

Institut national de santé publique du Québec

Changements climatiques et santé

Webinaires — Automne 2021

13 octobre 2021

La maladie de Lyme au Québec

12 h – 12 h 30

Fardeau de la maladie et son évolution en fonction des scénarios climatiques

Marion Ripoché, Ph. D., conseillère scientifique, Institut national de santé publique du Québec

12 h 30 – 13 h

Formation d'ambassadeurs et d'ambassadrices en prévention et en surveillance

Karl Forest Bérard, M. Sc. (biologie), conseiller scientifique, Institut national de santé publique du Québec

[Visionner l'enregistrement du webinaire](#)



4 novembre 2021

Construire avec le climat

12 h – 13 h

Lutte et adaptation aux changements climatiques en immobilier résidentiel au Québec

Jean-Philippe Simard, M. ATDR, M. Sc. Arch., conseiller en design urbain et urbanisme, Vivre en Ville

Michelle Ladd, M. Sc. Arch., conseillère en design urbain et architecture, Vivre en Ville

[Visionner l'enregistrement du webinaire](#)



25 novembre 2021

Comment soutenir l'adaptation psychosociale lors d'aléas en contexte de changements climatiques?

12 h – 13 h

Trousse d'interventions pour réduire les impacts sur la santé mentale lors des événements météorologiques extrêmes dans un contexte de changements climatiques

Lily Lessard, inf., Ph. D., cotitulaire, Chaire interdisciplinaire sur la santé et les services sociaux pour les populations rurales (CIRUSSS), Université du Québec à Rimouski; Centre de recherche, Centre intégré de santé et de services sociaux de Chaudière-Appalaches

Audrey Lafond, TS, agente de recherche et de transfert des connaissances, Chaire interdisciplinaire sur la santé et les services sociaux pour les populations rurales (CIRUSSS), Université du Québec à Rimouski

[S'inscrire au webinaire](#)



16 décembre 2021

Santé publique et adaptation aux changements climatiques

12 h – 13 h

La santé publique, c'est l'affaire de tous et, en changements climatiques, c'est encore plus vrai. Voici comment nous pouvons être utiles.

Marie-Jo Ouimet, médecin-conseil, Institut national de santé publique du Québec
Pierre Gosselin, médecin-conseil, Climat et santé, Institut national de santé publique du Québec et Ouranos; professeur de clinique et chercheur associé, CHU de Québec-Université Laval; professeur associé, Centre Eau Terre Environnement, Institut national de la recherche scientifique

[S'inscrire au webinaire](#)



Institut national de santé publique du Québec

Changements climatiques et santé

Webinaires — Hiver 2022

13 janvier 2022 Impacts et bénéfices du transport et de l'aménagement

12 h – 13 h

Scénarios futurs à Montréal

Audrey Smargiassi, Ph. D., professeure titulaire, Département de santé environnementale et santé au travail, École de santé publique, Université de Montréal; chercheuse, Institut national de santé publique du Québec

[S'inscrire au webinaire](#)



3 février 2022 Mesures de lutte contre les îlots de chaleur urbains

12 h – 13 h 15

Protéger la santé de la population en réduisant les îlots de chaleur urbains

Laurie-Maude Drapeau, M. Sc., conseillère scientifique, Institut national de santé publique du Québec

Campagne ILEAU : les bûcherons de l'asphalte en action dans l'est de Montréal

Emmanuel Rondia, directeur général, Conseil régional de l'environnement de Montréal

Milieus de vie en santé : les bons coups!

Cyril Frazao, directeur exécutif, Nature Québec

[S'inscrire au webinaire](#)



24 février 2022 Température du domicile, santé, confort et adaptation : Mieux comprendre pour mieux intervenir

12 h – 13 h

Résultats d'une étude sur les symptômes précoces de la chaleur chez des personnes de 60 ans et plus vivant à domicile

Isabelle Tardif, M. Env., responsable de la coordination professionnelle, Gestion des menaces et Santé environnementale, Direction régionale de santé publique, Centre intégré de santé et des services sociaux de la Montérégie-Centre

[S'inscrire au webinaire](#)



17 mars 2022 Portrait du niveau d'adaptation québécoise aux changements climatiques des citoyennes et citoyens du Québec

12 h – 13 h

Ce webinaire portera sur l'adoption de comportements préventifs au regard des inondations, de la chaleur accablante, du pollen, des tiques; ainsi que de facteurs psychosociaux qui interagissent et s'amalgament pour déterminer une intention plus ou moins forte d'agir ou non dans une direction donnée.

Pierre Valois, Ph. D., professeur titulaire et spécialiste en mesure et évaluation; directeur, Observatoire québécois de l'adaptation aux changements climatiques (OQACC), Faculté des sciences de l'éducation, Université Laval

[S'inscrire au webinaire](#)



Institut national de santé publique du Québec
Changements climatiques et santé
Webinaires — Printemps 2022

7 avril 2022

Pollens allergènes

12 h – 13 h

Portrait de l'adaptation aux problèmes d'allergies au pollen à l'échelle des individus et des communautés

Magalie Canuel, M. Sc., épidémiologiste, Institut national de santé publique du Québec

Johann Jacob, candidat au doctorat, Observatoire québécois de l'adaptation aux changements climatiques (OQACC), Faculté des sciences de l'éducation, Université Laval

[S'inscrire au webinaire](#)



28 avril 2022

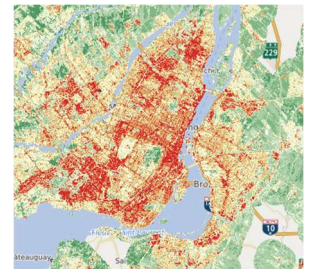
Chaleur et froid extrêmes : la surveillance, en soutien à l'adaptation

12 h – 13 h

Principes de surveillance appliqués aux épisodes de chaleur et de froid extrêmes

Ray Bustinza, M. Sc., conseiller scientifique, Institut national de santé publique du Québec

[S'inscrire au webinaire](#)



19 mai 2022

Écoanxiété et engagement citoyen

12 h – 13 h

Comment transformer la détresse en moteur d'action pour la planète

Maxime Boivin, Ph. D., chercheuse, Institut national de santé publique du Québec

[S'inscrire au webinaire](#)



9 juin 2022

Changements climatiques et vulnérabilités à la chaleur des travailleuses et des travailleurs canadiens

12 h – 13 h

Regard sur les provinces du centre et de l'ouest du Canada

Ariane Adam-Poupart, Ph. D., conseillère scientifique spécialisée, Institut national de santé publique du Québec

[S'inscrire au webinaire](#)

