

**Bibliothèque
et Archives
nationales**

Québec



Le présent fichier est une publication en ligne reçue en dépôt légal, convertie en format PDF et archivée par Bibliothèque et Archives nationales du Québec. L'information contenue dans le fichier peut donc être périmée et certains liens externes peuvent être inactifs.

Version visionnée sur le site Internet d'origine le 19 avril 2010.

Section du dépôt légal

BISE

BULLETIN D'INFORMATION EN SANTÉ ENVIRONNEMENTALE



• À propos du BISE • Archives • Nouvelles • Webinaires • Formations • Liens • Fil RSS

Inclure les commentaires dans la recherche

VERSION IMPRIMABLE

DERNIER NUMÉRO

[Les punaises de lit, retour vers le futur](#)

[Plus de détails](#)

Dès le milieu des années 1990, tant les professionnels de la santé que les spécialistes de la gestion parasitaire (ou gestionnaires de parasites) ont noté une augmentation des plaintes liées à la présence des punaises de lit dans les grandes villes à travers le monde (Hwang et al., 2005; Ter Poorten and Prose, 2005). Des infestations de punaises ont notamment été signalées dans des maisons, des immeubles à logements, des hôtels, des motels, des établissements de soins, des refuges pour sans-abri et des résidences pour étudiants et pour personnes âgées (Ter Poorten and Prose, 2005).

Aspects éthiques de l'analyse du risque toxicologique

Publié le 15/04/2010

Depuis les débuts de la systématisation de l'analyse de risque, de nombreuses personnes considèrent que l'appréciation des risques est et doit demeurer un processus scientifique reposant uniquement sur la valeur probante. À ce titre, ces personnes sont d'avis que l'expert de l'appréciation des risques ne devrait pas être exposé aux considérations philosophiques ou politiques périphérique à sa "science". La conférence donnée par Monsieur Claude Viau, professeur titulaire au Département de santé environnementale et santé au travail de l'Université de Montréal propose ses réflexions sur le sujet. [\[Lire la suite\]](#)

PARTAGER

[Commentaires \(0\)](#) | [Permalien](#) | [Fil RSS](#)

ALERTES

Soyez avisé par courriel lorsqu'un nouveau numéro est publié.

[Formulaire d'abonnement](#)

CATÉGORIES

- [Air extérieur \(6\)](#)
- [Air intérieur \(12\)](#)
- [Aménagement \(2\)](#)
- [Bruit \(1\)](#)
- [Cancer \(6\)](#)
- [Chaleur \(2\)](#)
- [Changements climatiques \(4\)](#)
- [Collaboration internationale \(1\)](#)
- [Communications \(2\)](#)
- [Communications - évaluation \(3\)](#)
- [Contamination et alimentation \(4\)](#)
- [Déchets et sols pollués \(2\)](#)
- [Eau \(8\)](#)
- [Enfants \(13\)](#)
- [Enjeux émergents \(1\)](#)
- [État des connaissances \(2\)](#)
- [Exposition aux métaux lourds \(3\)](#)
- [Exposition in vitro et périnatale \(1\)](#)
- [Gestion du risque \(5\)](#)
- [Intoxications \(4\)](#)
- [Mesures de protection et prévention \(8\)](#)

Les plans d'urbanisme, un élément indispensable pour la santé publique

Publié le 08/04/2010

Catégories :
[Aménagement](#)

Genève, Communiqué de presse OMS – 7 avril 2010 – Les milieux urbains ont un impact direct sur la santé des populations qui y vivent. À l'occasion de la Journée mondiale de la Santé, l'OMS lance une campagne qui souligne le lien crucial entre les plans d'urbanisme et la santé des populations au 21^{ème} siècle. L'Organisation appelle en particulier les autorités municipales, les habitants concernés, les défenseurs de la vie saine et d'autres à examiner de plus près les inégalités dans les villes et à prendre des mesures. [\[Lire la suite\]](#)

PARTAGER

[Commentaires \(0\)](#) | [Permalien](#) | [Fil RSS](#)

- [Microbiologie environnementale \(2\)](#)
- [Milieu agricole \(1\)](#)
- [Perceptions \(1\)](#)
- [Pratiques en santé environnementale \(4\)](#)
- [Pratiques en santé publique \(2\)](#)
- [Produits domestiques et médicaments \(4\)](#)
- [Rayonnements ionisants \(1\)](#)
- [Rayonnements non ionisants \(2\)](#)
- [Risques et maladies infectieux \(6\)](#)
- [Sinistres naturels et accidents technologiques \(4\)](#)
- [Stratégies en promotion de la santé \(2\)](#)
- [Surveillance \(9\)](#)
- [Système immunitaire \(2\)](#)
- [Système nerveux \(2\)](#)
- [Système respiratoire \(5\)](#)
- [Théorie - méthode \(2\)](#)
- [Zoonoses \(3\)](#)

