

RESILIENCE 2026 : Conférence internationale sur la sensibilité chimique multiple (SCM)



EHAC • ASEC

Environmental Health Association of Canada
Association pour la santé environnementale du Canada



ASEQ – EHAQ

Association pour la santé environnementale du Québec
Environmental Health Association of Quebec

Faire progresser la science, l'accessibilité et les politiques en faveur d'environnements intérieurs sains

Jour 2

8 mai 2026

9 h 00 – 17 h 00 HNE

Traduction simultanée (anglais et français), ASL, LSQ, sous-titrage CART et sous-titrage Zoom disponibles en plusieurs langues

Lieu: [Zoom](#) (lien fourni lors de l'inscription)

ORDRE DU JOUR

Modérateurs :

Rohini Peris, présidente et cheffe de la direction de l'Association pour la santé environnementale du Canada et de l'Association pour la santé environnementale du Québec

Robert Lattanzio, LLB, avocat et directeur exécutif, ARCH Disability Law Center

9 h 05 – 9 h 30

INTRODUCTION

Mot de bienvenue et remarques d'ordre général, notamment sur les accommodements d'accessibilité tels que la traduction simultanée et le sous-titrage en direct, ainsi que la présentation des documents de la conférence mis à la disposition des participants.

Cette première partie réaffirme le contexte de la conférence et prépare les participants à se concentrer sur la mise en œuvre, la transformation des systèmes et l'impact sur la communauté.

Rohini Peris, présidente et cheffe de la direction de l'Association pour la santé environnementale du Canada et de l'Association pour la santé environnementale du Québec

Michel Gaudet, directeur exécutif de l'Association pour la santé environnementale du Canada et de l'Association pour la santé environnementale du Québec

Robert Lattanzio, LLB, avocat et directeur exécutif de l'ARCH Disability Law Center

Sheridan Baker, PhD, spécialiste de l'édition à l'International Journal of Environmental Research and Public Health (IJERPH), MDPI

Le Dr Baker prononcera une brève allocution sur le rôle de l'édition scientifique dans l'avancement de la recherche en santé publique environnementale, en mettant de l'avant la portée de l'IJERPH et les possibilités qu'il offre pour la diffusion des travaux émergents sur la qualité de l'air intérieur et les domaines connexes.

Riina Bray, B.Sc., M.Sc., M.D., FCFP, M.H.Sc., directrice médicale de la Clinique de santé environnementale, Women's College Hospital, professeure adjointe au

Environmental Health Association of Canada-Association pour la santé environnementale du Canada
Environmental Health Association of Québec-Association pour la santé environnementale du Québec

C.P. 364, Saint-Sauveur, Québec J0R 1R1

ehac-asec.ca | aseque-ehaq.ca

514 332 4320

Département de médecine familiale et communautaire de l'École de santé publique Dalla Lana de l'Université de Toronto

La Dre Riina Bray, représentante de la Clinique de santé environnementale du Women's College Hospital, exprimera son soutien à la conférence et à ses objectifs. La présentation mettra en avant le rôle du leadership clinique dans la sensibilisation, les soins et la défense des intérêts des personnes atteintes de sensibilité chimique multiple (SCM).

Allocution d'ouverture

9 h 30 – 9 h 35

Allocution d'ouverture

Leslie Church, secrétaire parlementaire des secrétaires d'État au Travail, aux Aînés, à l'Enfance et à la Jeunesse, et du ministre de l'Emploi et de la Famille (Personnes handicapées)

9 h 35 – 9 h 45

Conférencier invité à confirmer

Perspectives mondiales et contexte politique

9 h 45 – 10 h 15

Évaluation des risques liés aux produits chimiques en vertu de la Loi canadienne sur la protection de l'environnement (LCPE) et du Plan de gestion des produits chimiques (PGPC)

Nazem El Hussein, Ph. D., évaluateur scientifique, Bureau d'évaluation des risques liés aux substances existantes (BERSE), Santé Canada

