

RESUME

Le Sahel central connaît depuis la chute du Mali en 2012 d'importantes problématiques sécuritaires. Après s'être accaparé la rébellion touarègue nord-malienne, les groupes armés djihadistes ont été contraints à la clandestinité par l'intervention extérieure française dès janvier 2013. Ces événements de 2012-2013 interviennent dans un contexte géopolitique et politique déjà complexe où de nombreux types d'acteurs évoluent (djihadistes, narcotrafiants, groupes armés touaregs, milices d'auto-défense, civils, politiques ...), chacun avec leurs stratégies propres et leurs représentations.

Cette thèse CIFRE part du postulat que de nombreux événements et points de ruptures étaient prévisibles et que certaines dynamiques futures pourront l'être grâce à une approche méthodologique singulière. Ce travail mobilise la méthode géopolitique, constituant un biais d'appréhension qui se concentre sur l'analyse spatiale et multiscalaire ; sur l'analyse des acteurs et de leurs représentations et sur la constitution de plusieurs bases de données (événements armés et politiques) afin d'en extraire des analyses quantitatives et qualitatives.

De cette thèse ressort la possibilité de monitorer l'étude quotidienne d'un territoire et ainsi repérer les signaux faibles des mutations géopolitiques, sécuritaire, politique.

La méthode géopolitique apporte un éclairage sur la compréhension des dynamiques conflictuelles et des risques (géopolitiques, sécuritaires, politiques, réputationnels) que le contexte d'opération fait peser sur Bolloré Transport & Logistics et, plus largement, sur les acteurs économiques présents dans la zone qui se doivent de protéger leurs effectifs humains, matériels, leurs chaînes d'approvisionnement et leur réputation.

Mots clés : géopolitique ; risques ; sécuritaire ; Mali ; Niger ; Burkina ; Sahel central ; analyse quantitative ; analyse spatiale ; jeux d'acteurs ; prévision ; anticipation ; prospective ; Bolloré Transport & Logistics ; groupes armés ; insurrections ; groupes armés djihadistes ; GSIM ; EIGS ; rébellions touarègues ; contextes d'opération

ABSTRACT – “Bolloré Transport & Logistics facing risks in the Sahel region (January 2013-May 2021). Spatial, quantitative and stakeholder analysis: geopolitical method inputs to the understanding of degraded operating environments”

Since the fall of Mali in 2012, the central Sahel has been experiencing major security issues. After cornering the Northern Malian Tuareg rebellion, jihadist armed groups were forced into hiding by the French external intervention as early as January 2013. These 2012-2013 events take place in an already complex geopolitical and political context where many types of actors are evolving (jihadists, drug traffickers, Tuareg armed groups, self-defense militias, civilians, politicians ...), each with their own strategies and representations.

This CIFRE thesis¹¹⁴² starts from the premise that many events and breaking points were predictable and that certain future dynamics could be foreseen thanks to a singular methodological approach. This essay uses the geopolitical method, constituting a means of understanding that focuses on spatial and multiscalar analysis; on the analysis of actors and their representations and on the constitution of several databases (armed and political events) in order to extract quantitative and qualitative analyses.

From this thesis emerges the possibility of monitoring the daily study of a territory and thus identifying the weak signals of geopolitical, security and political changes.

The geopolitical method sheds light on the conflictual dynamics and risks (geopolitical, security, political, reputational) that the business context poses for Bolloré Transport & Logistics and, more broadly, for the economic actors present in the area who must protect their staff and equipment, their supply chains and their reputation.

Key words: geopolitics; risks; security; Mali; Niger; Burkina Faso; Central Sahel; quantitative analysis; Spatial analysis; stakeholders; anticipation; prospective; Bolloré Transport & Logistics; armed groups; insurgencies; jihadist armed groups; JNIM; ISGS; Tuareg rebellions; business contexts

¹¹⁴² CIFRE: Industrial Agreement of Training through Research. Doctoral fellowship program in France funded by the French Ministry of Higher Education and Research.