

Intitulé du projet : MINCAJOU - Etude sur les mesures incitatives au développement de la transformation du cajou en Côte d'Ivoire

Lieu(x) de l'action	Coût de l'action	Rôle dans l'action	PTF - Partenaires techniques et financiers	Dates
Côte d'Ivoire	11 000 €	Expert filière cajou	MINAGRI Côte d'Ivoire	juillet 2013 - septembre 2013

Objectifs et résultats de l'action

Objectifs principaux

Cette étude a été commanditée dans le cadre du PSAC (Projet d'appui au Secteur Agricole en Côte d'Ivoire) et s'inscrit plus précisément dans la préparation de la Composante 3 du PSAC : « Modernisation du secteur du coton et promotion de la transformation de l'anacarde ». Cette composante soutient le programme de relance de la production cotonnière et l'amélioration de la part transformée dans le pays de la production de noix de cajou.

Objectifs spécifiques

- Proposer au Gouvernement des mesures permettant le développement d'une industrie locale de transformation de l'anacarde compétitive sur les marchés internationaux.
- Assister l'Unité de Préparation du Projet PSAC dans le choix des mesures incitatives au développement de l'industrie nationale de transformation de l'anacarde.

Bénéficiaires

Etat ivoirien, Ministères de l'Agriculture, du Commerce et de l'Industrie

Résultats

R1. Les mesures, organisations et le cadre institutionnel pour la promotion de l'industrie de la transformation locale de l'anacarde sont élaborés

R2. Les impacts des mesures proposées sur les finances publiques sont évalués

R3. Une cartographie des risques pour un développement durable de l'industrie de la transformation de l'anacarde ainsi que les mesures de mitigation sont élaborées

R4. Un plan d'actions de mise en œuvre des mesures proposées est élaboré

Activités

A1. Analyser les principales contraintes de la transformation de l'anacarde en Côte d'Ivoire

A2. Répertoire et analyser les mesures prises par l'Inde, le Vietnam, le Brésil et par trois pays africains dont on justifiera le choix pour développer leur industrie de transformation de l'anacarde