits chimiques utilisés lors de l'exploration et à leur dangerosité
	Nécessité d'avoir des plans d'urgence en cas d'accidents liés aux produits chimiques
	Inquiétudes liées aux risques d'accident potentiels lors du transport des produits chimiques
	Inquiétudes liées à la sécurisation du site (clôture pour interdire les accès aux VTT, etc.)
Nuisances	Préoccupations liées aux nuisances sonores engendrées (opération, circulation, mesures d'atténuation, etc.)
	Importance d'analyser l'option d'utilisation des dépôts meubles comme mur anti-bruit et comme écran vert près de la route
	Préoccupations liées aux nuisances engendrées lors de forages dans le périmètre urbanisé, le cas échéant
Après-mine et restauration	Peur que trop peu de temps soit accordé afin de discuter de la reconversion de la vocation du site et de l'utilisation des bâtiments
	Importance de ne pas démanteler les infrastructures trop rapidement à la fin de la vie utile de la mine
	Importance d'envisager la création d'un fonds de diversification notamment pour soutenir la revalorisation du site
	Préoccupations liées à la possibilité que la garantie financière soit insuffisante pour restaurer le site

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DU DEUXIÈME ATELIER THÉMATIQUE DU COMITÉ CONSULTATIF	
Enjeux	Préoccupation
	Préoccupations liées à la grosseur de la fosse à ciel ouvert à la fin de la vie de la mine
	Questionnement sur le moment du dépôt du plan de restauration
Divers - Projet	Questionnement sur le moment du dépôt du scénario final du projet
	Questionnement lié à la modification du procédé dû à la découverte d'éléments métalliques du groupe platine dans le gisement
	Importance d'analyser la possibilité d'exploiter la fosse en différentes cellules successives afin de remplir progressivement la fosse
	Questionnement lié à la profondeur des puits de forage
	Questionnement lié à la possibilité d'effectuer des forages dans la fosse et d'exploiter en profondeur
	Questionnement sur la forme d'énergie utilisée lors du convoyage de matériel
	Questionnement lié à la fermeture ou non des trous de forage

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DU TROISIÈME ATELIER THÉMATIQUE DU COMITÉ CONSULTATIF	
Enjeux	Préoccupation
Information et consultation	Importance de respecter les engagements pris par l'entreprise au niveau des éléments à analyser dans le cadre de l'ÉIE
	Questionnement lié à la véritable implication de l'entreprise au niveau de l'atténuation et de la compensation des impacts sociaux, une fois ceux-ci évalués dans le cadre de l'ÉIE
	Inquiétudes liées à la bonne compréhension des préoccupations et des demandes des membres du Comité par les élus municipaux
	Questionnement sur l'efficacité de la présence de deux comités fonctionnant en parallèle ne traitant pas des mêmes sujets
	Nécessité d'assurer une forte représentativité citoyenne à l'intérieur du Comité
	Importance de songer à inviter des experts ou des personnes-ressources lors de la prochaine phase de consultation, au besoin
	Nécessité d'assurer une bonne diffusion de l'information entre les représentants des catégories d'acteurs et les membres qu'ils représentent (circulation à double sens)
	Questionnement lié à la non-publication des comptes rendus des rencontres de la Table
Méthodes et moyens d'analyse des impacts	Questionnement lié aux moyens utilisés pour évaluer les impacts sur les eaux souterraines
	Inquiétudes concernant les marges d'erreur lors des analyses des impacts sur les eaux souterraines
	Nécessité de prendre en compte que les travaux sont déjà entamés lors de la caractérisation de l'état initial du milieu
	Importance d'effectuer des études de manière continue, notamment au niveau de l'eau
	Questionnement sur la superficie des zones d'étude lors de l'analyse des impacts, notamment sociaux
	Questionnement lié aux méthodes sélectionnées pour évaluer les impacts sociaux du projet, notamment sur la qualité de vie
	Importance de songer à travailler de concert avec la Chaire Desjardins en développement des petites collectivités afin d'analyser les impacts économiques et sociaux sur la communauté

