

18^e Conférence & Exposition Annuelle du Cajou de l'ACA



BÂTIR LES CAPACITÉS POUR UNE INDUSTRIE DU CAJOU AFRICAIN DURABLE



Sofitel Cotonou Marina Hotel & Spa
Cotonou, Bénin
17 - 20 septembre 2024



Culture de l'anacarde : pratiques et approches technologiques pour une production durable de NBC

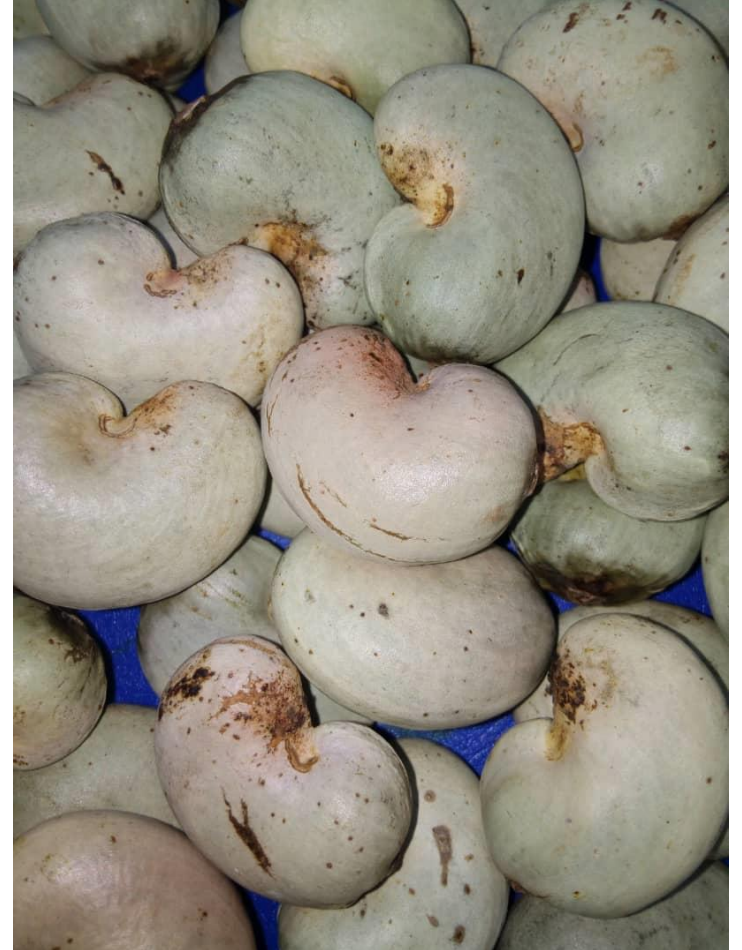
Dr Kouami N'DJOLOSSE

19 septembre 2024



Contexte

- Production de noix de cajou en plein essor ces deux dernières décennies, en particulier en Afrique et au Cambodge.
- Plus de 57 % des noix brutes de cajou (NBC) produites dans le monde proviennent de Afrique
- Toutefois, le potentiel de croissance de la production est encore très important, notamment en ce qui concerne l'amélioration des rendements



Contexte

- Actuellement, quelques contraintes freinent le développement de la filière dont la faible productivité des plantations.
- Plusieurs facteurs expliquent cette contrainte et amènent les agriculteurs à appliquer des mesures peu ou pas appropriées.
- Pour assurer une production durable, des chercheurs développent des technologies et innovations adéquates.





Paneliste 1

- Chercheur titulaire d'un doctorat en génétique et amélioration des plantes.
- Sélectionneur avec 15 ans d'expériences axées sur l'amélioration de l'anacardier, du cacao, du kola, du café et du thé en vue d'améliorer le rendement et la qualité.
- MTP 15^{ème} édition, elle transmet les résultats de ses recherches et de ses projets à travers des présentations, publications et de formations.
- **Dr Adeigbe Oluwayemisi Oluwatosin** de l'Institut de Recherche sur le Cacao du Nigeria (CRIN)



Paneliste 2

- Chercheur titulaire d'un doctorat en Agronomie, spécialité génétique et amélioration des plantes.
- Sélectionneur très passionné pour le développement de nouvelles variétés d'anacardier adaptées aux conditions ou environnements difficiles.
- **Dr Paul Adu-Gyamfi** de l'Institut de Recherche sur le Cacao du Ghana (CRIG)



Paneliste 3

- Chercheur titulaire d'un doctorat en gestion des ravageurs.
- MTP 3^{ème} édition, il est un expert de la chaîne de valeur anacarde pour avoir suivi plusieurs formations en Côte d'Ivoire, Ghana, Tanzanie, Indonésie, Pays-Bas et USA.
- Coordonnateur National du projet régional de cartographie de l'état sanitaire de l'anacardier au Nigéria.
- **Dr Dele O. Adeniyi**, Directeur Adjoint de l'Institut de Recherche sur le Cacao du Nigeria (CRIN)



Paneliste 4

- Agronome et titulaire d'un master en gestion de projets.
- 17 ans d'expériences dans le développement rural et les chaînes de valeur agricole. Il a travaillé dans les projets et programmes au Gabon et au Sénégal.
- **M. Mamadou Ndiaye** est Agriculture Manager du Projet LIFFT-Cajou au Senegal, en Gambie et en Guinée-Bissau