



LES RENCONTRES SCIENTIFIQUES ET TECHNIQUES TERRITORIALES

Mobilité, aménagement
et qualité de l'air :
comment les articuler
au service de la santé ?

26 - 27 NOVEMBRE 2015 - LYON

PROGRAMME

WWW.CNFPT.FR
RUBRIQUE MANIFESTATIONS

CO-ORGANISATEUR :



QUAND LES TALENTS
GRANDISSENT,
LES COLLECTIVITÉS
PROGRESSENT

Mobilité, aménagement, qualité de l'air : comment les articuler au service de la santé ?

Séminaire DUEE / RSTT du CEREMA et du CNFPT

La santé sous l'angle de la prévention est souvent bien plus complexe que l'approche en termes d'offres de soin (accessibilité aux établissements, densité de généralistes...). De récentes études mettent pourtant en lumière l'importance de deux facteurs dans la prévention des maladies non transmissibles : la qualité de l'air et le temps d'activité physique modérée quotidien pratiquée par les habitants.

Au cours de ces deux journées, en nous appuyant sur les conclusions des dernières recherches et expérimentations locales, nous tenterons de mettre en lumière les liens existants entre les politiques locales de déplacement, d'aménagement urbain et de santé.

Ces deux jours permettront d'aborder la problématique sous différents angles : l'observation et l'évaluation de l'impact des politiques d'aménagement et de déplacement sur la qualité de l'air, les démarches de planification, la gouvernance et la conduite de projets et les impacts sur les métiers et compétences des différents acteurs.

« Chaque jour, les responsables de l'urbanisme, des transports, de la santé, du logement, des loisirs et du développement économique prennent des décisions qui influent sur les possibilités de mener une vie active. La conception des quartiers, la localisation des écoles et des entreprises, et le degré de priorité accordé par les dirigeants locaux respectivement aux voitures, aux cyclistes et aux piétons, ont des incidences sur la possibilité de pratiquer des mobilités actives et de vivre activement tous les jours »

Extrait du guide méthodologique « Mobilités actives au quotidien, le rôle des collectivités » (travail réalisé par : le réseau français des villes-santé et de l'organisation mondiale pour la santé)

Jeudi 26 novembre 2015

Enjeux, problématiques et démarches dans les territoires

Animateur de la journée : **Francis Beaucire**, professeur émérite

9h00 : Accueil des participants

9h30 – 9h50 : Ouverture

Annette Gogneau, chef du bureau de la synthèse stratégique Direction générale des Infrastructures, des transports et de la mer / MEDDE

Marie Fiori, chargée de la qualité de l'air / Ministère des affaires sociales, de la santé et du droit des femmes

Un représentant du CNFPT

Un représentant du Cerema

9h50 – 10h : Présentation de la journée et du thème

Martine Meunier-Chabert / Laurent Jardinier du Cerema

10h10 – 10h30 : La problématique et les enjeux de la santé, du transport et de la qualité de l'air dans le développement urbain des territoires

Cyrille Harpet (EHESP)

10h30 – 11h15 : Santé et mobilité active. Panorama des pratiques à l'international

Sonia Lavadinho, chercheuse au centre de Transport de L'Ecole Polytechnique de Lausanne et fondatrice du bureau d'études Bfluid

Planification urbaine et qualité de l'air

11h15 – 12h00 : Une expérience locale entre déplacements, qualité de l'air et climat : le PDU de L'Ile-de-France

Laurence Debrincat (Stif)

12h00 – 12h45 : Un exemple de démarche à l'étranger. Stratégie et mesures du Canton de Genève pour la qualité de l'air

Philippe Royer, Directeur Environnement et Transport, canton de Genève

12h45 : Déjeuner sur place

Projet urbain et mobilité active

14h00 – 14h30 : Une expérience de projet urbain et de mobilité intégrant les exigences locales climat-énergie pour la qualité de l'air à Toulouse (PUMIQAT)

Elisabeth Toutut-Picard, adjointe au maire de Toulouse en charge du Développement durable et **Dominique Tilak** Directrice de l'ORAMIP, Toulouse métropole

14h30 – 15h00 : Le plan marche de Plaine Commune. Aménagements des espaces publics, points noirs, jalonnement en temps de parcours, itinéraires et temps associés

Camille Gueneau, Chef de projet à la Délégation à la Mobilité, Direction Générale des Services Techniques

15h00 – 15h30 : Ecoquartier Nancy Grand cœur. Atelier de la Fabrique

Malika Dati, vice-présidente du Grand Nancy en charge de la participation et des mobilités du Grand Nancy

Frédéric Chastanier, chargé de mission "ingénierie Ville Durable" et **Laurent Dupont** chercheur au laboratoire ERPI université de Lorraine (sous réserve)

15h30 – 17h00 : Table ronde. Quels enseignements et quelle synthèse tirer de ces expériences notamment en termes de croisement des cultures ?