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DU TROISIÈME ATELIER THÉMATIQUE DU COMITÉ CONSULTATIF	
Enjeux	Préoccupation
	Inquiétudes liées aux modifications qui pourraient être apportées au projet en cours de route et à la non-évaluation de leurs impacts
Développement économique régional	Nécessité de mettre en place un processus d'échange entre les acteurs économiques et l'entreprise
Eau	Inquiétudes liées à la migration, vers les eskers, des eaux se trouvant dans la fosse à la fin du projet
	Questionnement lié aux impacts du nouveau projet de loi sur la protection des eskers / Important de déterminer si l'esker de Launay est de type « aquifère »
	Nécessité de prendre en compte plusieurs éléments lors de l'évaluation de la possibilité de valoriser les stériles dans la construction de route : prix, caractéristique du matériel, facilité d'accès, demande pour ce genre de matériel, informations fournies par divers ministères, municipalités, entrepreneurs, etc.
	Importance d'analyser les possibilités d'établir des partenariats avec d'autres organismes afin de concevoir un plan structuré de protection des eskers à une plus grande échelle
Faune, flore et milieux humides	Préoccupations liées aux impacts potentiels du projet sur la grande faune
	Importance accordée aux mesures de compensation de la perte de milieux humides
Impacts visuels	Nécessité de limiter les coupes de bois dans la bande d'arbres située près de la route qui aurait un effet sur l'impact visuel du projet
Climat et qualité de l'air	Inquiétudes liées à l'impact sur la qualité de l'air dû aux poussières
	Questionnement sur la localisation des secteurs géographiques plus « sensibles » au niveau des émissions de poussières
Milieu humain	Préoccupations liées à l'impact économique de la perte de terres agricoles et forestières
	Inquiétudes liées à la possible augmentation des taxes municipales engendrée par le projet et à son impact sur la capacité à payer des citoyens
	Inquiétudes liées aux bouleversements causés par le projet sur la communauté
	Importance de songer à compenser les impacts négatifs sur le tissu social par des compensations financières
	Importance accordée aux mesures de compensation des pertes de terres agricoles et forestières

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DU TROISIÈME ATELIER THÉMATIQUE DU COMITÉ CONSULTATIF

Enjeux	Préoccupation
Nuisances	Inquiétudes liées aux nuisances sonores engendrées par les entrepreneurs qui viendraient potentiellement broyer les stériles sur le site afin de l'utiliser dans la construction de route
	Questionnement lié au panache de dispersion des poussières / Importance de prendre en compte tous les facteurs influençant la dispersion des poussières : température, vent, humidité, pression atmosphérique, etc.

ANNEXE 6

Préoccupations –

Table Municipalités-Compagnie :

- Rencontre de création
- Deuxième rencontre
- Troisième rencontre

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DE LA RENCONTRE DE CRÉATION DE LA TABLE MUNICIPALITÉS-COMPAGNIE	
Enjeux	Préoccupations
Information et consultation	Importance, pour les membres de la Table, de partager les préoccupations propres à chaque municipalité afin d'engager des réflexions collectives
	Nécessité que l'entreprise transmette à leur siège social la nature des échanges effectués lors des rencontres de la Table
Développement économique régional	Importance accordée à la maximisation des retombées locales du projet
	Nécessité de préparer la main-d'œuvre afin de répondre aux besoins de l'entreprise
	Importance accordée au maintien du nombre de logements ou des résidents dans les municipalités touchées par le rachat de propriétés pour les besoins du projet

