



**PRÉFÈTE
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



**RÉGION
Nouvelle-
Aquitaine**

PRSE

PRSE

PRSE

PRSE

Dossier de presse
**Plan Régional Santé
Environnement**

Webinaires du 15 au 19 novembre 2021

L'évènement 2021 –

Semaine régionale de la santé environnement en webinaire

Pourquoi une semaine régionale de la santé environnementale ?

Parce que la santé environnement est un sujet transversal au sein de tous les établissements publics ou privés,

Parce que c'est un sujet qui touche directement tous les habitants de la région et qu'il est de plus en plus prégnant,

Parce que les pilotes du PRSE rendent compte chaque année de leur bilan auprès d'une communauté d'acteurs grandissante, et veulent partager les réalisations des acteurs en santé environnement de Nouvelle-Aquitaine, qui ont participé, contribué ou suivent les 55 mesures du plan,

Parce que le PRSE vise à inciter et à accompagner les territoires à développer des actions locales en santé environnement,

Parce que l'amélioration continue est un objectif permanent pour les pilotes du plan,

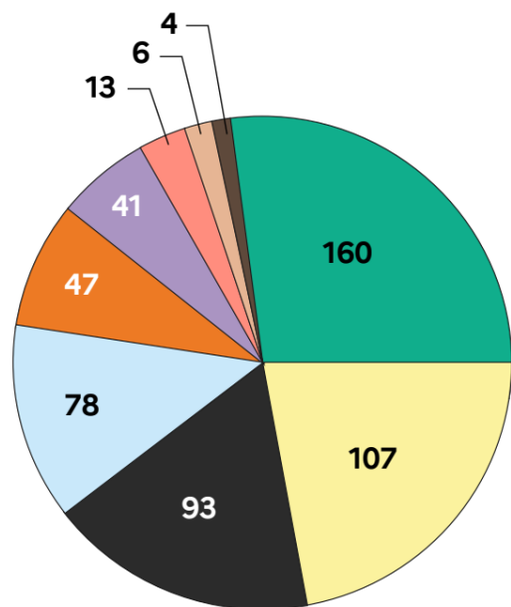
Parce que les travaux du futur 4ème PRSE approchent.

C'est pour toutes ces raisons que le comité stratégique du PRSE a souhaité consacrer une semaine entière à ses actions en santé environnement.

Cette semaine est aussi l'occasion pour tout professionnel intéressé par la santé environnement de s'informer et d'échanger sur le PRSE. Elle est en accès libre et le participant peut s'inscrire aux sessions de son choix.

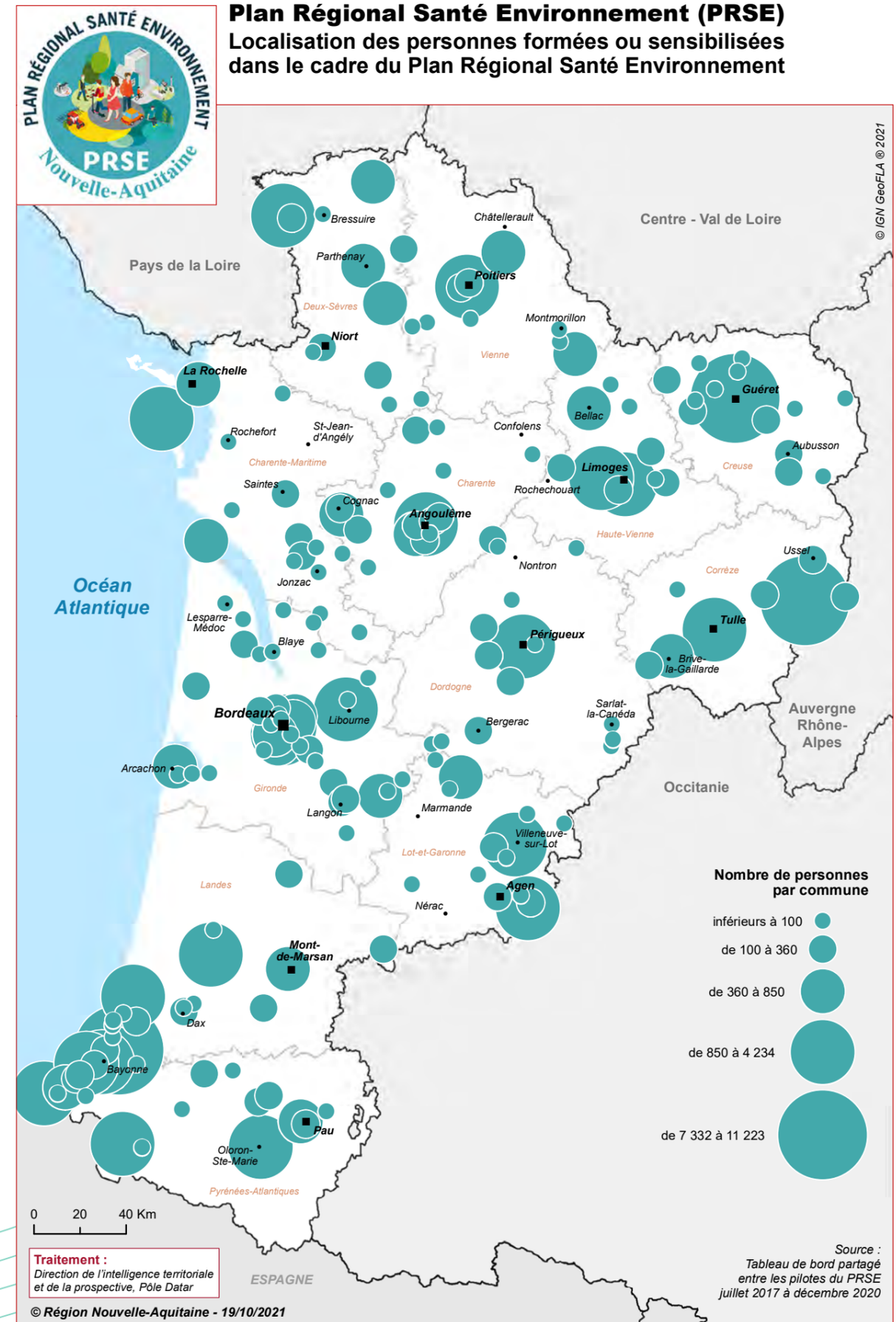
Les 550 membres professionnels de la communauté d'acteurs du plan, et la diversité de leurs profils, reflètent l'engouement régional pour la santé environnement.

