



SÉRIE INNOVATIONS PAFO-COLEAD :

Innovations et succès des PME et organisations africaines de producteurs

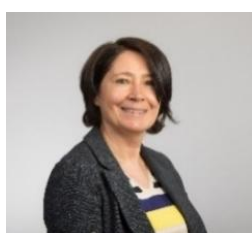
SESSION N°24

Innovation et adoption de technologies par les entrepreneurs

Mardi 9 septembre 2025 - 12h00-14h00 UTC

PRÉSENTATION DES INTERVENANTS

ISOLINA BOTO – RESPONSABLE RÉSEAUX ET ALLIANCES, COLEAD



Isolina Boto est Responsable des Réseaux et des Alliances du COLEAD, une association à but non lucratif d'opérateurs du secteur privé de l'agroalimentaire active dans les régions de l'Union européenne (UE), de l'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique (ACP). Isolina a plus de 25 ans d'expérience dans le développement agricole. Elle a commencé sa carrière à la Commission européenne et a également travaillé avec diverses ambassades et organisations non-gouvernementales (ONG) ACP dans des domaines liés à la sécurité alimentaire, au développement rural et au commerce. Avant de rejoindre le COLEAD, elle était Responsable du Bureau du Centre Technique de Coopération Agricole et Rurale EU-ACP (CTA) à Bruxelles (2004-2020) mettant en œuvre des initiatives politiques liées à la coopération ACP-UE dans le domaine du développement agricole et rural. Elle a dirigé des projets agro-industriels à l'appui du développement des capacités des petites et moyennes entreprises (PME), des entrepreneurs et des organisations d'agriculteurs à travers l'Afrique, les Caraïbes et le Pacifique.

BETHLEHEM DEJENE, PDG DE ZAFREE PAPERS



Bethlehem Dejene est la fondatrice et PDG de Zafree Papers, une entreprise de technologies propres qui transforme les déchets agricoles en produits papetiers 100 % sans bois, réduisant ainsi la déforestation tout en créant de la valeur pour plus de 8 000 petits exploitants agricoles. Diplômée en économie de l'université d'Addis-Abeba, elle a réussi à étendre son entreprise de l'Éthiopie à la Zambie et prévoit de se développer à plus grande échelle en Afrique. Reconnue comme fondatrice de l'année lors des Global Startup Awards Africa 2024 et ancienne participante au programme Tony Elumelu Foundation-PNUD, Bethlehem combine innovation, durabilité et modèles commerciaux inclusifs pour avoir un impact sur les chaînes de valeur agroalimentaires. Son leadership et sa vision la placent à l'avant-garde de l'éco-innovation, ce qui lui a valu d'être reconnue sur des plateformes mondiales telles que le Sustainable Packaging Summit 2025.



Financé par
l'Union européenne

NATHANIEL EDJEBA, COACH EN AFFAIRES, SOILLESS FARM LAB



Nathaniel Edjeba est un professionnel de l'agriculture qui possède une solide expertise dans les domaines de l'agroalimentaire, de la gestion de projets et de l'exploitation agricole. Titulaire d'une licence en économie agricole (Université du Bénin) et d'un certificat en agroalimentaire de l'Université de Wageningen, il a mené des initiatives percutantes visant à autonomiser les agriculteurs et les jeunes entrepreneurs. En tant que superviseur de projet au sein de la British American Tobacco Nigeria Foundation, il a aidé plus de 400 agriculteurs ruraux à améliorer leurs rendements de 80 % grâce à une formation à l'agriculture intelligente face au climat, tout en créant des sites de démonstration pour promouvoir l'innovation. Il a co-formé plus de 4 000 jeunes par an à l'agriculture sous serre avec EYiA, facilité le déploiement de 320 serres par an et occupe actuellement le poste de coach d'entreprise chez Soilleless Farmlab, où il encadre plus de 70 entreprises agroalimentaires et soutient des modèles d' s de financement innovants tels que la pisciculture en grappes. Nathaniel a également joué un rôle clé dans l'obtention des certifications ISO 22000, HACCP et Halal, renforçant ainsi les normes de sécurité alimentaire et ouvrant des opportunités d'exportation, ce qui souligne son engagement en faveur de l'innovation, de la durabilité et de l'excellence dans l'agriculture africaine.

JEREMY KNOPS – DÉLÉGUÉ GÉNÉRAL, COLEAD



Jeremy est titulaire d'un master en ingénierie commerciale de l'École d'économie et de gestion Solvay de Bruxelles (SBS-EM), en Belgique. Avant de rejoindre le COLEAD en 2009, il participait aux opérations quotidiennes d'une coopérative d'agriculteurs au Guatemala qui exporte des nêfles du Japon vers l'UE et les États-Unis. Jeremy a commencé à travailler pour le COLEAD en tant qu'expert responsable des normes privées et de la certification pour les producteurs et les exportateurs de fruits et légumes des pays ACP. Il a été nommé délégué général du COLEAD en juin 2019. Jeremy est un coach accrédité pour le leadership et le développement professionnel.

