

**" Définir la pollution automobile dans les espaces urbains,
Amérique du Nord et Europe de l'Ouest, 1920-1980 "**

Tristan Loubes

**Doctorant à l'Université Gustave Eiffel et l'Université de Montréal
Groupe Transversal « Usages de l'Histoire et Devenirs Urbains »**



Dès les années 1980, l'expression « pollution automobile », ne désigne plus ou presque que la pollution atmosphérique produite par la circulation automobile. Pourtant, de nombreux phénomènes jugés nuisibles, voire qualifiés comme des pollutions, ont été engendrés par la circulation automobile et ont été dénoncés, traités et combattus depuis le début du XXe siècle. Au gré d'agendas politiques, mais aussi d'inquiétudes citadines, et de rapports de forces entre différents groupes, le traitement de ces nuisances au sein des espaces urbains a évolué, autant dans l'importance que l'on a pu leur accorder que dans la façon dont on les a abordées.

Cette intervention entend revenir sur ces différentes nuisances et en particulier sur la façon dont certaines se sont vues requalifiées en pollution, quand d'autres ont été progressivement minorées, ou oubliées, intégrées. Il s'agit donc d'explorer quelques trajectoires possibles d'accommodement des sociétés urbaines à des phénomènes de pollution et de nuisances causées par un objet technique au long du XXe siècle. Depuis la modification des environnements physiques des villes jusqu'à l'étude poussées et scientifique de certaines nuisances, comment s'est-on accommodés en ville des effets négatifs de la présence automobile ?

Accueil : Loïc Vadelorge, responsable scientifique du Labex Futurs urbains

Introduction et modération : Diane Roussel, maîtresse de conférences en histoire moderne (Laboratoire ACP), groupe transversal Usages de l'Histoire et Devenirs Urbains

Lien zoom

Sujet : 10e déjeuner Jeune Chercheur du Labex Futurs urbains

Heure : 13 déc. 2021 01:00 PM Paris

Participer à la réunion Zoom

<https://univ-eiffel.zoom.us/j/83010476446>

ID de réunion : 830 1047 6446

Mot de passe : EJes1F7r

Une seule touche sur l'appareil mobile

+33186995831,,83010476446#,,#47990367# France

+33170372246,,83010476446#,,#47990367# France