ARCHIVES PAR MOIS

2010

- [avril \(2\)](#)
- [février \(2\)](#)
- [janvier \(12\)](#)

2009

- [novembre \(10\)](#)
- [juillet \(2\)](#)
- [avril \(2\)](#)

2008

- [novembre \(13\)](#)
- [septembre \(1\)](#)
- [août \(1\)](#)
- [juin \(1\)](#)
- [février \(1\)](#)

2007

- [décembre \(2\)](#)
- [août \(10\)](#)
- [avril \(1\)](#)
- [février \(2\)](#)

2006

- [décembre \(2\)](#)
- [octobre \(1\)](#)
- [août \(1\)](#)
- [juin \(2\)](#)
- [avril \(1\)](#)
- [février \(1\)](#)

2005

- [août \(3\)](#)
- [juin \(2\)](#)
- [avril \(2\)](#)
- [février \(1\)](#)

2004

- [décembre \(1\)](#)
- [octobre \(1\)](#)
- [août \(2\)](#)
- [avril \(2\)](#)
- [février \(1\)](#)

2003

- [décembre \(1\)](#)
- [octobre \(1\)](#)
- [août \(1\)](#)
- [avril \(1\)](#)
- [février \(1\)](#)

2002

- [décembre \(1\)](#)
- [octobre \(2\)](#)

ARTICLES POPULAIRES

[Les punaises de lit, retour vers le futur \(1653\)](#)

[La promotion des avertisseurs de monoxyde de](#)

[carbone au Québec : état de situation et perspectives d'intervention \(1358\)](#)

[Surveillance des éclosions des maladies d'origine hydrique, Québec, 2005-2007 \(883\)](#)

[PUBLICATIONS – Contamination microbiologique de spas publics au Québec \(847\)](#)

[ACTUALITÉS – Premières lignes directrices de l'OMS sur la qualité de l'air intérieur \(787\)](#)

BlogEngine.NET 1.5.0.7 | Thème par Benoît Houle avec la collaboration de Lucie Chagnon

[Ouvrir une session](#)



© 2009 Gouvernement du Québec
ISSN 1920-6542

BISE

BULLETIN D'INFORMATION EN SANTÉ ENVIRONNEMENTALE



• À propos du BISE • Archives • Nouvelles • Webinaires • Formations • Liens • Fil RSS

Inclure les commentaires dans la recherche

VERSION
IMPRIMABLE

DERNIER NUMÉRO

[Les punaises de lit, retour vers le futur](#)

[Plus de détails](#)

Dès le milieu des années 1990, tant les professionnels de la santé que les spécialistes de la gestion parasitaire (ou gestionnaires de parasites) ont noté une augmentation des plaintes liées à la présence des punaises de lit dans les grandes villes à travers le monde (Hwang et al., 2005; Ter Poorten and Prose, 2005). Des infestations de punaises ont notamment été signalées dans des maisons, des immeubles à logements, des hôtels, des motels, des établissements de soins, des refuges pour sans-abri et des résidences pour étudiants et pour personnes âgées (Ter Poorten and Prose, 2005).

ALERTES

Soyez avisé par courriel lorsqu'un nouveau numéro est publié.

[Formulaire d'abonnement](#)

CATÉGORIES

- [Air extérieur \(6\)](#)
- [Air intérieur \(12\)](#)
- [Aménagement \(2\)](#)
- [Bruit \(1\)](#)
- [Cancer \(6\)](#)
- [Chaleur \(2\)](#)
- [Changements climatiques \(4\)](#)
- [Collaboration internationale \(1\)](#)
- [Communications \(2\)](#)
- [Communications - évaluation \(3\)](#)
- [Contamination et alimentation \(4\)](#)
- [Déchets et sols pollués \(2\)](#)
- [Eau \(8\)](#)
- [Enfants \(13\)](#)
- [Enjeux émergents \(1\)](#)
- [État des connaissances \(2\)](#)
- [Exposition aux métaux lourds \(3\)](#)
- [Exposition in vitro et périnatale \(1\)](#)
- [Gestion du risque \(5\)](#)
- [Intoxications \(4\)](#)
- [Mesures de protection et prévention \(8\)](#)

[<< Les plans d'urbanisme, un élément indispensable pour la santé publique |](#)

Aspects éthiques de l'analyse du risque toxicologique

Publié le 15/04/2010

Pour accéder au webinaire: <http://www.inspq.qc.ca/bise/videos.aspx>

Cette série de webinaire est une initiative conjointe de Santé Canada, de l'Institut national de santé publique du Québec et de l'Université de Montréal.

