

## Monsieur Robert MIKOLAJEWSKI

### Soutiendra son mémoire de Master en Anthropologie le

**Jeudi 21 février 2019 à 10h15**  
**Salle de séminaire – Institut d'ethnologie**

*Insects as Feed in West Africa (IFWA) Bénin :*

Analyse compréhensive des mécanismes de construction, d'intervention et de réception d'un projet de recherche et développement

#### Résumé

Ce mémoire est le fruit d'une expérience de terrain ethnographique de près de cinq mois passés au sein d'une équipe de chercheurs et d'aviculteurs béninois. Je propose d'y suivre la mise en œuvre et la réception, à l'échelle du pays, d'un projet de recherche-développement, un projet qui propose d'utiliser des larves de mouche et des termites comme source de protéines pour nourrir la volaille et le poisson. En plaçant principalement mon analyse à l'interface entre chercheurs et populations dites « bénéficiaires », j'ai tenté de comprendre comment des acteurs aux modes de pensée et d'action très différents (en anthropologie du développement il est question d'« enchevêtrement des logiques sociales ») se réunissent autour d'une entreprise commune, engendrant ainsi une mise en application complexe du projet, en décalage avec la linéarité du dispositif initial. L'analyse de la mise en œuvre et de la réception du projet permet ainsi de mettre en évidence le processus de négociation, de traduction qui se joue à chaque échelle (la sociologie de la traduction ou sociologie de l'acteur-réseau permet de décortiquer les différentes opérations qui composent ce processus), un processus nécessaire pour faire avancer le projet mais qui a notamment pour incidence d'opérer un lissage des faits afin de conforter les acteurs dans leur entreprise. Ce lissage, qui s'oppose à une réflexivité des acteurs, peut être interprété comme la conséquence d'un système encore aujourd'hui majoritaire dans les projets de développement et encouragé par les bailleurs de fonds : un système où les concepteurs de projets répondent à des appels d'offres, élaborent des problématiques en lien avec les attentes des financeurs, sans chercher à obtenir, en amont, une connaissance approfondie des contextes d'intervention sélectionnés, à l'aide par exemple, de diagnostics réalisés sur la durée.

**MOTS CLÉS :** développement, recherche, insectes, aviculture, interdisciplinarité, Bénin