Qui compose la communauté d'acteurs Santé Environnement de Nouvelle-Aquitaine ?



- Collectivités territoriales
- Associations
- ARS
- Professionnels de santé
- Entreprises
- Services de l'Etat
- Autres Ets publics
- Université et recherche
- Autres

Plan Régional Santé Environnement (PRSE) Localisation des personnes formées ou sensibilisées dans le cadre du Plan Régional Santé Environnement



En savoir plus sur le PRSE Nouvelle-Aquitaine

La prise en compte de l'impact sur la santé des risques environnementaux est reconnue comme une priorité par l'OMS depuis plusieurs années. Elle en donne la définition suivante « la santé environnementale (environmental health) comprend les aspects de la santé humaine, y compris la qualité de la vie, qui sont déterminés par les facteurs physiques, chimiques, biologiques, sociaux, psychosociaux et esthétiques de notre environnement. Elle concerne également la politique et les pratiques de gestion, de résorption, de contrôle et de prévention des facteurs environnementaux susceptibles d'affecter la santé des générations actuelles et futures ».

La montée en puissance, depuis ces trois dernières décennies, de la problématique du développement durable, de la remise en question de nos modes de production et de consommation et de l'importance des maladies chroniques avec les incertitudes qui pèsent sur leurs origines renforcent l'intérêt porté à la santé environnementale et l'attente sociétale est encore plus forte depuis la crise sanitaire de la Covid.

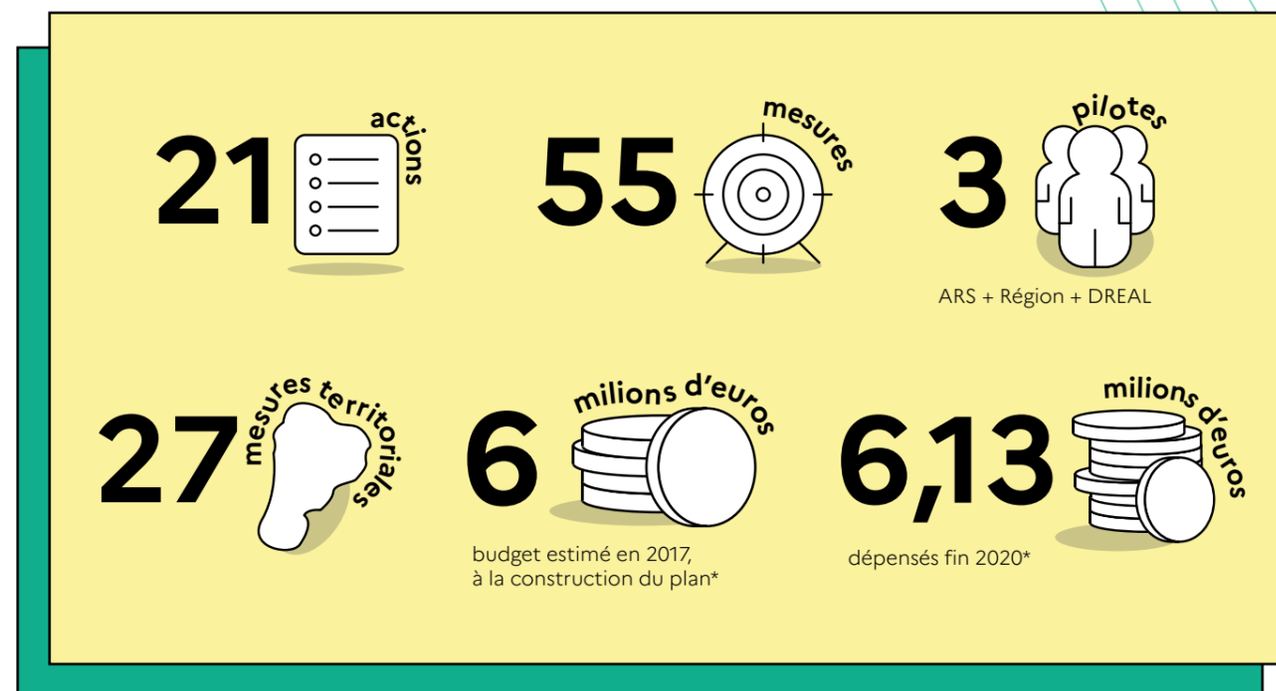
C'est pourquoi mieux identifier les impacts de l'environnement sur la santé dans notre région doit nous permettre de maîtriser les risques sanitaires liés aux pollutions des milieux de vie (eau, air, sol, habitat...) par les produits chimiques notamment, ainsi que pour les autres risques (moustiques tigres...).

