



CNRM-GAME, UMR 3589

## SEMINAIRE CNRM-GAME

N° 2016\_05

*mardi 29 mars 2016 à 11h*

### **S'ADAPTER AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES : DE L'AJUSTEMENT VERS LA TRANSFORMATION**

**par Guillaume SIMONET (Institute for Climate Economics )**

**en salle de conférences Joël Noilhan**

#### Résumé :

Le concept d'adaptation aux changements climatiques affiche une popularité florissante dans la littérature scientifique spécialisée. Certains y voient même les prémices d'une science de l'adaptation du fait de ses caractéristiques interdisciplinaires. Pour autant, ses aspects théoriques et sa mise en pratique restent exploratoires du fait de la complexité des enjeux locaux et de leurs interrelations. De ce fait, l'étude des barrières et des leviers à l'opérationnalisation de mesures de réduction de la vulnérabilité des populations, des activités et des territoires aux impacts climatiques est un domaine de recherche émergent. Parmi les principales contraintes à l'action, les barrières institutionnelles et cognitives demeurent des freins au niveau des décideurs ou des institutions locales, soulignant le rôle prépondérant joué par la complexité des systèmes humains dans le succès ou l'échec d'élaboration et de mise en œuvre de politiques d'adaptation, la perception du risque ayant un lien direct avec l'engagement individuel ou collectif. En s'appuyant sur les résultats du projet ABSTRACT-coturba (2014-2015) mené auprès de 10 collectivités locales françaises, le séminaire présente la manière dont les décideurs locaux perçoivent la question de l'adaptation et la place des données, outils et services climatiques dans la prise de décision locale, facteurs significatifs en termes d'influence sur l'élaboration des politiques climatiques locales. Enfin, l'hypothèse de travail réside dans l'idée que le concept d'adaptation pourrait servir d'interface entre les besoins des collectivités locales (demande) et l'offre actuellement disponible en termes de services climatiques.