

# 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/Social

Auteur

Centre d'Écologie urbaine de Montréal

Écrit le

2020

Date de publication

2020



[Consulter le guide](#)

Liens utiles

[Pour visiter le site Biopolis](#)