

Compte-rendu rencontre du groupe interministériel sur la qualité de l'air intérieur (QAI)

Date et heure : Mercredi 20 mars 2024, 10 h 00 à 11 h 30 (vidéoconférence)

Ministères et organismes	Participant.e.s	Présence	Absence
Ministère de la Santé et des Services sociaux	Marie-France Boudreault		x
	Christian Roy	X	
	Mawoulé Sant'Anna	X	
	Éric Lampron-Goulet	X	
Ministère de l'Éducation	Alyson Gauthier	x	
	Nicolas Faguy		x
Ministère de la Famille	Benoît Béland	x	
Ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs	Dominic Lortie		x
Ministère des Affaires municipales et de l'Habitation	Benoît Saulnier-Tremblay		x
Commission des normes, de l'équité, de la santé et de la sécurité du travail	Sheena-Émilie Boucher	x	
	Laura Teresa Chaparro Leal	x	
Institut national de santé publique du Québec	Clémentine Crouzier	x	
	Patrick Poulin		x
Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et sécurité au travail	Joannie Martin	x	
	Sabrina Gravel	x	
	Ali Bahloul	x	
	Geneviève Marchand		x
Régie du bâtiment du Québec	Nathalie Brisson	x	
Société d'habitation du Québec	Jean-François Gravel	x	
Société québécoise des infrastructures	Carl Villeneuve		x

Sujets abordés	Discussions et décisions	Suivis
1. Accueil, mot de bienvenue et objectifs de la rencontre	<ul style="list-style-type: none"> Présentation de l'ordre du jour par Christian Roy. Ali Bahloul souhaite ajouter un point sur la QAI et les changements climatiques, notamment sur l'efficacité énergétique. Ce point sera traité en varia. Puisqu'aucun membre du GIQAI n'a proposé de point ouvert, Christian Roy va présenter le projet des abris antifumées. 	Aucun
2. Retour compte-rendu de la rencontre 15 janvier et 20 février 2024	<ul style="list-style-type: none"> Les comptes-rendus ont été envoyés préalablement aux participants. Les deux comptes-rendus sont acceptés. Les coquilles présentent seront rectifiées. 	Aucun
3. Retour sur le plan de travail et le livrable 1	<ul style="list-style-type: none"> Présentation des dernières parties du livrable 1 par Clémentine Crouzier. Joannie Martin, Sabrina Gravel et Ali Bahloul proposent des modifications concernant l'expertise de l'IRSST en QAI. Les modifications sont incluses par Clémentine Crouzier. Afin de faire consensus dans l'équipe de l'IRSST, le paragraphe sera revu par les membres de cette équipe. Alyson Gauthier valide le paragraphe relatif au MEQ. Benoît Béland révisé certains points et demande à pouvoir relire plus tard afin de s'assurer de la véracité de certains points. Les membres du SQI, MAMH et du MELCCFP n'étant pas présents, leurs commentaires seront inclus plus tard. 	Le livrable 1 modifié sera transmis aux participants pour une dernière révision.
4. Présentation et organisation du sous-comité amiante -Élaboration du sous-comité	<ul style="list-style-type: none"> Mawoulé Sant'Anna précise le déroulement du sous-comité et rappelle la date du 4 avril 2024 pour la première rencontre. 15 participants sont actuellement inscrits. La table des matières et le plan des activités ont déjà été présentés aux membres du GIQAI. La rédaction du livrable se fera principalement par section avec révision par les partenaires. 	Aucun

Sujets abordés	Discussions et décisions	Suivis
	<ul style="list-style-type: none"> Suite à la rencontre du comité interministériel sur l'amiante, le MSSS souhaite obtenir une estimation des coûts de désamiantage et un inventaire des leviers disponibles pour limiter l'exposition aux fibres d'amiante en milieux intérieurs. Christian Roy demande donc l'avis et le support des organismes compétents. Laura Teresa Chaparro Leal propose de consulter une étude réalisée en Ontario dans les années 1980 qui portait sur les coûts de désamiantage. Ali Bahloul évoque les rapports qui ont pu être réalisés en France sur le désamiantage des universités. Sheena-Émilie Boucher suggère de regarder les analyses d'impact réglementaires. 	
5. Point ouvert : Occasion pour un ou des partenaires pour partager un point d'intérêt	<ul style="list-style-type: none"> Sheena-Émilie Boucher explique que la CNESST est actuellement en train de revoir le guide prévention à l'exposition au plomb en milieu de travail. Elle fera part de l'avancée des travaux dans les prochains comités. Christian Roy présente le projet abris antifumée (clean air shelter) réalisé en collaboration avec Santé Canada. Certains de ces abris ont déjà été déployés dans certaines municipalités Cries. Christian Roy demande si des membres du GIQAI sont intéressés à apporter leur élément de réflexion au regard du projet. Ali Bahloul pense pouvoir se rattacher à partir d'un projet de recherche sur lequel il travaille. Sheena-Émilie Boucher va en parler à son ou sa collègue qui travaille à la commission sur les feux de forêt. 	Aucun
6. Espace de travail pour les documents en collaboration	<ul style="list-style-type: none"> Carl Villeneuve a mis sur pied un sharepoint pour partager les documents des différents groupes de travail. Il sera étendu aux membres du GIQAI dans son ensemble. De plus, le sous-comité amiante pourra bénéficier dans une perspective de projet pilote d'un canal teams dédié sur lequel les documents de travail seront déposés. 	Un lien pour le sharepoint sur le teams SQI sera partagé
7. Varia	<ul style="list-style-type: none"> Ali Bahloul souhaite aborder les impacts des changements climatiques sur la QAI. Il évoque notamment les avancées et réglementations 	Aucun

Sujets abordés	Discussions et décisions	Suivis
	<p>européennes. Christian Roy propose de le rajouter dans un futur point ouvert.</p> <ul style="list-style-type: none"> Nathalie BRISSON a éclairé particulièrement l'aspect d'équilibre entre la consommation d'énergie, l'isolation des maisons et la bonne ventilation. Elle fait remarquer que des aspects de l'installation du ventilateur récupérateur de chaleur doivent répondre à des exigences réglementaires mais son utilisation est tributaire du facteur humain. Benoît Béland pose une question concernant le meilleur appareil à utiliser pour évaluer la concentration de radon en milieu intérieur. Sabrina Gravel se porte alors volontaire pour présenter sa recherche sur le radon à la prochaine rencontre. 	
8. Prochaines étapes et mot de la fin	<p>Christian Roy propose une prochaine rencontre début mai afin de laisser plus de place aux travaux du sous-comité amiante. Il enverra un sondage doodle aux membres du GIQA afin de choisir la date qui conviendra le mieux.</p>	<p>Un lien de sondage doodle sera envoyé pour planifier la prochaine réunion.</p>