Animée par **Francis Beaucire**

- **Jean-Luc Marchal**, chef de projet Innovation et mobilité alternative, Strasbourg Métropole
- **Sophie Pamies**, Directrice de l'écologie urbaine à la ville de Lyon
- **Alfred Peter**, urbaniste-paysagiste
- **Marie Pouponneau**, Service Evaluation de la Qualité de l'Air de l'ADEME
- **Malika Dati**, vice-présidente du Grand Nancy déléguée à la participation citoyenne

17h00 : Fin de la journée

Vendredi 27 novembre 2015

Outils et retours d'expériences dans les territoires

Animateur de la journée : **Pierre-Henri Emangard**

9h00 : Accueil des participants et rappel des objectifs de la journée

**9h30 – 10h15 : Présentation de la synthèse de la journée précédente
Pierre-Henri Emangard**

Outil d'observation des nuisances environnementales

10h15 – 11h15 : Une expérience locale sur la prise en compte de la qualité de l'air et la mesure des incidences sur la santé. La plateforme ORHANE, Un outil d'aide au diagnostic environnemental (données sur le bruit et les dispersions des polluants)

Xavier Olny Cerema et **Philippe Olivier** Air Rhône-Alpes

11h15 – 12h00 : Une expérience locale d'articulation entre déplacements, qualité de l'air et climat ? Le port de La Rochelle et la qualité de l'air

Guillaume Fauvel, médecin responsable du service santé publique de la ville de La Rochelle

12h00 – 12h45 : Une expérience locale de planification à l'échelle d'un grand territoire articulant déplacements, qualité de l'air et santé. Le SCoT de Valence

Lionel Brard adjoint santé à la ville de Valence et Président du SCoT

12h45 : Déjeuner sur place

Outil d'évaluation et animation de réseau santé et politique publique

14h00 – 14h45 : Une expérience de démarche nationale. HEAT outil d'évaluation économique des effets liés à la pratique de la marche et du vélo

Zoé Héritage secrétaire générale du réseau français des villes-santé de l'OMS

14h45 – 15h30 : Un exemple de démarche d'évaluation prenant en compte la santé des habitants. Outil MOTIV'AIR : impact sur la qualité de l'air des politiques favorisant la marche et le vélo

Corinne Praznocy, Chercheur associée à l'équipe CEARC, OVSQ, Université de Versailles-Saint-Quentin-en-Yvelines, Consultante en santé publique, santé-environnement et développement durable, ARRIVA

15h30 – 16h30 : Table ronde. Quels enseignements et quelle synthèse tirer de ces expériences notamment en termes d'évolution des métiers et des actions de formation ?

Animée par **Pierre-Henri Emangard**

- **Stéphane Heinrich** : responsable de pôle de compétences Infrastructures et réseaux, CNFPT
- **Pascale Simard**, Directrice chargée de l'innovation et des réseaux de compétences, agence d'urbanisme de l'agglomération lyonnaise
- **Leila Aïchi** sénatrice de Paris
- **Pierre Toulouse**, coordonnateur adjoint de la mission vélo interministérielle

16h30 : Fin de la journée

Cette manifestation est co-organisée par le CEREMA et le CNFPT, en partenariat avec l'ADEME et le réseau Ville et Santé de l'OMS. Elle est labellisée Séminaire Déplacements Urbanisme Environnement Energie et Rencontre Scientifique et Technique Territoriale.

LIEU :

Espace CAF 67 boulevard Vivier Merle (à proximité immédiate de la Gare Lyon Part-Dieu)

PUBLIC :

Ces deux journées s'adressent aux cadres des services des collectivités locales, aux agents de l'Etat et aux professionnels en charge de l'Urbanisme, de l'Environnement, des Transports-déplacements, des Infrastructures et réseaux et de la Santé.

MODALITES D'INSCRIPTION :

Pour les agents de l'Etat et les professionnels ne relevant pas de la fonction publique territoriale, les frais d'inscription sont de 60 euros. Ils comprennent la participation aux deux journées et les deux déjeuners. Il est possible de s'inscrire à l'une des deux journées (le tarif étant alors de 30 euros).

Renseignements :

Martine MEUNIER-CHABERT - CEREMA (martine.meunier-chabert@cerema.fr ou 04 72 74 58 37)

Pour les agents de la fonction publique territoriale, l'inscription est prise en charge par le CNFPT. Sont à la charge des participants leurs frais de déplacement et d'hébergement.

Renseignements :

Denise SEDMAK - INSET Dunkerque CNFPT (denise.sedmak@cnfpt.fr ou 03 28 51 32 13)

Pour l'inscription des agents territoriaux, vous pouvez accéder à la plateforme en ligne à partir du lien suivant (Assurez-vous au préalable que votre collectivité a créé son compte collectivité. Pour ce faire, rapprochez-vous de votre service formation ou du référent RH de votre collectivité) : <https://inscription.cnfpt.fr/>

Libellé : Mobilité, aménagement et qualité de l'air : comment les articuler au service de la santé ?

Code action : RST11 001