



éducation pour la santé environnementale

Sélection bibliographique

Ces documents sont disponibles auprès des documentalistes du CRES PACA :
Nathalie Corneic, Gaëlle Lhours,
Stéphanie Marchais, Tél. 04 91 36 56 95
gaelle.lhours@cres-paca.org
Accueil du public du lundi au vendredi de 13h à 17h.

Plan régional santé environnement Provence-Alpes-Côte d'Azur 2009-2013. Plan d'actions

Référence : Préfecture de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur-Groupement régional en santé environnement (GRSE), 2010/06, 18 p.



L'élaboration du PRSE PACA 2009-2013 s'est déroulée selon un mouvement ascendant qui a commencé par la consultation des départements sur les priorités régionales, en 2009. Ces contributions ont ensuite été versées au Groupe régional en santé environnement (GRSE), qui a sélectionné les 3 enjeux prioritaires pour la région : l'eau, l'air et la connaissance. Enfin, ces enjeux ont été déclinés en plans d'actions au cours des ateliers thématiques mis en place de janvier à mars 2010 validés en juin 2010. Il s'agit là d'une démarche originale de la région PACA qui a choisi d'ancrer son plan au niveau de ses six départements constitutifs. Les enjeux Eau, Air et Connaissance du Plan Régional Santé Environnement 2009-2013 Provence-Alpes-Côte d'Azur, se déclinent en 12 actions, 60 mesures et 129 projets.

Santé environnement. 2^{ème} Plan national 2009-2013. Des actions concrètes pour la prévention des risques sanitaires liés à l'environnement. Bilan des actions menées en 2010. Rapport du groupe de suivi POLETTI Bérengère



Référence : Ministère de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de la mer, Ministère de la santé et des sports, Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ministère de

travail, des relations sociales, de la famille, de la solidarité et de la ville, 2010/01/27, 87 p.

Afin de suivre et d'orienter la mise en oeuvre des actions du PNSE 2, un comité de pilotage national appelé groupe santé environnement (GSE) a été mis en place par les ministres en charge de la santé et de l'environnement le 22 octobre 2009. Ce bilan porte sur les actions engagées sur la qualité de l'air, les liens santé et transport, les produits chimiques, la qualité de l'eau, les points noirs environnementaux, les risques émergents. Pour d'autres actions, les informations recueillies ne permettent pas de montrer une avancée significative.

Promotion de la santé environnementale. Outil d'aide à l'action

Instance régionale d'éducation et de promotion de la santé (IREPS) Rhône-Alpes



Référence : IREPS Rhône-Alpes, 2011/07, 28 p.

Réalisé dans le cadre d'un groupe de travail rassemblant 6 IREPS (Aquitaine, Auvergne, Centre, Lorraine, Nord Pas-de-Calais et Rhône-Alpes), cet outil a pour objectif de fournir des repères à un professionnel qui souhaiterait mettre en place des actions de promotion de la santé environnementale. Une sélection de ressources disponibles sur le Web est encartée au document.

www.education-sante-ra.org/publications/2011/promotion_sante_environment.pdf

Santé et environnement DAB William



Référence : PUF, 2010, 127 p.

Cet ouvrage présente les méthodes qui permettent d'évaluer les risques liés à l'environnement et de les gérer dans un contexte d'incertitude de connaissances. Il montre comment, au delà des périodes médiatisées de crises sanitaires, une politique de santé environnementale fondée sur une approche rationnelle du principe de précaution est possible et nécessaire.

Psychologie de la santé et environnement. Facteurs de risque et prévention FISCHER Gustave-Nicolas, DODELER Virginie

Référence : Dunod, 2009, 146 p.



Cet ouvrage présente les apports de la psychologie de la santé sur les questions posées par les relations entre santé et environnement. Il montre que l'impact de l'environnement sur la santé comporte des enjeux spécifiques non seulement en raison des caractéristiques biologiques, mais aussi des comportements de santé liés à l'environnement : dans l'habitat, au travail ou dans des centres de soins notamment.

Sociétés, environnements, santé VERNAZZA-LICHT Nicole, GRUENAIIS Marc-Eric, BLEY Daniel

Référence : IRD Editions, 2010, 364 p.

