



VERS UNE BIOÉCONOMIE RÉGIONALE EN AFRIQUE DE L'OUEST : Contribution des Innovations Politiques, Scientifiques et Technologiques

 Le 4 septembre 2025

 14h00 – 18h00 (GMT)

 Dakar - Sénégal

Contexte et objectifs

Avec l'expansion de la bioéconomie en Afrique, on commence à reconnaître les moyens d'exploiter les ressources naturelles riches et variées du continent, ainsi que son savoir scientifique et ses connaissances, afin de développer des solutions durables. La bioéconomie vise à augmenter la production de produits à haute valeur ajoutée issus de ressources biologiques renouvelables, en combinant les ressources naturelles, les connaissances scientifiques et les technologies avec les perspectives de marché et les opportunités commerciales¹. L'élaboration de stratégies à l'échelle nationale et régionale pour promouvoir les économies basées sur la biotechnologie nécessitera la mise en œuvre d'actions institutionnelles et d'orientations stratégiques.

À ce jour, plus de 65 pays dans le monde ont élaboré des stratégies intégrant spécifiquement la bioéconomie². L'Afrique du Sud a été le premier pays africain à établir une stratégie de bioéconomie en 2013, suivie par la Namibie et l'Éthiopie en 2024 ; au niveau continental, la Communauté d'Afrique de l'Est (CAE) a élaboré une stratégie régionale de bioéconomie en 2022, devenant ainsi le premier bloc économique régional à développer un tel cadre³. La pertinence croissante de la bioéconomie en Afrique a été mise en lumière lors du récent sommet mondial sur la bioéconomie, qui s'est tenu pour la première fois hors des frontières allemandes, à Nairobi, au Kenya, en octobre 2024. De plus, la bioéconomie a été inscrite à l'ordre du jour du G20 dirigé par l'Afrique du Sud, tout comme lors de la présidence brésilienne du G20 en 2024. Cette dynamique représente une opportunité favorable pour ancrer solidement la bioéconomie dans le programme politique des nations d'Afrique de l'Ouest.

Cet atelier régional thématique, organisé au Sénégal, offre un cadre stratégique pour explorer les orientations des programmes de la bioéconomie en Afrique de l'Ouest. Il s'appuie sur des partenariats avec des acteurs clés du secteur pour façonner le dialogue et le développement de la bioéconomie au niveau régional.

La session, qui devrait réunir 20 à 25 délégués triés sur le volet, vise à encourager un dialogue de qualité, axé sur l'action, sur le thème des moyens dont disposent les pays d'Afrique de l'Ouest pour élaborer ensemble une bioéconomie durable et inclusive. La discussion au niveau local sera animée par des représentants du gouvernement sénégalais, avec le soutien de la CEDEAO et de participants du Ghana, du Nigeria, de la Sierra Leone et d'autres pays de la région. Ils seront également accompagnés d'experts en recherche et en politiques issus de pays ayant développé des stratégies de bioéconomie, ainsi que d'organisations favorisant l'avancement de la recherche dans ce domaine, afin but d'offrir une perspective plus vaste.

Cet atelier, qui se tient à un moment stratégique et opportun, permettra de catalyser l'action régionale en faveur de la bioéconomie et d'établir une représentation africaine solide dans les dialogues mondiaux, avec les objectifs suivants :

- Offrir aux pays d'Afrique de l'Ouest un cadre de discussions sur les voies et moyens permettant de mettre en place des programmes nationaux complets en matière de bioéconomie.
- Identifier les principales priorités de la région dans le domaine de la bioéconomie et renforcer la coordination régionale dans le secteur.
- Positionner le Sénégal en tant qu'acteur régional dans l'avancement des politiques et des pratiques en matière de bioéconomie.
- Faciliter le partage des connaissances et l'apprentissage des bonnes pratiques afin de soutenir le développement d'un programme de bioéconomie en Afrique de l'Ouest.

L'atelier servira également d'étape préparatoire au Sommet Mondial de la Bioéconomie (GBS) 2026 à Dublin, en Irlande, et à la réunion préparatoire du Sommet Mondial des Affaires (GBS) à Hanovre, en Allemagne, en janvier 2026.

1 Panel Malabo Montpellier. 2022. NATURE'S SOLUTIONS: Policy Innovations and Opportunities for Africa's Bioeconomy. Kigali.

2 Ecuru, J., and P. Osano. 2024. "Making the Business Case for a Bioeconomy in Africa." In Advancing the Climate and Bioeconomy in Africa for Resilient and Sustainable Agrifood Systems, 2024 ReSAKSS Annual Trends and Outlook Report (ATOR), edited by G. Tadesse, K. Glatzel, and M. Savadogo, 146-149. Kigali: AKADEMIYA2063; Washington, DC: International Food Policy Research Institute (IFPRI).

