

D'autres thématiques spécifiques en Santé Environnement vous paraissent-elle utiles à développer en Basse-Normandie ? Lesquelles ?

-
-
-
-
-
-
-

Quelles sont pour vous, à partir des actions proposées ci dessus, les 5 actions principales sur lesquelles vous attendez des développements en Basse Normandie :

N°	Thème	Lieu ou territoire de l'action à développer
1		
2		
3		
4		
5		

Observations :

Merci de remplir l'encadré suivant afin de faciliter l'analyse territoriale :

Identifiant :	Age :	M	<input type="checkbox"/>	F	<input type="checkbox"/>
Profession :					
Dans le cadre de votre activité, êtes-vous intervenant dans les champs de la santé environnement ?					
OUI	<input type="checkbox"/>	NON	<input type="checkbox"/>		
Calvados	<input type="checkbox"/>	Manche	<input type="checkbox"/>	Ome	<input type="checkbox"/>



Direction Régionale de l'Industrie, de la Recherche et de l'Environnement
 Direction Régionale du Travail, de l'Emploi et de la Formation Professionnelle
 Direction Régionale des Affaires Sanitaires et Sociales

QUESTIONNAIRE PLAN REGIONAL EN SANTE ENVIRONNEMENT 2 BASSE-NORMANDIE

2009 - 2013

Afin de mieux apprécier les actions qui doivent tout particulièrement être mises en œuvre au niveau régional ou départemental en Basse-Normandie et, par là même, constituer le cœur du plan régional santé environnement indiquer, pour chacune des actions du Plan National en Santé Environnement 2, l'importance que vous leur accordez au vu du contexte local.

Questionnaire à retourner à la DRASS de Basse-Normandie pour le 20 janvier 2009
 Espace Claude Monet - Place Jean Nouzille - BP 55035 - 14050 CAEN CEDEX 4
 Service Santé Environnement

A chaque item, attribuez de 1 à 4 points en fonction de l'importance considérée (1 pas important - 4 très important) en entourant votre réponse

Vous pouvez obtenir des informations plus précises pour chaque item en consultant le projet PNSE2 sur le site Internet : <http://basse-normandie.sante.gouv.fr>

N°	Actions du PNSE	Pas important 1	Peu important 2	Important 3	Très important 4	Commentaires
Réduire les expositions responsables de pathologies à fort impact sur la santé (cancers, maladies cardiovasculaires et pathologies respiratoires)						
1	Réduire les émissions de particules	1	2	3	4	
2	Réduire les émissions de substances toxiques phares dans les milieux	1	2	3	4	
3	Mieux connaître la contamination en pesticides du compartiment aérien	1	2	3	4	
Développer un Plan Santé Transport						
4	Développer un Plan Santé Transport	1	2	3	4	
Concilier économie d'énergie et qualité de l'air intérieur						
5	Limiter les sources de pollution de l'air intérieur	1	2	3	4	
6	Aérer, ventiler et climatiser sainement	1	2	3	4	
7	Mieux gérer et surveiller la qualité de l'air intérieur	1	2	3	4	
Réduire l'exposition des travailleurs aux substances cancérigènes mutagènes et reprotoxiques (CMR)						
8	Améliorer l'effectivité de la substitution des agents CMR produits intentionnellement et réduire l'exposition aux CMR produits intentionnellement	1	2	3	4	
9	Améliorer le niveau de prévention des risques liés à la mise en œuvre de substances CMR 1 & 2 dans les déchets	1	2	3	4	
Réduire l'exposition aux cancérigènes d'origine naturelle présents dans l'environnement						
10	Réduire l'exposition aux rayonnements UV solaires	1	2	3	4	
11	Réduire l'exposition au radon	1	2	3	4	
12	Réduire l'exposition aux affleurements naturels d'amiante	1	2	3	4	

