

**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 mars 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).

ALERTES

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

[Formulaire d'abonnement](#)

CATÉGORIES

- [Air extérieur \(6\)](#)
- [Air intérieur \(12\)](#)
- [Aménagement \(1\)](#)
- [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 \(8\)](#)

Environnement et cancer, une perspective épidémiologique

Publié le 22/02/2010

La recherche épidémiologique sur le lien entre environnement et cancer n'a pas dit son dernier mot. Et même si celle-ci a permis d'identifier certains cancérrogènes environnementaux, ces derniers ne représentent que la pointe de l'iceberg. La conférence donnée par le Dr Jack Siemiatycki ... [\[Lire la suite\]](#)

PARTAGER

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

Le webinaire portant sur la salubrité des habitations maintenant disponible en ligne

Publié le 09/02/2010

Conférence prononcée par le Dr Louis Jacques, médecin spécialiste en santé communautaire et par monsieur Yves Frenette, hygiéniste du milieu à la Direction de santé publique de Montréal. [\[Lire la suite\]](#)

PARTAGER

Catégories : [Air intérieur](#), [Système respiratoire](#)

[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

- [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

[La promotion des avertisseurs de monoxyde de carbone au Québec : état de situation et perspectives d'intervention \(1182\)](#)

[Les punaises de lit, retour vers le futur \(1176\)](#)

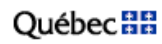
[Surveillance des éclosions des maladies d'origine hydrique, Québec, 2005-2007 \(757\)](#)

[PUBLICATIONS – Contamination microbiologique de spas publics au Québec \(692\)](#)

[ACTUALITÉS – Premières lignes directrices de l'OMS sur la qualité de l'air intérieur \(641\)](#)

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

[<< Le webinaire portant sur la salubrité des habitations maintenant disponible en ligne |](#)

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 \(1\)](#)
-  [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 \(8\)](#)

Environnement et cancer, une perspective épidémiologique

Publié le 22/02/2010

La recherche épidémiologique sur le lien entre environnement et cancer n'a pas dit son dernier mot. Et même si celle-ci a permis d'identifier certains cancérogènes environnementaux, ces derniers ne représentent que la pointe de l'iceberg. La conférence donnée par le Dr Jack Siemiatycki, professeur titulaire au Département de médecine sociale et préventive de l'université de Montréal, aborde les principes fondamentaux de l'épidémiologie appliquée aux maladies attribuables à des causes environnementales ainsi que les défis à relever au cours des prochaines années.

La conférence est organisée par le Réseau d'échanges sur les enjeux en santé environnementale, une initiative conjointe de l'Institut national de santé publique du Québec, l'Université de Montréal et Santé Canada.

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



 PARTAGER    

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

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

[<< Les punaises de lit, retour vers le futur | Environnement et cancer, une perspective épidémiologique >>](#)

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).

Le webinaire portant sur la salubrité des habitations maintenant disponible en ligne

Publié le 09/02/2010

Catégories : [Air intérieur](#), [Système respiratoire](#)

Prononcée par le Dr Louis Jacques, médecin spécialiste en santé communautaire et par monsieur Yves Frenette, hygiéniste du milieu à la Direction de santé publique de Montréal, la conférence poursuivait les objectifs suivants:

- Identifier les problèmes de salubrité des logements les plus fréquents et leurs effets sur la santé;
- Présenter les méthodes et les techniques d'investigation des bâtiments pour évaluer la qualité de l'air;
- Présenter les avenues de recherche prometteuses.

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

ALERTES

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

[Formulaire d'abonnement](#)



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

CATÉGORIES

- [Air extérieur \(6\)](#)
- [Air intérieur \(12\)](#)
- [Aménagement \(1\)](#)
- [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 \(8\)](#)