



## UNIVERSITÉ Joseph KI-ZERBO

Laboratoire d'Études et de  
Recherche sur les Milieux et  
les Territoires

Laboratoire Dynamique  
des Espaces et Sociétés



-----  
DÉPARTEMENT DE GÉOGRAPHIE  
-----

## APPEL COLLOQUE D'HOMMAGE

Le département de Géographie de l'Université Joseph KI-ZERBO en collaboration avec le Laboratoire d'études et de recherche sur les milieux et les territoires (LERMIT) et le Laboratoire dynamiques des espaces et sociétés (LDES) organisent un colloque au cours duquel un hommage sera rendu aux doyens du département.

Le thème central est : « **La géographie au service du développement, dans le contexte de crise sécuritaire en Afrique subsaharienne** »

### Contexte et justification

Depuis la fin des années soixante, le Sahel fait face à la récurrence de manifestations climatiques extrêmes qui mettent à l'épreuve les systèmes traditionnels de production, de distribution, de consommation ainsi que des formes de gestion de l'espace et des communautés. Alors que les communautés et les États s'organisent dans des tentatives de riposte, la menace sécuritaire s'invite dans le jeu à partir de noyaux isolés aux confins du Sahara et opérant sur les marges sahéliennes, puis irradiant l'espace ouest-africain jusqu'aux pays côtiers, à des degrés divers.

Face à cette situation de crise climatique et sécuritaire persistante, comment la géographie peut-elle aider les États et les communautés dans la quête de réponse efficace pour la survie des territoires, sécuriser les territoires, assurer la gestion des flux et faire face aux défis du développement ? Comment contenir les flux internes et externes, provoqués ou alimentés par la crise (climatique ou sécuritaire) et en inscrire la gestion dans une perspective de développement durable ? En tant que science de l'espace, la géographie a son mot à dire, sa vision à donner et son système à proposer dans les initiatives de production de mécanismes et stratégies d'aide à la décision.

Le thème « **La géographie au service du développement, dans le contexte de crise sécuritaire au Sahel** » fera l'objet d'une conférence inaugurale lors du colloque international, mais aussi de la publication d'un mélange structuré en quatre parties :

### 1. Manifestations, enjeux et défis

- Environnement, ressources naturelles et sécurité
- Aménagement du territoire, administration territoriale et sécurité
- La ville : des formes de vulnérabilité à l'insécurité
- Communications et vulnérabilité sécuritaire

### 2. Perception, traitement et gestion communautaire de la crise sécuritaire

- Prévention et atténuation des conflits sécuritaires
- Migrations et déplacement internes : causes ou solutions de crise ?

### 3. Stratégies étatiques de lutte contre l'insécurité

- Outils et approches de la géographie dans la compréhension et le traitement des situations de crise sécuritaire
- Gouvernance territoriale et coopération
- Perception de crise et stratégies de gestion ou de riposte

### 4. Perspectives de paix et de développement dans le contexte sécuritaire

- La géographie dans la production d'aide à la décision pour la pacification territoriale, pacification sociale, etc. (Aménagement du territoire et gestion des ressources naturelles au cœur des solutions de crise)
- La sécurité : objet d'étude et de prospective pour la géographie au Sahel (approches et outils pour la pacification territoriale, sociale, politique, économique, etc.)

### Calendrier

**-1<sup>er</sup> février 2022 : date limite de soumission des articles et communication**

**- 28 février 2022 : avis du comité scientifique aux auteurs**

Date du colloque

**Du 24 au 26 mars 2022**

### Publication des actes

Les articles seront publiés sous forme de mélange dans un numéro spécial de la Revue de Géographie de Ouagadougou (RGO) à paraître au **mois d'octobre 2022**.

### Frais de participation en FCFA

- Chercheurs et enseignants-chercheurs : **50 000**

- Membres des structures partenaires, représentants des institutions, des entreprises et autres professionnels : **50 000**

- Étudiants : **10 000**

L'inscription donne droit aux kits, aux pauses café et déjeuners ainsi qu'à une excursion

**NB.** Les articles retenus pour le mélange pourront faire l'objet de communication durant le colloque.

L'hébergement est à la charge des participants. Les informations complémentaires seront progressivement portées à la connaissance de ceux qui exprimeront le besoin d'être physiquement présent.

