

Formes urbaines, entre compacité et étalement : enjeux environnementaux, économiques et sociaux.

Organisateurs-trices :

Charles Raux, LAET, CNRS

Eric Charmes, Directeur d'EVS-RIVES, composante de l'UMR EVS, Université de Lyon

Contact :

charles.raux@laet.ish-lyon.cnrs.fr

Texte d'appel à communications

Le débat, voire les controverses, sur le lien entre formes urbaines, mobilité et habitat conserve toute son actualité : il est récurrent dans la littérature scientifique; il est au cœur de débats publics au travers notamment de la demande de mise en cohérence entre politique des transports et urbanisme, mais aussi par les implications environnementales, sociales et économiques des formes de croissance urbaine.

L'objectif de cette session est de réunir des présentations de travaux qui éclairent scientifiquement les controverses au sujet de la densification, de la compacité et de l'étalement urbain, en s'appuyant notamment sur des analyses empiriques. Ces travaux devraient permettre de répondre à des questions telles que : l'influence de la densité, de la mixité fonctionnelle, du design et de l'accessibilité sur les pratiques de mobilité ; les influences respectives du cadre de vie et des modes de vie sur ces pratiques ; les alternatives à l'autosolisme dans les espaces de moyenne ou faible densité ; l'impact de l'environnement urbain sur les coûts de mobilité et de logement, les coûts d'aménagement, d'équipement, ainsi que les aménités urbaines et environnementales ; les arbitrages opérés par les ménages entre ces différentes dimensions ; le degré de précarité énergétique et de vulnérabilité économique selon les différents espaces.

Ces questions ne sont évidemment pas limitatives et toute proposition relevant des mots-clés de cette session pourra être examinée.

Mots-clés : formes urbaines ; mobilité ; habitat ; densité ; compacité ; étalement ; accessibilité spatiale ; vulnérabilité