

Mercredi 18 septembre 2013, 9h30-18h

L'excellence partout ?

La construction de la géographie de la science contemporaine

A l'Université Paris Diderot – Paris 7, Bâtiment Les Grands Moulins, Salle des Conseils
(Aile A, 5^e étage, accès par le 16 rue Marguerite Duras)
Accès : RER C/Métro ligne 14 (Bibliothèque François Mitterrand)

Introductions de la journée

Christine Musselin (Sociologue, CNRS-Sciences Po, Paris), **Michel Grossetti** (Sociologue, CNRS-Toulouse)

Matinée

La construction des lieux de science

Michel Grossetti (Sociologue, CNRS-Toulouse), **Marion Maisonobe** (doctorante en géographie, Université Toulouse Le Mirail) :

Excellence et déconcentration dans le monde : des lieux de production aux réseaux de collaboration de la science contemporaine

André Grelon (Sociologue, EHESS-Paris):

Science et institutions universitaires en France : la construction de la carte scientifique nationale depuis le 19^e siècle

Emmanuelle Picard (Historienne, ENS Lyon)

Modératrice et conclusion

Après-midi

Mesurer la science – les données spatialisées de l'activité scientifique

Béatrice Milard (Sociologue, Université Toulouse Le Mirail) :

Vers une démesure de la science ? Hauts et bas de la mesure de l'activité scientifique

Myriam Baron (Géographe, Université Paris Diderot), **Denis Eckert** (Géographe, CNRS-Toulouse), **Laurent Jégou** (Cartographe, Université Toulouse Le Mirail)

Les données spatialisées de la science : une appréhension mondialisée de la géographie de l'activité scientifique

Claude Grasland (Géographe, Université Paris Diderot) :

Les grands ensembles de données mondiaux spatialisés : évolution, structuration, accès

Ghislaine Fillatreau (Observatoire des Sciences et Techniques, Paris)

Modérateur et conclusion