



EHAC-ASEC

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



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

Une justice accessible aux personnes atteinte de sensibilité environnementale

RESSOURCES

31 MAI 2023

Fill out our Survey (ARCH Disability Law Centre, EHAC, ASEQ):
<https://forms.gle/xXmskWtucVjVMhuU6>

To learn more, or to join the Legal Advisory Committee, please fill out this form:
(ARCH Disability Law Centre, EHAC, ASEQ)
<https://forms.gle/dZatSa5TsMdNs4Q3A>

ASEQ-EHAQ

Association pour la santé environnementale du Québec • Environmental Health Association of Québec
C.P./P.O. # 364, Saint-Sauveur, Québec J0R 1R0
514-332-4320 • bureau@aseq-ehaq.ca • office@aseq-ehaq.ca
aseq-ehaq.ca • ecoasisquebec.ca

Français : HypersensibiliteEnvironnementale.com
LaVieEcolo.ca

English: Environmentalsensitivities.com
EcoLivingGuide.ca

Ressources

Objet	URL
Politique, handicap, sélection des produits	
Commission canadienne des droits de la personne, Politique en matière de sensibilité environnementale (Sensibilité chimique multiple)	https://www.chrc-ccdp.gc.ca/fr/ressources/publications/politique-concernant-lhypersensibilite-environnementale
Centre canadien d'hygiène et de sécurité au travail (CCHST) Politique sans parfum sur le lieu de travail	https://www.cchst.ca/oshanswers/hsprograms/scent_free.html
La Vie Écolo Solutions écologiques et choix de produits	https://lavieecolo.ca/
Les parfums artificiels n'ont pas leur place dans nos hôpitaux - JAMC, Novembre 3 2015	https://aseq-ehaq.ca/wp-content/uploads/2020/07/fragrances-artificielles-hopitaux.pdf
Affiche pour « Pourquoi des locaux sans fragrances »	
Pourquoi des lieux sans fragrances?	Couleur: https://aseq-ehaq.ca/pdf/fragrance-free_Colour_FR.pdf Noir et blanc: https://aseq-ehaq.ca/pdf/fragrance-free_B-W-1-EN.pdf

ASEQ-EHAQ

Association pour la santé environnementale du Québec • Environmental Health Association of Québec
 C.P./P.O. # 364, Saint-Sauveur, Québec J0R 1R0
 514-332-4320 • bureau@aseq-ehaq.ca • office@aseq-ehaq.ca
aseq-ehaq.ca • ecoasisquebec.ca

Français : HypersensibiliteEnvironnementale.com
 LaVieEcolo.ca

English: Environmentalsensitivities.com
 EcoLivingGuide.ca

Ressources	
Objet	URL
Sites web	
Lignes directrices : Prestation de services accessibles pendant les situations d'urgence, y compris la COVID-19	https://accessibilite.canada.ca/ressources/prestation-services-accessibles-pendant-urgence
Création d'un plan d'intervention d'urgence accessible : Lignes directrices pour les organisations sous réglementation fédérale	https://accessibilite.canada.ca/ressources/creation-dun-plan-dintervention-durgence-accessible-lignes-directrices
ECOASIS Le projet de logement abordable et sain de l'ASEQ	http://ecoasisquebec.ca/
Le Comité Canadien sur la qualité de L'air Intérieur: Module 6, Bâtiments sans parfum	https://iaqresource.ca/wp-content/uploads/2020/04/CCIAQB-Module-6-Fre.pdf
Le Comité Canadien sur la qualité de L'air Intérieur: Module 13, Aborder la question de la sensibilité aux produits chimiques	https://iaqresource.ca/wp-content/uploads/2020/09/CCIAQB-Module-13-Fre.pdf
Rapports de recherche, articles	
Multiple chemical sensitivity: It's time to catch up to the science. <i>(La sensibilité chimique multiple : Il est temps de rattraper le retard scientifique)</i>	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37172924/

ASEQ-EHAQ

Association pour la santé environnementale du Québec • Environmental Health Association of Québec
C.P./P.O. # 364, Saint-Sauveur, Québec J0R 1R0
514-332-4320 • bureau@aseq-ehaq.ca • office@aseq-ehaq.ca
aseq-ehaq.ca • ecoasisquebec.ca

Français : HypersensibilitéEnvironnementale.com
LaVieEcolo.ca

English: EnvironmentalSensitivities.com
EcoLivingGuide.ca

Ressources

Objet	URL
<p>Neurological susceptibility to environmental exposures: pathophysiological mechanisms in neurodegeneration and multiple chemical sensitivity. <i>(Sensibilité neurologique aux expositions environnementales : mécanismes physiopathologiques dans la neurodégénération et la sensibilité chimique multiple)</i></p>	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34529912/ https://aseq-ehaq.ca/wp-content/uploads/2021/11/Sensibiite-neurologique_John-Molot.pdf
<p>Toxicant-induced loss of tolerance for chemicals, foods, and drugs: assessing patterns of exposure behind a global phenomenon. <i>(Perte de tolérance aux produits chimiques, aux aliments et aux médicaments induite par les substances toxiques : évaluation des schémas d'exposition à l'origine d'un phénomène mondial)</i></p>	https://enveurope.springeropen.com/articles/10.1186/s12302-021-00504-z https://aseq-ehaq.ca/wp-content/uploads/2021/08/TILT_Initiators-Global-Phenomenon-FR-FINAL.pdf
<p>Paper – The Legal Rights and Challenges Faced by Persons with Chronic Disability Triggered by Environmental Factors. <i>(Document - Les droits juridiques et les défis auxquels sont</i></p>	https://archdisabilitylaw.ca/resource/paper-the-legal-rights-and-challenges-faced-by-persons-with-chronic-disability-triggered-by-environmental-factors/

ASEQ-EHAQ

Association pour la santé environnementale du Québec • Environmental Health Association of Québec
C.P./P.O. # 364, Saint-Sauveur, Québec J0R 1R0
514-332-4320 • bureau@aseq-ehaq.ca • office@aseq-ehaq.ca
aseq-ehaq.ca • ecoasisquebec.ca

Français : HypersensibilitéEnvironnementale.com
LaVieEcolo.ca

English: Environmentalsensitivities.com
EcoLivingGuide.ca

Ressources

Objet	URL
<i>confrontées les personnes atteintes d'un handicap chronique déclenché par des facteurs environnementaux)</i>	
La sensibilité chimique multiple : La pollution chimique de l'air intérieur est le nouveau tabac	https://aseq-ehaq.ca/la-sensibilite-chimique-multiple-la-pollution-chimique-de-l-air-interieur-est-le-nouveau-tabac/

ASEQ-EHAQ

Association pour la santé environnementale du Québec • Environmental Health Association of Québec
C.P./P.O. # 364, Saint-Sauveur, Québec J0R 1R0
514-332-4320 • bureau@aseq-ehaq.ca • office@aseq-ehaq.ca
aseq-ehaq.ca • ecoasisquebec.ca

Français : HypersensibiliteEnvironnementale.com
LaVieEcolo.ca

English: Environmentalsensitivities.com
EcoLivingGuide.ca