

NOS PANELISTES

Professeur A. Ajayi



Le professeur Adesola Ajayi est un responsable de l'enseignement supérieur et un chef de file reconnu de la recherche, avec une vaste expérience de la recherche et de l'industrie des systèmes semenciers, des innovations agricoles et du développement des entreprises, de la gestion de la recherche, du dialogue sur les politiques agricoles et du mentorat des chercheurs en début de carrière.

Il a été chercheur à l'Institut des sciences des cultures et des prairies, Centre fédéral de recherche agricole, Braunschweig (Allemagne), chercheur invité intermittent chez Pioneer HiBred, Parndorf (Autriche), chercheur postdoctoral à l'unité de recherche en biologie cellulaire végétale, École des sciences biologiques et de conservation, Université du KwaZulu-Natal, Durban (Afrique du Sud), chercheurs invité au Programme d'amélioration du maïs à l'Institut international d'agriculture tropicale (IITA) et membre fondateur du réseau Sustainable Futures in Africa.

Le professeur Ajayi a participé à plusieurs dialogues nationaux et continentaux sur les politiques agricoles et anime régulièrement des réunions nationales des parties prenantes sur le développement du secteur des semences, sur l'amélioration de la productivité des cultures et sur l'augmentation des revenus des agriculteurs. Il a consulté et géré plusieurs projets de développement agricole pour des organisations nationales, régionales et internationales comme le Centre National des Ressources Génétiques et de la Biotechnologie (NACGRAB), le Conseil Ouest et Centre Africain pour la Recherche et le Développement (CORAF/WECARD), le Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD), l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), ONU Femmes, l'Agence allemande pour la coopération internationale (GIZ), Winrock International, l'Agence des États-Unis pour le développement international (USAID), Catholic Relief Services (CRS) et plusieurs cabinets de conseil internationaux.

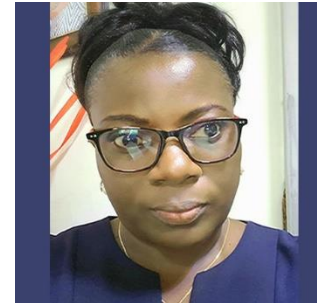
Il a été promu au poste de professeur de science et technologie des semences en 2010 et a supervisé plus de 20 thèses de troisième cycle sur des sujets liés à la technologie des semences, notamment les déterminants de la qualité des semences, l'amélioration de la productivité des cultures et l'adaptation au changement climatique grâce aux technologies semencières, ainsi qu'à la conservation et la valorisation des ressources génétiques.

Le professeur Ajayi a occupé plusieurs postes de direction dans le secteur de l'enseignement supérieur, notamment chef de département, directeur de la ferme de recherche universitaire, vice-chancelier adjoint, président du conseil d'administration polytechnique et actuellement vice-chancelier.



Augusta Nyamadi Clotey

Mme Clotey est directrice générale du secrétariat et secrétaire du conseil exécutif de l'Association nationale du commerce des semences du Ghana (NASTAG). Elle est titulaire d'un Commonwealth Executive MBA de l'Université des sciences et technologies Kwame Nkrumah et d'un BSc en agriculture de l'Université des études de développement et économie agricole et vulgarisation. Les domaines de spécialisation de Mme Clotey comprennent le développement et la gestion de programmes / projets, l'administration et le renforcement des capacités en administration des affaires.



Elle a travaillé avec Catholic Relief Services (CRS), le Programme alimentaire mondial des Nations Unies (PAM), le Programme des Nations Unies pour le développement (PNUD), le projet de développement des distributeurs agricoles du Ghana financé par l'AGRA, l'Association africaine d'économie et de politique de la santé (AFHEA), le Ghana Grains Council. Au cours des 23 dernières années, elle a renforcé les capacités des bénéficiaires de projets de certains programmes financés par les organisations des Nations Unies, de l'USAID et de l'AGRA sur la logistique et la gestion de la chaîne d'approvisionnement ; la collecte, la gestion et l'analyse de données ; les compétences d'entrée, de mobilisation et d'animation dans la communauté, ce qui a permis la mise en œuvre réussie de projets agricoles, de gestion des catastrophes et de relèvement à travers le Ghana. Elle a une vaste connaissance de l'agro-industrie qui s'étend aux niveaux micro, méso et macro.

