

La lettre d'information de l'ORS Ile-de-France

n°21 – novembre/décembre 2010

Je vous présente la 21^{ème} édition de la lettre d'information de l'ORS Ile-de-France. Vous pourrez prendre connaissance des dernières publications de l'ORS, ainsi que de son actualité.

Je profite de cette occasion pour vous présenter mes vœux à vous et vos proches. Je vous souhaite à toutes et tous une très heureuse année 2011, qu'elle vous apporte joie et réussite dans les projets que vous menez.

Ce sera pour l'ORS une année de changements, un déménagement et un changement de Direction, en effet, je quitte mes fonctions de Directrice au 14 avril prochain.

Isabelle GRÉMY,
Directrice de l'ORS Ile-de-France

Les vœux de l'ORS



**Toute l'Equipe de
l'ORS vous souhaite
une excellente
année 2011**

Les dernières études et publications de l'ORS

HOST S., GRANGE D., SOMMEN C., CHATIGNOUX E., DUSSEAUX M., BEX-CAPELLE V., MOULARAT S., GREMY I. « *Effets sanitaires des moisissures dans l'habitat – Esmha. Pilote d'une étude épidémiologique en Ile-de-France* » ORS Ile-de-France ; Novembre 2010. Rapport et synthèse

La prolifération de moisissures dans les logements, liée notamment à des problèmes d'humidité, s'avère préoccupante pour la santé de leurs occupants. Les moisissures sont en effet susceptibles d'être à l'origine d'effets allergiques, irritatifs ou encore toxiques. Alors que la proportion de logements concernés apparaît importante, en particulier en Ile-de-France du fait de son parc de logements anciens et surpeuplés, l'impact sanitaire pourrait être non négligeable. Toutefois, en raison de l'absence d'indicateurs fiables d'exposition, cet impact peut difficilement être quantifié.

C'est pourquoi, l'Observatoire régional de santé a mené, en partenariat avec le Laboratoire d'hygiène de la ville de Paris et le Centre scientifique et technique du bâtiment, une enquête afin de tester la faisabilité d'une étude épidémiologique sur les effets sanitaires des moisissures dans l'habitat en Ile-de-France. Entre 2007 et 2009, 150 logements ont ainsi été enquêtés. L'objectif était en particulier d'élaborer un protocole de mesure des expositions pour estimer au mieux le risque. Cette étude a permis de mettre en évidence une grande variété de situations de contamination et souligne la complexité de cette problématique. Les recherches doivent être poursuivies afin de pouvoir déterminer d'éventuels seuils de contamination au-delà desquels se manifestent des effets sanitaires et identifier les situations les plus à risques.

http://www.ors-idf.org/dmdocuments/rapport_ors_esmha_final.pdf

http://www.ors-idf.org/dmdocuments/synthese_esmha_final_Web.pdf

HALFEN S., GREMY I., AÏNA E. « *Suivi de l'infection à VIH / sida en Ile-de-France. Le dépistage du VIH : principaux constats et enjeux* » Bulletin de santé n° 16 ORS Ile-de-France ; Décembre 2010.

La première partie du Bulletin, présentant les données épidémiologiques régionales, montre que l'Ile-de-France reste une région particulièrement touchée par l'épidémie avec 26,5 découvertes de séropositivité pour 100 000 habitants en 2008 contre 6,5 pour 100 000 hors Ile-de-France. Elle montre aussi la poursuite de l'évolution des caractéristiques des personnes touchées par le VIH, tant à travers les données des découvertes de séropositivité qu'à travers celles sur les patients suivis pour le VIH dans les COREVIH franciliens. Les données sur ces patients montrent les progrès thérapeutiques majeurs réalisés : en 2008, 81% des patients franciliens suivis pour le VIH et traités par combinaisons de traitements antirétroviraux depuis au moins six mois ont une charge virale indétectable (< 50 copies/mL) alors que cette proportion était de 69% deux ans auparavant.

Or, cet aspect est déterminant puisqu'il permet d'améliorer l'espérance de vie des patients, mais aussi parce qu'il favorise un meilleur contrôle de l'épidémie. En effet, il est désormais établi la corrélation entre le niveau de virémie plasmatique et le risque de transmission. Le recours à des moyens biomédicaux (tels que les traitements et le dépistage) comme outils de prévention, en complément des moyens comportementaux (notamment l'usage du préservatif), constitue donc un des nouveaux enjeux face à l'épidémie. Le dépistage du VIH s'intègre pleinement dans ces moyens biomédicaux.

