

« Partager ce que l'on sait et apprendre du savoir des autres »

# Revue de presse n°1 Bâtiment, santé et ville

Juin 2013



Cette revue de presse est élaborée dans le cadre du *Programme d'action Santé, Bâtiment et Ville* de VAD, destiné aux professionnels de Rhône-Alpes, et décliné en 8 actions mises en œuvre depuis 2012 avec le soutien de la région Rhône-Alpes. **Retrouvez les toutes les actualités, productions et événements du programme dans la rubrique « Programme santé » du portail VAD : [www.ville-amenagement-durable.org](http://www.ville-amenagement-durable.org).**

## Actualités



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

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 méthode d'évaluation des impacts sanitaires extra-auditifs du bruit environnemental. 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.

Consulter l'[article \(07/05/13\)](#), l'[avis](#) et le [dossier bruit-santé](#) sur [www.anses.fr](http://www.anses.fr)

### Accréditations COFRAC pour la surveillance de la qualité de l'air intérieur dans certains ERP

La loi Grenelle 2 a rendu obligatoire la surveillance périodique de la qualité de l'air intérieur dans certains Etablissements Recevant du Public (à partir du 1<sup>er</sup> janv. 2015 pour les écoles maternelles et les établissements d'accueil collectif d'enfants de moins de 6 ans). Les organismes procédant aux mesures doivent être accrédités par le Comité Français d'Accréditation selon les exigences spécifiques du LAB REF 30. La liste des premiers organismes accrédités est disponible.

Consulter la liste sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr) > Recherche d'organismes par domaine > Secteur Essais > Env. et lieu de travail > Mesures de surveillance de la qualité de l'air intérieur dans les ERP

### Lancements de nouvelles campagnes sur la qualité de l'air intérieur et le confort

L'Observatoire de la Qualité de l'Air Intérieur (OQAI) lance des nouvelles campagnes nationales. Les données recueillies viendront alimenter la « Base de référence nationale sur la qualité de l'air, le confort et les consommations énergétiques des bâtiments performants en énergie » (gérée par l'OQAI).

#### >> dans les écoles et les bureaux

Menée à la demande des Pouvoirs publics et des Agences de l'environnement et de sécurité sanitaire, cette campagne concerne 300 écoles maternelles et élémentaires enquêtées d'ici 2015, et 300 immeubles de bureaux d'ici 2016.

Plus d'informations sur la [Campagne écoles](#) et sur la [Campagne bureaux](#) sur [www.oqai.fr](http://www.oqai.fr)

#### >> dans les bâtiments performants en énergie

En collaboration avec l'ADEME et les Régions, cette étude se décline notamment en Rhône-Alpes sur 23 logements performants PREBAT avec les contributions de l'association de surveillance de la qualité de l'air Air Rhône-Alpes et le CETE de Lyon.

### Actualités du programme santé VAD

>> Nouvel espace dédié au « Programme santé » sur le portail VAD !

>> Production de documents

- Santé, qualité de l'air intérieur et actualités réglementaires dans le bâtiment.
- Livrable thématique sur la ventilation.

>> Mise en ligne d'un fichier ressources sur les thèmes liés à la santé et au confort dans les bâtiments et la ville.

#### PROCHAINES DATES

> **24/06** : Apéro Santé organisé par l'ADES : [Surveillance obligatoire de la qualité de l'air dans les bâtiments](#)

**08/07** : RDV adhérents organisé par VAD [Suivi de la qualité de l'air intérieur et produits: Etudes, campagne de mesure et stratégie](#)

« Partager ce que l'on sait et apprendre du savoir des autres »

Revue de presse n°1 Bâtiment, santé et ville



... Suite des actualités

### Les déterminants de la température de chauffage adoptée par les ménages

Sur la base d'une enquête réalisée par l'OQAI, l'objectif de cette étude est de comprendre les déterminants des températures de chauffage adoptées dans les logements et, en particulier, les raisons pour lesquelles les ménages chauffent à une température supérieure à celle recommandée par la loi (19°C). Les résultats mettent en évidence plusieurs variables telles que le type de chauffage (collectif ou individuel), le revenu, la zone climatique ou le nombre de personnes constituant le ménage.

Consulter l'[article \(23/04/13\)](#) et le [rapport sur www.developpement-durable.gouv.fr](#)

### Radon, encourager la dynamique de prévention du risque

Lors d'une conférence internationale à Paris, les Etats engagés dans un programme de gestion du risque radon ont partagé leurs expériences. Le nécessaire passage à des dynamiques locales repose sur une diversité de moyens et d'acteurs.

Consulter l'[article \(26/04/13\)](#) sur [www.actu-environnement.com](#)

### Pollution de l'air intérieur : « Un kit de détection inutile »

« Testez la qualité de l'air intérieur », voilà un coffret d'un fabricant a priori fort utile pour tous les consommateurs qui se demandent s'ils respirent un air sain à leur domicile. Mais après expertise des notices, Que Choisir en déconseille vivement l'achat.

Consulter l'[article \(13/04/13\)](#) sur [www.quechoisir.org](#)



(Source : Que Choisir)

### Santé au travail : l'open-space est-il malsain ?

Consulter l'[article sur www.santelog.com](#)

### Champs électromagnétiques :

#### >> Une instruction ministérielle recommande la maîtrise de l'urbanisme autour des lignes THT

Une instruction du Ministère de l'Ecologie, du développement durable et de l'énergie datant du 15/04/13 demande aux Préfets de recommander aux gestionnaires d'établissements et aux autorités compétentes en matière d'urbanisme de ne pas implanter de nouveaux établissements sensibles dans des zones exposées à un champ magnétique supérieur à 1 µT (microTesla) à proximité d'ouvrages à haute et très haute tension (HT et THT), lignes aériennes, câbles souterrains et postes de transformation ou jeux de barres.