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DE LA DEUXIÈME RENCONTRE DE LA TABLE MUNICIPALITÉS-COMPAGNIE	
Enjeux	Préoccupations
Développement économique régional	Importance accordée au maintien du nombre de logements ou des résidents dans les municipalités touchées par le rachat de propriétés pour les besoins du projet
Eau	Préoccupations liées aux impacts du projet sur les puits privés (quantité et qualité)
Milieu humain	Importance de mettre en place un processus de négociation de gré à gré encadré et équitable lors de l'achat de terrain
	Nécessité que l'entreprise assume tous les frais liés à l'achat d'habitations et offre aux propriétaires d'assumer l'accès à des expertises spécifiques pour les accompagner
	Importance accordée à la cohérence du projet et des règlements municipaux actuellement en vigueur
	Nécessité que les propriétaires des résidences qui se feront potentiellement acheter par l'entreprise y trouvent un certain avantage
	Importance accordée à la prise en compte de plusieurs éléments dans l'évaluation de la valeur des propriétés, notamment les plantations, ou à l'attribution de compensations supplémentaires dans certains cas (ex. : une autre terre ou une maison plus petite si la personne est âgée, etc.)
	Préoccupations liées au manque d'espace pour construire de nouvelles habitations à proximité du projet, notamment afin de compenser celles qui seront potentiellement achetées par l'entreprise (zone blanche restreinte)

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DE LA TROISIÈME RENCONTRE DE LA TABLE MUNICIPALITÉS-COMPAGNIE	
Enjeux	Préoccupations
Information et consultation	Importance accordée à l'accès à l'information sur le projet, notamment en français
Développement économique régional	Importance accordée au maintien ou l'augmentation du nombre de logements ou des résidents dans les municipalités touchées par le rachat de propriétés pour les besoins du projet
	Importance accordée à la rapidité avec laquelle le projet créera de la richesse et des emplois dans la région
	Nécessité de mettre en place un processus d'échange entre les institutions d'enseignement et l'entreprise (afin de planifier les formations)
	Nécessité de préparer la main-d'œuvre afin de répondre aux besoins de l'entreprise
	Nécessité de mettre en place un processus d'échange entre les acteurs économiques et l'entreprise
	Importance accordée à la maximisation des retombées locales du projet
	Importance de chercher à se concerter entre municipalités afin de profiter des opportunités d'affaires qui se présentent
	Questionnement lié à l'inflation potentiellement causée par le projet : augmentation du prix des maisons, augmentation des salaires, etc.
	Inquiétudes liées aux conséquences, pour les entreprises locales, que plusieurs personnes quittent leur emploi actuel afin de venir travailler chez RNC
	Importance que RNC cherche à favoriser les achats locaux et l'embauche locale, lorsque possible
	Importance que RNC cherche à retenir les jeunes en région, notamment en créant des emplois d'été pour ceux vivant à proximité du projet
	Inquiétudes liées à la volatilité des prix des métaux et des coûts liés aux infrastructures que la municipalité devrait assumer advenant que le projet éprouve certaines difficultés financières

