



# PRSE3 GRAND-EST 2017-2021

1 an d'actions  
22 novembre - Strasbourg





## **Accueil/Introduction**



## **PRSE 3, 1 an d'actions**

- \* **Elaboration**
- \* **Bilan**
- \* **Appel à Projets**
- \* **Perspectives**



## **Présentations d'actions menées dans les territoires**

- \* **Faire connaître les risques d'exposition au radon**
- \* **Femmes Enceintes Environnement et Santé**



## **Remise des Trophées Mobilités Actives**



## **Cocktail Déjeunatoire**



# Accueil

Région Grand Est  
Mr Nicolas Pernot  
Directeur Général des Services





# Introduction

Préfecture Région  
Mr Blaise Gourtay

Secrétaire Général pour les Affaires  
Régionales et Européennes





# Elaboration du PRSE 3

DREAL Grand Est  
Mr Jean-Marc Picard  
Directeur adjoint



# Contexte : le PRSE 3 Grand Est 2017-2021



 Santé environnementale : facteurs physiques, chimiques, biologiques et sociaux de notre environnement pouvant avoir une incidence sur notre état de santé  
→ intégration de cette thématique au cœur des politiques publiques via les PRSE

 **Le 3<sup>e</sup> Plan Régional Santé Environnement de la Région Grand Est :**

- S'inscrit dans les enjeux du PNSE 3 2015-2019
- Signé le 9 novembre 2017 par le Préfet, le Président de Région et le DG ARS Grand Est
- Premier PRSE à l'échelle du Grand Est

 **Prévenir et réduire les risques d'altération de la santé liés à l'environnement**

Objectifs :

- Améliorer la connaissance autour de la santé environnement
- Sensibiliser, former et informer un public large
- Promouvoir et impulser des actions et des initiatives locales

# Une méthode innovante : Un plan co-construit



## Parties prenantes du PRSE 3 :

- **Comité de pilotage** : Président de la Région Grand Est, Directeur Général de l'ARS, Préfet de Région et représentants de la DREAL, la DRAAF, la DIRECCTE, et du SGARE
- **Comité d'animation** : représentants techniques de la Région, de l'ARS et de la DREAL
- **Communauté santé environnement** : acteurs du monde associatif, académique, institutionnel, privé, économique ...



# Elaboration du PRSE Grand Est (2016-2017)

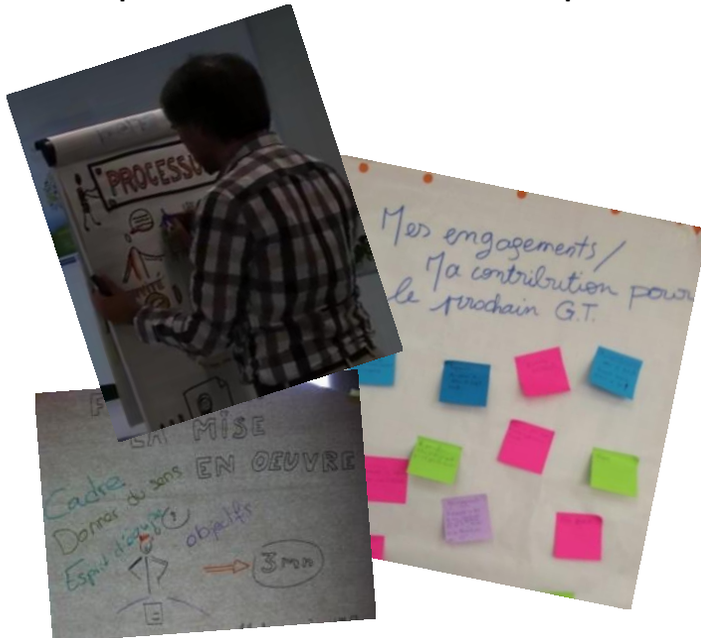


Enquête d'opinion et état des lieux Santé Environnement :

**Identification des problématiques locales et des priorités régionales**

# Elaboration du PRSE Grand Est (2016-2017)

- Forum régional – novembre 2016
- Réunions GT :
  - Accompagnement par le prestataire SYNERCOOP
  - 3 GT se réunissant 1 fois/mois de janvier à avril 2017
  - 80 participants mobilisés pour l'élaboration et la rédaction du plan et revenant à chaque rencontre



DEBUT ELABORATION  
PRSE et SONDAGE

4 REUNIONS GT





Lancement du Plan Régional  
Santé Environnement 3

JEUDI 9 NOVEMBRE 2017



- Présentation :
  - Aux Conseils Départementaux de l'Environnement et des Risques Sanitaires et Technologiques (CODERST) des 10 départements de la région,
  - Aux membres de la commission spécialisée prévention de la Conférence Régionale de la Santé et de l'Autonomie (CRSA),
  - Aux membres de la commission de coordination des politiques publiques, ainsi qu'en séance plénière de la CRSA.
- Consultation publique
- Approbation en Commission Permanente du Conseil Régional le 22 septembre 2017.
- Signature du plan le 9 novembre 2017