STEVE HODA, COFONDATEUR D'AFRICEREAL GROUP SARL



Steve HODA, visionnaire du développement agricole en Afrique, est le CEO d'AfriCereal Group, une entreprise pionnière qui révolutionne l'agriculture en intégrant technologie, mécanisation et formation. Depuis plus de dix ans, il consacre son expertise à améliorer les conditions de vie des acteurs agricoles et à professionnaliser leurs pratiques grâce à des solutions innovantes. Sous son leadership, AfriCereal a lancé IKENA, une plateforme multiservice positionnée comme un guichet unique phygital, connectant, équipant et accompagnant les producteurs, coopératives et entreprises agricoles vers plus d'efficacité et de durabilité. Au-delà de l'impact économique, Steve porte un fort engagement social. Il est également Président d'Acting for a Smile Bénin, ONG qui traduit la politique RSE d'AfriCereal Group en actions concrètes au profit des communautés rurales, notamment les couches vulnérables et les enfants de producteurs agricoles. Vision, innovation et solidarité définissent ainsi son parcours.

OUSMANE NDIAYE, DIRECTEUR GENERAL PAR INTERIM DU CENTRE AFRICAIN POUR LES APPLICATIONS METEOROLOGIQUES AU DEVELOPPEMENT (ACMAD)



Le Dr Ousmane Ndiaye est directeur général par intérim du Centre africain des applications météorologiques pour le développement (ACMAD). Basé à Niamey, au Niger, l'ACMAD est un organisme régional chargé des questions climatiques qui dessert 53 pays africains. Il a pris ses fonctions en décembre 2024 après avoir occupé le poste de directeur des opérations météorologiques à l'ANACIM au Sénégal. Titulaire d'un doctorat et d'une maîtrise de l'université Columbia à New York, le Dr Ndiaye est un expert chevronné en matière de prévisions climatiques et de leurs applications pratiques. Il a dirigé la mise en place de groupes de travail au niveau des districts au Sénégal afin de traduire les données climatiques en services concrets pour les agriculteurs et les pêcheurs via la radio rurale, la messagerie mobile et les réseaux sociaux, et a coordonné la mise en œuvre de systèmes d'alerte précoce en cas de vague de chaleur dans toute l'Afrique de l'Ouest acmad.org+1. Il a été point focal national pour le GIEC et a contribué à son 6e rapport d'évaluation (groupe de travail I). Il est également membre du conseil d'administration du Global Heat Health Information Network (GHHIN).

SAMUEL RIGU, FONDATEUR, SAFI ORGANICS LTD



En tant que leader visionnaire, Samuel Rigu s'est donné pour mission de transformer l'industrie agroalimentaire au Kenya et au-delà. La passion de Samuel pour la préservation de l'environnement, associée à son esprit d'entreprise, l'a conduit à développer des solutions innovantes qui répondent aux problèmes critiques auxquels sont confrontés les agriculteurs ruraux. Ayant grandi dans une région rurale du Kenya, Samuel a été témoin des difficultés rencontrées par les agriculteurs, notamment sa grand-mère et ses voisins, pour accéder à des engrais abordables et à haut rendement. Il a décidé de résoudre ce problème en fondant Safi Organics en 2015, une entreprise technologique qui transforme les déchets agricoles en engrais organiques de haute qualité.


Aujourd'hui, Samuel occupe le poste de directeur général de Safi Organics, où il travaille à plein temps pour gérer les opérations de l'entreprise et élargir sa clientèle. Fort de plus de 12 ans d'expérience pratique dans la gestion et l'entrepreneuriat, Samuel apporte une richesse de connaissances et d'expertise, notamment une compréhension approfondie de l'écosystème entrepreneurial africain. Outre la création de Safi Organics, Samuel a précédemment cofondé une entreprise prospère qui a vendu plus d'un million de spirales antimoustiques à un grand distributeur au Kenya. Il a également occupé le poste de directeur national chez Takachar et mis en œuvre diverses pratiques biologiques à la Turning Point Trust Farm, permettant à celle-ci de passer d'une situation déficitaire à une situation bénéficiaire en seulement six mois. L'engagement de Samuel à obtenir des résultats dans la gestion agro-industrielle, l'entrepreneuriat et la préservation de l'environnement n'a jamais faibli. Il continue de faire progresser Safi Organics, avec pour objectif de créer un monde où l'agriculture est exempte de déchets. Si vous recherchez un gestionnaire agro-industriel et un entrepreneur expérimenté, passionné et axé sur les résultats, ne cherchez pas plus loin que Samuel Rigu.