Cet ouvrage rassemble les contributions de spécialistes de sciences sociales, de sciences médicales et environnementales sur la relation entre



santé et environnement. La première partie s'attache à relier des expériences de programmes environnement et santé en France et au Mexique, mettant en avant les négociations, les difficultés et les complémentarités dans la conduite de projets

interdisciplinaires. La seconde partie explore les attitudes de différents types d'acteurs face aux représentations des risques liés à la pollution. La dernière partie réunit des contributions ayant trait à des problèmes de santé spécifiques aux pays du Sud (paludisme, maladie du sommeil...). Chacune des approches disciplinaires représentées dans cet ouvrage s'attache ainsi à éclairer les différentes facettes du risque environnemental, depuis le comportement des individus jusqu'aux politiques nationales, en passant par la réponse des systèmes de santé.

Baromètre santé environnement 2007

MENARD Colette, GIRARD Delphine, LEON Christophe

Référence : Editions INPES, 2008, 405 p.



En juin 2004, la France s'est dotée d'un premier Plan national santé environnement. Dans ce cadre, l'Inpes a été mandaté pour mettre sur pied une enquête permettant de disposer d'indicateurs quantifiés sur les attitudes, connaissances, opinions et comportements de la population dans les domaines de la perception des risques environnementaux, la pollution des sols, la pollution atmosphérique, la pollution de l'air intérieur, l'habitat et le logement, les risques d'intoxication au monoxyde de carbone, de radon, la perception des risques liés à l'eau, aux légionelles, au bruit, ainsi que les risques pour la santé de la téléphonie mobile.

www.inpes.sante.fr/CFESBases/catalogue/pdf/1114.pdf

Baromètre santé environnement 2007.

Résultats en Provence-Alpes-Côte d'Azur

BOCQUER Aurélie, OBADIA Yolande, VERGER Pierre



Référence : ORS Provence-Alpes-Côte d'Azur, 2008, 28 p.
A l'occasion de la première enquête sur les attitudes, opinions et comportements des Français de 18 à 75 ans face à la perception des risques environnementaux, près de 1 500 résidents de la région PACA ont été interrogés. Ils ont donné leur opinion relative à la pollution des sols, de l'air extérieur et intérieur, du tabagisme à domicile, du monoxyde de carbone, de l'eau du robinet et de baignade, des bruits, de la téléphonie mobile.

Tableau de bord régional santé-environnement en Provence-Alpes-Côte d'Azur : retour d'expérience BOCQUER Aurélie, VERGER Pierre

Référence : Environnement risques & santé, vol. 4 n° 4, 2005/07, pp. 263-282

En 2004, à la demande du Conseil régional de la région PACA, l'ORS PACA a réalisé un tableau



de bord santé-environnement (TBSE) dans un triple objectif : 1) fournir un état des lieux des problèmes de santé-environnement en région PACA en rassemblant les informations et données disponibles détenues par divers organismes

2) élaborer un document informatif et pédagogique, notamment sur les liens santé-environnement 3) aider les pouvoirs publics à définir des priorités d'actions en santé-environnement. Ce travail a été entrepris au moment où le gouvernement lançait le « Plan national santé environnement 2004-2008 », demandant aux Directions régionales des affaires sanitaires et sociales (DRASS) sa déclinaison régionale.

www.se4s-orspaca.org

Reproduction et environnement.

Synthèse

ADAMO Carlo, ANTIGNAC Jean-Philippe, AUGER Jacques (et al.)



Référence : INSERM, 2011, 43 p. Afin de répondre aux inquiétudes exprimées par le public face aux dangers potentiels des substances chimiques auxquels il est exposé, en particulier aux « perturbateurs endocriniens », une analyse

critique de la littérature scientifique internationale publiée a été réalisée sur cinq grandes familles de substances chimiques : le Bisphénol A, les phtalates, les composés polybromés (retardateurs de flamme), les composés perfluorés et les parabènes. Fruit d'un travail mené depuis l'automne 2009 cette expertise collective ici sous forme de synthèse rassemble les données épidémiologiques, toxicologiques et mécanistiques qui constituent un faisceau d'indices sur d'éventuelles conséquences pour la reproduction humaine.

Cancer et environnement

BALDI Isabelle, BARD Denis, BAROUKI Robert

Référence : Editions INSERM, AFSET, 2008, 889 p.



Cet ouvrage présente les travaux de deux groupes d'experts réunis par l'Inserm dans le cadre de la procédure d'expertise collective pour répondre à la demande de l'Afset concernant l'impact de

l'environnement sur certains cancers dont l'incidence a augmenté au cours des vingt dernières années. Son ainsi analysés la classification histologique et la pathologie moléculaire, l'incidence et la mortalité et leur évolution, les facteurs de risques, les polymorphismes génétiques et les interactions gènes-environnement pour le cancer du poumon, le mésothéliome, les hémopathies malignes, les tumeurs cérébrales, le cancer du sein, le cancer de l'ovaire, le cancer du testicule, le cancer de la prostate, le cancer de la thyroïde.

www.inserm.fr/content/download/7157/55264/version/1/file/cancer+environnement.pdf

Santé et environnement dans les régions de France. Effets sanitaires de l'environnement. Approche par milieu.

