**Ressources municipales pour l’atténuation et l’adaptation aux changements climatiques**

**Date de dernière mise à jour**

22 janvier 2024

**Auteur**

Simon Beaudoin

Direction de santé publique de la Montérégie

simon.beaudoin.cisssmc16@ssss.gouv.qc.ca

**Mise en contexte**

Le nombre de publications et d’outils sur les changements climatiques est très important et en constante évolution. De nombreux types d’aléas climatiques (ex. : chaleur, événement météorologiques extrêmes, pénurie d’eau, pollens, vecteurs de maladie) et domaines d’intervention (ex. : aménagement, mesures d’urgence, communications) sont concernés. Il peut donc être difficile pour certaines municipalités de se maintenir à jour, notamment celles avec moins de ressources et d’expertise ou dont le roulement du personnel est fréquent.

Ce document vise à soutenir les municipalités locales et régionales et renforcer leur capacité d’action en lien avec les changements climatiques. Un ensemble de ressources pour l’adaptation et l’atténuation des changements climatiques y est répertorié.

Veuillez noter que des mises à jour fréquentes du document sont réalisées.

**Table des matières**

[Organisations et offres de services 3](#_Toc149810131)

[Programmes et subventions pour l’adaptation 4](#_Toc149810132)

[Répertoires 4](#_Toc149810133)

[Programmes individuels 5](#_Toc149810134)

[Vidéos et webinaires 7](#_Toc149810135)

[Atténuation et adaptation aux changements climatiques 9](#_Toc149810136)

[Ressources générales 9](#_Toc149810137)

[Initiatives et plans 12](#_Toc149810138)

[Atténuation des changements climatiques 14](#_Toc149810139)

[Ressources générales 14](#_Toc149810140)

[Communication, sensibilisation et formation 16](#_Toc149810141)

[Initiatives et plans 17](#_Toc149810142)

[Adaptation aux changements climatiques 18](#_Toc149810143)

[Ressources générales 18](#_Toc149810144)

[Chaleur et verdissement 21](#_Toc149810145)

[Inondations, gestion des eaux pluviales, retrait planifié, immunisation et relocalisation 24](#_Toc149810146)

[Eau potable et gestion des ressources en eau 27](#_Toc149810147)

[Sécurité civile 28](#_Toc149810148)

[Zoonoses et maladie de Lyme 29](#_Toc149810149)

[Herbe à poux et pollens allergènes 29](#_Toc149810150)

[Feux de forêts 30](#_Toc149810151)

[Érosion côtière 31](#_Toc149810152)

[Bâtiments 31](#_Toc149810153)

[Impacts psychosociaux 32](#_Toc149810154)

[Santé mentale 33](#_Toc149810155)

[Activités agricoles 33](#_Toc149810156)

[Communication, sensibilisation et formation 33](#_Toc149810157)

[Initiatives et plans 39](#_Toc149810158)

[Bases de données 41](#_Toc149810159)

# Organisations et offres de services

Direction de santé publique de la Montérégie

• Équipes locales de santé publique (1ère ligne)

<https://www.santemonteregie.qc.ca/sites/default/files/Extranet/DSP/promotion_prevention/Liste-AP-territoire-sante-publique.pdf>

• Équipe Santé environnementale (2e ligne) https://www.santemonteregie.qc.ca/extranet-sante-environnementale

• Équipe Surveillance (2e ligne)

<https://www.santemonteregie.qc.ca/sites/default/files/Extranet/DSP/surveillance/OffreService-Surveillance.pdf>

• Équipe Santé au travail (2e ligne)

<https://www.santemonteregie.qc.ca/services/sante-au-travail>

* Équipe Maladies infectieuses (2e ligne)

<https://www.santemonteregie.qc.ca/sites/default/files/Extranet/DSP/maladies_transmissibles/Offre-de-service-MI-SE.pdf>

Ministère des Affaires municipales et de l’Habitation

[dr.monteregie@mamh.gouv.qc.ca](mailto:dr.monteregie@mamh.gouv.qc.ca)

Ministère de l’Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC)

[guide.cc22@environnement.gouv.qc.ca](mailto:guide.cc22@environnement.gouv.qc.ca)

Ministère des Transports du Québec (MTQ)

<https://www.transports.gouv.qc.ca/fr/entreprises-partenaires/municipalites/Pages/municipalites.aspx>

Conseil régional de l’environnement de la Montérégie (CREM)

<https://crem.qc.ca/fr/>

Vivre en ville

<https://vivreenville.org/media/1063779/vev_offre-formation_maj_changements_clim_jan2021.pdf>

Nature Action Québec

<https://nature-action.qc.ca/>

Nature Québec

<https://naturequebec.org/>

# Programmes et subventions pour l’adaptation

Cette section se concentre sur les mesures d’adaptation et ne couvre pas les programmes et subventions d’atténuation des changements climatiques. Une liste de programmes sur des mesures d’atténuation est accessible dans cette ressource :

*Mesures possibles de réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES) par les municipalités* (MAMH, 2022)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/fileadmin/publications/amenagement_territoire/documentation/mesures_reduction_gaz.pdf>

## Répertoires

Programme de soutien régional aux enjeux de l’eau (PSREE) (MELCCFP)

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/programmes/psree/index.htm>

Boîte à outils (UMQ) (Répertoire de plusieurs programmes et subventions)

<https://umq.qc.ca/dossiers/environnement/changements-climatiques/boite-a-outils/>

Portail d’aide financière pour municipalités de l’ADGMQ et de l’UMQ

<https://www.aidefinancierepourmunicipalites.ca/fr/>

Programmes de financement (CMM)

<https://cmm.qc.ca/programmes/>

Répertoire de subventions (Réseau des Unités régionales de loisir et de sport du Québec (URLS))

<https://reseau-urls.quebec/outils/subvention/>

Programmes de financement d'Infrastructure Canada

<https://www.infrastructure.gc.ca/partners-partenaires-fra.html>

Programmes de la Fédération canadienne des municipalités -

<https://fcm.ca/fr/programmes>

Possibilités de financement pour appuyer les mesures d’adaptation (Gouvernement du Canada)

<https://www.canada.ca/fr/environnement-changement-climatique/services/changements-climatiques/adapter/financement.html>

Fonds Écoleader (pratiques écoresponsables et technologies propres des industries)

<https://www.fondsecoleader.ca/repertoire-financement/>

## Programmes individuels

Accélérer la transition climatique locale (MELCCFP)

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/programmes/transition-climatique-locale/index.htm>

Programme OASIS (MELCC)

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/programmes/oasis/>

Programme 2 milliards d’arbres (Gouvernement du Canada)

<https://www.canada.ca/fr/campagne/2-milliards-arbres/programme-2-milliards-darbres.html>

Programme de reboisement social (Arbre-Évolution)

<https://www.arbre-evolution.org/programme-de-reboisement-social>

Programmes Verdissement des collectivités (Arbres Canada)

<https://arbrescanada.ca/nos-programmes/verdissement-des-collectivites/>

Programme de résilience et d’adaptation face aux inondations (PRAFI)

* Volet Aménagements résilients (MAMH)
  + Automne 2023 : 1er novembre au 15 décembre 2023
  + Printemps 2024 : 1er avril 2024 au 15 mai 2024
* Volet Résilience des communautés et relocalisation
  + Automne 2023 : 1er novembre au 15 décembre 2023
  + Printemps 2024 : 1er avril 2024 au 15 mai 2024

<https://www.quebec.ca/gouv/politiques-orientations/plan-de-protection-du-territoire-face-aux-inondations/programme-resilience-adaptation-inondations>

Programme pour l’élaboration des plans de protection des sources d’eau potable (PEPPSEP) (MELCCFP)

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/programmes/peppsep/index.htm>

Programme d’infrastructures municipales d’eau (PRIMEAU) (MAMH)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/infrastructures/programme-dinfrastructures-municipales-deau-primeau/primeau-volet-1-infrastructures-deau/>

Programme d’excellence Municipalité Écon’Eau (Réseau Environnement)

<https://reseau-environnement.com/secteurs/eau/programmes/municipalite-econeau/>

Initiative ministérielle proximité 2023-2024 (MAMH)

Cette initiative ministérielle vise à rapprocher les producteurs agricoles et les transformateurs artisans des consommateurs par le développement et la consolidation d’initiatives de mise en marché de proximité et d’agrotourisme répondant aux besoins des consommateurs.

Volet 1 – Appui aux initiatives collectives;

Volet 2 – Appui aux initiatives individuelles.

<https://www.mapaq.gouv.qc.ca/SiteCollectionDocuments/Formulaires/Initiative_ministerielle_Proximite.pdf>

Programme de restauration et de création de milieux humides et hydriques (MELCCFP)

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/programmes/prcmhh/index.htm>

Programme d'aide à la mise en valeur du territoire public

<https://www.quebec.ca/gouvernement/politiques-orientations/plan-mise-valeur-territoire-public/programme-aide#c144835>

Programme d’amélioration et de construction d’infrastructures municipales (PRACIM) (MAMH)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/infrastructures/programme-damelioration-et-de-construction-dinfrastructures-municipales-pracim/>

Programme d'excellence pour la biodiversité

<https://reseau-environnement.com/secteurs/biodiversite/programme-biodiversite/#:~:text=Le%20Programme%20d'excellence%20pour,la%20biodiversit%C3%A9%20sur%20leur%20territoire>.

Programme de soutien financier pour la mise en œuvre de mesures visant l’atténuation des risques de sinistres

<https://cdn-contenu.quebec.ca/cdn-contenu/adm/min/securite-publique/publications-adm/publications-secteurs/securite-civile/prevention-sinistres/programme-mesures-attenuation-risques-sinistres.pdf>

Cadre pour la prévention de sinistres (MSP)

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/securite-civile/soutien-municipalites/prevention-sinistres/cadre-prevention-sinistres>

Fonds régions et ruralité - Volet 4 – Soutien à la vitalisation et à la coopération intermunicipale (MAMH)

Axe Vitalisation

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/developpement-territorial/fonds-et-programmes/fonds-regions-et-ruralite-frr/volet-4-soutien-a-la-vitalisation-et-a-la-cooperation-intermunicipalenbspnbspaxe-vitalisation/>

Axe Coopération intermunicipale

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/developpement-territorial/fonds-et-programmes/fonds-regions-et-ruralite-frr/volet-4-soutien-a-la-vitalisation-et-a-la-cooperation-intermunicipalenbspnbspaxe-cooperation-intermunicipale/>

Fonds d'atténuation et d'adaptation en matière de catastrophes (Gouvernement du Canada)

<https://www.infrastructure.gc.ca/dmaf-faac/details-fra.html>

Fonds des solutions climatiques axées sur la nature (Gouvernement du Canada)

<https://www.canada.ca/fr/environnement-changement-climatique/services/financement-environnement/programmes/fonds-solutions-climatiques-axees-nature.html>

Programme sur le changement climatique et l’adaptation du secteur de la santé (communautés des Premières Nations et les communautés inuites) (Gouvernement du Canada)

