






CONFÉRENCE ANNUELLE 2023 DU CONSORTIUM AGRODEP

Construire des systèmes alimentaires résilients
en Afrique dans un contexte de conflits et de
perturbations sanitaires et climatiques

 21-23 mars, 2023

 Nobleza Hotel, Kigali-Rwanda
 Rejoignez-nous en ligne

NOTE CONCEPTUELLE

À propos du Consortium AGRODEP

Le Consortium Modélisation des politiques pour la croissance et le développement en Afrique (AGRODEP) est un programme d'AKADEMIYA2063 qui facilite l'utilisation d'outils de modélisation économique et favorise l'accès aux données et le renforcement des capacités pour stimuler le développement économique en Afrique. Pour ce faire, le consortium AGRODEP offre des formations, des subventions de recherche et des possibilités de mise en réseau à un groupe d'experts basés en Afrique et favorise la collaboration avec des chercheurs internationaux.

Depuis sa création en 2010, le consortium AGRODEP cherche à constituer une masse critique d'éminents experts en modélisation au sein de la communauté de recherche africaine, des scientifiques capables de répondre sur le long terme à la demande de connaissances analytiques sur le continent. L'objectif du réseau AGRODEP est de créer un groupe de modélisateurs pour jouer un rôle de premier plan dans l'étude des questions stratégiques de développement et dans le débat plus large sur la croissance économique et les politiques en Afrique, notamment en contribuant à répondre aux besoins analytiques du programme de mise en œuvre du Programme Détaillé de Développement de l'Agriculture en Afrique (PDDAA). Depuis sa création, le réseau AGRODEP n'a cessé de s'agrandir ; il regroupe aujourd'hui plus de 230 experts répartis dans 30 pays africains.

Objectifs de la conférence

Avant la pandémie de la COVID-19, le réseau AGRODEP organisait régulièrement des ateliers techniques et des événements de sensibilisation afin de promouvoir les échanges scientifiques entre les experts et l'interaction avec les décideurs politiques, en collaboration avec des organisations de premier plan aux niveaux national, régional et continental. AKADEMIYA2063 relance les activités du réseau en commençant par l'organisation d'une conférence des membres qui aura lieu en mars 2023. Cette conférence vise principalement à i) effectuer une revue des progrès des activités du réseau AGRODEP, ii) partager des résultats de la recherche et iii) renforcer l'adhésion au réseau. Les objectifs spécifiques de la conférence de 2023 :

1

Remobiliser, renforcer et reconnecter les membres dans leurs différents réseaux, tout en les aidant à aligner leurs intérêts de recherche sur les programmes de développement les plus actuels et les plus urgents afin de transformer et de construire des systèmes alimentaires résilients en Afrique ;

Offrir aux membres la possibilité de partager leurs travaux de recherche et leurs productions les plus récentes en présentant leurs derniers résultats et en les soumettant à la discussion. À ce titre, les membres présenteront des exemples pratiques, des recherches innovantes ainsi que de nouveaux développements pertinents pour le programme de transformation des systèmes alimentaires en Afrique ;

2 #

3

Faciliter l'évaluation des capacités et offrir des possibilités de mise en réseau pour permettre aux chercheurs de jouer un rôle majeur dans la résolution des problèmes de développement stratégiques auxquels l'Afrique est confrontée ;

Offrir aux partenaires actuels et potentiels du réseau AGRODEP une plateforme pour partager leurs travaux en cours ainsi que des opportunités immédiates présentant un intérêt direct pour les membres du réseau.

