

## Intitulé du projet : GHANASHEA - Diagnostic d'unités de production artisanales de beurre de karité et conception d'une unité industrielle

Lieu(x) de l'action	Coût de l'action	Rôle dans l'action	PTF - Partenaires techniques et financiers	Dates
Ghana	7000 €	Expertise karité	Savannah Fruits Company	juin 2019 - juillet 2019

### Objectifs et résultats de l'action

#### Objectifs principaux

Réalisation d'une étude de diagnostic sur l'ensemble des 21 sites de production artisanale de beurre de karité et pour l'aide à la transformation d'un centre en unité industrielle de capacité de 2 tonnes/jour de beurre de produit fini

#### Objectifs spécifiques

- Réaliser un diagnostic des centres de production existant et formuler des recommandations pour améliorer les conditions de travail, les performances de production et les performances environnementales (eaux, énergie, déchets)
- Concevoir la transformation d'un centre artisanal en un centre industriel de capacité de beurre de 2 tonnes/jour

#### Bénéficiaires

Collectrices et transformatrices de karité pour Savannah Fruits Company

#### Résultats

##### R1. Rapport avec le descriptif du fonctionnement des centres de production

- Les conclusions de l'analyse des données collectées
- La formulation des pistes d'amélioration des performances
- Les conclusions de l'expert sur la capacité de l'entreprise à mettre en place les recommandations

##### R2. Les conclusions des experts sur la mission, accompagnées d'un plan global d'équipement de tous les sites de production avec estimation budgétaire

- Un descriptif des solutions d'amélioration des performances proposées
- Une offre d'accompagnement pour la mise en œuvre de tout ou partie du plan

#### Activités

##### A1. Diagnostic de centre de production

- Visite d'au moins 5 centres de production parmi les 21 unités
- Interviews auprès des gestionnaires et des travailleurs réalisées pour la compréhension des modalités de production et la définition des flux de produits, d'eau, d'énergie et de déchets entourant la production
- Formulation de recommandations pour le développement des activités et l'amélioration des performances suivant différents critère (vitesse de production, environnement...)
- Échanges en fin de mission avec les commanditaires permettront d'élargir les conclusions aux 21 centres de production

##### A2. Conception d'un centre industriel

- Temps de travail supplémentaire prévu avec les gestionnaires et principaux acteurs décisionnaires de l'augmentation du volume de production ainsi qu'avec les futurs opérateurs de ce centre
- Définition des objectifs recherchés avec le nouveau centre de production et les modalités de mise en œuvre et d'opérations souhaitées