## **PUBLICS CIBLES**

1. Communauté scientifique (universités, centres et instituts de recherche), technique (ONG, bureaux d'étude) et grand public qui s'intéressent à la thématique
2. Décideurs et services techniques des ministères publics et structures privées impliquées dans la lutte contre le changement climatique
3. Bailleurs de fonds, agences de coopération et acteurs de l'assistance technique qui s'intéressent aux programmes d'adaptation et de résilience pour juguler les effets néfastes du dérèglement climatique

## **MODALITÉS DE SOUMISSION POUR LES ARTICLES**

Les auteurs sont invités à soumettre **un article** d'au plus 30 000 mots en Times New Roman 12, espace y compris, interligne simple.

- le titre de l'article en français, en caractère gras, Times New Roman, taille 12 suivis de sa traduction en anglais en précisant le ou les axe (s) thématique (s) envisagé(s) ;
- identité du ou des auteurs : nom (en lettres capitales), prénom (s) (en lettres minuscules), taille 11 ;
- nom et adresse postale du laboratoire ou de la structure de rattachement et e-mail (en minuscules), taille 10

**ou**

**un résumé** d'au plus 300 mots espaces y compris en précisant l'axe thématique.

## **POUR LES COMMUNICATIONS**

Les auteurs sont invités à soumettre un résumé d'au plus 300 mots espaces y compris en précisant l'axe thématique

**Les articles (en français) et les résumés de communication sont à envoyer uniquement en fichier joint à l'adresse suivante :**  
[colloqueujkzdeptgeo2021@gmail.com](mailto:colloqueujkzdeptgeo2021@gmail.com) avec copie à [ouedraogemma2016@gmail.com](mailto:ouedraogemma2016@gmail.com) et [abdoulazise.sodore@ujkz.bf](mailto:abdoulazise.sodore@ujkz.bf)

## **COMITÉ SCIENTIFIQUE**

Pr ZOUNGRANA Tanga Pierre, Université Joseph KI-ZERBO  
Pr OUEDRAOGO François de Charles, Université Joseph KI-ZERBO  
Pr DIPAMA Jean Marie, Université Joseph KI-ZERBO  
Dr YAMEOGO Lassane, Université Joseph KI-ZERBO  
Dr NIKIEMA Edwige, Université Joseph KI-ZERBO  
Dr OUOBA Pounyala, Université Joseph KI-ZERBO  
Pr SOME Corentin, Université Norbert Zongo  
Dr COURTIN Fabrice, IRD  
Dr OUEDRAOGO Lucien, INERA/CNRST  
Dr YANOOGO P. Isidore, Université Norbert Zongo  
Dr KABORE Oumar, INERA/CNRST  
Dr OUEDRAOGO Blaise, INERA/CNRST  
Dr NIKIEMA Aude, INSS/CNRST

## **COMITÉ D'ORGANISATION**

Dr BAMAS Stanislas, Université Joseph KI-ZERBO  
Dr ROUAMBA Jérémie, Université Joseph KI-ZERBO  
Dr VALEA Françoise, Université Joseph KI-ZERBO  
Dr SODORE Abdoul Azise, Université Joseph KI-ZERBO  
Dr OUEDRAOGO Emmanuel, Université Joseph KI-ZERBO  
Dr OUEDRAOGO Laurent, Université Joseph KI-ZERBO  
Dr ZOUNGRANA Jean Bosco, Université Joseph KI-ZERBO  
Dr SOMA Assonsi, Université Joseph KI-ZERBO  
Dr ZOMA Vincent, Université Joseph KI-ZERBO  
Dr OUEDRAOGO Manhamady, Université Joseph KI-ZERBO  
Dr OUEDRAOGO Abibou, Université Joseph KI-ZERBO  
Dr SANOU Korotimi, Université Norbert Zongo  
Dr OUEDRAOGO Arnaud, Université Norbert Zongo  
Dr COMPAORE Nadège, Université Norbert Zongo  
Dr ROUAMBA Songanaba, Université Norbert Zongo  
Dr SANOGO Salifou, Université de Ouahigouya  
Dr KARAMBIRI Shéila Medina, Centre Universitaire de Ziniaré  
Dr GANSAONRE Raogo Noël, Centre Universitaire de Gaoua  
Dr DAHANI Dramane, Centre Universitaire de Gaoua  
Dr PALE Sié, Centre Universitaire de Gaoua  
Dr OUEDRAOGO Wendlassida, Centre Universitaire de Gaoua  
Dr YAMEOGO Augustin, Université de Fada  
Dr KARAMBIRI N. B. Chantal, CNRST/INSS  
Dr ZONGO Tongnoma, CNRST/INSS  
Dr ZIDNABA Irissa, CNRST/INSS