

AIR PUR



infos

n° 27 - Juin 2007

[Clin d'oeil sur la Région](#) | [Interview](#) | [Du nouveau sur notre site](#) | [Actualités](#) | [Agenda](#) | [Appels à projet](#)



Clin d'oeil sur la Région



● Le réseau bioindication 2007, c'est reparti !

Voilà un petit mois que la campagne 2007 du réseau régional de bioindication de l'ozone par les plants de tabacs bat son plein en région. Celle-ci se poursuivra jusqu'au mois d'octobre.



Cette année est l'occasion d'axer les objectifs scientifiques sur le dunkerquois et de développer les liens pédagogiques sur la métropole lilloise, l'artois et le valenciennois. Ainsi, de **nouveaux partenaires** nous ont rejoint et réalisent la lecture des nécroses de tabac toutes les semaines. C'est le cas des institutions comme l'ADEME à Douai, la Communauté d'Agglomération d'Hénin-Carvin à Hénin Beaumont, ou encore le Conservatoire Botanique National de Bailleul.

Les associations du Petit Seau Rouge d'Halluin, la Ferme des Anes de Brouckerque, mais aussi les postes Ecogardes du lac du Héron et des Prés du Hem et, le Collège Carpeaux de Valenciennes en collaboration avec une maison de retraite ont aussi intégré le réseau. En tout, ce **réseau comporte 46 sites** et autant, voire plus de partenariats.



Bonne lecture !

● Observation des moisissures, du nouveau dans le Nord !

Depuis juin 2007, le site de Lille, dont le suivi est assuré par l'APPA, réalise l'observation des moisissures. Il rejoint les 3 autres sites du nord de la France qui réalisent ces observations que sont Reims, Troyes, Strasbourg.

Les moisissures sont des pneumoallergènes dont l'émission des spores dans l'atmosphère ne sont réellement suivis que depuis peu. Le **RNSA** (Réseau National de Surveillance Aérobiologique) développe depuis quelques années avec des membres du réseau le suivi de 2 types de moisissures; il s'agit d'*Alternaria* et de *Cladosporium*, les 2 espèces les plus couramment rencontrées et pouvant poser problème pour les personnes allergiques.



Alternaria

Source : RNSA

Vous retrouverez dans **le BAP**, édité par l'APPA toutes les semaines, toutes les informations utiles,

dont notamment le seuil allergique défini par le RNSA. L'allergie aux moisissures est semblable à l'allergie aux pollens en ce qui a trait aux symptômes et aux traitements.



Interview



● L'APPA a participé les 7 et 8 juin derniers aux journées "RSEIN/OQAI", consacrées à la qualité de l'air dans les logements. Un programme très riche avait attiré à La Rochelle une assistance nombreuse. **Corinne Mandin**, coordinatrice du réseau RSEIN (Réseau Santé Environnement Intérieur), nous en dit plus dans [une interview](#).



Du nouveau sur le site de l'APPA



● Deux nouveaux articles à découvrir :

● [Transports en commun gratuits](#) : le débat

Des collectivités locales ont déjà tentées de mettre en place cette gratuité, pour tous, ou seulement pour les plus défavorisés. Retrouvez les points de vue des uns et des autres.

● [Centrale de Gravelines](#) : les riverains sont-ils bien informés ?

Retrouvez les résultats d'un sondage mené auprès des riverains, ainsi que les recommandations émises.

● [Rapport d'activité 2006 en ligne](#) - 2 Mo



Actualités



● **Pollution atmosphérique, niveau socio-économique et santé**

Le numéro 31 d'EXTRAPOL a pour thème "Pollution atmosphérique, niveau socio-économique et santé". Ce numéro présente plusieurs études épidémiologiques explorant les liens pouvant exister entre niveau socio-économique, exposition à la pollution atmosphérique et effets sanitaires. En effet, les différences de statuts socio-économiques pourraient être associées à des disparités dans les niveaux d'exposition à la pollution atmosphérique, mais aussi à des sensibilités variables vis-à-vis de celle-ci. [En savoir plus...](#)



● De nouvelles données révèlent, pays par pays, les effets des facteurs environnementaux sur la santé

L'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) a publié le 13 juin 2007 la première analyse par pays des effets des facteurs environnementaux sur la santé. Ces données révèlent de profondes inégalités mais montrent aussi que, dans tous les pays, la réduction des risques liés à l'environnement (pollution, dangers sur le lieu de travail, rayonnement ultraviolet, bruit, risques agricoles, changement climatique et modifications des écosystèmes) permettrait d'améliorer la santé. [En savoir plus...](#)

● Une étude française lie tumeur et pesticides

Selon une équipe de chercheurs bordelais, le risque de tumeur du cerveau s'accroît pour les travailleurs agricoles exposés à un niveau élevé de pesticides et pour les personnes qui en utilisent dans leur jardin. [En savoir plus...](#)

● EPER : 2^{ème} rapport d'évaluation

Publication, par la Commission européenne et l'Agence européenne pour l'environnement, d'une étude du deuxième cycle de déclarations (portant sur les émissions en 2004) remises par les Etats membres en 2006, sur la création d'un registre européen des émissions de polluants (EPER). [En savoir plus...](#)