ANNEXE 7

Tableau global des préoccupations

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ														
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL	
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2
Information et consultation	Importance de respecter les engagements pris par l'entreprise au niveau des éléments à analyser dans le cadre de l'ÉIE										X			1
	Questionnement lié à la véritable implication de l'entreprise au niveau de l'atténuation et de la compensation des impacts sociaux, une fois ceux-ci évalués dans le cadre de l'ÉIE										X			1
	Inquiétudes liées à la bonne compréhension des préoccupations et des demandes des membres du Comité par les élus municipaux										X			1
	Questionnement sur l'efficacité de la présence de deux comités fonctionnant en parallèle ne traitant pas des mêmes sujets										X			1
	Nécessité d'assurer une forte représentativité citoyenne à l'intérieur du Comité			X							X			2
	Importance de songer à inviter des experts ou des personnes-ressources lors de la prochaine phase de consultation, au besoin										X			1
	Nécessité d'assurer une bonne diffusion de l'information entre les représentants des catégories d'acteurs et les membres qu'ils représentent (circulation à double sens)										X			1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
	Questionnement lié à la non-publication des comptes rendus des rencontres de la Table										X				1
	Questionnement sur l'intention de RNC de mettre en place un comité de suivi de manière volontaire										X				1
	Importance accordée à l'accès à l'information sur le projet, notamment en français	X		X			X							X	4
	Mécontentement lié à la démarche jugée irrespectueuse du promoteur en 2008, qui a mandaté un avocat afin de contacter par lettre les propriétaires des maisons visées par les offres d'achat	X		X											2
	Inquiétudes liées à la possibilité que le financement du comité de suivi soit insuffisant et ne permette pas l'accomplissement d'un bon travail			X											1
	Questionnement sur le mode de sélection des membres du Comité			X											1
	Importance que les élus des municipalités environnantes fassent partie intégrante de la démarche d'information et de consultation mise en place			X											1
	Nécessite d'assurer une représentativité de toutes les parties prenantes à l'intérieur du Comité			X											1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
	Nécessité d'éviter la « politisation » des débats lors des rencontres du Comité			X											1
	Nécessité que l'entreprise soutienne financièrement le Comité de manière adéquate			X											1
	Importance de tenir informer les citoyens habitants à proximité du site sur le processus d'options d'achat en cours			X											1
	Préoccupation liée à la participation d'acteurs provinciaux ou nationaux dans le processus d'information et de consultation et à la possibilité que leurs opinions aient préséance sur celles des communautés locales		X												1
	Questionnement sur la participation de Pikogan dans le processus d'information et de consultation		X		X										2
	Importance accordée à la présence des élus lors des activités publiques en lien avec le projet, qui devraient être présents afin de démontrer leur intérêt face au projet						X								1
	Importance, pour les membres de la Table, de partager les préoccupations propres à chaque municipalité afin d'engager des réflexions collectives											X			1
	Nécessité que l'entreprise transmette à leur siège social la nature des échanges effectués lors des rencontres de la Table											X			1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ														
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL	
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2
	Désir de la communauté de Pikogan d'être consultée avant d'entreprendre un projet minier sur le territoire				X									1
Méthodes et moyens d'analyse des impacts	Questionnement lié aux méthodes utilisées pour évaluer les impacts sonores									X				1
	Importance de bien caractériser l'état initial afin de bien analyser les impacts sur les eaux souterraines (ex. : profondeur de la nappe phréatique, prise en compte de la localisation de l'ancien lac, des milieux humides, etc.)								X					1
	Questionnement lié aux moyens utilisés pour évaluer les impacts sur les eaux souterraines										X			1
	Inquiétudes concernant les marges d'erreur lors des analyses des impacts sur les eaux souterraines										X			1
	Nécessité de prendre en compte que les travaux sont déjà entamés lors de la caractérisation de l'état initial du milieu										X			1
	Importance d'effectuer des études de manière continue, notamment au niveau de l'eau										X			1
	Questionnement sur la superficie des zones d'étude lors de l'analyse des impacts, notamment sociaux										X			1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
	Questionnement lié aux méthodes sélectionnées pour évaluer les impacts sociaux du projet, notamment sur la qualité de vie										X				1
	Importance de songer à travailler de concert avec la Chaire Desjardins en développement des petites collectivités afin d'analyser les impacts économiques et sociaux sur la communauté										X				1
	Inquiétudes liées aux modifications qui pourraient être apportées au projet en cours de route et à la non-évaluation de leurs impacts										X				1
	Nécessité de prendre en compte les effets cumulatifs des projets miniers en région			X											1
	Importance accordée à la prise en compte des 16 principes du développement durable dans le développement du projet			X											1
	Importance de chercher à conclure des partenariats avec les ressources locales spécialisées (UQAT) afin d'évaluer les impacts au niveau des eskers			X											1
Développement économique régional	Nécessité de mettre en place un processus d'échange entre les acteurs économiques et l'entreprise							X		X				X	3
	Nécessité de mettre en place un processus d'échange entre les institutions d'enseignement et l'entreprise (afin de planifier les formations)		X						X					X	3