Néanmoins, le nombre élevé et relativement constant de personnes découvrant chaque année leur séropositivité en France, la persistance dans le temps d'un retard au dépistage chez ces personnes, l'évolution des traitements et des connaissances concernant leur efficacité, tant à titre individuel que collectif, ont conduit à repenser la stratégie de dépistage du VIH en France, telle qu'elle avait été définie, en l'absence de traitements, au début de l'épidémie. La seconde partie du Bulletin de santé consacrée à la thématique présente, d'une part, les constats concernant le dépistage du VIH (l'activité de dépistage, les caractéristiques des personnes qui découvrent tardivement leur séropositivité, les comportements différenciés de recours à un test dans différentes populations), d'autre part, les nouveaux enjeux et recommandations des experts face au dépistage. Enfin, un texte rédigé par Élodie Aïna, chargée de mission communication sur le VIH/sida à l'INPES, retrace la stratégie et le contenu de la communication nationale sur le dépistage du VIH au cours de ces deux dernières décennies et les évolutions des messages dans les différentes populations cibles.

<http://www.ors-idf.org/dmdocuments/bulletin16.pdf>

PEPIN P., NASCIMENTO L. « *Actualisation et « régionalisation » de l'indicateur de développement humain* » Note rapide Outils/méthodes, n° 528 – ORS Ile-de-France & IAU île-de-France

http://www.ors-idf.org/dmdocuments/NR_528_web.pdf

Articles et présentations de l'ORS

BAJOS N., BELTZER N., CSF Group. «*Sexuelles Verhalten und Empfängniverhütung bei jungen Menschen in Frankrieich* » ; BzgA Forum 2-2010. pp. 29-34

BLANCHARD M., LARRIEU S., CHATIGNOUX E., DECLERQ C. « *Effets des particules atmosphériques selon la taille et la composition chimique* » Bulletin de veille scientifique Anses ; Décembre 2010

HOST S., PASCAL L., DECLERQ C., LARRIEU S. « *Effets de l'ozone sur la santé : un éventail d'effets potentiels et des mécanismes à élucider* » Bulletin de veille scientifique Anses ; Décembre 2010

GRANGE D., « *Les moisissures dans l'habitat, un impact sanitaire potentiellement important* » Le Quotidien du Médecin n°8869. 3 décembre 2010. p. 5

MARIA (de) F. « *La prise en charge médicale des personnes âgées ; Le maillage territorial des équipements et services pour personnes âgées en Ile-de-France : enjeux et perspectives*» Assises Sociales ; Paris le 10 novembre 2010

HOST S., GRANGE D., CHATIGNOUX E., SOMMEN C., MOULARAT S., DUSSEAU M., BEX-CAPELLE V. « *Effets sanitaires des moisissures dans l'habitat : problématique émergente. Résultats du projet Esmha* » Congrès des ORS ; Lyon les 8 et 9 novembre 2010.

VINCELET C., GRANGE D. « *Sur-échantillons régionaux de deux Baromètres santé thématiques de l'Inpes : quelles spécificités dans la conception et dans les analyses ?* » Congrès des ORS ; Lyon les 8 et 9 novembre 2010.

PRAZNOCZY C. « Démarches diagnostiques et projets locaux : une implication croissante des ORS. Présentation des compétences des collectivités locales » Congrès des ORS ; Lyon les 8 et 9 novembre 2010.

PRAZNOCZY C. « Santé des jeunes en Essonne : quel état des lieux » Centre de ressources Politique de la ville de l'Essonne ; le 16 novembre 2010.

PRAZNOCZY C. « S'impliquer dans la santé » Communauté d'agglomération Est Ensemble » ; le 24 novembre 2010.

GRANGE D., SOMMEN C. « *Les perceptions de la pollution de l'air extérieur en Ile-de-France* » Assemblée générale d'Airparif ; Paris le 8 décembre 2010

MARIA (de) F., GREMY I. « *Santé mentale et vieillissement en Ile-de-France : situation actuelle et perspectives* » Hôpital Saint-Anne ; Paris le 17 décembre 2010