Consulter le [projet de loi sur http://circulaire.legifrance.gouv.fr](#)

#### >> Les effets d'une faible exposition

Les fonctions de l'équilibre énergétique, tels que le sommeil, la régulation thermique et la prise alimentaire, sembleraient perturbées chez de jeunes rats lors d'une exposition à des champs de type antennes-relais, selon une étude Ineris-UPJV.

Consulter l'[article \(03/04/13\)](#) sur [www.actu-environnement.com](#)

### Nanomatériaux : entre défis et précaution, la science avance

Alors que les applications des nanomatériaux explosent dans tous les domaines, des crèmes solaires aux raquettes de tennis en passant par les panneaux photovoltaïques, la réglementation est encore balbutiante. Le souci, pour les nanos, c'est que leurs impacts sur la santé et l'environnement restent encore largement méconnus. D'où l'appel de certains acteurs au principe de précaution, tandis que d'autres recourent au "safe by design" avec la volonté de créer des nanoparticules inoffensives.

Consulter le [dossier \(13/05/13\)](#) sur [www.actu-environnement.com](#)

### Plateforme EnvitÉRA

Portée par le GIS Envirhônalp et la Région Rhône-Alpes, EnvitÉRA a été mise en place dans le cadre du PRSE2 (Plan Régional Santé Environnement 2) comme structure interface entre recherche académique et acteurs socio-économiques sur la thématique Santé-Environnement. Les domaines traités sont les nanomatériaux, les gaz de schiste et les pesticides.

Consulter la [plateforme sur www.envitera.com](#)

« Partager ce que l'on sait et apprendre du savoir des autres »

Revue de presse n°1 Bâtiment, santé et ville



## Rapports et guides

### Deux valeurs guides de qualité de l'air intérieur pour le dioxyde d'azote - ANSES

Pour faire face à l'enjeu sanitaire que représente la qualité de l'air intérieur et apporter aux pouvoirs publics des éléments utiles à la gestion de ce risque, l'Anses travaille depuis 2004 à l'élaboration de valeurs guides de qualité d'air intérieur (VGAI). Deux propositions de VGAI correspondant aux expositions sur le court et le long terme pour le dioxyde d'azote (NO<sub>2</sub>).  
[Consulter l'article \(26/03/13\)](#) et le [rapport complet sur www.anses.fr](#)



### Construire sain - DGALN

Guide à l'usage des maîtres d'ouvrages et maîtres d'œuvre pour la construction et la rénovation.

[Consulter le guide \(mise à jour : avril 2013\)](#) sur [www.developpement-durable.gouv.fr](http://www.developpement-durable.gouv.fr)

### Enquête nationale sur les pratiques d'aération dans les écoles et les crèches - OQAI

466 écoles maternelles et élémentaires et 233 structures d'accueil de la petite enfance ont participé à cette enquête descriptive en 2010. Cette étude a permis de collecter : - les pratiques d'aération, - des données descriptives des bâtiments (date de construction, environnement extérieur, matériaux et revêtements, systèmes de ventilation et de chauffage, pratiques de nettoyage) et relatives au confort (acoustique, thermique, olfactif, visuel) perçues par leurs occupants, et - les propositions des enseignants et personnes en charge des enfants pour faciliter l'ouverture des fenêtres et plus généralement pour améliorer l'ambiance intérieure.  
[Consulter l'article](#) et le [rapport complet sur www.oqai.fr](#)

Un air sain chez soi



### Pour un air sain chez soi - ADEME

Guide à destination du grand public sur les pratiques à adopter pour les bonnes pratiques afin de préserver la qualité d'air intérieur.

[Consulter le guide.](#)



## Evènements et manifestations

### Retour sur :

#### Rencontres scientifiques ANSES - 16 avril 13 – Paris

« Restitution PNR EST : Pollution des milieux / impact sur la santé. Contaminants de l'environnement : air et eau »

>> [Diaporamas sur www.anses.fr](#)

#### Défis Bâtiment & Santé – 28 mai 13 – Paris

« La qualité de l'air intérieur : la concevoir, la mettre en œuvre, la préserver »

>> [Diaporamas sur www.defisbatimentsante.fr](#)

#### Ateliers de l'OQAI - 13 juin 13 – Paris « Qualité de l'air dans les écoles : point sur les connaissances nouvelles et démarrage de la campagne nationale de l'OQAI »

> [Informations sur www.oqai.fr](#)

### Prochaines manifestations :

#### Apéro Santé ADES – 24 juin 13 – Lyon

« Surveillance obligatoire de la qualité de l'air dans les bâtiments »

>> [Invitation sur www.adesdurhone.fr](#)

#### Rencontre technique PRIORITERRE – 27 juin 13 – Meythet (74)

Santé et bâtiment public : "Quels sont les enjeux en matière de qualité de l'air intérieur ?"

>> [Invitation sur www.prioriterre.org](#)

#### RDV adhérents VAD – 8 juillet 13 – Lyon

« Suivi de la qualité de l'air et produits - Etudes, campagne de mesure et stratégie »

>> [Informations sur www.ville-amenagement-durable.org](#)

#### Colloque Ministère des Affaires sociales et de la Santé - 16 et 17 septembre 13 - Paris

« Santé publique et environnements de vie : transports-mobilité, déplacement, aménagement de l'espace »

>> [Programme sur www.sfsp.fr](#)