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
	Importance de chercher à se concerter entre municipalités afin de profiter des opportunités d'affaires qui se présentent								X					X	2
	Nécessité de chercher à maximiser la durée de vie du projet			X											1
	Importance accordée au maintien du nombre de logement ou des résidents dans les municipalités touchées par le rachat de propriétés pour les besoins du projet	X							X			X	X	X	5
	Importance accordée à la maximisation des retombées locales du projet	X		X	X	X	X					X		X	7
	Importance de chercher à réaliser la deuxième et troisième transformation du nickel en région			X											1
	Importance accordée à la rapidité avec laquelle le projet créera de la richesse et des emplois dans la région	X				X	X							X	4
	Nécessité de préparer la main-d'œuvre afin de répondre aux besoins de l'entreprise				X		X					X		X	4
	Questionnement sur le choix de l'emplacement de l'usine pilote (à Thetford Mines à la place de Launay)	X													1
	Demande de changer la vocation anciennes installations de Kruger à Launay afin qu'ils soient utilisés dans le cadre du projet	X													1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
	Importance accordée à l'installation future de bureaux administratifs à Launay	X													1
	Demande que RNC s'implique plus ou moins directement dans le développement immobilier de Launay													X	1
	Questionnement lié à l'inflation potentiellement causée par le projet : augmentation du prix des maisons, augmentation des salaires, etc.													X	1
	Inquiétudes liées aux conséquences, pour les entreprises locales, que plusieurs personnes quittent leur emploi actuel afin de venir travailler chez RNC													X	1
	Importance que RNC cherche à favoriser les achats locaux et l'embauche locale, lorsque possible													X	1
	Importance que RNC cherche à retenir les jeunes en région, notamment en créant des emplois d'été pour ceux vivant à proximité du projet													X	1
	Questionnement lié aux pratiques d'embauche de RNC par rapport aux travailleurs âgés de plus de 55 ans						X								1
	Importance accordée aux opportunités qu'offre le projet pour les fournisseurs de service d'Abitibi-Ouest					X									1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
	Inquiétudes liées à la volatilité des prix des métaux et des coûts liés aux infrastructures que la municipalité devrait assumer advenant que le projet éprouve certaines difficultés financières													X	1
Eau	Inquiétudes liées aux impacts potentiels sur le drainage entraînés par le confinement des sources d'eau sur le site (détournement d'un ruisseau, etc.)			X					X						2
	Préoccupations liées aux risques potentiels de contamination des eskers et des eaux souterraines			X	X		X								3
	Inquiétudes liées à la planification du confinement des eaux de surface (ce qui sera effectué entre aujourd'hui et la phase d'exploitation)								X						1
	Inquiétudes liées à la gestion des eaux usées du projet	X							X						2
	Importance accordée à la valorisation des stériles pour la construction de routes (en remplacement du gravier dans les eskers)								X	X					2
	Importance accordée aux mesures de compensation lors de la destruction d'un cours d'eau			X					X						2
	Préoccupations liées aux impacts du projet sur les puits privés (quantité et qualité)	X							X	X			X		4

