

L'ACTION CLIMATIQUE URBAINE

ENJEUX, DÉFIS ET TRANSFORMATIONS

Conférence midi organisée par le réseau
Villes Régions Monde

2 novembre 2016
12 h30 à 14 h

INRS-UCS
385, rue Sherbrooke Est (Montréal)
Salle 2107

Ouvert à tous, SVP confirmez votre présence à
vincentv@ucs.inrs.ca

Conférencier invité

Emiliano Scanu

Sociologue, stagiaire postdoctoral à l'INRS-UCS
et chargé de cours en sociologie à l'Université Laval



Les changements climatiques représentent l'exemple paradigmatique des effets secondaires du progrès sur les sociétés contemporaines. En tant que tels, ils posent un défi majeur aux modèles de développement en place, et plus particulièrement aux modèles de développement urbain. En matière de climat, les villes possèdent un rôle crucial, et elles sont en train de le démontrer. Non seulement les initiatives locales d'adaptation et d'atténuation se multiplient à travers le monde, mais les villes sont de plus en plus planifiées dans une optique d'urbanisme résilient et à faibles émissions. L'idée qui soutient cette conférence est que l'action climatique urbaine n'est pas une simple réponse locale à un problème global, mais elle constitue un véritable phénomène urbain, associé à des changements qui investissent les manières de représenter, aménager et gouverner les villes. À partir d'une étude comparative Canada-Italie, et à la lumière des travaux sur le sujet, cette conférence se propose de (1) mettre en évidence le rôle que les villes possèdent par rapport au problème climatique, (2) présenter les principaux défis, tendances, et implications de l'action climatique urbaine, et (3) proposer un cadre théorique pour comprendre les changements sociotechniques associés à ce phénomène grandissant. L'objectif est, d'une part, de faire de la lumière sur les principaux aspects de l'action climatique urbaine et, d'autre part, d'alimenter une réflexion plus générale sur la ville et les enjeux environnementaux globaux.