PARTAGER

[Commentaires \(0\)](#) | [Permalien](#) | [Fil RSS](#)



Ajouter un commentaire

Nom*

Courriel*

Site Internet

Pays



[biquote](#)

M'avertir quand de nouveaux commentaires sont ajoutés

BISE

BULLETIN D'INFORMATION EN SANTÉ ENVIRONNEMENTALE



• À propos du BISE • Archives • Nouvelles • Webinaires • Formations • Liens •  Fil RSS

Inclure les commentaires dans la recherche

 VERSION
IMPRIMABLE

[<< Environnement et cancer, une perspective épidémiologique](#) | [Aspects éthiques de l'analyse du risque toxicologique](#) >>

DERNIER NUMÉRO

[Les punaises de lit, retour vers le futur](#)

[Plus de détails](#)

Dès le milieu des années 1990, tant les professionnels de la santé que les spécialistes de la gestion parasitaire (ou gestionnaires de parasites) ont noté une augmentation des plaintes liées à la présence des punaises de lit dans les grandes villes à travers le monde (Hwang et al., 2005; Ter Poorten and Prose, 2005). Des infestations de punaises ont notamment été signalées dans des maisons, des immeubles à logements, des hôtels, des motels, des établissements de soins, des refuges pour sans-abri et des résidences pour étudiants et pour personnes âgées (Ter Poorten and Prose, 2005).

ALERTES

Soyez avisé par courriel lorsqu'un nouveau numéro est publié.

[Formulaire d'abonnement](#)

CATÉGORIES

-  [Air extérieur \(6\)](#)
-  [Air intérieur \(12\)](#)
-  [Aménagement \(2\)](#)
-  [Bruit \(1\)](#)
-  [Cancer \(6\)](#)
-  [Chaleur \(2\)](#)
-  [Changements climatiques \(4\)](#)
-  [Collaboration internationale \(1\)](#)
-  [Communications \(2\)](#)
-  [Communications - évaluation \(3\)](#)
-  [Contamination et alimentation \(4\)](#)
-  [Déchets et sols pollués \(2\)](#)
-  [Eau \(8\)](#)
-  [Enfants \(13\)](#)
-  [Enjeux émergents \(1\)](#)
-  [État des connaissances \(2\)](#)
-  [Exposition aux métaux lourds \(3\)](#)
-  [Exposition in vitro et périnatale \(1\)](#)
-  [Gestion du risque \(5\)](#)
-  [Intoxications \(4\)](#)
-  [Mesures de protection et prévention \(8\)](#)

Les plans d'urbanisme, un élément indispensable pour la santé publique

Publié le 08/04/2010

Catégories :

[Aménagement](#)

Le monde s'urbanise rapidement, ce qui s'accompagne d'une évolution importante des niveaux de vie, des modes de vie, des comportements sociaux et de la santé. Si, il y a 30 ans, 4 personnes sur 10 vivaient dans les villes, la proportion des citoyens atteindra 7 sur 10 en 2050.

« En général, les populations urbaines s'en tirent mieux que les populations rurales. Elles tendent à avoir un meilleur accès aux services sociaux, aux services de santé et leur espérance de vie est plus longue. Mais les villes concentrent aussi les menaces pour la santé, comme l'insuffisance de l'assainissement et de la collecte des déchets, la pollution, les accidents de la circulation, les épidémies de maladies infectieuses et les habitudes de vie malsaines », a déclaré le Dr Margaret Chan, Directeur général de l'OMS.

De nombreuses villes sont confrontées à une triple menace : les maladies infectieuses qui prolifèrent avec l'entassement des populations ; les maladies chroniques non transmissibles dont le diabète, les cancers et les cardiopathies, qui augmentent avec des habitudes de vie malsaines comme le tabagisme, la mauvaise alimentation, la sédentarité et la consommation nocive d'alcool; les accidents de la circulation, les traumatismes, la violence et la criminalité qui, souvent, obèrent la santé en milieu urbain.

Malgré ces difficultés, les villes apportent aussi des opportunités. Cinq mesures augmenteront sensiblement la possibilité pour les populations citadines de profiter de meilleures conditions de vie :

« La diversité des questions de santé dans les villes et de leurs déterminants suppose des politiques et des mesures coordonnées entre de multiples secteurs, dont l'environnement, le transport, l'éducation, les parcs, les loisirs et l'urbanisme, estime le Dr Ala Alwan, WHO Sous-Directeur général pour Maladies non transmissibles et santé mentale. Nous sommes à un tournant décisif de notre histoire où nous pouvons apporter un réel changement. »

Des politiques et mesures coordonnées sont également nécessaires pour résoudre les circonstances sous-jacentes aux principaux problèmes de santé dans les villes de nos jours. Par exemple, la pollution atmosphérique en milieu urbain tue quelque 1,2 million de personnes dans le monde.

