

Intitulé du projet : CASCAJU - Valorisation énergétique des sous-produits de la coque de cajou au Mozambique

Lieu(x) de l'action	Coût de l'action	Rôle dans l'action	PTF - Partenaires techniques et financiers	Dates
Mozambique	187 000 €	Expertise bio-énergie, marché	Institut des Amandes du Mozambique - IAM, AICAJU, Institut de formation professionnelle - IPOMA, Institut de formation professionnelle et d'études sociales Alberto Cassimo - IFPELAC, MOGROUP, CN Caju, GIZ, UE - Union européenne	janvier 2022 - juin 2023

Objectifs et résultats de l'action

Objectifs principaux

Amélioration de la compétitivité et de la durabilité de la transformation de la noix de cajou au Mozambique grâce à la valorisation énergétique des sous-produits de la coque de la noix de cajou

Objectifs spécifiques

- OS1.** Etude du marché local pour la commercialisation des sous-produits de la coque de cajou (tourteau, charbon de bois et CNSL) dans les provinces de Maputo et Nampula
- OS2.** Deux pilotes de valorisation énergétique des sous-produit de coque de noix de cajou sont installés sur des sites en partenariat avec les industries du cajou ou le secteur privé
- OS3.** Plan d'affaires comparatif pour une usine de noix de cajou de référence élaboré
- OS4.** Résultats de l'étude et enseignements tirés diffusés aux parties prenantes concernées

Bénéficiaires

Résultats

Activités