

Nous vous invitons à la première séance du séminaire doctoral "Eau & Sociétés":
La station météorologique n'a pas vu l'ouragan. Concepts et méthodes pour une anthropologie du savoir sur le climat à Carthagène (Colombie).

par L. Arango, MCF Institut d'Ethnologie de l'Université de Strasbourg.

Entre 2014 et 2016, l'Université d'Antioquia a mené un projet de recherche interdisciplinaire sur la variation climatique à Carthagène (Colombie). L'objectif était de croiser les données produites à partir des mesures des stations météorologiques avec les souvenirs des citoyens et de la presse locale. Au long de l'enquête ethnographique, un « événement » était cité de manière récurrente : l'Ouragan Joan ayant touché la côte Caraïbe en novembre 1988. Or, aucune variation extrême de la pluviométrie n'apparaissait dans les modèles climatiques de cette année... A partir de cette discordance, je voudrais revenir sur la pertinence de certains concepts forgés par l'anthropologie des sciences et de la nature pour le travail interdisciplinaire tout en évoquant le bricolage méthodologique nécessaire à une anthropologie du savoir sur le climat.



Le séminaire aura lieu à l'Université Paris 8 – Saint Denis

le jeudi 23 février 2017 de 13h30 à 16h en salle G-2