

## **Les perceptions des populations locales de la forêt du Karthala aux Comores et du projet de sa mise en protection : une approche par les cartes cognitives et des représentations sociales**

### **Abdou SOILIH**

Doctorant, AgroParisTech/ABIES/CIREC

France

*Abdou Soilih est doctorant en sciences de l'environnement à AgroParisTech/ABIES. Il fait une thèse au CIREC portant sur le thème de « Réconciliation des enjeux de conservation de la biodiversité et de développement: Analyse de la mise en place d'une aire protégée dans la forêt du Karthala aux Comores », en partenariat avec le CESCO et le CIRAD. Ses travaux se focalisent sur l'analyse de la politique de conservation de la biodiversité et son adéquation avec la volonté des populations locales de progresser dans le développement et d'améliorer leurs conditions de vie. Dans sa thèse, il mobilise les cadres théoriques de la réconciliation de la conservation (Rosenweig, 2003), des représentations sociales (Moscovici, 1961) et du noyau central (Abric, 1994) pour saisir les représentations de la forêt du Karthala. Il adopte l'approche des cartes cognitives individuelles comme outil pour saisir ces représentations. Cette approche est pertinente pour l'évaluation environnementale. Elle est innovante et permet d'avoir des indicateurs sur les perceptions des acteurs locaux du territoire. Ces indicateurs sont nécessaires au calibrage de la prise de décisions justes qui évitent les controverses. Abdou a commencé son cursus en Sciences Naturelles à l'Université de Mahajanga (Madagascar) où il a validé une Licence; puis un DESS en Management de conservation à l'Université de Toamasina (Madagascar). Ayant constaté le manque d'experts Comoriens sur la conciliation des enjeux de conservation de la biodiversité et de développement, Abdou a eu envie de continuer ses études en France en Master d'Environnement et Sociétés puis un Master en Pratiques de développement à l'Université Paris Diderot Paris 7. Il s'est donc engagé dans une thèse pour acquérir de l'expertise dans le domaine du développement durable. Après la soutenance de sa thèse prévue en novembre prochain, il souhaite vivement travailler dans une ONG internationale pour développer une expertise au service des populations locales dans les problématiques de conciliation des enjeux de conservation de la biodiversité et d'amélioration de leurs conditions socioéconomiques.*

### **Résumé**

La forêt du Karthala (Comores) fait actuellement l'objet d'une politique nationale de mise en protection, en lien avec la communauté internationale. Ce projet peut entrer plus ou moins en adéquation avec les perceptions et les attentes des riverains de la forêt. Afin de mieux comprendre ces enjeux, nous avons étudié les représentations de la forêt par les populations locales, en amont de sa mise en protection. Nous faisons l'hypothèse que ces représentations varient en fonction de la proximité à la forêt. Des enquêtes conduites en 2016 et 2017 dans huit localités autour de la forêt du Karthala et dans la capitale Moroni ont donc permis de saisir les représentations des composantes de la forêt et du projet de création d'aire protégée. Les données récoltées ont été rassemblées sous forme de cartes cognitives et d'associations libres. À partir de ces données, nous avons construit un indice de complexité cognitive de chaque personne interrogée vis-à-vis de la forêt, que nous avons comparé entre catégories socioprofessionnelles, catégories d'âge, genre et lieu de résidence. Nous avons également comparé les représentations sociales de la forêt entre les riverains et les habitants de la capitale. Nos résultats montrent que l'approche par les cartes cognitives permet d'améliorer les discussions autour d'une politique publique environnementale pour des raisons autant pragmatiques qu'éthiques et permet d'étudier les enjeux de réconciliation entre objectifs de conservation de la biodiversité et de développement humain des territoires.