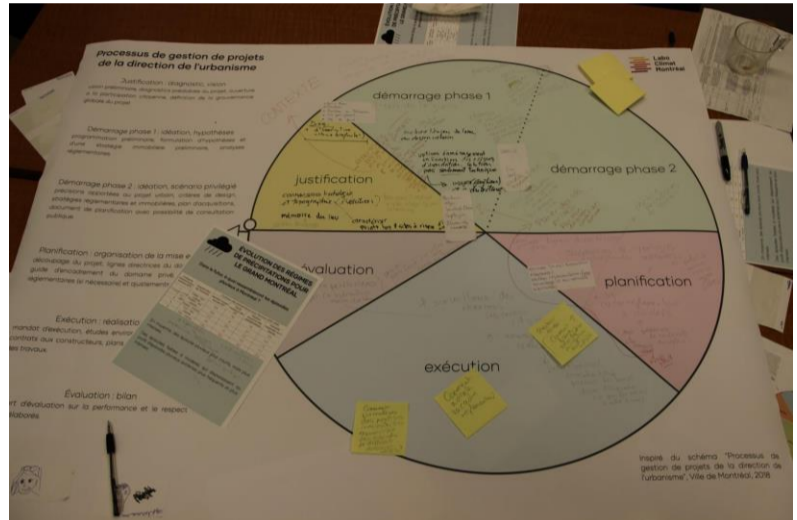


### SÉMINAIRE DE RECHERCHE SUR LA VILLE

#### L'adaptation aux changements climatiques dans les grands projets urbains : la recherche-action du Labo Climat Montréal



**Sophie L. Van Neste**  
Professeure



**Centre Urbanisation Culture Société**  
**Institut national de la recherche scientifique (INRS)**

Comment l'adaptation aux changements climatiques change-t-elle les pratiques de planification et de gouvernance des grands projets à Montréal? Quels sont les dynamiques urbaines, ainsi que les enjeux de coordination et d'expertise qui nuisent à une prise en compte des changements climatiques dans les pratiques? Sur quoi portent les innovations? La présentation va porter sur la première année du Labo Climat Montréal, une recherche-action qui travaille ces questions.

**Sophie L. Van Neste** est professeure-chercheure en études urbaines à l'INRS Centre Urbanisation Culture Société. Elle fait des recherches sur l'action politique et l'engagement citoyen sur des questions d'environnement en milieu urbain, ainsi que sur les transformations de la gouvernance urbaine pour agir sur les changements climatiques. Chercheure principale du Labo Climat Montréal, elle travaille dans ce projet avec 6 autres chercheur.e.s (Geneviève Cloutier, Danielle Dagenais, Sophie Duchesne, Dominic Lapointe, Sylvain Paquette et Michel Rochefort) ainsi que plusieurs étudiant.e.s et stagiaires (voir [laboclimatmtl.inrs.ca](http://laboclimatmtl.inrs.ca)).

**JEUDI 12 MARS 2020**

De 12h45 à 13h45

ESG UQAM, Local R-4880

Pavillon des sciences de la gestion UQAM  
315, rue Sainte-Catherine Est

**CRV**

Centre de recherche sur la ville  
**ESG UQAM**



Antenne UQAM  
Réseau Villes Régions Monde

Pour de plus amples informations  
[Lachapelle.ugo@uqam.ca](mailto:Lachapelle.ugo@uqam.ca)

**ESG UQAM**