

Soutenance de mémoire de Master en ScS, pilier migration et citoyenneté, de

Madame Caroline Aka

Les émigrés sénégalais de retour

Entre engagement individuel et actions collectives : quid des projets de codéveloppement ?

le mercredi 6 septembre 2017 à 13h00

A.-L. Breguet 2 (R.113, petit auditoire), Neuchâtel – Institut SFM

Directeur de mémoire : Gianni D'Amato

Experte : Denise Efonayi

Résumé :

Le processus de développement initié par des projets collectifs pensés et réalisés par les immigrés ouest-africains depuis l'Europe, notamment dans la Vallée du fleuve Sénégal, a suscité l'intérêt croissant des Etats et organismes en charge d'élaborer des politiques publiques en matière de migrations. Ainsi, en quelques années, ce processus de « développement par le bas » est devenu la vitrine des initiatives visant à promouvoir le lien entre migration et développement ainsi que des programmes d'aide au retour et de réadmission. Toutefois, l'idée selon laquelle les migrants sont des acteurs de développement est parfois surévaluée omettant le fait que les émigrés n'ont pas tous le même intérêt ni la même passion pour le développement de leur région d'origine. En appréhendant la migration de retour à travers le prisme des projets de codéveloppement, ce travail de mémoire explore les logiques qui sous-tendent la participation des émigrés sénégalais à des actions collectives. Sur la base de l'analyse de plusieurs récits de vie recueillis dans les régions de Louga et Kaolack au Sénégal, nous essayons de saisir les raisons complexes qui ont poussé quelques émigrés à rentrer définitivement en portant une attention particulière à la manière dont s'est façonné la notion d'engagement à chaque étape du cycle migratoire. Ainsi, en mettant en lumière les relations que les émigrés de retour entretiennent avec ceux qu'ils avaient quittés et les institutions qui promeuvent ce type de projets, nous essayons de comprendre comment une disposition à l'engagement se traduit par une action effective ou par l'inaction pour un intérêt commun.