Les accidents de la circulation concernant les enfants sont une grande préoccupation en milieu urbain. À l'échelle mondiale, ils sont la première cause de mortalité chez les jeunes de 15 à 24 ans et la deuxième cause de mortalité dans la tranche d'âge entre 10 et 14 ans.

Dans de nombreux cas, les municipalités n'arrivent pas à absorber le rythme de la croissance démographique et à construire les infrastructures indispensables à la sécurité et à la salubrité des conditions de vie en milieu urbain et il y a alors une prolifération des implantations sauvages et des habitations de fortune. Dans les pays développés, mais encore plus dans ceux en développement, l'urbanisation s'accompagne d'une concentration de la pauvreté. On estime qu'aujourd'hui, un citoyen sur trois, soit près d'un milliard de personnes, vit dans des bidonvilles ou des

- [Microbiologie environnementale \(2\)](#)
- [Milieu agricole \(1\)](#)
- [Perceptions \(1\)](#)
- [Pratiques en santé environnementale \(4\)](#)
- [Pratiques en santé publique \(2\)](#)
- [Produits domestiques et médicaments \(4\)](#)
- [Rayonnements ionisants \(1\)](#)
- [Rayonnements non ionisants \(2\)](#)
- [Risques et maladies infectieux \(6\)](#)
- [Sinistres naturels et accidents technologiques \(4\)](#)
- [Stratégies en promotion de la santé \(2\)](#)
- [Surveillance \(9\)](#)
- [Système immunitaire \(2\)](#)
- [Système nerveux \(2\)](#)
- [Système respiratoire \(5\)](#)
- [Théorie - méthode \(2\)](#)
- [Zoonoses \(3\)](#)

implantations sauvages, un signal incitant à prendre des mesures urgentes pour répondre à leurs besoins.

Dans le cadre de la Journée mondiale de la Santé 2010, plus de 1300 villes dans le monde ont organisé des manifestations sur le thème de la santé. L'OMS continuera d'attirer l'attention sur le thème de la santé urbaine tout au long de l'année avec, comme point culminant, le Forum mondial sur l'urbanisation et la santé qui doit avoir lieu à Kobe (Japon) en novembre cette année et où les dirigeants municipaux et nationaux feront une déclaration pour promouvoir la santé dans les villes. Cette année également, l'OMS et ONU-HABITAT publieront un rapport complet sur les inégalités sanitaires en milieu urbain et sur les moyens d'y mettre fin.



[Commentaires \(0\)](#) | [Permalien](#) | [Fil RSS](#)

ARCHIVES PAR MOIS

- 2010
 - [avril \(2\)](#)
 - [février \(2\)](#)
 - [janvier \(12\)](#)
- 2009
 - [novembre \(10\)](#)
 - [juillet \(2\)](#)
 - [avril \(2\)](#)
- 2008
 - [novembre \(13\)](#)
 - [septembre \(1\)](#)
 - [août \(1\)](#)
 - [juin \(1\)](#)
 - [février \(1\)](#)
- 2007
 - [décembre \(2\)](#)
 - [août \(10\)](#)
 - [avril \(1\)](#)
 - [février \(2\)](#)
- 2006
 - [décembre \(2\)](#)
 - [octobre \(1\)](#)
 - [août \(1\)](#)
 - [juin \(2\)](#)
 - [avril \(1\)](#)
 - [février \(1\)](#)
- 2005
 - [août \(3\)](#)
 - [juin \(2\)](#)
 - [avril \(2\)](#)
 - [février \(1\)](#)
- 2004
 - [décembre \(1\)](#)
 - [octobre \(1\)](#)
 - [août \(2\)](#)
 - [avril \(2\)](#)
 - [février \(1\)](#)
- 2003
 - [décembre \(1\)](#)
 - [octobre \(1\)](#)
 - [août \(1\)](#)
 - [avril \(1\)](#)
 - [février \(1\)](#)
- 2002
 - [décembre \(1\)](#)
 - [octobre \(2\)](#)



Ajouter un commentaire

Nom*

Courriel*

Site Internet

Pays

[biquote](#)



M'avertir quand de nouveaux commentaires sont ajoutés

ARTICLES POPULAIRES

- [Les punaises de lit, retour vers le futur \(1653\)](#)
- [La promotion des avertisseurs de monoxyde de](#)

[carbone au Québec : état de situation et perspectives d'intervention \(1358\)](#)

[Surveillance des éclosions des maladies d'origine hydrique, Québec, 2005-2007 \(883\)](#)

[PUBLICATIONS – Contamination microbiologique de spas publics au Québec \(847\)](#)

[ACTUALITÉS – Premières lignes directrices de l'OMS sur la qualité de l'air intérieur \(787\)](#)

BlogEngine.NET 1.5.0.7 | Thème par Benoît Houle avec la collaboration de Lucie Chagnon

[Ouvrir une session](#)



© 2009 Gouvernement du Québec
ISSN 1920-6542