Le docteur El Hussein présentera le processus général d'évaluation des risques liés aux produits chimiques dans le cadre de la Loi canadienne sur la protection de l'environnement (LCPE) et du Plan de gestion des produits chimiques (PGPC). Il mettra en évidence certaines des modifications les plus récentes apportées à la LCPE et donnera un aperçu des principes de l'évaluation des risques, en mettant l'accent sur les bases de l'exposition aux produits chimiques et de l'évaluation des dangers. De plus, il décrira quelques exemples de la manière dont Santé Canada a évalué certains produits chimiques associés à une sensibilité respiratoire, et

conclura par une discussion sur les moyens possibles d'améliorer le processus d'évaluation des risques chimiques.

10 h 15 – 10 h 45

Faire progresser la sensibilité chimique multiple (SCM) à l'échelle internationale : un parcours collectif d'inclusion et de progrès

Cette vidéo collaborative met en lumière les étapes clés et les développements mondiaux depuis 2025, présentés par des leaders et des experts travaillant dans le domaine de la SCM et dans des domaines connexes. Réunissant des perspectives diverses provenant de différentes régions et disciplines, la vidéo met de l'avant les progrès collectifs, l'impact partagé et un engagement continu en faveur de la collaboration internationale et de l'inclusion.

10 h 45 – 11 h 00

Séance de questions-réponses avec les dirigeants d'organisations internationales de la sensibilité chimique multiple (SCM)

Rohini Peris (Canada)

Pascale Poupin (France)

Melissa Maurer (Australie)

Kato Yasuko (Japon)

Nicki Greenham (Royaume-Uni)

Maureen Bonetti (États-Unis)

Janice Foster (Écosse)

Ulla Bach Ågerup (Danemark)

Anabel Tenorio (Espagne)

11 h 00 – 11 h 15 : PAUSE SANTÉ

11 h 15 – 11 h 45

Cadres juridiques et accès à la justice

Gagner les recours en matière de sensibilité chimique multiple (SCM) : leçons tirées des décisions 953/21 et 954/21 du TASPAAAT

Bruce Zevallos, parajuriste chez RCR Legal Services Professional Corporation

Cette présentation examine deux décisions clés du tribunal qui montrent comment les demandes d'indemnisation pour la SCM et les affections connexes peuvent être reconnues, même en l'absence de tests diagnostiques définitifs. Elle souligne

l'importance des antécédents d'exposition, du moment d'apparition des symptômes et des preuves médicales, et partage des conseils pratiques pour étayer les demandes d'indemnisation complexes liées à des maladies professionnelles, ainsi que les perspectives scientifiques émergentes.

11 h 45 – 12 h 15

Obstacles à l'accès à la justice : thèmes clés

Robert Lattanzio, LLB, avocat, et directeur exécutif, ARCH Disability Law Center

Examen des thèmes clés issus d'une analyse des décisions judiciaires canadiennes mettant en évidence les obstacles auxquels sont confrontées les personnes atteintes de sensibilité chimique multiple (SCM) pour accéder aux procédures judiciaires. La présentation explore les défis liés aux exigences en matière de preuves, à la manière dont les affaires sont présentées et aux perceptions sociétales plus larges susceptibles d'influencer les issues judiciaires.

Exposition environnementale et réduction des risques

12 h 15 – 12 h 45

Tirer parti des outils éducatifs pour réduire les expositions chimiques dans les environnements intérieurs

Caroline Barakat, PhD, professeure à la Faculté des sciences de la santé de l'Université Ontario Tech

Aperçu des recherches portant sur les expositions quotidiennes aux produits chimiques dans les environnements intérieurs et leurs impacts potentiels sur la santé, avec une attention particulière pour les personnes atteintes de sensibilité chimique multiple (SCM). La présentation résume les revues systématiques en cours et le développement de trousseaux pédagogiques fondées sur des données probantes, conçues pour favoriser des choix de consommation plus sûrs et réduire l'exposition. Les premiers résultats suggèrent que des ressources pédagogiques accessibles peuvent contribuer à améliorer la sensibilisation et à encourager de modestes changements de comportement, les travaux futurs se concentrant sur le développement d'outils plus inclusifs et plus favorables à la réduction des expositions aux produits chimiques dans la vie quotidienne.