La réglementation en vigueur agit sur la réduction des risques environnementaux. Elle doit s'accompagner d'actions visant la réduction des expositions, la recherche, l'éducation, et la promotion d'un environnement favorable à la santé. Tel est l'enjeu du Plan Régional Santé Environnement Nouvelle-Aquitaine.

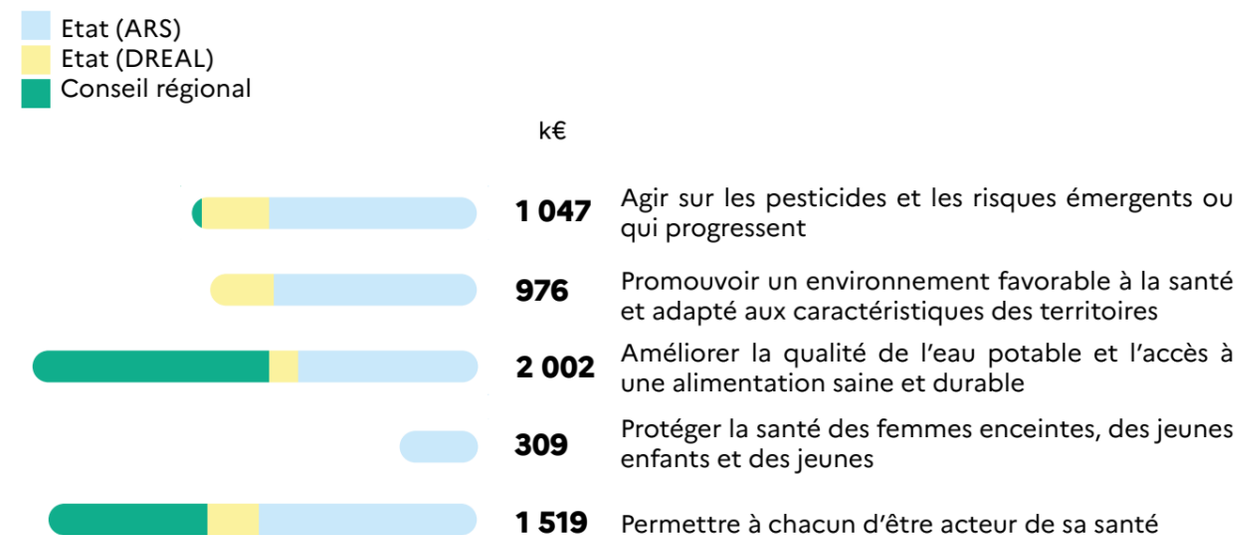
Le plan régional santé environnement (PRSE) Nouvelle-Aquitaine 2017-2021 est un plan partenarial dont la construction a mobilisé 450 acteurs régionaux de la santé environnementale – associations, entreprises, collectivités, organismes d'Etat, autour d'une gouvernance partagée entre ses 3 copilotes (la préfète de région, le directeur général de l'ARS et le président de la Région Nouvelle-Aquitaine).

Le PRSE Nouvelle-Aquitaine poursuit 5 objectifs stratégiques. Ces objectifs se déclinent en 21 actions et 55 mesures concrètes. 34 mesures sont pilotées par l'ARS, 16 par la DREAL et 12 par la Région (certaines mesures ont un copilotage).

Les chiffres clés du PRSE Nouvelle-Aquitaine



Quel est le financement par objectif stratégique ?



Dépenses à fin 2020

Le programme

Le programme de la semaine régionale santé-environnement

La semaine débutera par un premier webinar consacré au bilan 2020 du PRSE, au PNSE4 publié en mai 2021, aux outils régionaux disponibles pour territorialiser la santé-environnement ainsi qu'aux perspectives de la construction du PRSE4 dès 2022.

