

<p>DATE : Le 20 septembre 2024</p> <p>HEURE : De 9 h 30 à 11 h</p>	<p>EN PERSONNE (LIEU) : _____</p> <p>HYBRIDE (LIEU) : _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN VISIOCONFÉRENCE</p>
<p>MEMBRES PRÉSENT.E.S</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Cathy Vaillancourt (INRS-RISUQ), membre du CSciA <input checked="" type="checkbox"/> Kathy Vachon (CJE Frontenac) <input checked="" type="checkbox"/> Maximilien Debia (ESPUM), membre du CSciA <input checked="" type="checkbox"/> François Ouellet (FTQ) <input checked="" type="checkbox"/> Félix Lapan (UTTAM) <input checked="" type="checkbox"/> Mario Dufresne (CATTARA) <input checked="" type="checkbox"/> Marie-Anne Moreau (Cégep de Thetford) 	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Kathy Vachon (CJE Frontenac) <input checked="" type="checkbox"/> Josée Breton (CRÉCA) <input checked="" type="checkbox"/> Diane Côté (APSAM) <input checked="" type="checkbox"/> Sandrine Desaulniers (GROBEC) <input checked="" type="checkbox"/> Jean-François St-Cyr (CRITM), membre du CSciA <input checked="" type="checkbox"/> Bernard Salmon, membre société civile
<p>REPRESENTANT.E.S DE L'ONA</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Louis Laferrière, directeur général <input checked="" type="checkbox"/> Julien Le Beller, cons. en recherche, axe santé & communautés 	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Ricardo Leon Ramirez, chargé de projet sur l'acceptabilité sociale

SUJET	DISCUSSION
<p>1. Accueil des participant.e.s et présentation de l'ordre du jour</p>	<p>Louis Laferrière souhaite la bienvenue aux participant.e.s et présente l'ordre du jour :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Suivi des récents changements à l'ONA ▪ Tour de table ▪ Plan de travail 2024-2025 ▪ Comité consultatif thématique – Santé (Axe 1) ▪ Développement des communautés (Axe 4) ▪ Consentement ▪ Varia

SUJET	DISCUSSION
<p>2. Suivi des récents changements à l'ONA</p>	<p>M. Laferrière fait une mise à jour des changements survenus dans la structure administrative de l'ONA à la suite de la récente transition à la Direction générale. Le nouveau conseiller en recherche, M. Julien Le Beller est présenté aux membres ainsi que M. Ramirez. M. Laferrière souligne également la présence de membres du comité scientifique aviseur à titre d'observateur.trice.s, et les invite à participer aux discussions.</p>
<p>3. Tour de table</p>	<p>Les membres présent.e.s sont invité.e.s à se présenter à tour de rôle et à partager leurs préoccupations et enjeux respectifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Analyse des risques psychosociaux des travailleur.euse.s qui vont collaborer aux activités dans les projets ; ▪ Intérêt pour la recherche d'innovations et de nouvelles technologies associées aux activités des projets ; ▪ Analyse des aspects de sécurité des travailleur.euse.s qui vont collaborer dans les activités de construction du bassin de sédimentation de la rivière Bécancour, dans le périmètre de la mine Normandie.
<p>4. Plan de travail 2024-2025</p>	<p>M. Laferrière revient sur les principaux points à développer dans le cadre du plan de travail 2024-2025, soulignant que la programmation de recherche découle des enjeux identifiés. Des invitations sont lancées aux intervenant.e.s pour alimenter davantage ce plan et afin d'y apporter les ajustements nécessaires.</p> <p>a) Administration :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rencontres du comité scientifique aviseur <p>b) Mobilisation de la communauté scientifique :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Faire partie des objectifs à l'ONA ; ▪ Recruter des chercheur.euse.s associé.e.s ; ▪ Assurer la représentativité des différents établissements de recherche ; ▪ Utiliser des ressources comme Linked'In pour effectuer l'appel aux chercheur.euse.s qui veulent participer à des projets de recherche ; ▪ L'ONA s'est doté d'expert.e.s thématiques externes en lien avec ses axes de travail afin d'appuyer les discussions internes de l'Observatoire. <p>c) Infolettre :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Outil de communication mensuel de l'ONA. On invite les intervenant.e.s à s'abonner à l'infolettre pour être informé.e.s des activités se déroulant à l'Observatoire, notamment la programmation de recherche. <p>d) Formation de la relève :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Relève d'étudiant.e.s impliqué.e.s dans le sujet de la valorisation des RMA et l'exposition à l'amiante (Cégep de Thetford) ; ▪ Programme Explorascience : programme d'incitation à la recherche scientifique ; ▪ Bourses étudiantes à venir en collaboration avec le Fonds de recherche du Québec (FRQ). Créées pour soutenir des étudiant.e.s au baccalauréat et dans des études postuniversitaires ainsi que dans différentes initiatives de recherche associées aux thématiques de l'ONA.

