

Commission de labellisation des actions PRSE 3 du 13 novembre 2018 - Annexe au PV - Liste des actions examinées

Nom de la structure	Nom de l'action	Objectif ou action cadre du PRSE3	Descriptif de l'action	Public cible	Territoire (régional ou département concerné)	Financement PRSE	Avis de la commission
Agence locale de l'énergie du Centre Ouest Bretagne (ALECOB)	Evaluer l'impact du logement sur la santé des ménages en précarité énergétique	5	Dans le cadre de la mission précarité énergétique menée par l'ALECOB, des visites à domicile permettent de faire un bilan des consommations d'eau et d'énergie, des usages et des problématiques liées aux logements. L'objectif de l'ALECOB est d'intégrer les problématiques de santé dans cette mission. Il s'agit dans un premier temps d'élaborer un outil permettant de repérer les situations présentant des risques pour la santé, puis dans un second temps d'étudier les solutions possibles et adaptées aux situations individuelles. L'objectif est également de permettre la montée en compétence des acteurs du logement sur la thématique	Ménages en précarité énergétique (40 ménages ciblés)	Côtes d'Armor / Finistère	oui	Favorable
Agence locale de l'énergie du Centre Ouest Bretagne (ALECOB)	Prendre en compte la qualité de l'air dans les bâtiments publics	5	Le projet mené par l'ALECOB consiste à intégrer au conseil en énergie partagée un volet concernant la qualité de l'air intérieur. Cela permettra d'apporter aux collectivités les compétences et le suivi technique nécessaires à la prise en compte de la qualité de l'air dans les bâtiments publics. Une attention particulière sera portée sur les écoles. En parallèle, l'objectif est également d'intégrer la dimension qualité de l'air intérieur dans les projets de construction-rénovation des collectivités. en intégrant dans la grille d'évaluation des performances énergétiques les problématiques de qualité de l'air intérieur afin d'intégrer cette thématique en amont dès la phase de conception des projets immobiliers.	Collectivités 81 communes du territoire ciblé	Côtes d'Armor / Finistère	oui	Favorable
Bretagne Rurale et Rurbaine pour un Développement Durable (BRUDED)	Pour des bâtiments durables et favorables à la santé	4B	Favoriser les échanges entre collectivités au travers du partage d'expériences réussies de petites et moyennes communes et d'EPCI qui ont porté des projets de construction/rénovation selon une approche globale favorable à la santé.  Cycles de 8 visites pour environ 30 participants à chaque fois (témoignages concrets de collectivités, d'acteurs qui les ont accompagnés et d'acteurs spécifiques aux enjeux de santé).  Publication régionale capitalisant les expériences présentées diffusé à toutes les collectivités et partenaires.	Cycle de visites : 150 à 200 élus, techniciens des collectivités locales et partenaires de Bretagne et Loire-Atlantique  Publication : toutes les collectivités de Bretagne et Loire-Atlantique et leurs partenaires pour la diffusion par courrier.	Région	oui	Favorable
Cellule économique de Bretagne	Prévention et remédiation du risque Radon	5D	Retour sur l'étude radon menée en 2015 et ½ journées d'informations	Participants aux visites (30/40 personnes) et l'ensemble des professionnels ayant reçu le dossier thématique (200 exemplaires prévus L'information sera diffusée via la liste de diffusion du réseau breton bâtiment durable 2600 contacts	Côtes d'Armor / Finistère	oui	Favorable
Chambre d'agriculture de Bretagne	mémo guide "Santé des utilisateurs de produits phytosanitaires : risques, prévention et réglementation".	7A	Promouvoir l'intégration de la prévention des risques professionnels le plus en amont possible et à toutes les étapes de l'utilisation des produits phytosanitaires via la réalisation d'un guide constitué de 13 fiches permettant d'informer, sensibiliser sur les risques santé pour les utilisations de produits phytosanitaires.	Professionnels	Région	non	Favorable
Chambre Régionale d'Agriculture de Bretagne	Sensibilisation aux risques respiratoires des travailleurs en élevages de porcs et de volailles	5B	Mise en ligne d'un ensemble de vidéos sur une chaîne youtube "AIR Eleveur" L'objectif général de l'action vise à sensibiliser les acteurs du terrain sur la problématique des risques respiratoires en élevage. <a href="https://www.youtube.com/channel/UCLStmzvagZecNnleMC8a9VA">https://www.youtube.com/channel/UCLStmzvagZecNnleMC8a9VA</a>	Professionnels , jeunes en milieu scolaire, tout public	National	non	Favorable avec condition : utilisation de ces vidéos dans le cadre d'actions régionales
