



# PROGRAMME

JOURNÉE DU RÉSEAU ÎSÉE

LA SANTÉ ENVIRONNEMENT  
DANS LES TERRITOIRES,  
OBSERVER POUR MIEUX AGIR

**VENDREDI 8 NOVEMBRE 2024**



# LA SANTÉ ENVIRONNEMENT DANS LES TERRITOIRES, OBSERVER POUR MIEUX AGIR

En santé environnement, l'expertise existe, des outils sont développés. Mais les collectivités disent manquer de ressources pour mener des politiques publiques en santé environnement. Comment dépasser ce hiatus ?

Quelles difficultés rencontrent les collectivités pour s'emparer des connaissances et données d'observation et quels sont leurs besoins ? Comment les producteurs d'études et de données peuvent-ils adapter leurs outils et ressources pour mieux répondre aux besoins des collectivités ? Comment passer du diagnostic en santé environnement à l'action ?

Cette journée s'inscrit plus largement dans le cadre d'une démarche de renforcement de l'observation en santé environnement pour les territoires, démarche inscrite comme action phare du PRSE4 d'Île-de-France.

Co-organisé par le Réseau ÎSÉE et le Département du Val-de-Marne, ce colloque sera l'occasion de rencontres entre collectivités territoriales et acteurs de l'observation au sens large (producteurs de données, d'études) afin de mieux guider les politiques locales en santé environnement.

Le Réseau ÎSÉE – Île-de-France Santé Environnement – piloté par l'Observatoire régional de santé (ORS), département de L'Institut Paris Region, entend créer les conditions pour intensifier et diversifier les collaborations entre acteurs de la santé et de l'environnement évoluant en Île-de-France.

Collectivité de 1,4 million d'habitants, le Département du Val-de-Marne mène une action volontariste en matière de santé. Il a établi une feuille de route santé 2024-2028 dont l'un des axes est de mieux intégrer les enjeux de santé environnementale dans les actions de la collectivité.

**VENDREDI 8 NOVEMBRE 2024, 8H45-16H00**

Hôtel du département Val-de-Marne  
21 avenue du Général de Gaulle - 94000 Créteil

**Pour tout renseignement complémentaire :**

Julien Eliasu - Tél. : 01 77 49 79 22, [julien.eliasu@institutparisregion.fr](mailto:julien.eliasu@institutparisregion.fr)  
Margot Naturel - Tél. : 01 77 49 76 99, [margot.naturel@institutparisregion.fr](mailto:margot.naturel@institutparisregion.fr)



**Informations pratiques et inscription**

<https://urlr.me/dSqYs>

# PROGRAMME

## 08H45- ACCUEIL CAFÉ

### 09H30- MOTS D'ACCUEIL

**Geneviève Carpe**, Conseillère départementale déléguée – chargée de la santé auprès du Premier vice-président, Département de Val-de-Marne

**Sabine Patoux**, Présidente déléguée auprès du Président – chargée de la transition énergétique, Département du Val-de-Marne

**Nathalie Beltzer**, Directrice, ORS Île-de-France

### 09H45- INTRODUCTION

**Anne-Peggy Hellequin**, Professeure de géographie à l'Université Paris Nanterre et chercheuse au Laboratoire dynamiques sociales et recompositions des espaces (LADYSS)

**Stéphane Rican**, Maître de conférences en géographie à l'Université Paris Nanterre et chercheur au LADYSS

### 10H00 - SESSION 1 : LES BESOINS D'OBSERVATION TERRITORIALE EN SANTÉ ENVIRONNEMENT

ANIMATION : **VÉRONIQUE GARNIER**, VICE-PRÉSIDENTE ÉLUS, SANTÉ PUBLIQUE & TERRITOIRES (ESPT)

#### • Donner le pouvoir d'action aux collectivités territoriales et aux habitants

**Agnès Popelin**, Conseillère du Conseil économique social et environnemental (CESE), co-autrice de l'avis « Pour une politique publique de santé environnement au cœur des territoires »

#### • Les collectivités face à l'observation en santé environnement : positionnement, besoins et problématiques spécifiques