DR. BABAFEMI OYEWOLE – DIRECTEUR GÉNÉRAL, PAFO




Babafemi Oyewole, Directeur Général de l'Organisation Panafricaine des Agriculteurs (PAFO), est un responsable et professionnel tri-sectoriel avec des expériences dans les secteurs public, privé et non gouvernemental, et un spécialiste de la gestion des institutions internationales. Avant sa nomination à la PAFO, il était Directeur Général de l'African Agribusiness Alliance (Alliance agroalimentaire africaine), ancien Directeur Général de l'African Cashew Alliance (Alliance Africaine de la Noix de Cajou), ancien Directeur Exécutif et Directeur Général de l'African Energy Investment Corporation (AEICORP, Société africaine d'investissement énergétique), Secrétaire Général Adjoint de la West African Bankers Association (WABA, Association des banquiers d'Afrique de l'Ouest),

Directeur Général de la Banque internationale du Bénin et économiste principal à la Banque de l'industrie, au Nigeria. Il a été consultant régional sur la politique de gestion des ressources naturelles dans les pays africains auprès de la Conférence des Nations Unies sur le commerce et le développement (CNUCED). Il est membre du groupe d'experts régionaux de l'Afrique pour le Dialogue sur les politiques de développement axé sur les ressources naturelles de l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE). M. Oyewole a obtenu une bourse Chevening pour financer son doctorat en économie du développement à l'université de Bradford, au Royaume-Uni, et a obtenu un MBA (maîtrise en administration des affaires) en technologie, marketing et stratégie commerciale à l'université Olabisi Onabanjo, au Nigeria. Il a participé à plusieurs programmes de perfectionnement en gestion et pour cadres dans des universités de premier plan, dont la très réputée école de commerce de Lagos, au Nigeria, et l'université Harvard, aux États-Unis. Il a publié des articles dans des revues internationales et fait des présentations lors de conférences sur la politique de développement, la banque et la finance, l'agriculture, l'agrobusiness et les questions de développement durable.

DR. DANIEL KYALO WILLY, RESPONSABLE SENIOR, AGRO-INDUSTRIE, POLITIQUE ET COMMERCIALISATION, AATF

Le Dr Daniel Kyalo Willy est Responsable principal pour les Politiques, l'Agro-industrie et la Commercialisation à la Fondation Africaine pour les Technologies Agricoles (AATF), où il joue un rôle central dans la transformation agricole en Afrique subsaharienne à travers le déploiement de technologies, la commercialisation et la réforme des politiques. Économiste agricole avec plus de 15 ans d'expérience, il s'est spécialisé dans le développement des chaînes de valeur et la création d'environnements favorables à l'adoption des technologies, notamment en dirigeant le Programme TAAT Policy Enabler. Il est titulaire d'une licence et d'un master en économie agricole de l'Université d'Egerton et d'un doctorat en économie agricole et des ressources de l'Université de Bonn, et a publié largement sur la transformation agricole en Afrique. Avant de rejoindre l'AATF, le Dr Willy a enseigné au département d'économie agricole de l'Université Kenyatta et a travaillé en tant que consultant pour des institutions telles que le Fonds national de la recherche (Kenya), Solidaridad, BOKU Autriche et l'Université d'État du Michigan. En parallèle de ses fonctions à l'AATF, il assure également l'intérim de Directeur général d'AgriDrive Ltd., supervisant des modèles innovants d'agrégation de mécanisation au Nigeria qui ont significativement amélioré la productivité et les revenus des agriculteurs.

AHOEFA SOKLOU, CHARGÉE DE PROJETS, COLEAD

Ahoefa Immaculée Soklou est Chargée de projet au COLEAD, où elle conçoit et met en œuvre des programmes qui favorisent l'entrepreneuriat, l'innovation et la durabilité dans le secteur agroalimentaire des pays du Sud. Elle est titulaire d'un Master en Études du Développement de l'Université Senghor en Égypte et d'une Licence en Économie de l'Université de Kara, au Togo. Ahoefa possède une vaste expérience dans la coordination d'initiatives de leadership et d'entrepreneuriat à fort impact, accompagnant les bénéficiaires dans le développement de leurs compétences, l'élargissement de leurs opportunités économiques et la promotion d'une croissance inclusive. Avant de rejoindre le COLEAD, elle a dirigé un programme de renforcement des capacités numériques et entrepreneuriales à grande échelle au profit de 1 200 femmes entrepreneures, principalement issues du secteur agroalimentaire, en collaboration avec des partenaires nationaux et internationaux. Passionnée par l'inclusion économique, l'autonomisation des femmes et la résilience des systèmes alimentaires, elle s'engage à développer des programmes impactants qui permettent aux communautés locales de prospérer.



Cet événement a été organisé dans le cadre du programme Fit For Market+ mis en œuvre par le COLEAD dans le cadre de la Coopération au Développement entre l'Organisation des États d'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique (OEACP), et l'Union européenne (UE).

Cette publication a été produite avec le soutien financier de l'UE et de l'OEACP. Son contenu relève de la seule responsabilité du COLEAD et ne peut en aucun cas être considéré comme reflétant la position de l'UE ou de l'OEACP.