

AIR PUR



infos

n° 46 - Décembre 2009

[Clin d'oeil sur la Région](#) | [Parution](#) | [Actualités](#)



Clin d'oeil sur la Région



● **4 & 5 février 2010 : Journées interdisciplinaires de la qualité de l'air**

J ournées I nterdisciplinaires Q ualité A ir 2010	Inscriptions en cours !
	4 & 5 février 2010 : JIQA 2010
Organisé par : 	En partenariat avec :  
	En savoir plus...

Les 4 et 5 février prochains se déroulera la sixième édition des Journées Interdisciplinaires de la Qualité de l'Air (JIQA). Durant ces deux jours, des jeunes chercheurs proposeront une trentaine de communications (orales et posters), abordant de nombreuses thématiques liées à la qualité de l'air et ses impacts sur l'environnement et la santé.

Inscriptions et programme complet sur le [site internet des journées](#)



Parution



● **Surveillance en santé environnementale : pourquoi et comment ? - Actes du colloque de l'InVS du 22 juin 2009** L'Institut de veille sanitaire a tenu, le 22 juin 2009, un colloque sur la surveillance en santé environnementale, au ministère de la Santé et des Sports à Paris. Ce colloque avait pour objectif d'illustrer les questions relatives à la surveillance en santé environnementale :

- son périmètre actuel ;
- les questions auxquelles la surveillance en santé environnementale permet de répondre, ainsi que les questions auxquelles elle ne permet pas de répondre ;
- les difficultés rencontrées lors de sa mise en oeuvre et les moyens qui pourraient être utilisés pour dépasser ces difficultés.



[Télécharger les actes et les résumés des présentations](#)

● Rapport de l'Observatoire national sur les effets du réchauffement climatique (ONERC) : Changement climatique - Coûts des impacts et pistes d'adaptation



L'ONERC a piloté en 2008 et 2009, avec le Département de lutte contre l'effet de serre du Ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement durable et de la Mer, un groupe interministériel sur l'évaluation des impacts du changement climatique, l'adaptation et les coûts associés.

Ce travail conduit à des résultats pour dix secteurs-clés : risques naturels, ressource en eau, biodiversité, santé, infrastructures routières, agriculture, forêt, énergie, tourisme et territoires. [Télécharger le rapport](#)



Actualités



● **Une augmentation des gaz à effet de serre au Brésil deux fois supérieure à la moyenne mondiale** Conséquence directe de la déforestation de l'Amazonie et du Cerrado, les émissions de gaz à effets de serre au Brésil ont augmenté de 62% en quinze ans. [En savoir plus...](#)

● **Ecophyto 2018: réduire de 50% les pesticides sera difficile**

Réduire de 50% l'usage des pesticides d'ici 10 ans est l'objectif fixé par le plan Ecophyto 2018 et repris par la loi «Grenelle I». [En savoir plus...](#)



● **Changement climatique et santé aux Etats-Unis : impacts, adaptations et recherche** Les impacts potentiels sur la santé sont nombreux, depuis l'augmentation de traumatismes dus aux événements climatiques extrêmes, en passant par les allergies ou encore les maladies infectieuses. [En savoir plus...](#)

● **L'exposition au formaldéhyde liée à un risque accru de leucémie** Le formaldéhyde serait à l'origine d'un risque accru de leucémie, selon un avis d'experts remis en octobre lors d'une réunion du Centre international de recherche sur le cancer (Circ). [En savoir plus...](#)

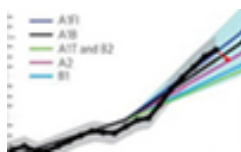


● **Vinz et Lou veillent au grain** Vinz et Lou est un programme qui a été créé pour sensibiliser les enfants de 7 à 12 ans au développement durable et à l'environnement. [En savoir plus...](#)

● **Limiter la vitesse au volant pour réduire les particules** Une étude autrichienne a démontré l'utilité des mesures de limitation de la vitesse des voitures pour lutter contre les particules fines. [En savoir plus...](#)

[plus...](#)

● Toujours plus de CO₂ dans l'atmosphère en 2008

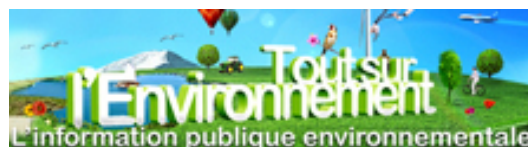


Une étude internationale associant des chercheurs du CEA, du CNRS et de l'Université Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines conclut à l'accélération des émissions de CO₂ et à la diminution des puits de carbone au niveau mondial en 2008. [En savoir plus...](#)

● **Bronchiolite et pollution atmosphérique** Une nouvelle étude menée par des chercheurs des Etats-Unis vient mettre en évidence le rôle joué par la pollution de l'air ambiant sur le déclenchement de bronchiolite chez les enfants. [En savoir plus...](#)

● **Nouvel outil de mesure des COV émis dans l'air intérieur** L'Afsset a publié jeudi 29 octobre un nouveau protocole permettant de qualifier les émissions de 165 composés organiques volatils (COV) des matériaux de construction et de décoration et d'identifier les produits «faiblement émissifs». [En savoir plus...](#)

● **Portail Tout sur l'Environnement** Réalisé suite au Grenelle Environnement, dans le respect de la convention d'Aarhus, ce portail vous oriente vers les informations, documents et données portant sur l'environnement. [En savoir plus...](#)



● Retrouver toutes les actualités dans notre [rubrique "Zoom sur"](#)

Toute l'équipe de l'APPA Nord - Pas de Calais vous souhaite de joyeuses fêtes de fin d'année

Edité par :



Illustration :
Benoît Horen

Ce bulletin a été réalisé avec le soutien :



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

Si vous rencontrez des difficultés pour la visualisation de cette newsletter, [cliquez ici](#)