SUJET	DISCUSSION
	<p>e) Consolidation de connaissances – Projets :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Continuité des échantillonnages de qualité de l'air. Ces activités avaient débuté l'année dernière en collaboration avec la Ville de Thetford Mines. La phase 2 s'est poursuivie sur des sites de travail des projets, par exemple ceux en lien avec la végétalisation et dans des cabines de camionneurs qui travaillent dans des zones où on retrouve des RMA. Le principal objectif est la construction d'une base de données où on pourrait colliger l'information récoltée dans les milieux de travail ; ▪ Base de données de l'eau : Échantillonnages dans cinq sites différents ; ▪ Consolidation d'une carte interactive qui facilitera l'accès à l'information ; ▪ Appels à projets TAARMAQ ; ▪ Projets (3) soutenus dans le cadre de l'appel à projets ; ▪ Exposition des travailleur.euse.s ; ▪ Impacts de l'exposition de l'amiante dans l'eau et dans l'ingestion humaine ; ▪ Impacts des fibres d'amiante dans l'eau/transfert de technologie ; ▪ Deuxième appel à projets avec certaines thématiques déjà identifiées en lien avec les axes 3 et 4 ; ▪ Colloque TAARMAQ annuel. <p>f) Diffusion et transfert des connaissances :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bulletin de veille scientifique : Outil présentement en planification et en discussion pour définir sa structure et sa méthodologie dans le but d'adopter de bonnes pratiques. ▪ M. Laferrière apporte un élément de clarification à l'effet que l'adhésion à l'infolettre ne garantit pas de recevoir le bulletin de veille scientifique à cause de la confidentialité de l'information. Les personnes inscrites à l'infolettre pourraient toutefois savoir quand la veille serait disponible.
<p>5. Comité consultative thématique Santé (axe 1)</p>	<p>M. Le Beller mentionne que lors des rencontres des comités consultatifs thématiques, on comptera sur la présence et le soutien d'expert.e.s thématiques qui aideront à dynamiser les discussions.</p> <p>Dans le cas de l'axe 4 et pour tout ce qui concerne le projet d'acceptabilité sociale, la date de la journée thématique a été fixée au 13 novembre. On définira les thèmes de discussion des journées thématiques ainsi que la méthodologie.</p> <p>En ce qui concerne le comité consultatif thématique Santé, on peut compter sur la présence M. Michel Camus, expert et épidémiologiste à la retraite. Il était présent lors de la dernière rencontre du comité sectoriel et collabore actuellement en tant qu'expert thématique. La date prévue pour la première rencontre du comité consultatif thématique est le 27 septembre. L'un des principaux objectifs est de mobiliser différents chercheur.euse.s spécialisé.e.s dans le domaine de la santé et travaillant dans divers organismes intervenant dans ce secteur. De plus, le comité devra aider l'ONA à identifier les éléments lacunaires afin de réaliser une bonne caractérisation du risque associé à la gestion des RMA. Pour cette rencontre du 27 septembre, on vise à assurer une présence diversifiée et représentative des membres de différents groupes d'intérêt, tant des expert.e.s dans la thématique santé que des représentant.e.s des communautés et des entreprises, afin de garantir une discussion beaucoup plus enrichissante.</p>

SUJET	DISCUSSION
<p>6. Développement des communautés – Axe 4</p>	<p>En ce qui concerne l'axe 4, M. Ramirez, chargé du projet sur l'acceptabilité sociale, présente un résumé des actions qui ont été menées depuis le début de son mandat :</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Élaboration du portrait des populations de régions amiantifères (caractérisation socio-économique) : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Établir les indicateurs nécessaires pour réaliser la caractérisation de la population autour des zones d'influence du projet de valorisation des RMA ; ▪ Évaluer la disponibilité de l'information et des données pour effectuer la caractérisation de la population ; ▪ Créer et appliquer un outil de sondage dans la population cible pour ramasser de l'information additionnelle ou manquante. b) Identification des facteurs pouvant moduler l'acceptabilité sociale du projet de valorisation des RMA dans les régions amiantifères : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Identifier des facteurs ; ▪ Élaborer l'encadrage théorique pour supporter l'analyse du processus d'acceptabilité sociale dans le cadre du projet de valorisation des RMA ; ▪ Identifier des groupes d'intérêt dans le processus d'acceptabilité sociale ; ▪ Identifier les atteintes de la population par rapport au projet de valorisation des RMA ; ▪ Identifier les enjeux les plus importants et critiques ; ▪ Identifier les perceptions des risques au niveau de la cohabitation avec des RMA et sa gestion. <p>M. Laferrière rappelle qu'il y a déjà eu certains sondages sur l'acceptabilité sociale de la valorisation des RMA, qui peut être relative en fonction de la proximité physique des résidus. Il est également mentionné qu'un des projets en cours porte sur la perception du risque et sur la manière dont ceux-ci peuvent être une source de stress pour les habitant.e.s de la région. L'importance que les résultats de ces actions soient accessibles à la population est souligné. Il est également rapporté que certaines des entreprises promotrices des projets de valorisation ont commencé des exercices de communication publique avec la communauté environnante afin d'informer sur les généralités de leurs projets.</p> <p>Il est également mentionné les actions menées en collaboration avec ECOBES pour dresser un portrait de la population, ainsi que pour identifier des indicateurs plus liés à la thématique de la santé. On évoque aussi certaines des difficultés rencontrées au sein de l'Observatoire pour accéder aux données et informations nécessaires à la réalisation des exercices de portraits populationnels.</p>
<p>7. Consentement</p>	<p>M. Laferrière rappelle que le consentement est un point d'ordre administratif qui avait déjà été demandé lors de la précédente réunion afin de pouvoir publier les comptes-rendus des réunions. À cet effet, les participant.e.s recevront un formulaire de consentement à remplir pour l'utilisation ou la publication des comptes-rendus, y compris pour la correction des éléments liés aux enregistrements des réunions.</p>
<p>8. Fin de la rencontre</p>	<p>Fin de la rencontre à 11 h 55.</p>