12 h 45 – 13 h 15

Pourquoi pas la sensibilité chimique multiple (SCM) ? Le cocktail chimique de notre monde moderne

Brenda J. Buck, PhD, professeure de géologie médicale à l'université du Nevada à Las Vegas

Aperçu de la présence généralisée de substances chimiques naturelles et de synthèse dans l'environnement actuel, un « mélange chimique » mondial. La présentation explore les principales sources de ces substances, leur production à grande échelle, la manière dont elles s'accumulent dans l'environnement, les voies d'exposition humaine et les connaissances sur leurs impacts sur la santé, ainsi que le rôle des systèmes économiques, des réglementations et des cadres juridiques dans la configuration des conditions d'exposition actuelles.

13 h 15 – 14 h 00 : PAUSE DÉJEUNER

Prise en charge clinique et stratégies appliquées

14 h 00 – 14 h 30

Nutrition, intolérances alimentaires et prise en charge des symptômes dans le cadre de la sensibilité chimique multiple (SCM)

Jennifer Armstrong, MD, fondatrice et directrice médicale de l'Ottawa Environmental Health Clinic

Discussion sur les intolérances alimentaires concomitantes chez les personnes atteintes de SCM et leur impact sur la gestion des symptômes et la qualité de vie. La présentation explore les déclencheurs alimentaires courants, notamment le gluten, et décrit des approches pratiques telles que les régimes d'élimination et de rotation pour favoriser une gestion alimentaire sûre et durable.

De la recherche à l'action et à l'impact communautaire

14 h 30 – 15 h 00**Des preuves à l'action : faire progresser la recherche, l'accessibilité et l'autonomisation communautaire dans le domaine de la sensibilité chimique multiple (SCM)**

Faire le lien entre les données scientifiques, l'expérience vécue et le changement systémique

Rohini Peris, présidente et cheffe de la direction de l'Association pour la santé environnementale du Canada et de l'Association pour la santé environnementale du Québec

Cette présentation met en lumière les initiatives de recherche actuelles de l'Association pour la santé environnementale du Canada et de l'Association pour la santé environnementale du Québec sur la SCM, y compris les projets clés, les résultats émergents et les publications à venir évaluées par des pairs.

Elle examinera comment ces travaux se traduisent en outils et ressources pratiques destinés à soutenir les personnes atteintes de SCM, ainsi que les professionnels des secteurs de la santé, du droit et des services publics. Un accent particulier sera mis sur l'élaboration de documents rédigés en langage clair qui comblent le fossé entre les preuves scientifiques et leur application dans la vie réelle.

La session explorera également l'impact plus large de ces travaux sur la promotion de l'accessibilité et de l'inclusion, et présentera les prochaines occasions de participation communautaire, notamment un questionnaire national et des groupes de discussion destinés à éclairer l'élaboration des politiques, la formation professionnelle et la prestation de services.

Cette présentation positionne la recherche non seulement comme une source de connaissances, mais aussi comme un fondement pour l'action — en autonomisant les communautés et en façonnant des systèmes plus inclusifs à travers le Canada.

15 h 00 – 16 h 30**Table ronde de la société civile : Promouvoir l'inclusion, les droits et le changement systémique**

Une table ronde multisectorielle réunissant des dirigeants d'organisations de personnes handicapées, de santé et communautaires pour discuter des obstacles systémiques, des possibilités de réforme et des voies vers des politiques et des pratiques plus inclusives.