Centre Hospitalier Universitaire de Rennes	Prévention des risques environnementaux et reproduction en Bretagne (PRE²B)	8	Consultations visant à évaluer les expositions personnelles et professionnelles aux perturbateurs endocriniens dans le cadre de consultations	Couples consultant le centre d'assistance médicale à la procréation	Région	non	Favorable
COHERENCE	Agenda 21 du Citoyen de poche	3A	Organisation d'ateliers visant : la modification des comportements des participants pour aller vers un développement durable et solidaire ; La sensibilisation de nouveaux publics grâce à la création de dynamiques de groupe et d'outils participatifs ; L'apport d'une nouvelle méthodologie de sensibilisation pour les acteurs de santé et de développement durable.	Parents de 3 crèches du réseau Ecolocrèche	Région	oui	Défavorable

Nom de la structure	Nom de l'action	Objectif ou action cadre du PRSE3	Descriptif de l'action	Public cible	Territoire (régional ou département concerné)	Financement PRSE	Avis de la commission
Centre permanent d'initiatives pour l'environnement (CPIE) Belle Ile en Mer	BELLE-ILE-EN-EAU, n'en perdons pas une goutte	6B	A travers cette action, le CPIE de Belle Ile a la volonté de sensibiliser et d'éduquer un public large (population locale et saisonnière, scolaires, plaisanciers, agriculteurs, acteurs socio-professionnels de l'île, élus) sur l'importance de la préservation de la ressource en eau sur l'île : - informer sur les enjeux liés aux interactions entre la ressource en eau, le changement climatique et la santé, - recueillir les perceptions des « acteurs-usagers » sur l'impact des changements climatiques sur la ressource en eau et dégager des pistes d'action, - promouvoir des solutions techniques simples pour une gestion équilibrée et économe de la ressource en eau, - accompagner 10 agriculteurs vers des pratiques respectueuses de la ressource en eau, - contribuer sur le thème de la préservation de la ressource en eau à la vie du réseau des CPIE.	Grand public, acteurs socio-professionnels issus du tourisme, de l'agriculture, de l'industrie, du nautisme, les élus locaux, le conseil de développement du Pays d'Auray, les associations locales. 4 communes de Belle-Ile-en-mer : Le Palais, Bangor, Sauzon, Locmaria	Morbihan	oui	Favorable
Direction régionale de l'environnement de l'aménagement et du logement (DREAL) Bretagne	Elaborer un document de sensibilisation à destination des élus et du grand public sur les risques sanitaires liés au brûlage des déchets verts	5	Un guide et une plaquette de communication à destination des élus et du grand public sur les risques liés au brûlage des déchets verts seront réalisés et diffusés à l'automne 2018	Elus, Grand public	Région	non	Favorable
Fédération régionale du bâtiment - Bretagne (FRB Bretagne)	E-learning qualité de l'air intérieur pour les professionnels de la construction	5	E-learning qualité de l'air intérieur pour les professionnels de la construction (entreprises, bureau d'étude, maîtrise d'œuvre, maîtrise d'ouvrage, négoce, etc.) en 5 modules, 100% en ligne, pour une durée totale de 2 heures 30 en totale autonomie.	Professionnels	Région	non	Favorable avec condition : mise à disposition gracieuse de cet e-learning auprès des espaces info énergie
Fédération Régionale de lutte et de Défense contre les Organismes Nuisibles (FREDON)	Surveillance et lutte contre la prolifération des rongeurs aquatiques vecteurs de la leptospirose	6	Identifier tous les secteurs en Bretagne où il serait nécessaire d'accentuer le piégeage des rongeurs aquatiques par rapport au risque d'exposition de la population à la leptospirose - travail de cartographie. Cette étude doit prendre en compte tous les facteurs : Localisation des cours d'eau et points d'eau / La population de rongeurs / La présence de leptospirose / Les cas de leptospirose déclarés / La pression de piégeage / Fréquentation par la population (activités nautique, pêche, etc) Etc...	Tout public	Région	oui	Favorable
Initiative Bio Bretagne (IBB)	Agir pour une meilleure qualité de l'eau : Améliorer les pratiques agricoles pour préserver la ressource en eau	6C, 7B	Améliorer les pratiques agricoles pour préserver la ressource en eau : L'action se développera en plusieurs temps : - Réunion Publique pour montrer le lien entre qualité de l'eau et pratique agricole - Proposer la réalisation de diagnostic IDEA (évaluation de la durabilité des exploitations agricoles) aux fermes du territoire de captage d'eau potable du Bassin Rennais Collectivité - Organisation de fermes ouvertes pour démontrer l'intérêt des filières de qualité	Producteurs sur le territoire de captage d'eau potable d'Eau du Bassin Rennais Collectivité (EBRC)	Côtes d'Armor / Ille et Vilaine / Morbihan	oui	Sans objet. Il est proposé que la démarche dans sa globalité fasse l'objet d'une étude par la commission de labellisation sous réserve d'un dépôt de candidature par le porteur du projet.
