



Workshop

Espaces urbains durables

24 octobre 2017 – Amphithéâtre Poincaré

Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation
25 rue de la Montagne Sainte-Geneviève, 75005 Paris

8h30 – 9h00

Inscriptions

9h00 – 9h30

Introduction

- Alain Beretz, Directeur Général de la Recherche et de l'Innovation
- Antoine Frémont, Directeur scientifique adjoint, IFFSTAR et JPI Urban Europe
- Denise Pumain, Professeure émérite, Université Paris 1 Panthéon Sorbonne

9h30 – 10h50

Session 1: Mesurer et modéliser les flux pour en optimiser la dynamique

- « *Villes durables: quelles données pour quels usages?* »
Hervé Charrue (modérateur), Directeur général adjoint en charge de la recherche et de l'expertise, CSTB
- « *Métabolisme urbain et dématérialisation : quels enjeux ?* »
Sabine Barles, Professeure des universités, Université Paris 1 Panthéon Sorbonne
- « *La modélisation : outil au service de la planification urbaine* »
Fabrice Casciani, Chef de projet Smart cities, EDF
- Table ronde

10h50 – 11h10

Pause

11h10 – 12h50

Session 2: Minimiser l'empreinte environnementale de la ville

- Mouez Fodha (modérateur), Professeur des universités, Ecole d'économie de Paris (PSE) & Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne
- « *Les orientations de l'ADEME sur la recherche et l'évaluation de la ville durable* »
Solène Marry, Docteur en urbanisme, Service organisation urbaine, Direction villes et territoires durables, ADEME
- « *Biodiversité et nouvel urbanisme* »
Philippe Clergeau, Professeur au Muséum National d'Histoire Naturelle et consultant en architecture et écologie urbaine
- « *Vulnérabilité des villes aux effets combinés du climat urbain et du changement climatique* »
Aude Lemonsu, Chargée de recherche, Centre national de recherches météorologiques, UMR CNRS/ Météo-France
- « *Quelle politique d'aménagement pour la ville durable? Le coût écologique de l'étalement urbain* »
Benjamin Carantino, Ecole d'économie de Paris / EHESS
- Table ronde

Espaces urbains durables

12h50 – 14h00

Déjeuner

14h00 – 15h20

Session 3: Les enjeux de santé et les inégalités sociales en milieu urbain et péri-urbain: constat et réduction des vulnérabilités

- « *Inégalités sociales dans l'exposition aux polluants atmosphériques* »
Rémy Slama (modérateur), Directeur de recherches à l'INSERM, responsable de l'équipe d'épidémiologie environnementale
- « *Mobilité urbaine des déficients visuels* »
Emmanuel Gutman, Directeur Pôle handicap, Institut de la vision
- « *Evaluation des impacts sur la santé et les inégalités des projets d'aménagement urbain: les projets du Grand Paris à Plaine Commune (93)* »
Anne Laporte, Directrice, Direction des Régions, Agence nationale de santé publique
- Table ronde

15h20 – 16h40

Session 4: Risques en milieu urbain et péri-urbain: prévention, résilience, adaptation

- « *Diversité des villes et adaptation aux risques* »
Denise Pumain (modératrice), Professeure émérite, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne
- « *Maîtrise des risques technologiques dans le contexte de villes durables* »
Medhi Goreychi, Directeur scientifique de l'INERIS
- « *La résilience territoriale comme prolongement du développement durable : l'exemple du travail de la Ville de Paris avec la communauté scientifique* »
Noémie Fompeyrine, Adjointe au Haut Responsable Résilience de la Ville de Paris
- Table ronde

16h40 – 17h00

Pause

17h00 – 18h20

Session 5: Verrous du numérique, vecteurs de rupture pour la transformation de la ville

- « *Le numérique pour la ville : cartographie des verrous scientifiques* »
Titus Zaharia (Modérateur), Directeur du Département Advanced Research and Techniques for Multidimensional Imaging Systems, Telecom-Paris Sud
- « *Big Data et fouille de données : analyse des dynamiques urbaines et aide à la décision* »
Pierre Gañçarski, Professeur des universités, ICube UMR 7357 - Engineering science, computer science and imaging laboratory, Université de Strasbourg
- « *Objets communicants : de la collecte à la gestion de comportements* »
Hervé Rivano, Responsable de l'équipe Inria Agora - Laboratoire CITI - INSA Lyon
- Table ronde

18h20 – 18h30

Conclusion

- Elisabeth Vergès
Cheffe du service de la stratégie de la recherche et de l'innovation, DGRI/MESRI
 - Frédérique Vidal, Ministre de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (sous réserve)
-
-