Risques naturels et technologiques.

Atteintes à la qualité de vie - bruit
SCANDELLA Nadine, LEMERY Bernadette, MILLOT Isabelle (et al.)

Référence : FNORS, 2008/09, 98 p.



Ce travail a visé descriptive et basé sur l'outil SCORE-santé met en relief la diversité des situations entre les régions françaises. Les relations entre santé et environnement sont présentées en cinq chapitres : eau, air, habitat, sols, alimentation. (Résumé de la FNORS)

www.fnors.org/uploadedFiles/santeenvironnement.pdf

Health and environment in Europe : progress assessment



Référence : WHO-regional office for Europe, 2010, 137 p. Ce rapport fait état des progrès accomplis ces 20 dernières années par les États membres de la Région européenne de l'OMS en vue d'améliorer leur situation en matière d'environnement et de santé. L'évaluation porte sur les aspects sanitaires liés à la qualité de l'air et de l'eau, à la sécurité chimique, au bruit et à la sécurité sur les lieux de travail, ainsi qu'aux environnements propices à la mobilité et à l'activité physique en toute sécurité.

Santé et environnement. Enjeux et clés de lecture

EL YAMANI M., VERGRIETTE B., BARRILLON A.

Référence : AFSET, 2005/12, np



Ce dossier d'information présente un panorama des risques pour la santé humaine ayant une origine environnementale, qu'il s'agisse de l'environnement naturel, domestique ou professionnel. Conçu sous forme de fiches,

ce document comporte un aperçu sommaire des aspects réglementaires et de l'action publique.

www.sante-environnement-travail.fr/liste.php3?id_mot=2885&id_rub_n2=887

L'éducation relative à la santé environnementale en milieu communautaire.

Un nouveau champ en émergence ?

VAN STEENBERGHE E., DUMONT D.

Référence : UCL-RESO, 2005/12, 48 p.



Ce dossier est consacré à la notion de santé environnementale dans une perspective d'éducation et de promotion de la santé. Après avoir défini le concept de santé environnementale, le dossier s'appuie sur des études de cas aux

Etats-Unis et au Canada en promotion de la santé environnementale et émet des recommandations pour mener à bien des actions de terrain en santé environnementale en milieu communautaire.

www.uclouvain.be/cps/ucf/doc/teso/documents/Dos32_ncl

Approche du contexte social lors d'un signalement local en santé et environnement. Document d'appui aux investigateurs

DANIAU Côme, DOR Frédéric, KERMAREC Florence (et al.)

Référence : INVS, 2011/04, 60 p.



Ce rapport propose une approche contribuant à identifier les conditions d'intervention des professionnels de santé publique dans le territoire lorsqu'il est concerné par une situation locale en santé environnementale. L'approche

est structurée en quatre étapes. Une première partie entend d'identifier les acteurs impliqués. La deuxième partie décrit les caractéristiques des acteurs en termes d'enjeux, de représentations, de rôle, d'attentes et de demande sociale en lien avec la situation. L'analyse de ces données dans une troisième étape vise à discriminer ce qui, dans le cas étudié, peut présenter une sensibilité particulière au regard de la situation étudiée. La quatrième partie propose au professionnel de santé publique de déterminer l'attitude qu'il doit adopter au regard de l'équilibre entre la question de santé publique et l'importance du contexte social.

Des revues en santé environnement



Environnement, Risques & Santé est une revue transverse mensuelle, qui couvre toutes les disciplines convergentes entre l'environnement et la santé. Cette revue éditée par John Libbey Eurotext, est la revue officielle de la Société

Française de Santé et Environnement.



Archives des maladies professionnelles est une revue bimestrielle dédiée à la santé au travail en lien avec l'environnement éditée par Elsevier Masson.

Pour suivre l'actualité en santé environnementale

Le Filin, un nouvel outil d'information en santé environnementale



Le CRES et le Cyprés, centre d'information spécialisé sur les risques technologiques et les risques naturels en région Provence-Alpes-Côte d'Azur, proposent un nouvel outil

pour suivre l'actualité en santé environnementale. Réalisé dans le cadre du Plan régional santé environnement Provence Alpes-Côte d'Azur (PRSE PACA) 2009-2013, il peut être consulté en ligne. Vous pouvez également recevoir directement les informations en vous abonnant à son fil RSS.

www.lefilin.org