



Programme de recherche PUCA Maison des sciences de l'Homme de Dijon

SEMINAIRE ORGANISATION SPATIALE, CROISSANCE ET DEGRADATIONS ENVIRONNEMENTALES

Mardi 26 mai 2015
Tour Pascal B de la Défense, salle 28P28
10h – 17h

*Sous la Présidence d'Emmanuel RAOUL, Secrétaire permanent du PUCA, DGALN
Ministère de l'Ecologie, du Développement Durable et de l'Energie, Ministère du Logement, de l'Egalité des Territoires et
de la Ruralité*

Développer les conditions économiques et productives et répondre aux préoccupations environnementales constituent des enjeux essentiels pour les gouvernements locaux. Il s'agit de comprendre comment l'organisation du territoire peut favoriser la croissance, mais aussi quelles sont les limites d'une telle agglomération des activités sur le dynamisme économique. La mise en place d'une politique environnementale, qui peut viser les ménages comme les entreprises, dépend également des comportements des agents économiques confrontés aux hétérogénéités spatiales. Ces aspects feront l'objet des deux sessions de ce séminaire, après une introduction générale rappelant les mécanismes permettant d'articuler l'organisation spatiale, la croissance et les dégradations environnementales.

- **Localisation des agents, disparités locales et politiques environnementales**

Les dégradations environnementales (bruit, production de déchets, pollutions ...) dépendent fortement de la localisation des agents. Dans le même temps, les dégradations environnementales et les politiques conçues pour les contrer interviennent dans les choix de consommation et de localisation des ménages. Dans cette perspective, les hétérogénéités spatiales doivent être considérées lors de la mise en place d'une politique environnementale et les effets distributifs territoriaux de ces politiques ne peuvent être ignorés. La session propose d'aborder plus spécifiquement la prise en compte du contexte environnemental (climat, densité ...) territorial dans la mise en place des politiques publiques et s'interrogera sur la mise en œuvre et l'impact d'instruments différenciés, notamment en termes de fiscalités, selon ces contextes.

- **Effets d'agglomération, externalités et prise en compte de l'environnement**

L'importance des effets d'agglomération en faveur de l'innovation a été fortement étayée dans la littérature économique. Des questions demeurent sur la mesure de ces effets et leur portée spatiale. Les externalités peuvent être par ailleurs négatives du fait de la congestion. Une prise en compte des effets néfastes de la concentration des activités sur la productivité des travailleurs a cependant été très peu considérée jusqu'à aujourd'hui. Il s'avère pourtant important de disposer d'analyses plus précises de ces externalités d'agglomération et de leur origine environnementale ainsi que d'études portant sur les conséquences de ces externalités sur la productivité. Par exemple, la concentration des entreprises (et donc des emplois) dans les grandes métropoles produit de la congestion et de la pollution, oblige les ménages à augmenter la distance domicile - travail, ce qui engendre une hausse des émissions de CO₂ pouvant avoir des conséquences sur la santé et la productivité des travailleurs.

Inscription (gratuite mais obligatoire pour pouvoir accéder au Ministère) :

<http://enqueteur.dgaln.developpement-durable.gouv.fr/index.php?sid=94391&lang=fr>



ORGANISATION SPATIALE, CROISSANCE ET DEGRADATIONS ENVIRONNEMENTALES

Mardi 26 mai 2015 - 10h – 17h
Tour Pascal B de la Défense, salle 28P28

Programme

9h45 : Accueil des participants

10h-10h15 : Introduction **Emmanuel Raoul**, PUCA, **Catherine Baumont**, Université de Bourgogne, **Dominique Bianco**, Université de Bourgogne

10h15-11h

Francesco Ricci (Université de Montpellier 1)

Les mécanismes permettant d'articuler la croissance, les dégradations environnementales et l'organisation spatiale,

11h-13h Session 1 « **Les effets distributifs et/ou redistributifs territoriaux des politiques environnementales** »

Président : **Xavier Bonnet** Commissariat Général au Développement Durable/MEDDE

- **Ibrahim Ahamada** et **Mouez Fodha** (Paris School of Economics) et **Djamel Kirat** (Université d'Orléans)

Taxe carbone, spécificités régionales et redistribution : Impacts sur le secteur résidentiel-tertiaire en France

- **Matthieu Glachant** (Mines ParisTech/CERNA)

Quelques réflexions sur les effets distributifs territoriaux des politiques de transport urbain

Discussion et débat avec la salle

13h-14h15 : Déjeuner libre (possibilité de déjeuner sur place)

14h15-16h45 Session 2 « **Prise en compte des externalités environnementales dans la mesure des effets d'agglomération** »

Président : **Michel Massoni**, Conseil Général de l'Environnement et du Développement Durable/MEDDE

- **Aurélie Mahieux** et **Marion Drut** (Université de Lille 1)

Comment la pollution atmosphérique réduit les gains à l'agglomération : analyses récentes et nouveaux résultats,

- **Emmanuelle Lavaine** (Université de Savoie)

Impacts de la production d'énergie sur la santé des résidents

Discussion et débat avec la salle

16h45 - 17h00 Conclusion : **Emmanuel Raoul**, PUCA, **Catherine Baumont**, Université de Bourgogne, **Dominique Bianco**, Université de Bourgogne