<https://www.sac-isc.gc.ca/fra/1536238477403/1536780059794>

Programme de gestion des urgences Intelli-feu (FireSmart)

<https://www.sac-isc.gc.ca/fra/1643385529147/1643385549632>

Programme d'adaptation aux changements climatiques des Premières Nations (Gouvernement du Canada)

<https://www.rcaanc-cirnac.gc.ca/fra/1481305681144/1594738692193>

Appel de demandes en matière de préparation et d'atténuation non structurelle aux fins de la gestion des urgences (communautés des Premières Nations) (Gouvernement du Canada)

<https://www.sac-isc.gc.ca/fra/1643393966351/1643393982606>

Convention mondiale des maires pour le climat et l’énergie

Programme des partenaires pour le climat (PPC)

Programme Bâtir des communautés adaptées et résilientes (BARC)

<https://globalcovenant-canada.org/guide-daccompagnement-de-la-convention-mondiale-des-maires-canada/?lang=fr/#reportingframework>

# Vidéos et webinaires

Vidéos - Changements climatiques (INSPQ)

<https://www.inspq.qc.ca/nos-productions/videos?field_sujets_pub_tid_selective=21>

Atlas climatique du Canada - Vidéos

<https://atlasclimatique.ca/videos>

Série de vidéos : Pleins feux sur le climat - Donnez le coup d’envoi à l’action climatique de votre municipalité

<https://fcm.ca/fr/ressources/mic/serie-de-videos-pleins-feux-sur-le-climat>

Série de vidéos : Résilience climatique et gestion des actifs - Découvrez comment intégrer la lutte aux changements climatiques à vos activités

<https://fcm.ca/fr/ressources/videos-resilience-climatique-et-gestion-des-actifs>

Pourquoi utiliser la gestion des actifs pour renforcer la résilience climatique? (FCM)

<https://www.youtube.com/watch?time_continue=314&v=7zRjRjC0cMY&feature=emb_logo>

Vidéo Saga Cité - Nos collectivités face aux changements climatiques (Vivre en ville)

[https://vivreenville.org/notre-travail/realisations/sensibilisation/2011/saga-cite.aspx](https://can01.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fvivreenville.org%2Fnotre-travail%2Frealisations%2Fsensibilisation%2F2011%2Fsaga-cite.aspx&data=04%7C01%7Csimon.beaudoin.cisssmc16%40ssss.gouv.qc.ca%7C9fd2a1d4c4c44e5d4c5908d9a3978c5f%7C06e1fe285f8b4075bf6cae24be1a7992%7C0%7C0%7C637720693551097341%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C1000&sdata=OxnXiE39ni9A6doXgUAdK4vd9%2BZw%2FajdKnmZLctmhx0%3D&reserved=0)

Webinaire sur la sécurité civile 2022

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/securite-civile/activites-formation/webinaire-securite-civile#c115990>

Point tournant : Une websérie documentaire sur la mobilité durable (Unpointcinq, 2021)

<https://unpointcinq.ca/comprendre/point-tournant-une-webserie-documentaire-sur-la-mobilite-durable/>

Changements climatiques et résilience: perspectives et approches autochtones (Ouranos, 2021)

<https://www.youtube.com/watch?v=Fsd-hCPcbaw>

Les bienfaits des espaces verts (Radio-Canada, 2022)

<https://ici.radio-canada.ca/tele/la-semaine-verte/site/segments/reportage/415653/capsule-chiffree-arbres-villes-espaces-verts-sante-physique-mentale>

Et si la densification verte pouvait avoir un effet positif? (Vivre en ville)

<https://www.youtube.com/watch?v=OahegRVAS6U&t=147s>

Gestion durable des eaux pluviales (GDEP) (ROBVQ)

<https://robvq.qc.ca/gdep/>

Plateforme municipale pour le climat – Candiac

<https://www.youtube.com/watch?v=4vO_emQJFL8>

Plateforme municipale pour le climat - L'Assomption

<https://www.youtube.com/watch?v=TeyFUej_4qA>

Plateforme municipale pour le climat – Chelsea

<https://www.youtube.com/watch?v=1hn1dIe0fjo>

Grand Forum sur les changements climatiques de l'UMQ - Conditions extrêmes à Baie-Saint-Paul

<https://www.youtube.com/watch?v=lUFUCqI1y9Q&t=159s>

Grand Forum sur les changements climatiques de l'UMQ - Biométhanisation à Rivière-du-Loup

<https://www.youtube.com/watch?v=tvRlkMiLmFs&t=9s>

Québec et Lévis : Favoriser la mobilité avec un service de bus rapide

<https://www.youtube.com/watch?v=zAbw1hmeJ-M&t=2s>

# Atténuation et adaptation aux changements climatiques

## Ressources générales

Répertoire municipal – Fiches Transport et mobilité durable et Fiches Aménagement du territoire et urbanisme (DSPu de la Montérégie)

<https://www.santemonteregie.qc.ca/extranet-promotion-prevention>

Fiches régionales de sensibilisation : Les enjeux régionaux des changements climatiques (MELCC, 2022)

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/autorisations/autorisation-ministerielle/changements/fiche-regionale-sensibilisation-changements-climatiques.pdf>

Fiche de sensibilisation aux changements climatiques par types de projets (MELCC)

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/autorisations/autorisation-ministerielle/changements/fiche-sensibilisation-changements-climatiques-types-projets.pdf>

Carrefour de Vivre en ville

<https://carrefour.vivreenville.org/>

Actions pour lutter contre les changements climatiques (Québec.ca)

<https://www.quebec.ca/gouvernement/politiques-orientations/plan-economie-verte/actions-lutter-contre-changements-climatiques>

Collection OPUS : fiches synthèses sur l’environnement bâti (INSPQ-CREBS)

<https://www.inspq.qc.ca/crebs/opus>

[Aménager des écoles favorables à la santé et au bien-être](https://www.inspq.qc.ca/publications/2794)

[Des actions pour une utilisation et une conception optimales des infrastructures extérieures à vocation récréative](https://www.inspq.qc.ca/publications/2798)

[Accessibilité universelle : la conception d’environnements pour tous](https://www.inspq.qc.ca/publications/2775)

[Mieux partager la rue](https://www.inspq.qc.ca/publications/2770)

[Revitaliser les cœurs des villes et des villages](https://www.inspq.qc.ca/publications/2704)

[Logement de qualité](https://www.inspq.qc.ca/publications/2655)

[Aménager le pourtour des écoles](https://www.inspq.qc.ca/publications/2590)

[Des actions pour une utilisation et une conception optimales des espaces verts](https://www.inspq.qc.ca/publications/2517)

[Des lieux pour vieillir en bonne santé](https://www.inspq.qc.ca/publications/2864)

Guide pour les municipalités : S’adapter au climat par la réglementation (UMQ, 2022)

<https://umq.qc.ca/wp-content/uploads/2022/03/guideumq-climat-mars2022.pdf>

RÉGLEMENT'ACTION (La réglementation municipale, levier incontournable de la transition écologique)

<https://reglementaction.com/>

Plateforme municipale pour le climat (UMQ)

<https://pourleclimat.ca/>

Collectivités viable : Plusieurs articles (Vivre en ville)

<https://collectivitesviables.org/articles/>

[Adaptation aux changements climatiques](http://collectivitesviables.org/articles/adaptation-aux-changements-climatiques.aspx)

[Agriculture urbaine](http://collectivitesviables.org/articles/agriculture-urbaine.aspx)

[Apaisement de la circulation](http://collectivitesviables.org/articles/apaisement-de-la-circulation.aspx)

[Autopartage et véhicules en libre-service](http://collectivitesviables.org/articles/autopartage-et-vehicules-en-libre-service.aspx)

[Compacité / densité](http://collectivitesviables.org/articles/compacite-densite.aspx)

[Consolidation et requalification urbaines](http://collectivitesviables.org/articles/consolidation-et-requalification-urbaines.aspx)

[Dépendance à l'automobile](http://collectivitesviables.org/articles/dependance-a-l-automobile.aspx)

[Design actif en contexte hivernal](http://collectivitesviables.org/articles/design-actif-en-contexte-hivernal.aspx)

[Écoquartiers](http://collectivitesviables.org/articles/ecoquartiers.aspx)

[Étalement urbain](http://collectivitesviables.org/articles/etalement-urbain.aspx)

[Gestion du stationnement](http://collectivitesviables.org/articles/gestion-du-stationnement.aspx)

[Îlots de chaleur urbains](http://collectivitesviables.org/articles/ilots-de-chaleur-urbains.aspx)

[Infrastructure cyclable](http://collectivitesviables.org/articles/infrastructure-cyclable.aspx)

[Localisation des activités](http://collectivitesviables.org/articles/localisation-des-activites.aspx)

[Logistique des systèmes alimentaires de proximité](http://collectivitesviables.org/articles/logistique-des-systemes-alimentaires-de-proximite.aspx)

[Lutte contre les changements climatiques](http://collectivitesviables.org/articles/lutte-contre-les-changements-climatiques.aspx)

[Mode de vie physiquement actif](http://collectivitesviables.org/articles/mode-de-vie-physiquement-actif.aspx)

[Potentiel piétonnier](http://collectivitesviables.org/articles/potentiel-pietonnier.aspx)

[Problématique des systèmes alimentaires](http://collectivitesviables.org/articles/problematique-des-systemes-alimentaires.aspx)

[Problématique du stationnement](http://collectivitesviables.org/articles/problematique-du-stationnement.aspx)

[Système alimentaire durable](http://collectivitesviables.org/articles/systeme-alimentaire-durable.aspx)

[Transit-oriented development (TOD)](http://collectivitesviables.org/articles/transit-oriented-development-tod.aspx)

[Verdissement en contexte de densification](http://collectivitesviables.org/articles/verdissement-en-contexte-de-densification.aspx)

[Ville d’hiver : la mobilité active des aînés](http://collectivitesviables.org/articles/ville-d-hiver-la-mobilite-active-des-aines.aspx)

[Ville d'hiver et changements climatiques](http://collectivitesviables.org/articles/ville-d-hiver-et-changements-climatiques.aspx)

Saines habitudes de vie - Santé - Qualité de vie (Table inter-sectorielle régionale de la Montérégie)

<https://www.tirmonteregie.com/documents-de-reference/>

Le pointeur (Plus de 200 fiches sont disponibles) (MSSS, MEQ, M361)

<https://lepointeur.ca/>

Collectivités en santé : Guider les municipalités dans l'aménagement de milieux de vie favorables à la santé, au bien-être et à la qualité de vie (Vivre en ville, 2022)

<https://vivreenville.org/media/1324753/VenV_Collectivites-en-sante.pdf>

Guide pour le personnel municipal affecté aux changements climatiques (FCM)

<https://data.fcm.ca/documents/programs/MCIP/guide-personnel-municipal-affecte-aux-changements-climatiques.pdf>

Énoncé de politique sur la planification en matière de changements climatiques (ICU, 2018)

<https://cip-icu.ca/Files/Policy-2018/policy-climate-fr-FINAL.aspx>

Pour des milieux de vie durables : Guide de bonnes pratiques sur la planification territoriale et le développement durable (MAMH, 2020)