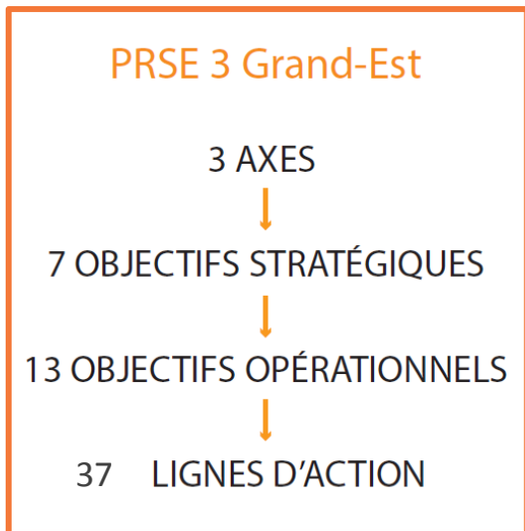


# Bilan

DREAL/SPRA  
Mme Sonia Doisy

Pôle Risques Industriels chroniques  
Santé Environnement  
Comité d'animation PRSE 3





**AXE 1**

**Des activités humaines préservant l'environnement et la santé**

---

Préserver un environnement favorable à la santé

Réduire l'exposition des habitants aux pollutions diffuses

1 2 3 4

**AXE 2**

**Un cadre de vie et de travail favorable à la santé**

---

Lutter contre les espèces invasives et nuisibles pour la santé

Favoriser la prise en compte des enjeux santé environnement dans l'aménagement et les projets d'urbanisme

Oeuvrer pour une meilleure qualité sanitaire des bâtiments

5 6 7 8 9 10

**AXE 3**

**Les clés pour agir en faveur de la santé environnement au quotidien**

---

Développer les connaissances et les compétences en santé environnement

Faire vivre le PRSE3 dans le Grand Est

11 12 13

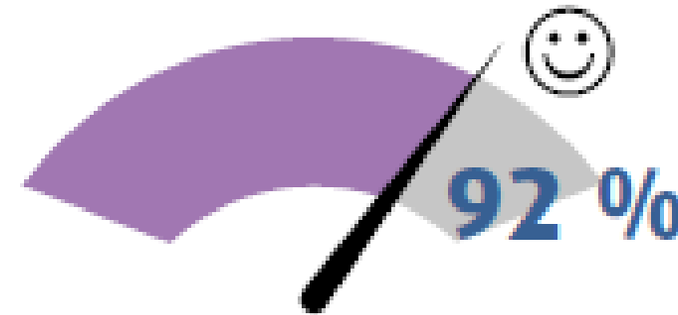
# Bilan à 1 an ...

AXE 1	DES ACTIVITÉS HUMAINES PRÉSERVANT L'ENVIRONNEMENT ET LA SANTÉ			
	Préserver la qualité de l'eau	Agir pour une meilleure qualité de l'air extérieur	Limiter l'exposition aux produits phytosanitaires	Agir sur les secteurs soumis à des pollutions diffuses
Actions PRSE3 démarrées en 2018	1	4	1	-
Actions Appel à Projets 2018	1	-	2	-

AXE 2	UN CADRE DE VIE ET DE TRAVAIL FAVORABLE À LA SANTÉ			
	Lutter contre les espèces nuisibles pour la santé humaine	Mettre en place des politiques d'aménagement favorables	Œuvrer pour une meilleure qualité sanitaire des bâtiments	Favoriser les dispositifs novateurs de lutte contre l'habitat indigne
Actions PRSE3 démarrées en 2018	3	1	9	1
Actions Appel à Projets 2018	1	1	4	1

AXE 3	LES CLES POUR AGIR EN FAVEUR DE LA SANTÉ ENVIRONNEMENT AU QUOTIDIEN		
	Renforcer les compétences du grand public et des populations sensibles	Former et accompagner les professionnels	Faire vivre le PRSE3 dans le Grand Est
Actions PRSE3 démarrées en 2018	3	1	4
Actions Appel à Projets 2018	6	1	2

