

Programme de soutien à l'intégration de l'adaptation aux changements climatiques à la planification municipale (PIACC)

LISTE DES 37 PROJETS ACCEPTÉS

Organisme municipal	Titre du projet	Aide financière accordée
Communauté métropolitaine de Québec	Vulnérabilités et potentiels d'adaptabilité du territoire de la Communauté métropolitaine de Québec aux conséquences des changements climatiques.	150 000 \$
MRC d'Antoine-Labelle	Plan d'adaptation aux changements climatiques des MRC des Laurentides, des Pays-d'en-Haut, d'Argenteuil et d'Antoine-Labelle ¹ .	720 000 \$
MRC de La Mitis	Plan d'adaptation côtier de La Mitis.	132 426 \$
MRC de L'Érable	Des solutions locales pour un défi climatique global : Plan d'adaptation aux changements climatiques couvrant le territoire complet de la MRC de L'Érable et intégrant une analyse de vulnérabilité.	165 000 \$
MRC de Maskinongé	Un schéma d'aménagement adapté aux changements climatiques.	42 170 \$
MRC de Mékinac	Talus à risques de glissement de terrain.	64 425 \$
MRC de Minganie	Table de concertation sur l'érosion en Minganie.	63 455 \$
MRC de Nicolet-Yamaska	Adapter les équipements et les infrastructures des municipalités de la MRC de Nicolet-Yamaska aux impacts des changements climatiques.	64 500 \$
MRC de Rimouski-Neigette	Cartographie des zones à risque de submersion côtière dans un contexte de changements climatiques.	119 918 \$
MRC du Fjord-du-Saguenay	Appréciation des risques et opportunités découlant des changements climatiques sur le territoire de la MRC.	68 845 \$
MRC de Thérèse-De Blainville	Plan d'action aux changements climatiques de la Ville de Mirabel et de la MRC de Thérèse-De Blainville.	200 000 \$

¹ Une somme de 330 000 \$ a également été octroyée pour la réalisation de ce projet dans le cadre du Fonds d'appui au rayonnement des régions du ministère des Affaires municipales et de l'Habitation.

Municipalité de Lambton	Diagnostic et planification des interventions sur les ponceaux du réseau routier en considérant l'impact des changements climatiques sur la capacité hydraulique des ouvrages.	55 000 \$
Municipalité de L'Anse-Saint-Jean	Projection spatio-temporelle du comportement de la rivière Saint-Jean sur l'environnement des actifs municipaux.	38 282 \$
Municipalité de Saint-Denis-de-Brompton	Gestion intégrée des eaux de ruissellement dans le cadre de l'adaptation aux changements climatiques.	28 614 \$
Municipalité de Stoke	Étude d'inspection et de mise à jour des ponceaux dans un contexte de changements climatiques.	50 000 \$
Municipalité de Val-des-Monts	Gestion intégrée des eaux de ruissellement dans le cadre de l'adaptation aux changements climatiques.	50 000 \$
Municipalité d'Ivry-sur-le-Lac	Analyse des risques et des méthodes d'adaptation en lien avec l'écoulement des eaux pluviales et la captation des sédiments.	30 000 \$
Ville de Saint-Bruno-de-Montarville	Plan d'adaptation aux changements climatiques et d'intégration de mesures d'adaptation à la planification et la réglementation municipale.	50 000 \$
Ville d'Amqui	Gestion des risques liés aux changements climatiques sur les murs de soutènement situés au centre-ville d'Amqui.	60 268 \$
Ville de Brossard	Plan d'adaptation aux changements climatiques de la Ville de Brossard.	50 000 \$
Ville de Candiac	Plan d'adaptation aux changements climatiques.	50 000 \$
Ville de Causapscal	Identification des risques des rives habitées de la ville de Causapscal afin de développer une résilience aux aléas des changements climatiques.	64 287 \$
Ville de Drummondville	Adapter les équipements et les infrastructures municipales aux risques des changements climatiques.	50 000 \$
Ville de Laval	Augmenter la résilience du territoire de la Ville de Laval : analyser et recommander les mesures permanentes appropriées afin de limiter les impacts potentiels des inondations.	150 000 \$
Ville de Lévis	Plan d'adaptation aux changements climatiques.	150 000 \$
Ville de Maniwaki	Étude d'évaluation des risques — Berges des rivières Désert et Gatineau.	75 000 \$
Ville de Plessisville	Appréciation des risques et opportunités et identification des mesures d'adaptation aux changements climatiques à la station de pompage Garneau et dans le secteur de l'avenue Bergeron.	10 643 \$
Ville de Québec	Diagnostic et évaluation de la résilience du territoire de l'agglomération de Québec.	150 000 \$
	Révision de la cartographie des zones de contraintes relatives aux fortes pentes sur le territoire de l'agglomération de Québec.	150 000 \$
Ville de Repentigny	Stratégie d'adaptation aux changements climatiques.	50 000 \$

Ville de Rigaud	Étude préliminaire concernant trois scénarios de réduction des conséquences sur l'unique accès routier du secteur de Rigaud-sur-le-Lac.	25 000 \$
Ville de Saguenay	Réalisation d'une démarche d'appréciation des risques de submersion et d'érosion le long de la rivière Saguenay dans un contexte de changements climatiques.	24 139 \$
Ville de Saint-Jean-sur-Richelieu	Plan d'adaptation aux changements climatiques sur le territoire de Saint-Jean-sur-Richelieu.	50 000 \$
Ville de Saint-Jérôme	Plan d'adaptation et d'atténuation aux changements climatiques.	50 000 \$
Ville de Shawinigan	Démarche d'évaluation des risques liés aux changements climatiques et mesures d'adaptation ciblées pour trois secteurs d'intervention prioritaires.	168 250 \$
Ville de Terrebonne	Plan d'atténuation des conséquences des changements climatiques.	44 000 \$
Ville de Victoriaville	Plan d'adaptation aux changements climatiques.	40 000 \$
Total accordé :		3 504 222 \$
Source : ministère des Affaires municipales et de l'Habitation		Février 2021