

2^E RENCONTRE DU GROUPE DE RÉPONDANTS SUR LA QUALITÉ DE L’AIR INTÉRIEUR

COMPTE-RENDU DE LA RENCONTRE DU 15 FEVRIER 2024

Rencontre TEAMS : 15 février 2024 de 13h30 – 15h30

Animation : Laura Atikessé et Koffi Banabessey

Répondants	Présence	Répondants	Présence	Répondants	Présence
Camille Dodeler (01)	✓	Koffi Banabessey (09)	✓	Amélie Desjardins-Tessier (17)	✓
Jean François Betala Belinga (02)		Gabryelle Gagnon (10)	✓	Catherine Dickson (18)	
Jean-François Duchesne (03)	✓	Pierre-Olivier Morisset (11)	✓	Patrick Poulin (INSPQ)	✓
Ann St-Jacques (04)	✓	Johannie Drapeau (12)	✓	Christian Roy (MSSS)	✓
Élisabeth Morin (05)	✓	Marie-May Louis-Fils (13)	✓	Clémentine Crouzier (INSPQ)	✓
Loïc Martin-Rouillard (06)	✓	Mylène Boyer (14)	✓	Marie-Ève Dubuis (INSPQ)	✓
Diarra Thiam (07)	✓	Maxime Royal (15)	✓	Martin Resua Rojas (INSPQ)	✓
Lise Jatton (08)	✓	Laura Atikessé (16)	✓	Margaux Sadoine (INSPQ)	✓

Sujets	Discussions / Décisions
1. Accueil, mot de bienvenue, objectifs de la rencontre	Nouveaux responsables identifiés pour les régions : <ul style="list-style-type: none">- Estrie : Elizabeth Morin en remplacement de Marianne Favreau-Perreault- Outaouais : Diarra Thiam en remplacement de Guillaume Campagné- Laval : Marie-May Louis-Fils

<p>2.3 Recension des outils existants pour la gestion des signalements de QAI</p>	<p>2.3 Recension des outils existants pour la gestion des signalements en QAI</p> <p>Plusieurs besoins ont été exprimés par les membres du GR tels qu’avoir accès à des outils hamonisés, un besoin de formation pour permettre l’appropriation des outils, connaître et clarifier les rôles et responsabilités de nos partenaires impliqués dans les dossiers de QAI, connaître les leviers disponibles (ex . pour les cas d’amiante résidentiel).</p> <p>Suggestion de créer un document (ou tout autre support) tenant compte des sujets touchant la QAI et inclure ces éléments :</p> <ul style="list-style-type: none">a. Une liste des outils disponibles<ul style="list-style-type: none">i. Faire un recensement des outils par régionii. Suggestion d’avoir une visite virtuelle sur les documents disponibles sur les sites de l’INSPQ et du MSSSb. Une liste des formations disponibles<ul style="list-style-type: none">i. Dans la mesure du possible : enregistrer les formations et les rendre disponibles pour l’ensemble de nos équipes régionales et équipes de première ligneii. Lien pour obtenir gratuitement la norme BNQ 3009-600 (Contamination des habitations par les moisissures)c. Des outils de gestion lors de signalements particuliers (ex. un signalement avec risques à la santé pour une population vulnérable ou nuisances en lien avec une population vulnérable – punaises de lit dans une RPA)<ul style="list-style-type: none">i. Partages d’exemples concrets vécus dans les régionsii. Documenter la vulnérabilité dans les RPA en lien avec les punaises de litd. Un document contenant des informations sur l’échantillonnage et l’inspection visuelle sur le terrain.e. Définition des leviers d’interventions entre une nuisance et une menace à la santé en QAI<ul style="list-style-type: none">i. Dans un contexte de pénurie de logements (quelles sont les susceptibilités à prendre en compte pour les populations vulnérables?).
<p>2.4 Retour sur l’ASE 2023 : Journée thématique sur le radon</p> <ul style="list-style-type: none">- Accueillir les besoins des DSPu	<p>2.4 Retour sur les ASE 2023 (radon)</p> <p>Le MSSS partage des infos des travaux en cours entourant le radon :</p> <ul style="list-style-type: none">- MSSS participe à un comité avec la RBQ sur le changement des codes de construction et le code de sécurité et travaille pour faire reconnaître le niveau 2 comme méthode de base<ul style="list-style-type: none">o Des représentations en ce sens pourraient être faites auprès des municipalités pour l’application de ces normes ou des meilleures pratiques.o Au niveau municipal, les villes peuvent ajuster leur règlement pour que toutes les nouvelles constructions puissent inclure une méthode d’atténuation pour le radon.- Subventions de rénovations à la SHQ offertes aux municipalités. Les municipalités doivent en faire la demande et créer leur propre fonds de subventions.<ul style="list-style-type: none">o MSSS travaille aussi avec ses partenaires pour transformer cette subvention vers un programme Réno-Santé (inclurait amiante, radon, moisissures, tout ce qui peut avoir un impact sur la santé des occupants).