Sommaire : <https://www.mamh.gouv.qc.ca/fileadmin/publications/amenagement_territoire/documentation/SOM_MilieuxVieDurables_VF.pdf>

Rapport : <https://www.mamh.gouv.qc.ca/fileadmin/publications/amenagement_territoire/documentation/GUI_MilieuxVieDurables_VF.pdf>

L’urbanisme durable : Enjeux, pratiques et outils d’intervention (MAMROT, 2012)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/fileadmin/publications/grands_dossiers/developpement_durable/guide_urbanisme_durable.pdf>

L’aménagement et l’écomobilité : Guide de bonnes pratiques sur la planification territoriale et le développement durable (MAMROT, 2011)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/fileadmin/publications/grands_dossiers/developpement_durable/amenagement_ecomobilite.pdf>

La biodiversité et l'urbanisation : Guide de bonnes pratiques sur la planification territoriale et le développement durable (MAMROT, 2010)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/fileadmin/publications/grands_dossiers/developpement_durable/biodiversite_urbanisation_complet.pdf>

Le bâtiment durable : Guide de bonnes pratiques sur la planification territoriale et le développement durable (MAMROT, 2010)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/fileadmin/publications/amenagement_territoire/urbanisme/guide_batiment_durable.pdf>

L’agriculture urbaine, Guide de bonnes pratiques sur la planification territoriale et le développement durable (MAMH, 2020)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/fileadmin/publications/amenagement_territoire/documentation/GUI_agriculture_urbaine.pdf>

Municipalités en action

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/municipalite-durable/municipalites-en-action/>

Biodiversité Québec

<https://biodiversite-quebec.ca/fr/>

Connectivité écologique – Boîte à outils

<https://connectiviteecologique.com/boite-a-outils>

Ceinture et trame verte et bleue (Nature-Action Québec)

<https://nature-action.qc.ca/ceinture-trame-verte-bleue/>

Répertoire de ressources climatiques (Gouvernement du Canada)

<https://changements-climatiques.canada.ca/repertoire-climatique>

## Initiatives et plans

PhareClimat (Québec)

<https://www.phareclimat.com/initiatives-repertoire.php>

Fiches de bonnes pratiques en aménagement du territoire dans un contexte de changements climatiques (ENAP et MAMH)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/amenagement-du-territoire/lutte-contre-les-changements-climatiques/fiches-de-bonnes-pratiques-en-amenagement-du-territoire-dans-un-contexte-de-changements-climatiques/>

Municipalités amies du climat : Exemples d’études et de projets ouvrant la voie à des municipalités sobres en carbone et résilientes (Vivre en ville, 2022)

<https://vivreenville.org/media/1348663/MAC_Outils_Fiches01a04.pdf>

Modalités d’encadrement des projets urbains – Fiches d’initiatives (Labo Climat Montréal, 2020)

<https://laboclimatmtl.inrs.ca/wp-content/uploads/2021/04/ConcretiserACC_LCM_2021.pdf>

Carte d’action climatique

https://climate-change.canada.ca/climate-action-map/App/index?GOCTemplateCulture=fr-CA

1001 mesures (Espace MUNI)

https://1001mesures.ca/#acces-plateforme

Plans et actions (Convention des Maires pour le Climat et l’Énergie-Europe)

<https://www.conventiondesmaires.eu/plans-et-actions/bonnes-practiques.html>

MRC Nicolet-Yamaska – Plans de transition écologique (2019)

<https://mrcnicolet-yamaska.qc.ca/upload/plan_transition_ecologique/plan_transition_ecologique_20191127_vf.pdf>

National Project Map (Nature Canada)

<https://naturecanada.ca/defend-nature/how-you-help-us-take-action/nature-based-climate-solutions/national-project-map/>

# Atténuation des changements climatiques

## Ressources générales

Mesures possibles de réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES) par les municipalités (MAMH, 2022)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/fileadmin/publications/amenagement_territoire/documentation/mesures_reduction_gaz.pdf>

Répertoire d’outils gouvernementaux pour le développement durable municipal (MAMH)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/ministere/developpement-durable/repertoire-doutils-gouvernementaux-pour-le-developpement-durable-municipal/>

Répertoire de publications utiles pour effectuer l’analyse des impacts sur la santé (INSPQ)

<https://www.inspq.qc.ca/eis/publications-utiles>

Guide de quantification des émissions de gaz à effet de serre (MELCC, 2019)

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/changements/ges/guide-quantification/guide-quantification-ges.pdf>

Guide d’inventaire des émissions de gaz à effet de serre d’un organisme municipal (MDDEFP, 2012)

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/programmes/climat-municipalites2/guide-inventaire-GES.pdf>

Municipalités amies du climat : Outils pour réduire les émissions de gaz à effet de serre par l’aménagement du territoire et l’urbanisme (Vivre en ville, 2021)

<https://vivreenville.org/media/1166428/vev_mac_complet_web_20211116.pdf>

Planifier pour le climat : Intégrer la réduction des émissions de gaz à effet de serre des transports à la planification en aménagement et en urbanisme (Vivre en ville, 2019)

<https://vivreenville.org/notre-travail/publications/collection-vers-des-collectivites-viables/2019/planifier-pour-le-climat.aspx>

La réduction des émissions de gaz à effet de serre et l'aménagement du territoire (MAMSL, 2004)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/fileadmin/publications/amenagement_territoire/documentation/guide_reduction_gaz.pdf>

Échelle d’évaluation de la maturité en réduction des émissions municipales de GES (FCM)

<https://fcm.ca/sites/default/files/documents/resources/tool/mic-va-echelle-de-maturite-pour-la-reduction-des-ges.pdf>

Lutte contre les changements climatiques (Vivre en ville, 2013)

<https://collectivitesviables.org/articles/lutte-contre-les-changements-climatiques.aspx>

Outils pour réduire les émissions de gaz à effet de serre par l’aménagement du territoire et l’urbanisme (Vivre en ville, 2021)

<https://vivreenville.org/notre-travail/publications/collection-passer-a-l-action-/2021/municipalites-amies-du-climat.aspx>

Planifier pour le climat : Intégrer la réduction des émissions de gaz à effet de serre des transports à la planification en aménagement et en urbanisme (Vivre en ville, 2019)

<https://vivreenville.org/notre-travail/publications/collection-vers-des-collectivites-viables/2019/planifier-pour-le-climat.aspx>

Adapter la planification urbaine à l’urgence climatique (Vivre en ville, 2017)

<https://vivreenville.org/media/556443/venv_2-17_appelalaction-adapter-planif-urb-urgence-clim.pdf>

Le stationnement à Montréal : 23 propositions pour une mobilité efficace, équitable et écologique (CRE Montréal, 2023)

<https://cdn.ca.yapla.com/company/CPYdNZRxWi163lmbLnVjgAqMF/asset/files/Outils/2023-03-02_CRE-Montreal_Livre-blanc-VF_numerique.pdf>

Le poids de l’éparpillement : Comment la localisation des entreprises et des institutions détériore le bilan carbone (Vivre en ville, 2017)

<https://vivreenville.org/media/567775/vev_index-localisation-ges_juin017_lr.pdf>

De meilleures villes pour un meilleur climat : Pour une croissance urbaine à faible impact climatique (Vivre en ville, 2015)

<https://vivreenville.org/media/437648/vev_201512-meilleuresvillesmeilleurclimat.pdf>

Potentiel piétonnier et utilisation des modes de transport actif pour aller au travail pour la région sociosanitaire des Laurentides : état des lieux et perspectives d’interventions (INSPQ, 2015)

<https://www.inspq.qc.ca/sites/default/files/publications/1999_potentiel_pietonnier_laurentides.pdf>

Transition énergétique Québec - Secteur institutionnel - L'exemplarité de l'État

<https://transitionenergetique.gouv.qc.ca/affaires/secteurs/secteur-institutionnel>

Transition énergétique Québec - Publications

<https://transitionenergetique.gouv.qc.ca/a-propos/publications>

Guide de sensibilisation à la réduction de consommation de carburant et des émissions de gaz à effet de serre en transport (AEE, 2007)

<https://transitionenergetique.gouv.qc.ca/fileadmin/medias/pdf/guide_sensibilisation_transport.pdf>

Écoconduite

<https://ecomobile.gouv.qc.ca/fr/ecomobilite/index.php>

Guide de conception d’un bâtiment performant

Fascicule 1 - Notions de base et simulation énergétique

<https://transitionenergetique.gouv.qc.ca/fileadmin/medias/pdf/batiment/guide-de-conception-batiment-performant-fascicule-1.pdf>

Fascicule 2 - L’optimisation énergétique dans une conception intégrée

<https://transitionenergetique.gouv.qc.ca/fileadmin/medias/pdf/batiment/guide-de-conception-batiment-performant-fascicule-2.pdf>

Fascicule 3 - L’optimisation énergétique avec la modélisation des données du bâtiment (BIM)

<https://transitionenergetique.gouv.qc.ca/fileadmin/medias/pdf/batiment/guide-de-conception-batiment-performant-fascicule-3.pdf>

## Communication, sensibilisation et formation

**Réduction des émissions des gaz à effet de serre**

Gestes au quotidien pour le climat (Québec.ca)

<https://www.quebec.ca/gouvernement/politiques-orientations/plan-economie-verte/actions-lutter-contre-changements-climatiques/comprendre-changements-climatiques/gestes-quotidien>

Réduire notre empreinte (Vivre en ville)

https://www.reduirenotreempreinte.com/

Plan climat de la Ville de Sherbrooke (mesures visant les citoyens)

<https://www.sherbrooke.ca/fr/services-a-la-population/environnement/changements-climatiques/plan-climat>

Fiche *Réduire* (Nouveau-Brunswick)

<https://www2.gnb.ca/content/dam/gnb/Corporate/Promo/climate/reduire.pdf>

## Initiatives et plans

Agglomération de Montréal – Plan climat Montréal : Objectif carboneutralité d’ici 2050

<https://montreal.ca/articles/plan-climat-montreal-objectif-carboneutralite-dici-2050-7613>

Agglomération de Québec – Plan de réduction des émissions de gaz à effet de serre (2014)

<https://www.ville.quebec.qc.ca/apropos/planification-orientations/environnement/changements-climatiques/docs/plan_reduction_gaz_effet_de_serre_2011_2020.pdf>

Ville de Sherbrooke – Plan de réduction des émissions de gaz à effet de serre

<https://www.sherbrooke.ca/fr/services-a-la-population/environnement/changements-climatiques>

Ville de Saint-Basile-le-Grand – Plan de réduction des émissions de gaz à effet de serre (2013)

<https://www.ville.saint-basile-le-grand.qc.ca/ville/democratie/politiques-et-plans-daction/plan-daction-visant-la-reduction-des-emissions-de-gaz-a-effet-de-serre/>

Victoriaville – Plan de réduction des émissions de gaz à effet de serre (2022)

<https://www.munidata.ca/upload/contentsFile/file/lng/5441fr-CA.pdf?v=20220606071217>

MRC de Maskinongé – En route vers la carboneutralité

<https://www.carboneutralitemaski.com/>

# Adaptation aux changements climatiques

## Ressources générales

Mesures municipales d’adaptation municipales aux changements climatiques (DSPu Montérégie)

<https://www.santemonteregie.qc.ca/extranet-sante-environnementale>

Élaborer un plan d’adaptation aux changements climatiques. Guide destiné au milieu municipal québécois (Ouranos, 2010) (Mise à jour prévue en 2023)

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/programmes/climat-municipalites2/Plan-adaptation.pdf>

Fiches d'information en gestion des risques liés aux changements climatiques (MAMH et MSP)

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/securite-civile/soutien-municipalites/appreciation-risques/outil-gestion-risques>

Des outils sont disponibles pour les MRC ou les municipalités afin de les aider à réaliser des actions concrètes pour mener à bien une démarche de gestion des risques, qui tient compte notamment des changements climatiques.