3 Ibid.

Agenda provisoire (GMT)

MC: Dr Layih Butake, Directrice, Communication et Sensibilisation, AKADEMIYA2063

14h00 – 14h30 Inscription et accueil	
14h30 – 14h40 Mot de Bienvenue et présentation	<ul style="list-style-type: none">• Dr Katrin Glatzel, Directrice, Stratégie et Programmes, AKADEMIYA2063• Tour de table
14h40 – 14h55 Allocutions d'ouverture	<ul style="list-style-type: none">• Dr Ousmane Badiane, Président, AKADEMIYA2063 ; Co-président, Panel Malabo Montpellier• S.E. Prof. Daouda Ngom, Ministre de l'Environnement et de la Transition Écologique, Sénégal - À confirmer
14h55 – 15h10 Discours inaugural : Opportunités de la bioéconomie en Afrique de l'Ouest	<ul style="list-style-type: none">• Dr Julius Ecuru, Chercheur principal et Directeur, Unités de la recherche, de l'innovation et de la coordination, Icipe/BioInnovate Africa
15h10 – 15h25 Discussions sur les intrants (5min. chacune) <ul style="list-style-type: none">• Résultats et recommandations du GBS 2024, du GFFA 2025 et de l'initiative du G20 en faveur de la bioéconomie• Intégrer les systèmes agroalimentaires dans la bioéconomie• Opportunités pour la bioéconomie au Sénégal	<ul style="list-style-type: none">• M. Ben Durham, Directeur en chef de la Bio-innovation, Département National des Sciences et de l'Innovation, Afrique du Sud• Prof. Joachim von Braun, Centre de recherche pour le développement (ZEF), Université de Bonn ; Coprésident, Panel Malabo Montpellier• Prof. Cheikh Mbow, Centre de Suivi Écologique (CSE), Sénégal
15h25 – 16h20 Table ronde - pays et région	<ul style="list-style-type: none">• Modératrice : Mme Anne Wangalachi, Directrice adjointe, Agro-industrie en Afrique, KPMG• Dr Dossa Aguemon, Directeur de Cabinet, Ministère de l'Agriculture, de l'Élevage et de la Pêche (MAEP), Bénin• Dr Rose Omari, Chercheuse principale, Conseil pour la recherche scientifique et industrielle (CSIR), Institut de recherche sur les politiques scientifiques et technologiques, Ghana• Prof. Folasade M. Olajuyigbe, Biochimiste, Université fédérale de Technologie, Akure (FUTA), Nigeria• Dr Babafemi Oyewole, PDG, Organisation panafricaine des agriculteurs (PAFO)• Prof. Cheikh Mbow, Directeur général, Centre de Suivi Écologique (CSE), Sénégal• Dr Julius Ecuru, Chercheur principal et Directeur, Unités de la recherche, de l'innovation et de la coordination, Icipe/BioInnovate Africa• M. Ben Durham, Directeur en chef de la Bioinnovation, Département National des Sciences et de l'Innovation, Afrique du Sud

Agenda provisoire (GMT)

16h20 – 16h35	Pause-café
16h35 – 17h35 Discussion ouverte avec les panélistes et les participants	<ul style="list-style-type: none">• Modératrice : Mme Anne Wangalachi, Directrice adjointe, Agro-industrie en Afrique, KPMG
17h35 – 17h50 Réflexions finales : vers une stratégie de la bioéconomie en Afrique	<ul style="list-style-type: none">• Dr Simeon Ehui, Directeur général, Institut International d'Agriculture Tropicale (IITA); Directeur régional pour l'Afrique, CGIAR - À confirmer• Prof. Joachim von Braun, Centre de recherche pour le développement (ZEF), Université de Bonn ; Coprésident, Panel Malabo Montpellier
17h50 – 18h00 Observations finales	<ul style="list-style-type: none">• Dr Ousmane Badiane, Président, AKADEMIYA2063 ; Coprésident, Panel Malabo Montpellier
18h00 Cocktail dans les bureaux d'AKADEMIYA2063 (avec d'autres partenaires d'AKADEMIYA2063)	

Demandes de renseignements sur les ateliers

Dr Katrin Glatzel

Directrice, Stratégie et Programmes, AKADEMIYA2063
kglatzel@akademiya2063.org

Communications & Media

Dr Layih Butake

Directrice, Communication et Sensibilisation, AKADEMIYA2063
Lbutake@akademiya2063.org

Questions de logistique

Mme Nancy Massala

Spécialiste Administration et Évènements, AKADEMIYA2063
nmassala@akademiya2063.org



@AKADEMIYA2063



www.akademiya2063.org