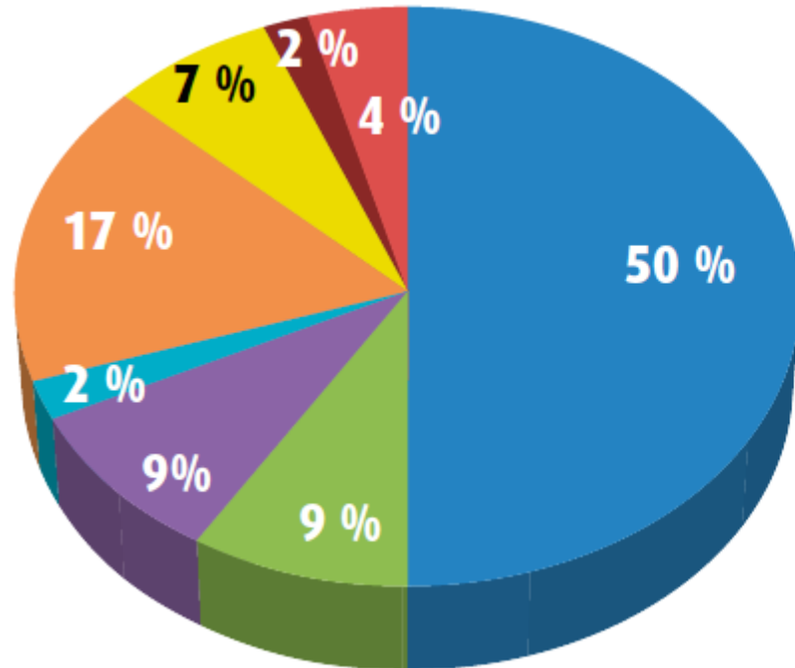
Un démarrage remarquable avec 47 actions engagées dès 2018 dont 19 soutenues dans le cadre de l'appel à projets



92 % des objectifs opérationnels du plan ont fait l'objet d'au moins une action en 2018

# Bilan à 1 an ...

A ce jour 45 partenaires engagés



- Associations
- Collectivités
- Établissements publics
- Organisations professionnelles
- Services de l'État
- Sociétés privées / Entreprises
- Universités / Organismes de recherche
- Autres

57 %   
Information / formation  
du grand public, des élus  
et des professionnels

15 %   
Études / recherches / évaluations  
des risques et mise en place de  
mesures de protection / gestion

13 %   
Structuration  
et coordination de réseaux

# 2018, Mise en œuvre du PRSE 3: les actions lancées



## Axe 1- Des activités humaines préservant l'environnement et la santé

Référent comité d'animation : S. DOISY, C. MORTAS (DREAL)

OO	Pilote	Actions	Financeurs
2	ATMO Grand Est URPS Pharma	Extension de Pollin'air au Grand Est	ARS, ATMO
2	ATMO Grand Est	Renforcement de la surveillance ambrosie	ARS, ATMO
3	ATMO Grand Est	Mesures de produits phytosanitaires dans l'air	ARS, DREAL, DRAAF, MTES, ATMO
3	GT ECOPHYTO	Exploitation des données de vente de produits phyto	Pas de financement demandé

# 2018, Mise en œuvre du PRSE 3: les actions lancées



## Axe 2 - Un cadre de vie et de travail favorable à la santé

Référent comité d'animation : S. MONIOT (ARS)

Obj. Op.	Pilote	Actions	Financeurs
5	FREDON	Mise en place d'un plan d'action de lutte contre l'ambroisie et créer un réseau de correspondants locaux	ARS
6	Grand Est Mobilités Actives	Mise en place d'un trophée à l'échelle régionale afin de récompenser les aménagements cyclables	DREAL, Grand Est Mobilités Actives
7	ATMO Grand Est	Agir pour une meilleure qualité de l'air intérieur auprès des publics sensibles : cible des lycées	Région Grand Est, ATMO
7	ATMO Grand Est	Caractérisation de la qualité de l'air intérieur dans des bâtiments bio-sourcés accueillant du public sensible	DREAL, ATMO
7	Hôpitaux Universitaires de Strasbourg	Faire la promotion des CEI, coordination, mise en place des outils, harmonisation des pratiques	ARS, Hôpitaux de Strasbourg, Faculté de Nancy, ATMO Grand Est
7	CMA 54 - CNIDEP	Réduire le risque chimique dans la profession de la coiffure (professionnel/clientèle) dont PE	DREAL, CR, ARS
8	Réseau régional LHI – PDLHI 54	Accompagnement personnes en situation d'incurie	ARS, DREAL, Collectivités, Fondation de France...
9	ATMO Grand Est	Radon : formation grand public et élus, communication, kits radon campagnes exploratoires	ARS, ATMO

# 2018, Mise en œuvre du PRSE 3: les actions lancées



## Axe 3 - Les Clés pour agir en faveur de la santé environnement au quotidien

Référent comité d'animation : T. GAMBINI (Conseil régional)

Obj. Op.	Pilote	Actions	Financeurs
11	POLCA	Prévenir les risques auditifs chez les jeunes	ARS, Région Grand Est
12	APPA	FEES (Femmes Enceintes et Santé Environnement)	ARS, Région Grand Est
13	ORS	Poursuivre la démarche de diagnostic territorial	DREAL



