

**Analyse des stratégies d'adaptation à la variabilité climatique  
et valorisation des leçons tirées : cas de la Commune Rurale de Dankiankou (Niger)**

Issoufou WATA SAMA  
Coordonnateur  
ROSELT, République du Niger

Diarra MATHE  
ROSELT, République du Niger

**Résumé :** L'étude a consisté à appuyer les populations locales dans l'analyse de la variabilité et des changements climatiques et de leurs effets sur les ressources naturelles. Elle a permis, sur la base d'enquête effectuée sur une dizaine de villages de la commune de Dantiandou, située dans l'ouest de Niger, Observatoire de Torodi-Tondikndia-dantiandou, d'évaluer la vulnérabilité (et l'adaptation) des populations locales et des écosystèmes à ces changements et d'analyser les mesures déjà utilisées par ces populations et les techniciens pour y faire face ; Cette vision si bien rapportée des populations a été confrontée par ailleurs à des analyses d'occupations diachroniques de l'occupation des terres 1975-2006 pour apprécier l'importance des changements opérés dans le milieu. De même, une analyse des variables climatique a aussi permis de conforter les dires des paysans. La présentation des résultats de l'investigation montre si besoin en était la parfaite maîtrise des changements climatiques et leurs impacts sur leur milieu et leur vécu quotidien. Très souvent avant l'intervention de l'État, elles se sont adaptées à leur façon en adoptant des mesures alternatives de sortie de crise dans la mesure du possible.