





# Co-organisateurs :









www.ehesp.fr

www.sfse.org

www.santepubliquefrance.fr

www.fnes.fr







www.villes-sante.com

# JOURNEE D'ACTUALITE

### **ENJEUX SANITAIRES ET CHANGEMENT CLIMATIQUE**

ENTRE MESURES D'ATTENUATION ET D'ADAPTATION AU RECHAUFFEMENT CLIMATIQUE, COMMENT AGIR SUR LES TERRITOIRES POUR PROTEGER LES POPULATIONS?

## Vendredi 18 octobre 2019, Pantin

Centre interdépartemental de gestion de la première couronne de la région lle-de-France (CIG)

#### CONTEXTE

L'influence actuelle et future du changement climatique sur la santé est désormais reconnue par la communauté scientifique et prise en compte dans l'accord de Paris. Des mesures d'adaptation sont d'ores et déjà nécessaires pour protéger la santé des populations des impacts (ex : évènements climatiques extrêmes, maladies vectorielles, etc.). En parallèle, les mesures de réduction des émissions de gaz à effet de serre sont susceptibles d'avoir des co-bénéfices sanitaires majeurs (ex : amélioration de la qualité de l'air, promotion de l'activité physique, alimentation, etc.). Ainsi, une revue récente du Lancet sur les impacts du changement climatique sur la santé conclut que les politiques d'adaptation et d'atténuation mises en œuvre actuellement conditionneraient la santé des populations pour les prochains siècles (Watts 2018).

La majorité des mesures d'adaptation et d'atténuation favorables à la santé sont portées par d'autres secteurs que celui de la santé, en particulier au niveau de l'aménagement des territoires. Il apparaît essentiel de sensibiliser un vaste panel de professionnels aux enjeux pour la santé de leurs actions sur le changement climatique, et à la nécessité de travailler de manière transversale pour anticiper les risques sanitaires, à moyens et longs termes.

### **PUBLICS**

Agents territoriaux de l'environnement, de la santé, de la voirie, de l'urbanisme, de la mobilité, du développement durable ; agents des Agences régionales de santé (ARS) ; agents des Centres d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (CEREMA) et des Directions régionales de l'environnement, de l'aménagement et du logement (DREAL) ; agents des Instances régionales d'éducation et de promotion de la santé (IREPS), chercheurs.

## **PROGRAMME**

9h45 ACCUEIL DES PARTICIPANTS ET DES PARTICIPANTES

9h55 OUVERTURE COLLECTIVE ET PRESENTATION DU PROGRAMME

ANIMATRICE DE LA JOURNEE :

Mathilde PASCAL, chargée de projet scientifique air, climat et santé, Santé publique France

10h00 TEMOIGNAGE ET RESSENTI DES JEUNES CITOYENS

10h10 Changement climatique et santé : Etat des lieux et enjeux, en particulier enjeux de santé.

INTERVENANTS:

Michel SCHNEIDER, climatologue, Météo France

Denis BARD, professeur en épidémiologie et évaluation de risques, président du comité d'éthique commun à l'Institut national de recherche en sciences et technologies pour l'environnement et l'agriculture (IRSTEA) et à l'Institut français des sciences et technologies des transports, de l'aménagement et des réseaux (IFSTTAR), vice-président de la Société francophone de santé publique (SFSE).

10h40 ÉCHANGES AVEC LA SALLE

10h50 Des outils pour accompagner l'adaptation au changement climatique.

Présentation du Plan national d'adaptation au changement climatique 2016-2020 (PNACC) et de ses déclinaisons territoriales, et des outils règlementaires de planification.

INTERVENANTE:

Marie CARREGA, adjointe au secrétaire général, Observatoire national sur les effets du changement climatique, Ministère de la transition écologique et solidaire

11h10 Échanges avec la salle

11h20 Additionnons nos forces et compétences : Présentons-nous.

11h25 Pause

11h40 TABLE RONDE

Présentation d'expériences, de réflexions et d'actions territoriales.

**REGION NOUVELLE-AQUITAINE** 

Anticiper les changements climatiques en Nouvelle-Aquitaine pour agir dans les territoires : ACLIMATERRA, un comité scientifique régional sur le changement climatique.

**PARIS RESILIENT** 

**Sébastien MAIRE**, délégué général à la transition écologique et à la résilience, secrétariat général, ville de Paris

**M**ETROPOLE DE LYON

Le Plan Canopée de la Métropole pour l'adaptation au changement climatique.

**Frédéric SEGUR**, responsable Ingénierie et prospective, patrimoine végétal (VVN-DUCV), Métropole de Lyon

12h20

Échanges avec la salle

12h30

Vision prospective d'étudiants de Master 2 - Santé publique et risques environnementaux – École des hautes études en santé publique (EHESP)

12h45

**DEJEUNER LIBRE** 

14h00

**ATELIERS** 

ATELIER 1

COMMENT VÈGÈTALISER ET AMENAGER LA VILLE POUR PROTÈGER LA SANTÉ ?

Lutte contre l'ilots de chaleur, santé mentale, prévention du ruissellement, gestion du risque vectoriel, etc.

ATELIER 2

COMMENT PROMOUVOIR UN ENVIRONNEMENT FAVORABLE AUX MOBILITÉS ACTIVES ?

Pollution de l'air, vague de chaleur, émissions de gaz à effet de serre (GES), activité physique, etc.

ATELIER 3

COLLECTIVITÈS TERRITORIALES, Á QUOI ÊTES-VOUS PRÊT À RENONCER POLITIQUEMENT ET TECHNIQUEMENT ?

Comment définir le superflu dont il faudrait se libérer ?

Comment comptez-vous vous y prendre pour mobiliser vos administrés?

Dans quel domaine peut-on qualifier une décision comme démesurée (au regard du changement climatique) et comment peut-elle être évitée ?

Qu'est-ce qui constitue la résilience d'une collectivité territoriale?

ATELIER 4

PROFESSIONNELS DE SANTÈ, COMMENT ANTICIPER ET ADAPTER SES PRATIQUES FACE AU RÈCHAUFFEMENT CLIMATIQUE ?

16h00

**CONCLUSION** 

Pistes et perspectives - Clôture des travaux

16h30

FIN DE LA JOURNEE D'ACTUALITE

## INSCRIPTION

L'inscription est gratuite mais obligatoire. Le CNFPT ne prend pas en charge les déplacements et restaurations des participants.

Pour vous inscrire, merci de vous rapprocher du service formation de votre collectivité (inscription en ligne). Code session : Z1905

#### Marion CHEVALIER, assistante

CNFPT - INSET de Nancy, 1 boulevard d'Austrasie, CS 20442, 54000 Nancy tél: 03 83 19 22 08 - email: marion.chevalier@cnfpt.fr

### **CONTACT**

Viviane BAYAD, responsable Promotion de la santé CNFPT - Direction de projets relative aux grandes mutations

Tél.: 03 83 19 22 34 / Port.: 06 71 95 52 38 / viviane.bayad@cnfpt.fr

#### **Ressources documentaires**







#### Plan d'accès

Centre interdépartemental de gestion de la première couronne de la région Ile-de-France (CIG)

1, rue Lucienne Gérain - 93698 Pantin Cedex