# Appel à Projets Déclinaisons territoriales du PRSE

ARS Grand Est

Mme Stéphanie Moniot

Département Santé Environnementale

Pôle Planification et Actions Transversales

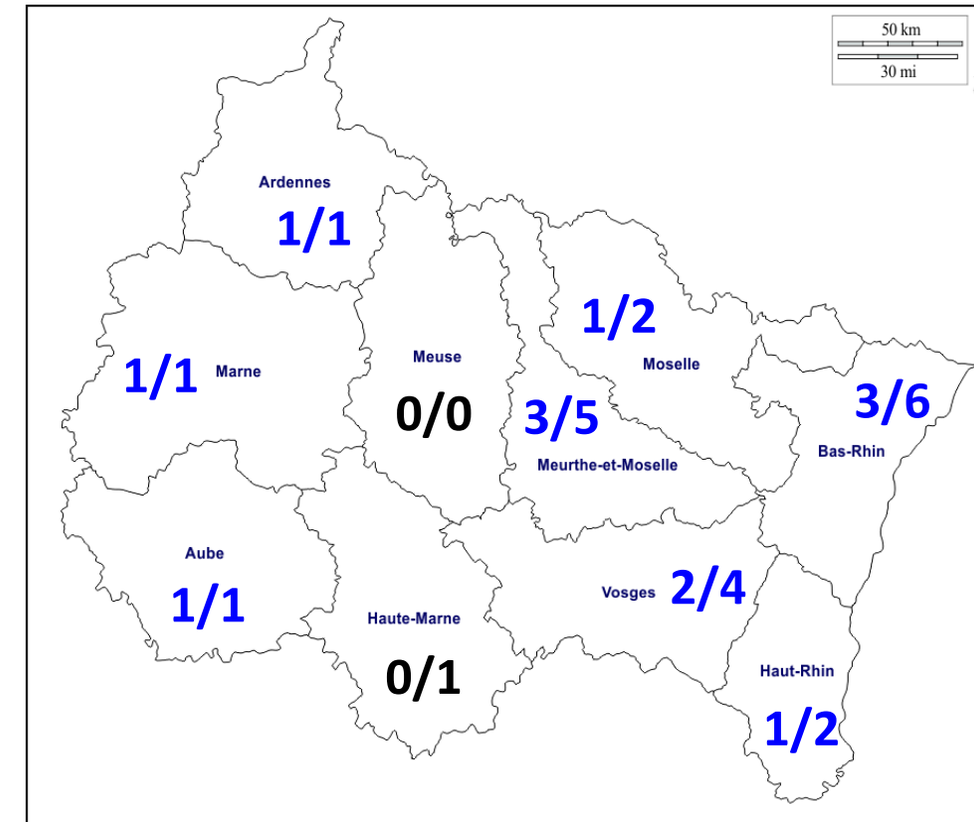
Comité d'animation PRSE 3



# 2018 , L'appel à projets

- **Date de lancement** : 23 avril 2018
  - **Date de clôture** : 25 mai 2018
  - **Projets ciblés** : actions de communication, d'information, d'éducation, de sensibilisation ou de formation, destinées aussi bien au grand public qu'à des professionnels ou des collectivités pour promouvoir une culture commune en santé environnement sur le territoire du Grand Est
  - **Porteurs** : les associations, les collectivités territoriales, les entreprises, les établissements publics et privés, les organismes de formation, les organisations professionnelles
  - **Conditions** : ancrage territorial, démarrage en 2018
  - **Diffusion** : communiqué de presse, mailing, relais partenaires, sites internet PRSE3 et institutionnels
- 19 actions financées, 17 nouveaux partenaires, 150 000 €**

## ➤ Répartition géographique des projets retenus



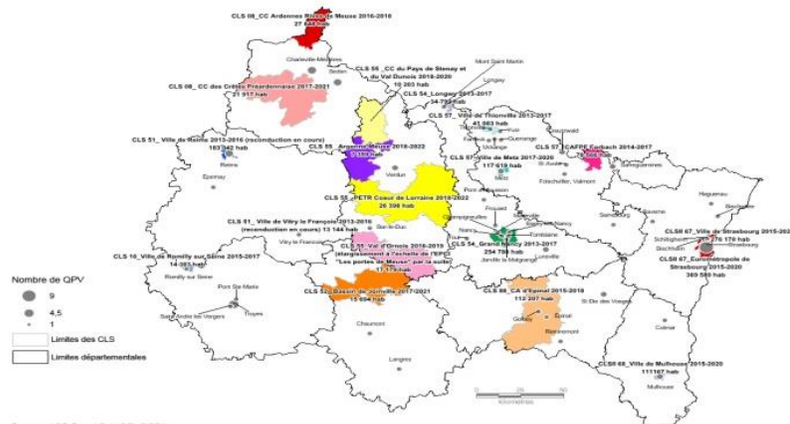
**Projets sur tout le Grand Est : 6**

## 7 Objectifs opérationnels du PRSE inclus dans le PRS

Levier stratégique n°1 : Orienter résolument et prioritairement la politique de santé vers la prévention dans une démarche de promotion de la santé  
 PROMOUVOIR LES CONDITIONS DE VIE ET DE TRAVAIL FAVORABLES À LA SANTÉ ET À LA MAÎTRISE DES RISQUES ENVIRONNEMENTAUX  
**[OBJECTIF 1] Maîtriser les risques environnementaux**