Adaptation aux changements climatiques : défis et perspectives pour la région de la Montérégie (Ouranos, MAMH, MSP)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/fileadmin/publications/amenagement_territoire/lutte_contre_changements_climatiques/fiches_syntheses_regionales/FIC_Ouranos_Monteregie.pdf>

Étude sur l’impact des changements climatiques sur les finances publiques des municipalités du Québec (WSP, 2022)

<https://umq.qc.ca/wp-content/uploads/2022/09/2022-09-13-version-finale-etudeimpactsccsurfinancesmunicipales.pdf>

Les villes et l’adaptation aux changements climatiques (Ouranos)

<https://ouranos.ca/wp-content/uploads/FicheVille_FR.pdf>

Faire face aux changements climatiques en Montérégie (Regroupement national des conseils régionaux de l’environnement)

<https://www.rncreq.org/images/UserFiles/files/Feuillet_RNCREQ_Monteregie.pdf>

Vers l’adaptation. Synthèse des connaissances sur les changements climatiques (Ouranos, 2015)

<https://www.ouranos.ca/wp-content/uploads/SyntheseRapportfinal.pdf>

Il faut s’en parler : Un guide de discussion pour les gouvernements locaux sur l’adaptation aux changements climatiques (ECCC et FCM, 2020)

<https://data.fcm.ca/documents/resources/MCIP/il-faut-sen-parler-guide-de-discussion.pdf>

Échelle d’évaluation de la maturité en adaptation aux changements climatiques (FCM)

<https://fcm.ca/sites/default/files/documents/resources/tool/mic-va-echelle-evaluation-de-la-maturite-en-adaptation-aux-changements-climatiques.pdf>

Les éléments constitutifs de la résilience climatique des municipalités (FCM)

<https://fcm.ca/fr/ressources/mic/les-elements-constitutifs-de-la-resilience-climatique-des-municipalites>

Cheminement d’apprentissage : Résilience climatique et gestion des actifs (FCM)

<https://www.fcm.ca/fr/ressources/pgam/cheminement-apprentissage-resilience-climatique-et-gestion-des-actifs>

Guide pour l’intégration des considérations climatiques dans la gestion des actifs municipaux (FCM)

<https://fcm.ca/sites/default/files/documents/programs/mamp/guide-pour-integration-des-considerations-climatiques-dans-la-gestion-des-actifs-municipaux.pdf>

Outils : Exploitation et maintenance pour la résilience climatique (FCM)

<https://fcm.ca/fr/ressources/pgam/outils-exploitation-et-maintenance-pour-la-resilience-climatique> (6 fiches d’information : transport, drainage et inondations, eau, égouts, loisirs et bâtiments, parcs)

Exploitation et maintenance pour la résilience climatique : Six stratégies pour votre municipalité (FCM, 2022)

<https://data.fcm.ca/documents/programs/MAMP/pgam-exploitation-maintenance-resilience-climatique-guide.pdf>

Feuille de travail : Par où commencer?

<https://data.fcm.ca/documents/programs/MAMP/pgam-resilience-climatique-feuille-de-travail.pdf>

Intégrer l’adaptation au changement climatique : Un guide pour les urbanistes et les professionnels de l’adaptation (C40 Cities, 2020)

<https://www.thegpsc.org/sites/gpsc/files/integrating_climate_adaptation_toolkit_c40_gpsc_fr.pdf>

Adaptation aux changements climatiques : réflexion entourant certaines modalités d’encadrement des projets urbains (Labo Climat Montréal, 2020)

[https://laboclimatmtl.inrs.ca/wp-content/uploads/2020/12/20201210\_Présentation-LaboClimat.pdf](https://laboclimatmtl.inrs.ca/wp-content/uploads/2020/12/20201210_Pre%CC%81sentation-LaboClimat.pdf)

L’action municipale pour créer des environnements favorables à la santé et à la qualité de vie : Un cadre d’analyse systémique (INSPQ, 2022)

<https://www.inspq.qc.ca/sites/default/files/publications/3262-qualite-vie-action-municipale.pdf>

S’adapter aux changements climatiques en Hauts-de-France : 11 fiches pour agir (ADEME, 2017)

<https://www.observatoireclimat-hautsdefrance.org/Les-ressources/Ressources-documentaires/S-adapter-au-changement-climatique-en-Hauts-de-France-11-fiches-pour-agir>

Stratégies durables d’adaptation aux changements climatiques à l’échelle d’une MRC : Quels processus de gouvernance? Quelles démarches résilientes?

<https://www.ouranos.ca/wp-content/uploads/RapportMemphremagog2021-Resume.pdf>

<https://www.ouranos.ca/wp-content/uploads/RapportMemphremagog2021.pdf>

Adaptation Memphrémagog - Projet de recherche de co-construction d’une stratégie d’adaptation aux changements climatiques à l’échelle régionale

<https://adaptationmemphre.ca/projet-de-recherche/>

Quatre étapes pour élaborer un Plan d'adaptation aux changements climatiques efficace (PhareClimat)

<https://www.phareclimat.com/conseils/14-quatre-etapes-pour-elaborer-un-plan-dadaptation-aux-changements-climatiques-efficace>

Outils d’aménagement locaux pour l’adaptation aux changements climatiques (Gouvernement du Canada, 2012)

<https://publications.gc.ca/collections/collection_2013/rncan-nrcan/M4-106-2012-fra.pdf>

S’adapter aux changements climatiques : Une introduction à l’intention des municipalités canadiennes (Ressources naturelles Canada, 2010)

<https://publications.gc.ca/collections/collection_2011/rncan-nrcan/M174-6-2010-fra.pdf>

Climate Change Adaptation Planning: A Handbook for Small Canadian Communities (RNC et ICU, 2011)

<https://www.cip-icu.ca/Files/Resources/RURAL-HANDBOOK-FINAL-COPY>

Échelle d’évaluation de la maturité en adaptation aux changements climatiques (FCM)

<https://fcm.ca/fr/ressources/mic/outil-echelle-de-maturite-adaptation>

Changements climatiques : Guide de mise en place d’un plan d’adaptation destiné aux Premières Nations du Québec et du Labrador (IDDPNQL, 2014)

<https://iddpnql.ca/wp-content/uploads/2017/03/Guide_adaptation_cc_FINAL.pdf>

Adaptation aux changements climatiques (Vivre en ville, 2013)

<https://collectivitesviables.org/articles/adaptation-aux-changements-climatiques.aspx>

Living Lab Laurentides – Adaptation aux changements climatiques en tourisme

<https://www.livinglablaurentides.com/>

## ­­Chaleur et verdissement

Cartographie de la vulnérabilité et de l’exposition aux vagues de chaleur accablante des populations vivant dans les logements des communautés canadiennes (U. Laval, 2023)

<https://vaguesdechaleur.ffgg.ulaval.ca/>

S’adapter au climat - Guide pour les municipalités sur les infrastructures végétalisées (UMQ, 2023)

<https://umq.qc.ca/wp-content/uploads/2023/05/webumqguidereverdissement2023-6.pdf>

Mesures de lutte aux îlots de chaleur urbains : mise à jour 2021 (INSPQ, 2021)

<https://www.inspq.qc.ca/publications/2839>

Urgences environnementales - Chaleur extrême (DSPu Montérégie)

<https://www.santemonteregie.qc.ca/extranet-sante-environnementale>

Contrer les îlots de chaleur urbains (DSPu Montérégie, 2020)

https://www.santemonteregie.qc.ca/sites/default/files/Extranet/DSP/promotion\_prevention/Repertoire3-IlotsChaleurUrbains.pdf

Outils québécois pour la mise en œuvre des infrastructures végétalisées (Québec Vert, 2023)

<https://quebecvert.com/nouvelles/de-nouveaux-outils-quebecois-pour-la-mise-en-oeuvre-des-infrastructures-vegetalisees/475>

Chaleur extrême irréversible : Protéger les Canadiens.ennes et les collectivités d’un avenir mortel (Université de Waterloo)

<https://www.centreintactadaptationclimat.ca/wp-content/uploads/2022/04/UoW_CIAC_2022-04-Chaleur-Extreme-Irreversible.pdf>

Lutter contre les îlots de chaleur urbains dans un contexte de changements climatiques (Drapeau, 2021)

<https://climatoscope.ca/article/lutter-contre-les-ilots-de-chaleur-urbains-dans-un-contexte-de-changements-climatiques/>

Guide de mise en œuvre d’un stationnement écoresponsable : Pratiques d’aménagement et réglementations municipales des aires de stationnement en surface au Québec (CRE Montréal et CREDO, 2019)

<https://cremtl.org/sites/default/files/upload/documents/publications/2019-08-15_stationnement_ecoresponsable_guide_creddo.pdf>

Boîte à outils

<https://stationnementecoresponsable.com/boite-a-outils/>

Aires de stationnement responsables (DSPu Montérégie, 2020)

https://www.santemonteregie.qc.ca/sites/default/files/Extranet/DSP/promotion\_prevention/Repertoire3-Stationnements.pdf

Lutte aux îlots de chaleur urbains – Aménagement des aires de stationnement – Guide à l’intention des concepteurs (BNQ, 2013)

<https://www.bnq.qc.ca/fr/normalisation/environnement/lutte-aux-ilots-de-chaleur-urbains.html>

La lutte aux ilots de chaleur urbains par l'aménagement des aires de stationnement (MAMROT, 2013)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/fileadmin/publications/amenagement_territoire/documentation/lutte_ilots_chaleur.pdf>

Verdir les villes pour la santé de la population (INSPQ, 2017)

<https://www.inspq.qc.ca/publications/2265>

Construire avec le climat - outils pour lutter contre les changements climatiques et s’y adapter en alliant densification et verdissement (Vivre en ville, 2017)

[https://fr.scribd.com/document/491508027/Construire-avec-le-climat-outils-pour-lutter-contre-les-changements-climatiques-et-s-y-adapter-en-alliant-densification-et-verdissement#](https://fr.scribd.com/document/491508027/Construire-avec-le-climat-outils-pour-lutter-contre-les-changements-climatiques-et-s-y-adapter-en-alliant-densification-et-verdissement)

Guide sur le verdissement Pour les propriétaires institutionnels, commerciaux et industriels (CRE-Montréal, 2010)

