



Nous vous invitons à la deuxième séance du séminaire doctoral “Eau & Sociétés”:

*Dynamiques de gestion de l'eau dans la plaine du Téraiï (Népal):  
implications sur le devenir des systèmes d'irrigation paysans*

par **Olivia AUBRIOT**, anthropologue

(CNRS-Centre d'Etudes Himalayennes)

Les agriculteurs népalais de la plaine sont confrontés, en termes de gestion de l'eau, à deux dynamiques contradictoires. L'une s'inscrit dans le processus d'individualisation d'accès à l'eau (à travers l'utilisation de



techniques individuelles comme pompes et forages), qui est lui-même à relier à deux évolutions : d'une part, l'atomisation de la gestion des ressources naturelles et la concentration des activités agricoles autour de la maison en cours depuis un siècle et, d'autre part, une agriculture de plus en plus monétarisée et intensive. L'autre dynamique est associée aux politiques de gestion de l'eau qui concentrent la gestion collective participative à l'échelle du village ou de la communauté, modifiant en même temps les rapports de force à d'autres échelles et notamment le long d'un cours d'eau ou d'un système d'irrigation

alimentant plusieurs hameaux. S'y ajoutent en bien des endroits les effets de la périurbanisation, l'ensemble révélant un accès à l'eau de plus en plus inégal et un rapport à cette ressource, éminemment politique et sociale, en pleine évolution. On en profitera pour questionner la méthodologie utilisée, qui privilégie une approche par les aspects techniques pour aborder les changements sociaux.

**Le séminaire aura lieu à l'Université Paris 8 – Saint Denis, en Salle D 143**

**le mardi 15 mars 2016 de 12h00 à 14h30**