Puis, chaque jour, du mardi au vendredi, un webinar sera consacré à l'une des thématiques du PRSE pour prendre connaissance de l'avancement des actions notamment à travers des chiffres-clés et des témoignages concrets des opérateurs et découvrir comment le PNSE4 aborde concrètement cette thématique.



5 webinaires :
1/jour de 13h30 à 15h00.

15 NOVEMBRE - J1

→ L'actualité en santé environnement : bilan et perspectives du PRSE.

16 NOVEMBRE - J2

→ Réduire les risques allergiques liés aux pollens, zoom sur l'ambrosie.

17 NOVEMBRE - J3

→ Acquérir les bons gestes dès l'école élémentaire.

18 NOVEMBRE - J4

→ Jeunes adultes : réduire les expositions environnementales, zoom sur la musique amplifiée.

19 NOVEMBRE - J5

→ Favoriser la consommation d'une eau et d'aliments sains et durables.

L'ACTUALITÉ EN SANTÉ ENVIRONNEMENT :

bilan du PRSE, PNSE4 :
vers quel PRSE4 ?

**LUNDI 15
NOVEMBRE**

webinaire de 13h30 à 15h00



L'enquête Baromètre Santé Environnement (BSE) 2015 auprès de 1500 habitants de Nouvelle-Aquitaine a montré **un intérêt très marqué de 91 % de la population pour les divers aspects de la santé environnement** : pesticides et pollution de sols et de l'air au premier chef, mais également bruit, qualité des milieux, produits de consommation, risques émergents...

Les principaux indicateurs statistiques et cartographiques sur ces sujets, rassemblés dans l'état de lieux en santé environnement 2016, permettent d'établir des profils environnementaux des territoires de la région. **Tous les bassins de vie sont touchés par au moins une problématique environnementale**, différente selon le type de milieu (rural / urbain). Ces différents indicateurs sont désormais disponibles sur le site de l'Observatoire Régional Santé Environnement au format statique et dynamique.

<https://www.observatoiresanteenvironnement-na.fr/>



// À qui s'adresse ce webinaire ?

À la communauté des acteurs du PRSE, à tous les acteurs impliqués dans les actions du PRSE3, à tous les acteurs privés et publics qui souhaitent s'investir dans la construction du futur PRSE4, à toutes les collectivités qui souhaitent développer la santé environnement dans leurs territoires, à tous les acteurs privés qui souhaitent s'engager dans des démarches de santé environnement...

Quelques exemples d'interventions au webinaire :

→ **Bilan PRSE fin 2020, calendrier 2021/2022**

Intervenants : ARS, DREAL, Région

→ **Le PNSE4**

Ministères de transition écologique et la santé

Chiffres clés, gouvernance, objectifs, publics cible, « one Health »
Exemple d'action pour territorialiser les actions : « Plateforme nationale : Territoire engagé pour mon environnement, ma santé »

<https://territoire-environnement-sante.fr/>



→ Les outils du PRSE développés pour la territorialisation des actions.

Intervenants : GRAINE, ORSE

le site Acteurs Actions Santé Environnement de Nouvelle Aquitaine (AASE)
<http://www.santeenvironnement-nouvelleaquitaine.fr/>

le site de l'Observatoire Régional Santé Environnement Nouvelle Aquitaine (ORSE) :
<https://www.observatoiresanteenvironnement-na.fr/>



→ Poitiers un exemple de territorialisation de la santé environnement,

Intervenant : Aude Thomet, CCAS de Poitiers

Un exemple de déclinaison du PRSE au sein d'un territoire.



« Pour approfondir la médecine, il faut d'abord considérer les saisons, connaître la qualité des eaux, des vents, étudier les divers états du sol et le genre de vie des habitants »

- Hippocrate



RÉDUIRE LES RISQUES ALLERGIQUES LIÉS AUX POLLENS, zoom sur l'ambroisie

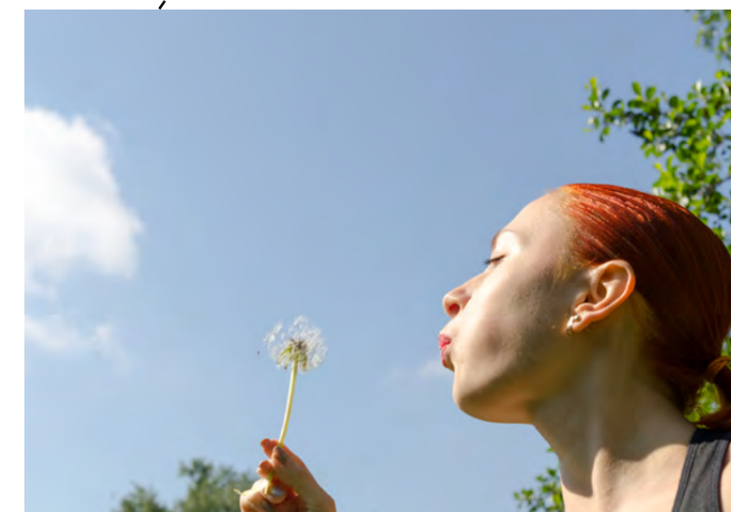
MARDI 16 NOVEMBRE

webinaire de 13h30 à 15h00

Contexte

Chaque année en France, **20 % des enfants et 30 % des adultes souffrent d'allergies aux pollens**, avec des symptômes plus ou moins graves (rhinites, conjonctivites, asthme...).

