



PEQUENOS NEGÓCIOS SUSTENTÁVEIS DE CASTANHA DE CAJU E AMENDOIM

CONTEXTO

A agricultura é considerada uma importante base de desenvolvimento de Moçambique. Cerca de **80%** da população depende deste sector como principal fonte de renda. O sector agrícola contribui com **23%** para o Produto Interno Bruto (PIB) nacional. Estima-se que **36** milhões de hectares de terras moçambicanas são favoráveis a agricultura, mas apenas **5,1** milhões de hectares (**14%**) são efectivamente utilizados. A agricultura em Moçambique é caracterizada pela baixa produtividade, devido a uma combinação de factores, incluindo a falta de investimentos, baixa utilização de factores de produção e mecanização e acesso limitado aos serviços de assistência técnica. Nas províncias de Cabo Delgado e Nampula **80%** das famílias dependem da agricultura para alimentação e renda.

A castanha de caju é uma cultura de alto rendimento, representando **2,33%** da balança de pagamentos e exportações do país com uma média de **40** milhões de dólares americanos por ano.

Para além da província de Nampula (contribui com **40%** da produção total nacional), a castanha pode ser produzida nas províncias de Cabo Delgado, Zambézia, Inhambane, Gaza e Maputo.

O amendoim é outra cultura importante para Moçambique com cerca de **90 a 100** mil toneladas produzidas anualmente, dos quais **90%** é comercializada e consumida internamente. A província de Cabo Delgado e Nampula contribuem com cerca de **30** mil toneladas do total da produção anual. O projecto AMCANE (Amendoim, Castanha e Pequenos Negócios Sustentáveis) assenta na promoção de sistemas inovadores e sustentáveis de produção de caju e amendoim, incluindo desenvolvimento de sectores de processamento locais e a criação de parcerias de mercado integradas para o benefício dos pequenos produtores em Moçambique.

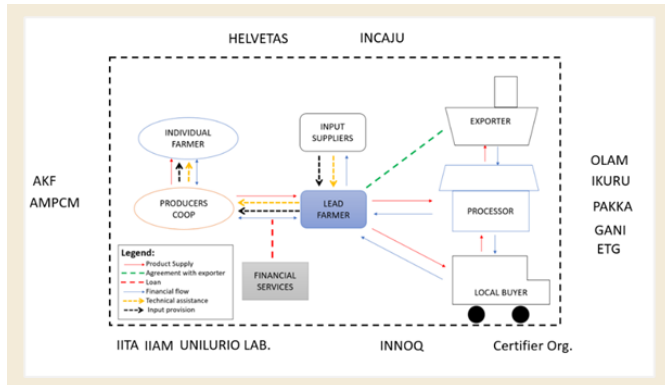
OBJECTIVO

Ampliar a sustentabilidade dos sistemas de produção, aprimorar os meios de subsistência dos pequenos agricultores e empreendedores, assim como facilitar a disponibilidade e acessibilidade de alimentos nutritivos e de boa qualidade no mercado local, nacional e internacional.

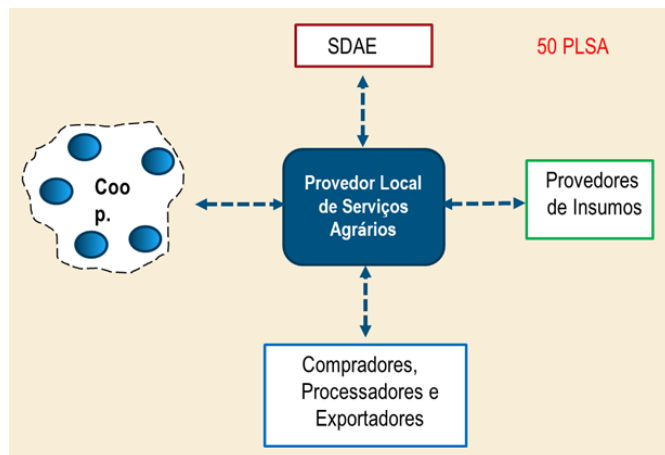
ABORDAGEM

Promoção de Sistemas de Mercado que englobam actores sistémicos (produtores, provedores de Serviços, processadores, consumidores, exportadores e reguladores) das cadeias de valor do amendoim, caju e outras.

Modelo de Negócio do Produtor Líder



Modelo de Negócio do Provedor Local de Serviços Agrários - PLSA



GRUPO-ALVO

As famílias com menos de meio hectare para produção agrícola são consideradas vulneráveis, pois dela não são capazes de obter produção suficiente para satisfazer as suas necessidades consumo. Os principais beneficiários do projecto AMCANE são os pequenos agricultores das províncias de Nampula e Cabo Delgado, sem descurar os pequenos agro-empresários, fornecedores de insumos, prestadores de serviços de processamento ou fabricantes de tecnologias pós-colheita.

RESULTADOS DA FASE I (2018-2021)

- **4.500** (objectivo: **5:000**) agricultores utilizam métodos de produção melhorados em **3.290** ha (objectivo: **4.500** ha);
- No caju e amendoim a produtividade, em média, passou de **4kg/árvore** para **10kg/árvore** e **300kg/ha** para **600kg/ha** respectivamente;
- **3** pesquisas foram realizadas para avaliar a incidência de níveis de aflatoxinas no amendoim; e pequenos agricultores membros das cooperativas utilizam Aflasafe para controlar a contaminação por aflatoxina no campo.
- Colaboração com o IAM/INCAJU para testar a produção de Bio-spray para o tratamento do caju (pulverização);
- O projecto foi um actor chave na investigação e desenvolvimento do EM (microrganismos eficazes) em Moçambique como alternativa de um produto orgânico para melhorar a produtividade e controlar as principais pragas no cajueiro, a empresa BioAgro iniciou a criação de uma rede de distribuição e promoção.
- Promovemos iniciativas para organizar **16** grupos de agricultores em cooperativas e em processo de constituição de **34** cooperativas;
- Mapeados **3.500** produtores, dos quais **636** organizados em **6** cooperativas, auditados pela Ecocert e certificados como orgânicos pela primeira vez em 2021, tendo resultado na compra de **1** tonelada de RCN por cooperativa a um preço **60%** superior da castanha convencional.
- **6** Cooperativas foram auditadas pela Ecocert para o processo de certificação no mercado Orgânico;
- Apoio ao Governo na divulgação de regulamentos e normas;
- Facilitada a realização do primeiro Fórum de Investimentos em Namapa;
- Facilitada a ligação entre Cooperativas e Provedores e Insumos (Empresas e Fornecedores de Insumos) sendo **1.200** Tons de semente básica e **5.000** Tons de semente certificada;
- Realizado um estudo para avaliar e propor soluções para os Serviços Climáticos;
- Promovida a ligação entre Cooperativas e potenciais Compradores Ex: ETG e Ouro Verde;

ÁREAS DE INTERVENÇÃO

- **Província de Cabo Delgado:** distritos de Namuno, Balama, Montepuez e Chiúre.
- **Província de Nampula:** distritos de Eráti, Meconta, Mogovolas e Monapo.
- **Província de Niassa:** distrito de Cuamba.

DURAÇÃO

À semelhança da primeira, a segunda fase do projecto AMCANE tem a duração de 4 anos (2022-2025)

FINANCIAMENTO

400.000,00 Francos Suíço por ano financiado por *Liechtensteinischer Entwicklungsdienst* (LED).