

Insécurité alimentaire et résilience au Burkina Faso : analyse comparée des ménages des Personnes Déplacées Internes (PDI) des centres d'accueil et des ménages locaux dans la commune de Kaya

Ouedraogo Adama^{1*}, Ozer Pierre¹

KEYWORDS: — Burkina Faso, PDI, insécurité, résilience, terrorisme.

ABSTRACT: — Le Burkina Faso présente un contexte national multi-crisis : (i) vulnérabilité au climat, (ii) sanitaire, (iii) politique et (iv) sécuritaire (De Longueville *et al.*, 2016, 2020; Ozer *et al.*, 2022). En particulier, ce pays connaît depuis 2015 une insurrection djihadiste qui a occasionné plus de 2000 morts, dont plus de 500 forces de défense et de sécurité. Cette crise terroriste interagit avec les autres crises précitées, provoquant un déplacement massif de population à l'intérieur du pays et une grave insécurité alimentaire dans ce pays. Selon le Ministère en charge de l'action humanitaire, le nombre de Personnes Déplacées Internes (PDI) est estimé à 1 719 332 personnes au 30 septembre 2022. Cette situation complexe et multi-factorielle compromet la sécurité alimentaire et nutritionnelle des burkinabè. En 2021, près d'un burkinabè sur deux (46%) a été directement affecté par l'insécurité et ses conséquences. L'insécurité alimentaire et nutritionnelle s'est accentuée dans ce pays avec au moins 2,6 millions de personnes supplémentaires. Dans ces conditions, des recherches sur la résilience des ménages dans ce pays s'imposent. Notre étude s'est focalisée sur les facteurs de la résilience des ménages des centres d'accueil des PDI et des ménages locaux de la commune de Kaya, première commune d'accueil des PDI. En nous inspirant du cadre d'analyse de la résilience de la FAO (RIMA-II) et en menant une enquête et des focus groups auprès des ménages de PDI des centres d'accueil et des ménages locaux de Kaya sur la période avril-mai 2022, nous obtenons les principaux résultats suivants : la capacité de résilience des ménages de la commune de Kaya, appréciée principalement par l'accès aux services de base, les filets de protection sociale, les actifs productifs et non productifs et les sources de revenus des ménages, est faible et varie selon les catégories de ménages de cette commune. Les ménages des PDI des centres d'accueil sont les plus affectés par les diverses crises que traverse le Burkina Faso. Cette étude implique de ce fait des mesures de politiques de résilience parmi lesquelles, la lutte contre l'insécurité, une amélioration des revenus des ménages, une amélioration de la qualité des services sociaux de base et une amélioration de l'assistance humanitaire au profit des différentes catégories des ménages de Kaya.

REFERENCES

- DE LONGUEVILLE F., HOUNTONDJI Y.-C., KINDO I., GEMENNE F. & OZER P. 2016. Long-term analysis of rainfall and temperature data in Burkina Faso (1950–2013). — *International Journal of Climatology*, **36**(13), 4393-4405.
- DE LONGUEVILLE F., OZER P., GEMENNE F., HENRY S., MERTZ O. & NIELSEN J.O. 2020. Comparing climate change perceptions and meteorological data in rural West Africa to improve the understanding of household decisions to migrate. — *Climatic Change*, **160**, 123-141.
- OZER P., DEMBELE A., YAMEOGO S.S., HUT E. & DE LONGUEVILLE F. 2022. The impact of COVID-19 on the living and survival conditions of internally displaced persons in Burkina Faso. — *World Development Perspectives*, **25**, 100393.

¹Département des Sciences et Gestion de l'Environnement, UR Sphères, ULiège, Avenue de Longwy 185, Arlon, Belgique.

*Corresponding Author. Email: A.Ouedraogo@student.uliege.be