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
	Nécessité d'analyser les impacts du projet sur tous les puits privés à proximité du site	X													1
	En ce qui concerne le confinement des eaux de surface et souterraines sur le site, questionnement lié aux options alternatives en cas de besoins supérieurs en eau à la quantité captée	X													1
	Inquiétudes liées à la composition chimique des haldes et des parcs, à leur sécurisation, à la gestion des effluents et aux risques de contamination qui leur sont associés									X					1
	Inquiétudes liées à la toxicité des résidus, à leur aménagement, à leur sécurisation, à la gestion des eaux de percolation et aux risques de contamination qui leur sont associés				X					X					2
	Questionnement lié à l'imperméabilisation, l'étanchéisation et le confinement des eaux de percolation									X					1
	Inquiétudes liées aux risques de contamination des eaux souterraines par le matériel de remblayage de la fosse									X					1
	Préoccupations liées aux impacts du creusage de la fosse sur les eaux souterraines (quantité)								X						1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
	Inquiétudes liées à la migration, vers les eskers, des eaux se trouvant dans la fosse à la fin du projet											X			1
	Nécessité de prendre en compte plusieurs éléments lors de l'évaluation de la possibilité de valoriser les stériles dans la construction de route : prix, caractéristique du matériel, facilité d'accès, demande pour ce genre de matériel, informations fournies par divers ministères, municipalités, entrepreneurs, etc.											X			1
	Questionnement lié aux impacts du nouveau projet de loi sur la protection des eskers / Important de déterminer si l'esker de Launay est de type « aquifère »											X			1
	Importance d'analyser les possibilités d'établir des partenariats avec d'autres organismes afin de concevoir un plan structuré de protection des eskers à une plus grande échelle											X			1
	Questionnement sur la distance séparant le projet et l'esker le plus proche	X													1
	Inquiétudes liées à la contamination des eaux de surface, notamment par les produits chimiques utilisés				X										1
	Questionnement lié aux rivières qui seront analysées lors de l'évaluation des impacts potentiels du projet	X													1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
Sol et localisation des composantes	Importance accordée à l'optimisation de la disposition des composantes sur le site, sur le plan économique								X						1
	Préoccupations liées à la capacité de portance des sols de l'ensemble du site									X					1
	Nécessité de chercher à éloigner le plus possible les composantes de la route et des résidences									X					1
	Questionnement sur le potentiel de valorisation des dépôts meubles		X												1
	Préoccupations liées à la grande superficie de territoire affectée par le projet			X											1
	Questionnement sur la possibilité que le projet s'étende au sud de la 111	X													1
	Questionnement sur la distance séparant le site de la ville de Launay	X													1
	Importance d'analyser l'option de pompage des résidus afin d'éloigner les parcs à résidus de la route									X					1
	Importance d'analyser l'option d'entreposer du matériel sur les terrains claimés d'une autre entreprise afin de libérer de l'espace sur le site									X					1
	Remise en doute de la véritable marge de manœuvre que possède l'entreprise au niveau de la relocalisation des composantes afin de répondre aux préoccupations soulevées (coûts, impacts sur d'autres voisins, etc.)									X					1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
Faune, flore et milieux humides	Préoccupations liées aux impacts potentiels du projet sur la grande faune										X				1
	Importance accordée aux mesures de compensation de la perte de milieux humides			X							X				2
Impacts visuels	Préoccupations liées aux impacts des composantes sur le paysage (hauteur, localisation par rapport à la route)	X		X					X	X					4
	Nécessité de limiter les coupes de bois dans la bande d'arbres située près de la route qui aurait un effet sur l'impact visuel du projet										X				1
Climat et qualité de l'air	Inquiétudes liées à l'impact sur la qualité de l'air dû aux poussières								X	X					2
	Questionnement sur la localisation des secteurs géographiques plus « sensibles » au niveau des émissions de poussières										X				1
	Importance accordée aux mesures d'atténuation et de contrôle des poussières								X	X	X				3
Milieu humain	Importance de faire profiter la communauté des infrastructures construites par RNC, notamment au niveau de l'approvisionnement en gaz naturel								X						1
	Importance accordée au choix du tracé du gazoduc à construire								X						1
	Questionnement au niveau du tracé de la ligne électrique qui serait potentiellement reliée à Amos								X						1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
	Importance accordée à la planification adéquate de l'utilisation de transport par train								X						1
	Importance d'analyser la possibilité d'accorder une aide financière pour l'achat d'un équipement de télécommunication afin que Launay bénéficie d'une couverture cellulaire								X						1
	Importance accordée à la gestion et à la valorisation du bois coupé sur le site du projet								X	X					2
	Préoccupations liées à la relocalisation du sentier de motoneige passant actuellement sur le site			X					X	X					3
	Questionnement concernant le responsable des coûts engendrés par la relocalisation du sentier de motoneige									X					1
	Importance de tenir informer les citoyens habitants à proximité du site sur le processus d'options d'achat en cours	X													1
	Préoccupations liées aux impacts potentiels du projet sur les activités de chasse	X													1
	Importance de chercher à rendre le projet socialement acceptable auprès de toutes les parties prenantes			X											1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