Le lien entre expositions environnementales et maladies respiratoires (pathologies qui arrivent en 2ème position des problèmes de santé cités liés à l'environnement) constitue une source de préoccupation forte de la population régionale.



Pilote : ARS

En cas d'allergie, les premiers symptômes (nez qui coule, yeux qui piquent, difficulté à respirer...) apparaissent lorsqu'une certaine quantité de pollens est déjà présente dans l'air. Or, le traitement est plus efficace s'il est pris avant de ressentir cette gêne. Détection et prévention sont donc primordiales pour les personnes allergiques.



Quelques exemples d'interventions au webinaire :

→ Informer et sensibiliser sur les risques d'allergie aux pollens en Nouvelle-Aquitaine – ARS.

Opérateurs : Réseau national de surveillance aérobiologique, ATMO Nouvelle-Aquitaine

12 capteurs répartis en région Nouvelle Aquitaine mesurent en continu la concentration de pollens dans l'air et permettent de diffuser, une fois par semaine, une information locale et pertinente aux personnes sensibles répertoriées.

Des affiches, dépliants, calendriers polliques, diffusés via les professionnels de santé, sensibilisent la population aux risques allergiques et aux bons gestes préventifs.



→ Les Pollinariums sentinelles, un outil d'information au service des citoyens – ARS.

Opérateur : Association des Pollinariums Sentinelles de France (APSF)

On comptera bientôt 6 pollinariums en Nouvelle-Aquitaine : Limoges, La Rochelle, Périgueux, Guéret, Poitiers et Niort (en projet).

Un pollinarium sentinelle rassemble les principales espèces de plantes allergisantes de la région. Des jardiniers observent les plantes afin de détecter les dates précises de leurs débuts et fins d'émission de pollen. Ces informations sont transmises le jour même aux patients allergiques et aux professionnels de santé inscrits à la newsletter Alerte pollens.

→ Coordonner la lutte contre les ambrosies en Nouvelle-Aquitaine – ARS.

Opérateur : Fédération régionale des groupements de défense contre les organismes nuisibles (FREDON NA)

L'ambrosie est une plante sauvage envahissante, qui libère, en août et septembre, un pollen fortement allergisant pouvant provoquer asthme, problèmes respiratoires ou conjonctivites.

Une plateforme participative permet à chaque Néo-Aquitain de signaler des plants d'ambrosie sur le territoire et restitue ensuite les informations sous forme de cartes de prévision du risque allergique à l'ambrosie en saison polliques.



— Quelques chiffres sur l'action Ambrosie :

420 signalements sur la plateforme de lutte contre l'ambrosie en 2020 (489 en 2019)

43 sessions de formations des collectivités et acteurs locaux depuis le début du projet

430 personnes sensibilisées sur l'ensemble des territoires de la région Nouvelle-Aquitaine

ACQUÉRIR LES BONS GESTES

dès l'école élémentaire

MERCREDI 17 NOVEMBRE

webinaire de 13h30 à 15h00

Contexte

Le Baromètre 2015 fait le constat d'un lien important entre l'information en Santé Environnement, l'intérêt porté au sujet et l'évolution des comportements.

- 75 % des personnes déclarent une évolution de leurs habitudes en termes de consommation, protection, vigilance depuis 5 à 10 ans, dont parmi eux une prépondérance de personnes sensibilisées.

- 25 % estiment manquer d'informations ou connaissances pour orienter leur comportement vers une prise en compte plus conséquente de la santé-environnement.

Pilotes : ARS, DREAL

Susciter l'intérêt des enfants pour la Santé environnement et les sensibiliser aux bons gestes en tant qu'enjeu fort pour ces futurs citoyens.

// À qui s'adresse ce webinaire ?

Aux enseignants, aux autres agents de l'éducation nationale, aux personnels des académies, aux collectivités qui gèrent les établissements scolaires mais aussi aux acteurs privés qui souhaitent développer des actions en faveur des jeunes enfants sur les temps scolaire ou périscolaire.

Quelques exemples d'interventions au webinaire :

→ Prévention sur les tiques auprès des jeunes publics.

Opérateur : Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement (CPIE) des Pays Creusois

Le CPIE favorise la mobilisation citoyenne et la formation de relais de prévention. Il intervient dans les écoles, dans les centres de loisirs et via des mises en situation en extérieur, lors d'évènements loisirs ou récréatifs. La tique est un sujet qui intrigue. La Chek-tique est un principe qui fonctionne bien tant auprès des grands que des enfants. C'est un geste de prévention simple qui permet de limiter la durée d'exposition en cas de morsure.



