# Qualité Sanitaire des Bâtiments N°10, mai 2013 publié le 27 mai 2013 (modifié le 10 mars 2014)



# **ZOOM SUR ... L'atelier de l'OQAI sur la qualité de l'air dans les écoles**

Le 13 juin prochain aura lieu l'atelier de l'OQAI sur "la qualité de l'air dans les écoles : point sur les connaissances nouvelles et démarrage de la campagne nationale de l'OQAI" Site de l'OQAI

## Extrait:

"A l'occasion du démarrage de sa campagne nationale dans 300 écoles maternelles et élémentaires de toute la France, l'OQAI présente les connaissances les plus récentes sur la qualité de l'air et la santé dans ces bâtiments. Emissions des fournitures scolaires, présence de phtalates et d'autres composés organiques semi-volatils dans l'air et les poussières... réservez votre après-midi du 13 juin pour venir assister à la présentation des derniers résultats de l'OQAI sur ces thématiques. Cet Atelier sera aussi l'occasion de présenter les résultats de l'étude européenne SINPHONIE, Schools Indoor Pollution and Health: Observatory Network in Europe, qui vient de se terminer. Un point sera également fait sur la surveillance obligatoire de l'air intérieur qui se met en place dans les écoles. "

# A disposition:

- le programme
- l'invitation

# DU COTE DU PÔLE QUALITÉ SANITAIRE DES BÂTIMENTS



Le Pôle Qualité Sanitaire a été retenu pour 20 interventions de CMEI dans le cadre de la réponse à l'appel à projets de l'ARS Nord-Pas de Calais.

1 sur 3 29/01/2018 11:24 Des stagiaires de l'ENTE de Valenciennes travaillent sur un projet de carnet de santé du bâtiment. Ils participent à l'étude en alimentant la partie économique du projet (coût des équipements, entretien). C'est une étude initiée par la DREAL Pays de Loire ainsi que le CETE Ouest.

# **AIR INTÉRIEUR**

#### L'air respiré dans les bureaux enfin mesuré

Florence Hubin, Le Parisien, 30 avril 2013

# Extrait:

"L'Observatoire de la qualité de l'air intérieur (Oqai) lance une nouvelle campagne pour identifier les sources de pollution."

Lire la suite sur le site du Parisien

#### Activité du conseil médical en environnement intérieur (CMEI) en Bourgogne : évaluation auprès des médecins et des patients

A. Vagnera (CHU de Dijon), G. Reboux (CHU de Besançon), V. Nicoullaud et L. Blanchon (Mutualité Française Bourgogne), P. Schererd, E. Collet (CHU de Dijon) P. Camusa (Université de Bourgogne, INSERM) T. Foglia (Observatoire Régional de Santé - Dijon), G. Gardin (Mutualité Française Bourgogne) P. Bonniaud (CHU de Dijon)

#### Extrait:

"Depuis décembre 2009, les pneumologues et allergologues bourguignons peuvent faire appel à un conseiller médical en environnement intérieur (CMEI). Les interventions, gratuites pour le patient, sont réalisées sur recommandation médicale après tests cutanés systématiques."

Accès payant sur le site Science Direct.Com

#### Pollution de l'air intérieur et asthme chez l'adulte

N. Mitha, J. Lévy, I. Annesi-Maesano, J. Lafortune, A.-M. Magnier, G. Ibanez

#### Extrait:

"La prévalence mondiale de l'asthme a doublé. Cette évolution tend à suggérer l'implication possible de la pollution de l'air intérieur. Les polluants jugés hautement prioritaires par l'observatoire de la qualité de l'air intérieur étaient d'un niveau de connaissance scientifique jugé insuffisant en 2000 par l'Institute of Medicine. L'objectif est de décrire l'état des connaissances portant sur les relations existantes entre l'exposition aux polluants prioritaires de l'air intérieur et l'asthme chez l'adulte."

Accès payant sur le site ScienceDirect.com

#### L'ignifugeant HBCD interdit dans le polystyrène

Dora Courbon, Le Moniteur, 24/05/2013

#### Extrait:

"Proposé en 2008 comme candidat à la liste des Polluants organiques persistants dans le cadre de la Convention de Stockholm, le HBCD, ignifugeant utilisé dans les mousses de polystyrène, vient d'être interdit."

Lire la suite sur le site Le Moniteur

#### **BRUIT**

#### L'Anses recommande une meilleure prise en compte de l'ensemble des effets sanitaires du bruit

ANSES, 7 mai 2013

#### Extrait:

"Si les effets néfastes de niveaux élevés de bruit sur l'appareil auditif sont bien connus, il existe d'autres effets sanitaires du bruit, dits « extra-auditifs », qui peuvent apparaître à des niveaux d'exposition plus faibles, observés par exemple à proximité d'infrastructures de transport ou industrielles. Saisie par les ministères chargés de l'Environnement et de la Santé, l'Agence propose, dans un avis publié ce jour, une méthode d'évaluation des impacts sanitaires extra-auditifs du bruit. Cette méthode est destinée à être utilisée au niveau local pour améliorer la prise en compte des effets extra auditifs du bruit environnemental dans le cadre de l'instruction des projets d'aménagement de ces infrastructures."

2 sur 3 29/01/2018 11:24

Lire la suite sur le site de l'ANSES

# **SANTE ENVIRONNEMENT**

#### Rapport d'activités de l'ANSES 2012

Le rapport d'activités de l'ANSES pour l'année 2012 est publié sur le site internet de l'agence

# A votre disposition :

- le rapport
- les annexes

### Démarche générale de l'InVS face à une sollicitation locale en santé environnement

Daniel Eilstein, Claude Tillier, Rémi Demillac, Cécile Kairo, Agnès Lefranc, Philippe Pirard, Georges Salines (INVS), INVS, Mai 2013

#### Extrait:

"L'objectif de ce document est de proposer un schéma d'organisation générale des réponses apportées par l'Institut de veille sanitaire (InVS) aux sollicitations en santé environnement à une échelle locale. Cette démarche, fondée sur l'analyse d'un ensemble de documents (rapports scientifiques, guides méthodologiques...) et de situations vécues par l'Institut, a été schématisée sous forme d'un processus, suffisamment souple pour pouvoir faire face à l'ensemble des situations rencontrées et envisager l'ensemble des réponses pouvant être apportées. En préambule à l'exposé de la démarche, sont exposées les différentes méthodes et approches auxquelles il peut être fait appel au cours du processus."

Lire la suite sur le site Portail Santé en Nord-Pas de Calais

#### Santé/environnement : le dernier bilan des actions menées

Laurent Radisson, Actu-Environnement, 30 mai 2013

#### Extrait:

"Avant l'évaluation complète du PNSE 2 attendue pour juillet, le groupe de suivi fait un nouveau bilan d'étape, de la qualité de l'air aux produits chimiques en passant par les champs électromagnétiques et les sols pollués."

Lire la suite sur le site d'Actu-Environnement

La lettre Qualité Sanitaire des Bâtiments est réalisée par le Pôle Qualité Sanitaire des Bâtiments du CETE Nord-Picardie.

Pour vous abonner : inscription à la lettre

Pour résilier l'abonnement : résiliation d'abonnement à la lettre