
Réseaux et mobilité : évolution de la formation identitaire des castes de services en Uttar Pradesh. / Networks and Mobility: evolution of castes of services identity in Uttar Pradesh.

Floriane Bolazzi*¹

¹Centre d'Etudes en Sciences Sociales sur les Mondes Africains, Américains et Asiatiques (CESSMA) –
Université Paris VII - Paris Diderot : UMR245 – Université Paris Diderot, Bât. Olympe de Gouges,
case postale 7017, 75205 Paris cedex 13, France

Abstract (in French and English)

Dans cette contribution je discuterai de l'articulation entre réseau proche (bonding social capital) et réseau élargi (bridging social capital) (Granovetter, 1973, Putnam 2000), du rôle et de l'évolution des réseaux au cours de la mobilité, et des effets de ces derniers dans le processus émancipatoire des castes de services qui peut être plus ou moins présent selon diverses conditions. Cette contribution sera l'occasion d'explicitier les hypothèses majeures sur la quelle ma thèse est basée, qui sont les résultats d'une étude de cas en Uttar Pradesh, et surtout de discuter de la méthodologie que j'emploierai dans mes enquêtes de terrain afin de mener des analyses de réseaux permettant de comprendre au mieux les dynamiques de fragmentation sociale et de cohésion au cours de la mobilité, et de l'impact de ces dernières sur la trajectoire socio-professionnelle des individus.

In this contribution I'll discuss on the relation between bonding and bridging social capital (Granovetter 1973, Putnam 2000), on the role and the transformation of networks throughout the whole process of mobility and the effects of theses on the castes of services empowerment. I will present the main hypotheses on which I based my thesis. They result from a case study in Uttar Pradesh. I'll discuss on methods of networks analysis permitting to observe betterly the phenomena of fragmentation and cohesion in social structure, evolution due to mobility, and the impacts of networks on upward social and professional trajectories.

Keywords: emploi Inde précarité exploitation

*Speaker