

Détails du projet

Intitulé du projet	Collection, caractérisation et évaluation des variétés de bananiers cultivées au Bénin.
Année de lancement:	2015
Année d'achèvement:	2018
coordinateur du projet	ADEOTIE Adéola Zouri-Kifouli
Entité(s) de recherche	Faculté des Sciences et Techniques, Université d'Abomey-Calavi (FAST), l'Université de Liège (Belgique) et l'Institut Nationale de la Recherche Agricole du Bénin (INRAB)
Lieu géographique	Sept (7) département sur les 12 que compte le Bénin
Domaine thématique	Sécurité Alimentaire, Biotechnologie, Nutrition
Objectif général	Contribuer au renforcement de la sécurité alimentaire et à l'amélioration des revenus des producteurs à travers une meilleure connaissance et utilisation des variétés de bananier (<i>Musa sp</i>) cultivé au Bénin et une amélioration des revenus des producteurs.
Résumé	
Résultats obtenus	? Les variétés de bananiers (bananes de bouche) cultivées, les systèmes de culture, les nuisibles, les usages et synonymies de noms sont documentés au Sud et Centre Bénin ? Une collection de bananiers est disponible, et les nuisibles sont caractérisés ? Toutes les variétés collectées sont caractérisées morphogénétiquement ? Les caractéristiques physico-chimiques et technologiques des variétés sont déterminées

Impacts socio-economiques

Contribution à l'amélioration des revenus des populations productrices à travers la culture des variétés hautement productives identifiées et à grande valeur marchande.