Initiative Bio Bretagne (IBB)	13 décembre 2018 - Colloque Santé Environnement : alimentation Bio et santé, que sait-on des bénéfices en 2018 ?	3 et 7B	Introduction : Les aménités de l'Agriculture Biologique Qualités nutritionnelles et consommations des produits bio, résultats de l'étude BioNutrinet Santé Pesticides et Santé : que sait-on des risques professionnels, riverains des épandages, domestiques et Alimentaires en 2018 Une alimentation saine est-elle possible?	professionnels de santé (médecins, diététiciens, infirmières...) prescripteurs, acheteurs de la restauration collective, gestionnaire et responsable restauration, élu(e)s, sociétés de restauration, fournisseurs de la restauration collective Bio, associations de consommateurs, associations environnementales...	Région	non	Défavorable

Nom de la structure	Nom de l'action	Objectif ou action cadre du PRSE3	Descriptif de l'action	Public cible	Territoire (régional ou département concerné)	Financement PRSE	Avis de la commission
Instance Régionale d'Education et de Promotion de la Santé (IREPS)	Recueil des initiatives de collectivités en Santé Environnement	2	Identifier des initiatives des collectivités en santé environnement susceptibles de faire l'objet d'une valorisation, dans l'optique de leur transférabilité, et en s'appuyant sur différents canaux/réseaux. Entre 15 et 20 initiatives seront valorisées, sur la base des critères de choix suivants: - Le respect des principes de prévention et promotion de la santé - Une répartition équitable des actions entre le milieu urbain et le milieu rural, et sur le territoire régional - La diversité des collectivités représentées - L'intégration de l'action dans une ou plusieurs politiques de la collectivité - L'implication forte de la collectivité	Techniciens et élus des collectivités	Région	oui	Favorable
Maison de l'agriculture bio (MAB) 29	Défi famille à alimentation positive	7B	Permettre à des personnes éloignées des préoccupations alimentaires, pour des raisons économiques et/ou culturelles, de découvrir les produits bio locaux, et les intérêts santé, gustatifs, financiers, sociaux et environnementaux qu'ils procurent. Sensibiliser les participants aux bases de la nutrition et de la cuisine avec l'introduction dans leur alimentation, de plus de produits bio de qualité, de saison, issu de modes de production respectueux de l'environnement	Entre 40 et 60 foyers familles, personnes seules, couple, étudiants,...) qui représentent donc un groupe allant de 100 à 160 personnes de toutes tranches d'âges impliquées directement dans le projet	Finistère	oui	Favorable
Maison de la consommation et de l'environnement (MCE)	Défi canicule - Ilots de fraîcheur - ilots de chaleurs urbains - défis citoyens	8	Vulgariser le risque d'îlots et d'excès de chaleur d'été dans les logements, avec des animations de proximité et des publications. Cette vulgarisation s'appuiera sur 2 actions : - Une opération de mesure citoyenne. - Des animations grand public : animations organisées en été 2018 pour diffuser la problématique des îlots de chaleur, de prévention des vagues de chaleur, de l'inconfort thermique d'été au plus grand nombre (avec diffusion de documents de vulgarisation), et échanger sur un habitat et un urbanisme plus favorable à la santé.	personnes âgées, quartiers populaires	Ille et Vilaine	non	Favorable
Redon Agglomération	Intégration de l'enjeu de la santé et ses déterminants dans le projet d'aménagement public "Confluences 2030".	4	Sensibiliser à l'urbanisme favorable à la santé les élus et techniciens des 3 collectivités porteuses du projet (Redon, St Nicolas, Communauté de commune du Pays de Redon). Pour ce faire le projet prévoit de déterminer une méthodologie d'intervention pour la prise en compte des déterminants de la santé adaptée aux enjeux et contraintes du projet. , de définir une stratégie d'évaluation dans la perspective de transfert des enseignements tirés vers d'autres projets du pays de Redon, de mettre en oeuvre la démarche d'urbanisme favorable à la santé retenue dans le cadre du projet Confluences 2030 et de formuler aux élus et techniciens concernés des recommandations visant à infléchir ou renforcer les impacts sur la santé du projet d'aménagement des quartiers concernés.	élus et techniciens de Redon, St Nicolas, Communauté de commune du Pays de Redon	Ille et Vilaine	non	Report à la prochaine commission