### Les OO du PRSE dans les Contrats locaux de santé (enquête en cours auprès des DT)

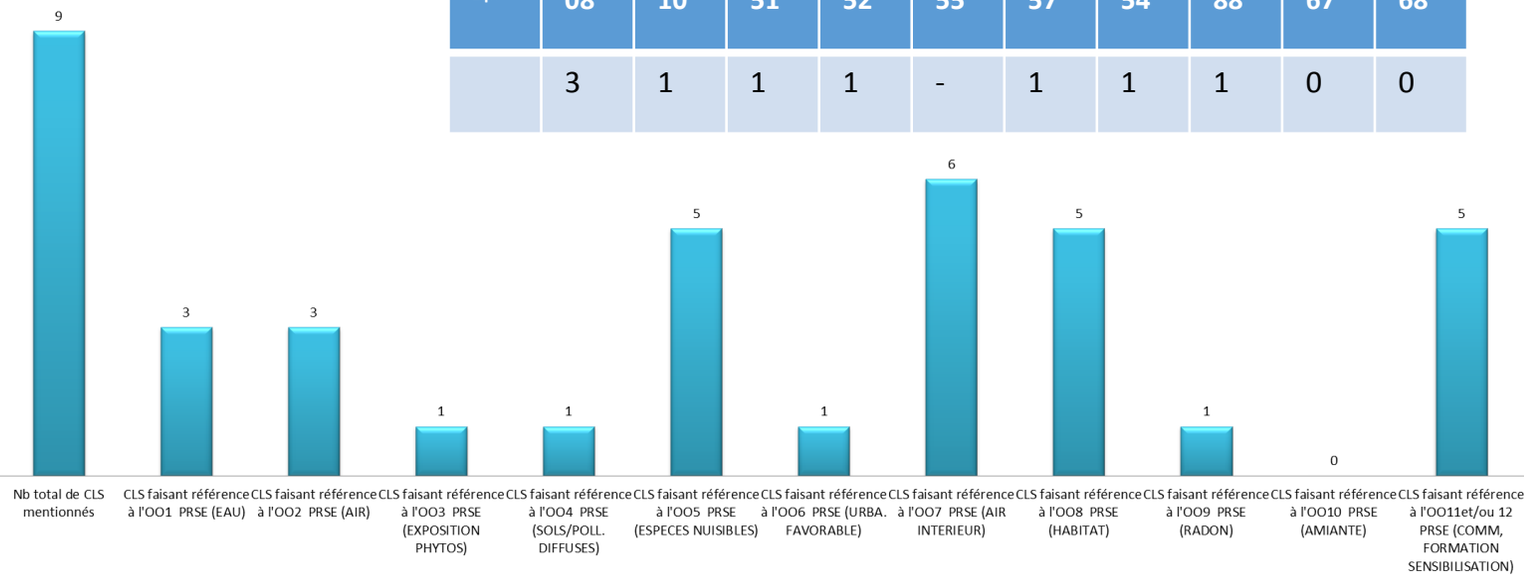
**90% de taux de réponse**  
**9 CLS mentionnés avec SE**



Source : ARS Grand Est / DT, DREAL

### Les objectifs du PRSE dans les CLS

Dpt	08	10	51	52	55	57	54	88	67	68
	3	1	1	1	-	1	1	1	0	0





Perspectives

DREAL/SPRA

Mr Philippe Liautard

Chef du pôle Risques Industriels Chroniques  
Santé Environnement



# Conclusion, perspectives

**Gouvernance partagée** entre plusieurs institutions = un **travail collaboratif et efficace** grâce à l'engagement et aux compétences complémentaires des structures porteuses

Méthode **participative** et **techniques d'animation**, Une **synergie entre l'ensemble de la communauté santé environnement : une dynamique à maintenir !**

**Un plan évolutif** dans le cadre de ses trois axes

Nécessaire **cohérence** avec l'ensemble des politiques publiques et leur déclinaison territoriale

Importance de l'implication des collectivités, acteurs majeurs de la santé environnementale et des acteurs locaux

# 45 partenaires engagés

**BRAVO ET MERCI AUX ACTEURS QUI SE SONT ENGAGÉS POUR AMÉLIORER L'ENVIRONNEMENT ET LA SANTÉ DES HABITANTS DU GRAND EST !**