4

Les membres du réseau **AGRODEP** sont invités à soumettre des articles relatifs aux questions de développement économique en Afrique. Les sujets abordés seront, entre autres :

- » Les impacts de la COVID-19 en Afrique
- » Le commerce international
- » L'analyse des chaînes de valeur et des financements
- » La gestion des ressources naturelles
- » Le changement climatique
- » L'efficacité énergétique
- » La sécurité alimentaire et la nutrition
- » La transformation des systèmes alimentaires
- » Les politiques agricoles
- » Le développement du secteur agroalimentaire
- » La pauvreté et l'inégalité, le genre et l'inclusion des jeunes
- » Le développement des bases de données
- » La microéconométrie
- » La modélisation économique
- » L'évaluation d'impact
- » Les facteurs économiques de l'élevage
- » L'économie de la main d'œuvre
- » La télédétection
- » L'intelligence artificielle et l'apprentissage automatique
- » La modélisation du risque lié au crédit
- » Les questions relatives aux mesures SPS et à la salubrité des aliments
- » Les politiques de santé publiques

Date de la conférence

La conférence annuelle du réseau **AGRODEP**, organisée par AKADEMIYA2063, se déroulera du 21 au 23 mars 2023 sous un format hybride permettant une participation en personne et en ligne.

Public cible

La dernière conférence annuelle du réseau **AGRODEP**, qui s'est tenue en présentiel en 2019, avait réuni plus d'une centaine de chercheurs et d'acteurs représentant plusieurs institutions et divers groupes d'intérêt. La conférence 2023 réunira les acteurs clés du réseau AGRODEP (membres et partenaires) pour échanger sur i) les outils de modélisation économique et de recherche de pointe, ii) l'accès aux sources de données, iii) la formation, les subventions de recherche et les opportunités de réseautage, leur permettant ainsi de se positionner en leader dans la résolution des problèmes de développement stratégique en Afrique.

Exigences de soumission

Les membres des différents réseaux et partenaires sont invités à soumettre des articles à titre de contributions à la conférence annuelle 2023 du réseau **AGRODEP**. Les documents suivants peuvent être soumis en anglais ou en français :

- » Articles évalués par les pairs : travaux de recherche publiés dans une revue universitaire ou un livre, soumis à un processus d'évaluation par les pairs.
- » Documents de travail : y compris les documents de recherche qui n'ont pas été publiés dans une revue ou qui n'ont pas été soumis à un processus d'évaluation par les pairs. Les documents de travail peuvent être à différents stades de leur élaboration.

Soumission des résumés

Les candidats sont invités à soumettre un long résumé avant le 20 décembre 2022. Le long résumé doit donner un aperçu de l'article et doit comprendre :

1. Une introduction : la motivation, les problèmes de recherche et l'objectif général.
2. Une méthodologie : l'approche utilisée et les exigences en matière de données.
3. Des résultats : la discussion sur les principaux résultats (attendus).

Références

Les résumés des soumissions ne doivent pas dépasser les 1000 mots. Toutes les soumissions doivent inclure 3 mots-clés. Les décisions concernant l'acceptation des résumés seront prises au plus tard le **20 janvier 2023**.

Soumission du document final

Les auteurs dont les résumés auront été acceptés sont invités à soumettre des documents complets qui seront inclus dans les procès-verbaux de la conférence via une plateforme en ligne. Les articles définitifs doivent être mis en ligne sur la plateforme avant le **28 février 2023**.

S'inscrire

[Inscrivez-vous ici pour participer en ligne.](#)

Contacts des membres du comité d'organisation

Organisation de la conférence, préparatifs et engagement des parties prenantes	Gestion globale du contenu de la conférence
Mobilisation des membres et des partenaires du réseau AGRODEP	» Soumission de documents » Révision des articles et commentaires
Dr. Augustin Wambo Yamdjeu Directeur du Département Systèmes de Connaissances, AKADEMIYA2063	Dr Ismael Fofana Directeur du Département Capacité et Déploiement, AKADEMIYA2063
Email: awyamdjeu@akademiya2063.org	Email: ifofana@akademiya2063.org



Siège du réseau AGRODEP

🏠 AKADEMIYA2063 | Kicukiro/Niboye KK 341 St 22 | 1855 Kigali-Rwanda

☎ +221 77 761 73 02 | +250 788 315 318

@ hq-office@akademiya2063.org

🌐 www.agrodep.org/www.akademiya2063.org

🐦 in f @AKADEMIYA2063

🐦 in f @AGRODEP