→ Manuel de défense contre le moustique tigre.

Opérateur : CAP SCIENCES

Dans la lutte contre le moustique tigre, la mobilisation sociale revêt une importance capitale pour diminuer la nuisance et le risque de propagation de maladies vectorielles. Les manuels de défense contre le moustique tigre sont des outils pour l'école et ont pour objectifs d'enseigner aux enfants les principes de protection collective et individuelle et de favoriser la sensibilisation de leurs parents.



→ **L'école promotrice de santé : promouvoir le bien-être des élèves dans un environnement bienveillant.**

Opérateur : Rectorat de Poitiers

L'École promotrice de santé a pour objectif de valoriser les actions et projets mis en œuvre dans le cadre du parcours éducatif de santé dès le plus jeune âge des élèves et à travers un projet pédagogique cohérent école-collège-lycée. Cette approche globale, positive et intégrée, est mise au service du développement d'une culture commune autour de la promotion de la santé et du bien-être de tous dans un établissement d'enseignement scolaire.



— *En quelques chiffres :*

21 983

sensibilisations (jeunes enfants et leurs entourages familiaux) à la Santé Environnement lors d'expérimentations locales fin 2020.

70

initiatives scolaires ou extrascolaires, de collectivités ou de structures, soutenues via des appels à projets ou campagnes de financement (fin 2020).

JEUNES ADULTES RÉDUIRE LESEXPOSITIONS ENVIRONNEMENTALES, *zoom sur la musique amplifiée*

**JEUDI 18
NOVEMBRE**

webinaire de 13h30 à 15h00

Contexte

Les jeunes particulièrement exposés (baromètre AGI-SON 2020) :

1 adolescent sur 5 passe plus de 5 heures par jour avec des écouteurs sur les oreilles. Les + de 15 ans sont les plus concernés.

→ 47 % écoutent la musique à des niveaux pouvant causer des troubles auditifs.

→ 39 % des jeunes s'endorment avec de la musique.

→ 37 % ont déjà eu des troubles auditifs.



Les 16-25 ans appartiennent à la « génération environnement ». Ils sont sensibilisés au tri des déchets, au respect de l'environnement mais ne font pas forcément le lien entre environnement et santé.



Quelques exemples d'interventions au webinaire :



→ Les polluants du quotidien décryptés en classe – ARS.

Opérateur : Coop'Alpha

Une maison familiale rurale (MFR) est un établissement scolaire et laïque, associatif, qui a pour objectif la formation et l'éducation des jeunes et des adultes, et leur insertion sociale et professionnelle. La santé-environnement s'intègre à la stratégie de développement durable et elle est particulièrement pertinente pour les élèves du Bac professionnel Services Aux Personnes et Aux Territoires. La sensibilisation des jeunes vise à leur donner des pistes d'action dans leurs futures pratiques professionnelles.

→ Mission locale, lieu d'insertion professionnelle pour les jeunes – Projet mon environnement, ma santé – Région Nouvelle Aquitaine.

Opérateur : Mutualité Française

Les missions locales épaulent les jeunes de 16 à 25 ans dans leur insertion professionnelle. Par leur maillage territorial, elles jouent un rôle prépondérant dans la réduction des inégalités sociales de santé. L'atelier « Ma Maison, Mon Environnement Santé » est concret, ludique et adapté aux besoins de ce public, parfois en grande précarité.



→ Risques auditifs et musiques amplifiées, un regard sur 3 années d'actions de prévention – ARS, Région Nouvelle-Aquitaine.

Opérateur : HIERO

« Du son pour l'audition » est un dispositif d'éducation pour apprendre de manière ludique l'histoire des musiques, l'acoustique, l'anatomie de l'oreille et pour transmettre les bons comportements à adopter face aux sons pour préserver son audition. Il comprend de nombreuses actions : concerts pédagogiques (dont le spectacle Yes Oüie Can à destination des jeunes),

entretien avec des professionnels formés aux questions des risques auditifs, parcours en fingerskate dans le monde des sons, exposition Phonographe, projet Loga-Rythmes à destination des enseignants...



« La prévention est abordée de façon ludique et détournée. La séance amène l'adolescent à se questionner sur ses pratiques concernant ses écoutes de musique à travers les sons et leur histoire, sans pour autant le culpabiliser, ni le stigmatiser ; les animateurs présentent un spectacle adapté au public ciblé par la pertinence des choix faits notamment au niveau des sons programmés. »

- Infirmière Diplômée d'Etat d'un collège de Nouvelle-Aquitaine.

— L'action en quelques chiffres :

- 17 204** élèves sensibilisés aux risques auditifs fin 2020
- 9 574** jeunes sensibilisés à la santé environnementale fin 2020
- 262** actions, interventions, formations... sur ces sujets et publics depuis le début du PRSE

FAVORISER LA CONSOMMATION D'UNE EAU ET D'ALIMENTS sains et durables

VENDREDI 19 NOVEMBRE

webinaire de 13h30 à 15h00

Contexte

En Nouvelle-Aquitaine, les attentes de la population concernant la qualité de l'eau et de l'alimentation sont très fortes (enquête BSE 2015).