<https://cremtl.org/sites/default/files/upload/documents/publications/guideverdissementici.pdf>

Conservation des îlots de fraîcheur : une boîte à outils à l’intention des municipalités - Guide no. 1, projet Nature et fraîcheur pour des villes en santé (Nature Québec, 2011)

<https://glslcities.org/wp-content/uploads/2015/09/GU11-07_1_Outils_web.pdf>

Vers des villes fraîches - Guide no. 2, projet Nature et fraîcheur pour des villes en santé (Nature Québec, 2012)

<https://numerique.banq.qc.ca/patrimoine/details/52327/2449679>

Faciliter la marche, le vélo ou l’utilisation des trames vertes chez les personnes les plus exposées aux effets délétères des changements climatiques : une revue narrative systématisée (INSPQ, 2023)

<https://www.inspq.qc.ca/publications/3366>

Des actions pour une utilisation et une conception optimales des espaces verts (INSPQ, 2019)

<https://www.inspq.qc.ca/sites/default/files/publications/2517_actions_utilisation_conception_espaces_verts.pdf>

Gestion durable des friches à différentes échelles territoriales (CRE Montérégie, 2023)

<https://crem.qc.ca/wp-content/uploads/2023/02/CRE-Monteregie_Guide_Gestion-durable-friches.pdf>

Le confort thermique des terrains de jeu : revue de la littérature et enquête auprès d’experts (NPPS, 2023)

<https://www.scc.ca/fr/system/files/publications/SCC_Playgrounds_Report_v_1.1_FR.pdf>

La contribution aux fins de parcs, de terrains de jeux et d’espaces naturels : Guide explicatif (MAMH, 2019)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/fileadmin/publications/amenagement_territoire/documentation/guide_contribution_parcs.pdf>

Aménager des zones d’ombre dans un parc (Guide Sports Loisirs, 2021)

<https://www.guides-sports-loisirs.ca/projetespaces/parcs-pour-tous/amenager-des-zones-dombre-dans-un-parc/>

Les arbres et arbustes fruitiers sur les terrains municipaux: avantages, défis et solutions (Les Fleurons du Québec)

<https://fsheq.com/Uploads/fleurons_trousse/Fleurons_Trousse_03.pdf>

Aménager des ilots de fraîcheur et améliorer les espaces de vie : Guide pour les gestionnaires d’habitation (Centre d’écologie urbaine de Montréal, 2013)

<https://cdn.ca.yapla.com/company/CPYO9qxj5LhP6vbo8lrLkiEO/asset/files/CEUM_brochureverdissement_20140122.pdf>

Les plantes grimpantes : une solution rafraîchissante (Centre d’écologie urbaine de Montréal, 2011)

<https://cdn.ca.yapla.com/company/CPYO9qxj5LhP6vbo8lrLkiEO/asset/files/Plantes%20grimpantes%20une%20solution%20rafraichissante_version%20finale(3).pdf>

Verdissement en contexte de densification (Vivre en ville, 2017)

<http://collectivitesviables.org/articles/verdissement-en-contexte-de-densification.aspx>

Verdir les quartiers, une école à la fois : Le verdissement des cours d’école pour une nature de proximité (Vivre en ville, 2014)

<https://vivreenville.org/notre-travail/publications/collection-%C2%A0outiller-le-quebec%C2%A0/2014/verdir-les-quartiers-une-ecole-a-la-fois.aspx>

Les villes s’adaptent à la chaleur accablante : célébrer le leadership local (Santé Canada, 2016)

<https://www.iclr.org/wp-content/uploads/2018/04/Cities-Adapt-to-Extreme-Heat_FR_PDF.pdf>

Guide de plantation d’arbres en milieu urbain (Nature Québec, 2021)

<https://milieuxdevieensante.org/wp-content/uploads/2021/05/gu-mvs-plantation-arbre-202105-lo.pdf>

Repenser le reboisement : Guide stratégique pour l’augmentation de la canopée et de la résilience de la forêt urbaine de la région métropolitaine de Montréal (Jour de la Terre, et Comité de reboisement de la CMM, 2016)

<http://www.arbresurbains.uqam.ca/fr/guidereboisement/guide.php>

Outil - Choisir le bon arbre ou arbuste (Hydro-Québec)

<https://arbres.hydroquebec.com/recherche-arbres-arbustes>

Forêts urbaines : la règle 3-30-300 pour des villes plus vertes (100°, 2022)

<https://centdegres.ca/ressources/forets-urbaines-la-regle-3-30-300-pour-des-villes-plus-vertes>

Guide pour des plantations résilientes dans les emprises autoroutières (CRE-Montréal, 2019)

<https://cremtl.org/sites/default/files/upload/documents/publications/2019-04-13_verdissement_guide_plantations_emprises_mtq_compresse.pdf>

Les toits verts (MAMH, 2006)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/fileadmin/publications/observatoire_municipal/veille/toits_verts.pdf>

Tree space design : Growing the tree out of the box (Casey Trees, 2008)

<https://issuu.com/caseytrees/docs/tree_space_design_report>

A Green Infrastructure Guide for Small Cities, Towns and Rural Communities (Friends of the Greenbelt Foundation et Green Infrastructure Ontario Coalition, 2017)

<https://d3n8a8pro7vhmx.cloudfront.net/greenbelt/pages/5202/attachments/original/1504021812/Green_Infrastructure_Final.pdf?1504021812>

## Inondations, gestion des eaux pluviales, retrait planifié, immunisation et relocalisation

Urgences environnementales – Inondations (DSPu Montérégie)

<https://www.santemonteregie.qc.ca/extranet-sante-environnementale>

Gestion des eaux pluviales (MELCCFP)

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/eau/pluviales/index.htm>

Guide de gestion des eaux pluviales : Stratégie d’aménagement, principes de conception et pratiques de gestion optimales pour les réseaux de drainage en milieu urbain (MELCC)

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/eau/pluviales/guide.htm>

Formation - Planifier la transformation durable des milieux exposés aux inondations (Vivre en Ville)

<https://formationenligne.vivreenville.org/>

Programme d’excellence en gestion des eaux pluviales (PEXGEP) (Réseau Environnement)

<https://reseau-environnement.com/secteurs/eau/programmes/pexgep-programme-dexcellence-en-gestion-des-eaux-pluviales/>

Outils pour l'introduction à la gestion des eaux pluviales (ROBVQ, 2022)

<https://robvq.qc.ca/gdep/outils-dintroduction-a-la-gdep/>

Gestion durable des eaux pluviales (GDEP) (ROBVQ)

<https://robvq.qc.ca/gdep/>

Autodiagnostic municipal en gestion durable des eaux pluviales : Guide d’accompagnement (ROBVQ, 2018)

<https://robvq.qc.ca/wp-content/uploads/2020/11/ROBVQ_Guide_accompagnement_GDEP.pdf>

Gestion des eaux pluviales : Outils de mise en œuvre (ROBVQ)

<https://robvq.qc.ca/gdep/outils-de-mise-en-oeuvre/>

Le rôle des infrastructures naturelles pour la gestion des eaux de ruissellement et des crues dans un contexte d’adaptation aux changements climatiques (ROBVQ, 2019)

<https://robvq.qc.ca/gdep/wp-content/uploads/2022/03/Simard_al_2019.pdf>

Gestion des rives, du littoral et des zones inondables (ex. : Régime transitoire) (Québec)

<https://www.quebec.ca/gouvernement/politiques-orientations/plan-de-protection-du-territoire-face-aux-inondations/gestion-rives-littoral-zones-inondables>

La gestion durable des eaux de pluie : Guide de bonnes pratiques sur la planification territoriale et le développement durable (MAMROT, 2010)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/fileadmin/publications/amenagement_territoire/urbanisme/guide_gestion_eaux_pluie_complet.pdf>

Guide de conception d’emprises de rues locales dans un contexte de réduction des surfaces imperméables et d’adaptabilité aux changements climatique (CERIU, 2021)

<https://ceriu.qc.ca/system/files/2021-06/Guide-de-conception-d-emprises-de-rues-locales.pdf>

Guide d’intégration de la gestion durable des eaux pluviales dans l’aménagement d’un site dans une approche urbanistique (CERIU, 2023)

<https://ceriu.qc.ca/system/files/2023-02/Guide-integration-gestion-durable-des-eaux-pluviales-2e-edition-02-2023_0.pdf>

Exploitation et maintenance pour la résilience climatique : idées pour passer à l’action - Drainage et protection contre les inondations (FCM)

<https://data.fcm.ca/documents/programs/MAMP/pgam-resilience-climatique-drainage.pdf>

Estimation du coût des mesures de gestion des inondations et aléas fluviaux en contexte de changements climatiques au Québec (Ouranos, 2022)

<https://www.ouranos.ca/sites/default/files/2023-02/proj-201419-eau-510034-rapportfinal.pdf>

Guide méthodologique d’analyse coûts-avantages des options d'adaptation aux inondations et aléas fluviaux en contexte de changements climatiques (Ouranos, 2021)

<https://www.ouranos.ca/wp-content/uploads/GuideBoyerVillemaire2021_FR.pdf>

Performances des infrastructures vertes de gestion des eaux pluviales (IVGEP) pour la réduction du ruissellement urbain et pour la protection des sources d’eau potable en climat actuel et futur (Ouranos, 2022)

<https://www.ouranos.ca/sites/default/files/2022-07/proj-201419-ebati-dorner-rapportfinal.pdf>

Réflexion entourant l’intégration de la gestion durable et in situ des eaux de pluie dans les outils règlementaires (Fournier et Rochefort, 2021)

<https://climatoscope.ca/wp-content/uploads/2021/10/Le_Climatoscope_Num3_2021_VF-WEB.pdf>

Guide d’orientation fédéral de l’aménagement du territoire dans les zones à risque d’inondation (Ressources naturelles Canada, 2022)

https://ftp.maps.canada.ca/pub/nrcan\_rncan/publications/STPublications\_PublicationsST/328/328956/gid\_328956.pdf

Approches en matière de retrait planifié pour soutenir la résilience aux changements climatiques au Canada (Ressources naturelles Canada, 2020)

<https://ftp.maps.canada.ca/pub/nrcan_rncan/publications/STPublications_PublicationsST/328/328324/gid_328324.pdf>

Bonnes pratiques sur les retraits planifiés (Ressources naturelles Canada, 2020)

https://ftp.maps.canada.ca/pub/nrcan\_rncan/publications/STPublications\_PublicationsST/328/328434/gid\_328434.pdf

Surmonter la tempête : Élaborer une norme canadienne pour rendre les zones résidentielles existantes résilientes face aux inondations (Université de Waterloo, 2019)

<https://www.centreintactadaptationclimat.ca/wp-content/uploads/2019/01/Surmonter-La-Temp%C3%AAte.pdf>

De l’asphalte vers un milieu de vie : Guide pour la réalisation d’un projet de dépavage participatif (Centre d’écologie urbaine de Montréal, 2019)

<https://souslespaves.ca/sites/default/files/upload/document/outils/CEUM-brochure_SLP_web.pdf>

