



SÉRIE INNOVATIONS PAFO-COLEAD: Innovations et succès des PME et organisations africaines de producteurs

SESSION N°13

Innovations de producteurs et de PME dans le domaine de l'agroécologie
pour des systèmes agroalimentaires durables

Mercredi 10 mai 2023, 12:00-14:00 UTC

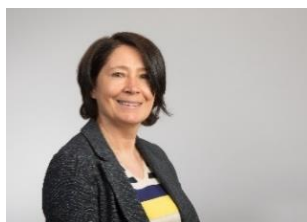
En ligne ([Zoom](#))

Interprétation anglais-français-portugais disponible

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'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 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 PME, des entrepreneurs et des organisations d'agriculteurs à travers l'Afrique, les Caraïbes et le Pacifique.



La Série Innovations PAFO-COLEAD se concentre sur les innovations et les succès des entreprises et PME africaines dirigées par des agriculteurs. Ces activités sont soutenues par le programme Fit For Market Plus, 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.



COSTANTINE EDWARD – COFONDATEUR ET DIRECTEUR GÉNÉRAL, AGRILIFE, TANZANIE

Costantine Edward est un entrepreneur proactif et innovant, et le cofondateur d'AgriLife. Diplômé en économie agricole et en agroalimentaire, Costantine est passionné par la transformation des déchets organiques avec des mouches soldat noires en protéines destinées à l'alimentation animale, et par la promotion de la durabilité et de la consommation responsable. Sa startup est reconnue pour son approche durable de l'agriculture. Son esprit d'entreprise et sa capacité à sortir des sentiers battus l'ont aidé, ainsi que son équipe, à faire des progrès remarquables. Costantine contribue au changement de l'industrie agricole grâce son sens des affaires et à son approche innovante.



ELLA INZAHBO – FONDATRICE, AGROTECH, TCHAD

Ella Inzahbo Vourbobe est née et a grandi au Tchad avant d'étudier à la Haute Ecole de Commerce et de Management (HECM) de Cotonou au Bénin, option contrôle qualité et génie agroalimentaire. Défenseuse des intérêts des populations vulnérables, notamment les femmes et les filles mères, Ella totalise plus de 12 ans d'expérience professionnelle et associative au niveau national et international. Elle travaille avec de nombreux partenaires d'appui au développement, tels que le FIDA, Action Contre la Faim, le Centre national de la fonction publique territoriale (CNCRPT) de France et le Ministère du Plan et de la Coopération Internationale de Guinée. Elle est aussi active avec l'Unité Béninoise de Technologie Alimentaire (UBETA), le Centre Songhaï à Porto-Novo, au Bénin, ainsi qu'en qualité de consultante en chaîne de valeur au Tchad avec Oxfam, la FAO, l'UNESCO. Elle a notamment fourni un appui technique au projet de la FAO qui visait à favoriser le développement de l'horticulture urbaine et péri-urbaine au Tchad. Elle collabore avec la PROPAC (Plateforme Régionale des Organisations Paysannes d'Afrique Centrale) et la PAFO (Organisation panafricaine des producteurs).
Ella participe également à des rencontres nationales, sous régionales et internationales liées à la problématique du développement agricole (au Cameroun, Niger, Rwanda, Cote d'Ivoire, Mozambique, Togo etc.).
Ces expériences ont conduit Ella à créer la coopérative de femmes et productrices de produits locaux « AGROTECH » afin de soutenir le développement durable au Tchad via l'agriculture biologique.

AFANTCHAWO KOUDASSE – PRÉSIDENT, FONDATEUR ET DIRECTEUR GÉNÉRAL ET COOPÉRATIVE TERRE BÉNIE, TOGO

Afantchawo Koudasse, de nationalité togolaise, est le Président du cadre de concertation (collège) des jeunes agriculteurs au sein du Réseau des Organisations Paysannes et des Producteurs Agricoles de l'Afrique de l'Ouest (ROPPA). Il est également le président du collège national des jeunes agriculteurs de la Coordination Togolaise des Organisations Paysannes des Producteurs Agricoles (CTOP), ainsi que le secrétaire général du Réseau des Jeunes Producteurs et Professionnels Agricoles du Togo (REJEPPAT).
Afantchawo est le promoteur de la ferme-école Terre Bénie qui soutient le renforcement des capacités en agroécologie et en restauration du paysage forestier. Il fait du maraichage, de



la production de maïs, soja et manioc et transforme la noix de palme et de palmistes en huile. Il élève également des escargots.