→ 50 % n'ont pas une totale confiance dans la qualité de l'eau du robinet.

→ 75 % cherchent à réduire la présence de produits potentiellement dangereux pour la santé – pesticides, nitrates, colorants, conservateurs... – dans leur alimentation.

→ 2 personnes sur 3 pensent que l'information concernant ces produits doit être améliorée.



Pilotes : ARS, DREAL, Région

Pour garantir la sécurité sanitaire de l'eau de boisson, toutes les étapes de sa production doivent être vérifiées depuis la ressource en eau, le captage, le traitement et la distribution jusqu'au robinet du consommateur. Le Plan de Gestion de Sécurité Sanitaire des Eaux (PGSSE) proposé par l'OMS répond à cet enjeu en appliquant une stratégie globale d'évaluation et de gestion des risques, visant à responsabiliser producteurs et distributeurs.



« Le PGSSE est une démarche applicable à tous les services d'eau potable – taille, mode de gestion, territoire rural ou urbain – qui est rendue obligatoire dans la révision 2020 de la directive européenne Eau Potable. »

- Nathalie Franques, Bureau de la Qualité des Eaux.
Direction Générale de la Santé

Quelques exemples d'interventions au webinaire :

→ Les PGSSE, agir pour la qualité de l'eau de la production à la consommation – ARS.

Opérateur : OIEAU

L'action consiste à promouvoir et accompagner le déploiement des PGSSE dans la Région : sensibiliser et informer les acteurs locaux, proposer des outils, former, assister les projets, partager les retours d'expérience...

Parmi les dernières productions nationales, un guide technique de l'Astee - (Association scientifique et technique pour l'eau et l'alimentation) pour la mise en œuvre des PGSSE.



Notre alimentation doit satisfaire des besoins nutritionnels tenant compte des caractéristiques de chaque individu tout en étant culturellement acceptable. Elle est le fruit d'un système très complexe d'utilisation de ressources multiples (eau, sol, semences, main d'œuvre, outillages, transport, emballages...) avec des impacts variés, sur l'environnement et sur notre santé.



→ Application de la loi EGALIM en restauration collective – ARS, DREAL, Région.

Opérateur : CNFPT

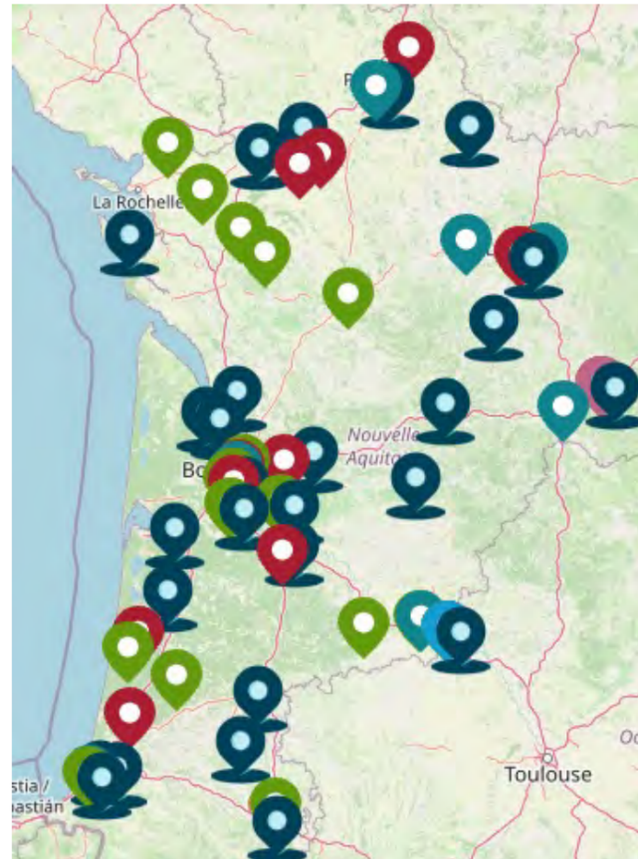
La loi EGALIM vise à accroître la qualité sanitaire, environnementale et nutritionnelle des produits, favoriser une alimentation saine, sûre et durable pour tous et intensifier la lutte contre le gaspillage alimentaire.

Au 1er janvier 2022, les repas proposés au sein d'établissements chargés d'une mission de service public devront tous comprendre 50% de produits de qualité et durables, dont au moins 20% de produits biologiques (ou en conversion sans glyphosate).

→ L'essaimeur, l'outil collaboratif des acteurs de l'alimentation saine et durable en Nouvelle-Aquitaine – ARS, DREAL, Région.

Opérateur : GRAINE Nouvelle-Aquitaine

L'essaimeur est un outil web collaboratif conçu comme un espace de valorisation des initiatives portées par les acteurs engagés en matière d'alimentation durable en Nouvelle-Aquitaine. Il vise à favoriser la mise en relation, le partage d'expérience, la multiplication de collaborations transversales et l'innovation entre les acteurs de l'alimentation (producteurs, collectivités, institutions, industries, associations...), dans la perspective collective d'une transition agricole et alimentaire.



