

Projet forestier Miyawaki [Calgary Climate Hub](#)

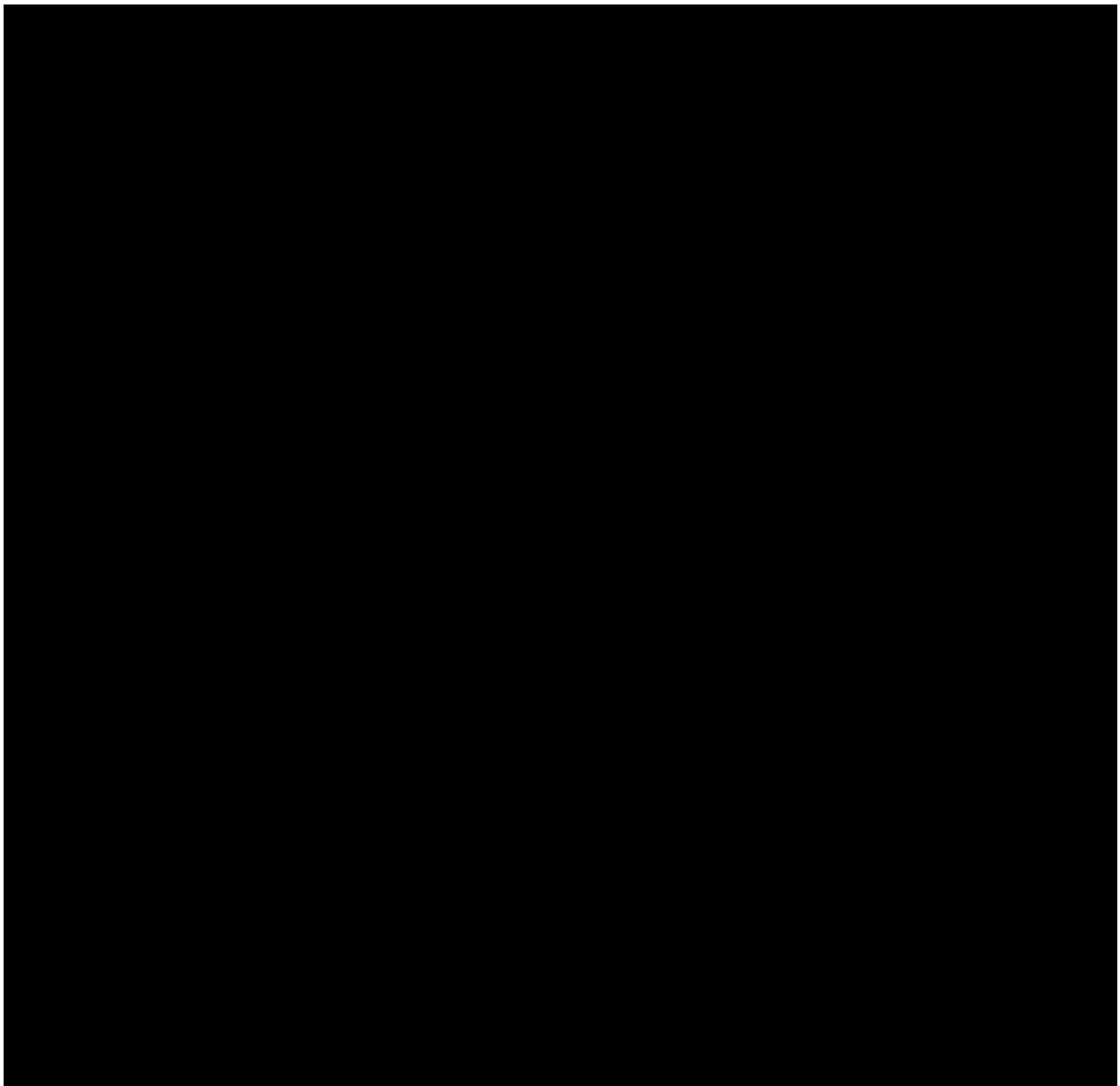
Vous pouvez par ailleurs organiser des discussions communautaires, comme des [cafés climatiques](#)

Répercussions du climat sur les collectivités rurales

Les répercussions du changement climatique sur les collectivités rurales sont disproportionnées par rapport à celles sur les milieux urbains, car ces collectivités sont plus dépendantes de la terre, et leur économie

peut être plus vulnérable au changement climatique. Non seulement les collectivités rurales sont plus vulnérables aux changements environnementaux tels que les inondations et les sécheresses, mais les citoyens des collectivités rurales et isolées sont également plus exposés,

à des événements extrêmes telles que les incendies de forêt et les inondations, les collectivités se retrouvent souvent déconnectées des ressources nécessaires lorsque les infrastructures tombent en panne.



de trouver des outils, des moyens de financement et des ressources pour opérer le [manuel du conseiller ou de la conseillère](#).

Résilience des collectivités

En étant conscient de notre environnement local et en voulant le protéger, vous devenez un leader de la lutte contre les changements climatiques. La résilience communautaire relève de la responsabilité de la municipalité *ainsi que* des membres de la collectivité. Ces derniers peuvent

urs
préoccupations concernant les incidences du changement climatique dans leur municipalité. Il

ectée, il faut diversifier les moyens
de transport (transport public et actif) tout en diminuant le nombre de voitures sur les routes, en
refuges, en réduisant au minimum les conséquences de la chaleur, en améliorant la qualité de

résidents et leaders communautaires. Dans cette vidéo, des collectivités urbaines, rurales et autochtones des Prairies font part de leurs approches uniques, de leurs réussites et des leçons qu'elles ont apprises en établissant l'ordre de priorité des risques et en se préparant aux changements à venir.

Source : Prairie Climate Centre

La ville de Raymond a été la [première municipalité carboneutre](#) premières au Canada. La ville a installé des panneaux solaires sur tous ses bâtiments % de la consommation

rues.

Gestion de l'utilisation des terres

Dans les collectivités urbaines, les sentiers et les espaces verts offrent aux citoyens des moyens de se déplacer autres que par les réseaux routiers traditionnels. Ces espaces augmentent le recours aux que le vélo et la marche, de devenir des options viables. La réduction du trafic automobile uire la pollution. Les collectivités

tourisme augmente dans ces régions, car les attractions locales attirent les visiteurs. En retour,

à proximité. Les sentiers et les espaces verts améliorent la santé et le bien-être. Les modes de

en retour améliore la santé physique et mentale. La réduction du nombre de véhicules utilisant des combustibles fossiles par la mise en place de moyens de transport plus écologiques améliore également la qualité général ².

Plus de 80 % des Albertains vivent dans des zones urbaines. Des administrations municipales [renforcement de la résilience climatique](#)

[ici](#).

[cliquez](#)

² <https://sentier.ca/news/le-conference-board-du-canada-une-nouvelle-recherche-souligne-les-benefices-des-sentiers-sur->

Récapitulation