Un comité d'animation à votre service :  
DREAL Grand Est Sonia Doisy / Carole Mortas  
ARS Grand Est Stéphanie Moniot  
Région Grand Est Tiphaine Gambini

# Conclusion, perspectives

**Objectif : toutes les actions prévues dans le plan sur les rails en 2019**

**Appel à projet prévu en 2019 :**

**de nouvelles actions et de nouveaux partenaires en perspective**

**Rendez vous l'année prochaine pour le bilan à mi-parcours du PRSE !**



Les deuxièmes Rencontres nationales santé environnement auront lieu à Bordeaux les 14 et 15 janvier 2019, en présence de François de Rugy, Ministre de la Transition écologique et solidaire, et Agnès Buzyn, Ministre des Solidarités et de la santé.

<https://www.rencontres-nationales-sante-environnement-2019.fr/inscription-rnse/>

Environnement - Santé, même combat !



# Pour plus d'informations

→ [www.grand-est.prse.fr](http://www.grand-est.prse.fr)



# Fiches Actions 2018

## ➤ fiches actions reçues publiées sur le site PRSE3

**FICHE ACTION 2.1**  
**AXE 1**

### Renforcement de la surveillance pollens et ambroisie

**Objectif opérationnel 2 :** Améliorer la qualité de l'air grâce aux efforts conjugués entre les industriels, les transports, les agriculteurs, le résidentiel et le tertiaire.

**Public concerné :** Grand public, professionnels de santé, **Territoires ciblés :** Région Grand Est collectives

**Pilote d'action :** ATMO Grand Est

**Responsable opérationnel :** ATMO Grand Est

**Partenaires associés :** ARS, ORSAS-Lorraine, URPS pharmaciens, Jardin botanique J.-M. PELT, Université de Lorraine, RNSA

**Références PNSE3 :**

- Action 8 « Renforcer la surveillance, les prévisions et l'information sur les concentrations de pollens et de moisissures allergisantes dans l'air extérieur. »
- Action 9 « Réaliser un travail de hiérarchisation des pollens et surveiller le développement de nouvelles espèces végétales dont le pollen pourrait s'avérer nocif pour la santé, élaborer des recommandations pour limiter leur exposition. »
- Action 11 « Mieux évaluer l'exposition à l'ambroisie et surveiller son expansion géographique »

**Références autres plans :**

- Action 8 du PRSQA 2017-2021 « Co-construction de l'observatoire allerge-pollinique »



### Contexte

Le renforcement de la surveillance pollinique permet d'anticiper les allergies et de traiter les patients plus tôt. Il est en effet établi que plus un épisode allergique est pris en amont, plus le traitement pour y remédier sera léger et efficace.

Les pollens d'ambroisie (*Ambrosia artemisiifolia* L.) font l'objet d'une surveillance particulière, car ils sont très allergisants. Il suffit de quelques grains de pollens par mètre cube d'air pour que les symptômes apparaissent chez les sujets sensibles : le plus souvent une rhinite allergique survenant en août et/ou septembre, associant écoulement nasal, conjonctivite, symptômes respiratoires de gravité variable (trachéite, toux, asthme parfois sévère), mais aussi de l'urticaire ou de l'eczéma. L'Alsace est la première zone du Grand Est à avoir été confronté à la présence d'ambroisie. Cette plante fait l'objet de signalements réguliers. Des arrêtés préfectoraux visant à prévenir la pousse d'ambroisie et imposant sa destruction ont été pris en 2002 dans le Bas-Rhin, en 2006 dans le Haut-Rhin et en 2016 dans les départements lorrains. En Lorraine et Champagne-Ardenne, l'ambroisie a été repérée par des botanistes dans quelques endroits. Le risque d'allergie lié à une exposition au pollen d'ambroisie est actuellement faible dans le Grand Est, mais il pourrait s'accroître si cette plante invasive s'implantait durablement sur ces territoires.



**FICHE ACTION 7.4**  
**AXE 2**

### Projet de substitution de produits dans l'artisanat

**Objectif opérationnel 7 :** Agir pour une meilleure qualité de l'air auprès des publics sensibles.

**Public concerné :** les artisans coiffeurs **Territoires ciblés :** Meurthe-et-Moselle (54)

**Pilote d'action :** CNIDEP et Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Meurthe et Moselle

**Responsable opérationnel :** ATMO Grand Est

**Partenaires associés :** Région Grand Est, CEREMA

**Références PNSE3 :**

- Action 52 « Améliorer les connaissances liées à la qualité de l'air à différentes échelles, mieux caractériser les sources. »
- Action 67 « Soutenir les travaux liés à la substitution des substances perturbateurs endocriniens. »
- Action 71 « Soutenir les initiatives s'inscrivant dans le 7e programme d'actions pour l'environnement de l'UE, s'agissant des risques émergents, notamment les risques chimiques et les effets cocktail. »



### Contexte



De nombreux cas de nuisances olfactives et de pollutions d'habitats par des activités artisanales voisines ont été identifiés : coiffeurs, ongleries, torréfacteurs, réparateurs de meubles, garagistes, parfumeries, imprimeries, menuiseries, prothésistes dentaires... A ce jour peu de données sont disponibles au niveau de la région Grand Est.

