



Centre de référence sur l'environnement bâti et la santé

Le CREBS développe ses activités
autour de cinq thématiques :

- 1 Réseaux de transport
- 2 Bâtiments
- 3 Design et aménagement
des quartiers
- 4 Environnements naturels aménagés
- 5 Environnements alimentaires

Objectif du CREBS

Le CREBS veut soutenir les décideurs, particulièrement ceux de santé publique, dans la formulation, l'implantation et l'évaluation de politiques publiques pour que l'environnement bâti soit favorable à la santé des populations.

Un exemple

L'aménagement d'infrastructures propices au transport actif peut améliorer les habitudes de vie (plus de piétons, plus de cyclistes), de même que la qualité de l'air extérieur (moins d'automobiles générant moins de gaz polluants), en plus de réduire le bruit. Un environnement extérieur de meilleure qualité pourra, à son tour, favoriser une plus grande utilisation des espaces publics, ce qui est susceptible de briser l'isolement, d'améliorer l'autonomie et d'augmenter la cohésion sociale.



Qu'est-ce que l'environnement bâti ?

L'environnement bâti se définit comme tout élément de l'environnement physique construit ou aménagé par l'être humain. Un environnement bâti propice à la santé favorise le développement de la communauté, l'épanouissement des individus et a des impacts connus sur la santé d'une population.

Que propose le CREBS?

Trousse diagnostique de l'environnement bâti	+ Cartes interactives	Des cartes interactives et modulables selon les indicateurs souhaités (transports, bâtiments, changements climatiques, etc.).
	+ Questionnaires et des outils	Des questionnaires et des outils pour colliger de l'information sur les milieux.
OPUS	Une collection de synthèses triannuelles sur différents angles de l'environnement bâti.	
Base de données	Une riche base de données facile à explorer sur les interventions efficaces.	
Activités et outils de transfert de connaissances	Des activités et des outils de transfert de connaissances pour collaborer à la révision de schémas d'aménagement et de développement.	
Connaissances adaptées	Des connaissances adaptées aux besoins et aux pratiques des professionnels et des décideurs.	
Activités de réseautage	Des activités de réseautage entre les acteurs et les partenaires provenant de divers champs d'expertise et œuvrant à différents paliers (local, régional et national).	

Répondre à un besoin

La création du CREBS répond à un besoin d'intégration des expertises sur l'environnement bâti, besoin maintes fois exprimé par le réseau de santé publique et ses partenaires (municipalités, municipalités régionales de comté [MRC], organisations communautaires, etc.) au cours des dernières années. Traditionnellement, les interventions et la recherche en lien avec l'environnement bâti sont abordées de manière sectorielle et portent sur des problématiques spécifiques (sécurité du logement et des quartiers, proximité des services, transport actif, qualité de l'air, chaleur, bruit, etc.) ou des enjeux de santé spécifiques (traumatismes, sécurité perçue, sédentarité, asthme, etc.).

Cependant, la diversité et la complexité des liens qui relie l'environnement bâti, la santé et le bien-être convergent vers la nécessité d'adopter une approche plus intégrée et concertée à l'intérieur du réseau de la santé publique.

Les produits de partage de connaissances offerts par le CREBS visent à rendre les interventions plus efficaces.