Sous les pavés - La gestion des eaux pluviales au Québec : enjeux et perspectives (Centre d’écologie urbaine de Montréal)

<https://souslespaves.ca/sites/default/files/upload/document/outils/WEB-CEUM-FicheSLP%202-RIR-2019-pageseule.pdf>

Sous les pavés – Ensemble, libérons le sol à la main (Centre d’écologie urbaine de Montréal)

<https://souslespaves.ca/sites/default/files/upload/document/outils/COM_SLP_ficheargumentaire_web_20190130.pdf>

## Eau potable et gestion des ressources en eau

Exploitation et maintenance pour la résilience climatique : idées pour passer à l’action - Eau (FCM)

<https://data.fcm.ca/documents/programs/MAMP/pgam-resilience-climatique-eau.pdf>

Exploitation et maintenance pour la résilience climatique : idées pour passer à l’action - Égouts sanitaires (FCM)

<https://data.fcm.ca/documents/programs/MAMP/pgam-resilience-climatique-egouts-sanitaires.pdf>

Portail des connaissances sur l’eau (PCE) (MELCCFP)

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/eau/portail/>

Guide de bonnes pratiques pour la résilience des actifs en eau en contexte de changements climatiques (CERIU, 2023)

<https://ceriu.qc.ca/bibliotheque/guide-bonnes-pratiques-resilience-actifs-eau-contexte-changements-climatiques>

Guide de réalisation des analyses de la vulnérabilité des sources destinées à l’alimentation en eau potable au Québec (MELCCFP, 2018)

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/eau/prelevements/guide-analyse-vulnerabilite-des-sources.pdf>

Projet RadEAU - Résultats du bilan hydrique de la Montérégie (Groupe AGÉCO, 2019)

<https://irda.blob.core.windows.net/media/5718/michaud-et-al-2019-projet_radeau_resultats_bilan_hydrique_monteregie.pdf>

Stratégie québécoise d'économie d'eau potable - Outils aux municipalités (MAMH)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/infrastructures/strategie/outils-aux-municipalites/>

Modèles de directives d’économie d’eau potable (Comité de suivi de la Stratégie québécoise d’économie d’eau potable 2019-2025)

<https://reseau-environnement.com/modeles-directives-economie-eau-potable/>

L’économie d’eau potable dans les municipalités – Vol. 1 et Vol. 2 (Réseau Environnement, 2018)

<https://reseau-environnement.com/leconomie-deau-potable-dans-les-municipalites-volume-1-et-2/>

Arroser futé – Besoin des municipalités (QuébecVert)

<https://www.arroserfute.quebecvert.com/besoin-des-municipalites/>

Guide - La prise de décision en urbanisme : Gestion intégrée des ressources en eau (MAHM)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/amenagement-du-territoire/guide-la-prise-de-decision-en-urbanisme/protection-de-lenvironnement/gestion-integree-des-ressources-en-eau/>

Fiches d'information sur la gestion de l'eau en cas d'urgence pour les municipalités

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/securite-civile/soutien-municipalites/preparation-sinistres/adaptee/fiches-gestion-eau-urgence>

Plan particulier d’intervention - Eau potable : Pour une coordination intermunicipale (CMM, 2019)

<https://cmm.qc.ca/wp-content/uploads/2020/09/PPI_intermunicipal-Eau_potable_novembre2019.pdf>

Prélèvement d’eau en milieu agricole : ce que vous devez savoir (MAPAQ,

<https://www.mapaq.gouv.qc.ca/fr/Productions/Agroenvironnement/sol-eau/eau/Pages/Prelevement-eau-milieu-agricole.aspx>

## Sécurité civile

Préparation municipale générale pour tous les sinistres (MSP)

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/securite-civile/soutien-municipalites/preparation-sinistres/generale/>

Boîte à outils pour la préparation municipale générale aux sinistres (MSP)

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/securite-civile/soutien-municipalites/preparation-sinistres/generale/boite-outil>

Outil d’autodiagnostic municipal sur la préparation générale aux sinistres (MSP)

<https://autodiagnostic.securitepublique.gouv.qc.ca/>

Préparation municipale adaptée aux risques de sinistre présents sur le territoire (Accident mettant en cause des matières dangereuses; Inondation; Pénurie ou contamination de l'eau potable)

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/securite-civile/soutien-municipalites/preparation-sinistres/adaptee>

Trousse d'information et de sensibilisation pour aider les municipalités à mieux se préparer aux inondations (Québec)

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/securite-civile/soutien-municipalites/trousse-coordonnateur/outils-de-communication-et-materiel-de-prevention-lie-aux-inondations>

Document de référence sur le Règlement sur les procédures d'alertes (MSP)

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/securite-civile/soutien-municipalites/preparation-sinistres/demarche-preparation-municipale/reglement-procedures-alerte>

Québec En Alerte

<https://alerte.securitepublique.gouv.qc.ca/fr/apropos.html>

Comment se préparer à une situation d'urgence - Comment préparer son entreprise

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/se-preparer/entreprise>

Conception de digues de sacs de sable

Ville Ottawa – <https://youtu.be/PGVOtevs_Q8>

Ville de Trois-Rivières – <https://youtu.be/yhpWUBzVUb8>

Radio-Canada – <https://youtu.be/hzQYhoQenKA>

## Zoonoses et maladie de Lyme

Zoonoses (DSPu de la Montérégie)

<http://extranet.santemonteregie.qc.ca/sante-publique/maladies-infectieuses/zoonose/index.fr.html>

## Herbe à poux et pollens allergènes

Herbe à poux (DSPu de la Montérégie)

Lien à venir

Guide de gestion et de contrôle de l'herbe à poux et des autres pollens allergènes (MSSS, 2018)

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-001563/?&txt=pollen&msss_valpub&date=DESC>

Les effets de la coupe sur la production de pollen et de graines chez l’herbe à poux (AAC, 2011)

<http://www5.agr.gc.ca/resources/prod/doc/pmc/pdf/fs_herbe-a-poux_fra.pdf>

L’influence des changements climatiques sur le pollen et les allergies saisonnières (INSPQ, 2022)

<https://www.inspq.qc.ca/formation/evenements/jeu-10132022-1100-l-influence-changements-climatiques-sur-pollen-allergies-saisonnieres>

Informer et inciter à l’action (Québec, 2002)

<http://extranet.santemonteregie.qc.ca/userfiles/file/sante-publique/sante-environnementale/NUISANCE-POUX-Inciter-Action.pdf>

Couper l'herbe à poux, c'est gagnant pour la santé de vos citoyens! (MSSS, 2018)

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/fichiers/2018/18-244-03W.pdf>

Réduire le pollen de l’herbe à poux : mission réaliste! (MSSS, 2011)

<http://extranet.santemonteregie.qc.ca/depot/document/2518/NUISANCE-POUX-Faitssaillants.pdf>

Planifier l’intervention municipale

<http://extranet.santemonteregie.qc.ca/userfiles/file/sante-publique/sante-environnementale/NUISANCE-POUX-PlanAction-simplifie.pdf>

Implanter un couvert végétal compétitif (Québec, 2006)

<http://extranet.santemonteregie.qc.ca/userfiles/file/sante-publique/sante-environnementale/NUISANCE-POUX-Couvertvegetal.pdf>

Implanter un couvert végétal : Document d’information sur la technique d’implantation d’un couvert végétal compétitif afin de lutter contre l’herbe à poux (Ambrosia artemisiifolia L.) (Table québécoise sur l’herbe à poux, 2006)

<https://www.msss.gouv.qc.ca/professionnels/documents/pollens/Implant_couvert_vg_compet_TQHP.pdf>

Adaptation municipale aux problèmes d’allergies liées au pollen de l’herbe à poux : portrait des actions prises à l’échelle des municipalités québécoises (OQACC, 2019)

<https://www.inspq.qc.ca/bise/adaptation-municipale-problemes-allergies-pollen-herbe-poux>

## Feux de forêts

Préparer une collectivité aux feux incontrôlés en trois volets (U. de Waterloo, 2023)

<https://www.centreintactadaptationclimat.ca/les-rapports-recents/>

Guide PareFEU (MFFP)

<https://mffp.gouv.qc.ca/les-forets/protection-milieu-forestier/gestion-feux-foret/guide-parefeu/>

Guide national sur les incendies en milieu périurbain : Lignes directrices sur l’évaluation des dangers et de l’exposition, la protection des biens, la résilience des collectivités et la planification d’urgence afin de réduire au minimum les répercussions des incendies en milieu périurbain (CNRC, 2021)

<https://nrc.canada.ca/fr/certifications-evaluations-normes/codes-canada/innovation-construction/nouveau-guide-national-incendies-milieu-periurbain>

## Érosion côtière

S’adapter au littoral maritime : Ouvrage de protection (MSP)

<https://www.securitepublique.gouv.qc.ca/fileadmin/Documents/securite_civile/publications/erosion/erosion-ouvrage_protection.pdf>

S’adapter au littoral maritime : Maintenir une plage naturelle (MSP)

<https://www.securitepublique.gouv.qc.ca/fileadmin/Documents/securite_civile/publications/erosion/erosion-plage_naturelle.pdf>

## Bâtiments

Codes, normes et lignes directrices pour la résilience climatique (Gouvernement du Canada)

<https://www.infrastructure.gc.ca/climate-resilience-climatique/codes-standards-normes-guidances-fra.html#normes>

Une nouvelle méthode pour évaluer les risques climatiques des bâtiments faisant partie d’un grand parc immobilier (SQI, 2021)

<https://www.ouranos.ca/sites/default/files/2022-10/proj-201419-ebati-rheaume-rapportfinal.pdf>

Trois étapes pour une protection rentable des immeubles de logements contre la chaleur extrême (U. de Waterloo, 2023)

<https://www.centreintactadaptationclimat.ca/les-rapports-recents/>

Habitations + Inondations : Mesures d’adaptation résidentielle (ASFQ, 2023)

<https://www.asf-quebec.org/wp-content/uploads/2023/03/Fiches-Habitations-Inondations-5.pdf>

Cohabiter avec l’eau : État des connaissances en matière d’adaptation des bâtiments aux inondations (ASFQ, 2021)

<https://www.asf-quebec.org/wp-content/uploads/2021/06/cohabiter-avec-leau-2021.pdf>

Construire avec le climat : outils pour lutter contre les changements climatiques et s'y adapter en alliant densification et verdissement (Vivre en ville)

<https://vivreenville.org/notre-travail/densification-verte-des-fiches-de-bonnes-pratiques-pour-des-milieux-de-vie-en-sante.aspx>

Guide des actions adaptatives au changement climatique : Le bâtiment face aux aléas climatiques (OID, 2021)

<https://resources.taloen.fr/resources/documents/8691_OID21_Guide_des_actions_adaptatives_au_changement_climatique.pdf>

Une nouvelle méthode pour évaluer les risques climatiques des bâtiments faisant partie d’un grand parc immobilier (Ouranos, 2021)

<https://www.ouranos.ca/wp-content/uploads/RapportSQI2020.pdf>

Changements climatiques : Vulnérabilité et adaptation des immeubles (MSSS, 2017)

