



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



EHAC • ASEC
Environmental Health Association of Canada
Association pour la Santé Environnementale du Canada

RESILIENCE 2026 – Jour 1 – Aperçu pour la presse

RESILIENCE 2026 : Faire progresser la science, l'accessibilité et les politiques pour des environnements intérieurs sains

Le 7 mai 2026, RESILIENCE 2026 réunira des chercheurs, des cliniciens, des décideurs de politiques et des défenseurs de premier plan, venus du Canada et du monde entier, afin d'examiner les connaissances scientifiques, cliniques et sociétales croissantes sur la sensibilité chimique multiple (SCM).

La première journée établit une base de données factuelles complète, allant de l'évaluation des risques chimiques et des mécanismes scientifiques émergents aux réalités cliniques, aux données au niveau de la population et aux obstacles systémiques.

Parmi les points forts, citons :

- Les perspectives fédérales sur l'évaluation des risques chimiques en vertu de la LCPE
- Les nouvelles données scientifiques sur les mécanismes biologiques et les causes de la SCM
- Recherches internationales sur la susceptibilité génétique et les voies neuro-immunes
- Aperçus cliniques sur les obstacles aux soins de santé et les réalités des patients au Canada
- Des données nationales démontrant la prévalence et l'impact croissants de la SCM

La journée se terminera par un discours de clôture de Paul-Claude Bérubé, qui replacera l'exposition aux produits chimiques dans le contexte des enjeux cruciaux que sont l'accessibilité, la santé publique et les droits de la personne.

RESILIENCE 2026 positionne la SCM comme un défi déterminant pour les politiques inclusives, les systèmes de santé et l'environnement bâti au XXIe siècle.

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

CP 364, Saint-Sauveur, Québec J0R 1R1

ehac-asec.ca | ase-ehaq.ca

514 332 4320