Rohini Peris, présidente et cheffe de la direction de l'Association pour la santé environnementale du Canada et de l'Association pour la santé environnementale du Québec

Michel Gaudet, directeur exécutif de l'Association pour la santé environnementale du Canada et de l'Association pour la santé environnementale du Québec

Ginger Major

Valerie Leitch

Shelley Petit, présidente de la Coalition des personnes handicapées du Nouveau-Brunswick

Paul-Claude Bérubé, LL.B., directeur général de COPHAN, ancien président de Normes d'accessibilité Canada. Avocat et vulgarisateur, spécialiste en gouvernance, conférencier et formateur professionnel

Robert Lattanzio, LL.B., avocat et directeur exécutif de l'ARCH Disability Law Center

Anne Lévesque, coprésidente de l'Initiative de litige pour la justice en matière de handicap du Conseil des Canadiens avec déficience

Bill Adair, directeur du développement communautaire chez Accessibrand et ancien directeur général de Lésions médullaires Canada

Pierre Essoh, directeur général de la Nunavummi Disabilities Makinnasuaqtiit Society (NDMS)

Maureen Haan, présidente et directrice générale du Conseil canadien de la réadaptation et du travail (CRCT)

Jonathan Lai, directeur général de l'Alliance canadienne de l'autisme

Julia MacEathron, coordonnatrice nationale d'Indigenous Disability Canada (IDC) / B.C. Aboriginal Network on Disability Society (BCANDS)

Freda Uwa, directrice générale nationale de Vie autonome Canada

16 h 30 – 16 h 45

Cérémonie de reconnaissance

Bill Adair, directeur du développement communautaire chez Accessibrand et ancien directeur général de Lésions médullaires Canada

Figure de proue de l'inclusion des personnes handicapées, Bill Adair a fait progresser les initiatives de développement communautaire et d'accessibilité à travers le Canada, grâce à son engagement de longue date en faveur de l'amélioration de la qualité de vie des personnes handicapées. Il a toujours été un fervent défenseur de la reconnaissance et de l'inclusion des personnes atteintes de sensibilité chimique multiple (SCM).

Maureen Haan, présidente et directrice générale du Conseil canadien de la réadaptation et du travail.

En tant que présidente et directrice générale du Conseil canadien de la réadaptation et du travail (CRCT), Maureen Haan dirige les efforts nationaux visant à promouvoir l'inclusion professionnelle et l'égalité des chances pour les personnes handicapées. Le CRCT a pris des mesures importantes pour inclure la SCM dans les cadres relatifs au handicap en milieu de travail, et Maureen a toujours été une ardente défenseuse de la reconnaissance et de l'inclusion des personnes atteintes de SCM.

Valerie Leitch est une militante dévouée qui a elle-même vécu l'expérience de la SCM et qui continue de sensibiliser le public et de militer pour un changement significatif malgré d'importants problèmes de santé personnels.

Ginger Major a travaillé sans relâche au sein des institutions et des communautés pour faire progresser la reconnaissance, l'inclusion et le changement systémique en faveur des personnes atteintes de SCM.

Shelley Petit, présidente de la Coalition des personnes handicapées du Nouveau-Brunswick

Shelley Petit est une ardente défenseuse des droits des personnes handicapées et présidente de la Coalition des personnes handicapées du Nouveau-Brunswick. Elle apporte son expérience personnelle de la SCM et continue de militer tout en faisant face à d'importants défis de santé.

16 h 45 – 17 h 00

Conclusion

Réflexions sur la deuxième journée et clôture de RESILIENCE 2026

Robert Lattanzio, LLB, avocat et directeur exécutif, ARCH Disability Law Center

Michel Gaudet, directeur exécutif de l'Association pour la santé environnementale du Canada et de l'Association pour la santé environnementale du Québec

Rohini Peris, présidente et cheffe de la direction de l'Association pour la santé environnementale du Canada et de l'Association pour la santé environnementale du Québec

— Fin de la deuxième journée —