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/fichiers/2017/17-610-03W.pdf>

Bâtiments et adaptation au changement climatique-Un appel à l’action (GlobalABC & OID, 2021)

<https://globalabc.org/sites/default/files/inline-files/A%20Call%20to%20Action%20VF.pdf>

## Impacts psychosociaux

Trousse d’outils pour réduire les impacts psychosociaux des populations touchées par des événements météorologiques extrêmes (Projet ARICA)

<https://www.arica.uqar.ca/>

Ministère de la Santé et des Services sociaux – Fiches psychosociales

En tant qu'intervenant, j'ai été confronté à un événement à potentiel traumatique

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-000195/>

La gestion du stress chez les intervenants, les gestionnaires et les bénévoles en contexte de sinistre

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-000194/>

Un sinistre est arrivé

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-000307/>

J'ai été confronté à un événement à potentiel traumatique

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-000198/>

Je suis en deuil à la suite d'un sinistre

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-000186/>

Mon enfant a été confronté à un événement à potentiel traumatique

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-000196/>

## Santé mentale

Bulletin d'information - L’écoanxiété : un éveil de conscience menant au changement (Horizon Santé) (DSPu, 2022)

<https://www.santemonteregie.qc.ca/sites/default/files/Extranet/DSP/surveillance/HorizonSante_Ecoanxiete.pdf>

Santé mentale positive : Voir au-delà du trouble mental (DSPu, 2022)

<https://www.santemonteregie.qc.ca/sites/default/files/Extranet/DSP/surveillance/Periscope-SanteMentale2022.pdf>

## Activités agricoles

Plan d’adaptation de l’agriculture de la Montérégie aux changements climatiques (CDAQ, 2021)

<https://agriclimat.ca/wp-content/uploads/2021/03/Agriclimat_Plan-adaptation_Monteregie.pdf>

Développement d’un outil visant la prise en compte des changements climatiques dans la planification des territoires agricoles des MRC rurales au Québec (ÉcoRessources, 2018)

<https://www.ouranos.ca/wp-content/uploads/RapportPDZA2018.pdf>

## Communication, sensibilisation et formation

**Multi-aléas**

Se préparer (Nouveau-Brunswick)

<https://www2.gnb.ca/content/dam/gnb/Corporate/Promo/climate/preparer.pdf>

Actions pour lutter contre les changements climatiques (Québec.ca)

<https://www.quebec.ca/gouvernement/politiques-orientations/plan-economie-verte/actions-lutter-contre-changements-climatiques>

**Chaleur**

Prévenir les effets de la chaleur (MSSS)

<https://www.quebec.ca/sante/conseils-et-prevention/sante-et-environnement/prevenir-les-effets-de-la-chaleur-accablante-et-extreme>

Santé Canada

<https://www.canada.ca/fr/services/sante/publications/vie-saine.html#climat>

[Trois façons de vous protéger lors d'une vague de chaleur extrême](https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/publications/vie-saine/trois-facons-proteger-vague-chaleur-extreme.html)

[Il fait vraiment trop chaud! Protégez-vous du temps très chaud](https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/publications/vie-saine/trop-chaud-rotegez-vous-temps-chaud.html)

[Gardez les enfants à l'abri de la chaleur! Protégez votre enfant de la chaleur accablante](https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/publications/vie-saine/gardez-enfants-abri-chaleur-accablante.html)

[Vous êtes actif quand il fait chaud. Vous êtes à risque! Protégez-vous du temps très chaud](https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/sante-environnement-milieu-travail/rapports-publications/changement-climatique-sante/vous-etes-actif-quand-fait-chaud-vous-etes-risque-protegez-vous-temps-tres-chaud-feuillet-2011-sante-canada.html)

[Infographie: Demeurez en Santé dans la Chaleur](https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/publications/vie-saine/infographie-demeurez-sante-chaleur.html)

[Fiches de renseignements: Demeurez en Santé dans la Chaleur](https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/publications/vie-saine/fiche-renseignements-demeurez-sante-chaleur.html)

Les risques liés au travail à l’extérieur et en milieux naturels au Québec : Capsule 6 - Travail à la chaleur (APSSAP) (Pour employeurs et travailleurs)

<https://apssap.qc.ca/dossiers-thematiques/les-risques-lies-au-travail-a-lexterieur-et-en-milieux-naturels-au-quebec/>

Trois étapes pour une protection rentable des habitations contre la chaleur extrême (U. de Waterloo, 2023)

<https://www.centreintactadaptationclimat.ca/les-rapports-recents/>

Trois étapes pour une protection rentable des immeubles de logements contre la chaleur extrême (U. de Waterloo, 2023)

<https://www.centreintactadaptationclimat.ca/les-rapports-recents/>

**Sécurité et situation d’urgence**

Faire son plan familial d’urgence et sa trousse d’urgence (Québec)

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/urgences-sinistres-risques-naturels/comment-se-preparer-a-la-maison>

Trousse d'information et de sensibilisation pour aider les municipalités à mieux se préparer aux inondations – Capsules vidéo et documents pour les citoyens (Québec)

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/securite-civile/soutien-municipalites/trousse-coordonnateur/outils-de-communication-et-materiel-de-prevention-lie-aux-inondations>

Quoi faire avant, pendant et après une situation d’urgence ou un sinistre (Gouv. du Québec). Document spécifiques pour ces thèmes : Chaleur extrême, Contamination ou pénurie d’eau potable, Feu de forêt, Inondation, Onde de tempête ou déferlement de vagues, Orage violent, Panne de courant, Rupture de barrage, Tempête hivernale et grands froids, Vent violent et tornade, etc.)

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/urgences-sinistres-risques-naturels>

Aide financière et indemnisation lors d'une inondation ou d'un sinistre

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/obtenir-aide-sinistre>

Précautions à prendre en cas de tempête hivernale et de pluie verglaçante

<https://www.quebec.ca/sante/conseils-et-prevention/sante-et-environnement/precautions-a-prendre-en-cas-de-tempete-hivernale-et-de-pluie-verglacante>

En cas de situation d’urgence, êtes-vous prêt?

<https://www.securitepublique.gouv.qc.ca/fileadmin/Documents/securite_civile/semaine_securite_civile/brochure_semaine_prev.pdf>

Comment se préparer à une situation d'urgence - Comment se préparer à la maison

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/se-preparer/comment-se-preparer-a-la-maison>

Préparez-vous

<https://www.preparez-vous.gc.ca/index-fr.aspx>

Un sinistre est arrivé

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-000307/>

J'ai été confronté à un événement à potentiel traumatique (MSSS)

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-000198/>

Je suis en deuil à la suite d'un sinistre (MSSS)

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-000186/>

Mon enfant a été confronté à un événement à potentiel traumatique (MSSS)

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-000196/>

Trouble-stress post-traumatique - Document d'information à l'intention du public (MSSS, 2023)

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-003580/>

**Inondations et gestion des eaux de pluie**

Inondation : Quoi faire, pendant et après? (Portail Santé Montérégie)

<https://santemonteregie.qc.ca/conseils-sante/inondation>

Trois étapes pour une protection rentable des habitations contre les inondations (U. de Waterloo, 2023)

<https://www.centreintactadaptationclimat.ca/les-rapports-recents/>

Habitations + Inondations : Mesures d’adaptation résidentielle (ASFQ, 2023)¸

<https://www.asf-quebec.org/wp-content/uploads/2023/03/Fiches-Habitations-Inondations-5.pdf>

Mesures contre les infiltrations et refoulements (Ville de Saint-Lambert)

<https://www.saint-lambert.ca/fr/mesures-contre-les-infiltrations-et-refoulements>

Guide du propriétaire sur la protection contre les inondations (Ville de Moncton)

<https://www5.moncton.ca/docs/emergency/Protection_contre_les_inondations.pdf>

Guide d'aménagement et d'entretien durables des propriétés résidentielles (ROBVQ, 2023)

<https://robvq.qc.ca/wp-content/uploads/2023/02/ROBVQ_Guide-amenagement-proprietes-residentielles_nov021_web.pdf>

Les inondations n’arrivent pas qu’aux autres. Vérifiez et agissez! Document d‘information sur les risques liés aux inondations (Ville de Coaticook)

<https://www.coaticook.ca/upload/DOCUMENTS/securite-publique/Inondation-DIRIM_guide.pdf>

Mon domicile est-il à risque d’être touché par une inondation? Document d‘information sur les risques liés aux inondations (Municipalité de Venise-en-Québec)

<https://veniseenquebec.ca/storage/app/media/services/services-aux-citoyens/securite-publique/Guide%20des%20inondations.pdf>

**Zoonoses et maladie de Lyme**

Maladie de Lyme - Portail Santé Montérégie

<https://www.santemonteregie.qc.ca/conseils-sante/maladie-de-lyme>

Se protéger des piqûres de moustiques et de tiques

<https://www.quebec.ca/sante/conseils-et-prevention/sante-et-environnement/se-proteger-des-piqures-de-moustiques-et-de-tiques>

Avant qu’une tique vous pique…

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/fichiers/2019/19-227-01F.pdf>

Avant qu'un moustique vous pique...

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-002083/?&date=DESC&sujet=virus-du-nil-vno&critere=sujet>

Consignes pour l’élimination de l’eau stagnante

<https://www.santemonteregie.qc.ca/sites/default/files/Extranet/DSP/maladies_transmissibles/ConsignesVNO-elimination-eau-stagnante.pdf>

Réduire le nombre de moustiques dans son environnement

<https://www.quebec.ca/habitation-et-logement/milieu-de-vie-sain/reduire-le-nombre-de-moustiques-dans-son-environnement>

Aménagement des terrains résidentiels pour se prémunir contre la maladie de Lyme

<https://www.santemonteregie.qc.ca/sites/default/files/2019/08/feuillet_information_amenagement_terrain_residentiel_fr_2019-08-02.pdf>

Outils de sensibilisation et de prévention de la maladie de Lyme en milieu de travail

<https://www.inspq.qc.ca/zoonoses/maladie-de-lyme/outils-de-prevention>

Les tactiques anti-tiques : Mesures de prévention de la maladie de Lyme en milieu de travail

https://www.inspq.qc.ca/formation/institut/tactiques-anti-tiques

Les risques liés au travail à l’extérieur et en milieux naturels au Québec : Capsule 3 - Tiques et moustiques

<https://apssap.qc.ca/dossiers-thematiques/les-risques-lies-au-travail-a-lexterieur-et-en-milieux-naturels-au-quebec/>

**Herbe à poux et pollens allergènes**

L’herbe à poux, ça s’arrache! (MSSS, 2022)

Affiche, <https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-001115/>

Feuillet, <https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-000162/>

Reconnaître et limiter l'herbe à poux (Québec)

<https://www.quebec.ca/habitation-et-logement/milieu-de-vie-sain/reconnaitre-et-limiter-l-herbe-a-poux>

Rhinite saisonnière (rhume des foins) (Québec)

<https://www.quebec.ca/sante/problemes-de-sante/a-z/rhinite-saisonniere-rhume-des-foins>