	Importance de mettre en place un processus de négociation de gré à gré encadré et équitable lors de l'achat de terrain								X				X		2
	Importance accordée à la cohérence du projet et des règlements municipaux actuellement en vigueur												X		1
	Nécessité que l'entreprise assume tous les frais reliés à l'achat d'habitations et offre aux propriétaires d'assumer l'accès à des expertises spécifiques pour les accompagner												X		1
	Nécessité que les propriétaires des résidences qui se feront potentiellement acheter par l'entreprise y trouvent un certain avantage												X		1
	Importance accordée à la prise en compte de plusieurs éléments dans l'évaluation de la valeur des propriétés, notamment les plantations, ou à l'attribution de compensations supplémentaires dans certains cas (ex. : une autre terre ou une maison plus petite si la personne est âgée, etc.)												X		1
	Préoccupations liées au manque d'espace pour construire de nouvelles habitations à proximité du projet, notamment afin de compenser celles qui seront potentiellement achetées par l'entreprise (zone blanche restreinte)												X		1
	Inquiétudes liées à la proximité du chemin de fer des composantes et des bris possibles de ce premier									X					1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
	Questionnement sur les besoins en nouvelles infrastructures ferroviaires									X					1
	Importance de privilégier le transport par train									X					1
	Questionnement lié aux ententes entre l'entreprise et les propriétaires privés lors des travaux d'exploration en terres privées									X					1
	Préoccupations liées à l'impact économique de la perte de terres agricoles et forestières			X							X				2
	Inquiétudes liées à la possible augmentation des taxes municipales engendrée par le projet et à son impact sur la capacité à payer des citoyens										X				1
	Inquiétudes liées aux bouleversements causés par le projet sur la communauté										X				1
	Importance de songer à compenser les impacts négatifs sur le tissu social par des compensations financières										X				1
	Importance accordée aux mesures de compensation des pertes de terres agricoles et forestières			X							X				2
Santé et sécurité	Inquiétudes liées aux risques d'accident potentiels lors du transport des produits chimiques								X	X					2
	Questionnement lié au lieu d'origine des produits chimiques utilisés								X						1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
Enjeux	Inquiétudes liées aux dangers que peuvent représenter certaines composantes du projet								X						1
	Préoccupations liées aux impacts des émissions de poussières, particulièrement du chrysotile sur la santé des travailleurs et des citoyens			X			X		X						3
	Préoccupations liées aux produits chimiques utilisés lors de l'exploration et à leur dangerosité				X					X					2
	Nécessité d'avoir des plans d'urgence en cas d'accidents liés aux produits chimiques									X					1
	Questionnement lié à l'utilisation du chrysotile une fois celui-ci récupéré par l'entreprise			X											1
	Inquiétudes liées à la sécurisation du site (clôture pour interdire les accès aux VTT, etc.)										X				1
Nuisances	Préoccupations liées aux nuisances sonores engendrées (opération, circulation, mesures d'atténuation, etc.)	X							X	X				3	
	Importance d'analyser l'option d'utilisation des dépôts meubles comme mur anti-bruit et comme écran vert près de la route										X				1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ														
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL	
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2
	Préoccupations liées aux nuisances engendrées lors des forages dans le périmètre urbanisé, le cas échéant								X					1
	Inquiétudes liées aux vibrations engendrées							X						1
	Inquiétudes liées à l'impact sur la qualité de l'air dû aux poussières contenant du chrysotile	X												1
	Questionnement lié au panache de dispersion des poussières / Importance de prendre en compte tous les facteurs influençant la dispersion des poussières : température, vent, humidité, pression atmosphérique, etc.							X		X				2
	Inquiétudes liées à la possibilité que l'entreprise tarde à acheter les résidences et que les habitants subissent des nuisances entre-temps	X												1
	Inquiétudes liées aux nuisances sonores engendrées par les entrepreneurs qui viendraient potentiellement broyer les stériles sur le site afin de l'utiliser dans la construction de route									X				1
	Inquiétudes liées à l'augmentation du trafic causé par le projet							X						1
	Questionnement lié aux mesures prévues par l'entreprise afin de minimiser le trafic (transport en commun, etc.)							X						1
	Importance de chercher à minimiser le transport par camions lourds							X						1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres												TOTAL	
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création	TMC Renc. 2		TMC Renc. 3
Après-mine et restauration	Importance accordée aux utilisations possibles du site à la fin de la vie utile du projet de mine								X						1
	Peur que trop peu de temps soit accordé afin de discuter de la reconversion de la vocation du site et de l'utilisation des bâtiments									X					1
	Importance de ne pas démanteler les infrastructures trop rapidement à la fin de la vie utile de la mine									X					1
	Importance d'envisager la création d'un fonds de diversification notamment pour soutenir la revalorisation du site									X					1
	Préoccupations liées à la possibilité que la garantie financière soit insuffisante pour restaurer le site									X					1
	Préoccupations liées à la grosseur de la fosse à ciel ouvert à la fin de la vie de la mine									X					1
	Questionnement sur le moment du dépôt du plan de restauration									X					1
	Nécessité de restaurer le site à la fin du projet			X	X		X								3
	Nécessité d'analyser l'option du remblayage total de la fosse à la fin du projet			X											1
	Préoccupations liées à l'avenir incertain de la municipalité après la fermeture de la mine			X											1