Parmi les 250 métiers de l'artisanat, nombreux sont ceux qui utilisent des produits chimiques dans le cadre de leurs activités de fabrication et/ou transformation. Ces produits peuvent avoir des impacts environnementaux non négligeables (pollution de l'air, de l'eau et des sols, mauvaise gestion des déchets dangereux...) et sanitaires (toxicité, effets cancérogènes, perturbations endocrines, sensibilisations et allergies...) pour les professionnels et les salariés, voire même les consommateurs. Or, les artisans méconnaissent souvent ces risques ainsi que leurs obligations en la matière et ne savent pas comment les réduire efficacement.

- Afin de réduire ces impacts, le CNIDEP mène un projet de maîtrise du risque chimique dans l'artisanat. Il s'agit de :
- recenser et prioriser les produits impactant le plus sur la santé et sur l'environnement dans l'artisanat;
  - sensibiliser les artisans à leurs risques, aux bonnes pratiques existantes et à la réglementation;
  - présenter aux entreprises des produits de substitution testés en conditions réelles.

En 2018, le projet de substitution de produits débutera avec le métier de la coiffure. En effet, ce métier utilise des produits cosmétiques (shampoings, soins, colorations) manipulés et appliqués généralement sans utilisation de protection de la part des artisans comme de la part de la clientèle. Les contacts avec les cheveux, la peau, les yeux et le système respiratoire sont donc importants. Le CNIDEP souhaite ainsi étudier ce métier à risque pour la santé des professionnels comme des clients, mais également pour l'environnement via les rejets des entreprises (composants toxiques pour les organismes aquatiques, perturbateurs endocriniens...).

**FICHE ACTION 11.2**  
**AXE 3**

### Moins de polluants, plus de santé !

**Objectif opérationnel 11 :** Renforcer les connaissances et les compétences du grand public et des populations sensibles sur les questions de santé environnement.

**Public concerné :** Tout public **Territoires ciblés :** Haguenau, Golbey, Longwy, Troyes

**Pilote d'action :** Mutualité Française Grand Est MOUSSET Elena

**Responsable opérationnel :** Mutualité Française Grand Est

**Partenaires associés :** Association Générale des Familles 67, Caisse d'allocations Familiales 67, Ville de Haguenau, Centre communal d'action social de Golbey, Partenaires de Longwy et Troyes à intégrer

**Références PNSE3 :**

- Action 13 « Acquérir des moyens d'identifier le caractère perturbateur endocrinien (PE) des substances chimiques »
- Action 14 « Évaluer de manière plus précise et ciblée, le danger et l'exposition des populations et de l'environnement à certaines substances PE pour mieux les gérer »
- Action 95 « Promouvoir les initiatives locales d'actions en santé environnement et autres actions en santé environnement aux échelles communales et/ou intercommunales »
- Action 103 « Développer une communication tenant compte des bonnes pratiques afin de mieux protéger la population des risques auditifs liés notamment à l'écoute de musique amplifiée »
- Action 106 « Poursuivre l'effort en matière d'éducation en santé environnement »



### Contexte



Dans le Grand Est, des actions d'information et de sensibilisation sont d'ores et déjà proposées au grand public, mais celles-ci ne sont pas déployées équitablement sur l'ensemble du territoire et pas toujours coordonnées. L'enjeu du PRSE3 est de permettre à chaque habitant de la région d'avoir accès à l'information dont il a besoin dans son quotidien. Le pôle prévention de la Mutualité Française Grand Est développe des ateliers pour répondre à cette nécessité. En effet, une des missions de la Mutualité Française est de définir et de développer un programme régional de prévention et promotion de la santé adapté à la population et en partenariat avec les acteurs locaux. La démarche mutualiste s'inscrit ainsi dans une approche globale de la santé, privilégie l'intervention de proximité et la participation du public afin de répondre au mieux aux priorités de santé régionales.

### Descriptif de l'action

Depuis quelques années, les consommateurs souhaitent s'orienter vers des produits plus respectueux de l'environnement et de leur santé. Cette conférence-débat intitulée "Moins de polluants, plus de santé" propose une approche générale sur la santé environnement avec un focus particulier sur l'air intérieur et les perturbateurs endocriniens. Face à cette thématique parfois anxiogène, mêlant souvent des messages contradictoires, l'expert présent, Monsieur Philippe PERRIN, Eco-infirmier et Directeur de l'IFSEN (Institut de Formation en Santé Environnementale) informera sur les principales sources de polluants intérieurs et répondra aux questions. Nous souhaitons également associer des acteurs locaux œuvrant autour de cette thématique pour tenir un stand ou s'associer au débat.