ROSINAH MBENYA – COORDINATRICE NATIONALE, PARTICIPATORY ECOLOGICAL LAND USE MANAGEMENT (PELUM), KENYA

Rosinah Mbenya est la coordinatrice nationale de PELUM Kenya, un réseau d'organisations de la société civile qui promeut les principes et les pratiques agroécologiques auprès des petits exploitants agricoles et des éleveurs au Kenya.



Rosinah a plus de douze ans d'expérience dans les projets de développement, les approches et les techniques dans les domaines de l'agroécologie, du changement climatique, du développement des marchés, du plaidoyer, du développement des capacités et de la mise en réseau. Elle a de solides connaissances et une expérience pratique des questions qui concernent les petits exploitants agricoles et les communautés. Elle a également une bonne

compréhension et de fortes affinités avec la société civile et les réseaux.

Rosinah est passionnée par la transformation des moyens de subsistance des communautés rurales grâce à des pratiques agricoles respectueuses de l'environnement.

ROBIN NDUNG'U – FONDATEUR ET DIRECTEUR GÉNÉRAL, KISUMEO ORGANICS LIMITED, KENYA

Robin Ndun'gu est le fondateur de Kisumeo Organics, une entreprise d'élevage d'écrevisses



au Kenya. Grâce à son modèle d'entreprise, il contribue à l'autonomisation des petits exploitants agricoles en Afrique afin de créer des systèmes aquatiques et alimentaires durables et résistants au climat. Robin a étudié l'informatique et les mathématiques et s'est toujours intéressé à l'aquaculture. Avant de créer son entreprise de production d'écrevisses, le jeune entrepreneur dirigeait une ferme intégrée comprenant des lapins et des poulets, ainsi que des tilapias et des poissons-chats. Il co-fonda Kisumeo Organics après avoir découvert une colonie d'écrevisses dans la rivière Kiboko et appris à les élever de manière rentable. Grâce à son modèle de franchise, Kisumeo Organics forme des agriculteurs à la production d'écrevisses, tout en veillant à ce que des pratiques durables soient maintenues dans des espaces d'aquaculture contrôlés.

En 2022, Robin a été récompensé pour sa contribution à l'adaptation et à la résilience au changement climatique en Afrique en tant que l'un des gagnants de l'African Youth Adapt Challenge lors de la COP27.



EDMOND NG'WALAGO – FONDATEUR ET DIRECTEUR GÉNÉRAL, NGWALA INVENTIONS, TANZANIE

Edmond Ng'walago est un professionnel de l'agriculture et un entrepreneur engagé pour le climat, avec six ans d'expérience dans les pratiques agro-industrielles durables. Avec Ng'wala Inventions, il soutient la production de pesticides et d'engrais biologiques et les fournit aux petits exploitants ruraux d'Afrique selon un modèle de recharge comme alternative zéro déchet aux pesticides et engrais chimiques. Le projet a aidé 200 000 jeunes et femmes petits exploitants agricoles à augmenter leurs rendements de 1 à 3 tonnes par hectare et leurs revenus, ainsi qu'à préserver l'environnement en créant une résilience climatique.

Edmond a participé à plusieurs formations et stages de courte durée sur les technologies agricoles intelligentes. En 2016, il a rejoint le programme d'incubation de l'Institut international d'agriculture tropicale (IITA) sur l'agriculture intelligente face au climat, concrétisant ainsi sa passion pour l'amélioration de l'agro-industrie africaine intelligente face au climat grâce au déploiement de technologies numériques modernes. En 2022, il a participé au cours sur l'innovation et l'entrepreneuriat de l'École d'ingénierie du Centre de développement professionnel de Stanford.

De 2017 à 2018, Edmond a travaillé en tant que gestionnaire de l'agro-industrie et agent de développement pour le programme Technologies for African Agricultural Transformation (TAAT) et Enable Youth à l'IITA. Depuis 2018, il partage à la jeunesse africaine ses connaissances sur les technologies agricoles modernes et intelligentes face au climat comme solution pour lutter contre la faim, la pauvreté, le chômage et le changement climatique.

Edmond a été récompensé en 2022 lors de la COP27 et en 2023 par l'Agence française de développement (AFD).

DR. BABAFEMI OYEWOLE – DIRECTEUR GÉNÉRAL, PAFO

Dr 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.