Carte des initiatives et démarches alimentaires en Nouvelle-Aquitaine.
Source : Site internet « L'essaimeur »

— Chiffres clés :

- 1,79M€** dépensé sur la thématique Eau depuis le lancement du PRSE
- 115** agents des collectivités locales formés (3 jours) aux principes de sécurité sanitaire des eaux et démarche PGSSE
- 36 528** habitants de Nouvelle-Aquitaine sensibilisés à la problématique de l'alimentation saine et durable depuis le début du projet
- 884** professionnels formés lors de 12 journées thématiques organisées par le CNFPT à fin 2020

La région Nouvelle-Aquitaine compte 296 lycées publics. 23 millions de repas sont produits par an dans 250 cuisines de lycées.

Elle fait de la lutte contre le gaspillage alimentaire un combat quotidien associant tous les acteurs de la restauration scolaire. En 2017, la région Nouvelle Aquitaine s'est fixé comme objectif de diminuer de 30 % le gaspillage alimentaire de la restauration collective en 2021.

Les actions du PRSE Nouvelle-Aquitaine

La répartition des mesures par publics cibles :

14/21 actions à destination des collectivités territoriales (élus, services techniques...)
 12/21 en faveurs de professionnels (de santé, de la petite enfance, du bâtiment, enseignants...)
 2/21 pour les enfants de plus de 7 ans et les jeunes adultes,
 10/21 pour le grand public.

La répartition des actions par type d'action* :

5/21 actions d'information ou sensibilisation
 7/21 actions de formations d'acteurs relais
 5/21 pour réduire les expositions
 7/21 actions de recherche, études

* une action peut bénéficier à plusieurs cibles ou catégorie d'action.

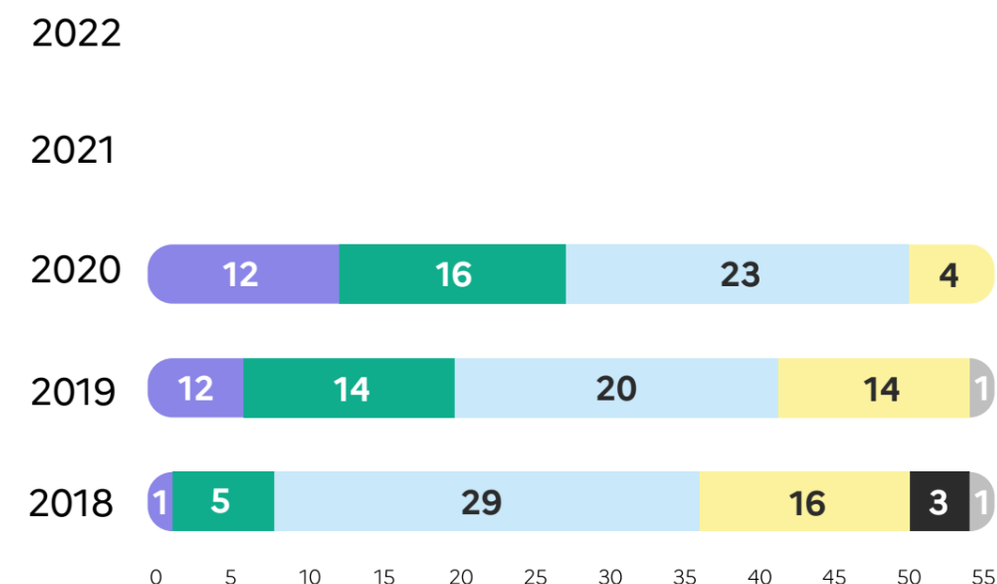
La répartition des actions par thématique ciblées de santé environnement :

20/55 mesures transversales ou multi-techniques,
 35/55 sur les thématiques ciblées suivantes :

- Pesticides agricoles et Perturbateurs endocriniens : 8/55
- Ondes électromagnétiques : 2/55
- Nanomatériaux : 1/55
- Moustique tigre : 2/55
- Allergies (pollens) : 4/55
- Qualité de l'air intérieur dont radon : 5/55
- Qualité de l'eau potable : 7/55
- Alimentation saine et durable : 2/55
- Bruit : 4/55

Evaluation annuelle de toutes les mesures du PRSE

- terminée
- à valoriser
- à finaliser
- à surveiller
- à revoir
- non débutée



Source : d'après l'outil de suivi du PRSE à fin 2020.

Elles peuvent vous en parler

Delphine Maurice, cheffe de projet PRSE à la DREAL
 Sabine Hautreux, cheffe de projet PRSE à l'ARS
 Sarah Simonet, cheffe de projet PRSE à la Région Nouvelle-Aquitaine



Pour en savoir plus :
 → Le site du PRSE Nouvelle-Aquitaine