Réseau d'éducation à l'environnement du pays de Fougères (REEPF)	Cultiver son bien être - TERR'ALIM. Accompagner le changement des pratiques alimentaires par l'éducation des enfants et des jeunes	7B	Accompagner le changement des pratiques alimentaires par l'éducation des enfants et des jeunes du pays de Fougères. Eduquer en faveur d'une alimentation saine et durable. Apporter des repères nutritionnels Inscrire l'action dans un projet global en impliquant l'ensemble des acteurs concernés Renforcer le partenariat sur la thématique de la santé environnementale et de la nutrition Prendre en compte les habitudes de vie, comportements et appétences individuelles	Elèves d'établissements primaires, collèges et lycées.	Ille et Vilaine	oui	Favorable
Syndicat mixte du pays de Brocéliande	Intégration de la thématique santé environnementale dans l'élaboration du Plan climat air énergie territorial (PCAET)	2	L'action consiste à profiter de l'élaboration réglementaire du PCAET pour : - intégrer les enjeux santé environnement dans le PCAET - créer des liens entre le contrat local de santé (CLS) et le PCAET et leurs acteurs respectifs  Plus concrètement, le pays sollicite un accompagnement par un expert santé environnement (EHESP), en l'associant dans le cadre des séminaires et mobilisations organisées ou en le sollicitant pour une expertise spécifique sur les productions écrites et sur les enjeux stratégiques.	Acteurs socioprofessionnels, les institutions et les collectivités du territoire et les habitants. Pays de Brocéliande : 70 000 habitants, trois intercommunalités , 34 communes	Ille et Vilaine	oui	Favorable

Nom de la structure	Nom de l'action	Objectif ou action cadre du PRSE3	Descriptif de l'action	Public cible	Territoire (régional ou département concerné)	Financement PRSE	Avis de la commission
Ville de BREST	Education à la santé environnementale	3B	<p>Acculturer les acteurs professionnels et bénévoles des quartiers politique de la ville de Brest aux enjeux de santé environnementale dans leur projet de terrain. Renforcer leurs compétences. Favoriser le développement de projets en éducation à la santé environnementale au sein des quartiers prioritaires. Permettre aux professionnels et bénévoles de développer une culture de réseau ; les accompagner pour les rendre autonomes dans la mise en place de projets autour de cette thématique</p> <p>Réalisation de deux sessions de formation : La formation est constituée de 4 demi-journées, chacune construite selon le schéma suivant : apports théoriques, échanges, expérimentation pratiques et rencontres d'acteurs, sur les thèmes suivants : définition de la SE, les enjeux, apports sur la démarche éducative, travail sur les principes de mise en œuvre de projets et élaboration de projets par les participants. Deux ateliers optionnels seront proposés aux participants afin d'approfondir des sujets : Atelier de fabrication de produits ménagers « ma maison ma santé ». Atelier de présentation de ressources pédagogiques par l'IREPS.</p>	30 acteurs professionnels et bénévoles intervenant dans les structures des quartiers politiques de la ville, Acteurs des structures de quartiers et associations de la ville de Brest œuvrant auprès des publics en situation de précarité (exemple : service hébergement logement et ULIS du CCAS, Rou'l'Age...). Il est prévu d'accueillir 15 participants sur chacune des sessions soit 30 acteurs sur l'année 2017.	Finistère	oui	Défavorable pour l'action 2017 - à réévaluer pour l'action 2018.