



Avec le soutien des Universités Paris V et Paris Sud

Séminaire mensuel Conflits et territoires

Conflictualité, réciprocité et normes sociales Une approche Neuroéconomique

Par Christian Schmidt

Economiste
Université Paris Dauphine

Mardi 21 Octobre 2014 de 13h30 à 15h30

Agro Paris Tech, 16 Rue Claude Bernard, Paris V^{ème} (Métro Censier Daubenton)
Salle Delage

Résumé: Les progrès récents des neurosciences sociales, grâce notamment au développement des techniques d'imagerie cérébrale, permettent de mieux connaître aujourd'hui le fonctionnement du cerveau des agents en situations conflictuelles. L'exposé se propose de dresser un bilan provisoire des contributions à la compréhension des conflits, depuis l'identification de leurs différentes origines (absence de réciprocité, non-respect de conventions implicites ou de normes explicites, etc.), jusqu'à la recherche de leurs résolutions (intentionnalité partagée, coopération conditionnelle, etc.). Les hypothèses qui seront présentées et discutées s'appuient le plus souvent sur les résultats d'expériences, complétés par les informations neurophysiologiques tirées de l'imagerie cérébrale. Elles fourniront le point de départ pour une discussion de leur application aux questions de conflictualité territoriale

Retrouvez les enregistrements vidéo du séminaire Conflits et Territoires : [Vidéos Conflits](#)

Vous pouvez nous confirmer votre présence par retour de mail (torre@agroparistech.fr)

André Torre, Marianne Ehrlich et Thierry Kirat

L'objectif du séminaire mensuel Conflits et Territoires est de permettre d'engager la discussion sur la question des conflits liés à l'espace, et tout particulièrement sur la place des conflits dans la construction et la gouvernance des territoires.

Le séminaire a lieu tous les derniers mardi du mois. L'accès est gratuit.