N°	Actions du PNSE	Pas important 1	Peu important 2	Important 3	Très important 4	Commentaires
Réduire l'exposition des enfants, des femmes enceintes ou en âge de procréer aux produits cancérigènes, neurotoxiques et aux perturbateurs endocriniens						
13	Améliorer les connaissances sur les expositions des personnes vulnérables et leurs conséquences sanitaires	1	2	3	4	
14	Réduire les expositions liées aux milieux de vie	1	2	3	4	
15	Réduire les expositions des enfants et des femmes enceintes ou en âge de procréer liées aux substances toxiques	1	2	3	4	
Protéger la santé et l'environnement des personnes vulnérables						
16	Mieux gérer les allergies dues aux pollens	1	2	3	4	
17	Protéger les personnes atteintes d'un cancer ou présentant un risque de cancer	1	2	3	4	
18	Mieux prendre en charge les personnes atteintes d'hypersensibilité	1	2	3	4	
Renforcer la lutte contre l'habitat indigne						
19	Mettre en place un programme national de traitement de l'habitat indigne	1	2	3	4	
20	Quantifier les logements présentant des dangers pour la santé et caractériser leur occupation	1	2	3	4	
21	Prévenir l'insalubrité liée à la suroccupation. Favoriser la création de grands logements et limiter les divisions excessives des logements existants	1	2	3	4	
22	Prévenir l'insalubrité et favoriser le traitement des logements indécents	1	2	3	4	
23	Réduire l'impact sur la santé des occupants de l'habitat indigne et de la surpopulation	1	2	3	4	
24	Mieux prendre en compte les conséquences de la suroccupation lourde des logements	1	2	3	4	
25	Créer des mesures ciblées d'accompagnement social dans les quartiers denses en logements insalubres	1	2	3	4	
26	Améliorer la sortie d'insalubrité	1	2	3	4	
Prendre en compte les inégalités sociales						
27	Développer des conseillers en environnement intérieur	1	2	3	4	
28	Développer des consultations de prévention	1	2	3	4	
29	Lutter contre la précarité énergétique	1	2	3	4	
30	Garantir un droit à l'eau potable	1	2	3	4	
Garantir l'accès durable à l'eau potable à partir des ressources souterraines ou de surface						
31	Assurer une gestion durable de la disponibilité en eau	1	2	3	4	
32	Protéger de manière efficace la ressource aux échelles des périmètres de protection et des aires d'alimentation	1	2	3	4	
33	Réduire les apports de substances dangereuses dans l'eau Orientations spécifiques des plans d'action sur les substances	1	2	3	4	
34	Mise en place d'un observatoire de la restauration de la ressource et de la qualité de l'eau distribuée à l'utilisateur	1	2	3	4	
35	Recherche et soutien au développement de technologies non supportées par le marché	1	2	3	4	
36	Actions prioritaires eau et santé (légionelles, sous produit désinfection, contamination microbiologique, nouveau usage de l'eau)	1	2	3	4	

N°	Actions du PNSE	Pas important 1	Peu important 2	Important 3	Très important 4	Commentaires
Identifier les zones générant une surexposition potentielle de la population						
37	Gérer les zones susceptibles de conduire à une surexposition à des substances toxiques	1	2	3	4	
38	Développer des outils permettant d'identifier les points noirs environnementaux	1	2	3	4	
39	Renforcer la gestion des sites et sols pollués	1	2	3	4	
40	Réhabilitation des cours d'eaux et zones littorales contenant des sédiments contaminés	1	2	3	4	
41	Améliorer la gestion des boues de station d'épuration des eaux usées, de curage, de procédés et des sédiments de dragage	1	2	3	4	
Renforcer la veille et la précaution vis-à-vis des risques émergents						
42	Développer un espace de concertation sur les risques émergents	1	2	3	4	
43	Améliorer le dispositif d'alerte	1	2	3	4	
44	Introduire une procédure de débat public pour les technologies potentiellement porteuses de risques	1	2	3	4	
45	Améliorer la précaution sur les ondes électromagnétiques et les nanotechnologies	1	2	3	4	
Améliorer la connaissance de l'impact de l'environnement sur la santé						
46	Afficher clairement le domaine Santé environnement travail dans les politiques scientifiques des différents opérateurs de recherche et renforcer les moyens humains et financiers	1	2	3	4	
47	Structurer et coordonner la recherche en Santé environnement travail et renforcer les outils nécessaires	1	2	3	4	
48	Soutenir les axes de recherche prioritaires en santé environnement	1	2	3	4	
49	Favoriser la recherche et l'innovation pour l'accompagnement des entreprises vers des pratiques plus respectueuses de la santé et de l'environnement	1	2	3	4	
50	Améliorer l'expertise et développer la concertation	1	2	3	4	
51	Rationaliser les conditions et pratiques d'expertise scientifique développés par les organismes d'expertise publics	1	2	3	4	
52	Renforcer les capacités d'expertise scientifique en santé environnement travail	1	2	3	4	
53	Organiser et faciliter la contribution de la recherche aux activités d'expertise	1	2	3	4	
Améliorer la formation et l'information						
54	Développer la formation en santé environnement dans l'enseignement supérieur et technique	1	2	3	4	
55	Former les jeunes en santé environnement travail	1	2	3	4	
56	Développer des outils d'information en santé environnement travail et de sa mesure	1	2	3	4	