

Consultez le guide du Centre d'écologie urbaine de Montréal "Aménager des îlots de fraîcheur et améliorer les espaces de vie"

Guide pour les gestionnaires d'habitation réalisé par le Centre d'écologie urbaine de Montréal en 2013.

L'expression « îlots de chaleur urbains » désigne une zone urbaine dont la température est significativement plus élevée que celle des zones rurales environnantes. Des études démontrent que les températures des villes peuvent atteindre jusqu'à 12 °C de plus que celle des régions à proximité, plus particulièrement dans les endroits fortement asphaltés ou bétonnés (p.ex. : centres-villes, zones industrielles et commerciales, grands stationnements et voies majeures de circulation).

Ces îlots de chaleur ont des conséquences néfastes sur l'environnement et sur la santé des individus.

Ce guide apporte des solutions à cette problématique des îlots de chaleurs urbains pour améliorer les espaces de vie.

Documents

Aménager des îlots de fraîcheur et améliorer les espaces de vie

L'expression « îlots de chaleur urbains » désigne une zone urbaine dont la température est significativement plus élevée que celle des zones rurales environnantes.

Des études démontrent que les températures des villes peuvent atteindre jusqu'à 12 °C de plus que celle des régions à proximité, plus particulièrement dans les endroits fortement asphaltés ou bétonnés (p.ex. : centres-villes, zones industrielles et commerciales, grands stationnements et voies majeures de circulation). Ces îlots de chaleur ont des conséquences néfastes sur l'environnement et sur la santé des individus.

Informations complémentaires

Thématiques

Energie/climat

Santé

Auteur

Centre d'Écologie urbaine de Montréal

Écrit le

2020

Date de publication

2020

[Consulter le guide](#)



Liens utiles

[Pour visiter le site Biopolis](#)