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 « ilots 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 ilots 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 ilots de fraîcheur et améliorer les espaces de vie

L'expression « ilots 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 ilots 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