	<ul style="list-style-type: none">- Outil cartographique : besoin de réappropriation pour les données radon, présentement hébergées de façon incomplète sur le vieux Géoportail). Pour le moment, pas de mandat spécifique à ce sujet.<ul style="list-style-type: none">○ Il faudrait que les régions fassent remonter ce besoin à leurs autorités pour faire avancer le dossier○ Il faut que les régions démontrent leur intérêt pour avoir accès aux données les plus récentes et les adapter en fonction des autres couches disponibles (ex. inégalités sociales).<ul style="list-style-type: none">▪ Il a été suggéré d’avoir un outil comprenant des mises à jour sur l’impact du radon. Une mise à jour du plan d’action intersectoriel sur le radon (cadre réglementaire, subventions disponibles, nouvelles données) sera développée par le GIQAI (Groupe interministériel sur la QAI de l’INSPQ). <p>Il a été mentionné qu’il pourrait y avoir un programme gouvernemental fédéral qui serait dédié au radon. Cette info devra être validée auprès de Mathieu Brossard (Santé Canada), car le MSSS n’est pas au courant d’un tel programme.</p>
<p>3. Points d’information</p> <p>3.1 INSPQ :</p> <ul style="list-style-type: none">- Projet PERCAL- Écoles <p>3.2 MSSS :</p> <ul style="list-style-type: none">- Groupe interministériel sur la QAI (amiante résidentiel)	<p>3.1 Présentation par INSPQ : Projets de la Politique gouvernementale de prévention en santé (PGPS) 2022-2025 (ppt disponible sur le Teams du GR-QAI) : ppt</p> <ul style="list-style-type: none">- 3 projets issus de la PGPS :<ul style="list-style-type: none">○ 1. Projet de maintien de la qualité de l’air dans les écoles○ 2. Projet d’évaluation des risques cumulés associés aux logements (PERCAL).○ 3. Groupe interministériel sur la QAI (GIQAI) <p>3.2 MSSS – Groupe interministériel sur la QAI :</p> <ul style="list-style-type: none">- Le Groupe interministériel focalisera sur les milieux mixtes, mais le plan d’action sur l’amiante (leviers et pistes d’action pour aider à diminuer l’impact sur la santé de la population, inclura milieux résidentiels et mixtes)<ul style="list-style-type: none">○ Pour le livrable no.2, un sous-groupe de travail a été créé incluant d’autres organismes et le MSSS. Loïc de la DSPu06 a été identifié. Christian invite d’autres régions intéressées à s’ajouter au groupe de travail (travaux de rédaction). Les travaux qui en découleront se retrouveront dans le plan d’action. <p>Pour info :</p> <p>Collègues de l’INSPQ qui accompagnaient Patrick lors de la rencontre :</p> <p>Clémentine Crouzier : projet Écoles et GIQAI</p> <p>Marie-Ève Dubuis : projet Écoles</p> <p>Martin Resua Rojas : projet PERCAL (travaille aussi sur les feux de forêt)</p> <p>Margaux Sadoine : projet PERCAL (travaille aussi sur les feux de forêt)</p>
<p>4. Mot de la fin, évaluation de la rencontre et prochaine rencontre</p>	<p>Proposition de faire un Q&R pour garder une trace des infos partagées sur le Teams du GR-QAI.</p>