**Julien Eliasu**, Chargé de mission du Réseau ÎSÉE, animateur du groupe-projet ÎSÉE sur le renforcement de l'observation territoriale en santé environnement, ORS Île-de-France

## 10H45 - PAUSE CAFÉ

### 11H00 - SESSION 2 – LES DONNÉES D'OBSERVATION EN SANTÉ ENVIRONNEMENT : COMMENT S'EN EMPARER ?

ANIMATION : **JESSICA KING**, CHARGÉE DE MISSION SANTÉ ENVIRONNEMENT, VILLE D'AUBERVILLIERS

#### • Le Green Data For Health : mieux mobiliser et valoriser les données en santé-environnement au service des territoires

**Benjamin Levy-Maya**, Chargé de mission données en santé environnement, Ecolab / CGDD

#### • Indicateurs air et bruit et coexposition : outil de diagnostic et de hiérarchisation des enjeux

**Fanny Mietlicki**, Directrice, Bruitparif

**Fabrice Joly**, Responsable du service Études, Airparif

#### • L'observation en santé environnement au service des politiques locales : les différentes approches et outils de l'ORS

**Sabine Host**, Chargée d'études santé environnement, ORS Île-de-France

- **Diagnostics locaux en santé environnementale : présentation d'un guide d'accompagnement des collectivités et retour d'expérience**  
**Patricia Bédague**, *Chargée d'études, ORS Bretagne*  
**Clara Galland**, *Chargée d'études, ORS Pays de La Loire*  
**Camille de Kermoyan**, *Chargée de mission santé, Vitré Communauté*

## 12H20 - SOUTIEN FINANCIER ET MÉTHODOLOGIQUE AUX COLLECTIVITÉS DANS LE CADRE DU PRSE4

- Nathalie Guitard**, *Pilotage du PRSE4 Île-de-France, DRIEAT*  
**Nicolas Herbreteau**, *Pilotage du PRSE4 Île-de-France, ARS Île-de-France*  
**Sophie Tauber**, *Pilotage du PRSE4 Île-de-France, Région Île-de-France*

## 12H30 - STAND & COCKTAIL DÉJEUNER

## 14H00 - SESSION 3 : DU DIAGNOSTIC À L'ACTION EN SANTÉ ENVIRONNEMENT : RETOURS D'EXPERIENCE

- **FOCUS - Prévention des perturbateurs endocriniens dans la période des 1000 premiers jours : des données à l'action en PMI**

**Pauline Vasseur**, *Médecin de santé publique, Cheffe du service Études, Recherches et Certificats de santé, Direction départementale de la protection maternelle et infantile et promotion de la santé, Département du Val-de-Marne*

**Jean-Baptiste Hano**, *Étudiant en médecine, faculté de médecine de Sorbonne Université*

**Karine Pontroué**, *Infirmière puéricultrice, Direction départementale de la protection maternelle et infantile et promotion de la santé, Département du Val-de-Marne*

**Lucie d'Henry-Simonnot**, *Chargée d'études prévention, CPAM 94*

- **14H35 - TABLE RONDE**

ANIMATION : **ANTHONY HUA**, *INGÉNIEUR TERRITORIAL CHARGÉ DE LA SANTÉ ENVIRONNEMENT, ADEME IDF*

- **Des diagnostics sociaux et environnementaux : Pour quoi ? Pour qui ? Exemple de Fontenay-sous-Bois**

**Fabienne Beau du**, *Directrice du secrétariat général à la ville en transition, Ville de Fontenay-sous-Bois*

- **De l'observation à l'action ; le sport santé à Saint-Quentin-en-Yvelines**

**Céline Almeida**, *Responsable du service Développement Durable, Transitions et Prospective, Communauté d'agglomération, Saint-Quentin-en-Yvelines*

**Anne Baeklandt**, *Responsable de l'Institut de promotion de la santé, Communauté d'agglomération de Saint-Quentin-en-Yvelines*

- **Quand l'observation guide l'action dans une approche One Health : focus sur les moustiques et les punaises de lit**

**Nohal Elissa**, *Entomologiste médicale à l'Observatoire Parisien de la Santé Environnementale, Ville de Paris*

## 15H45 - CLÔTURE

Soutenu par