**Qualité de l’air extérieur**

Prévenir les effets de la pollution de l'air sur la santé

<https://www.quebec.ca/sante/conseils-et-prevention/sante-et-environnement/prevenir-les-effets-de-la-pollution-de-l-air-sur-la-sante>

**Eau potable**

Campagne Pensez Bleu (ROBVQ)

<https://pensezbleu.com/>

Campagne Mon empreinte bleue (MAMH)

<https://www.mamh.gouv.qc.ca/infrastructures/campagne-mon-empreinte-bleue/>

Astuces pour une consommation intelligente (Candiac)

<https://candiac.ca/eau>

Arroser futé – Bonnes pratiques d’arrosage (QuébecVert)

<https://www.arroserfute.quebecvert.com/bonnes-pratiques-darrosage/>

**Pannes électriques**

Non-respect de la distance de plantation sécuritaire : dangers et désagréments en vue (Hydro-Québec)

<https://www.hydroquebec.com/securite/lignes-distribution/danger-desagrements-plante-proche-fil.html>

**Feux de forêt**

Guide PareFEU (MFFP)

<https://mffp.gouv.qc.ca/les-forets/protection-milieu-forestier/gestion-feux-foret/guide-parefeu/>

Trois étapes pour une protection rentable: maison Intelli-feu (U. de Waterloo, 2023)

<https://www.centreintactadaptationclimat.ca/les-rapports-recents/>

Intelli-feu (Parcs Canada)

<https://www.pc.gc.ca/fr/nature/science/conservation/feu-fire/feuveg-fireveg/collectivites-communities/firesmart>

Fumée des feux de forêt 101 (Santé Canada)

<https://www.canada.ca/content/dam/hc-sc/documents/services/publications/healthy-living/wildfire-smoke-health/wildfire-101-wildfire-smoke-your-health-fra.pdf>

**Smog**

Les dangers du smog (DSPu de la Montérégie, 2021)

<https://www.youtube.com/watch?v=nXEvFiqiyO0>

**Rayons ultra-violets (UV)**

Se protéger du soleil et des rayons UV

<https://www.quebec.ca/sante/conseils-et-prevention/sante-et-environnement/se-proteger-du-soleil-et-des-rayons-uv>

**Activités agricoles**

Fiches de sensibilisation sur les changements climatiques pour les productions animales et végétales (CDAQ, 2020)

<https://agriclimat.ca/les-regions/monteregie/>

## Initiatives et plans

Carte des actions en adaptation (Canada)

<https://changingclimate.ca/fr/etudes-de-cas/>

Ville de La Sarre – Plan d’adaptation (2023)

<http://www.ville.lasarre.qc.ca/documents/actualites/pacc_lasarre_2023-2028.pdf>

MRC de Maskinongé – Plan d’adaptation (2022)

<https://mrcmaskinonge.ca/wp-content/uploads/plan-adaptation-changements-climatiques-2022-2032.pdf?v=1663595780>

MRC des Sources – Plan d’adaptation (2021)

<https://mrcdessources.com/wp-content/uploads/bsk-pdf-manager/2022/03/PACC_MRC-des-Sources_2022.pdf>

Candiac – Plan d’adaptation (2022)

<https://candiac.ca/uploads/attachments/Candiac_Plan_adaptation_changements_climatiques_2022-2030_v6_X1a.pdf>

Victoriaville – Plan d’adaptation (2022)

<https://www.victoriaville.ca/page/1513/lutte-contre-les-changements-climatiques.aspx>

Plessisville – Plan d’adaptation (2021)

<https://plessisville.quebec/s_data/doc/adaptation_climatique_web.pdf>

Ville de Beaconsfield – Plan d’adaptation (2020)

<https://www.beaconsfield.ca/images/stories/environmental-fields/PlanAdaptationChangementsClimatiques_2021_2025.pdf>

Agglomération de Montréal – Plan d’adaptation

Les constats : <http://ville.montreal.qc.ca/pls/portal/docs/page/enviro_fr/media/documents/paccam_2015-2020_lesconstats.pdf>

Les mesures : Document non disponible

Version synthèse :

<https://numerique.banq.qc.ca/patrimoine/details/52327/2503623>

Suivi : <http://ville.montreal.qc.ca/pls/portal/docs/PAGE/ENVIRO_FR/MEDIA/DOCUMENTS/SUIVIPLANADAPTATION2015-2020.PDF>

Fredericton – Plan d’adaptation (2020-2025)

<https://www.fredericton.ca/sites/default/files/pdf/cof_climate-change-adaptation_report-fr_web.pdf>

Saint-Zotique – Plan d’adaptation (2019)

<https://st-zotique.com/wp-content/uploads/plan-adaptation-aux-changements-climatiques.pdf>

Saint-Raymond – Analyse de la vulnérabilité aux inondations (2017)

<https://copari.info/wp-content/uploads/2018/09/RAPPORT_public_SR_21112017.pdf>

Laval – Plan d’adaptation (2016)

<https://www.laval.ca/Documents/Pages/Fr/Citoyens/environnement-recyclage-et-collectes/plan-adaptation-changements%20-climatiques.pdf>

Communautés d'Odanak et de Wôlinak – Plan d’adaptation (2015)

<https://www.reperteau.info/public/documents/experiences/reperteau_1225_mpwuuc_01_03_2017_16_12_17.pdf>

Trois-Rivières – Plan d’adaptation (2013)

<https://www.v3r.net/wp-content/uploads/2021/04/Plan_d_adaptation_aux_changements_climatiques.pdf>

Drummondville – Plan d’adaptation (À venir)

<https://www.drummondville.ca/projets-majeurs/plan-dadaptation-aux-changements-climatiques/>

MRC de L’Érable – Plan d’adaptation (À venir)

<https://www.erable.ca/cld-mrc/nouvelles/2021/07/les-municipalites-de-lerable-soucieuses-des-impacts-des-changements-climatiques-sur-leur-territoire#:~:text=Le%20chantier%20du%20plan%20d,risques%20reli%C3%A9s%20aux%20changements%20climatiques>

Ville de Belœil – Plan de lutte contre les îlots de chaleur et le ruissellement (2020)

<https://beloeil.ca/wp-content/uploads/2020/02/Plan-de-lutte-contre-les-%C3%AElots-de-chaleur-20-01-2020.pdf>

Gatineau – Analyses municipales de risques et vulnérabilités (2020)

<https://www.ouranos.ca/wp-content/uploads/RapportGatineau-1.pdf>

Ville de Québec – Plan de gestion de l’eau potable

<https://www.ville.quebec.qc.ca/apropos/planification-orientations/environnement/eau/docs/Strategie_EauPotable_v4.pdf>

Région de la rivière Petite Nation (Québec) – Outil d’évaluation du risque d’inondation et d’élaboration de plans de gestion durable

<https://fcm.ca/fr/etude-de-cas/mic/outil-devaluation-du-risque-dinondation-et-delaboration-de-plans-de-gestion-durable>

Ville de Québec – Plan de sécurité civile

<https://www.ville.quebec.qc.ca/publications/docs/plan_securite_civile.pdf>

Îles-de-la-Madeleine – Plan de sécurité civile

<https://www.muniles.ca/wp-content/uploads/2015-08-31-plan-de-s%C3%A9curit%C3%A9-civile.pdf>

Plan d’adaptation de l’agriculture de la Montérégie aux changements climatiques (CDAQ, 2021)

<https://agriclimat.ca/wp-content/uploads/2021/03/Agriclimat_Plan-adaptation_Monteregie.pdf>

## Bases de données

*Cette liste de base de données doit être mise à jour. Vous pouvez nous contacter si vous avez besoin de données ou de soutien pour y accéder.*

Données Québec

<https://www.donneesquebec.ca/recherche/dataset/>

Cartographies INSPQ

<https://cartes.inspq.qc.ca/geoportail/>

<https://cartes.inspq.qc.ca/crebs/>

Cartes climat (aléas climatiques)

<https://carte.equiterre.org/>

Climate information (aléas climatiques)

<https://climateinformation.org/>

Fichier cartographique des installations du réseau de la santé et des services sociaux (MSSS)

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-001644/>

Fichier cartographique des établissements du réseau de la santé et des services sociaux (MSSS)

<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-001643/>

Observatoire Grand Montréal - Grand Montréal en statistiques (CMM)

<https://donnees-et-statistiques.cmm.qc.ca/grand-montreal-en-statistiques/>

Vigilance - Surveillance de la crue des eaux

<https://geoegl.msp.gouv.qc.ca/adnv2/>

Maladie de Lyme - Risque d'exposition aux tiques (carte interactive) (DSP, 2021)

<https://www.arcgis.com/apps/StoryMapBasic/index.html?appid=9818e7f0b09e4a4bb9f8b4610741dca4>

Atlas climatique du Canada (Gouvernement du Canada)

<https://atlasclimatique.ca/>

Données climatiques historiques (Gouvernement du Canada)

<https://climat.meteo.gc.ca/index_f.html>

Climate Data for a Resilient Canada (Centre canadien des services climatiques)

<https://climatedata.ca/>

Données ouvertes du Service météorologique du Canada

<https://eccc-msc.github.io/open-data/msc-data/readme_fr/>

Outil de surveillance des sécheresses au Canada (Gouvernement du Canada)

<https://ouvert.canada.ca/data/fr/dataset/292646cd-619f-4200-afb1-8b2c52f984a2>

Portraits climatiques (Ouranos)

<https://portclim.ouranos.ca/#/>

Données climatiques (MELCC)

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/climat/donnees/OQCarte.asp>

Atlas de l’eau (MELCC)

<https://environnement.gouv.qc.ca/eau/atlas/atlas-argis/index.html>

Atlas hydroclimatique du Québec méridional (MELCC)

<https://www.cehq.gouv.qc.ca/atlas-hydroclimatique/CruesPrintanieres/Q1max2p.htm>

Niveau d’eau et débit (MELCC)

<http://www.cehq.gouv.qc.ca/hydrometrie/index.htm>

Atlas agroclimatique du Québec (CRAAQ)

<https://outils.craaq.qc.ca/atlas-agroclimatique>

Atlas de scénarios climatiques pour la forêt québécoise (Ouranos)

<https://agriclimat.ca/wp-content/uploads/2018/10/1.-Atlas-climatique-for%C3%AAt.pdf>

IDF\_CC tool

<https://idf-cc-uwo.ca/home>

L’IDF\_CC tool (Intensity-Duration-Frequency\_Climate Change) est conçu comme un système d'aide à la décision simple et générique pour générer des informations de courbe IDF locales qui tiennent compte des impacts possibles du changement climatique. Il applique une interface SIG conviviale et fournit des profondeurs d'accumulation de précipitations pour une variété de périodes de retour (2, 5, 10, 25, 50 et 100 ans) et de durées (5, 10, 15 et 30 minutes et 1, 2, 6 , 12 et 24 heures) et permet aux utilisateurs de générer des informations sur la courbe IDF sur la base de données historiques, ainsi que des conditions climatiques futures qui peuvent éclairer les décisions d'infrastructure.

IPCC WGI Interactive Atlas: Regional information

<https://interactive-atlas.ipcc.ch/>