# Quelques Actions

Sonia Doisy  
Stéphanie Moniot



# Promouvoir la substitution de produits nocifs pour l'environnement et la santé chez les artisans coiffeurs (CNIDEP)

## LES CONSTATS

### La problématique santé

Les coiffeurs parmi les plus touchés par les allergies professionnelles respiratoires

Ils peuvent aussi être atteints de dermites, asthmes

Une problématique sanitaire probablement encore sous-évaluée : les atteintes à long terme dues aux perturbateurs endocriniens

### La problématique environnement

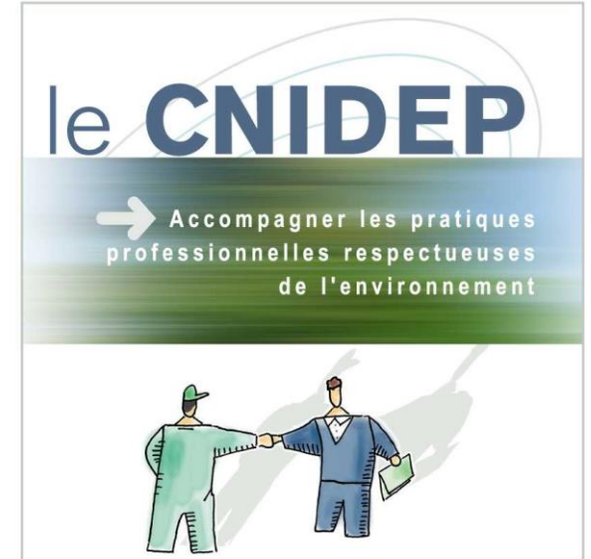
Le rejet de substances dangereuses dans les réseaux

Le rejet de Composés Organiques Volatils dans l'air

L'élimination des déchets dangereux

## LES ACTIONS

- Hiérarchisation du risque chimique adapté à l'artisanat
- Réalisation de l'état des lieux du risque chimique pour le métier de la coiffure
- Sensibilisation des professionnels aux risques et aux bonnes pratiques (16 entreprises)
- A venir : Accompagnement des entreprises à la substitution (8 entreprises) et développement dans le métier de l'automobile



# Renforcer les connaissances du grand public en santé environnement (Mutualité Française Grand Est)

Information du grand public sur différents thèmes de la santé environnement (produits ménagers, perturbateurs endocriniens...).

- Conférences et ateliers sur l'ensemble de la région
- Espaces d'échanges ludiques
- Ressources
- Alternatives afin de se préserver des polluants du quotidien



**EN PARLER C'EST DÉJÀ AGIR**

2 Devenir consomm'acteur

1 Préserver votre environnement au quotidien

3 Perturbateurs endocriniens

1 RENDEZ-VOUS en mairie de Nancy le 23 octobre à partir de 18 h 30  
Thème : Préserver son environnement au quotidien

2 RENDEZ-VOUS en mairie de Reims le 31 octobre à partir de 18 h 30  
Thème : Devenir consomm'acteur

3 RENDEZ-VOUS en mairie de Strasbourg le 24 octobre à partir de 19 h 00  
Thème : Perturbateurs endocriniens

# Ambroisie : une plante envahissante et allergisante. Surveillance et plan de lutte en Grand Est (FREDON)

## LES CONSTATS

- Une très faible quantité de pollen (5 grains/m<sup>3</sup>) -> réaction allergique)
- Une plante envahissante, présente sur notre territoire et très implantées dans les régions voisines (BFC)
- Une plante qui engendre des coûts élevés en matière de santé mais aussi d'agriculture
- Un véritable enjeu de santé publique

## LES ACTIONS : Surveiller, prévenir, agir

- Actions de sensibilisation (réunions, articles de presse, réseaux sociaux, ...).
- Mise en place de formations
- Identification d'un réseau de référents, d'experts
- Surveillance du territoire, gestion des signalements
- Accompagnement technique pour mener les actions de lutte (arrêtés préfectoraux de destruction obligatoire en vigueur pour le Grand Est).



# La parole est aux acteurs...

- **Faire connaître les risques d'exposition au radon** - Michel MARQUEZ, *ATMO GRAND EST* :
- **Le projet Femmes Enceintes, Environnement et Santé (FEES)** - Julie LANSON, *Association pour la Prévention de la Pollution Atmosphérique*
- **Valoriser les aménagements et démarches de promotion des mobilités actives : remise de trophées** - Nicolas POULOUIN, *Vélo Mobilités Actives Grand Est*