● Humidité et moisissures : facteur de développement de l'asthme

Selon une étude américaine publiée dans la revue Indoor air, le risque de développer de l'asthme dans des écoles, bureaux ou bâtiments institutionnels présentant de l'humidité et des moisissures, est identique à celui qui existe suite à une telle exposition chez soi. [En savoir plus...](#)

● Entrée en vigueur du règlement REACH

Le règlement européen sur les produits chimiques est entré en vigueur le 1er juin 2007. L'Union européenne a ouvert en Finlande, à Helsinki, l'agence chargée de contrôler les substances chimiques et d'éliminer les plus nocives dans le cadre du nouveau règlement communautaire qui impose aux industriels de prouver l'absence de nocivité de leurs produits. [En savoir plus...](#)

● Evolution préoccupante du taux de CO₂ présent dans l'atmosphère

Deux articles, publiés jeudi 17 mai, révèlent des résultats préoccupants sur l'évolution du taux de CO₂ présent dans l'atmosphère.

[En savoir plus...](#)

● Création d'un groupe de travail sur les effets des nanoparticules et nanomatériaux sur la santé et l'environnement

L'Observatoire des Micro & NanoTechnologies, accueilli au sein du pôle Minatec, en proximité immédiate avec le RTRA (Réseau Thématique de Recherche Avancée) « Nanosciences aux limites de la nanoélectronique », a annoncé la création d'un groupe de travail multidisciplinaire chargé d'assurer une veille scientifique sur les effets des nanoparticules et nanomatériaux sur la santé et l'environnement. [En savoir plus...](#)



● Mise à jour de l'inventaire national de gaz à effet de serre

L'inventaire des émissions de gaz à effet de serre en France sur la période 1995-2005, établi par le CITEPA (Centre Interprofessionnel Technique de la Pollution Atmosphérique) vient d'être validé par le Ministère de l'Ecologie. [En savoir plus...](#)

● L'OMS met l'accent sur les méfaits du tabagisme passif à l'occasion de la Journée Mondiale sans Tabac

Selon l'Organisation Mondiale de la Santé « des centaines de milliers de personnes qui n'ont jamais fumé meurent chaque année de maladies dues à l'inhalation de la fumée des autres ». [En savoir plus...](#)



● Des monuments changent de couleur avec la pollution

Le Taj Mahal à Agra en Inde et la Tour de Londres au Royaume-Uni perdent de leur blancheur. Selon Reuters, le monument indien devient jaune. Un rapport remis au Parlement par un comité chargé du transport, du tourisme et de la culture a mis en évidence le dépôt de particules en suspension qui sont présentes à des taux élevés sauf durant la saison des pluies. [En savoir plus...](#)

● L'InVS attire l'attention sur l'impact sanitaire du radon

L'InVS a travers une série d'articles scientifiques, consacre un BEH spécialement à ce gaz radioactif relativement peu connu. [En savoir plus...](#)

● L'AFSSET rend son avis sur les éthers de glycol

Suite aux recommandations du Conseil Supérieur d'Hygiène Publique de France émises en novembre 2002, le gouvernement a mis au point un plan d'actions sur les éthers de glycol, visant à améliorer les connaissances, renforcer la réglementation et informer la population. [En savoir plus...](#)

● Polluants atmosphériques et allergies chez les enfants : étude de l'INSERM

Avec une prévalence de près de 30% dans le monde, les allergies chez l'enfant deviennent de plus en plus préoccupantes. Qu'elles soient alimentaires, cutanées ou respiratoires, elles constituent un véritable problème de santé publique. Les chercheurs de l'unité Inserm 707 viennent d'achever la deuxième phase du volet français de l'étude ISAAC (International study of asthma and allergies in childhood). [En savoir plus...](#)

● Retrouver toutes les actualités dans notre [rubrique Brèves](#)



Agenda



● [29 Juin 2007](#) - Paris

12èmes Rencontres Santé-Environnement RISE

● [30 Juin 2007](#) - Lille (59)

Voyage à vélo

● [1 - 6 Juillet 2007](#) - Besançon (25)

4ème Université d'été francophone en santé publique

● [2 Juillet 2007](#) - Paris

3èmes rencontres recherche de l'ADEME

● [16 - 22 Septembre 2007](#) - Partout en France
Semaine européenne de la mobilité



● [24 - 25 Septembre 2007](#) - Lille (59)
Bus propres

● Retrouvez régulièrement toutes les dates dans notre [rubrique Agenda](#) ...



Appels à projet/communication



● Programme Environnement-Santé-Travail : Appel à propositions de recherche 2007

Le programme Environnement-Santé-Travail financé par l'Afsset (Agence française de sécurité sanitaire de l'environnement et du travail) vise à soutenir une recherche d'excellence qui apporte des connaissances utilisables dans les champs d'action **Santé-Environnement** et **Santé au Travail** pour l'élaboration des politiques publiques de prévention et de précaution et pour leur évaluation. Il ambitionne de conduire les communautés scientifiques à développer de nouvelles méthodes et outils dans toutes les phases de l'analyse du risque sur des sujets dont les gestionnaires de risques sont saisis et qui nécessitent une prise de décision, que ce soit en termes d'identification des priorités ou d'action. [En savoir plus](#).

Edité par :



Illustration :
Benoît Horen

Ce bulletin a été réalisé avec le soutien :



Pour vous désinscrire, [cliquez ici](#).

[Retour à la page Newsletter](#)