

# URBANISME ET SANTÉ PUBLIQUE TRANSITION OU EFFONDREMENT?

ÉCOLE DES INGÉNIEURS  
DE LA VILLE DE PARIS  
UNIVERSITÉ D'AUTOMNE  
2, 3 ET 4 MARS 2021  
DEUXIÈME PARTIE



 Université  
Gustave Eiffel

# URBANISME ET SANTÉ PUBLIQUE TRANSITION OU EFFONDREMENT?

La santé et le bien être d'une population dépendent non seulement de la qualité des politiques de soins de son pays, mais aussi de ses modes de vie et de la situation de son environnement. A travers la pandémie de la Covid-19, deux caractéristiques de la mondialisation ayant contribué à sa diffusion ont été mises en évidence : la mobilité et la densité. Comme la crise climatique ou celle de la biodiversité, à qui certains attribuent l'origine de cette pandémie, elles interrogent nos modèles de développement territoriaux.

Cette crise sanitaire permettra-t-elle de questionner, avec un nouveau regard, l'aménagement des territoires et des villes et de contribuer aux modalités d'une transition écologique de nos sociétés ? La santé retrouvera-t-elle sa place dans le champ de l'urbanisme ? C'est autour de ces questions, complexes mais essentielles, que l'équipe organisatrice de cet évènement souhaite articuler la réflexion. La première partie, qui s'est tenue le 18 novembre 2020, a permis de revisiter l'histoire des relations entre les épidémies, les maladies infectieuses et mentales et les politiques urbaines aux 19<sup>ème</sup> et 20<sup>ème</sup> siècles. Courants hygiénistes et révolution de la santé publique ont influencé en profondeur les choix d'urbanisation pris par les édiles.

La seconde partie se tiendra en ligne les 2, 3 et 4 mars 2021 après-midi. Nourrie des premiers enseignements tirés de la crise sanitaire du Covid-19, elle abordera des pistes et hypothèses de travail pour penser un changement de trajectoire et imaginer les conditions d'une transition conciliant ville durable et santé urbaine, éco-urbanisme et santé environnementale. L'expérience de Paris et de la région parisienne pendant la crise sera interrogée. Les intervenants, décideurs, chercheurs, élus et acteurs opérationnels apporteront leurs regards originaux pour tenter de percer les mystères de ces nouvelles relations entre aménagement, santé publique et santé environnementale.

Ce programme a été élaboré par :  
Youssef Diab (UGE / EIVP), Bernard Landau (EIVP), Albert Levy (RES)  
et les conseils avisés d'Agnès Lefranc (Ville de Paris), Natacha Monnet  
(ADEME) et d'Elsa Martayan (ancienne directrice du GUAPO).

## Séquence 1

- 14 h 15 Ouverture  
[Marie-Christine Lemardeley](#), Adjointe à la Maire de Paris en charge de l'enseignement supérieur, de la recherche et de la vie étudiante (sous réserve)  
  
[Anne Souyris](#), Adjointe à la Maire de Paris en charge de la santé publique, des relations avec l'APHP, de la santé environnementale, de la lutte contre les pollutions et de la réduction des risques
- 14 H 30 Peut-on penser l'après avec ce que l'on sait de l'avant ?  
[Thierry Paquot](#), Philosophe, Professeur Emerite, Lab'Urba – UPEC
- 15 H 00 1850-1960, la pensée hygiéniste au service du projet urbain, une longue histoire parisienne ?  
[Yankel Fijalkow](#), Professeur de sciences sociales à l'École nationale supérieure d'architecture Paris Val-de-Seine, UMR LAVUE du CNRS
- 15 H 30 Les questions de santé au regard de l'évolution et l'actualisation des règlements  
[Christiane Blancot](#), Directrice d'études à l'APUR (atelier Parisien d'Urbanisme)
- 16 H 00 Une nouvelle génération de plans environnementaux à Paris, portées limites et nouvelles perspectives  
[Olivier. Chrétien](#), Agence d'Écologie Urbaine de la Ville de Paris

## Séquence 2

- 14 H 30 La santé au chevet de la ville,  
quelles nouvelles hospitalités urbaines ?  
[Simon Davies](#), Directeur AIA environnement
- 15 H 00 Le ciel, le soleil et la ville :  
sommés-nous prêts pour les canicules ?  
[Morgane Colombert](#), Cheffe de projets, Efficacity
- 15 H 30 Quels logements, quels espaces de travail ?  
[Marie Baléo](#), Responsable des publications et des études,  
La Fabrique de la Cité
- 16 H 00 Vers un urbanisme favorable à la santé,  
retours d'expérience des "AMI santé environnement" en Île-  
de-France  
[Alban Narbonne](#), Chargé de mission Santé / urbanisme,  
EKOPOPOLIS

JEUDI 4 MARS

### Séquence 3

- 14 H 30 Comment réinterroger la densité au regard des questions de santé publique ?  
[Frédéric Bonnet](#), Architecte Urbaniste,  
Grand Prix de l'Urbanisme 2014
- 15 H 00 Questions en santé environnementale posées à la Ville de Paris par la crise du Covid-19 : retour d'expérience et perspectives  
[Agnès Lefranc](#), Cheffe du Service Parisien de Santé Environnementale, Ville de Paris
- 15 H 30 Naissance de la santé publique et la naissance des institutions  
[Patrice Bourdelais](#), Démographe et Historien (EHESS)
- 16 H 00 Ce que nous apprend la pandémie sur les crises de demain  
[Aurélien Rousseau](#), Directeur de l'ARS Île-de-France
- 16 H 30 Clôture  
[Jérôme Gleizes](#), Président de l'EIVP, Conseiller de Paris, Enseignant à l'Université Paris 13 - Villetaneuse

## Inscription en ligne gratuite et obligatoire

<https://www.eivp-paris.fr>

*L'événement se tiendra à distance : un lien sera envoyé aux personnes inscrites pour qu'elles puissent suivre les après-midis des 2,3 et 4 mars 2021 en ligne. Exceptionnellement, l'EIVP n'accueillera pas physiquement les participants pour des raisons sanitaires.*

## Informations Pratiques

### Adresse

École des Ingénieurs  
de la Ville de Paris  
80, rue Rébeval 75019 Paris  
Tél. 01 56 02 61 00

### Organisation

Fabien Reppel, EIVP  
fabien.reppel@eivp-paris.fr  
Tél. 01 56 02 61 03  
Youssef Diab, EIVP / UGE  
youssef.diab@eivp-paris.fr  
Bernard Landau, EIVP  
b.landau@eivp-paris.fr



L'École des Ingénieurs de la Ville de Paris (EIVP) est la Grande École d'Ingénieurs du Génie Urbain. Elle est une référence en matière d'enseignement et de recherche sur les thématiques d'aménagement et de management durable des villes. Chaque année, l'EIVP diplôme près de 140 professionnels qui feront la ville de demain avec une approche transversale des projets d'aménagement. Ses recherches portent sur l'évolution de la notion du génie urbain au service des villes de demain.

L'Université Gustave Eiffel est constituée de 6 établissements de formation et de recherche, avec des spécialisations reconnues dans les domaines de la ville durable, qui allient leurs compétences pour créer une université de rang international. Ce nouvel établissement réunit depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2020 une université (UPEM), un institut de recherche (IFSTTAR), une école d'architecture (Éav&t) et trois écoles d'ingénieurs (EIVP, ENSG et ESIEE Paris).