

Cadre d'adaptation aux changements climatiques de BC Housing

Pourquoi devons-nous nous adapter aux changements climatiques?



Hotter and Drier Summers



Warmer and Wetter Winters



Increased Risk of Flooding



SECTEURS D'IMPACT :

- ▶ Santé et sécurité des locataires et des occupants du bâtiment
- ▶ Augmentation des coûts d'entretien et de réparation des bâtiments
- ▶ Nouvelles exigences des employés et des ressources

La température moyenne annuelle de la Colombie-Britannique a augmenté de 1,4 °C et devrait continuer à augmenter dans les décennies à venir. Le réchauffement des températures est lié à des changements climatiques comme l'augmentation du nombre de jours d'été dont la température dépasse 25 °C, des tempêtes de vent et de pluie plus fréquentes et plus intenses, et de graves inondations*.

BC Housing est préoccupée par les répercussions des changements climatiques et les dommages potentiels à ses bâtiments, les augmentations probables des coûts liés aux urgences et aux réparations des bâtiments, et les nouvelles exigences de ses employés et de ses ressources. Mais surtout, elle s'inquiète des répercussions possibles des changements climatiques sur la santé et la sécurité des locataires. Un cadre d'adaptation aux changements climatiques permet d'adopter une approche proactive pour identifier, prioriser et gérer les risques climatiques. BC Housing croit qu'il est possible d'en faire plus pour améliorer la résilience des communautés de la Colombie-Britannique en collaborant avec ses employés, ses locataires et ses partenaires. Ces mesures sont également

harmonisées à son plan de viabilité Vivre vert qui intègre les activités de planification de son cadre d'adaptation aux changements climatiques depuis 2017/2018.

BC Housing développe, gère et administre un éventail d'options de logements subventionnés dans l'ensemble de la province. Elle délivre également des licences aux constructeurs résidentiels, administre les autorisations des constructeurs-proprétaires et mène des recherches et donne des formations qui profitent à l'industrie de la construction résidentielle, aux

* Pour en savoir plus sur les répercussions des changements climatiques en Colombie-Britannique, visitez la page <http://www2.gov.bc.ca/gov/content/environment/climate-change/adaptation/impacts>.

Cadre d'adaptation aux changements climatiques

 PILERS STRATÉGIQUES	OBJECTIFS D'ADAPTATION AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES	MESURES
 <p>Décisions intégrées Intégration des considérations financières, sociales et environnementales dans la planification et la prise de décisions</p>	<p>Intégrer les considérations relatives à la résilience climatique dans nos principales activités</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Assurer le suivi des coûts d'assurance et des demandes d'indemnisation, ainsi que des rapports d'intervention d'urgence pour les répercussions climatiques sur les logements sociaux ▶ Assurer le suivi et l'évaluation des ressources et du personnel compte tenu des pressions croissantes ▶ Établir des partenariats communautaires et partager les connaissances ▶ Intégrer l'évaluation des risques climatiques dans notre programme de gestion des risques d'entreprise ▶ Déterminer les mesures et les politiques d'atténuation des risques climatiques dans tous les secteurs d'activité ▶ Surveiller et évaluer la mise en œuvre des mesures d'adaptation aux changements climatiques
 <p>Excellence en matière de logement Innovation dans la conception, la construction, la rénovation et la gestion des logements</p>	<p>Améliorer les logements existants et concevoir les nouveaux développements de manière à ce qu'ils résistent aux effets du changement climatique</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Favoriser une meilleure compréhension des risques climatiques liés à notre portefeuille de logements sociaux en réalisant une analyse de l'exposition et de la vulnérabilité du portefeuille ▶ Intégrer l'outil d'évaluation de la vulnérabilité des bâtiments dans les processus actuels d'évaluation de l'indice de l'état des installations et dans la planification des immobilisations pour les logements sociaux existants ▶ Assurer des températures sécuritaires et confortables pour les locataires des logements sociaux existants en répondant au risque de chaleur excessive durant les canicules ▶ Intégrer les principes de conception résiliente dans les normes et les ressources de BC Housing pour la construction de nouveaux logements sociaux ▶ Être un chef de file, au moyen d'activités de recherche et de sensibilisation, pour faciliter la construction de nouveaux logements plus résistants aux effets des changements climatiques
 <p>Agent de changement Guider et soutenir les autres en agissant</p>	<p>Veiller à ce que les locataires soient en sécurité et préparés en renforçant la résilience communautaire aux effets des changements climatiques</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Élaborer des directives et un programme, et créer un comité de réponse à la chaleur ▶ Intégrer des mesures de résilience communautaire dans les programmes existants de soutien aux locataires et de développement communautaire. ▶ Répondre aux risques d'inondation