Dr. Okelola Sunday Folarin



Le Dr Folarin est titulaire d'une maîtrise en science et technologie des semences et d'un doctorat en science et technologie des semences. Il est le conseiller technique principal du directeur général du NASC, l'agence gouvernementale qui réglemente l'industrie des semences au Nigéria. Il est également registraire par intérim du bureau de Protection des obtentions végétales au Nigéria et organisateur de la conférence annuelle SeedConnect Africa au Nigéria.

Il a précédemment occupé le poste de spécialiste régional de la production de semences pour le Programme semencier de l'Afrique de l'Ouest (WASP) coordonné par le Conseil ouest et centre africain pour la recherche et le développement agricoles (CORAF/WECARD) à Dakar. Folarin a également été spécialiste des systèmes de semences pour le programme de productivité agricole en Afrique de l'Ouest (WAAPP) financé par la Banque mondiale au Nigéria.

Dr Samuel Kugbei

Le Dr Samuel Kugbei a travaillé dans le domaine du développement international pendant plus de trente ans, avec un accent sur les systèmes semenciers et l'économie agricole. Il a collaboré ou travaillé plusieurs années avec des organisations internationales, notamment l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) et le Centre international de recherche agricole dans les zones arides (ICARDA). Il a servi ces organisations en tant qu'expert technique, gestionnaire et chef d'équipe travaillant principalement sur des programmes de développement du secteur des semences dans une grande diversité de pays, en particulier en Asie et en Afrique.



Une grande partie du travail du Dr Kugbei a été consacrée au renforcement des capacités des petites entreprises semencières dans les pays en développement et il a récemment collaboré avec la FAO à l'élaboration de la boîte à outils sur les semences pour la formation en particulier des petits agriculteurs et des petits et moyens entrepreneurs semenciers. Avec la combinaison unique de connaissances approfondies et d'expérience dans la technologie des semences avec l'économie agricole, le Dr Kugbei effectue des missions de conseil pour de nombreuses organisations de développement publiques, privées et multilatérales.

Il est actuellement associé à AfricaSeeds, qui met en œuvre le programme africain de semences et de biotechnologie, et à Ag-Connectors, un réseau mondial de spécialistes du développement et de la finance avec des années d'expérience de travail avec les femmes, les filles et les jeunes ruraux. Il possède et gère également une jardinerie privée et une pépinière dans son pays d'origine, la Sierra Leone.

Josiah Wobil



Josiah est un expert en technologie des semences et en politique des semences avec plus de 40 ans d'expérience dans plus de 20 pays à travers le monde. Il a fourni une assistance technique dans des projets semenciers, en particulier dans la certification des semences, les interventions réglementaires et politiques, le développement institutionnel et le renforcement des capacités aux niveaux national, régional et local.

Il a travaillé pour la FAO et dernièrement comme consultant auprès de l'USAID, de la Commission de l'UA, de l'AGRA, de la Banque mondiale et d'autres organisations internationales. M. Wobil a dirigé la formulation et l'adoption de politiques semencières nationales, fourni des conseils techniques sur la culture des semences et le développement de variétés, et la mise en place d'installations de traitement des semences à travers l'Afrique. Plus tôt dans sa carrière, M. Wobil a supervisé des fermes semencières et des installations de traitement et de stockage des semences et a aidé la Communauté économique des États de l'Afrique de l'Ouest (CEDEAO) à concevoir la création de Community Foundation Seed Farms. M. Wobil vient du Ghana.