

# Facteurs fragilisant la résilience des pasteurs et agropasteurs dans la partie tchadienne du Lac Tchad

Kabé Abel DAIBA <sup>1\*</sup>, Logténé Youssouf MOPATE <sup>2</sup> et Maxime BANOIN <sup>3</sup>

<sup>1,3</sup> Université Abdou Moumouni, Faculté de sciences agronomiques, département de productions animales, Laboratoire d'Amélioration des Productions Animales des Zones Arides et Semi-Arides, BP 10662, Niamey, Niger ;

<sup>2</sup> Institut de Recherche en Elevage pour le Développement (IRED), Programme Production Animale et Environnement BP 433, N'Djamena, Tchad.

\* Correspondant : [abelDaibakabe@yahoo.fr](mailto:abelDaibakabe@yahoo.fr), (+235) 66 29 83 42

**Mots clés :** Lac-Tchad, pastoralisme et agropastoralisme, insécurité, dégradation, résilience  
**Keywords:** Lake Chad, pastoralism and agropastoralism, insecurity, degradation, resilience

Date of Acceptance 03/03/2021, Publication date 31/05/2021, <http://m.clewa.org/Journals/about-japs/>

## 1 RÉSUMÉ

L'espace du bassin du lac Tchad est soumis à plusieurs contraintes d'ordres climatiques, sécuritaires, socioéconomiques, sanitaires et démographiques. Face à ses contraintes, les pasteurs et agropasteurs adoptent des stratégies de résilience tels que, le système d'alerte précoce, la diversification des activités et des sources des revenus, la mobilité du bétail et des personnes et le changement des formes des gestions des ressources naturelles. L'objet de la recherche a été d'analyser et d'apprécier chez les pasteurs et agro-pasteurs dans la partie tchadienne du Lac Tchad, leurs discours et stratégies de résilience et les facteurs qui fragilisent ces stratégies dans cette zone. L'analyse de la détermination des risques majeurs observés par les pasteurs et agropasteurs ainsi que leurs conséquences sur la baisse des revenus, l'insécurité alimentaire, l'apparition des maladies et l'exode. L'étude a montré que la part des activités pastorales et agropastorales représente 80% des revenus annuels des ménages enquêtés. Le reste de 20% concerne le commerce, l'artisanat et les activités minières. Il est ressorti que la transhumance joue un rôle important dans ce mécanisme de résilience. En plus, des appuis à la recapitalisation, à la santé animale, l'aliment bétail sont nécessaires.

## ABSTRACT

Factors relation to the resilience of pastoralists and agropastoralists in the Chadian part of Lake Chad

The area of the Lake-Chad basin has divers climatic, security, socio-economic, health and demographic constraints. Faced with these constraints, pastoralists and agro-pastoralists adopt resilience strategies such as the early warning system, diversification of activities and income generation, mobility of livestock and people and changing forms of natural resource management. The aim of the research was to analyse and assess pastoralists and agropastoralists in the Chadian part of Lake Chad, their discourse and strategies for resilience and the factors that weaken these strategies in this area. Analysis of the identification of the major risks observed by pastoralists and agro-pastoralists and their consequences on income decline, food insecurity, disease outbreaks and exodus. The study showed that pastoral and agro-pastoral activities account for 80% of the annual income of the households surveyed.



The remaining 20% is related to trade, handicrafts and mining activities. Health risks mainly concern the plague of small ruminants and contagious bovine pleuropneumonia. Transhumance was found to play an important role in this resilience mechanism. In addition, support for recapitalisation, animal health and animal feed is necessary.

---