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
Divers - Projet	Importance d'analyser la possibilité d'exploiter la fosse en différentes cellules successives afin de remplir progressivement la fosse								X	X					2
	Questionnement sur le moment du dépôt du scénario final du projet									X					1
	Questionnement lié à la modification du procédé dû à la découverte d'éléments métalliques du groupe platine dans le gisement									X					1
	Questionnement lié à la profondeur des puits de forage									X					1
	Questionnement lié à la possibilité d'effectuer des forages dans la fosse et d'exploiter en profondeur									X					1
	Questionnement sur la forme d'énergie utilisée lors du convoyage de matériel									X					1
	Questionnement lié à la fermeture ou non des trous de forage									X					1
	Questionnement lié au sérieux du promoteur à respecter l'environnement « à l'intérieur des limites techniques et économiques »			X											1
	Questionnement sur la rentabilité du projet advenant une augmentation des redevances minières			X											1
	Questionnement sur l'intention de RNC de vendre le projet clé en main ou de le développer lui-même	X	X												2

PRÉOCCUPATIONS SOULEVÉES LORS DES DÉMARCHES D'INFORMATION ET DE CONSULTATION LIÉES À L'ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ															
Enjeux	Préoccupation	Rencontres											TOTAL		
		Info. Launay	Info. CCAR	Info. Amos	Info. Pikogan	Info. CCAO	Porte ouverte	C.C. Création	C.C. Atelier 1	C.C. Atelier 2	C.C. Atelier 3	TMC création		TMC Renc. 2	TMC Renc. 3
	Remise en question du mode d'exploitation (à ciel ouvert versus souterraine)	X													1
	Préoccupations liées à l'achat potentiel du gisement par une autre entreprise qui pourrait ne pas respecter les engagements et politiques de RNC	X													1
	Questionnement lié à la rentabilité du projet en présence d'autres ressources que le nickel		X												1
	Questionnement lié à la capacité électrique pour alimenter le projet		X												1

